

REPUBLIQUE DU NIGER
FRATERNITE-TRAVAIL-PROGRES



MINISTRE DE L'AGRICULTURE ET L'ELEVAGE
DIRECTION DES STATISTIQUES

RAPPORT ANNUEL
2015

LES STATISTIQUES DU
SECTEUR DE L'ELEVAGE



PREFACE

Depuis la création de l'Institut National de la Statistique (INS), le système statistique de notre pays a connu une véritable mutation, marqué par la création de directions statistiques sectorielles au niveau de l'ensemble des ministères.

Le Niger qui a opté pour une Gestion Axée sur les Résultats fait de l'outil statistique, un instrument essentiel et incontournable non seulement pour l'analyse de nos différentes stratégies mais aussi pour l'élaboration des programmes économiques.

Il s'agit en réalité de **garantir la production et la diffusion de statistiques fiables et utiles, disponibles à temps et accessibles à tous.**

C'est à cette tâche que s'attelle la direction des statistiques du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage dont la mission est entre autres de fournir aux administrations publiques, aux institutions régionales et internationales, aux entreprises et ONG, aux médias, aux chercheurs et au public en général, des informations statistiques à jour se rapportant à l'ensemble des domaines des productions, de santé animale et de la commercialisation des produits de l'élevage.

Aussi, l'annuaire 2015, qui vient de paraître traduit l'engagement du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage à produire et mettre à la disposition des utilisateurs des informations statistiques fiables. Ce document, qui présente une gamme d'informations chiffrées sur les activités d'élevage, constitue un élément de réponse à une demande statistique nationale de plus en plus exigeante.

A tous ceux qui ont contribué à la réalisation de cet ouvrage, j'adresse mes vives félicitations et mes encouragements.

Le Ministre Délégué auprès du Ministre d'Etat, Ministre de l'Agriculture et de l'Elevage


BOUCHA MOHAMMED


REPUBLICQUE DU NIGER
Ministre Délégué
Chargé de l'Elevage
MINISTRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE

Tableau de Matière

| | |
|---|-----|
| CHAPITRE I RENSEIGNEMENTS GENERAUX..... | 11 |
| 1.1. PRESENTATION DU MINISTERE | 13 |
| 1.2. SITUATION DU PERSONNEL AU 31 DECEMBRE 2015 | 15 |
| 1.3. INFRASTRUCTURES SANITAIRES ET MATERIELS DE FROID..... | 19 |
| 1.4. SITUATION DU PARC AUTOMOBILE et MOTOS AU 31/12/15..... | 20 |
| 1.5. DEFINITIONS DES CONCEPTS | 43 |
| CHAPITRE II | 47 |
| 2.1. ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR DEPARTEMENT | 48 |
| 2.2. ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR REGION, 2015 | 49 |
| 2.3. EVOLUTION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR ANNEE DE 2005- 2016..... | 49 |
| CHAPITRE III ASPECTS SANITAIRES DU CHEPTEL | 50 |
| 3.1. SITUATION SANITAIRE | 51 |
| 3.2. VACCINATIONS CONTRE LES PRINCIPALES EPIZOOTIES | 87 |
| 3.2.1. Vaccinations contre les principales epizooties, Niveau National..... | 87 |
| 3.2.2. Vaccinations contre les principales epizooties, Niveau Régional..... | 89 |
| 3.2.2.1. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional d'Agadez | 89 |
| 3.2.2.2. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Diffa..... | 91 |
| 3.2.2.3. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Dosso | 93 |
| 3.2.2.4. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Maradi | 95 |
| 3.2.2.5. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Niamey | 97 |
| 3.2.2.6. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Tahoua | 99 |
| 3.2.2.7. Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri | 101 |
| 3.2.2.8. Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder..... | 103 |
| 3.3. VACCINATIONS DES CHIENS, CHATS, VOLAILLES ET AUTRES | 105 |
| 3.3.1. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau National..... | 105 |
| 3.3.2. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau Régional..... | 106 |
| 3.3.2.1. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région d'Agadez..... | 106 |
| 3.3.2.2. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Diffa..... | 107 |
| 3.3.2.3. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Dosso | 108 |
| 3.3.2.4. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Maradi..... | 109 |
| 3.3.2.5. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Niamey | 110 |
| 3.3.2.6. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tahoua | 111 |
| 3.3.2.7. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tillabéri | 112 |
| 3.3.2.8. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Zinder..... | 113 |
| 3.4. TAUX DE COUVERTURE VACCINALE 2015 | 114 |
| 3.5. TRAITEMENTS INDIVIDUELS..... | 115 |
| 3.5.1. Traitements individuels Niveau National, | 115 |
| 3.5.2. Traitements individuels Niveau Régional | 120 |
| 3.5.2.1. Traitements individuels, Région d'Agadez | 120 |
| 3.5.2.2. Traitements individuels, Région de Diffa | 123 |
| 3.5.2.3. Traitements individuels, Région de Dosso..... | 126 |
| 3.5.2.4. Traitements individuels, Région de Maradi..... | 129 |
| 3.5.2.5. Traitements individuels, Région de Niamey..... | 132 |
| 3.5.2.6. Traitements individuels, Région de Tahoua | 135 |
| 3.5.2.7. Traitements individuels, Région de Tillabéri..... | 138 |
| 3.5.2.8. Traitements individuels, Région de Zinder | 141 |
| 3.6. SAISIES TOTALES..... | 144 |
| 3.6.1. Saisies totales, Niveau National, par Espèce | 144 |
| 3.6.2. Saisies totales, Niveau Régional | 145 |
| 3.6.2.1. Saisies totales, Région d'Agadez | 145 |
| 3.6.2.2. Saisies totales, Région de Diffa | 145 |
| 3.6.2.3. Saisies totales, Région de Dosso..... | 145 |
| 3.6.2.4. Saisies totales, Région de Maradi..... | 146 |
| 3.6.2.5. Saisies totales, Région de Niamey..... | 146 |
| 3.6.2.6. Saisies totales, Région de Tahoua | 146 |
| 3.6.2.7. Saisies totales, Région de Tillabéri..... | 147 |
| 3.6.2.8. Saisies totales, Région de Zinder | 147 |
| 3.7. SAISIES PARTIELLES | 148 |
| 3.7.1. Saisies Partielles Niveau National,..... | 148 |
| 3.7.2. Saisies Partielles, Niveau Régional..... | 154 |
| 3.7.2.1. Saisies Partielles, Région d'Agadez..... | 154 |
| 3.7.2.2. Saisies Partielles, Région de Diffa | 157 |

| | | |
|------------|--|-----|
| 3.7.2.3. | Saisies Partielles, Région de Dosso | 161 |
| 3.7.2.4. | Saisies Partielles, Région de Maradi | 165 |
| 3.7.2.5. | Saisies Partielles, Région de Nianey | 169 |
| 3.7.2.6. | Saisies Partielles, Région de Tahou | 171 |
| 3.7.2.7. | Saisies Partielles, Région de Tillabéri | 175 |
| 3.7.2.8. | Saisies Partielles, Région de Zinder..... | 179 |
| 3.8. | DESTRUCTION DES ANIMAUX NUISIBLES | 184 |
| | CHAPITRE IV | 185 |
| | AMELIORATION DU MILIEU | 185 |
| 4.1. | SITUATION PLUVIOMETRIQUE | 186 |
| 4.1.1. | Pluviométrie, niveau National..... | 186 |
| 4.1.2. | Pluviométrie, niveau Régional..... | 186 |
| 4.1.2.1. | Pluviométrie, Région d'agadez..... | 186 |
| 4.1.2.2. | Pluviométrie, Région de Diffa | 187 |
| 4.1.2.3. | Pluviométrie, Région de Dosso | 188 |
| 4.1.2.4. | Pluviométrie, Région de Maradi | 189 |
| 4.1.2.5. | Pluviométrie, Région de Niamey | 190 |
| 4.1.2.6. | Pluviométrie, Région de Tahoua | 191 |
| 4.1.2.7. | Pluviométrie, Région de Tillabéri | 193 |
| 4.1.2.8. | Pluviométrie, Région de Zinder..... | 194 |
| 4.2. | SITUATION DES POINTS D'EAU ET ABREUVEMENT DES ANIMAUX..... | 195 |
| 4.3. | BILAN FOURRAGER DE LA CAMPAGNE PASTORALE 2015-2016 | 197 |
| 4.3.1. | Collecte des données..... | 197 |
| 4.3.2. | Résultats..... | 198 |
| 4.3.2.1. | Distribution spatiale de la phytomasse..... | 198 |
| 4.3.2.2. | Situation des pâturages par zone | 199 |
| 4.3.2.2.1. | Situation en zone agricole | 199 |
| 4.3.2.2.2. | Situation en zone pastorale..... | 199 |
| 4.3.2.2.3. | Eléments de bilan | 201 |
| 4.3.2.2.4. | Effectifs du cheptel..... | 201 |
| 4.3.2.2.5. | Production fourragère disponible..... | 203 |
| a.1 | Zones pastorale | 203 |
| a.2 | Production fourragère disponible au niveau des enclaves pastorales | 205 |
| 4.3.2.2.6. | Bilan fourrager national..... | 209 |
| 4.3.3. | Situation des zones de production | 219 |
| 4.3.3.1. | Les zones de faible production | 219 |
| 4.3.3.2. | La composition floristique des pâturages | 219 |
| 4.4. | MENACES DES FEUX DE BROUSSE..... | 220 |
| 4.4.1. | Les feux de brousse..... | 220 |
| 4.4.2. | Les zones sensibles aux feux de brousse..... | 220 |
| 4.5. | MOUVEMENT DES ANIMAUX EN FIN DE SAISON DES PLUIES | 220 |
| 4.6. | BESOINS EN ALIMENTS COMPLEMENTAIRES..... | 221 |
| 4.7. | MESURES A PRENDRE..... | 222 |
| | CHAPITRE V | 224 |
| | PRODUCTIONS ET INDUSTRIES ANIMALES | 224 |
| 5.1. | ESTIMATION DE LA DISPONIBILITE EN VIANDE 2015..... | 225 |
| 5.2. | ABATTAGES CONTROLES 2015..... | 226 |
| 5.2.1. | Abattages contrôlés, Niveau National, 2015..... | 227 |
| 5.2.2. | Abattages contrôlés, par Région..... | 229 |
| 5.2.2.1. | Abattages contrôlés, par Région d'Agadez..... | 229 |
| 5.2.2.2. | Abattages contrôlés, par Région de Diffa..... | 230 |
| 5.2.2.3. | Abattages contrôlés, par Région de Dosso..... | 231 |
| 5.2.2.4. | Abattages contrôlés, par Région de Maradi..... | 232 |
| 5.2.2.5. | Abattages contrôlés, par Région de Niamey | 233 |
| 5.2.2.6. | Abattages contrôlés, par Région de Tahoua..... | 234 |
| 5.2.2.7. | Abattages contrôlés, par Région de Tillabéri..... | 235 |
| 5.2.2.8. | Abattages contrôlés, par Région de Zinder..... | 236 |
| 5.3. | PRODUCTION CONTROLEE DES CUIRS ET PEAUX, 2015..... | 237 |
| 5.3.1. | Production contrôlée des cuirs et peaux, Niveau National..... | 237 |
| 5.3.2. | Production contrôlée des cuirs et peaux, Niveau Régional, 2015..... | 238 |
| 5.3.2.1. | Production contrôlée des cuirs et peaux, Région d'Agadez | 238 |
| 5.3.2.2. | Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Diffa..... | 239 |
| 5.3.2.3. | Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Dosso | 240 |

| | | |
|------------|---|-----|
| 5.3.2.4. | Production controlée des cuirs et peaux, Région de Maradi..... | 241 |
| 5.3.2.5. | Production controlée des cuirs et peaux, Région de Niamey | 242 |
| 5.3.2.6. | Production controlée des cuirs et peaux, Région de Tahoua..... | 243 |
| 5.3.2.7. | Production controlée des cuirs et peaux, Région de Tillabéri | 244 |
| 5.3.2.8. | Production controlée des cuirs et peaux, Région de Zinder..... | 245 |
| 5.4. | ESTIMATION DE LA PRODUCTION POTENTIELLE DE LAIT, 2015..... | 246 |
| 5.5. | Actions zootechniques (Castration et Exongulation), 2015..... | 247 |
| | CHAPITRE VI..... | 248 |
| | COMMERCIALISATION..... | 248 |
| 6.1. | FREQUENTATIONS DES MARCHES, 2015 | 249 |
| 6.1.1. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés | 249 |
| 6.1.1.1. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Niveau National | 249 |
| 6.1.1.2. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Niveau Régional | 250 |
| 6.1.1.2.1. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région d'Agadez | 250 |
| 6.1.1.2.2. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Diffa | 251 |
| 6.1.1.2.3. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Dosso..... | 252 |
| 6.1.1.2.4. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Maradi..... | 253 |
| 6.1.1.2.5. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Niamey..... | 254 |
| 6.1.1.2.6. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Tahoua..... | 255 |
| 6.1.1.2.7. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Tillabéri..... | 256 |
| 6.1.1.2.8. | Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Zinder..... | 257 |
| 6.1.2. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés | 258 |
| 6.1.2.1. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés, Niveau National | 258 |
| 6.1.2.2. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés, Niveau Régional..... | 261 |
| 6.1.2.2.1. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région d'Agadez | 261 |
| 6.1.2.2.2. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Diffa..... | 263 |
| 6.1.2.2.3. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Dosso..... | 265 |
| 6.1.2.2.4. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Maradi..... | 267 |
| 6.1.2.2.5. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Niamey | 269 |
| 6.1.2.2.6. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Tahoua..... | 271 |
| 6.1.2.2.7. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Tillabéri | 273 |
| 6.1.2.2.8. | Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Zinder..... | 275 |
| 6.2. | PRIX MOYENS DES ANIMAUX SUR LES MARCHES A BETAIL, 2015..... | 277 |
| 6.2.1. | Prix moyens des animaux sur les marchés a betail, Niveau National..... | 277 |
| 6.2.2. | Prix moyens des animaux sur les marchés a betail, Niveau Régional | 279 |
| 6.2.2.1. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région d'Agadez..... | 279 |
| 6.2.2.2. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Diffa | 281 |
| 6.2.2.3. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Dosso | 283 |
| 6.2.2.4. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Maradi | 285 |
| 6.2.2.5. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Niamey | 287 |
| 6.2.2.6. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Tahoua..... | 289 |
| 6.2.2.7. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Tillabéri | 291 |
| 6.2.2.8. | Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Zinder..... | 293 |
| 6.3. | EXPORTATIONS CONTROLEES D'ANIMAUX VIVANTS, 2015 | 295 |
| 6.3.1. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Niveau National | 295 |
| 6.3.2. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Niveau Régional | 297 |
| 6.3.2.1. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région d'Agadez | 297 |
| 6.3.2.2. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Diffa..... | 298 |
| 6.3.2.3. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Dosso..... | 299 |
| 6.3.2.4. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Maradi..... | 300 |
| 6.3.2.5. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Niamey..... | 301 |
| 6.3.2.6. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Tahoua..... | 302 |
| 6.3.2.7. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Tillabéri..... | 303 |
| 6.3.2.8. | Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Zinder | 304 |
| 6.4. | EXPORTATIONS CONTROLEES DES CUIRS ET PEAUX, 2015 | 305 |
| 6.4.1. | Exportations contrôlées des cuirs et peaux, Niveau National..... | 305 |
| 6.4.2. | Exportations contrôlées des cuirs et peaux, Niveau Régional..... | 306 |
| | CHAPITRE VII ACTIVITES REALISEES PAR LES SERVICES SOUS TUTELLE..... | 308 |
| 7.1. | CENTRES DE MULTIPLICATIONS DU BETAIL (CMB/SE) | 309 |
| 7.1.1. | LES BOVINS | 309 |
| 7.1.1.1. | Les entrées | 310 |
| 7.1.1.2. | Les sorties..... | 312 |
| 7.1.1.3. | Autres événements | 317 |

| | | |
|----------|---|-----|
| 7.1.1.4. | Récapitulatif du mouvement du cheptel bovin..... | 318 |
| 7.1.2. | LES OVINS | 318 |
| 7.1.2.1. | Les entrées | 319 |
| 7.1.2.2. | Les Sorties | 320 |
| 7.1.2.3. | Récapitulatif du mouvement du cheptel ovin | 323 |
| 7.1.3. | LES CAPRINS | 324 |
| 7.1.3.1. | Les entrées | 324 |
| 7.1.3.2. | Les Sorties | 326 |
| 7.1.3.3. | Autres événements | 328 |
| 7.1.3.4. | Récapitulatif des mouvements du cheptel caprin | 329 |
| 7.1.4. | LES CAMELINS ET LES ASINS | 329 |
| 7.1.5. | PRODUCTION DU LAIT ET DU FROMAGE..... | 329 |
| 7.1.5.1. | Production de lait | 329 |
| 7.1.5.2. | Destination du lait produit..... | 331 |
| 7.1.5.3. | Production de fromage..... | 332 |
| 7.2. | LABORATOIRE CENTRALE DE L'ELEVAGE (LABOCEL) | 334 |
| 7.2.1. | Mission du LABOCEL..... | 334 |
| 7.2.2. | Gammes de vaccins produits au LABOCEL..... | 335 |
| 7.2.3. | Réalisation de 2015..... | 335 |
| 7.3. | PROGRAMME NATIONAL D'AMELIORATION GENETIQUE, BOVINS LOCAUX (PNAG/BL)..... | 336 |
| 7.3.1. | Rappel des objectifs | 337 |
| 7.3.2. | Etat de réalisations physiques par composante en 2015..... | 337 |
| 7.3.2.1. | Composante1 : Amélioration génétique..... | 337 |
| 7.3.2.2. | Composante2 : Alimentation/culture fourragère..... | 338 |
| 7.3.2.3. | Composante 3 : Santé animale | 339 |
| 7.3.2.4. | Composante 4 : Renforcement des capacités..... | 340 |
| 7.3.2.5. | Composante 5 : Unité de gestion | 342 |

Liste des Tableaux

| | |
|--|----|
| Tableau 1 : Situation des Cadres et Concontractuels au 31 décembre 2015 | 15 |
| Tableau 2 : Situation des Auxiliaires et ASCN au 31 décembre 2015 | 16 |
| Tableau 3 : Situation des Bénévoles, Stagiaires et Vétérinaires privés au 31/12/ 2015 | 17 |
| Tableau 4 : Recapitulatif de la situation du personnel au 31 Décembre 2015 | 18 |
| Tableau 5: Infrastructures Sanitaires et Matériels de Froid | 19 |
| Tableau 6 : Situation du Parc Automobile, Niveau Central | 20 |
| Tableau 7 : Situation du Parc Automobile, Niveau Région..... | 23 |
| Tableau 8 : Situation du Parc Moto, Niveau Central..... | 27 |
| Tableau 9: Situation du Parc moto, Niveau Région..... | 29 |
| Tableau 10 : Estimation des effectifs du Cheptel par département, 2015 | 48 |
| Tableau 11 : Estimation des effectifs du cheptel par région, 2015 | 49 |
| Tableau 12 : Evolution des effectifs du cheptel par année de 2005- 2016 | 49 |
| Tableau 13 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Mois..... | 51 |
| Tableau 14 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Région | 52 |
| Tableau 15 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région d'Agadez par Mois..... | 54 |
| Tableau 16 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région d'Agadez par Département | 54 |
| Tableau 17 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa par Mois | 55 |
| Tableau 18 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa par Département..... | 56 |
| Tableau 19 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso par Mois | 57 |
| Tableau 20 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso par Département | 58 |
| Tableau 21 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi par Mois | 59 |
| Tableau 22 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi par Département | 60 |
| Tableau 23 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Niamey par Mois | 61 |
| Tableau 24 : Situation Sanitaire Gros Ruminants, Région de Niamey par Arrondissement | 61 |
| Tableau 25 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua par Mois | 62 |
| Tableau 26 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua par Département | 63 |
| Tableau 27 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tillabéri par Mois | 64 |
| Tableau 28 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tillabéri par Département | 65 |
| Tableau 29 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder par mois | 66 |
| Tableau 30 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder par Département..... | 67 |
| Tableau 31 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Mois | 69 |
| Tableau 32: Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Région | 70 |
| Tableau 33 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez par Mois..... | 72 |
| Tableau 34 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez par Département | 73 |
| Tableau 35 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Diffa par Mois..... | 74 |
| Tableau 36 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Diffa par Département..... | 74 |
| Tableau 37 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso par Mois | 75 |
| Tableau 38 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso par Département..... | 76 |
| Tableau 39 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi par Mois..... | 77 |
| Tableau 40 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi par Département..... | 78 |
| Tableau 41 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Niamey par Mois | 79 |
| Tableau 42 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Niamey par Arrondissement | 79 |
| Tableau 43 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua par Mois..... | 80 |
| Tableau 44 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua par Département..... | 81 |
| Tableau 45 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri par Mois | 82 |
| Tableau 46 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri par Département..... | 83 |
| Tableau 47 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Mois | 84 |
| Tableau 48 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Département | 85 |
| Tableau 49 : Vaccinations contre les principales épizooties, Niveau National par Mois | 87 |
| Tableau 50 : Vaccinations contre les principales épizooties, Niveau National par Région | 88 |
| Tableau 51 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région d'Agadez par Mois | 89 |
| Tableau 52 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région d'Agadez par Département | 90 |
| Tableau 53 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Diffa par Mois..... | 91 |
| Tableau 54 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Diffa par Département..... | 92 |
| Tableau 55 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Dosso par Mois | 93 |
| Tableau 56 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Dosso par Département..... | 94 |
| Tableau 57 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Maradi par Mois..... | 95 |
| Tableau 58 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Maradi par Département..... | 96 |
| Tableau 59 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Niamey par Mois | 97 |
| Tableau 60 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Niamey par Arrondissement | 98 |

| | |
|---|-----|
| Tableau 61 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tahoua par Mois..... | 99 |
| Tableau 62 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tahoua par Département..... | 100 |
| Tableau 63 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri par Mois | 101 |
| Tableau 64 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri par Département | 102 |
| Tableau 65 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder par Mois | 103 |
| Tableau 66 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder par Département | 104 |
| Tableau 67 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau National par Mois | 105 |
| Tableau 68 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau National par Région | 105 |
| Tableau 69 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région d'Agadez par Mois | 106 |
| Tableau 70 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région d'Agadez par Département | 106 |
| Tableau 71 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Diffa, par Mois | 107 |
| Tableau 72 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Diffa par Département | 107 |
| Tableau 73 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Dosso par Mois..... | 108 |
| Tableau 74 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de DOSSO par Département | 108 |
| Tableau 75 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Maradi par Mois..... | 109 |
| Tableau 76 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Maradi par Département | 109 |
| Tableau 77 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Niamey par Mois | 110 |
| Tableau 78 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Niamey par Arrondissement | 110 |
| Tableau 79 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tahoua par Mois..... | 111 |
| Tableau 80 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tahoua par Département | 111 |
| Tableau 81 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tillabéri par Mois | 112 |
| Tableau 82 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tillabéri par Département..... | 112 |
| Tableau 83 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Zinder par Mois | 113 |
| Tableau 84 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Zinder par Département | 113 |
| Tableau 85 : Taux de couverture vaccinale | 114 |
| Tableau 86 : Traitements individuels Niveau National, par Espèce et par Mois | 115 |
| Tableau 87 : Traitements individuels Niveau National, par Mois et par Affection | 116 |
| Tableau 88 : Traitements individuels Niveau National, par Espèce et par Affection | 118 |
| Tableau 89 : Traitements individuels, Région d Agadez par Espèce et par Mois | 120 |
| Tableau 90 : Traitements individuels, Région d Agadez par Mois et par Affection | 121 |
| Tableau 91 : Traitements individuels, Région de Diffa par Espèce et par Mois | 123 |
| Tableau 92 : Traitements individuels, Région de Diffa par Mois et par Affection | 124 |
| Tableau 93 : Traitements individuels, Région de Dosso par Espèce et par Mois | 126 |
| Tableau 94 : Traitements individuels, Région de Dosso par Mois et par Affection | 127 |
| Tableau 95 : Traitements individuels, Région de Maradi par Espèce et par Mois | 129 |
| Tableau 96 : Traitements individuels, Région de Maradi par Mois et par Affection | 130 |
| Tableau 97 : Traitements individuels, Région de Niamey par Espèce et par Mois | 132 |
| Tableau 98 : Traitements individuels, Région de Niamey par Mois et par Affection..... | 133 |
| Tableau 99 : Traitements individuels, Région de Tahoua par Espèce et par Mois | 135 |
| Tableau 100 : Traitements individuels, Région de Tahoua par Mois et par Affection | 136 |
| Tableau 101 : Traitements individuels, Région de Tillabéri par Espèce et par Mois | 138 |
| Tableau 102 : Traitements individuels, Région de Tillabéri par Mois et par Affection..... | 139 |
| Tableau 103 : Traitements individuels, Région de Zinder par Espèce et par Mois | 141 |
| Tableau 104 : Traitements individuels, Région de Zinder par Mois et par Affection | 142 |
| Tableau 105 : Saisies totales Niveau National, par Espèce | 144 |
| Tableau 106 : Saisie totale Niveau National, par Espèce et par Région..... | 144 |
| Tableau 107 : Saisies totales Région d'Agadez, par Espèce et par Motif..... | 145 |
| Tableau 108 : Saisies totales Région de Diffa, par Espèce et par Motif..... | 145 |
| Tableau 109 : Saisies totales Région de Dosso, par Espèce et par Motif | 145 |
| Tableau 110 : Saisies totales Région de Maradi, par Espèce et par Motif..... | 146 |
| Tableau 111 : Saisies totales Région de Niamey, par Espèce et par Motif | 146 |
| Tableau 112 : Saisies totales Région de Tahoua, par Espèce et par Motif..... | 146 |
| Tableau 113 : Saisies totales Région de Tillabéri, par Espèce et par Motif | 147 |
| Tableau 114 : Saisies totales Région de Zinder, par Espèce et par Motif..... | 147 |
| Tableau 115 : Saisies Partielles Niveau National, par Espèce et par Motif | 148 |
| Tableau 116 : Saisies Partielles Niveau National, par Espèce et par Mois | 150 |
| Tableau 117 : Saisies Partielles Niveau National, par Espèce et par Mois | 151 |
| Tableau 118 : Saisies Partielles, Région d'Agadez par Espèce et par Motif..... | 154 |
| Tableau 119 : Saisies Partielles, Région d'Agadez par Espèce et par Mois..... | 155 |
| Tableau 120 : Saisies Partielles, Région d'Agadez par Mois et par motif..... | 156 |
| Tableau 121 : Saisies Partielles, Région de Diffa par Espèce et par Motif | 157 |

| | |
|---|-----|
| Tableau 122 : Saisies Partielles, Région de Diffa par Espèce et par Mois | 158 |
| Tableau 123 : Saisies Partielles, Région de Diffa par Mois et par motif | 159 |
| Tableau 124 : Saisies Partielles, Région de Dosso par Espèce et par Motif | 161 |
| Tableau 125 : Saisies Partielles, Région de Dosso par Espèce et par Mois | 162 |
| Tableau 126 : Saisies Partielles, Région de Dosso par Mois et par Motif | 163 |
| Tableau 127 : Saisies Partielles, Région de Maradi par Espèce et par Motif | 165 |
| Tableau 128 : Saisies Partielles, Région de Maradi par Espèce et par Mois | 166 |
| Tableau 129 : Saisies Partielles, Région de Maradi par Mois et par Motif | 167 |
| Tableau 130 : Saisies Partielles, Région de Niamey par Espèce et par Motif | 169 |
| Tableau 131 : Saisies Partielles, Région de Niamey par Espèce et par Mois | 169 |
| Tableau 132 : Saisies Partielles, Région de Niamey par Mois et par Motif | 170 |
| Tableau 133 : Saisies Partielles, Région de Tahoua par Espèce et par Mois | 171 |
| Tableau 134 : Saisies Partielles, Région de Tahoua par Espèce et par Mois | 172 |
| Tableau 135 : Saisies Partielles, Région de Tahoua par Mois et par Motif | 173 |
| Tableau 136 : Saisies Partielles, Région de Tillabéri par Espèce et par Motif | 175 |
| Tableau 137 : Saisies Partielles, Région de Tillabéri par Espèce et par Mois | 176 |
| Tableau 138 : Saisies Partielles, Région de Tillabéri par Mois et par Motif | 177 |
| Tableau 139 : Saisies Partielles, Région de Zinder par Espèce et par Motif | 179 |
| Tableau 140 : Saisies Partielles, Région de Zinder par Espèce et par Mois | 180 |
| Tableau 141 : Saisies Partielles, Région de Zinder par Mois et par Motif | 181 |
| Tableau 142 : Destruction des nuisibles par Région | 184 |
| Tableau 143 : Pluviométrie niveau National | 186 |
| Tableau 144 : Pluviométrie, Région d'Agadez | 186 |
| Tableau 145 : Pluviométrie, Région de Diffa | 187 |
| Tableau 146 : Pluviométrie, Région de Dosso | 188 |
| Tableau 147 : Pluviométrie, Région de Maradi | 189 |
| Tableau 148 : Pluviométrie, Région de Niamey | 190 |
| Tableau 149 : Pluviométrie, Région de Tahoua | 191 |
| Tableau 150 : Pluviométrie, Région de Tillabéri | 193 |
| Tableau 151 : Pluviométrie, Région de Zinder | 194 |
| Tableau 152 : Situations des points d'eau | 195 |
| Tableau 153 : Projection des effectifs d'animaux en 2016 | 201 |
| Tableau 154 : Taux des animaux transhumants par région (%) | 202 |
| Tableau 155 : Effectifs en UBT des animaux résidents en 2016 | 202 |
| Tableau 156 : Production fourragère en zone pastorale et zones marginales de l'Air | 204 |
| Tableau 157 : Comparaisons des productions disponibles de biomasse en zone pastorale Entre 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 et 2015 | 205 |
| Tableau 158 : Production des enclaves pastorales par département | 205 |
| Tableau 159 : Production des jachères dans la région de Tillabéri | 207 |
| Tableau 160 : Production disponible des résidus agricoles | 207 |
| Tableau 161 : Récapitulatif des productions | 209 |
| Tableau 162 : Les effectifs résidents en UBT et leurs besoins pour neuf mois | 210 |
| Tableau 163 : Bilan fourrager campagne pastorale 2015-2016 | 213 |
| Tableau 164 : esquisse de capacité de charge en UBT des nouveaux départements | 215 |
| Tableau 165 : Bilans fourragers de 2000 à 2015 (TMS) | 216 |
| Tableau 166 : Situation des feux de brousse par région | 220 |
| Tableau 167 : Répartition des quantités d'aliments pour bétail | 222 |
| Tableau 168 : Estimation de la disponibilité de viande en 2015 | 225 |
| Tableau 169 : Abattages contrôlés par Mois au Niveau National, 2015 | 227 |
| Tableau 170 : Abattages contrôlés par Région au Niveau National, 2015 | 228 |
| Tableau 171 : Production de la Viande de 2015 | 228 |
| Tableau 172 : Abattages contrôlés par Mois, Région d'Agadez | 229 |
| Tableau 173 : Abattages contrôlés par Département, Région d'Agadez | 229 |
| Tableau 174 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Diffa | 230 |
| Tableau 175 : Abattages contrôlés par Département, Région de Diffa | 230 |
| Tableau 176 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Dosso | 231 |
| Tableau 177 : Abattages contrôlés par Département, Région de Dosso | 231 |
| Tableau 178 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Maradi | 232 |
| Tableau 179 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Maradi | 232 |
| Tableau 180 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Niamey | 233 |
| Tableau 181 : Abattages contrôlés par Arrondissement, Région de Niamey | 233 |

| | |
|--|-----|
| Tableau 182 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Tahoua | 234 |
| Tableau 183 : Abattages contrôlés par Département, Région de Tahoua | 234 |
| Tableau 184 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Tillabéri | 235 |
| Tableau 185 : Abattages contrôlés par Département, Région de Tillabéri | 235 |
| Tableau 186 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Zinder | 236 |
| Tableau 187 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Zinder | 236 |
| Tableau 188 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Niveau National | 237 |
| Tableau 189 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Niveau National | 237 |
| Tableau 190 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région d'Agadez | 238 |
| Tableau 191 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région d'Agadez | 238 |
| Tableau 192 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Diffa | 239 |
| Tableau 193 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Diffa | 239 |
| Tableau 194 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Dosso | 240 |
| Tableau 195 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Dosso | 240 |
| Tableau 196 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Maradi | 241 |
| Tableau 197 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Maradi | 241 |
| Tableau 198 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Niamey | 242 |
| Tableau 199 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Arrondissement, Région de Niamey | 242 |
| Tableau 200 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Tahoua | 243 |
| Tableau 201 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Tahoua | 243 |
| Tableau 202 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Tillabéri | 244 |
| Tableau 203 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Tillabéri | 244 |
| Tableau 204 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Zinder | 245 |
| Tableau 205 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Tillabéri | 245 |
| Tableau 206 : Disponibilité de la production du lait | 246 |
| Tableau 207 : Estimation de la production potentielle de lait par Région | 246 |
| Tableau 208 : Actions Zootechniques (Castration) par Région | 247 |
| Tableau 209 : Actions Zootechniques (Exongulation) par Région | 247 |
| Tableau 210 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Niveau National | 249 |
| Tableau 211 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Régions, Niveau National | 249 |
| Tableau 212 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région d'Agadez | 250 |
| Tableau 213 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région d'Agadez | 250 |
| Tableau 214 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Diffa | 251 |
| Tableau 215 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Diffa | 251 |
| Tableau 216 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Dosso | 252 |
| Tableau 217 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Dosso | 252 |
| Tableau 218 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Maradi | 253 |
| Tableau 219 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Maradi | 253 |
| Tableau 220 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Niamey | 254 |
| Tableau 221 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Niamey | 254 |
| Tableau 222 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Tahoua | 255 |
| Tableau 223 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Tahoua | 255 |
| Tableau 224 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Tillabéri | 256 |
| Tableau 225 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Tillabéri | 256 |
| Tableau 226 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Zinder | 257 |
| Tableau 227 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Zinder | 257 |
| Tableau 228 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Niveau National | 258 |
| Tableau 229 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Région, Niveau National | 260 |
| Tableau 230 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région d'Agadez | 261 |
| Tableau 231 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région d'Agadez | 262 |
| Tableau 232 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Diffa | 263 |
| Tableau 233 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Diffa | 264 |
| Tableau 234 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Dosso | 265 |
| Tableau 235 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Dosso | 266 |
| Tableau 236 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Maradi | 267 |
| Tableau 237 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Maradi | 268 |
| Tableau 238 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Niamey | 269 |
| Tableau 239 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Niamey | 270 |
| Tableau 240 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Tahoua | 271 |

| | |
|--|-----|
| Tableau 241 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Tahoua | 272 |
| Tableau 242 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Tillabéri | 273 |
| Tableau 243: Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Tillabéri | 274 |
| Tableau 244 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Zinder | 275 |
| Tableau 245 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Zinder | 276 |
| Tableau 246 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Niveau National 2015 | 277 |
| Tableau 247 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Région, Niveau National 2015 | 278 |
| Tableau 248 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région d'Agadez 2015 | 279 |
| Tableau 249: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région d'Agadez 2015 | 280 |
| Tableau 250: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Diffa 2015 | 281 |
| Tableau 251 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Diffa 2015 | 282 |
| Tableau 252 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Dosso 2015 | 283 |
| Tableau 253: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Dosso 2015 | 284 |
| Tableau 254 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Maradi 2015 | 285 |
| Tableau 255 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Maradi 2015 | 286 |
| Tableau 256 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Niamey 2015 | 287 |
| Tableau 257 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Niamey 2015 | 288 |
| Tableau 258: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Tahoua 2015 | 289 |
| Tableau 259: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Tahoua 2015 | 290 |
| Tableau 260 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Tillabéri 2015 | 291 |
| Tableau 261: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Tillabéri 2015 | 292 |
| Tableau 262 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Zinder 2015 | 293 |
| Tableau 263: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Zinder 2015 | 294 |
| Tableau 264 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Niveau National | 295 |
| Tableau 265 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Région, Niveau National | 295 |
| Tableau 266 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par destination | 296 |
| Tableau 267 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région d'Agadez | 297 |
| Tableau 268 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région d'Agadez | 297 |
| Tableau 269 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Diffa | 298 |
| Tableau 270 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Diffa | 298 |
| Tableau 271 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Dosso | 299 |
| Tableau 272 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Maradi | 300 |
| Tableau 273 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Maradi | 300 |
| Tableau 274 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Niamey | 301 |
| Tableau 275 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Arrondissement, Région de Niamey | 301 |
| Tableau 276 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Tahoua | 302 |
| Tableau 277 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Tahoua | 302 |
| Tableau 278 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Tillabéri | 303 |
| Tableau 279 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Tillabéri | 303 |
| Tableau 280 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Zinder | 304 |
| Tableau 281 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Zinder | 304 |
| Tableau 282 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Mois, Niveau National | 305 |
| Tableau 283 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Région, Niveau National | 305 |
| Tableau 284 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Mois et par Région | 306 |
| Tableau 285 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Mois et par Région (suite) | 307 |
| Tableau 286 : Situation des effectifs Bovins au 31 décembre 2015 | 309 |
| Tableau 287 : Situation des naissances par mois et par centre | 310 |
| Tableau 288 : Situation des naissances par sexe et par centre | 311 |
| Tableau 289 : Situation des achats par catégorie et par centre | 311 |
| Tableau 290 : Situation des transferts en plus par catégorie et par centre | 312 |
| Tableau 291 : Situation des ventes par mois et par centre | 312 |
| Tableau 292 : Situation des ventes par catégorie et par centre | 313 |
| Tableau 293 : Situation des mortalités par mois et par centre | 314 |
| Tableau 294: Situation des mortalités par catégorie et par centre | 314 |
| Tableau 295 : Causes des mortalités chez les bovins | 315 |
| Tableau 296 : Situation des abattages par mois et par centre | 315 |
| Tableau 297 : Situation des abattages par catégorie et par centre | 316 |
| Tableau 298 : Causes des abattages chez les bovins | 316 |
| Tableau 299: Situation des transferts en moins par catégorie et par centre | 316 |

| | |
|--|-----|
| Tableau 300 : Les dons par catégorie | 317 |
| Tableau 301 : animaux manquants..... | 317 |
| Tableau 302: Les sevrages par centre | 317 |
| Tableau 303 : Les avortements et les mortinatalités par centre..... | 318 |
| Tableau 304 : Le récapitulatif des mouvements cheptel bovin | 318 |
| Tableau 305 : Structure du cheptel ovin au 31 décembre 2015..... | 319 |
| Tableau 306 : Les naissances par catégorie et par centre | 319 |
| Tableau 307 : les mises bas par mois et par centre | 319 |
| Tableau 308 : les ventes par catégorie et par centre..... | 321 |
| Tableau 309 : les ventes par mois et par centre | 321 |
| Tableau 310 : Mortalité par mois et par centre..... | 322 |
| Tableau 311 : Mortalités par catégorie et par centre..... | 323 |
| Tableau 312 : Causes des mortalités chez les ovins | 323 |
| Tableau 313: Récapitulatif du mouvement du cheptel ovin..... | 324 |
| Tableau 314 : Situation de l'effectif caprin au 31 décembre..... | 324 |
| Tableau 315 : Type de mise bas..... | 324 |
| Tableau 316 : Situation des naissances par mois et par sexe..... | 325 |
| Tableau 317 : Situation des achats par mois et par catégorie..... | 326 |
| Tableau 318 : Situation des mortalités par mois et par catégorie | 326 |
| Tableau 319 : Causes des mortalités chez les caprins | 327 |
| Tableau 320 : Situation des ventes par mois et par catégorie | 327 |
| Tableau 321 : Situation des abattages par mois et par catégorie | 328 |
| Tableau 322: Causes des abattages chez les caprins | 328 |
| Tableau 323 : Situation des sevrages par mois et par sexe | 328 |
| Tableau 324 : Avortements et Mortinatalités..... | 328 |
| Tableau 325 : Récapitulatif cheptel caprin | 329 |
| Tableau 326 : Effectif des camelins et asins..... | 329 |
| Tableau 327 : Situation de la Production de lait par centre..... | 330 |
| Tableau 328 : Situation de la production laitière par mois et par centre..... | 330 |
| Tableau 329 : Situation du lait vendu par mois et par centre | 331 |
| Tableau 330 : Répartition des pertes et gratification par centre..... | 331 |
| Tableau 331 : Importance du lait transformée en fromage par centre | 332 |
| Tableau 332 : Importance de la production du fromage | 332 |
| Tableau 333 : Situation de la production de fromage par mois et par centre(en feuille) | 333 |
| Tableau 334 : Utilisation du fromage par centre(en feuille)..... | 333 |
| Tableau 335 : Récapitulatif de l'utilisation du fromage (feuilles)..... | 333 |
| Tableau 336: Vaccins produits..... | 335 |
| Tableau 337 : Evolution annuelle des activités d'IA..... | 338 |
| Tableau 338 : Formations organisées par des partenaires | 342 |

Liste des figures

| | |
|---|-----|
| Figure 1 : Cumul pluviométrique de mai à octobre 2015..... | 196 |
| Figure 2 : Dispositif national de suivi et de l'évaluation de la phytomasse. | 197 |
| Figure 3 : Droite de régression (2015)..... | 198 |
| Figure 4: Carte de distribution de la phytomasse | 199 |
| Figure 5 : Carte de distribution de la biomasse collectée au niveau des sites en zone pastorale | 201 |
| Figure 6: Comparaison du NDVI 2ème décade de juillet 1998-2015 | 217 |
| Figure 7 : Principaux mouvements et zones de concentration des animaux | 221 |
| Figure 8 : Répartition des Bovins par centre..... | 309 |
| Figure 9 : Evolution globale des naissances par mois | 310 |
| Figure 10 : Naissances comparées 2015/2014 par centre | 311 |
| Figure 11: Importance des ventes par catégorie..... | 313 |
| Figure 12 : Mortalités par catégorie | 314 |
| Figure 13 : Evolution des agnelages au cours de 2015..... | 320 |
| Figure 14 : Naissances comparées 2015/2014 par centre | 320 |
| Figure 15 : Mortalités ovines comparées 2015/2014 | 322 |
| Figure 16 : Evolution des mortalités des ovins au cours de 2015 | 322 |
| Figure 17 : Evolution des mortalités des caprins | 327 |
| Figure 18 : Production laitière comparée 2015-2014..... | 330 |
| Figure 19 : Evolution de la production laitière..... | 331 |
| Figure 20 : Production comparée de fromage | 332 |



CHAPITRE I

RENSEIGNEMENTS GENERAUX



- 1.1. PRESENTATION DU MINISTERE
- 1.2. SITUATION DU PERSONNEL
- 1.3. INFRASTRUCTURES SANITAIRES ET MATERIELS DE FROID
- 1.4. SITUATION DU PARC AUTOMOBILE et MOTOS AU 31/12/15
- 1.5. DEFINITIONS DES CONCEPTS

1.1. PRESENTATION DU MINISTERE

Le Ministère de l'Élevage est le Ministère chargé de la conception, de l'élaboration, de la mise en œuvre du suivi et de l'évaluation de la politique nationale en matière de développement de l'élevage, conformément aux orientations définies par le gouvernement.

Le ministère de l'Élevage depuis la refonte du Ministère du Développement Rural en 1985, a connu une évolution instable marquée par les changements suivants:

- ✓ Ministère des Ressources Animales (1985) ;
- ✓ Ministère des Ressources Animales et de l'Hydraulique (1987) ;
- ✓ Ministère de l'Agriculture, de l'Élevage avec un Secrétariat d'État à l'Agriculture chargé de l'Action Coopérative (1990) ;
- ✓ Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage (1991);
- ✓ Ministère du Développement Rural, de l'Hydraulique et de l'Environnement (1996) ;
- ✓ Ministère des Ressources Animales (2000) ;
- ✓ Ministère de l'Élevage et des Industries Animales (2008) ;
- ✓ Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage (2010) ;
- ✓ Ministère de l'Élevage (2011) ;
- ✓ Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage (2016).

Les différents Ministres qui se sont succédé sont :

1. Mr Salha Haladou, du 23/09/85 à 07/09/87
2. Mr Mahamadou Danda, du 20/11/87 à 05/07/88
3. Mr Boukar Elhadj Ousmane, du 05/08/88 à 19/05/89
4. Mr Koroné Maoudé, du 01/01/2000 à 31/12/04
5. Mr Jina Abdoulaye, du 31/12/04 à 31/05/07
6. Mr. Issyad Ag Kato, du 09/06/07 à juin 2009
7. Mr Bakabé Mahamadou, de juin 2009 à 18/02/10
8. Mr Mahamane Elhadj Ousmane, du 21/04/11 à 2/04/ 2016 ;
9. Mr Albadé Abouba. Depuis 15 avril 2016 ;
10. Mr Mohamed Boucha (Ministre délégué en charge de l'Elevage) Depuis 15 avril 2016.

Le Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage comprend :

- ◆ une administration centrale :
 - le cabinet du Ministre :
 - ☞ un directeur de cabinet,
 - ☞ une chef de cabinet,
 - ☞ un secrétaire particulier,
 - ☞ un attaché de protocole,
 - ☞ un responsable de la communication,
 - ☞ trois conseillers techniques,
 - ☞ un agent de sécurité ;

- le Secrétariat Général :
 - ☞ un secrétaire général ;
 - ☞ un secrétaire général adjoint ;
 - ☞ un bureau d'ordre ;
 - ☞ un secrétariat ;
- l'Inspection Générale des Services,
- les Directions Générales,
 - ☞ la Direction Générale de la Production et des Industries Animales comprend la Direction de la Promotion des Filières Animales et de la Qualité (DPFA/Q) et la Direction du Développement Pastoral (DDP) ; et la Direction des Industries Animales ;
 - ☞ la Direction Générale des Services Vétérinaires (l'Autorité Vétérinaire) comprend la Direction de la Santé Animale (DSA) ; la Direction de la Sécurité Sanitaire des Denrées et Aliments d'Origine Animale (DSD/AOA) et la Direction des Pharmacies Vétérinaires Privées et de la Privatisation de la Profession Vétérinaire (DPVP/PV),
- les Directions Nationales,
- les Organes Consultatifs,
- les Administrations de Missions,
- les Programmes et Projets,
- ◆ des services déconcentrés : ils sont constitués de services extérieurs qui comprennent
 - les Direction Régionales de l'Elevage (DRE),
 - les Directions Départementales de l'Elevage (DDE),
 - les Services Communaux de l'Elevage (SCE),
 - les postes d'Elevage (PE),
 - les Cellules d'Intervention de Base (CIB),
- ◆ des services et Etablissements Publics rattachés : ils peuvent être créés et rattaché au Ministère de l'Elevage afin de répondre aux besoins spécifiques non couverts par les structures existantes :
 - le Laboratoire Central de l'Elevage (LABOCEL),
 - le Centre de Multiplication du Bétail (CMB),
 - les Abattoirs Frigorifiques,
 - les Stations Avicoles,
 - l'Ecole des Volontaires de l'Elevage de Maradi,
 - les Usines Aliments Bétail.

Le Ministère de l'Élevage emploie environ 1500 agents tous grades confondus, répartis dans les différents services aussi bien à Niamey qu'à l'intérieur du pays.

1.2. SITUATION DU PERSONNEL AU 31 DECEMBRE 2015

Tableau 1 : Situation des Cadres et Concontractuels au 31 décembre 2015

| Catégories | Cadres | | | | | | | | | | | | | | | | Contractuels | |
|-------------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|-------------|------------|--------------|----------|
| | A1 | | A2 | | A3 | | B1 | | B2 | | C | | D | | Total | | Total | |
| Genre | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F |
| CABI MINISTRE | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 4 | 0 |
| DIRCAB | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| CABINET SG | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 |
| IGS | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| DGSV | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 5 | 0 | 0 |
| DGPIA | 12 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 15 | 11 | 0 | 0 |
| LABOCEL | 8 | 7 | 2 | 3 | 0 | 0 | 15 | 16 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 27 | 0 | 0 |
| CMB | 5 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 6 | 8 | 0 | 0 |
| DRH | 4 | 1 | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 |
| DRFM | 1 | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 12 | 0 | 0 |
| DS | 2 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 4 | 0 | 0 |
| DEP | 5 | 2 | 5 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 4 | 0 | 0 |
| DL | 1 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 |
| DAID/RP | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 |
| DPOE | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 0 | 0 |
| DPGCR | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 |
| DMP_DSP | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 0 | 0 |
| PRAPS | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 0 | 0 |
| PNAG | 5 | 1 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 5 | 0 | 0 |
| P. HABBANAYE | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| CUIRS/PEAUX | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| INRAN | 16 | 1 | 7 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 27 | 3 | 0 | 0 |
| IPDR | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| AGADEZ | 4 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 1 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 30 | 1 | 1 | 0 |
| DIFFA | 6 | 0 | 7 | 1 | 0 | 0 | 18 | 2 | 0 | 0 | 10 | 0 | 7 | 0 | 48 | 3 | 0 | 0 |
| DOSSO | 16 | 2 | 8 | 1 | 0 | 0 | 39 | 7 | 2 | 0 | 19 | 2 | 9 | 1 | 93 | 13 | 4 | 0 |
| MARADI | 17 | 1 | 12 | 2 | 0 | 0 | 62 | 16 | 2 | 1 | 11 | 0 | 2 | 0 | 106 | 20 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 3 | 2 | 10 | 8 | 0 | 0 | 17 | 12 | 1 | 2 | 10 | 10 | 0 | 1 | 41 | 35 | 0 | 1 |
| TAHOUA | 14 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 33 | 6 | 2 | 0 | 22 | 3 | 5 | 1 | 89 | 10 | | |
| TILLABERI | 15 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 40 | 8 | 2 | 0 | 19 | 6 | 7 | 1 | 92 | 15 | 5 | 0 |
| ZINDER | 12 | 1 | 8 | 3 | 1 | 0 | 42 | 4 | 6 | 1 | 27 | 5 | 4 | 2 | 100 | 16 | 2 | 0 |
| FORMATION | 50 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | 7 | 0 | 0 |
| DETACHEMENT | 16 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 2 | 0 | 0 |
| DISPONIBILITE | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 188 | 34 | 112 | 42 | 4 | 6 | 278 | 81 | 21 | 31 | 129 | 28 | 34 | 7 | 766 | 229 | 16 | 1 |
| Total 2014 | 300 | | 169 | | 14 | | 419 | | 64 | | 171 | | 28 | | 1165 | | | |

H=Homme F=Femme

Tableau 2 : Situation des Auxiliaires et ASCN au 31 décembre 2015

| Catégories | ASCN | | Auxiliaires | | | | | | | | | | | | | | Total | |
|---------------|-------|---|-------------|----|----------|---|--------|---|-----------|---|---------|---|---------|---|--------|---|-------|-----|
| | Total | | Dactylog | | Manœuvre | | Berger | | Chauffeur | | Planton | | Gardien | | Autres | | Total | |
| Genre | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F |
| CAB MINISTRE | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 |
| DIRCAB | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| CABINET SG | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 |
| IGS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| DGSV | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| DGPIA | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 |
| LABOCEL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CMB | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 7 | 1 |
| DRH | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| DRFM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| DS | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| DEP | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 |
| DL | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| DAID/RP | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| DPOE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| DPGCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| DMP_DSP | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 |
| PRAPS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| PNAG | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| P. HABBANAYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CUIRS/PEAUX | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INRAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IPDR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AGADEZ | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 22 | 1 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 15 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 36 | 3 |
| DOSSO | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 3 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 17 | 1 |
| MARADI | 1 | 0 | 1 | 5 | 13 | 0 | 16 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 39 | 0 | 81 | 5 |
| NIAMEY | 3 | 1 | 0 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 14 | 3 |
| TAHOUA | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 |
| TILLABERI | 1 | 1 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 19 | 0 |
| ZINDER | 0 | 0 | 0 | 2 | 12 | 0 | 17 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 9 | 1 | 28 | 3 | 76 | 6 |
| FORMATION | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DETACHEMENT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DISPONIBILITE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 7 | 2 | 5 | 31 | 63 | 1 | 51 | 0 | 61 | 0 | 19 | 0 | 26 | 1 | 96 | 8 | 321 | 41 |
| Total 2014 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 288 |

H=Homme F=Femme ASCN= Appelés du Service Civique National

Tableau 3 : Situation des Bénévoles, Stagiaires et Vétérinaires privés au 31/12/ 2015

| Catégories Genre | Bénévoles Total | | Stagiaires Total | | Vétérinaires Privés Total | |
|---------------------|--------------------|---|---------------------|---|------------------------------|---|
| | H | F | H | F | H | F |
| CABINET MINISTRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIRCAB | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CABINET SG | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IGS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DGSV | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DGPIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LABOCEL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CMB | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DRH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DRFM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DEP | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DAID/RP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DPOE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DPGCR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DMP_DSP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PRAPS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PNAG | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| P. HABBANAYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| UIRS/PEAUX | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INRAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IPDR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AGADEZ | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| DOSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| MARADI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 1 | 0 | 2 | 1 | 6 | 0 |
| TAHOUA | | | | | | |
| TILLABERI | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| ZINDER | 8 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| FORMATION | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DETACHEMENT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DISPONIBILITE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 15 | 2 | 2 | 2 | 16 | 0 |

H=Homme F=Femme

Tableau 4 : Recapitulatif de la situation du personnel au 31 Décembre 2015

| Catégories | Cadres | | Auxiliaires | | Contractuels | | ASCN | | BSVP | | Total 2015 | | Total 2014 |
|---------------|--------|-----|-------------|----|--------------|----|-------|----|-------|----|------------|-----|------------|
| | Total | | Total | | Total | | Total | | Total | | H | F | |
| Genre | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | H | F | |
| CAB MINISTRE | 6 | 0 | 3 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 2 | 11 |
| DIRCAB | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| CABINET SG | 2 | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 7 |
| IGS | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | |
| DGSV | 8 | 5 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 8 | 23 |
| DGPIA | 15 | 11 | 7 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 15 | 39 |
| LABOCEL | 26 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 27 | 44 |
| CMB | 6 | 8 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 9 | 30 |
| DRH | 7 | 7 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 9 | 16 |
| DRFM | 5 | 12 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 12 | 21 |
| DS | 10 | 4 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 7 | 17 |
| DEP | 11 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 7 | 21 |
| DL | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 3 | 5 |
| DAID/RP | 3 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 7 |
| DPOE | 4 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 8 |
| DPGCR | 2 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 11 |
| DMP_DSP | 4 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 5 | |
| PRAPS | 8 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2 | |
| PNAG | 6 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 6 | |
| P. HABBANAYE | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | |
| CUIRS/PEAUX | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| INRAN | 27 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 3 | 30 |
| IPDR | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 6 |
| AGADEZ | 30 | 1 | 22 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 57 | 3 | 53 |
| DIFFA | 48 | 3 | 36 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 85 | 6 | 87 |
| DOSSO | 93 | 13 | 17 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 117 | 14 | 124 |
| MARADI | 106 | 20 | 81 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 188 | 25 | 180 |
| NIAMEY | 41 | 35 | 14 | 3 | 0 | 1 | 3 | 1 | 9 | 1 | 67 | 41 | 113 |
| TAHOUA | 89 | 10 | NP | NP | NP | NP | NP | NP | NP | NP | 89 | 10 | 191 |
| TILLABERI | 92 | 15 | 19 | 0 | 5 | 0 | 1 | 1 | 9 | 0 | 125 | 15 | 137 |
| ZINDER | 100 | 16 | 76 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 | 188 | 24 | 189 |
| FORMATION | 50 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | 7 | 85 |
| DETACHEMENT | 16 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 2 | |
| DISPONIBILITE | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2 | 32 |
| Total 2015 | 766 | 229 | 321 | 41 | 16 | 1 | 7 | 2 | 33 | 4 | 1143 | 277 | |
| Total 2014 | | | | | | | | | | | | | 1487 |

H=Homme, F=Femme, NP= Non Parvenu, ASCN= Appelés du Service Civique National

1.3. INFRASTRUCTURES SANITAIRES ET MATERIELS DE FROID

Tableau 5: Infrastructures Sanitaires et Matériels de Froid

| Communes | Abattoir-Séchoir | | | | | Parcs et Couloirs de Vaccination | | | | | | Réfrigérateur | | | | | |
|-------------------|------------------|-----------------------|---------------|------------|------------|----------------------------------|-----------|------------|------------|----------|------------|---------------|----------|-----------|----------|-----------|------------|
| | Abattoir | Abattoir Frigorifique | Aire Abattage | Séchoir | Total | Béton | Bois | Fer | Mixte | Mobile | Total | Electrique | Gaz | Mixte | Solaire | Pétrole | Total |
| AGADEZ | 1 | 0 | 4 | 1 | 6 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| DIFFA | 0 | 0 | 23 | 11 | 34 | 20 | 0 | 41 | 1 | 0 | 62 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| DOSSO | 0 | 1 | 0 | 42 | 43 | 65 | 17 | 0 | 89 | 0 | 171 | 106 | 0 | 0 | 0 | 0 | 106 |
| MARADI | 41 | 0 | 54 | 18 | 113 | 17 | 0 | 33 | 0 | 0 | 50 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| NIAMEY | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | 1 | 0 | 20 | 0 | 0 | 21 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 59 | 42 | 101 | 12 | 66 | | 0 | 0 | 78 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 11 |
| TILLABERI | 5 | 0 | 63 | 20 | 88 | 23 | 7 | 68 | 6 | 2 | 106 | 14 | 0 | 2 | 1 | 17 | 34 |
| ZINDER | 0 | 1 | 17 | 14 | 32 | 4 | 0 | 1 | 4 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| TOTAL 2015 | 47 | 4 | 221 | 149 | 421 | 142 | 90 | 171 | 100 | 2 | 505 | 147 | 1 | 13 | 1 | 17 | 179 |
| TOTAL 2014 | 315 | | | 191 | 506 | 467 | | | | | | 467 | 83 | | | | 83 |

Tableau 5 : Infrastructures Sanitaires et Matériels de Froid (Suite)

| Communes | Machine à Glace | | | Congélateur | | | | | | Containers | | | | Labo | Boîte à glace (Porte Vaccin) | |
|-------------------|-----------------|----------|-----------|-------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------------------------|--|
| | Electrique | Gasoil | Total | Electrique | Gaz | Mixte | Pétrole | Solaire | Total | GF | MF | PF | Total | | | |
| AGADEZ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| DIFFA | 5 | 0 | 5 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| DOSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| MARADI | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 2 | 11 | 9 | 2 | 2 | 13 | 0 | 29 | |
| NIAMEY | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | 5 | 15 | 25 | 0 | 17 | |
| TAHOUA | 9 | | 9 | | | 13 | | | 13 | | 27 | | 27 | | | |
| TILLABERI | 4 | 4 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 20 | 9 | 10 | 39 | 0 | 40 | |
| ZINDER | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | |
| TOTAL 2015 | 19 | 4 | 23 | 33 | 1 | 14 | 0 | 3 | 51 | 34 | 45 | 28 | 107 | 0 | 87 | |
| TOTAL 2014 | 37 | | 37 | 72 | | | | | | 72 | 75 | | | 75 | | |

1.4. SITUATION DU PARC AUTOMOBILE et MOTOS AU 31/12/15

Tableau 6 : Situation du Parc Automobile, Niveau Central

| N° | Localités | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|-------------------------------|------------|--------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------|------|--------------|
| 1 | CAB/MINISTRE | | 242 RN | TOYOTA CAMRY | 2016 | ETAT | OFFICIEL | BON | OPERATIONNEL |
| 2 | CAB/MINISTRE | | 8R 7275 RN | TOYOTA LAND CUISER V8 | 2016 | ETAT | OFFICIEL | BON | OPERATIONNEL |
| 3 | CAB/MINISTRE | | 8A 6081 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | DOMICILE MINISTRE | BON | OPERATIONNEL |
| 4 | CAB/MINISTRE | | 8A 5243 RN | TOYOTA CRUISER HARD TOP | 2013 | ETAT | DOMICILE MINISTRE | BON | OPERATIONNEL |
| 5 | CAB/MINISTRE | | 8A 3575 RN | MITSUBISHI4/4 | 2011 | ETAT | CEF DE CABINET | BON | OPERATIONNEL |
| 6 | CAB/MINISTRE | | 8A 5973 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | CONSEILLER MANMAN EL HAJ | BON | OPERATIONNEL |
| 7 | CAB/MINISTRE | | 8A 6083 RN | KIA MOTORS WAGON | 2015 | ETAT | CONSEILLER ABDOULAY MAYAKI | BON | OPERATIONNEL |
| 8 | CAB/MINISTRE | | 8A 5976 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | CT/MANMAN SALEY | BON | OPERATIONNEL |
| 9 | CAB/MINISTRE | | 8A 5977 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | CT/ SALIFOU BOULKASSOUME | BON | OPERATIONNEL |
| 10 | CAB/MINISTRE | | 8A 6084 RN | KIA MOTORS WAGON | | ETAT | DR/ABDOULAY BARKIREY | BON | OPERATIONNEL |
| 11 | DIR/CAB | | 8A 5980 RN | TOYOTA CRUISER HARD TOP | 2015 | ETAT | ALHOUSSEINI IKTAM | BON | OPERATIONNEL |
| 12 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 4904 RN | MITSUBISHI WAGON 4/4 | 2013 | ETAT | POOLS/SG | BON | OPERATIONNEL |
| 13 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 5974 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | SG/DIAMOITOU GUESSIBO | BON | OPERATIONNEL |
| 14 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 4887 RN | MITSUBISHI WAGON 4/4 | 2014 | ETAT | POOLS/SG | BON | OPERATIONNEL |
| 15 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 4897 RN | MITSUBISHI WAGON 4/5 | 2013 | ETAT | POOLS/SG | BON | OPERATIONNEL |
| 16 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 1717 RN | TOYOTA CRUISER V8 | 2008 | ETAT | POOLS/SG | BON | OPERATIONNEL |
| 17 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 5982 RN | TOYOTA V6 | 2015 | ETAT | SG/ADJOINT | BON | OPERATIONNEL |
| 18 | SG/PORTION CENTRAL | | 8A 5978 RN | TOYOTA CRUISER HARD TOP | 2015 | ETAT | POOLS/SG | BON | OPERATIONNEL |
| 19 | IGS/PORTION CENTRAL | | 8A 6082 RN | KIA MOTORS WAGON | 2016 | ETAT | DR/SEYNI BOUBACAR | BON | OPERATIONNEL |
| 20 | IGS/PORTION CENTRAL | | 8A 4888 RN | MITSUBISHI WAGON 4/4 | 2014 | ETAT | IS/DR RAMO | BON | OPERATIONNEL |
| 21 | IGS/PORTION CENTRAL | | | TOYOTA COROLLA | 2008 | ETAT | POOL/IS | BON | OPERATIONNEL |
| 22 | IGS/PORTION CENTRAL | | 8A 3359 RN | TOYOTA COROLLA | | ETAT | IS/ NANA ALFAGO | BON | OPERATIONNEL |
| 23 | DGSV/DPVP/ PORTION CENTRAL | | 8A 1415 RN | TOYOTA CARINA 3 | 2008 | ETAT | BELLO ROUWA | BON | PASSABLE |
| 24 | DGSV/DPVP/ PORTION CENTRAL | | 8A 2610 RN | MITSUBISHI PUK UP | | ETAT | CHAIGOUNE LAWAL | BON | PASSABLE |

| N° | Localités | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|--------------------------|------------|--------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|----------|--------------|
| 25 | DGSV/PORTION/CENTRAL | | 8A 5234 RN | TOYOTA RAVE 4 | 2013 | ETAT | DR/ BANGANA | BON | OPERATIONNEL |
| 26 | DGSV/PORTION/CENTRAL | | 8A 5235 RN | TOYOTA RAVE 4 | 2013 | ETAT | DR/MALICK HAIDO | BON | OPERATIONNEL |
| 27 | DGSV/PORTION/CENTRAL | | 8A 5236 RN | TOYOTA CRUISER HARD TOP | 2013 | ETAT | POOLS/DGSV | BON | OPERATIONNEL |
| 28 | DGPJA/DPFAQ | | 8A 1235 RN | TOYOTA HILUX | 2010 | ETAT | MANMAN SANI | MAUVAIS | PANNE |
| 29 | DGPJA | | 8A 5527 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | ABDOULAY NAFERY | BON | OPERATIONNEL |
| 30 | DGPJA/DIA | | 8A 1923 RN | TOYOTA CARINA E | 2008 | ETAT | DIA | BON | OPERATIONNEL |
| 31 | DGPJA/PRODEX | | 8A 3144 RN | TOYOTA HILUX | | | POINT FOCAL PRODEX | BON | PANNE |
| 32 | CMB/NIAMEY | | 8A 4097 RN | TOYOTA YARIS | 2009 | ETAT | | MAUVAIS | PANNE |
| 33 | CMB/NIAMEY | | SN | CAMION FRIGORIFIQUE | | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 34 | CMB/NIAMEY | | 2997 ARN8 | TOYOTA CARINA 2 | | ETAT | | MAUVAIS | PANNE |
| 35 | CMB/NIAMEY | | 8A 5046 RN | MITSUBISHI | 2014 | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 36 | CMB/NIAMEY | | 00372 ARN8 | CAMION MERCEDES 1617 | | ETAT | | MAUVAIS | PANNE |
| 37 | CMB/NIAMEY | | 00326 ARN8 | CAMION MERCEDES 1217 | | ETAT | | MAUVAIS | PANNE |
| 38 | CMB/CENTRAL | | 8A 2404 RN | TOYOTA COROLLA | 2010 | ETAT | | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 39 | DRH PORTION CENTRAL | | 8A 5975 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | HAMIDOU DJIBO | BON | OPERATIONNEL |
| 40 | DRFM/PORTION CENTRAL | | 8A 5050 RN | TOYOTA RAVE 4 | 2014 | ETAT | Mme ADAMOU MINA LOUISE | BON | OPERATIONNEL |
| 41 | DS/CENTRAL | | 8A IT 7221 RN | MITSUBISHI L 200 | 2013 | | POOLS/DS | BON | OPERATIONNEL |
| 42 | DS/CENTRAL | | 8A 3009 RN | TOYOTA COROLLA | | SIM/BETAIL | POOLS/DS | BON | OPERATIONNEL |
| 43 | DS/CENTRAL | | 8A 0321 RN | TOYOTA CARINA | | SIM/BETAIL | DS/DR ISSA ATTE | BON | OPERATIONNEL |
| 44 | DEP/ PORTION CENTRAL | | 8A 5526 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | HASSANE OUMAROU | BON | OPERATIONNEL |
| 45 | DEP/ PORTION CENTRAL | | 8A 1920 RN | TOYOTA RAVE 4 | 2009 | ETAT | MANMAN LOBO | BON | OPERATIONNEL |
| 46 | DEP/ PORTION CENTRAL | | 8A IT 0519 RN | TOYOTA PRADO | | | LAWALI ALI | BON | OPERATIONNEL |
| 47 | DL/PLATEAU/STADE | | 8A 1417 RN | TOYOTA TERCEL | | ETAT | HALAROU OUSSEINI | PANNE | PANNE |
| 48 | DL/PLATEAU/STADE | | 8A 5049 RN | TOYOTA HIGHTLANDER V6 | 2014 | ETAT | DL/HALAROU OUSSEINI | BON | OPERATIONNEL |
| 49 | DAI/DRP PORTION CENTRAL | | 8A 3358 RN | HONDA CRV | 2011 | PNAG/BL | RAMATOU BAKO | BON | OPERATIONNEL |
| 50 | DPOE/PLATEAU/STADE | | 8A 1419 RN | TOYOTA TERCEL | | ETAT | ABDOU SEYNI | MOYEN | PASSABLE |
| 51 | DPGCR/CENTRAL | | 8IT 3994 RN | MITSUBISHI | | | DAWI MOUSSA | MAUVAIS | PANNE |
| 52 | DMP/DSP/ PORTION CENTRAL | | 8A 5528 RN | KIA MOTORS SPORTAGE | 2015 | ETAT | ISSAKA SOUMANA | MOYEN | OPERATIONNEL |
| 53 | PAAPSSP | | 8A 7027 RN | TOYOTA HILUX | 2011 | PAAPSSP | YACOUBA DJIBRE | BON | OPERATIONNEL |
| 54 | PAAPSSP | | 8A 7031 RN | TOYOTA HILUX | 2011 | PAAPSSP | YACOUBA DJIBRE | BON | OPERATIONNEL |
| 55 | PAAPSSP | | 8A 3380 RN | MITSUBISHI WAGON | 2013 | PAAPSSP | YACOUBA DJIBRE | BON | |
| 56 | PAAPSSP | | 8A 3386 RN | MITSUBISHI WAGON | 2013 | PAAPSSP | YACOUBA DJIBRE | BON | |

| N° | Localités | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|----------------|------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------------------------|---------|--------------|
| 57 | DDP/PRAPSS | | 8A 5392 RN | TOYOTA CRUISER HARD TOP | 2015 | | MAHAMANE SANOSSI FODE CAMARA | BON | OPERATIONNEL |
| 58 | PNAG/BL | | 8A 5393 RN | TOYOTA PUK DOUBLE CABINE | 2014 | PNAG/BL | COORDINATEUR PNAG/BL | BON | OPERATIONNEL |
| 59 | PNAG/BL | | 8A 5394 RN | TOYOTA COROLLA | 2014 | PNAG/BL | POOLS/PNAG/BL | BON | OPERATIONNEL |
| 60 | PNAG/BL | | 8A 6028 RN | TOYOTA COROLLA | 2015 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 61 | PRO/ HABBANAYE | | 8A 4889 RN | MITSUBISHI WAGON 4/4 | 2014 | ETAT | DR/KANTA | BON | OBSERVATIONS |
| 62 | AFRIN/NIAMEY | | 40NC | CAMION FIAT | 2002 | | | MAUVAIS | PANNE |
| 63 | AFRIN/NIAMEY | | | CAMION MERCEDES 1113 | 2014 | | | MAUVAIS | PANNE |
| 64 | AFRIN/NIAMEY | | 8G 3259 RN | TOYOTA HILUX PUK UP | 2009 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 65 | AFRIN/NIAMEY | | 8K 4328 RN | TOYOTA HILUX PUK UP | 2012 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 66 | AFRIN/NIAMEY | | 8A 2142 RN | TOYOTA | 2013 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 67 | AFRIN/NIAMEY | | 8N 7603 RN | CAMION RENAULT | 2014 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 68 | AFRIN/NIAMEY | | | CAMION FRIGORIFIQUE 10T | 2014 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 69 | AFRIN/NIAMEY | | | CAMION FRIGORIFIQUE 10T | 2014 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 70 | AFRIN/NIAMEY | | | FOURGONETTE 5T | 2015 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 71 | AFRIN/NIAMEY | | | FOURGONETTE 5T | 2015 | | | BON | OPERATIONNEL |
| 72 | AFRIN/NIAMEY | | 8A 0496 RN | TOYOTA | | | | BON | OPERATIONNEL |

Tableau 7 : Situation du Parc Automobile, Niveau Région

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|------------------------|----------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|------------------|------------|--------------|
| REGION D'AGADEZ | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | 32817 | 8A2620 RN | MITSUBISHI(L200) | 2010 | ETAT | Tchirozerine | Moyen | En service |
| 2 | Véhicule | SJ 750082939 | 158 | TOYOTA (Pick-up) | 1989 | ETAT | Tchirozerine | Hors usage | Epave |
| REGION DE DIFFA | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | | 8IT1169 RN | TOYOTA | 2005 | PADEL | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 2 | Véhicule | | 8A1215 | TOYOTA | 2009 | ETAT | DDEL/Mainé | Mauvais | |
| 3 | Véhicule | | 8IT1336 RN | TOYOTA | 2006 | PROJET PDE | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 4 | Véhicule | | 8A1211 | TOYOTA | 2009 | ETAT | DDEL/Goudoumaria | Mauvais | |
| 5 | Véhicule | | 8IT2208 | MITSUBISHI | 2005 | RGA/C | DREL | Mauvais | |
| 6 | Véhicule | | 8A0490 | TOYOTA | 2007 | ETAT | DREL | Moyen | |
| 7 | Véhicule | | 8A2276 | TOYOTA | 1984 | ETAT | DREL | Moyen | |
| 8 | Véhicule | | 8A3574 | MITSUBISHI | 2012 | ETAT | DREL | Mauvais | |
| 9 | Véhicule | | 8A5089 RN | TOYOTA | 2012 | ETAT | DDEL/Nguigmi | Mauvais | |
| 10 | Véhicule | | 8A5088 RN | TOYOTA | 2012 | ETAT | DDEL/Ngourti | Mauvais | |
| 11 | Véhicule | | | NISSAN | 2016 | ETAT | CSMB/Sayam | Bon | |
| 12 | Véhicule | | 8A 5067 RN | MITSUBISHI | 2013 | ETAT | CMB/SAYAM | | |
| REGION DE DOSSO | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | MMBJNKB70BD049212 | 8A3387RN | MITSHUBISHI/VEHICULE | | PAAPSSP | DDEL | Moyen | |
| 2 | Véhicule | | 8A 2365 RN | TOYOTA HILUX | | Projet Grippe aviaire | Gaya | Moyen | |
| 3 | Véhicule | | 8A1206RN | TOYOTA /PICK UP | | ETAT(Ministère) | DDEL BOBOYE | Moyen | |
| 4 | Véhicule | | 0526 IT RN8 | Véhicule TOYOTA HILUX | | ETAT | DIOUNDIYOU | Moyen | |
| 5 | Véhicule | MMBJNKB40AD03 | 8A2607RN | MITSUBISHI L200 | | ETAT | DDEL Douchi | Moyen | |
| 6 | Véhicule | | 8IT0439RN | TOYOTA HILUX 4x4 | 25/9/20114 | | DDE/falmey | Moyen | |
| 7 | Véhicule | MMBJNKB 70BD049406 | 8A 3385 RN | MITSUBISHI | | PAAPSSP | DDE Dosso | Mauvais | |
| 8 | Véhicule | 803082796 | 8A5096RN | TOYOTA HILUX | 17/012014 | ETAT | DDEL/Tibiri | Moyen | |
| 9 | Véhicule | 03626ITRN8 | | TOYOTA HILUX | | PRSAA | SCE/TOMBOKOIREY1 | Mauvais | |
| 10 | Véhicule | | 8A0487RN8 | TOYOTA HILUX | 2005 | CENSAD | SCE/TESSA | Mauvais | |
| REGION DE DIFFA | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | | 8IT1169 RN | TOYOTA | 2005 | PADEL | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 2 | Véhicule | | 8A1215 | TOYOTA | 2009 | ETAT | DDEL/Mainé | Mauvais | |
| 3 | Véhicule | | 8IT1336 RN | TOYOTA | 2006 | PROJET PDE | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 4 | Véhicule | | 8A1211 | TOYOTA | 2009 | ETAT | DDEL/Goudoumaria | Mauvais | |
| 5 | Véhicule | | 8IT2208 | MITSUBISHI | 2005 | RGA/C | DREL | Mauvais | |
| 6 | Véhicule | | 8A0490 | TOYOTA | 2007 | ETAT | DREL | Moyen | |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|-------------------------|----------|--------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|---------------------|----------|--------------|
| 7 | Véhicule | | 8A2276 | TOYOTA | 1984 | ETAT | DREL | Moyen | |
| 8 | Véhicule | | 8A3574 | MITSUBISHI | 2012 | ETAT | DREL | Mauvais | |
| 9 | Véhicule | | 8A5089 RN | TOYOTA | 2012 | ETAT | DDEL/Nguigmi | Mauvais | |
| 10 | Véhicule | | 8A5088 RN | TOYOTA | 2012 | ETAT | DDEL/Ngourti | Mauvais | |
| 11 | Véhicule | | | NISSAN | 2016 | ETAT | CSMB/Sayam | Bon | |
| 12 | Véhicule | | 8A 5067 RN | MITSUBISHI | 2013 | ETAT | CMB/SAYAM | | |
| REGION DE MARADI | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | | 8 IT 5069 RN | TOYOTA HILUX | 2007 | Projet IRDAR | DREL | Moyen | |
| 2 | Véhicule | | 8A 3383 RN | MITSUBISHI | 2011 | PAAPSSP | DREL/MI | Moyen | |
| 3 | Véhicule | | 8A 1205 RN | TOYOTA Pic up | 2008 | ETAT | DAKORO | Moyen | |
| 4 | Véhicule | | 8A 0516 RN | TOYOTA HILUX | | Projet Chèvres Rousses | SCE Tessaoua | Mauvais | |
| 5 | Véhicule | | 8A 3707 RN | MITSUBISHI | 2011 | PAAPSSP | DDEL/Tessaoua | Moyen | |
| 6 | Véhicule | 42123K BUTUJNML | 8A 2608 RN | MITSUBISHI | 2010 | ETAT | DDEL/Aguié | Moyen | |
| 7 | Véhicule | | 8A 5095 RN | TOYOTA HILUX | 2014 | ETAT | DDEL/Bermo | Moyen | |
| 8 | Véhicule | MMBFNKB70BDO49475 | 8A 3384 RN | MITSUBISHI | 2011 | PAAPSSP | DDEL/Guidan Roudji | Moyen | |
| 9 | Véhicule | | 8A 2366 RN | TOYOTA HILUX | 2009 | Projet Grippe Aviaire | DDEL/Madarounfa | Moyen | |
| 10 | Véhicule | | 8A2611 RN | MITSUBISHI | | Projet Chèvres Rousses | DCEL/Dan Issa | Moyen | |
| 11 | Véhicule | JTFDE 626800110633 | 8A 2095 RN | TOYOTA HILUX | 2005 | ETAT | DDEL/Mayahi | Moyen | |
| 12 | Véhicule | | 8A 5578 RN | NISSAN | 2014 | PPAAO | Centre Caprin | Bon | |
| 13 | Véhicule | | 8A 2094 RN | MITSUBISHI | | Projet Chèvres Rousses | Centre Caprin | Mauvais | |
| 14 | Véhicule | MMBENKB40CDD25786 | 8A 4241 RN | MITSUBISHI | 2012 | CMB | CMB FAKO | Mauvais | |
| 15 | Véhicule | | 8A 2415 RN | TOYOTA 4*4 | 2009 | Budget Abattoir | Abattoir | Moyen | |
| 16 | Véhicule | | 8A 2609 RN | MITSUBISHI | 2010 | ETAT | DDEL/Gazaoua | Moyen | |
| 17 | Véhicule | | 4A 0137 RN | MITSUBISHI | 2008 | ETAT | ESE | Moyen | |
| 18 | Véhicule | | 02957 ARN | TOYOTA LAND CRUISER | 2005 | ETAT | CMB/FAKO/DAKORO | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 19 | Véhicule | | 00163 ARN | TOYOTA LAND CRUISER | | ETAT | CMB/FAKO/DAKORO | MAUVAIS | PANNE |
| 20 | Véhicule | | 8A 2096 RN | 500L | 2007 | ETAT | CMB/ /CAPRIN MARADI | BON | OPERATIONNEL |
| 21 | Véhicule | | 8A 2097 RN | MITSUBISHI L200 | | ETAT | CMB/ /CAPRIN MARADI | BON | OPERATIONNEL |
| REGION DE NIAMEY | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | MMBJN40AAD032403 | 8A 2618 RN | MITSUBISHI Pick UP DC | 2010 | Etat | DRE | Bon | |
| 2 | Véhicule | 69776 | 8 IT 2211 RN | | 2005 | RGA/C | DRE | Moyen | |
| REGION DE TAHOUA | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | | 8 A 3381 RN | MITSUBISHI DC | 2012 | DREL | | passable | PAAPSSP |
| 2 | Véhicule | | 8 A 3382 RN | MITSUBISHI DC | 2012 | DREL | | panne | PAAPSSP |
| 3 | Véhicule | | 8 IT 2498 RN | NISSAN DC | 2007 | DDEL Madaoua | | épave | PASEP |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----------------------------|----------|------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------|----------|--------------|
| 4 | Véhicule | | 00655 ITRN8 | TOYOTA SW | 1983 | DREL | | épave | |
| 5 | Véhicule | | 5 IT 0039 RN | NISSAN DC | 2007 | DREL | | épave | PASEP |
| 6 | Véhicule | | 8 IT 2501 RN | NISSAN DC | 2007 | DREL | | épave | PASEP |
| 7 | Véhicule | | 8 IT 5248 RN | NISSAN PU | 1996 | DREL | | épave | |
| 8 | Véhicule | | 05140 IT RN8 | LAND ROVER Car | - | DREL | | épave | SIM/Bétail |
| 9 | Véhicule | | 8A 1213 RN | TOYOTA Pick Up | 2009 | DDEL Tchintabaraden | | épave | ETAT |
| 10 | Véhicule | | 8 A 1207 RN | TOYOTA Pick Up | 2009 | DREL | | épave | ETET |
| 11 | Véhicule | | 8A 2614. RN | MITSUBISHI DC | 2010 | DDEL Bouza | | épave | ETAT |
| 12 | Véhicule | | 8A 2612 RN | MITSUBISHI DC | 2010 | DDEL Tahoua | | épave | ETAT |
| 13 | Véhicule | | 8A 2613 RN | MITSUBISHI DC | 2010 | DDEL Illéla | | épave | ETAT |
| 14 | Véhicule | | 8A 2615 RN | MITSUBISHI DC | 2010 | DDEL Abalak | | épave | ETAT |
| 15 | Véhicule | | 8 IT 0440 RN | TOYOTA HILUX DC | - | DDEL Keita | | épave | |
| 16 | Véhicule | | 8 IT 2209 RN | MITSUBISHI DC | - | DDEL Konni | | épave | PASEP |
| 17 | Véhicule | | 8 IT 2500 RN | NISSAN DC | 2007 | DDEL Bouza | | épave | PASEP |
| 18 | Véhicule | | 03608 ITRN8 | TOYOTA HILUX DC | 1994 | DDEL Madaoua | | épave | |
| 19 | Véhicule | | 0386 TA1 | LAND ROVER 110 | - | SCEL Tahoua CU | | épave | |
| 20 | Véhicule | | 1383 ARN8 | LAND ROVER 110 | 1980 | DDEL Keita | | épave | |
| 21 | Véhicule | | 8A 5091 RN | TOYOTA HILUX DC | 2013 | DDEL Tassara | | Passable | PAAPSSP |
| 22 | Véhicule | | 8A 5092 RN | TOYOTA HILUX DC | 2013 | DDEL Tilia | | Passable | PAAPSSP |
| 23 | Véhicule | | 8A 5959 RN | TOYOTA HILUX DC | 2015 | DDEL Tchintabaraden | | Bon | PAPAT |
| 24 | Véhicule | | 8A 5958 RN | TOYOTA HILUX DC | 2015 | DDEL Abalak | | Bon | PAPAT |
| 25 | Véhicule | | | TRACTEUR RENAULT | 2005 | ETAT | CMB/IBECETENE | MAUVAIS | PANNE |
| 26 | Véhicule | | | TRACTEUR MF-375 | 2005 | ETAT | CMB/IBECETENE | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 27 | Véhicule | | 206 ARN | TRACTEUR MF-290 | 1980 | ETAT | CMB/IBECETENE | MAUVAIS | EPAVE |
| 28 | Véhicule | | | REMRORQUE TRACTEUR | | ETAT | CMB/IBECETENE | MAUVAIS | SUR CALE |
| 29 | Véhicule | | | CITERNE TRACTEUR | | ETAT | CMB/IBECETENE | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 30 | Véhicule | | | MITSUBISHI | | ETAT | CMB/IBECETENE | BON | OPERATIONNEL |
| 31 | Véhicule | | ARN 2958 | TOYOTA HILUX | 2001 | ETAT | CMB/IBECETENE | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 32 | Véhicule | | 8P 9144 RN | TOYOTA HILUX | 2014 | | LABOCEL /TAHOUA | BON | OPERATIONNEL |
| REGION DE TILLABERI | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | | | TRACTEUR JINMA 350 | | | CMB/ TOUKNOUS | MAUVAIS | PANNE |
| 2 | Véhicule | | 8IT 2679 RN | TOYOTA HILUX | | | CMB/ TOUKNOUS | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 3 | Véhicule | | | TRACTEUR MF -290 | 1980 | | CMB/ TOUKNOUS | MAUVAIS | EPAVE |
| 4 | Véhicule | | 8A 4906 RN | MITSUBISHI WAGON | 2013 | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | BON | OPERATIONNEL |
| 5 | Véhicule | | 8A 5068 RN | MITSUBISHI WAGON | 2014 | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | BON | OPERATIONNEL |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|-------------------------|----------|------------|--------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------|------------|---------------|
| 6 | Véhicule | | 8A 5577 RN | NISSAN | 2014 | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | BON | OPERATIONNEL |
| 7 | Véhicule | | ARN 01208 | TOYOTA HILUX | 1987 | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | MAUVAIS | SUR CALE |
| 8 | Véhicule | | 8A 3388 RN | MITSUBISHI | | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | BON | OPERATIONNEL |
| 9 | Véhicule | | 8A 0512 RN | TOYOTA PUK F J 75 | 1992 | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 10 | Véhicule | | 06244 IT RN8 | TOYOTA PUK F J 75 | 1999 | | CMB/ TOUKNOUS | MAUVAIS | PANNE |
| 11 | Véhicule | | | TRACTEUR IH 744 | 1977 | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | MAUVAIS | PANNE |
| 12 | Véhicule | | 8IT 3518 RN8 | TOYOTA | | ETAT | CMB/ TOUKNOUS | MAUVAIS | PANNE |
| 13 | Véhicule | | 8A0575 | TOYOTA 4x4 | | Coopération/Suice | DDEL Filingué | Mauvais | Véhicule |
| 14 | Véhicule | | | MITSUBISHI L200 | | Etat | DiDEL/TILLABERI | Moyen | Véhicule |
| 15 | Véhicule | | 0432 ARN8 | VEHICULE DOUBLE CABINE | | | MOUSSA BOUBACAR | Moyen | Véhicule |
| 16 | Véhicule | | 8A 1212 | TOYOTA Pick-up | 39904 | Etat | D D E/Kollo | Bon | Véhicule |
| 17 | Véhicule | | 8IT 4516RN | MITSUBISHI DC | 2010 | Etat | DREL/TI | Passable | Véhicule |
| 18 | Véhicule | | 8A0488RN | TOYOTA Isotherme | 2008 | CEN/SAD | DREL/TI | Passable | Véhicule |
| 19 | Véhicule | | 05250ITRN8 | NISSAN PU | 1997 | Parc II | DREL/TI | Passable | Véhicule |
| 20 | Véhicule | | 8N 1209RN | TOYOTA | | Etat | DDE TERA | Moyen | Véhicule |
| REGION DE ZINDER | | | | | | | | | |
| 1 | Véhicule | | 8A 3645 RN | MITSUBISHI | 2012 | ETAT | | Moyen | DRE/ZINDER |
| 2 | Véhicule | | 8 IT 2150 RN | TOYOTA Station W | 2006 | PSSP | | Moyen | DRE/ZINDER |
| 3 | Véhicule | | 8A 0491 RN | TOYOTA HILUX Furgnt | 2008 | ETAT | | Moyen | DRE/ZINDER |
| 4 | Véhicule | | 8 IT 2151 RN | HILUX DC | 2006 | PSSP | | Hors usage | DRE/ZINDER |
| 5 | Véhicule | | 8IT 2152 RN | HILUX DC | 2006 | PSSP | | Hors usage | D/TAKAYA/DDEL |
| 6 | Véhicule | | 8IT 2153 RN | HILUX DC | 2006 | PSSP | DDEL Dungass | Hors usage | DUNGASS/DDEL |
| 7 | Véhicule | | 8A 1214 RN | TOYOTA STATION | 2009 | ETAT | | Moyen | GOURE/DDEL |
| 8 | Véhicule | | 8IT 03639 RN | | 1997 | PRSAA | | Mauvais | KANTCHE/DDEL |
| 9 | Véhicule | | 8IT 3013 RN | | 2007 | PSEAU | | Mauvais | MAGARIA/DDEL |
| 10 | Véhicule | 33346 | 8A 2619 RN | MITSUBISHI | 2010 | ETAT | ELEVAGE | Mauvais | MIRRIAH/DDEL |
| 11 | Véhicule | | SANS NUMERO | HILUX DC | 2006 | PSSP | | Hors usage | TAKIETA/DDEL |
| 12 | Véhicule | | 8A 1210 RN | | 2009 | ETAT | | Moyen | TANOUT/DDEL |
| 13 | Véhicule | | 8 IT 2340 RN | TOYOTA Hard Up | 2006 | PSSP | | Mauvais | TESKER/DDEL |
| 14 | Véhicule | | 8A 5094 | HILUX DC | 2014 | ETAT | | Moyen | TESKER/DDEL |
| 15 | Véhicule | | 8IT 4564 RN | HILUX DC | 2006 | PSSP | | Moyen | DRE/ABATTOIR |
| 16 | Véhicule | | 000377ARN7 | Camion Frigorifique | | ETAT | | Moyen | DRE/ABATTOIR |
| 17 | Véhicule | | 8Q 9729 RN | | 2015 | ETAT | | Bon | DRE/LABO |

Tableau 8 : Situation du Parc Moto, Niveau Central

| N° | Localités | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|-------------------|------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------------|----------------------|----------|--------------|
| 1 | CAB/MINISTRE | | 8A | KASEA/125 | | ETAT | GARDE CORP MINISTRE | BON | OPERATIONNEL |
| 2 | CAB/MINISTRE | | 8A 0496 RN | XTZ/125 | 2014 | ETAT | CHAUFFEUR OFFICIEL | BON | OPERATIONNEL |
| 3 | CAB/MINISTRE | | 8A 0495 RN | XTZ/125 | 2014 | ETAT | CHAUFFEUR DOMICIL | BON | OPERATIONNEL |
| 4 | CAB/MINISTRE | | 8A 0493 RN | XTZ/125 | 2014 | ETAT | KADER DAOUDA | BON | OPERATIONNEL |
| 5 | CAB/MINISTRE | | 8A 1238 RN | SUZUKI TF 125 | | ETAT | MOUNKAILLA KOURA | BON | OPERATIONNEL |
| 6 | CAB/MINISTRE | | 8A 0497 RN | YAMAHA XTZ 125 | | ETAT | HAMA | BON | OPERATIONNEL |
| 7 | CAB/MINISTRE | | 8A 0525 RN | KASEA/125 | | ETAT | HASSANE BOUBACAR | BON | OPERATIONNEL |
| 8 | CAB/MINISTRE | | IT | DT/125 | | ETAT | GARDE CORP MINISTRE | BON | OPERATIONNEL |
| 9 | CABINET DU SG | | 8A 0494 RN | YAMAHA XTZ 125 | 2014 | ETAT | ABDOU SIDDO | BON | OPERATIONNEL |
| 10 | DSA/DGSV | | 8A 0492 RN | YAMAHA XTZ 125 | 2013 | ETAT | HAMIDOU HAINIKOY | BON | OPERATIONNEL |
| 11 | DSA/DGSV | | 8A 0489 RN | YAMAHA XTZ 126 | 2013 | ETAT | ALI SEYDOU | BON | OPERATIONNEL |
| 12 | DSA/DGSV | | 8A 0490 RN | YAMAHA XTZ 127 | 2013 | ETAT | ZOUBAYROU MAINASSARA | BON | OPERATIONNEL |
| 13 | DSA/DGSV | | 8A 0491 RN | YAMAHA XTZ 128 | 2013 | ETAT | LAWALI IDI | BON | OPERATIONNEL |
| 14 | DSA/DGSV | | 8A 3581 RN | SUZUKI TF 125 | | ETAT | MAHAMADOU MOUDDOUR | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 15 | DGPIA NIAMEY | | 8A 1242 RN | YAMAHA DT 125 | | | IBRAHIM DIAKITE | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 16 | DPGCR/DGPIA | | 8IT 4845 RN | SUZUKI TF 125 | 2009 | | DAWI MOUSSA | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 17 | DGPIA NIAMEY | | 8A 2335 RN | SUZUKI TF 125 | 2009 | | CHAUFFEUR | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 18 | DGPIA NIAMEY | | 8A IT 4844 RN | SUZUKI TF 125 | 2009 | | DAOUDA SEYNI | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 19 | DGPIA NIAMEY | | 8A 1241 RN | SUZUKI TF 125 | | | LE ROI | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 20 | DGPIA NIAMEY | | 8A 1763 RN | YAMAHA DT 125 | | | ADAMOU SEYNI | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 21 | DGPIA NIAMEY | 162599/Y | | SUZUKI TF 125 | | | DAOUDA HAMADOU | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 22 | DGPIA NIAMEY | | | SUZUKI TF 125 | | | DR KONEY | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 23 | DGPIA NIAMEY | | 8A 0740 RN | YAMAHA DT 125 | 2014 | | LAWALI MOUSSA | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 24 | DGPIA NIAMEY | | | YAMAHA DT 125 | | | HABIBOU KIMBA | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 25 | CMB/CENTRE NIAMEY | | 8A 0730 RN | YAMAHA 125 | | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 26 | CMB/CENTRE NIAMEY | | | SUZUKI 50 | | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 27 | CMB/CENTRE NIAMEY | | 8A 4237 RN | SUZUKI TF | | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 28 | CMB/CENTRE NIAMEY | | | YAMAYA | | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 29 | CMB/DEREKI | | | SUZUKI TF | | ETAT | | BON | OPERATIONNEL |
| 30 | DRFM/CENTRAL | | 8A 0382 RN | YAMAHA XTZ 125 | 2014 | ETAT | KADER MANMANE | BON | OPERATIONNEL |
| 31 | DRFM/CENTRAL | | 8IT 02782 | YAMAHA DT 125 | | ETAT | DJIBO SEYDOU | BON | OPERATIONNEL |
| 32 | DRFM/CENTRAL | | 8A 0380 RN | YAMAHA XTZ 125 | 2014 | ETAT | DJIBRIL ARZIKA | MAUVAIS | PANNE |
| 33 | DRFM/CENTRAL | | 8A RN | YAMAHA XTZ 125 | 2014 | ETAT | OUSMANE BARKA | BON | OPERATIONNEL |
| 34 | DRFM/CENTRAL | | 8A RN | YAMAHA DT 125 | | ETAT | YACOUBA ISSOUFOU | MAUVAIS | PANNE |

| N° | Localités | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|--------------------|---------------|-----------------------|---------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|----------|--------------|
| 35 | DS CENTRAL | | 8A 2311 RN | YAMAHA 50 | | | SOULEY HALIDOUY | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 36 | DS CENTRAL | | 8A 2310 RN | YAMAHA 50 | | | OMAR ALPHA | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 37 | DS CENTRAL | | 8IT 7072 RN | ROYAL CG 125 | | | SIDI YAHAYA | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 38 | DS CENTRAL | | 8IT 7069 RN | ROYAL CG 125 | | | HAMANI IDRISSE | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 39 | DEP/ENVIRONNEMENT | | 8A 0244 RN | SUZUKI TF 125 | 2009 | | HABOU TALIB | PASSABLE | OPERATIONNEL |
| 40 | DL/PLATEAU | | | YAMAHA DT 125 | | | ABDOULKADER MANMANE | BON | OPERATIONNEL |
| 41 | DMP/DSP CENTRAL | | | YAMAHA DT 125 | | | HAROUNA | MAUVAIS | PANNE |
| 42 | PAAPSSP | | 8A 0781 | YAMAHA DT 125 | | PAAPSSP | | BON | |
| 43 | ABATTOIR DE NIAMEY | | 8A RN | KASEA 125 | | | | BON | OPERATIONNEL |
| 44 | PNAG/BL | | 8A 0739 RN | YAMAHA 125 | 2014 | PNAG/BL | POINT FOCAL | BON | OPERATIONNEL |
| 45 | PNAG/BL | | 8A 0246 RN | SUZUKI 125 | 2013 | PNAG/BL | RESPONSABLE CAMPAGNE | BON | OPERATIONNEL |
| 46 | PNAG/BL | | 8A 0245 RN | SUZUKI 125 | 2013 | PNAG/BL | SACF/PNAG | BON | OPERATIONNEL |

Tableau 9: Situation du Parc moto, Niveau Région

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|------------------------|------|-----------------------|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------|-----------------|------------|--------------|
| REGION D'AGADEZ | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | 157373 | 8A 1243 RN | SUZUKI (TF 125) | 2008 | ETAT | Arlit | Hors usage | Epave |
| 2 | Moto | 154629 | 8A 0466 RN | SUZUKI (TF 125) | 2009 | ETAT | Arlit | Hors usage | Epave |
| 3 | Moto | 160833 | 8A 2337 | SUZUKI (TF 125) | 2009 | ETAT | Arlit | Hors usage | Epave |
| 4 | Moto | MMBJNKB 40AD031763 | 8A 2605 RN | MITSUBISHI(L200) | 40416 | ETAT | Arlit | Moyen | En service |
| 5 | Moto | HZJ 750012730 | 01390 RN8 | TOYOTA (Pick-up) | 1993 | ETAT | Arlit | Hors usage | Epave |
| 6 | Moto | DE028-X085813 | | DT 125 | | ETAT | Ingall | Bon | En service |
| 7 | Moto | | | DT 125 | | | | Bon | En service |
| 8 | Moto | | 8A 5093 RN | HULUIX | | ETAT | Ingall | Bon | En service |
| 9 | Moto | 1.79E+71 | 8A0433 RN | YAMAHA 125 | 41667 | ETAT | Tchirozerine | Moyen | En panne |
| 10 | Moto | 24149 | ITT0028 RN | DT 125 | 2005 | RGAC | Tchirozerine | Moyen | En panne |
| 11 | Moto | | | KASEA | 2005 | ETAT | Tchirozerine | Bon | En service |
| REGION DE DIFFA | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | | 8A0474 | SUZUKI TF 125 | 2007 | SEN SAD | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 2 | Moto | | 8IT0023 | DT125 | 2005 | RGAC | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 3 | Moto | | 8IT0021 | DT125 | 2005 | RGAC | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 4 | Moto | | 8IT0012 | DT125 | 2005 | RGAC | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 5 | Moto | | 2IT0017 | DT 125 | 2005 | RGAC | DDEL/Diffa | Hors usage | |
| 6 | Moto | | 8A0468 | SUZUKI TF 125 | 2007 | SEN SAD | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 7 | Moto | | 2IT2395 | DT125 | 2006 | PADEL/Diffa | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 8 | Moto | | 2IT0007 | DT125 | 2006 | PADEL/Diffa | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 9 | Moto | | 2IT0018 | DT125 | 2005 | RGAC | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 10 | Moto | | 8IT1278 | DT125 | 2006 | PAGRN | DDEL/Mainé | Hors usage | |
| 11 | Moto | | 8IT2929 | DT125 | 2008 | PADEL/Diffa | DDEL/Nguigmi | Hors usage | |
| 12 | Moto | | 8IT5976 | DT125 | 2011 | VACNADA | DDEL/Nguigmi | Moyen | |
| 13 | Moto | | 8IT5975 | DT125 | 2011 | VACNADA | DDEL/Nguigmi | Moyen | |
| 14 | Moto | DE02X009050 | | DT125 | 2005 | RGAC | DDEL/Nguigmi | Hors usage | |
| 15 | Moto | | 8A0465 | SUZUKI TF 125 | 2007 | SEN SAD | DDEL/Nguigmi | Hors usage | |
| 16 | Moto | | 8A3580 RN | SUZUKI TF 125 | 2011 | ETAT | DDEL/Ngourti | Moyen | |
| 17 | Moto | | 8A3578 RN | SUZUKI TF 125 | 2011 | ETAT | DDEL/Ngourti | Moyen | |
| 18 | Moto | | 8A3579 | SUZUKI TF 125 | 2011 | ETAT | DDEL/Ngourti | Moyen | |
| 19 | Moto | | 00226ARN2 | JINHAO 125 | 2003 | ETAT | CSMB/Sayam | Hors usage | |
| 20 | Moto | | | YAMAHA 125 | 2004 | PRODEBALT/Diffa | CSMB/Sayam | Moyen | |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|------------------------|------|------------------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------|------------|--------------|
| 21 | Moto | | 8A0304 | YAMAHA 125 | 2007 | ETAT | DREL | Mauvais | |
| 22 | Moto | | 2IT00 | DT125 | 2005 | RGAC | DREL | Hors usage | |
| 23 | Moto | | B20257 | Oqlink 125 | 2006 | PADEL/Diffa | DREL | Mauvais | |
| 24 | Moto | | 8A25202 | SUZUKI TF 125 | 2010 | ETAT | DREL | Moyen | |
| REGION DE DOSSO | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | 25653 | 25653 | YAMAHA DT125 | Aout 2006 | | GARANKEDEY | Moyen | |
| 2 | Moto | 24322 | | YAMAHA DT125 | 38869 | RGAC | PV Ouna | Moyen | |
| 3 | Moto | | | YAMAHA DT12 | 38869 | RGAC | SCE Gollé | Moyen | |
| 4 | Moto | | 8A0310RN | YAMAHA DT125 | 39173 | RGAC | | Mauvais | |
| 5 | Moto | | 8A0471 | SUZUKITF125 | 39264 | | | Moyen | |
| 6 | Moto | | | SUZUKITF125 | 40269 | | SCE/TOMBOKOIREY1 | Mauvais | |
| 7 | Moto | | | SUZUKITF125 | | | SCE/SAKAD | Moyen | |
| 8 | Moto | 164404 | 8A3424RN | SUZUKITF125 | 40897 | PAAPSSP | SCE/MOK | Mauvais | |
| 9 | Moto | 164370 | 8A3423RN | SUZUKITF125 | 40897 | PAAPSSP | SCE/DO | Moyen | |
| 10 | Moto | | 086806ITRN8 | YAMAHADT125 | 38292 | PADER | SCE/MOK | Mauvais | |
| 11 | Moto | | | YAMAHA 125 | 41617 | ETAT | Gaya | Moyen | |
| 12 | Moto | Ibke 1790000007696 A80427 RN | | YAMAHA XT125 | 41617 | | Gaya | Moyen | |
| 13 | Moto | | 8A 0460 RN | SUZUKI TF 125 | 39722 | CEN-SAD | Gaya | Moyen | |
| 14 | Moto | | 8A 0621 RN | SUZUKI TF 125 | 42101 | PNAG | Gaya | Bon | |
| 15 | Moto | | 8A 0392 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41913 | MEL/SOC | Gaya | Hors usage | |
| 16 | Moto | | 8IT 08698 | SUZUKI TF 125 | | | Gaya | Moyen | |
| 17 | Moto | | 8 IT 3595 | YAMAHA DT 125 | 39264 | RGAC | Gaya | Moyen | |
| 18 | Moto | | 8 A 4320 RN | SUZUKI TF 125 | 40940 | PAAPSSP | Gaya | Moyen | |
| 19 | Moto | | 8A 0886 RN | YAMAHA DT 125 | 41980 | ETAT | Gaya | Moyen | |
| 20 | Moto | | 8A 2503 RN | SUZUKI TF 125 | 40452 | SIM-BETAIL | Gaya | Moyen | |
| 21 | Moto | | | YAMAHA DT 125 | 39264 | RGAC | Gaya | Moyen | |
| 22 | Moto | | 8A 0427 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41671 | MEL | Fakara | Moyen | |
| 23 | Moto | | 8A 3419 RN | SUZUKI TF 125 | 40940 | PAAPSSP | CU birni | Moyen | |
| 24 | Moto | 25647 | | | 2005 | RGAC | Fabidji | Moyen | |
| 25 | Moto | DE02X/025647 | | MOTO DT125 | 2009 | SIM BETAIL | N'gonga | Moyen | |
| 26 | Moto | 22586 | 3IT0044RN | YAMAYA /DT125 | 2008 | RGAC | Harikanassou | Moyen | |
| 27 | Moto | LBPKE0955701 10520 | 8A0494RN | BR 125 | | SIM BETAIL | Kiota | Mauvais | |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|-----------------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------------|--------------------|---------|--------------|
| 28 | Moto | 164290 | 8A3417RN | ZUZUKI/ TF125 | 2012 | PAAPSSP | koygolo | Moyen | |
| 29 | Moto | 164427 | 8A3418RN | ZUZUKI /TF125 | 2012 | PAAPSSP | Dioundiou | Moyen | |
| 30 | Moto | LBKE17900000 5314 | | YAMAHA /XTZ | 2014 | MINISTERE(SOC) | ZABORI | Moyen | |
| 31 | Moto | 164608 | 3698 IT RN8 | SUZUKI TF | 2012 | PAAPSSP | karakara | Moyen | |
| 32 | Moto | 37217 | 03593 RN | DT125 | 2007 | GRIPPE AVIAIRE | SOC/DIOUNDIU | Bon | |
| 33 | Moto | 24133 | 3IT 0037RN | DT125 | 2005 | RGAC | DDEI | Moyen | |
| 34 | Moto | 1,79E+11 | 8A0379 | YAMAHA XIZ 125 | 41765 | SOC | SCEI Matankari | Mauvais | |
| 35 | Moto | | | DT 50 | 1995 | PRSA | SCEI Dankassari | Mauvais | |
| 36 | Moto | 24360 | 3IT 0048RN | YAMAHA TD125 | 38353 | ETAT | CSV Koutoumbou | Mauvais | |
| 37 | Moto | DE 02X037202 | 3578 RN 8 | YAMAHA TD125 | 2007 | Grippe aviaire | SCEI Doutchi | Moyen | |
| 38 | Moto | 3IT099836 | | YAMAHA TD125 | 1998 | PADER | SCEI Kiria | Mauvais | |
| 39 | Moto | 140140 | 08101 ITRN 8 | SUZUKI TF 125 | 1999 | ETAT | CIB Doubalma | Mauvais | |
| 40 | Moto | | 157383 | SUZUKI TF 125 | 2008 | ETAT | CSV Kasko | Moyen | |
| 41 | Moto | 8A0467 | 154952 | SUZUKI TF 125 | 2009 | ETAT | SCEI Kiéché | Mauvais | |
| 42 | Moto | 160265 | 8A2339 RN | SUZUKI TF 125 | 2010 | ETAT | SCEI Soukoucoutane | Mauvais | |
| 43 | Moto | 164416 | 8A3415 RN | SUZUKI TF 125 | 2011 | PAAPSSP | SCEI Kiria | Mauvais | |
| 44 | Moto | 164428 | 8A3416 RN | SUZUKI TF 125 | 2011 | PAAPSSP | SCEI Matankari | Mauvais | |
| 45 | Moto | LWOPCJL3XB 01BO653 | 0515 ARN 8 | Kasea | 2014 | SIM | kiria | Moyen | |
| 46 | Moto | | 0512 ARN 8 | Kasea | 2014 | SIM | matankari | Bon | |
| 47 | Moto | | 8A 0413 | YAMAHA XTZ | 2014 | SOC | falmey | Moyen | |
| 48 | Moto | 1,79E+12 | A80426RN | YAMAHA125 | 41617 | ETAT | CIB Bélandey | Moyen | |
| 49 | Moto | | ITRN83586 | DT125 | 39083 | Grippe aviaire | Falmey | Moyen | |
| 50 | Moto | 24297 | 3IT0027RN | DT125 | 2005 | RGAC | DDE loga | Mauvais | |
| 51 | Moto | | 8A3700 | TF125 | 41030 | PAAPSSP | sce Loga | Moyen | |
| 52 | Moto | 154792 | 8A 0479 RN | SUZUKI TF 125 | | | CIB Kouro | Mauvais | |
| 53 | Moto | 164401 | 8A 3421 RN | SUZUKI TF 125 | 40897 | PAAPSSP | sce Loga | Moyen | |
| 54 | Moto | 3TT206509 | 8A 0782 | YAMAHA DT 125 | 07/12/2014 | ETAT | CSV Dorozi | Moyen | |
| 55 | Moto | | | YAMAHA DT 125 | | RGAC | | Mauvais | |
| 56 | Moto | 24160 | | YAMAHA DT 125 | | RGAC | Sokorbé | Mauvais | |
| 57 | Moto | | | | | | | Bon | |
| 58 | Moto | 164408 | 8A 3422 RN | SUZUKI TF 125 | 40897 | PAAPSSP | Tibiri | Moyen | |
| 59 | Moto | LWOPCJL | 8A0510 | KASEA | 41729 | ETAT | Flawel | Moyen | |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|-------------------------|------|----------------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|------------------|---------|--------------|
| | | 30DO1B0693 | | | | | | | |
| 60 | Moto | 37215 | IT3573RN8 | DT YAMAHA | 39232 | Projet OSRO/FAO | Guechemé | Moyen | |
| 61 | Moto | 37204 | IT3580 | DT YAMAHA | 39232 | Projet OSRO/FAO | SOC/Tibiri | Moyen | |
| 62 | Moto | | IT3575RN8 | DT YAMAHA | 39232 | Projet OSRO/FAO | DDEL/Tibiri | Moyen | |
| 63 | Moto | 8737 | 8A0377RN | YAMAHA | 41665 | ETAT | DREL | Moyen | |
| 64 | Moto | 164593 | 8A3699RN | TF SUZUKI | 40932 | PAAPSSP | DREL | Mauvais | |
| 65 | Moto | | 0316RNA8 | YAMAHA 125 | 2007 | LUTTE CONTRE LA GRIPPE | DREL | Moyen | |
| 66 | Moto | | 3T148591 | DT125 | 2004 | RG/C | | Mauvais | |
| 67 | Moto | | 0628RN A8 | DF 125 | 2015 | PNAG | | Moyen | |
| REGION DE MARADI | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | DE02X5644 | | DT 125 | 2008 | | Gadabédji | Moyen | |
| 2 | Moto | | 8A 3702 RN | ZUZUKI TF | 2012 | PAAPSSP | AKADANY | Moyen | |
| 3 | Moto | 1,79E+11 | 0401 ARN 8 | YAMAHA DT 125 | 2014 | ETAT | MAYAHI | Bon | |
| 4 | Moto | 164482 | 8A 3428 RN | ZUZUKI TF | 2012 | PAAPSSP | MAYAHI | Moyen | |
| 5 | Moto | 154820 | 8A 0450 RN | ZUZUKI TF | 2008 | CENSAD | MAYAHI | Moyen | |
| 6 | Moto | 3TT 088799 | | YAMAHA DT 125 | 2004 | Projet Chèvres Rousses | MAYAHI | Mauvais | |
| 7 | Moto | 13732 | 8 IT 1294 RN | YAMAHA DT 125 | 2004 | Projet Chèvres Rousses | MAYAHI | Mauvais | |
| 8 | Moto | 24347 | 4 IT 0089 RN | YAMAHA DT 125 | 2005 | RG/C | SCE KANENBAKACHE | Mauvais | |
| 9 | Moto | 22670 | 4 IT | YAMAHA DT 125 | 2005 | RG/C | CIB D KOULOU | Mauvais | |
| 10 | Moto | 3IT 173109 | 8 IT 6499 RN | YAMAHA DT 125 | 20013 | PADEL /MARADI | CIB D MAIRO | Bon | |
| 11 | Moto | 22672 | 4 IT 0091 RN | YAMAHA DT 125 | 2005 | RG/C | SCE SERKIN HA | Moyen | |
| 12 | Moto | | 8A 0412 RN | YAMAHA XT'Z | | | DDEL/Madarounfa | Bon | |
| 13 | Moto | 154483 | | ZUZUKI 125 | | | DDEL/Madarounfa | Mauvais | |
| 14 | Moto | 24287 | | YAMAHA DT 125 | | | SCEL/SAFO | Moyen | |
| 15 | Moto | 40123 | 08105 IT RN 8 | ZUZUKI TF | 2000 | PACE (OIL) | DDEL/Aguié | Mauvais | |
| 16 | Moto | 164582 | ARN 8 3435 | ZUZUKI TF | 2011 | PAAPSSP | MAGAMI | Mauvais | |
| 17 | Moto | 154479 | | ZUZUKI TF | 2004 | PRC | DDEL/Aguié | Mauvais | |
| 18 | Moto | 85193 | 8A 0785 | YAMAHA DT 125 | 2014 | PAAPSSP | CIB G GALADIMA | Bon | |
| 19 | Moto | 67 | | OQKLIM | 2014 | PASADEM | DDEL/Aguié | Bon | |
| 20 | Moto | DEX 032060 | | YAMAHA DT 125 | | | CIB Tchadoua | Moyen | |
| 21 | Moto | LBPKE 17900007661 | 8A 0410 RN | YAMAHA CROSS | 2014 | | Tchadoua | Bon | |
| 22 | Moto | DED 2X 0137285 | | | | | DDEL/Aguié | Moyen | |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|-------------------------|------|------------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|----------|--------------|
| 23 | Moto | | | | | | | Bon | |
| 24 | Moto | DT 125 | | | | | DAKORO | Passable | |
| 25 | Moto | DT 125 | | | | | Magasin DDEL/Dakoro | EPAVE | |
| 26 | Moto | DT 125 | | | | | Dan Goulbi | En panne | |
| 27 | Moto | DT 125 | | | | | Kornaka | En panne | |
| 28 | Moto | DT 125 | | | | | CU Dakoro | Passable | |
| 29 | Moto | SUZUKI 125 | 154213 | | | | Magasin DDEL/Dakoro | Mauvais | |
| 30 | Moto | DT50 | 3 UN002140 | | | | Magasin DDEL/Dakoro | En panne | |
| 31 | Moto | YAMAHA 125 : SOC | | | | | DAKORO | Bon | |
| 32 | Moto | Kasea CG 125 | | | | | Sabon Machi | Bon | |
| 33 | Moto | Kasea CG 125 | | | | | Goula | BON | |
| 34 | Moto | DT125 | 08771 IT RN8 | | | | SCE/Maradi | Mauvais | |
| 35 | Moto | BPKE 125 | 8A0403 RN | | | | SCE/Maradi | Bon | |
| 36 | Moto | | | | | | SCE/Tessaoua | Médiocre | |
| 37 | Moto | YAMAHA | 8A 0400 RN | | 2011 | | Hwandawki | Neuf | |
| 38 | Moto | SZ TF 125 | 8A 3435 RN | | 2011 | | SCE/Tessaoua | Passable | |
| 39 | Moto | SZ TF 125 | | | | | SCE Baoudeta | Passable | |
| 40 | Moto | DT 50 | 61657 | | | | SCE/Maradi | Mauvais | |
| 41 | Moto | YAMAHA 125 : SOC | | | | | Guidon Roumji | Bon | |
| 42 | Moto | YAMAHA 125 : SOC | | | | | Souloulou | Mauvais | |
| 43 | Moto | YAMAHA 125 : SOC | | | | | Guidanb sori | Mauvais | |
| 44 | Moto | SUZUKI | | | | | Guidan Roumji | Passable | |
| 45 | Moto | SUZUKI | | | | | Tibiri | Passable | |
| 46 | Moto | 125 Oqlin | | | | | Saé Saboua | Passable | |
| 47 | Moto | TF 125 | 8A03701 RN | | 2013 | | Gangara/Gazaoua | Médiocre | |
| 48 | Moto | DT 125 | 3TT 99538 | | | | DREL/Maradi | Mauvais | |
| 49 | Moto | Kasea 4 | | | 2013 | | Aikawa/Gazaou | Bon | |
| 50 | Moto | DT 125 | 8A 0780 RN | | | | | Bon | |
| 51 | Moto | DT 125 | 8A 430 | | 2014 | | Gazaoua | Bon | |
| 52 | Moto | DT 125 | 4 IT 0106 RN | | | | DRE/MI | Passable | |
| 53 | Moto | DT 135 | 25638 | | | | DRE/MI | Passable | |
| REGION DE NIAMEY | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | 154166 | 8A 0457 RN | Susuki TF 125 | 2007 | | | Bon | |
| 2 | Moto | 160180 | 8A 2344 RN | Susuki TF 125 | 2010 | | Ali GAMBO | Moyen | |
| 3 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0391 | YAMAHA XTZ 125 | 41617 | SOC | Abdoul Aziz Mounkaila | Bon | |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|-------------------------|------|------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------|--------------|
| 4 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0437 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41617 | SOC | Ousmane Idi | Bon | |
| 5 | Moto | 154504 | 8A 0485 RN | Susuki TF 125 | 2007 | CENSAD | Djagno Farouk | Mauvais | |
| 6 | Moto | | 8A 0620 RN | Susuki TF 125 | | PNAG | Zakari Moussa | Bon | |
| 7 | Moto | 154641 | 8A 0477 | Susuki TF 125 | 2007 | CENSAD | Boubacar seini | Mauvais | |
| 8 | Moto | 22810 | IT RN8 4303 | YAMAHA DT 125 | 2005 | RG/A/C | Boukari Iliassou | Mauvais | |
| 9 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0423 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41617 | SOC | Mariama Sama | Bon | |
| 10 | Moto | A150405127 | 8A 2308 RN | YAMAHA mate 50 | 2009 | SIMB | Mariama Sama | Mauvais | |
| 11 | Moto | 9,555E+10 | 8A 0314 RN | YAMAHA YBR 125 | 2007 | | | Mauvais | |
| 12 | Moto | A860405495 | 8A 2309 RN | YAMAHA mate 50 | 2009 | SIMB | Haoua Adama Traoré | Mauvais | |
| 13 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0387 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41617 | SOC | Moussa Issoufou | Bon | |
| 14 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0385 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41617 | SOC | Abdoulkader Cissé | Bon | |
| 15 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0343 TN | YAMAHA XT'Z 125 | 41617 | SOC | Alain Adikan | Bon | |
| 16 | Moto | 25681 | | YAMAHA DT 125 | 2007 | | DRE | Hors usage | |
| 17 | Moto | 160318 | 8A 2345 RN | Susuki TF 125 | 2010 | | DRE | Hors usage | |
| 18 | Moto | 137825 | 09079 IT RN8 | Susuki TF 125 | 2003 | | | Hors usage | |
| 19 | Moto | 24324 | | YAMAHA DT 125 | 2006 | | | Hors usage | |
| 20 | Moto | 154270 | 8A 0458 RN | Susuki TF 125 | 2007 | | | Mauvais | |
| 21 | Moto | 24317 | 8 IT 4309 RN | YAMAHA DT 125 | 2006 | | | Mauvais | |
| 22 | Moto | 137764 | 09078 IT RN8 | Susuki TF 125 | 2003 | | | Hors usage | |
| 23 | Moto | 24301 | 8 IT 4308 RN | YAMAHA DT 125 | 2005 | | | Moyen | |
| 24 | Moto | 123 | 8A 0313 RN | YAMAHA YBR 125 | 2007 | | | Moyen | |
| 25 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0435 RN | YAMAHA XT'Z 125 | 41617 | SOC | | Bon | |
| REGION DE TAHOUA | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | | 8A 3413 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Madaoua | passable | PAAPSSP |
| 2 | Moto | | 8 IT 3584 RN | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Bangui | épave | PASEP |
| 3 | Moto | 886367 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Bangui | épave | PASEP |
| 4 | Moto | | 8 IT 3592 RN | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Madaoua | épave | PASEP |
| 5 | Moto | | 8 IT 3583 RN | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Galma | épave | PASEP |
| 6 | Moto | | 8 IT 3589 RN | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Sabon Guida | épave | PASEP |
| 7 | Moto | 24306 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | CIB Tounfafi/Madaoua | épave | RGAC |
| 8 | Moto | 24321 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL /Ourno | épave | RGAC |
| 9 | Moto | 24092 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL/Madaoua | épave | RGAC |
| 10 | Moto | | 8A 0393 RN | TAMAYA XT'Z 125 | 2013 | | Bangui | passable | SOC |
| 11 | Moto | | 8A 0420 RN | TAMAYA XT'Z 125 | 2013 | | Madaoua | passable | SOC |
| 12 | Moto | | 8A 0428 RN | TAMAYA XT'Z 125 | 2013 | | Sabob Guida | passable | SOC |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|--------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------------|---------------------|----------|--------------|
| 13 | Moto | | A8 0519 RN | KASEA 125 | 2014 | | SCEL Ourno | passable | SIM/bétail |
| 14 | Moto | | A8 0517 RN | KASEA 125 | 2014 | | CIB Tounfafi | passable | SIM/bétail |
| 15 | Moto | | 8A 3007 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Konni | passable | PAAPSSP |
| 16 | Moto | | 8 A 3411 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Konni | passable | PAAPSSP |
| 17 | Moto | 22579 X | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Konni | épave | RGAC |
| 18 | Moto | 24315 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Doguéraoua | épave | RGAC |
| 19 | Moto | 24136 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Konni | épave | RGAC |
| 20 | Moto | 103785 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | CIB Guidan Ider | épave | RGAC |
| 21 | Moto | 3TT159980 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | CIB Galmi | épave | RGAC |
| 22 | Moto | 37203 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | CIB Yaya | épave | RGAC |
| 23 | Moto | 105356 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Tsernaoua | épave | RGAC |
| 24 | Moto | 37197 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Konni | épave | RGAC |
| 25 | Moto | | 8A 3703 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL/Malbaza | bon | PAAPSSP |
| 26 | Moto | DE02X-037194 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL/Malbaza | épave | PASEP |
| 27 | Moto | | 8A 0424 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2012 | | Galmi- Malbaza | Passable | SOC |
| 28 | Moto | | 8A 0408 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2012 | | Alléla- Konni | Passable | SOC |
| 29 | Moto | | 8A 0431 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2012 | | Poste Douanes Konni | Passable | SOC |
| 30 | Moto | | 8A 0404 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2012 | | Konni Ville | Passable | SOC |
| 31 | Moto | | 8A 0784 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Malbaza | Passable | PAAPSSP |
| 32 | Moto | 154774 | | YAMAYA DT 125 | | | DDEL Tchinta | épave | RGAC |
| 33 | Moto | | 8A 1146 RN | YAMAYA XTZ | 2015 | | DDEL Tchintabaraden | bon | PAPAT |
| 34 | Moto | | 8A 1147 RN | YAMAYA XTZ | 2015 | | DDEL/ Tillia | bon | PAPAT |
| 35 | Moto | | 8A 1149 RN | YAMAYA XTZ | 2015 | | DDEL/ Tassara | bon | PAPAT |
| 36 | Moto | 27892 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL Tchinta | épave | RGAC |
| 37 | Moto | 27865 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL Tchinta | épave | RGAC |
| 38 | Moto | 24156 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL Tchinta | épave | RGAC |
| 39 | Moto | 24313 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL Tchinta | épave | RGAC |
| 40 | Moto | | 8A 2340 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Tchinta | Passable | PAAPSSP |
| 41 | Moto | 24144 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Kao | épave | PASEP |
| 42 | Moto | 27798 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | CIB Télèmcès | épave | PASEP |
| 43 | Moto | 22666 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL/ Tillia | épave | PASEP |
| 44 | Moto | | 8 A 3706 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL/Tillia | Passable | PAAPSSP |
| 45 | Moto | 24068 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL/ Tassara | épave | PASEP |
| 46 | Moto | | 8 A 3705 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL/Tassara | Passable | PAAPSSP |
| 47 | Moto | | 8 A 3401 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Tchinta | Passable | PAAPSSP |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|----------|--------------|
| 48 | Moto | | 8 A 3402 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Tchinta | Passable | PAAPSSP |
| 49 | Moto | | 8A 0405 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | SOC Tchintabaraden | passable | SOC |
| 50 | Moto | DE02X 024310 | | YAMAYA DT 125 | | | DDEL/Abalak | épave | PASEP |
| 51 | Moto | | 8A 1148 RN | YAMAYA XTZ | 2015 | | DDEL/Abalak | bon | PAPAT |
| 52 | Moto | | 3TT150622 | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Tabalak | épave | RGAC |
| 53 | Moto | 24329 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Tamaya | épave | PASEP |
| 54 | Moto | 3TT125571 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL/Abalak | épave | RGAC |
| 55 | Moto | 137650 | | YAMAYA DT 125 | | | DDEL /Abalak | épave | RGAC |
| 56 | Moto | | 8 A 3404 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL/Abalak | passable | PAAPSSP |
| 57 | Moto | | 8 A 3405 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL/Abalak | passable | PAAPSSP |
| 58 | Moto | | 8A 0429 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | DDEL/ Abalak | passable | SOC |
| 59 | Moto | | 8 A 2341 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2012 | | SCEL Bambèye | passable | SOC |
| 60 | Moto | | 8 A 3410 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Tahoua | passable | PAAPSSP |
| 61 | Moto | | 8 IT 3107 RN | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL Tahoua | épave | RGAC |
| 62 | Moto | 3 TT 116895 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Afalla | épave | RGAC |
| 63 | Moto | 3 TT 103 951 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | SCEL Kalfou | épave | RGAC |
| 64 | Moto | | 8A 0421 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | Tahoua Dépt | passable | SOC |
| 65 | Moto | | 8 A 3400 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Bouza | passable | PAAPSSP |
| 66 | Moto | DE 02X- 040357 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL Bouza | épave | PASEP |
| 67 | Moto | 27799 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDEL Bouza | épave | RGAC |
| 68 | Moto | | 8A 0402 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2012 | | DDEL Bouza | passable | SOC |
| 69 | Moto | 22664 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL Illéla | épave | PASEP |
| 70 | Moto | 24325 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL Illéla | épave | PASEP |
| 71 | Moto | 24305 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DDEL Illéla | épave | PASEP |
| 72 | Moto | 24162 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Badaguichiri | épave | PASEP |
| 73 | Moto | 3TT112416 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DDE/Bagaroua | épave | RGAC |
| 74 | Moto | | 8 A 3704 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL/Bagaroua | passable | PAAPSSP |
| 75 | Moto | | 8 A 3403 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Illéla | passable | PAAPSSP |
| 76 | Moto | | 8A 0409 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | DDEL Illéla | passable | SOC |
| 77 | Moto | | 8A 0783 RN | TAMAYA XTZ 125 | | | DDEL Bagaroua | passable | PAAPSSP |
| 78 | Moto | 154623 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DREL/Chauffeur | épave | RGAC |
| 79 | Moto | 154630 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DREL/Chauffeur | épave | RGAC |
| 80 | Moto | 154409 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | DREL/Planton | épave | RGAC |
| 81 | Moto | 22665 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | Abattoir frigorifique | épave | RGAC |
| 82 | Moto | DE02X 024302 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | Abattoir Frigorifique | épave | PASEP |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----------------------------|------|-----------------------|--------------------|----------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|------------|--------------|
| 83 | Moto | JYADE02X0000 24161 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | Abattoir Frigorifique | épave | PASEP |
| 84 | Moto | DE02X027869 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | Abattoir Frigorifique | épave | PASEP |
| 85 | Moto | 24326 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DREL/SAF | passable | PASEP |
| 86 | Moto | 24154 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DREL/SRPA | passable | PASEP |
| 87 | Moto | 3TT112420 | | YAMAYA DT 125 | 2003 | | Antenne LABOCEL | épave | RGAC |
| 88 | Moto | DE02X- 024345 | | TAMAYA XTZ 125 | 2003 | | Antenne LABOCEL | épave | RGAC |
| 89 | Moto | DE02X- 040328 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | DREL/SIMbétail | passable | PASEP |
| 90 | Moto | | 8A 0788 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | SAF/DREL/Ta | passable | PAAPSSP |
| 91 | Moto | | 8A 0381 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | Abattoir Frigorifique | passable | SOC |
| 92 | Moto | 162741 | | SUZUKI TF 125 | | | SCEL/ Tamaské | épave | |
| 93 | Moto | | 8 A 3406 RN | SUZUKI TF 125 | 2012 | | DDEL Keita | passable | PAAPSSP |
| 94 | Moto | STT-146859 | | YAMAYA DT 125 | | | SCEL Garhanga | épave | RGAC |
| 95 | Moto | GYADDX00002 4135 | | YAMAYA DT 125 | | | DDEL Keita | épave | RGAC |
| 96 | Moto | E02X012826 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL Keita | épave | PASEP |
| 97 | Moto | DE02X24300 | | YAMAYA DT 125 | 2006 | | SCEL/Ibohamane | épave | PASEP |
| 98 | Moto | | 8A 0409 RN | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | DDEL Keita | passable | SOC |
| 99 | Moto | | 8A 0520 RN | KASEA 125 | 2014 | | SCEL Ibohamane | passable | SIM/bétail |
| 100 | Moto | DE02X 024319 | | TAMAYA XTZ 125 | 2003 | | SCEL CU Tahoua | épave | RGAC |
| 101 | Moto | XNADE02X000 024093 | | TAMAYA XTZ 125 | 2013 | | SCEL CU Tahoua | passable | SOC |
| 102 | Moto | DE02X-005057 | | TAMAYA XTZ 125 | 2006 | | SCEL CU Tahoua | passable | PASEP |
| 103 | Moto | | 8A 0522 RN | KASEA 125 | 2014 | | SCEL CU Tahoua | passable | SIM/bétail |
| 104 | Moto | | | JINHAO 125 | | ETAT | CMB/IBECETANE | MAUVAIS | EPAVE |
| 105 | Moto | | | SUZUKI TF | | ETAT | CMB/IBECETANE | BON | OPERATIONNEL |
| REGION DE TILLABERI | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | | | DT 125 | | Sim bétail | Contrôleur SIM | Mauvais | Moto |
| 2 | Moto | DED2X-022862 | | YAMAHA DT 125 | 2006 | RGAC | DDEL AYEROU | Hors usage | Moto |
| 3 | Moto | | 8A 0376 RN | YAMAHA TZXT | 2013 | ETAT | DDEL AYEROU | Moyen | Moto |
| 4 | Moto | DE 02X 022778 | | DT125 | | RGAC | DDEL BALLEYARA | Mauvais | Moto |
| 5 | Moto | 1,79E+10 | 8A 0362 | YAMAHA 125 | 2013 | ETAT | DDEL BALLEYARA | Bon | Moto |
| 6 | Moto | 168383 | 8A 0622 | TF125 | 2015 | PPAAO-DGPIA | DDEL BALLEYARA | Bon | Moto |
| 7 | Moto | | | SUZUKI 125 | 2014 | Etat | CU TERA | Bon | Moto |
| 8 | Moto | X071587 | ONG 3155 | DT125 | 2015 | VSF/Belgique | DDE TERA | Bon | Moto |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|-------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------------|------------------------|------------|--------------|
| 9 | Moto | | | DT125 | | RGP | DDE ADJ TERA | Hors usage | Moto |
| 10 | Moto | | | DT125 | 2014 | GIZ | CR Diagourou | Moyen | Moto |
| 11 | Moto | 125156693 | 8IT4036 | SUZUKI 125 | | PDERLG | CR Doungouro | Mauvais | Moto |
| 12 | Moto | | | SUZUKI 125 | | PDERLG | CR Teguey | Hors usage | Moto |
| 13 | Moto | 125156723 | 8IT4037 | SUZUKI 125 | | PDERLG | CR MEHENNA | Hors usage | Moto |
| 14 | Moto | | | DT125 | 2014 | GIZ | CR MEHENNA | Bon | Moto |
| 15 | Moto | | 8A0464 | SUZUKI 125 | | ETAT | DDE TERA | Hors usage | Moto |
| 16 | Moto | | 8A 0308 | YAMAHA 125 | 2007 | PACE | Moussa/DDE/Kollo | hors usage | Moto |
| 17 | Moto | | 22806 | YAMAHA DT 125 | 2004 | RGA/C | CR Liboré /Sadou/Kollo | Hors usage | Moto |
| 18 | Moto | | 24028 | YAMAHA DT 125 | 2004 | RGA/C | CU KOLLO/Hamani | Hors usage | Moto |
| 19 | Moto | | 25707 | YAMAHA DT 125 | 2004 | RGA/C | CIB Boubon/Kollo | Hors usage | Moto |
| 20 | Moto | | 8A 2342 RN | SUZUKI tf 125 | 2010 | Grippe Aviaire | CR Hamdallaye/Kollo | Hors usage | Moto |
| 21 | Moto | | 8A 2343 RN | SUZUKI tf 125 | 2010 | Grippe Aviaire | CR Kirtachi/Kollo | mauvais | Moto |
| 22 | Moto | | 8A 0627 RN | SUZUKI tf 125 | 42086 | PPAAO | DDE/Kollo/Moussa | Bon | Moto |
| 23 | Moto | | 8A 0623 RN | SUZUKI tf 125 | 42086 | PPAAO | DDE/Kollo/Dr Abdoul, | Bon | Moto |
| 24 | Moto | XLBPKE 179000007717X | A8 0438 | YAMAHA XT'Z 125 | 41669 | ETAT | DDEL/Banibangou | Bon | Moto |
| 25 | Moto | | | DT125 | | | DDEL/Say | Hors usage | Moto |
| 26 | Moto | | | DT125 | | | DDEL/Say | Hors usage | Moto |
| 27 | Moto | | | DT125 | | | DDEL/Say | Hors usage | Moto |
| 28 | Moto | | | YBR | | | DDEL/Say | Mauvais | Moto |
| 29 | Moto | | | SUZUKI 125 | | | HACHIMOU DAN KANE | Mauvais | Moto |
| 30 | Moto | | | DT 125 | | | DDEL/Say | Mauvais | Moto |
| 31 | Moto | | | ROYA L125 | | | MAIGA ABDOUL KARIM | Moyen | Moto |
| 32 | Moto | | | SUZUKI 125 | | | ABDOULAYE BOUREIMA | Mauvais | Moto |
| 33 | Moto | | 8A 0368 | YAMAHA 125 | 2014 | ETAT | DDEL/Torodi | Bon | Moto |
| 34 | Moto | | 8A 2307 | MATE 50 | 2007 | ETAT | DDEL/Torodi | Mauvais | Moto |
| 35 | Moto | | | YAMAHA 125 | 2005 | RGAC | CIB KADIE/Torodi | Hors usage | Moto |
| 36 | Moto | | | YAMAHA 125 | 2005 | RGAC | SCEL MAKALONDI | Hors usage | Moto |
| 37 | Moto | | 8A 0469 | SUZUKI TF 125 | | CEN/ SAD | DiDEL/TILLABERI | Moyen | Moto |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|-------------------------|------|-----------------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|------------|------------------------------|
| 38 | Moto | | | SUZUKI TF 125 | | PVDT | Kamissi Mossi | Moyen | Moto |
| 39 | Moto | | | DT 125 | | RGAC | Rabiou Dan Sono | Mauvais | Moto |
| 40 | Moto | | | DT 125 | | RGAC | Oumarou Amadou | Mauvais | Moto |
| 41 | Moto | | | DT 125 | | RGAC | Ibrahim Mamane | Mauvais | Moto |
| 42 | Moto | | 8A0367 | YAMAHA XT | | Etat | Amadou Baba | Bon | Moto |
| 43 | Moto | DE02X-024361 | | DT 125 | | RGAC | DDEL Filingué | Mauvais | Moto |
| 44 | Moto | DE02X-022773 | | DE 125 | | RGAC | DDEL Filingué | Mauvais | Moto |
| 45 | Moto | | | DT 125 | | RGAC | Bonkougou/Filingué | Mauvais | Moto |
| 46 | Moto | | | SUZUKI 125 | | Pace | Fandou/Filingué | Mauvais | Moto |
| 47 | Moto | | 8A 0414 RN | YAMAHA 125 | | Soc | Filingué | Bon | Moto |
| 48 | Moto | | 8A 3475 RN | YAMAHA 125 | | SDR | Damana/Filingué | Bon | Moto |
| 49 | Moto | | 8A 0390 RN | XZT 125 | | ETAT | Gotheye | Bon | Moto |
| 50 | Moto | | 8IT 4032 | TF 125 | | ETAT | Yalwani/Gotheye | Moyen | Moto |
| 51 | Moto | | | ONG 3156 RN | | ONG | DDEL adjt | Moyen | Moto |
| 52 | Moto | | IT 7070 RN | ROYA L125 | | SIM BETAAIL | Enquêteur SIM/Gotheye | Bon | Moto |
| 53 | Moto | | | DT 125 | | | C/Dargol/Gotheye | Bon | Moto |
| 54 | Moto | | | DT 125 | | RG AC | CIB Touré | Mauvais | Moto |
| 55 | Moto | | 8A 0498 RN | XTZ | | | CIB Bndio/Gotheye | Bon | Moto |
| 56 | Moto | | | SUZUKI TF | | ETAT | CMB/TOUKNOUS | BON | OPERATIONNEL |
| 57 | Moto | | | DT 125 | | ETAT | CMB/TOUKNOUS | MAUVAIS | PANNE |
| REGION DE ZINDER | | | | | | | | | |
| 1 | Moto | | 8A 0481 RN | SUZUKI 125 | 2009 | ETAT | DRE/ZR | Hors usage | DRE/ZINDER |
| 2 | Moto | | | SUZUKI 125 | 2014 | PMERSA | Dr Mania | Bon | DRE/ZINDER |
| 3 | Moto | | | | | PNAG | Dr Roumanatou | Bon | DRE/ZINDER |
| 4 | Moto | LBPKE1790000 03037 | A8 0371 RN | YAMAHA DT | 2013 | ETAT | Ibrahim hallo | Moyen | SCEL/ZINDER |
| 5 | Moto | | 0.03337 | YAMAHA DT | 2007 | RGAC | SCEL/ZINDER | Hors usage | SCEL/ZINDER |
| 6 | Moto | | A8 0624 RN | SUZUKI 125 | 2014 | PPAAO | OUSMAN ISSA | Bon | SCEL/ZINDER |
| 7 | Moto | | 0.03332 | DT 125 | 2007 | RGAC | | Hors usage | BELBEDJI |
| 8 | Moto | | | SUZUKI 125 | 2008 | SIM/B | MAMAN RABIOU SALEY | Moyen | BELBEDJI/CIB GANDOU |
| 9 | Moto | | 8A 0452 RN | SUZUKI 125 | 2009 | ETAT | SOULEY MAGAGI | Hors usage | D/TAKAYA/DDEL |
| 10 | Moto | | 0.8768ITRN8 | MOTO DT 125 | 2009 | RGAC | MAHAMADOU HASSAN | Hors usage | D/TAKAYA/SCEL/ALB ARKARAM |
| 11 | Moto | | 0.03332 | MOTO DT 125 | 2007 | RGAC | ALI ZOUMBOULA | Moyen | D/TAKAYA |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|------------|--------------------|-------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|------------|------------------------|
| 12 | Moto | | | DT 125 | 2007 | PSEAU | SCEL Gouchi | Moyen | DUNGASS/SCEL GOUCHI |
| 13 | Moto | 1,79E+11 | A8 0383 RN | XTZ | 2014 | SOC | ABBA BAGALA | Bon | DUNGASS/SCEL DUNGASS |
| 14 | Moto | | 0.22843 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | NOURI ADO | Hors usage | DUNGASS/DDEL |
| 15 | Moto | | 8IT071303RN | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | YAHAYA OMAR TANA | Hors usage | DUNGASS/DDEL |
| 16 | Moto | 1,79E+11 | A8 0411 RN | XTZ | 2014 | SOC | OUSMANE BRAH | Bon | DUNGASS/SCEL MALLAWA |
| 17 | Moto | | 8A 0447 RN | SUZUKI 125 | 2009 | ETAT | ISSOUFOU MOUTARI | Moyen | GOURE/SCEL BOUNE |
| 18 | Moto | | 8IT 3017 RN | DT 125 | 2007 | PSEAU | | Moyen | GOURE/DDEL |
| 19 | Moto | | 0.22819 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | ABDOURAHAMANE IBRAHIM | Hors usage | GOURE/DDEL |
| 20 | Moto | | 0.24859 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | CIB GUIDIGUIR | Hors usage | GOURE/SCEL GUIDIGUIR |
| 21 | Moto | | 0.22889 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | CIB KAZOE | Hors usage | GOURE/SCEL GAMOU |
| 22 | Moto | | 0.22816 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | SCEL GOURE | Hors usage | GOURE/DDEL GOURE |
| 23 | Moto | | | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | CIB KRINGUIM | Hors usage | GOURE/DDEL GOURE |
| 24 | Moto | | 8A 0516 | KASEA SG125 | 2014 | SIM/B | ISSOUFOU ZANGUI | Moyen | GOURE/SCEL GUIDIGUIR |
| 25 | Moto | | 8A0526 | KASEA SG125 | 2014 | SIM/B | HABOU MATO | Moyen | GOURE/CIB KRINGUIM |
| 26 | Moto | | 8IT 3017 RN | MOTO DT 125 | 2007 | | CHEICK TIDJANI SOW | Moyen | TESKER/CIB BOULTOUM |
| 27 | Moto | 1,79E+11 | A8 0378 | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | ABDOURAHAMANE IBRAHIM | Bon | GOURE/CIB SOUBDOU |
| 28 | Moto | 1,79E+11 | A8 0366 | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | ISSOUFOU MOUTARI | Bon | GOURE/DDEL |
| 29 | Moto | 1,79E+11 | A8 0396 | | 2013 | SOC | MAMAN HAROU | Bon | GOURE/SCEL GAMOU |
| 30 | Moto | | | MOTO DT 125 | 2007 | PSEAU | ZAKARI DODO MBAYE | Hors usage | KANTCHE/SCEL DAN BARTO |
| 31 | Moto | | 0.24344 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | DDEL/A KANTCHE | Hors usage | KANTCHE/SCEL KANTCHE |
| 32 | Moto | | 0.22842 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | ISSA BOUKARI | Hors usage | KANTCHE/DDEL |
| 33 | Moto | | 0.22883 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | HAMISSOU SALEY | Hors usage | KANTCHE/DDEL |
| 34 | Moto | DE02X00337 | | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | MANSOUR MAHARE | Hors usage | KANTCHE/SCEL YAOURI |
| 35 | Moto | | | | 2009 | SIM/B | HADI MOUTARI | Moyen | KANTCHE/SCEL |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------------|--------------------|------------|--------------------------|
| | | | | | | | | | MATAMEYE |
| 36 | Moto | | | | 2011 | SIM/B | | Moyen | KANTCHE/DDEL |
| 37 | Moto | 1,79E+11 | A8 0373 RN | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | ZAKARI DODO | Bon | KANTCHE/SCEL DAN BARTO |
| 38 | Moto | 1,79E+11 | A8 0399 RN | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | | Bon | KANTCHE/SCEL MATAMEYE |
| 39 | Moto | | 22843 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | | Hors usage | MAGARIA/DDEL |
| 40 | Moto | | 0.71303RN | MOTO DT 125 | 2008 | RGA/C | | Hors usage | MAGARIA/DDEL |
| 41 | Moto | | 8IT3015RN | MOTO DT 125 | 2007 | PSEAU | MOURTALA MOUDI | Hors usage | MAGARIA/DDEL |
| 42 | Moto | | 0.22812 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | CIB BANDE | Hors usage | MAGARIA/SCEL BANDE |
| 43 | Moto | | 0.22848 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | ALIKOU ALKASSOUM | Hors usage | MAGARIA/SCEL KWAYA |
| 44 | Moto | | | SUZUKI 125 | 2010 | SIM/B | MAMANE AMADOU | Hors usage | MAGARIA/SCEL WASHA |
| 45 | Moto | | A8 0417 RN | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | KABIROU ALI KIAFI | Bon | MAGARIA/SCEL S-BROUM |
| 46 | Moto | | O.8768 IT RN8 | DT 125 | 2009 | RGA/C | | Hors usage | MAGARIA/SCELBANDE |
| 47 | Moto | | | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | RABE SALISSOU | Bon | MAGARIA/SCEL MAGARIA |
| 48 | Moto | 24374 | 0.24374 | YAMAHA DT 125 | 2006 | RG/AC | MAMANE ISSOUFOU | Hors usage | MIRRIAH/DDEL |
| 49 | Moto | 22850 | 0.22874 | YAMAHA DT 125 | 2006 | RG/AC | SOULE ALI | Hors usage | MIRRIAH/SCEL DOGO |
| 50 | Moto | 93362 | 0.22877 | YAMAHA DT 125 | 2006 | RG/AC | LAMINOU ADAMOU | Hors usage | MIRRIAH/SCEL DROUM |
| 51 | Moto | | 0.24377 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | SCEL/MIRRIAH | Hors usage | MIRRIAH |
| 52 | Moto | | 0.573ARN7 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | SCEL/MIRRIAH | Hors usage | MIRRIAH/SCEL MIRRIAH |
| 53 | Moto | | 0.22874 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | MAI KIARI KASSATIA | Hors usage | TAKIETA/CIB KOUNDOUMAOUA |
| 54 | Moto | | 8A0448RN | SUZUKI 125 | 2009 | ETAT | MOUSSA SOULEYMANE | Moyen | TANOUT/DDEL |
| 55 | Moto | | 8A0481RN | SUZUKI 125 | 2009 | ETAT | BACHIR MOUSSA | Hors usage | TANOUT/DDEL |
| 56 | Moto | | 0.24383 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | MOUSSA ABDOU | Hors usage | TANOUT/SCEL TANOUT |
| 57 | Moto | | 0.24373 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | MAMANE BOULAMA | Hors usage | TANOUT/CIB BAKIN BIRGI |

| N° | Type | N° Châssis | N° Immatriculation | Marque | Date d'acquisition | Source de financement | Nom Utilisateur | Etat | Observations |
|----|------|------------|--------------------|-------------|--------------------|-----------------------|----------------------------|------------|-----------------------|
| 58 | Moto | | 0.24381 | MOTO DT 125 | 2007 | RGA/C | ZAKARI SEYDOU | Hors usage | TANOUT/DDEL |
| 59 | Moto | | 8A0518 | KASEA SG125 | 2014 | SIMB | MOUSSA ABDOU | Bon | TANOUT/SCEL TANOUT |
| 60 | Moto | 1,79E+11 | 8A 0394 | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | HABIBOU SALIFOU OUMAROU | Bon | TANOUT/SCEL TENHYA |
| 61 | Moto | | A8 | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | YAHAYA OMAR TANA | Bon | TESKER/SCEL TESKER |
| 62 | Moto | 1,79E+11 | A8 0365 | MOTO DT 125 | 2014 | SOC | OUSMAN SAGA | Bon | TESKER/SCEL TESKER |

1.5. DEFINITIONS DES CONCEPTS

Abattage sanitaire : l'opération de prophylaxie zoo sanitaire effectuée sous l'autorité de l'Administration vétérinaire dès confirmation d'une maladie, consistant à sacrifier tous les animaux malades et contaminés du troupeau et, si nécessaire, tous ceux qui, dans d'autres troupeaux, ont pu être exposés au contagion soit directement, soit par l'intermédiaire de tout moyen susceptible d'en assurer la transmission. Tous les animaux sensibles, vaccinés ou non, doivent être abattus et leurs carcasses détruites par incinération ou par enfouissement ou par toute autre méthode permettant d'éviter la propagation de la maladie par les carcasses ou les produits des animaux abattus. Ces mesures doivent être accompagnées d'opérations de nettoyage et de désinfection.

Abattoir agréé : un établissement, public ou privé, utilisé pour l'abattage des animaux destinés à la consommation humaine ou à l'alimentation animale et agréé par l'Administration vétérinaire.

Administration vétérinaire : le Service vétérinaire de l'Etat ayant compétence sur tout le pays pour mettre en œuvre la politique nationale en matière d'élevage, les mesures zoo sanitaires et les procédures de certification vétérinaire internationale que l'Office International des Epizooties (OIE) recommande, et en surveiller ou auditer l'application.

Animal : tout mammifère ou oiseau ainsi que les poissons, les abeilles et les reptiles.

Animal de boucherie : tout animal, de l'espèce bovine, ovine, caprine, cameline, équine et porcine, destiné à être abattu à bref délai, sous le contrôle de l'autorité vétérinaire compétente.

Animal de reproduction ou d'élevage : tout animal, domestiqué ou élevé en captivité, qui n'est pas destiné à être abattu dans un bref délai.

Autorité vétérinaire : le Service vétérinaire, sous l'autorité de l'Administration vétérinaire, qui est directement responsable de l'application des mesures zoo sanitaires dans une zone déterminée du territoire. Il peut aussi être responsable de la délivrance des certificats vétérinaires internationaux ou de la supervision de leur délivrance dans cette zone.

Cadavre : la dépouille d'un animal n'ayant pas subi la procédure usuelle d'abattage.

Carte d'identification authentique : un document qui atteste la généalogie et la description d'un animal de race.

Cas : un animal atteint d'une maladie infectieuse ou parasitaire.

Certificat : Document écrit, signé d'une autorité officielle compétente et qui atteste un fait, un droit.

Certificat sanitaire international : un certificat établi par un vétérinaire officiel attestant que les viandes ou les produits d'origine animale destinés à la consommation humaine ou à l'alimentation animale sont conformes aux normes internationales en vigueur en matière d'hygiène vétérinaire des denrées alimentaires et /ou de santé animale.

Certificat zoo sanitaire international : un certificat établi par un vétérinaire officiel du pays exportateur, attestant le bon état de santé de l'animal ou des animaux, et précisant éventuellement les épreuves biologiques auxquelles l'animal ou les animaux ont été soumis et les vaccinations effectuées sur l'animal ou les animaux faisant l'objet du certificat. Ce certificat peut être individuel ou collectif selon l'espèce animale considérée ou les conditions particulières de l'expédition. Il désigne aussi un

certificat concernant la semence, des ovules/embryons, des œufs à couver, les couvains d'abeilles et décrivant les mesures prises pour éviter la transmission des épizooties.

Cretons : les résidus protéiques obtenus après séparation partielle de la graisse et de l'eau durant le processus d'équarrissage.

Cuir : la dépouille d'une espèce animale de grande taille (bovin, camelin et équin).

Désinfection : la mise en œuvre, après nettoyage, de procédures destinées à détruire les agents infectieux ou parasitaires responsables des maladies, y compris des zoonoses. Elle s'applique aux locaux, véhicules et objets divers qui ont pu être contaminés directement ou indirectement.

Échanges internationaux : l'importation, l'exportation et le transit des marchandises.

Exploitation : les locaux ou les lieux dans lesquels des animaux sont entretenus.

Foyer de maladie : toute exploitation agricole, tout élevage ou tout bâtiment où sont présents des animaux, ainsi que les lieux. Attenants, dans lesquels est apparue l'une des maladies inscrites sur la liste A ou la Liste B de l'Office International des Epizooties (OIE).

Incidence : le nombre de cas ou de foyers nouveaux d'une maladie apparue au sein d'un effectif donné d'animaux à risque, dans une zone géographique déterminée au cours d'un intervalle de temps défini.

Laboratoire : une institution convenablement équipée, employant un personnel technique compétent placé sous le contrôle d'un spécialiste des méthodes de diagnostic vétérinaire, qui est responsable de la validité des résultats. De tels laboratoires sont agréés et placés sous la supervision de l'Administration vétérinaire pour la réalisation des épreuves diagnostiques requises pour les échanges internationaux, la production, le contrôle des produits biologiques, et le contrôle de la qualité des produits vétérinaires, des intrants zootechniques et des denrées alimentaires d'origine animale.

Lait : un produit entier de, la sécrétion mammaire normale d'animaux destinés à la traite, obtenue à partir d'une ou de plusieurs traites, n'ayant subi aucune soustraction ou addition. L'origine du lait doit être spécifiée en clair s'il ne provient pas de l'espèce bovine.

Liste A : la liste des maladies transmissibles qui ont un grand pouvoir de diffusion et une gravité particulière, susceptibles de s'étendre au-delà des frontières nationales, dont les conséquences socio-économiques ou sanitaires sont graves et dont l'incidence sur les échanges internationaux d'animaux et de produits d'origine animale est très importante.

Liste B : la liste des maladies transmissibles qui sont considérées comme importantes du point de vue, socioéconomique et/ou sanitaire au niveau national et dont les effets sur les échanges internationaux d'animaux et de produits d'origine animale ne sont pas négligeables.

Maladie à déclaration obligatoire : une maladie inscrite sur une liste établie par l'Administration vétérinaire et dont l'existence ou la suspicion doit être portée immédiatement à la connaissance de l'Autorité vétérinaire.

Mandat sanitaire : l'acte par lequel l'Etat délègue l'exécution de certaines missions dans le domaine de la santé animale au secteur privé tout en gardant la maîtrise d'ouvrage. II peut revêtir

trois aspects : la prophylaxie médicale, la surveillance épidémiologique et l'inspection des denrées alimentaire d'origine animale.

Mandataire sanitaire : un opérateur privé, physique ou moral, bénéficiaire du mandat sanitaire.

Marchandises : les animaux, les produits d'origine animale destinés à la consommation humaine, à l'alimentation animale, à l'usage pharmaceutique ou chirurgical ou à l'usage agricole ou industriel, la semence, les ovules/embryons, les produits biologiques et le matériel pathologique.

Matériel pathologique : les prélèvements effectués sur l'animal vivant ou mort contenant ou susceptibles de contenir des agents infectieux ou parasitaires, et destinés à être adressés à un laboratoire.

Ovo produits : les produits dérivés d'œufs.

Peau : la dépouille d'une espèce animale de petite taille (ovine, caprine et carnivore) mais aussi, en général, d'animal sauvage (une peau de lion par exemple), d'oiseau (peau d'autruche), de reptile et de poisson.

Prévalence : le nombre total de cas ou de foyers d'une maladie présente dans une population animale à risque, dans une zone géographique déterminée, à un moment donné.

Produits animaux : les viandes, les produits de pêche, les produits d'origine animale destinés à l'alimentation humaine, à la consommation animale, à l'usage pharmaceutique, agricole ou Industriel.

Produits biologiques :

- a. les réactifs biologiques utilisés pour le diagnostic de certaines maladies ;
- b. les sérums pouvant être utilisés dans la prévention ou le traitement de certaines maladies ;
- c. les vaccins inactivés ou modifiés, pouvant être utilisés dans la vaccination contre certaines maladies ;
- d. le matériel génétique microbien.

Produits d'origine animale destinés à l'alimentation animale : les farines de viande de foie, d'os, de sang, de poisson ou de plumes, les cretons, le lait et les produits laitiers lorsqu'ils sont destinés à l'alimentation animale.

Produits d'origine animale destinés à la consommation humaine : les viandes fraîches, les produits à base de viande, la gélatine, les œufs, les ovo-produits, le lait les produits laitiers et le miel lorsqu' ils sont destinés à la consommation humaine.

Produits d'origine animale destinés à l'usage artisanal ou industriel : les cuirs et peaux bruts la laine les onglons les cornes les os et les engrais d'origine animale.

Produit laitier : un produit obtenu à la suite d'un traitement quelconque du lait.

Prophylaxie : ensemble des méthodes destinées à prévenir les maladies, à lutter contre leur extension et à les éliminer. Elle est sanitaire et médicale.

La prophylaxie sanitaire est l'ensemble des mesures mises en œuvre pour arrêter l'extension d'une maladie, à l'exception des traitements et des vaccinations.

La prophylaxie médicale consiste à protéger l'animal sain de l'atteinte des maladies par l'emploi de vaccins ou de sérums (immunisation) ou de substances chimiques (chimio prévention).

Race : un groupe de sous espèces d'animaux domestiques aux caractéristiques extérieures définissables et identifiables qui permettent de les distinguer visuellement d'autres groupes

Définis de façon similaire au sein de la même espèce, soit d'un groupe qui, parce qu'il a été séparé de groupes appartenant au même phénotype pour des raisons géographiques ou culturelles s'est imposé comme un groupe à part entière.

Races exotiques : les races conservées dans une zone différente de celle où elles se sont développées.

Races locales : les races qui sont présentes depuis suffisamment longtemps pour être génétiquement adaptées à un ou plusieurs systèmes de production ou environnements Traditionnels.

Ressources génétiques : les éléments des ressources biologiques d'origine végétale ou animale, microbienne ou autre contenant des unités fonctionnelles de l'hérédité et ayant une valeur effective ou potentielle pour l'humanité.

Ressources génétiques des animaux d'élevage : les espèces animales utilisées, ou pouvant être utilisées, pour la production vivrière et agricole, et les différentes populations d'une espèce.

Services vétérinaires : Services composés de l'Administration vétérinaire et de l'ensemble des Autorités vétérinaires.

Statut zoo sanitaire : la situation d'un pays ou d'une zone vis-à-vis d'une maladie animale donnée.

Véhicule : tout moyen de transport par terre, par air ou par eau.

Vétérinaire officiel : un vétérinaire désigné par l'Administration vétérinaire de son pays pour effectuer l'inspection des marchandises en vue de la protection de la santé publique et/ou de la santé animale et, le cas échéant, pour effectuer la certification de ces marchandises.

Viandes : toutes les parties comestibles d'un animal.

Viande fraîche : les viandes qui n'ont été soumises à aucun traitement modifiant de façon irréversible leurs caractéristiques organoleptiques et physico chimiques. Elles comprennent les viandes réfrigérées ou congelées les viandes hachées et les viandes séparées mécaniquement.



CHAPITRE II

ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL



2.1. ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR DEPARTEMENT

2.2. ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR REGION

2.3. EVOLUTION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR ANNEE DE 2005- 2016

2.1. ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTTEL PAR DEPARTEMENT

Tableau 10 : Estimation des effectifs du Cheptel par département, 2015

| 2016 | Département | Bovins | Ovins | Caprins | Camelin | Equins | Asins | UBT |
|--------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|
| AGADEZ | Tchirozerine | 29885 | 358676 | 624725 | 146069 | 199 | 79314 | 357344 |
| | Arlit | 4922 | 139144 | 219334 | 8184 | 47 | 21155 | 76518 |
| | Bilma | 18 | 4053 | 7006 | 117 | 45 | 1597 | 2633 |
| | Total | 34826 | 501873 | 851065 | 154370 | 290 | 102066 | 436495 |
| DIFFA | Diffa | 647225 | 294981 | 498930 | 40272 | 14001 | 62713 | 722496 |
| | Mainé-Soroa | 322129 | 339161 | 568071 | 40232 | 29799 | 78036 | 502837 |
| | N'Guigmi | 249024 | 233529 | 281988 | 329954 | 5724 | 25518 | 624983 |
| | Total | 1218377 | 867671 | 1348990 | 410458 | 49524 | 166267 | 1850317 |
| DOSSO | Dosso | 306758 | 182292 | 315625 | 3301 | 2022 | 27882 | 339358 |
| | Boboye | 196347 | 133840 | 155366 | 5904 | 597 | 15562 | 214741 |
| | Doutchi | 444760 | 313963 | 403915 | 18774 | 6374 | 85614 | 531444 |
| | Gaya | 255097 | 228564 | 222286 | 2017 | 283 | 7896 | 277953 |
| | Loga | 116804 | 67149 | 159826 | 1575 | 2768 | 17069 | 140368 |
| | Total | 1319765 | 925809 | 1257019 | 31572 | 12044 | 154023 | 1503864 |
| MARADI | Madarounfa | 388639 | 369640 | 410910 | 14237 | 1272 | 25429 | 456216 |
| | Aguié | 270000 | 268902 | 394092 | 15237 | 1054 | 21156 | 342318 |
| | Dakoro | 455382 | 393549 | 613098 | 200400 | 5891 | 72266 | 757726 |
| | G. Roundji | 435105 | 539261 | 523504 | 44450 | 2413 | 53688 | 581205 |
| | Mayahi | 232436 | 236055 | 496286 | 4591 | 3318 | 27414 | 317417 |
| | Tessaoua | 340232 | 325649 | 566901 | 7402 | 3648 | 23181 | 428709 |
| | Total | 2121793 | 2133055 | 3004791 | 286317 | 17597 | 223133 | 2883591 |
| TAHOUA | Tahoua | 222381 | 323390 | 309550 | 8217 | 5553 | 71437 | 322334 |
| | Abalak | 388913 | 502908 | 642483 | 427540 | 6429 | 77808 | 955812 |
| | Birnin Konni | 507427 | 461641 | 422925 | 30709 | 1692 | 58680 | 600367 |
| | Bouza | 141504 | 194195 | 294516 | 18020 | 4420 | 54311 | 236106 |
| | Illela | 320587 | 261448 | 239722 | 9049 | 2403 | 32601 | 359398 |
| | Keita | 110910 | 169390 | 266283 | 6969 | 2888 | 45718 | 186795 |
| | Madaoua | 308491 | 392221 | 455305 | 18833 | 2717 | 35206 | 413076 |
| | Tchinta | 552312 | 273165 | 346665 | 20355 | 3981 | 89653 | 603987 |
| | Total | 2552524 | 2578358 | 2977449 | 539691 | 30085 | 465415 | 3677874 |
| TILLABERI | Tillabéri | 260344 | 90981 | 119049 | 2391 | 478 | 16932 | 251115 |
| | Filingue | 312827 | 262452 | 425996 | 33246 | 8557 | 69015 | 429840 |
| | Kollo | 269070 | 172811 | 183783 | 2211 | 1502 | 27020 | 285968 |
| | Oualam | 406030 | 333497 | 447742 | 13948 | 3048 | 58261 | 488137 |
| | Say | 521527 | 334886 | 395146 | 1463 | 612 | 24521 | 541063 |
| | Tera | 1023792 | 477685 | 518344 | 42586 | 5757 | 142194 | 1087877 |
| | Total | 2793590 | 1672312 | 2090060 | 95845 | 19955 | 337943 | 3084000 |
| ZINDER | Mirriah | 544069 | 652336 | 1168862 | 9323 | 11952 | 39281 | 749350 |
| | Goure | 785973 | 835428 | 1085050 | 106211 | 63736 | 150041 | 1161818 |
| | Magaria | 813963 | 741691 | 1131419 | 14616 | 23999 | 28397 | 984951 |
| | Matameye | 188216 | 165367 | 308105 | 1413 | 2492 | 5515 | 228257 |
| | Tanout | 341019 | 622774 | 759327 | 115335 | 16221 | 126251 | 674811 |
| | Total | 2673240 | 3017596 | 4452764 | 246898 | 118400 | 349484 | 3799186 |
| NIAMEY | Niamey1 | 21197 | 74749 | 30406 | 49 | 306 | 833 | 33502 |
| | Niamey2 | 26104 | 82441 | 46613 | 0 | 0 | 1661 | 41072 |
| | Niamey3 | 22132 | 45399 | 38902 | 0 | 0 | 577 | 30639 |
| | Total | 69432 | 202589 | 115921 | 49 | 306 | 3071 | 105212 |
| Total | | 12783548 | 11899263 | 16098058 | 1765201 | 248201 | 1801401 | 17340539 |

2.2. ESTIMATION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR REGION, 2015

Tableau 11 : Estimation des effectifs du cheptel par région, 2015

| 2016 | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Equins | Asins | Ubt |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|
| Agadez | 34826 | 501873 | 851065 | 154370 | 290 | 102066 | 436495 |
| Diffa | 1218377 | 867671 | 1348990 | 410458 | 49524 | 166267 | 1850317 |
| Dosso | 1319765 | 925809 | 1257019 | 31572 | 12044 | 154023 | 1503864 |
| Maradi | 2121793 | 2133055 | 3004791 | 286317 | 17597 | 223133 | 2883591 |
| Tahoua | 2552524 | 2578358 | 2977449 | 539691 | 30085 | 465415 | 3677874 |
| Tillabéri | 2793590 | 1672312 | 2090060 | 95845 | 19955 | 337943 | 3084000 |
| Zinder | 2673240 | 3017596 | 4452764 | 246898 | 118400 | 349484 | 3799186 |
| Niamey | 69432 | 202589 | 115921 | 49 | 306 | 3071 | 105212 |
| Total | 12783548 | 11899263 | 16098058 | 1765201 | 248201 | 1801401 | 17340539 |

2.3. EVOLUTION DES EFFECTIFS DU CHEPTEL PAR ANNEE DE 2005- 2016

Tableau 12 : Evolution des effectifs du cheptel par annee de 2005- 2016

| ANNEE | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Equins | Asins | UBT |
|-------|----------|----------|----------|----------|--------|---------|----------|
| 2005 | 7336087 | 9192020 | 11238266 | 1565419 | 230175 | 1477073 | 11467543 |
| 2006 | 7776252 | 9513741 | 11687797 | 1585769 | 232477 | 1506614 | 11972786 |
| 2007 | 8242827 | 9846722 | 12155309 | 1606384 | 234802 | 1536747 | 12504126 |
| 2008 | 8737397 | 10191357 | 12641521 | 1627267 | 237150 | 1567482 | 13063007 |
| 2009 | 9261641 | 10548054 | 13147182 | 1648422 | 239521 | 1598831 | 13650957 |
| 2010 | 9011897 | 9680058 | 12722529 | 1633569 | 233816 | 1599593 | 13237087 |
| 2011 | 9552611 | 10018860 | 13231430 | 1654805 | 236154 | 1631585 | 13836384 |
| 2012 | 10125767 | 10369520 | 13760687 | 1676318 | 238516 | 1664216 | 14467087 |
| 2013 | 10733314 | 10732453 | 14311115 | 1698110 | 240901 | 1697501 | 15130947 |
| 2014 | 11377312 | 11108089 | 14883559 | 1720185 | 243310 | 1731451 | 15829818 |
| 2015 | 12059951 | 11496872 | 15478902 | 1742548 | 245743 | 1766080 | 16565658 |
| 2016 | 12783548 | 11899263 | 16098058 | 1765201 | 248201 | 1801401 | 17340539 |



CHAPITRE III

ASPECTS SANITAIRES DU CHEPTEL



3.1. SITUATION SANITAIRE

3.2. VACCINATIONS CONTRE LES PRINCIPALES EPIZOOTIES

3.3. VACCINATIONS DES PETITS RUMINANTS

3.4. TAUX DE COUVERTURE VACCINALE

3.5. TRAITEMENTS INDIVIDUELS

3.6. SAISIES TOTALES

3.7. SAISIES PARTIELLES

3.8. DESTRUCTION DES ANIMAUX NUISIBLES

3.1. SITUATION SANITAIRE

3.1.1. SITUATION SANITAIRE DES GROS RUMINANTS,

3.1.1.1. Situation Sanitaire des Gros Ruminants Niveau National

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 13 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Mois

| MOIS | P.P.C.B | | | | | | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|-----|----|----|----|----|----------------------|-------|-----|-----|------|-----|---------------|------|----|-----|-----|----|-------------|------|-----|----|------|----|
| | | | | | | | | | | | | | Symptomatique | | | | | | Bactéridien | | | | | |
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 12 | 678 | 44 | 29 | 71 | 0 | 3 | 273 | 22 | 101 | 57 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 996 | 63 | 28 | 29 | 6 | 1 | 117 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 1713 | 59 | 24 | 394 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 2 | 146 | 3 | 0 | 48 | 0 | 26 | 2882 | 59 | 28 | 319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | 2346 | 76 | 38 | 65 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 83 | 0 | 0 | 83 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 1003 | 56 | 21 | 554 | 19 | 2 | 15 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 1179 | 127 | 40 | 234 | 42 | 2 | 15 | 6 | 2 | 0 | 0 | 1 | 101 | 3 | 3 | 98 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1410 | 44 | 40 | 1109 | 20 | 3 | 306 | 5 | 7 | 200 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 2031 | 35 | 13 | 762 | 14 | 376 | 180 | 10 | 9 | 116 | 2 | 1 | 80 | 7 | 6 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1056 | 54 | 20 | 675 | 23 | 4 | 98 | 5 | 3 | 90 | 0 | 1 | 80 | 7 | 6 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 636 | 33 | 16 | 539 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 1104 | 83 | 18 | 948 | 61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 3 | 147 | 4 | 1 | 48 | 0 | 220 | 17034 | 733 | 315 | 5699 | 225 | 391 | 1004 | 55 | 128 | 463 | 9 | 4 | 344 | 17 | 15 | 181 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171 | 16320 | 592 | 261 | 4347 | 0 | 4 | 605 | 11 | 7 | 78 | 0 | 13 | 2537 | 119 | 71 | 2317 | 0 |

Tableau 13 Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Mois (Suite 1)

| MOIS | Fièvre Aphteuse | | | | | | Trypanosomiase | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | | Piroplasmose | | | | | |
|------------|-----------------|------|------|-----|-----|-----|----------------|-----|----|----|-----|----|---------------------|-------|-----|----|------|-----|--------------|------|-----|-----|------|-----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 1 | 89 | 12 | 0 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 112 | 6 | 0 | 0 | 2 | 4 | 400 | 15 | 16 | 307 | 0 |
| Février | 3 | 70 | 12 | 4 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 41 | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 45 | 6 | 3 | 0 | 0 |
| Mars | 4 | 51 | 13 | 0 | 26 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 2 | 0 | 5 | 0 | 2 | 175 | 12 | 6 | 157 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 76 | 7 | 0 | 28 | 0 | 9 | 683 | 42 | 18 | 76 | 4 |
| Mai | 6 | 177 | 35 | 0 | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 669 | 20 | 12 | 155 | 0 |
| Juin | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 436 | 12 | 9 | 383 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 738 | 55 | 36 | 446 | 0 |
| Août | 11 | 1596 | 680 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 66 | 7 | 0 | 59 | 0 | 3 | 211 | 23 | 17 | 50 | 0 |
| Septembre | 43 | 1271 | 442 | 25 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | 5538 | 177 | 24 | 3583 | 33 | 2 | 231 | 7 | 2 | 158 | 1 |
| Octobre | 30 | 1102 | 330 | 66 | 178 | 2 | 2 | 145 | 7 | 4 | 134 | 0 | 28 | 2787 | 204 | 18 | 1166 | 113 | 15 | 1094 | 38 | 28 | 1024 | 0 |
| Novembre | 27 | 673 | 131 | 0 | 15 | 18 | 3 | 107 | 7 | 2 | 31 | 0 | 15 | 520 | 35 | 5 | 267 | 16 | 4 | 166 | 122 | 5 | 0 | 121 |
| Décembre | 35 | 933 | 228 | 19 | 107 | 64 | 1 | 36 | 2 | 1 | 33 | 2 | 15 | 1168 | 44 | 6 | 329 | 16 | 3 | 165 | 6 | 4 | 157 | 6 |
| Total 2015 | 160 | 5964 | 1885 | 186 | 507 | 111 | 6 | 288 | 16 | 7 | 198 | 2 | 99 | 10315 | 485 | 54 | 5437 | 180 | 61 | 5013 | 358 | 156 | 2913 | 132 |
| Total 2014 | 78 | 3171 | 363 | 18 | 368 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 922 | 55 | 3 | 166 | 0 | 33 | 2858 | 128 | 59 | 1405 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 13 Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Mois (Suite 2)

| MOIS | Streptotrichose | | | | | | Botulisme | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|------------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 3 | 0 | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 64 | 6 | 2 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 64 | 6 | 2 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 880 | 58 | 5 | 817 | 0 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Septembre | 2 | 21 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 26 | 4 | 1 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 127 | 24 | 14 | 0 | 0 | 1 | 18 | 2 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 300 | 15 | 15 | 285 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 82 | 82 | 53 | 0 | 82 | 1 | 24 | 3 | 2 | 21 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 4 | 34 | 9 | 0 | 0 | 8 | 3 | 209 | 106 | 67 | 0 | 82 | 19 | 1498 | 97 | 27 | 1298 | 6 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 487 | 340 | 99 | 0 | 0 | 1 | 204 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 14 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Région

Unité =Nbr de Têtes

| REGIONS | P.P.C.B | | | | | | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------|------------|----------|----------|-----------|----------|----------------------|--------------|------------|------------|-------------|------------|---------------|-------------|-----------|------------|------------|----------|-----------|-------------|------------|-----------|-------------|----------|---|
| | | | | | | | | | | | | | Symptomatique | | | | | | Bactérien | | | | | | |
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| AGADEZ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1378 | 124 | 42 | 879 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 874 | 25 | 14 | 836 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 101 | 3 | 3 | 98 | 0 | 0 |
| DOSSO | 2 | 50 | 2 | 1 | 48 | 0 | 40 | 2121 | 94 | 40 | 1658 | 43 | 15 | 525 | 45 | 117 | 206 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 1 | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 | 900 | 67 | 21 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 295 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 213 | 3 | 5 | 0 | 0 | 1 | 83 | 0 | 0 | 83 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 | 3423 | 142 | 54 | 1802 | 68 | 374 | 266 | 7 | 6 | 257 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ZINDER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 8043 | 280 | 144 | 431 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 160 | 14 | 12 | 0 | 0 | |
| NIAMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 3 | 147 | 4 | 1 | 48 | 0 | 220 | 17034 | 733 | 315 | 5699 | 225 | 391 | 1004 | 55 | 128 | 463 | 9 | 4 | 344 | 17 | 15 | 181 | 0 | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171 | 16320 | 592 | 261 | 4347 | 0 | 4 | 605 | 11 | 7 | 78 | 0 | 13 | 2537 | 119 | 71 | 2317 | 0 | |

Tableau 14 Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Région (Suite 1)

| REGIONS | Fièvre Aphteuse | | | | | | Trypanosomiase | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | | Piroplasmose | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|----------------|------------|-----------|----------|------------|----------|---------------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|--------------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGADEZ | 2 | 59 | 59 | 0 | 0 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3630 | 118 | 8 | 3512 | 118 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 4 | 125 | 15 | 5 | 0 | 9 | 5 | 256 | 15 | 7 | 167 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 2925 | 222 | 77 | 2632 | 131 |
| DOSSO | 69 | 3533 | 1182 | 151 | 69 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 1828 | 182 | 34 | 1553 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 2 | 57 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 116 | 15 | 1 | 22 | 0 | 6 | 596 | 36 | 19 | 280 | 0 |
| TAHOUA | 22 | 177 | 41 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 4433 | 140 | 7 | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 20 | 501 | 118 | 4 | 216 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 120 | 10 | 0 | 50 | 10 | 4 | 245 | 28 | 15 | 0 | 1 |
| ZINDER | 41 | 1512 | 459 | 26 | 204 | 0 | 1 | 32 | 1 | 0 | 31 | 0 | 5 | 188 | 20 | 4 | 0 | 10 | 19 | 1247 | 72 | 45 | 1 | 0 |
| NIAMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3630 | 118 | 8 | 3512 | 118 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 160 | 5964 | 1885 | 186 | 507 | 106 | 5 | 256 | 15 | 7 | 167 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 2925 | 222 | 77 | 2632 | 131 |
| Total 2014 | 78 | 3171 | 363 | 18 | 368 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 1828 | 182 | 34 | 1553 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleurésie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 14 Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau National par Région (Suite 2)

| REGIONS | Streptotrichose | | | | | | Botulisme | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|------------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGADEZ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1167 | 71 | 18 | 1093 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 263 | 17 | 6 | 147 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 26 | 4 | 1 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 2 | 21 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 2 | 0 | 16 | 0 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ZINDER | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 209 | 106 | 67 | 0 | 82 | 1 | 24 | 3 | 2 | 21 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 4 | 34 | 9 | 0 | 0 | 8 | 3 | 209 | 106 | 67 | 0 | 82 | 19 | 1498 | 97 | 27 | 1298 | 6 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 487 | 340 | 99 | 0 | 0 | 1 | 204 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.1.1.2. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Niveau Régional
 3.1.1.2.1. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région d'Agadez

Tableau 15 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région d'Agadez par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------------|-------------|------------|-----------|-------------|----------|-----------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|---------------------|-------------|------------|----------|-------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1 | 400 | 25 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 1 | 70 | 22 | 0 | 48 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 1 | 123 | 20 | 28 | 103 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 1 | 213 | 4 | 0 | 209 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2500 | 30 | 0 | 2470 | 30 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 960 | 78 | 8 | 882 | 78 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 170 | 10 | 0 | 160 | 10 |
| Décembre | 2 | 572 | 53 | 5 | 519 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 59 | 59 | 0 | 0 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 6 | 1378 | 124 | 42 | 879 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 59 | 59 | 0 | 0 | 59 | 9 | 3630 | 118 | 8 | 3512 | 118 |
| Total 2014 | 17 | 1787 | 102 | 33 | 1679 | 0 | 8 | 1726 | 101 | 54 | 1625 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 16 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région d'Agadez par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------------|-------------|------------|-----------|-------------|----------|-----------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|---------------------|-------------|------------|----------|-------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ADERBISSINAT | 2 | 925 | 75 | 14 | 475 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARLIT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2500 | 30 | 0 | 2470 | 30 |
| TCHIROZERINE | 4 | 453 | 49 | 28 | 404 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 59 | 59 | 0 | 0 | 59 | 4 | 1130 | 88 | 8 | 1042 | 88 |
| Total 2015 | 6 | 1378 | 124 | 42 | 879 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 59 | 59 | 0 | 0 | 59 | 9 | 3630 | 118 | 8 | 3512 | 118 |
| Total 2014 | 17 | 1787 | 102 | 33 | 1679 | 0 | 8 | 1726 | 101 | 54 | 1625 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.1.1.2.2. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa

Tableau 17 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|-------------------|------------|----------|----------|------------|----------|-----------------|------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 2 | 240 | 4 | 3 | 233 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 2 | 375 | 7 | 5 | 363 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 1 | 29 | 1 | 0 | 28 | 0 | 1 | 101 | 3 | 3 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 3 | 158 | 12 | 5 | 141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 102 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| Décembre | 1 | 72 | 1 | 1 | 71 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 23 | 6 | 5 | 0 | 5 | 5 |
| Total 2015 | 9 | 874 | 25 | 14 | 836 | 1 | 1 | 101 | 3 | 3 | 98 | 0 | 4 | 125 | 15 | 5 | 0 | 14 | 0 |
| Total 2014 | 20 | 1372 | 39 | 10 | 1325 | 0 | 2 | 116 | 2 | 4 | 110 | | 1 | 162 | 24 | 2 | 24 | 0 | 0 |

Tableau 17 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa par Mois (Suite)

| MOIS | Trypanosomiase | | | | | | Piroplasmose | | | | | | Rickettirose | | | | | | |
|-------------------|----------------|------------|-----------|----------|------------|----------|--------------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|--------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 327 | 9 | 11 | 307 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 35 | 2 | 1 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 80 | 4 | 1 | 76 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 400 | 9 | 8 | 383 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 495 | 28 | 21 | 446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 55 | 3 | 2 | 50 | 0 | 2 | 856 | 56 | 3 | 797 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 166 | 6 | 2 | 158 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 2 | 145 | 7 | 4 | 134 | 0 | 14 | 1078 | 34 | 24 | 1024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 2 | 75 | 6 | 2 | 0 | 0 | 3 | 125 | 121 | 4 | 0 | 121 | 2 | 300 | 15 | 15 | 285 | 0 | 0 |
| Décembre | 1 | 36 | 2 | 1 | 33 | 2 | 2 | 164 | 6 | 3 | 156 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 5 | 256 | 15 | 7 | 167 | 2 | 32 | 2925 | 222 | 77 | 2632 | 131 | 7 | 1167 | 71 | 18 | 1093 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 1011 | 85 | 23 | 955 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 18 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|-------------------|------------|----------|----------|------------|----------|-----------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|---|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| BOSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 5 | 687 | 12 | 9 | 667 | 1 | 1 | 101 | 3 | 3 | 98 | 0 | 1 | 23 | 6 | 5 | 0 | 0 | |
| GOUDOUMARIA | 2 | 87 | 5 | 0 | 82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 102 | 9 | 0 | 0 | 9 | |
| MAINE-SOROA | 1 | 55 | 1 | 2 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| N'GUIGMI | 1 | 45 | 7 | 3 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 9 | 874 | 25 | 14 | 836 | 1 | 1 | 101 | 3 | 3 | 98 | 0 | 4 | 125 | 15 | 5 | 0 | 9 | |
| Total 2014 | 20 | 1372 | 39 | 10 | 1325 | 0 | 2 | 116 | 2 | 4 | 110 | | 1 | 162 | 24 | 2 | 24 | 0 | |

Tableau 18 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Diffa par Département (Suite)

| DEPARTEMENTS | Trypanosomiase | | | | | | Piroplasmose | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | |
|-------------------|----------------|------------|-----------|----------|------------|----------|--------------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|------------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BOSSO | 5 | 256 | 15 | 7 | 167 | 2 | 16 | 1266 | 161 | 38 | 1067 | 126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1659 | 61 | 39 | 1565 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOUDOUMARIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 856 | 56 | 3 | 797 | 0 |
| MAINE-SOROA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| N'GUIGMI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 300 | 15 | 15 | 285 | 0 |
| Total 2015 | 5 | 256 | 15 | 7 | 167 | 2 | 32 | 2925 | 222 | 77 | 2632 | 131 | 7 | 1167 | 71 | 18 | 1093 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 1011 | 85 | 23 | 955 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.1.1.2.3. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 19 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso par Mois

| MOIS | P.P.C.B | | | | | | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Symptomatique | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|------------|---------|-----|----|----|----|----|----------------------|------|----|----|------|----|-----------------------|-----|----|-----|-----|----|-----------------|------|------|-----|----|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 28 | 6 | 6 | 16 | 0 | 1 | 117 | 17 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 30 | 4 | 0 | 26 | 4 |
| Avril | 1 | 49 | 1 | 0 | 48 | 0 | 2 | 90 | 3 | 1 | 86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 196 | 12 | 8 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 88 | 13 | 1 | 70 | 8 | 2 | 15 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 238 | 15 | 2 | 70 | 8 | 2 | 15 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 689 | 2 | 2 | 685 | 0 | 1 | 100 | 1 | 1 | 0 | 0 | 11 | 1596 | 680 | 72 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 297 | 13 | 4 | 272 | 10 | 5 | 180 | 10 | 9 | 116 | 2 | 41 | 1215 | 429 | 25 | 0 | 2 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 78 | 5 | 3 | 70 | 5 | 4 | 98 | 5 | 3 | 90 | 0 | 5 | 363 | 47 | 45 | 34 | 2 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 239 | 15 | 5 | 224 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 219 | 10 | 0 | 0 | 9 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 178 | 10 | 8 | 160 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 108 | 10 | 9 | 9 | 0 |
| Total 2015 | 2 | 50 | 2 | 1 | 48 | 0 | 40 | 2121 | 94 | 40 | 1658 | 43 | 15 | 525 | 45 | 117 | 206 | 2 | 69 | 3533 | 1182 | 151 | 69 | 17 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 2001 | 92 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | 933 | 87 | 6 | 0 | 0 |

Tableau 19 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso par Mois(Suite)

| MOIS | Drematose nodulaire | | | | | | Streptotrichose | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|------|-----|----|------|----|-----------------|-----|----|----|----|----|------------------------|-----|----|----|-----|----|---|---|---|---|---|---|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | | | | | | |
| Janvier | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 3 | 0 | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 2 | 35 | 7 | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 64 | 6 | 2 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 64 | 6 | 2 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 24 | 2 | 2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 22 | 1261 | 120 | 23 | 1113 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 4 | 76 | 30 | 3 | 43 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 4 | 91 | 10 | 4 | 62 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 7 | 364 | 14 | 4 | 307 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 40 | 1828 | 182 | 34 | 1553 | 42 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 9 | 263 | 17 | 6 | 147 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 204 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleurésie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 20 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | P.P.C.B | | | | | | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Symptomatique | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|-------------------|----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BOBOYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 13 | 8 | 5 | 5 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIOUNDIYOU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 150 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 12 | 3 | 0 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 930 | 63 | 28 | 650 | 23 | 11 | 117 | 23 | 14 | 21 | 0 | 21 | 942 | 96 | 79 | 69 | 15 |
| FALMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 1 | 49 | 1 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 | 2584 | 1082 | 72 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1016 | 18 | 6 | 994 | 15 | 3 | 291 | 5 | 3 | 185 | 2 | 1 | 5 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 117 | 17 | 100 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 2 | 50 | 2 | 1 | 48 | 0 | 40 | 2121 | 94 | 40 | 1658 | 43 | 15 | 525 | 45 | 117 | 206 | 2 | 69 | 3533 | 1182 | 151 | 69 | 17 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 2001 | 92 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | 933 | 87 | 6 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 20 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Dosso par Département (Suite)

| DEPARTEMENTS | Drematose nodulaire | | | | | | Streptotrichose | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------|------------|-----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | | | | | | |
| BOBOYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIOUNDIYOU | 1 | 30 | 30 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 18 | 238 | 29 | 16 | 139 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 170 | 17 | 6 | 147 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FALMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 17 | 1231 | 108 | 18 | 1100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 2 | 35 | 7 | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 1 | 293 | 7 | 0 | 286 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 40 | 1828 | 182 | 34 | 1553 | 42 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 9 | 263 | 17 | 6 | 147 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 204 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleurmonie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.1.2.4. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 21 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi par Mois

| MOIS | P.P.C.B | | | | | | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|-------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------------------|-------------|-----------|-----------|------------|----------|-------------------|------------|----------|-----------|------------|----------|-----------------|------------|-----------|----------|----------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 52 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 1 | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 417 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 231 | 56 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 46 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 95 | 2 | 0 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 57 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 | 900 | 67 | 21 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 57 | 11 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1055 | 45 | 21 | 914 | 0 | 2 | 595 | 0 | 13 | 582 | 0 | 7 | 186 | 13 | 0 | 0 | |

Tableau 21 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi par Mois (Suite)

| MOIS | Drematose nodulaire | | | | | | Piroplasmose | | | | | | Botulisme | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | |
|-------------------|---------------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|--------------|------------|-----------|-----------|------------|----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|----------|------------------------|----------|----------|-----------|----------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1 | 41 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 140 | 10 | 5 | 125 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 285 | 17 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 171 | 9 | 7 | 155 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 26 | 4 | 1 | 21 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 1 | 34 | 12 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 2 | 116 | 15 | 1 | 22 | 0 | 6 | 596 | 36 | 19 | 280 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 26 | 4 | 1 | 21 | 0 | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 900 | 18 | 26 | 450 | 0 | 2 | 487 | 340 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

P.P.C.B : Péripleurésie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 22 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi par Département

| DEPARTEMENTS | P.P.C.B | | | | | | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|-------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------------------|-------------|-----------|-----------|------------|----------|-------------------|------------|----------|-----------|------------|----------|-----------------|------------|-----------|----------|----------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGUIE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BERMO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 160 | 54 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 57 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| DAKORO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G.ROUMDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAROUNFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 71 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 1 | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 | 669 | 11 | 2 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAZOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 | 900 | 67 | 21 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 57 | 11 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1055 | 45 | 21 | 914 | 0 | 2 | 595 | 0 | 13 | 582 | | 7 | 186 | 13 | 0 | 0 | |

Tableau 22 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Maradi par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Drematose nodulaire | | | | | | Piroplasmose | | | | | | Botulisme | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | |
|-------------------|---------------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|--------------|------------|-----------|-----------|------------|----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|----------|------------------------|-----------|----------|----------|-----------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGUIE | 1 | 34 | 12 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BERMO | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 311 | 19 | 12 | 280 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DAKORO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 285 | 17 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G.ROUMDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAROUNFA | 1 | 41 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 26 | 4 | 1 | 21 | 0 |
| MARADI COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAZOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 2 | 116 | 15 | 1 | 22 | 0 | 6 | 596 | 36 | 19 | 280 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 26 | 4 | 1 | 21 | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 900 | 18 | 26 | 450 | 0 | 2 | 487 | 340 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

P.P.C.B : Péripleumonie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effecif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.1.2.5. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Niamey

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 23 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Niamey par Mois

| MOIS | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 2 | 16 | 3 | 2 | 0 | 0 |

Tableau 24 : Situation Sanitaire Gros Ruminants, Région de Niamey par Arrondissement

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|-------------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| NIAMEY ARRONDISSEMENT 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY ARRONDISSEMENT 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 2 | 16 | 3 | 2 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonnie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.1.2.6. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua

Tableau 25 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|-----------|----------|----------|----------|---------------|------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|
| | | | | | | | Symptomatique | | | | | | Bactérien | | | | | | |
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 96 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 117 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 1 | 295 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 83 | 0 | 0 | 0 | 83 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 295 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 213 | 3 | 5 | 0 | 0 | 1 | 83 | 0 | 0 | 83 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 9 | 2973 | 52 | 6 | 0 | 0 | 2 | 517 | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 25 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua par Mois(Suite)

| MOIS | Fièvre Apytuse | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | | |
|-------------------|----------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|---------------------|-------------|------------|----------|------------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 66 | 7 | 0 | 59 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1745 | 26 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 10 | 39 | 21 | 0 | 6 | 0 | 18 | 1664 | 82 | 3 | 226 | 0 | 0 |
| Novembre | 8 | 42 | 14 | 0 | 12 | 0 | 8 | 223 | 14 | 1 | 10 | 0 | 0 |
| Décembre | 4 | 96 | 6 | 0 | 0 | 0 | 5 | 728 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 22 | 177 | 41 | 0 | 18 | 0 | 38 | 4433 | 140 | 7 | 300 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 26 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|-----------|----------|----------|----------|---------------|------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|----------|
| | | | | | | | Symptomatique | | | | | | Bactérien | | | | | | |
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| ABALAK | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BAGAROUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B_KONNI | 1 | 295 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BOUZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 83 | 0 | 0 | 83 | 0 | 0 |
| MADAOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MALBAZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 213 | 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 295 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 213 | 3 | 5 | 0 | 0 | 1 | 83 | 0 | 0 | 83 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 9 | 2973 | 52 | 6 | 0 | 0 | 2 | 517 | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonnie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 26 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tahoua par Département (Suite)

| DEPARTEMENTS | Fièvre Aphteuse | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|---------------------|-------------|------------|----------|------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ABALAK | 5 | 38 | 7 | 0 | 4 | 0 | 5 | 328 | 30 | 1 | 291 | 0 |
| BAGAROUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B_KONNI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BOUZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAOUA | 14 | 42 | 28 | 0 | 14 | 0 | 5 | 29 | 6 | 1 | 9 | 0 |
| MALBAZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 2 | 82 | 3 | 0 | 0 | 0 | 19 | 3209 | 74 | 5 | 0 | 0 |
| TCHINTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 867 | 30 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_TAHOUA | 1 | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 22 | 177 | 41 | 0 | 18 | 0 | 38 | 4433 | 140 | 7 | 300 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.1.1.2.7. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tillabéri

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 27 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tillabéri par Mois

| MOIS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Symptomatique | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------------------|------------|----------|----------|------------|----------|-----------------|------------|------------|----------|------------|-----------|---------------------|------------|-----------|----------|------------|-----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 1 | 60 | 3 | 2 | 55 | 0 | 1 | 60 | 3 | 0 | 57 | 3 | 1 | 89 | 12 | 0 | 77 | 0 | 1 | 15 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Février | 3 | 68 | 6 | 0 | 29 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 70 | 12 | 4 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 3 | 425 | 11 | 1 | 394 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 2 | 119 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 4 | 82 | 16 | 6 | 60 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 177 | 35 | 0 | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 6 | 214 | 22 | 12 | 121 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 2 | 111 | 14 | 9 | 88 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 3 | 186 | 5 | 1 | 180 | 0 | 2 | 206 | 4 | 6 | 200 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 5 | 1377 | 12 | 5 | 235 | 0 | 371 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 56 | 13 | 0 | 0 | 13 | 1 | 32 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Octobre | 7 | 447 | 25 | 9 | 418 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 52 | 28 | 0 | 24 | 0 | 2 | 37 | 7 | 0 | 15 | 7 |
| Novembre | 4 | 217 | 9 | 6 | 146 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 36 | 1 | 0 | 35 | 1 |
| Décembre | 4 | 117 | 13 | 3 | 76 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 46 | 11 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 44 | 3423 | 142 | 54 | 1802 | 68 | 374 | 266 | 7 | 6 | 257 | 7 | 20 | 501 | 118 | 4 | 216 | 21 | 5 | 120 | 10 | 0 | 50 | 10 |
| Total 2014 | 11 | 451 | 20 | 7 | 429 | 0 | 2 | 88 | 9 | 1 | 78 | 0 | 19 | 774 | 88 | 8 | 344 | 0 | 2 | 182 | 16 | 2 | 166 | 1 |

Tableau 27 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tillabéri par Mois (suite)

| MOIS | Piroplassose | | | | | | Streptotrichose | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|--------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|------------------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 2 | 80 | 17 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 1 | 100 | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Septembre | 1 | 65 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 21 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 2 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 4 | 245 | 28 | 15 | 0 | 1 | 2 | 21 | 7 | 0 | 0 | 7 | 1 | 18 | 2 | 0 | 16 | 0 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 55 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 28 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Tillabéri par Département

| MOIS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Symptomatique | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------------------|------------|----------|----------|------------|----------|-----------------|------------|------------|----------|------------|-----------|---------------------|------------|-----------|----------|------------|-----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ABALA | 4 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AYEROU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 60 | 3 | 0 | 57 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 7 | 390 | 29 | 11 | 157 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 164 | 56 | 4 | 17 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 1 | 360 | 6 | 0 | 354 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 89 | 12 | 0 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 13 | 719 | 15 | 10 | 697 | 0 | 2 | 206 | 4 | 6 | 200 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 83 | 3 | 0 | 35 | 3 |
| FILINGUE | 0 | 1074 | 0 | 0 | 0 | 0 | 371 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOTHEYE | 2 | 193 | 9 | 4 | 174 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KOLLO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 7 | 179 | 21 | 7 | 68 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 137 | 26 | 0 | 111 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAY | 6 | 250 | 44 | 16 | 190 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 56 | 13 | 0 | 0 | 13 | 1 | 20 | 5 | 0 | 15 | 5 |
| TERA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 1 | 49 | 5 | 1 | 43 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| TORODI | 3 | 132 | 13 | 5 | 119 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 46 | 11 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 44 | 3423 | 142 | 54 | 1802 | 68 | 374 | 266 | 7 | 6 | 257 | 7 | 20 | 501 | 118 | 4 | 216 | 21 | 5 | 120 | 10 | 0 | 50 | 10 |
| Total 2014 | 11 | 451 | 20 | 7 | 429 | 0 | 2 | 88 | 9 | 1 | 78 | 0 | 19 | 774 | 88 | 8 | 344 | 0 | 2 | 182 | 16 | 2 | 166 | 1 |

Tableau 28 : Situation Sanitaire Gros Ruminants, Région de Tillabéri par Département (suite)

| MOIS | Piroplasmose | | | | | | Streptotrichose | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|--------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|------------------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|-------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ABALA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AYEROU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOTHEYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KOLLO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAY | 4 | 245 | 28 | 15 | 0 | 1 | 2 | 21 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TERA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 2 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 4 | 245 | 28 | 15 | 0 | 1 | 2 | 21 | 7 | 0 | 0 | 7 | 1 | 18 | 2 | 0 | 16 | 0 | 1 | 72 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 55 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonnie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.1.2.8. Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 29 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder par mois

| MOIS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-------------|------------|-----------|------------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 8 | 538 | 34 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 6 | 487 | 32 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 20 | 1270 | 47 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 19 | 2138 | 45 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 23 | 1651 | 42 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 5 | 326 | 14 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 6 | 500 | 19 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 5 | 208 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 3 | 144 | 6 | 4 | 46 | 0 | 1 | 80 | 7 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 7 | 531 | 24 | 8 | 187 | 5 | 1 | 80 | 7 | 6 | 0 | 0 | 9 | 648 | 234 | 21 | 114 | 0 | 0 |
| Novembre | 4 | 180 | 9 | 5 | 169 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 310 | 98 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| Décembre | 2 | 70 | 4 | 1 | 29 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 544 | 125 | 5 | 87 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 108 | 8043 | 280 | 144 | 431 | 14 | 2 | 160 | 14 | 12 | 0 | 0 | 41 | 1512 | 459 | 26 | 204 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 77 | 6681 | 242 | 131 | 0 | 0 | 1 | 100 | 16 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1100 | 148 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 29 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder par mois (suite1)

| MOIS | Trypanosomiase | | | | | | Drematose nodulaire | | | | | | Piroplasme | | | | | | |
|-------------------|----------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|---------------------|------------|-----------|----------|----------|-----------|------------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 96 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 73 | 6 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 45 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 318 | 21 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 498 | 11 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 36 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 163 | 10 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 56 | 10 | 9 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 50 | 7 | 4 | 0 | 1 | 1 | 16 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 1 | 32 | 1 | 0 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 41 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 42 | 9 | 0 | 0 | 9 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 32 | 1 | 0 | 31 | 0 | 5 | 188 | 20 | 4 | 0 | 10 | 19 | 1247 | 72 | 45 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 740 | 39 | 1 | 0 | 13 | 892 | 19 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 29 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder par mois (suite2)

| MOIS | Streptotrichose | | | | | | Botulisme | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|------------------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 127 | 24 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 82 | 82 | 53 | 0 | 82 | 1 | 24 | 3 | 2 | 21 | 3 |
| Total 2015 | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 209 | 106 | 67 | 0 | 82 | 1 | 24 | 3 | 2 | 21 | 3 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 30 : Situation Sanitaire des Gros Ruminants, Région de Zinder par Département

| DEPARTEMENTS | Pasteurellose Bovine | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Fièvre Aphteuse | | | | | |
|-------------------|----------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-------------|------------|-----------|------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BELBEDJI | 11 | 515 | 35 | 19 | 88 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 451 | 95 | 2 | 42 | 0 |
| DAMAGARAM TAKAYA | 14 | 738 | 73 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 21 | 1230 | 46 | 27 | 0 | 0 | 2 | 160 | 14 | 12 | 0 | 0 | 2 | 49 | 19 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 5 | 83 | 5 | 1 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 20 | 7 | 0 | 3 | 0 |
| MAGARIA | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 27 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 1 | 21 | 3 | 2 | 18 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 221 | 84 | 4 | 84 | 0 |
| TAKEITA | 2 | 110 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 80 | 60 | 0 | 12 | 0 |
| TANOUT | 53 | 5235 | 102 | 56 | 279 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 379 | 63 | 20 | 63 | 0 |
| TESKER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 87 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE ZINDER | 1 | 87 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 198 | 121 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 108 | 8043 | 280 | 144 | 431 | 14 | 2 | 160 | 14 | 12 | 0 | 0 | 41 | 1512 | 459 | 26 | 204 | 0 |
| Total 2014 | 77 | 6681 | 242 | 131 | 0 | 0 | 1 | 100 | 16 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1100 | 148 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleumonie Contagieuse Bovine ; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 30 : Situation Sanitaire Gros Ruminants, Région de Zinder par Département (suite 1)

| DEPARTEMENTS | Fièvre Aphteuse | | | | | | Trypanosomiase | | | | | | Piroplasmosse | | | | | |
|-------------------|-----------------|-------------|------------|------------|------------|------------|----------------|------------|----------|----------|-----------|----------|---------------|------------|-----------|----------|----------|-----------|
| | F | Eff | F | F | F | F | F | F | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BELBEDJI | 9 | 451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 79 | 12 | 0 | 0 | 10 |
| DAMAGARAM TAKAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 2 | 49 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 6 | 20 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 1 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 4 | 221 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 7 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 7 | 379 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 109 | 8 | 4 | 0 | 0 |
| TESKER | 1 | 87 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE ZINDER | 4 | 198 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 41 | 1512 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 19 | 1 | 0 | 31 | 0 | 5 | 188 | 20 | 4 | 0 | 10 |
| Total 2014 | 16 | 1100 | 892 | 892 | 892 | 892 | 892 | 892 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 740 | 39 | 1 | 0 | 13 |

Tableau 30 : Situation Sanitaire Gros Ruminants, Région de Zinder par Département (suite 2)

| DEPARTEMENTS | Streptotrichose | | | | | | Botulisme | | | | | | Pasteurellose Cameline | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|------------------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BELBEDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 54 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 24 | 3 | 2 | 21 | 3 |
| DAMAGARAM TAKAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 82 | 82 | 53 | 0 | 82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 73 | 22 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESKER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE ZINDER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 209 | 106 | 67 | 0 | 82 | 1 | 24 | 3 | 2 | 21 | 3 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.P.C.B : Péripleurmonie Contagieuse Bovine ; **F** : Foyers ; **Eff** : Effectif ; **MD** : Maladies ; **AV** : Animaux Vaccinés ; **AT** : Animaux Traités

3.1.2. SITUATION SANITAIRE PETITS RUMINANTS

3.1.2.1. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 31 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | |
|------------|----------------|-------|------|-----|-------|-----|---------------|------|----|----|----|----|-----------|-------|-----|-----|-------|-----|------------------|-------|------|------|-------|------|
| | | | | | | | Symptomatique | | | | | | Bactérien | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | | | | | | |
| Janvier | 9 | 3322 | 162 | 141 | 703 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 116 | 3 | 1 | 112 | 0 | 41 | 3898 | 424 | 220 | 1316 | 139 |
| Février | 2 | 441 | 8 | 145 | 114 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 381 | 14 | 14 | 358 | 0 | 37 | 5903 | 782 | 161 | 1563 | 44 |
| Mars | 9 | 1627 | 354 | 249 | 596 | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1924 | 16 | 20 | 1890 | 0 | 58 | 8658 | 1099 | 213 | 2168 | 593 |
| Avril | 12 | 3181 | 108 | 83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 384 | 8 | 8 | 374 | 0 | 50 | 9026 | 509 | 146 | 1540 | 59 |
| Mai | 1 | 103 | 11 | 1 | 92 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 668 | 15 | 14 | 0 | 0 | 45 | 6490 | 590 | 143 | 297 | 0 |
| Juin | 2 | 479 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2668 | 7 | 11 | 94 | 0 | 39 | 13509 | 314 | 138 | 10755 | 36 |
| Juillet | 5 | 337 | 52 | 21 | 127 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 9822 | 9 | 58 | 9025 | 0 | 61 | 7581 | 624 | 237 | 2488 | 353 |
| Août | 63 | 183 | 110 | 50 | 25 | 0 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 1015 | 206 | 33 | 294 | 104 | 67 | 8410 | 599 | 328 | 1848 | 55 |
| Septembre | 9 | 2010 | 27 | 16 | 924 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2239 | 42 | 42 | 2197 | 0 | 40 | 4786 | 424 | 138 | 2786 | 138 |
| Octobre | 4 | 9266 | 20 | 24 | 9246 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 98 | 15 | 10 | 0 | 15 | 34 | 3035 | 382 | 80 | 1705 | 282 |
| Novembre | 6 | 71 | 26 | 4 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 4666 | 430 | 96 | 3012 | 323 |
| Décembre | 10 | 2398 | 259 | 81 | 657 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 | 8410 | 913 | 132 | 6149 | 540 |
| Total 2015 | 132 | 23418 | 1137 | 816 | 12506 | 162 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 37 | 19695 | 335 | 211 | 14344 | 119 | 550 | 84372 | 7090 | 2032 | 35627 | 2562 |
| Total 2014 | 20 | 2625 | 203 | 143 | 0 | 0 | 61 | 1130 | 8 | 0 | 0 | 0 | 66 | 24419 | 681 | 460 | 13416 | 0 | 411 | 53320 | 3554 | 1600 | 10820 | 0 |

Tableau 31 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Mois (suite1)

| MOIS | Clavelée | | | | | | Botulisme | | | | | | Ectyma contagieuse | | | | | | Pleuro pneumonie | | | | | | |
|------------|----------|--------|------|------|--------|------|-----------|-----|-----|----|----|-----|--------------------|-----|----|----|----|----|------------------|------|-----|-----|----|-----|---|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 64 | 24862 | 451 | 127 | 9737 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 51 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 59 | 30701 | 420 | 140 | 21244 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 674 | 55 | 33 | 0 | 0 |
| Mars | 72 | 18959 | 860 | 136 | 10498 | 241 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 423 | 61 | 17 | 0 | 0 |
| Avril | 74 | 20982 | 921 | 149 | 10168 | 390 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 71 | 18690 | 861 | 205 | 9878 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 53 | 23109 | 643 | 135 | 7237 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 53 | 22470 | 545 | 187 | 5563 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 46 | 14151 | 343 | 102 | 3283 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 31 | 13819 | 464 | 51 | 3797 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 29 | 6772 | 163 | 42 | 4990 | 22 | 2 | 211 | 10 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 172 | 70 | 15 | 0 | 55 | |
| Novembre | 17 | 12493 | 94 | 32 | 4772 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 930 | 533 | 65 | 0 | 533 | |
| Décembre | 43 | 28258 | 963 | 119 | 9732 | 348 | 1 | 161 | 161 | 52 | 0 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 48 | 37 | 11 | 0 | 37 | |
| Total 2015 | 612 | 235266 | 6728 | 1425 | 100899 | 1284 | 3 | 372 | 171 | 84 | 0 | 109 | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 19 | 2315 | 764 | 141 | 0 | 625 | |
| Total 2014 | 255 | 68166 | 2478 | 867 | 19936 | 0 | 2 | 434 | 287 | 17 | 0 | 0 | | | | | | 5 | 499 | 45 | 27 | 0 | 0 | 0 | |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 31 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Mois (suite2)

| MOIS | Variole | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | Coccidiose | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|-----------|-------------|------------|-----------|------------|------------|-----------------------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 2 | 175 | 18 | 6 | 0 | 3 | 1 | 300 | 90 | 10 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 5 | 312 | 86 | 1 | 226 | 86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 3 | 438 | 12 | 6 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 2 | 37 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 45 | 7 | 8 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 2 | 37 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 45 | 7 | 8 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 1 | 67 | 3 | 0 | 64 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 2 | 186 | 16 | 3 | 147 | 16 | 2 | 485 | 164 | 162 | 59 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 188 | 0 | 0 | 188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 33 | 4090 | 68 | 27 | 0 | 10 | 1 | 29 | 18 | 14 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 2 | 418 | 11 | 2 | 105 | 11 | 2 | 93 | 19 | 24 | 53 | 0 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 52 | 5760 | 219 | 45 | 788 | 129 | 8 | 1185 | 305 | 226 | 571 | 40 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 5 | 200 | 10 | 0 | 190 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 32: Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Région

Unité =Nbr de Têtes

| REGIONS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------|-------------|------------|--------------|------------|---------------|-------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|--------------|------------|------------|------------------|------------|------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|----|----|----|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | Symptomatique | | | | | Bactérien | | | | | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| | | | | | | | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | | | | | | | | | | | | |
| AGADEV | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 9353 | 119 | 64 | 9146 | 119 | 38 | 11357 | 1667 | 325 | 9436 | 1622 | | | | |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2384 | 25 | 35 | 2326 | 0 | 14 | 1540 | 50 | 20 | 1475 | 16 | | | | |
| DOSSO | 19 | 10663 | 552 | 429 | 9280 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 5253 | 510 | 110 | 4090 | 398 | | | | |
| MARADI | 10 | 2028 | 34 | 14 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3440 | 151 | 74 | 2197 | 0 | 58 | 16356 | 500 | 229 | 11045 | 0 | | | | |
| TAHOUA | 75 | 2547 | 186 | 224 | 265 | 0 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 13 | 3773 | 33 | 31 | 675 | 0 | 48 | 5420 | 775 | 141 | 2397 | 0 | | | | |
| TILLABERI | 11 | 2529 | 186 | 36 | 1437 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 | 6978 | 833 | 326 | 3405 | 298 | | | | |
| ZINDER | 17 | 5651 | 179 | 113 | 1431 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 745 | 7 | 7 | 0 | 0 | 269 | 38098 | 2782 | 890 | 4019 | 231 | | | | |
| NIAMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Total 2015 | 132 | 23418 | 1137 | 816 | 12506 | 162 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 37 | 19695 | 335 | 211 | 14344 | 119 | 555 | 85002 | 7117 | 2041 | 35867 | 2565 | | | | |
| Total 2014 | 20 | 2625 | 203 | 143 | 0 | 0 | 61 | 1130 | 8 | 0 | 0 | 0 | 66 | 24419 | 681 | 460 | 13416 | 0 | 411 | 53320 | 3554 | 1600 | 10820 | 0 | | | | |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 32 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Région (suite 1)

Unité =Nbr de Têtes

| REGIONS | Clavelée | | | | | | Botulisme | | | | | | Ectyma contagieuse | | | | | | Pleuro pneumonie | | | | | |
|-------------------|------------|---------------|-------------|-------------|---------------|-------------|-----------|------------|------------|-----------|----------|------------|--------------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|------------------|------------|------------|----------|------------|-----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGADEZ | 28 | 27735 | 994 | 19 | 26741 | 934 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 850 | 500 | 50 | 0 | 500 |
| DIFFA | 58 | 16243 | 663 | 245 | 15420 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 6 | 2371 | 30 | 4 | 2111 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 81 | 18745 | 613 | 228 | 8205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 194 | 84298 | 1531 | 170 | 35015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 51 | 10255 | 491 | 138 | 8975 | 259 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ZINDER | 197 | 77057 | 2426 | 625 | 5620 | 84 | 3 | 372 | 171 | 84 | 0 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1448 | 262 | 91 | 0 | 125 | |
| NIAMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 615 | 236704 | 6748 | 1429 | 102087 | 1296 | 3 | 372 | 171 | 84 | 0 | 109 | 1 | 15 | 6 | 0 | 6 | 19 | 2315 | 764 | 141 | 0 | 625 | |
| Total 2014 | 255 | 68166 | 2478 | 867 | 19936 | 0 | 2 | 434 | 287 | 17 | 0 | 0 | | | | | | 5 | 499 | 45 | 27 | 0 | 0 | |

Tableau 32 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau National par Région (suite 2)

| REGIONS | Variolo | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | Coccidiose | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|-----------|-------------|------------|-----------|------------|------------|-----------------------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------------|-----------|-----------|----------|----------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGADEZ | 8 | 618 | 102 | 2 | 437 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 2 | 264 | 12 | 6 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 3 | 52 | 20 | 6 | 0 | 0 | 5 | 726 | 192 | 175 | 141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 | |
| MARADI | 3 | 236 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 2 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TILLABERI | 1 | 118 | 11 | 2 | 105 | 11 | 2 | 668 | 130 | 28 | 410 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ZINDER | 33 | 4019 | 74 | 29 | 0 | 16 | 2 | 91 | 27 | 23 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| NIAMEY | 1 | 93 | 15 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 53 | 5800 | 237 | 51 | 788 | 129 | 9 | 1485 | 349 | 226 | 615 | 40 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 | |
| Total 2014 | 5 | 200 | 10 | 0 | 190 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Niveau Régional

3.1.2.2.1. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 33 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez par Mois

| MOIS | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------------|--------------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1050 | 45 | 18 | 1005 | 45 | 3 | 5025 | 22 | 3 | 5003 | 22 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 800 | 68 | 23 | 732 | 23 | 2 | 7014 | 10 | 4 | 7004 | 10 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2038 | 588 | 8 | 1450 | 588 | 6 | 2085 | 161 | 7 | 1924 | 161 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 527 | 59 | 13 | 468 | 59 | 3 | 590 | 390 | 0 | 200 | 390 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 3 | 9000 | 0 | 50 | 8950 | 0 | 2 | 815 | 324 | 110 | 491 | 324 | 2 | 1200 | 10 | 2 | 1190 | 10 |
| Août | 1 | 300 | 104 | 4 | 196 | 104 | 4 | 1090 | 35 | 127 | 1055 | 35 | 3 | 1900 | 60 | 0 | 1840 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 396 | 32 | 2 | 364 | 32 | 3 | 1118 | 38 | 3 | 1080 | 38 |
| Octobre | 1 | 53 | 15 | 10 | 0 | 15 | 7 | 1185 | 151 | 8 | 867 | 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 990 | 197 | 16 | 706 | 197 | 1 | 2003 | 3 | 0 | 2000 | 3 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2466 | 168 | 0 | 2298 | 168 | 5 | 6800 | 300 | 0 | 6500 | 300 |
| Total 2015 | 5 | 9353 | 119 | 64 | 9146 | 119 | 38 | 11357 | 1667 | 325 | 9436 | 1622 | 28 | 27735 | 994 | 19 | 26741 | 934 |
| Total 2014 | 7 | 5460 | 519 | 135 | 4941 | 0 | 20 | 3880 | 666 | 188 | 3214 | 0 | 9 | 8041 | 166 | 10 | 7875 | 0 |

Tableau 33 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez par Mois (suite)

| MOIS | Pleuro pneumonie | | | | | | Variole | | | | | |
|-------------------|------------------|------------|------------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 82 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 312 | 86 | 1 | 226 | 86 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 67 | 3 | 0 | 64 | 3 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 157 | 10 | 1 | 147 | 10 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 4 | 850 | 500 | 50 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 4 | 850 | 500 | 50 | 0 | 500 | 8 | 618 | 102 | 2 | 437 | 102 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 200 | 10 | 0 | 190 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Tableau 34 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------------|--------------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------|--------------|------------|-----------|--------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ADERBISSINAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3392 | 303 | 62 | 3089 | 258 | 1 | 460 | 25 | 0 | 435 | 25 |
| ARLIT | 1 | 53 | 15 | 10 | 0 | 15 | 7 | 419 | 165 | 24 | 0 | 165 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 3 | 9000 | 0 | 50 | 8950 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 26071 | 462 | 14 | 25609 | 402 |
| TCHIROZERINE | 1 | 300 | 104 | 4 | 196 | 104 | 24 | 7546 | 1199 | 239 | 6347 | 1199 | 8 | 1204 | 507 | 5 | 697 | 507 |
| Total 2015 | 5 | 9353 | 119 | 64 | 9146 | 119 | 38 | 11357 | 1667 | 325 | 9436 | 1622 | 28 | 27735 | 994 | 19 | 26741 | 934 |
| Total 2014 | 7 | 5460 | 519 | 135 | 4941 | 0 | 20 | 3880 | 666 | 188 | 3214 | 0 | 9 | 8041 | 166 | 10 | 7875 | 0 |

Tableau 34 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région d'Agadez par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Pleuro pneumonie | | | | | | Variole | | | | | |
|-------------------|------------------|------------|------------|-----------|----------|------------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ADERBISSINAT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARLIT | 4 | 850 | 500 | 50 | 0 | 500 | 1 | 82 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHIROZERINE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 536 | 99 | 2 | 437 | 99 |
| Total 2015 | 4 | 850 | 500 | 50 | 0 | 500 | 8 | 618 | 102 | 2 | 437 | 102 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 200 | 10 | 0 | 190 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.2. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Diffa

Tableau 35 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Diffa par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | | Variole | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|--------------|------------|------------|--------------|----------|----------|------------|-----------|----------|------------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 1 | 116 | 3 | 1 | 112 | 0 | 2 | 69 | 5 | 3 | 61 | 0 | 11 | 1850 | 110 | 49 | 1739 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Février | 5 | 317 | 11 | 11 | 297 | 0 | 2 | 193 | 3 | 1 | 189 | 0 | 5 | 961 | 24 | 11 | 926 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Mars | 2 | 1848 | 11 | 18 | 1819 | 0 | 1 | 170 | 5 | 3 | 162 | 0 | 3 | 425 | 20 | 20 | 385 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 56 | 4 | 2 | 50 | 0 | 7 | 1711 | 85 | 32 | 1621 | 0 | 2 | 264 | 12 | 6 | 246 | |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 111 | 2 | 0 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 152 | 2 | 0 | 150 | 0 | 4 | 5073 | 213 | 59 | 4810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 182 | 8 | 2 | 172 | 0 | 4 | 2372 | 76 | 29 | 2267 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Août | 1 | 103 | 0 | 5 | 98 | 0 | 1 | 99 | 5 | 3 | 91 | 0 | 6 | 934 | 69 | 17 | 848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 134 | 2 | 1 | 131 | 0 | 3 | 1345 | 13 | 3 | 1329 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1080 | 36 | 21 | 1023 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 240 | 8 | 5 | 232 | 8 | 1 | 57 | 2 | 1 | 54 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 245 | 8 | 0 | 237 | 8 | 3 | 324 | 13 | 3 | 309 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 9 | 2384 | 25 | 35 | 2326 | 0 | 14 | 1540 | 50 | 20 | 1475 | 16 | 58 | 16243 | 663 | 245 | 15420 | 2 | 2 | 264 | 12 | 6 | 246 | |
| Total 2014 | 8 | 2634 | 22 | 26 | 2594 | 0 | 23 | 4201 | 220 | 111 | 3906 | 0 | 24 | 6437 | 542 | 221 | 5848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Tableau 36 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Diffa par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | | Variole | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|--------------|------------|------------|--------------|----------|----------|------------|-----------|----------|------------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BOSSO | 1 | 1750 | 11 | 15 | 1724 | 0 | 5 | 655 | 21 | 8 | 631 | 16 | 3 | 300 | 8 | 15 | 277 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| DIFFA | 8 | 634 | 14 | 20 | 602 | 0 | 9 | 885 | 29 | 12 | 844 | 0 | 20 | 6112 | 244 | 111 | 5819 | 0 | 2 | 264 | 12 | 6 | 246 | |
| GOUDOUMARIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 663 | 27 | 2 | 635 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| MAINE-SOROA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 6146 | 240 | 58 | 5848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| N'GUIGMI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 3022 | 144 | 59 | 2841 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 9 | 2384 | 25 | 35 | 2326 | 0 | 14 | 1540 | 50 | 20 | 1475 | 16 | 58 | 16243 | 663 | 245 | 15420 | 2 | 2 | 264 | 12 | 6 | 246 | |
| Total 2014 | 8 | 2634 | 22 | 26 | 2594 | 0 | 23 | 4201 | 220 | 111 | 3906 | 0 | 24 | 6437 | 542 | 221 | 5848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.3. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 37 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------|------------|------------|-------------|-----------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|----------|------------|-----------|----------|------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 5 | 978 | 135 | 107 | 703 | 0 | 6 | 116 | 12 | 3 | 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 7 | 1160 | 324 | 235 | 532 | 52 | 2 | 42 | 8 | 9 | 27 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 3 | 462 | 75 | 74 | 0 | 0 | 1 | 236 | 8 | 3 | 220 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 549 | 18 | 10 | 511 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 1 | 36 | 2 | 0 | 34 | 2 | 3 | 549 | 18 | 10 | 511 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 218 | 3 | 2 | 118 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 1 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 6 | 224 | 43 | 33 | 143 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 2 | 8023 | 15 | 13 | 8008 | 0 | 1 | 32 | 2 | 4 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 296 | 26 | 9 | 261 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2361 | 345 | 18 | 1968 | 342 | 3 | 933 | 10 | 0 | 923 | 5 |
| Total 2015 | 19 | 10663 | 552 | 429 | 9280 | 54 | 37 | 4623 | 483 | 101 | 3850 | 395 | 3 | 933 | 10 | 0 | 923 | 5 |
| Total 2014 | 3 | 601 | 140 | 93 | 0 | 0 | 52 | 4358 | 395 | 213 | 0 | 0 | 4 | 359 | 15 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 37 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso par Mois (suite)

| MOIS | Variole | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------------------|------------|------------|------------|-----------|----------|-------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 1 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 45 | 7 | 8 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 1 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 45 | 7 | 8 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 305 | 124 | 144 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 31 | 10 | 15 | 0 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 2 | 12 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 426 | 148 | 175 | 97 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 38 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso par Département

| DEPARTEMENTS | Pestes des P.R | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------|------------|------------|-------------|-----------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|----------|-------------|-----------|----------|-------------|-----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BOBOYE | 1 | 36 | 2 | 0 | 34 | 2 | 2 | 112 | 11 | 3 | 98 | 4 | 1 | 35 | 0 | 0 | 35 | 0 |
| DIOUNDIYOU | 4 | 816 | 135 | 86 | 681 | 0 | 2 | 110 | 7 | 4 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 9 | 9309 | 299 | 227 | 8465 | 52 | 1 | 15 | 1 | 0 | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 1704 | 65 | 36 | 1219 | 12 | 2 | 258 | 13 | 4 | 15 | 0 |
| FALMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 356 | 324 | 7 | 4 | 320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 1153 | 82 | 58 | 967 | 44 | 3 | 2078 | 17 | 0 | 2061 | 17 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 5 | 502 | 116 | 116 | 100 | 0 | 2 | 1803 | 20 | 2 | 1686 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 19 | 10663 | 552 | 429 | 9280 | 54 | 42 | 5253 | 510 | 110 | 4090 | 398 | 6 | 2371 | 30 | 4 | 2111 | 17 |
| Total 2014 | 3 | 601 | 140 | 93 | 0 | 0 | 52 | 4358 | 395 | 213 | 0 | 0 | 4 | 359 | 15 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 38 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Dosso par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Variole | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|-----------------------------------|------------|------------|------------|------------|----------|-------------|------------|-----------|-----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BOBOYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIOUNDIYOU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 305 | 124 | 144 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 3 | 52 | 20 | 6 | 0 | 0 | 4 | 421 | 68 | 31 | 104 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 |
| FALMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 3 | 52 | 20 | 6 | 0 | 0 | 5 | 726 | 192 | 175 | 141 | 0 | 3 | 103 | 46 | 46 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.4. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 39 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon Symptomatique | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------------------|-------------|------------|------------|-------------|----------|------------------|--------------|------------|------------|--------------|----------|-----------|--------------|------------|------------|-------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 727 | 53 | 30 | 0 | 0 | 12 | 2986 | 62 | 17 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2177 | 122 | 47 | 112 | 0 | 11 | 3350 | 79 | 13 | 3000 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 721 | 16 | 22 | 354 | 0 | 12 | 2597 | 111 | 36 | 1337 | 0 |
| Avril | 7 | 1451 | 33 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 605 | 11 | 26 | 0 | 0 | 8 | 1257 | 28 | 5 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1008 | 70 | 9 | 0 | 0 | 6 | 990 | 21 | 11 | 215 | 0 |
| Juin | 2 | 479 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 589 | 7 | 8 | 0 | 0 | 4 | 9193 | 15 | 8 | 9086 | 0 | 9 | 1832 | 35 | 16 | 1390 | 0 |
| Juillet | 1 | 98 | 1 | 4 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 332 | 74 | 26 | 144 | 0 | 13 | 3193 | 134 | 68 | 323 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 612 | 102 | 24 | 0 | 0 | 4 | 353 | 27 | 11 | 284 | 0 | 2 | 543 | 37 | 28 | 200 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2239 | 42 | 42 | 2197 | 0 | 1 | 51 | 2 | 0 | 49 | 0 | 1 | 250 | 35 | 26 | 200 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1189 | 110 | 50 | 1016 | 0 | 7 | 1747 | 71 | 8 | 1540 | 0 |
| Total 2015 | 10 | 2028 | 34 | 14 | 93 | 0 | 7 | 3440 | 151 | 74 | 2197 | 0 | 58 | 16356 | 500 | 229 | 11045 | 0 | 81 | 18745 | 613 | 228 | 8205 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 6921 | 109 | 231 | 5490 | 0 | 68 | 9314 | 621 | 215 | 824 | 0 | 48 | 9262 | 524 | 253 | 5894 | 0 |

Tableau 39 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi par Mois (suite)

| MOIS | Botulisme | | | | | | Pleuro pneumonie | | | | | | Variole | | | | | | Tuberculose | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|------------|-----------|----------|----------|------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|-------------|-----------|----------|----------|----------|----|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 174 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 31 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 236 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | |
| Total 2014 | 2 | 434 | 287 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 40 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi par Département

| DEPARTEMENTS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------------|-------------|------------|------------|-------------|----------|------------------|--------------|------------|------------|--------------|----------|-----------|--------------|------------|------------|-------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGUIE | 1 | 98 | 1 | 4 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 495 | 18 | 27 | 0 | 0 | 3 | 195 | 7 | 4 | 0 | 0 |
| BERMO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 160 | 54 | 18 | 0 | 0 | 10 | 1830 | 205 | 108 | 723 | 0 |
| DAKORO | 2 | 479 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1543 | 123 | 51 | 1013 | 0 | 24 | 6537 | 131 | 35 | 3240 | 0 |
| G.ROUMDJI | 6 | 1354 | 31 | 9 | 0 | 0 | 6 | 2851 | 144 | 66 | 2197 | 0 | 12 | 1078 | 106 | 19 | 262 | 0 | 12 | 2847 | 73 | 16 | 678 | 0 |
| MADAROUNFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 151 | 46 | 18 | 105 | 0 | 18 | 4314 | 86 | 42 | 2068 | 0 |
| MARADI COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 150 | 76 | 36 | 56 | 0 | 3 | 489 | 24 | 2 | 0 | 0 |
| TESS COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 1 | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 589 | 7 | 8 | 0 | 0 | 19 | 12755 | 75 | 57 | 9609 | 0 | 7 | 2329 | 74 | 21 | 1496 | 0 |
| GAZOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 24 | 2 | 3 | 0 | 0 | 4 | 204 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 10 | 2028 | 34 | 14 | 93 | 0 | 7 | 3440 | 151 | 74 | 2197 | 0 | 58 | 16356 | 500 | 229 | 11045 | 0 | 81 | 18745 | 613 | 228 | 8205 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 6921 | 109 | 231 | 5490 | 0 | 68 | 9314 | 621 | 215 | 824 | 0 | 48 | 9262 | 524 | 253 | 5894 | 0 |

Tableau 40 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Maradi par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Botulisme | | | | | | Pleuro pneumonie | | | | | | Variole | | | | | | Coccidiose | | | | | |
|-------------------|-----------|------------|------------|-----------|----------|----------|------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| AGUIE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | 0 |
| BERMO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DAKORO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G.ROUMDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAROUNFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 62 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAZOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 174 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 236 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 63 | 4 | 3 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 2 | 434 | 287 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.5. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Niamey

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 41 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Niamey par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | | Variole | | | | | |
|-------------------|----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|------------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 93 | 15 | 6 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 1 | 42 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 42 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 93 | 15 | 6 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 33 | 14 | 5 | 0 | 0 | 3 | 33 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 42 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Niamey par Arrondissement

| DEPARTEMENTS | Pestes des P.R | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | | Variole | | | | | |
|-------------------|----------------|-----------|----------|----------|----------|----------|------------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ARRONDISSEMENT 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 93 | 15 | 6 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 1 | 42 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 42 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 93 | 15 | 6 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 33 | 14 | 5 | 0 | 0 | 3 | 33 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.6. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 43 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|------------|------------|------------|----------|---------------|-------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|-----------|------------|----------|----------|---|
| | | | | | | | Symptomatique | | | | | | Bactérien | | | | | | | |
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | | |
| Janvier | 1 | 462 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1 | 320 | 1 | 141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 64 | 3 | 3 | 61 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 76 | 5 | 2 | 71 | 0 | 0 | |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 384 | 8 | 8 | 374 | 0 | 0 | |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 668 | 15 | 14 | 0 | 0 | 0 | |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2079 | 0 | 3 | 94 | 0 | 0 | |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 77 | 2 | 1 | 75 | 0 | 0 | |
| Août | 63 | 135 | 110 | 50 | 25 | 0 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Septembre | 1 | 1054 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Novembre | 6 | 71 | 26 | 4 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Décembre | 3 | 505 | 37 | 25 | 218 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 75 | 2547 | 186 | 224 | 265 | 0 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 13 | 3773 | 33 | 31 | 675 | 0 | 0 | |
| Total 2014 | 6 | 968 | 18 | 21 | 0 | 0 | 2 | 1130 | 8 | 0 | 0 | 0 | 23 | 8191 | 4 | 60 | 0 | 0 | 0 | |

Tableau 43 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua par Mois (suite)

| MOIS | Clavelée | | | | | | Clavelée | | | | | | Variole | | | | | | |
|-------------------|-----------|-------------|------------|------------|-------------|----------|------------|--------------|-------------|------------|--------------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 1 | 120 | 4 | 1 | 0 | 0 | 15 | 9187 | 65 | 10 | 2800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 2 | 186 | 17 | 4 | 169 | 0 | 12 | 7713 | 86 | 22 | 7615 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 1 | 186 | 11 | 1 | 175 | 0 | 19 | 4517 | 200 | 25 | 4317 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 3 | 1013 | 211 | 7 | 802 | 0 | 29 | 9426 | 221 | 47 | 8319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 7 | 1196 | 51 | 14 | 297 | 0 | 20 | 9510 | 195 | 0 | 8256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 7 | 1288 | 118 | 35 | 527 | 0 | 21 | 11945 | 232 | 22 | 188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 5 | 235 | 69 | 21 | 61 | 0 | 16 | 9622 | 74 | 8 | 1663 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 3 | 416 | 5 | 5 | 235 | 0 | 13 | 6436 | 45 | 14 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 3 | 252 | 98 | 37 | 0 | 0 | 17 | 7938 | 297 | 10 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 2 | 221 | 15 | 3 | 0 | 0 | 11 | 1629 | 37 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3407 | 18 | 3 | 1628 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 14 | 307 | 176 | 13 | 131 | 0 | 12 | 2968 | 61 | 8 | 0 | 0 | 1 | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 48 | 5420 | 775 | 141 | 2397 | 0 | 194 | 84298 | 1531 | 170 | 35015 | 0 | 2 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 10 | 1153 | 72 | 14 | 0 | 0 | 29 | 10649 | 165 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; Eff : Effectif ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 44 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua par Département

| DEPARTEMENTS | Pestes des P.R | | | | | | CHARBON | | | | | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|------------|------------|------------|----------|---------------|-------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|------------------|----------|-----------|-------------|------------|------------|-------------|----------|---|
| | | | | | | | Symptomatique | | | | | Bactérien | | | | | | | | | | | | | |
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| ABALAK | 7 | 391 | 27 | 145 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 1176 | 398 | 17 | 673 | 0 |
| BAGAROUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 396 | 10 | 6 | 297 | 0 |
| B_KONNI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 711 | 192 | 72 | 489 | 0 | |
| BOUZA | 63 | 135 | 110 | 50 | 25 | 0 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 945 | 85 | 17 | 0 | 0 | |
| ILLELA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 444 | 15 | 18 | 169 | 0 | 5 | 1110 | 40 | 16 | 313 | 0 |
| MADAOUA | 1 | 255 | 37 | 20 | 218 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1982 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 313 | 15 | 6 | 281 | 0 | |
| MALBAZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 3 | 712 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 844 | 16 | 11 | 403 | 0 | 5 | 571 | 32 | 6 | 344 | 0 | |
| TASSARA | 1 | 1054 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 503 | 2 | 2 | 103 | 0 | 2 | 198 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 75 | 2547 | 186 | 224 | 265 | 0 | 39 | 162 | 0 | 2 | 0 | 0 | 13 | 3773 | 33 | 31 | 675 | 0 | 48 | 5420 | 775 | 141 | 2397 | 0 | |
| Total 2014 | 6 | 968 | 18 | 21 | 0 | 0 | 2 | 1130 | 8 | 0 | 0 | 0 | 23 | 8191 | 4 | 60 | 0 | 0 | 10 | 1153 | 72 | 14 | 0 | 0 | |

Tableau 44 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tahoua par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | | Variolose | | | | | |
|-------------------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|----------|------------|--------------|-------------|------------|--------------|----------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ABALAK | 20 | 1176 | 398 | 17 | 673 | 0 | 18 | 11872 | 82 | 4 | 10369 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BAGAROUA | 1 | 396 | 10 | 6 | 297 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B_KONNI | 4 | 711 | 192 | 72 | 489 | 0 | 9 | 3076 | 0 | 0 | 2982 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BOUZA | 9 | 945 | 85 | 17 | 0 | 0 | 19 | 4774 | 323 | 75 | 3293 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 5 | 1110 | 40 | 16 | 313 | 0 | 16 | 1679 | 77 | 17 | 832 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAOUA | 2 | 313 | 15 | 6 | 281 | 0 | 36 | 6600 | 264 | 25 | 3374 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MALBAZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 5 | 571 | 32 | 6 | 344 | 0 | 12 | 3004 | 53 | 4 | 2246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 2 | 198 | 3 | 1 | 0 | 0 | 38 | 19921 | 95 | 17 | 1396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 32272 | 604 | 28 | 10523 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1100 | 33 | 0 | 0 | 0 | 2 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 48 | 5420 | 775 | 141 | 2397 | 0 | 194 | 84298 | 1531 | 170 | 35015 | 0 | 2 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 10 | 1153 | 72 | 14 | 0 | 0 | 29 | 10649 | 165 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.7. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 45 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------------|------------|-----------|----------|------------|----------|------------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|-----------|--------------|------------|------------|-------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 327 | 94 | 48 | 185 | 94 | 1 | 200 | 5 | 0 | 195 | 5 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 387 | 25 | 13 | 281 | 21 | 6 | 2848 | 75 | 34 | 2699 | 75 |
| Mars | 1 | 90 | 19 | 7 | 64 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 69 | 7 | 4 | 0 | 0 | 12 | 2727 | 160 | 11 | 2535 | 80 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 441 | 38 | 8 | 0 | 0 | 4 | 268 | 16 | 8 | 28 | 0 |
| Mai | 1 | 103 | 11 | 1 | 92 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 977 | 132 | 43 | 0 | 0 | 12 | 1245 | 112 | 50 | 888 | 12 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1206 | 84 | 63 | 481 | 33 | 4 | 962 | 15 | 6 | 849 | 12 |
| Juillet | 1 | 55 | 20 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1198 | 64 | 25 | 1109 | 26 | 1 | 133 | 9 | 4 | 120 | 9 |
| Août | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 558 | 181 | 53 | 65 | 20 | 2 | 353 | 40 | 12 | 260 | 38 |
| Septembre | 3 | 26 | 6 | 2 | 20 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 122 | 6 | 0 | 110 | 0 | 1 | 1094 | 0 | 0 | 1094 | 0 |
| Octobre | 2 | 1243 | 5 | 11 | 1238 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 840 | 116 | 41 | 703 | 63 | 5 | 142 | 45 | 9 | 92 | 22 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 711 | 61 | 19 | 409 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 3 | 964 | 125 | 13 | 23 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 142 | 25 | 9 | 62 | 11 | 3 | 283 | 14 | 4 | 215 | 6 |
| Total 2015 | 11 | 2529 | 186 | 36 | 1437 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 | 6978 | 833 | 326 | 3405 | 298 | 51 | 10255 | 491 | 138 | 8975 | 259 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 448 | 13 | 8 | 391 | 0 | 37 | 3474 | 228 | 127 | 2876 | 0 | 6 | 1208 | 93 | 20 | 319 | 0 |

Tableau 45 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri par Mois (suite)

| MOIS | Ectyma contagieuse | | | | | | Variole | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | |
|-------------------|--------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|-----------|----------|------------|-----------|-----------------------------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 300 | 90 | 10 | 200 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 180 | 40 | 18 | 22 | 40 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 188 | 0 | 0 | 188 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 118 | 11 | 2 | 105 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 | 118 | 11 | 2 | 105 | 11 | 2 | 668 | 130 | 28 | 410 | 40 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 46 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri par Département

| DEPARTEMENTS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------------|------------|-----------|----------|------------|-----------|------------------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| ABALA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AYEROU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1328 | 51 | 18 | 1218 | 49 |
| BALLEYARA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 2655 | 379 | 152 | 693 | 3 | 2 | 112 | 74 | 2 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 1 | 151 | 11 | 1 | 92 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 385 | 82 | 41 | 262 | 82 | 6 | 1337 | 48 | 0 | 1289 | 48 | |
| BANKILARE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 45 | 4 | 0 | 41 | 4 | 4 | 707 | 16 | 6 | 687 | 4 | |
| FILINGUE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1355 | 9 | 3 | 1293 | 6 | |
| GOTHEYE | 6 | 2143 | 105 | 11 | 1238 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 1446 | 56 | 20 | 1366 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| KOLLO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| OUALLAM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 271 | 16 | 6 | 3 | 10 | 16 | 1245 | 58 | 16 | 889 | 0 | |
| SAY | 1 | 55 | 20 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1766 | 239 | 91 | 874 | 108 | 4 | 1120 | 151 | 50 | 727 | 78 | |
| TERA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 251 | 7 | 6 | 239 | 0 | |
| TILLABERI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| TORODI | 3 | 180 | 50 | 22 | 107 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 223 | 57 | 16 | 166 | 41 | 4 | 2744 | 77 | 37 | 2633 | 74 | |
| Total 2015 | 11 | 2529 | 186 | 36 | 1437 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 | 6978 | 833 | 326 | 3405 | 298 | 51 | 10255 | 491 | 138 | 8975 | 259 | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 448 | 13 | 8 | 391 | 0 | 37 | 3474 | 228 | 127 | 2876 | 0 | 6 | 1208 | 93 | 20 | 319 | 0 |

Tableau 46 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Tillabéri par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Ectyima contagieuse | | | | | | Variole | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|-----------|----------|------------|-----------|-----------------------------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | | | | | |
| ABALA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AYEROU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 300 | 90 | 10 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOTHEYE | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 188 | 0 | 0 | 188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KOLLO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 180 | 40 | 18 | 22 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TERA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 118 | 11 | 2 | 105 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 6 | 1 | 118 | 11 | 2 | 105 | 11 | 2 | 668 | 130 | 28 | 410 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

3.1.2.2.8. Situation Sanitaire Petits Ruminants, Régions de Zinder

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 47 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Mois

| MOIS | Pestes des P.R | | | | | | Charbon Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|-------------------|------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 3 | 1882 | 21 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 1489 | 211 | 117 | 0 | 0 |
| Février | 1 | 121 | 7 | 4 | 114 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 2160 | 547 | 73 | 80 | 0 |
| Mars | 1 | 377 | 11 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 5432 | 464 | 166 | 0 | 0 |
| Avril | 2 | 1268 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 6148 | 178 | 87 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 3309 | 337 | 77 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1121 | 77 | 22 | 0 | 0 |
| Juillet | 2 | 148 | 29 | 15 | 0 | 0 | 3 | 745 | 7 | 7 | 0 | 0 | 30 | 4270 | 67 | 43 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 5676 | 343 | 127 | 0 | 0 |
| Septembre | 4 | 926 | 14 | 11 | 901 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 3607 | 241 | 65 | 1989 | 67 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 757 | 98 | 24 | 109 | 68 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2429 | 138 | 47 | 1404 | 85 |
| Décembre | 4 | 929 | 97 | 43 | 416 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1700 | 81 | 42 | 437 | 11 |
| Total 2015 | 17 | 5651 | 179 | 113 | 1431 | 57 | 3 | 745 | 7 | 7 | 0 | 0 | 269 | 38098 | 2782 | 890 | 4019 | 231 |
| Total 2014 | 11 | 1056 | 45 | 29 | 0 | 0 | 6 | 765 | 14 | 0 | 0 | 0 | 200 | 26907 | 1338 | 727 | 0 | 0 |

Tableau 47 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Mois (suite1)

| MOIS | Clavelée | | | | | | Botulisme | | | | | | Pleuro pneumonie | | | | | |
|-------------------|------------|--------------|-------------|------------|-------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|----------|------------|------------------|-------------|------------|-----------|----------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| Janvier | 22 | 5614 | 187 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 51 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 23 | 8815 | 146 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 674 | 55 | 33 | 0 | 0 |
| Mars | 20 | 6608 | 208 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 423 | 61 | 17 | 0 | 0 |
| Avril | 23 | 7730 | 181 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 32 | 6834 | 531 | 144 | 410 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 15 | 3297 | 148 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 17 | 5950 | 242 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 20 | 3985 | 92 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 6 | 2074 | 81 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 3 | 3921 | 45 | 11 | 3875 | 0 | 2 | 211 | 10 | 32 | 0 | 0 | 2 | 172 | 70 | 15 | 0 | 55 |
| Novembre | 6 | 7026 | 71 | 28 | 1090 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 80 | 33 | 15 | 0 | 33 |
| Décembre | 10 | 15203 | 494 | 96 | 245 | 36 | 1 | 161 | 161 | 52 | 0 | 109 | 2 | 48 | 37 | 11 | 0 | 37 |
| Total 2015 | 197 | 77057 | 2426 | 625 | 5620 | 84 | 3 | 372 | 171 | 84 | 0 | 109 | 14 | 1448 | 262 | 91 | 0 | 125 |
| Total 2014 | 132 | 32177 | 962 | 310 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 499 | 45 | 27 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 47 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Mois (suite2)

| MOIS | Variole | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | Coccidiose | | | | | | |
|-------------------|-----------|-------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 1 | 29 | 6 | 2 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 32 | 3990 | 68 | 27 | 0 | 10 | 1 | 29 | 18 | 14 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 62 | 9 | 9 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 33 | 4019 | 74 | 29 | 0 | 16 | 2 | 91 | 27 | 23 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 48 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Département

| DEPARTEMENTS | Pestes des P.R | | | | | | CHARBON Bactérien | | | | | | Pasteurellose PR | | | | | | Clavelée | | | | | |
|-------------------|----------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------|-------------------|------------|-----------|----------|----------|----------|------------------|--------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|--------------|-------------|------------|-------------|-----------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BELBEDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 1127 | 116 | 46 | 0 | 0 | 3 | 161 | 16 | 4 | 0 | 11 |
| D_TAKAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 1807 | 303 | 57 | 76 | 62 | 16 | 738 | 58 | 10 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 1 | 135 | 21 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 85 | 15 | 1 | 0 | 0 | 8 | 943 | 58 | 15 | 410 | 24 |
| GOURE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 5519 | 192 | 77 | 0 | 0 | 61 | 15109 | 516 | 210 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 1 | 13 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 3486 | 489 | 219 | 785 | 7 | 1 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 14 | 5051 | 114 | 98 | 1015 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1080 | 61 | 26 | 80 | 0 | 15 | 1390 | 87 | 34 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 4549 | 384 | 126 | 982 | 78 | 10 | 1877 | 264 | 50 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 72 | 2 | 2 | 0 | 0 | 9 | 1549 | 134 | 60 | 509 | 26 | 7 | 296 | 40 | 6 | 0 | 0 |
| TANOUT | 1 | 452 | 36 | 0 | 416 | 36 | 2 | 673 | 5 | 5 | 0 | 0 | 71 | 13822 | 762 | 191 | 1587 | 58 | 38 | 10361 | 269 | 127 | 1304 | 44 |
| TESKER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 3500 | 171 | 80 | 0 | 0 | 31 | 44471 | 955 | 150 | 3875 | 0 |
| V_ZINDER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 1574 | 155 | 7 | 0 | 0 | 7 | 1703 | 161 | 19 | 31 | 5 |
| Total 2015 | 17 | 5651 | 179 | 113 | 1431 | 57 | 3 | 745 | 7 | 7 | 0 | 0 | 269 | 38098 | 2782 | 890 | 4019 | 231 | 197 | 77057 | 2426 | 625 | 5620 | 84 |
| Total 2014 | 11 | 1056 | 45 | 29 | 0 | 0 | 6 | 765 | 14 | 0 | 0 | 0 | 200 | 26907 | 1338 | 727 | 0 | 0 | 132 | 32177 | 962 | 310 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; F : Foyers ; MD : Maladies ; AV : Animaux Vaccinés ; AT : Animaux Traités

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 48 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Département (suite 1)

| DEPARTEMENTS | Clavelée | | | | | | Botulisme | | | | | | Pleuro pneumonie | | | | | |
|-------------------|------------|--------------|-------------|------------|-------------|-----------|------------|--------------|------------|------------|----------|------------|------------------|-------------|------------|-----------|----------|------------|
| | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BELBEDJI | 3 | 161 | 16 | 4 | 0 | 11 | 1 | 211 | 10 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D_TAKAYA | 16 | 738 | 58 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 8 | 943 | 58 | 15 | 410 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 532 | 50 | 31 | 0 | 0 |
| GOURE | 61 | 15109 | 516 | 210 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 1 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 15 | 1390 | 87 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 10 | 1877 | 264 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 390 | 56 | 13 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 7 | 296 | 40 | 6 | 0 | 0 | 1 | 161 | 161 | 52 | 0 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 38 | 10361 | 269 | 127 | 1304 | 44 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 7 | 526 | 156 | 47 | 0 | 125 |
| TESKER | 31 | 44471 | 955 | 150 | 3875 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_ZINDER | 7 | 1703 | 161 | 19 | 31 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 197 | 77057 | 2426 | 625 | 5620 | 84 | 3 | 372 | 171 | 84 | 0 | 109 | 14 | 1448 | 262 | 91 | 0 | 125 |
| Total 2014 | 132 | 32177 | 962 | 310 | 0 | 0 | 132 | 32177 | 962 | 310 | 0 | 0 | 5 | 499 | 45 | 27 | 0 | 0 |

Tableau 48 : Situation Sanitaire Petits Ruminants, Région de Zinder par Département (suite 2)

| DEPARTEMENT | Variolo | | | | | | Pseudo peste aviaire (New castle) | | | | | | Coccidiose | | | | | | |
|-------------------|------------|-----------|-------------|-----------|-----------|----------|-----------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT | F | Eff | MD | MT | AV | AT |
| BELBEDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D_TAKAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 0 | 1 | 29 | 6 | 2 | 0 | 6 | 1 | 29 | 18 | 14 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 0 | 1 | 18 | 10 | 0 | 0 | 10 | 1 | 62 | 9 | 9 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 125 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESKER | 0 | 0 | 3774 | 56 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_ZINDER | 0 | 31 | 198 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 125 | 33 | 4019 | 74 | 29 | 0 | 16 | 2 | 91 | 27 | 23 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| BELBEDJI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

P.R : Petits Ruminants; **F** : Foyers ; **MD** : Maladies ; **AV** : Animaux Vaccinés ; **AT** : Animaux Traités

3.2. VACCINATIONS CONTRE LES PRINCIPALES EPIZOOTIES

La campagne de vaccination a pour objectifs de : (1) Rehausser le taux de couverture vaccinale contre la Péripleurmonie Contagieuse des Bovidés et la Peste des Petits Ruminants(PPR) à **80%** et (2) Amener la couverture vaccinale contre la Pasteurellose Cameline à **30%**

3.2.1. Vaccinations contre les principales epizooties, Niveau National

Tableau 49 : Vaccinations contre les principales épizooties, Niveau National par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|----------------|---------------|--------------|--------------|----------------|---------------------|----------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch.bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| Janvier | 1213733 | 7585 | 779 | 4190 | 51420 | 658 | 698217 | 37726 | 4756 | 29303 | 146393 |
| Février | 556530 | 5019 | 1114 | 885 | 986 | 0 | 278775 | 11100 | 1131 | 0 | 40117 |
| Mars | 1173828 | 7903 | 1795 | 1839 | 3528 | 124 | 337805 | 12210 | 2567 | 5041 | 30039 |
| Avril | 234461 | 7748 | 962 | 1366 | 312 | 465 | 155735 | 13058 | 1704 | 332 | 28634 |
| Mai | 21571 | 5437 | 702 | 786 | 1224 | 621 | 66272 | 10648 | 1517 | 821 | 22910 |
| Juin | 18001 | 4762 | 340 | 218 | 358 | 45 | 21185 | 18919 | 5230 | 0 | 29727 |
| Juillet | 12915 | 6630 | 1095 | 574 | 896 | 0 | 10176 | 14044 | 13484 | 0 | 30550 |
| Août | 185 | 12772 | 1337 | 914 | 625 | 264 | 7873 | 36088 | 5158 | 65 | 25642 |
| Septembre | 12915 | 7003 | 1229 | 81 | 381 | 2861 | 10772 | 9645 | 2318 | 0 | 12046 |
| Octobre | 14137 | 5866 | 1364 | 0 | 586 | 1803 | 14046 | 9017 | 175 | 0 | 13067 |
| Novembre | 14057 | 4260 | 864 | 0 | 805 | 2224 | 25034 | 9973 | 1364 | 235 | 28836 |
| Décembre | 239042 | 5623 | 289 | 0 | 935 | 35 | 184265 | 10206 | 640 | 55 | 52565 |
| Total 2015 | 3511375 | 80608 | 11870 | 10853 | 62056 | 9100 | 1810155 | 192634 | 40044 | 35852 | 460526 |
| Total 2014 | 3594146 | 91701 | 18406 | 16619 | 0 | 0 | 3235615 | 171300 | 63948 | 1722 | 167957 |

Tableau 49 : Vaccinations contre les principales épizooties, Niveau National par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------|--------------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 518365 | 16700 | 3843 | 9773 | 11219 | 24885 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 290415 | 9581 | 1475 | 146 | 3445 | 34054 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 319974 | 8965 | 1714 | 128 | 4350 | 13720 | 81 | 0 | 0 |
| Avril | 115214 | 7442 | 685 | 40 | 11501 | 7116 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 64150 | 4482 | 1479 | 0 | 3127 | 3139 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 22798 | 9073 | 315 | 0 | 4220 | 2563 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 15855 | 7231 | 1801 | 0 | 1703 | 2400 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 21726 | 20330 | 1528 | 43 | 4431 | 4612 | 5 | 0 | 0 |
| Septembre | 16573 | 8476 | 1116 | 0 | 1331 | 2888 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 20447 | 5794 | 207 | 15 | 663 | 1247 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 26599 | 6374 | 3 | 64 | 8120 | 7174 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 188895 | 6296 | 525 | 107 | 5881 | 9499 | 0 | 32 | 0 |
| Total 2015 | 1621011 | 110744 | 14691 | 10316 | 59991 | 113297 | 86 | 32 | 0 |
| Total 2014 | 2798695 | 131902 | 26360 | 352 | 29889 | 203277 | 0 | 0 | 19062 |

Tableau 50 : Vaccinations contre les principales épizooties, Niveau National par Région

Unité =Nbr de Têtes

| REGIONS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|----------------|---------------|--------------|--------------|----------------|---------------------|----------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| AGADEZ | 38396 | 6730 | 200 | 0 | 0 | 6326 | 182160 | 11360 | 8979 | 0 | 32404 |
| DIFFA | 133166 | 3919 | 475 | 3284 | 28419 | 0 | 81774 | 1441 | 2181 | 25877 | 8361 |
| DOSSO | 188759 | 25284 | 4493 | 6231 | 30262 | 1906 | 111788 | 33635 | 5054 | 9420 | 13683 |
| MARADI | 799166 | 5112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 344091 | 19329 | 4814 | 0 | 21534 |
| TAHOUA | 1546864 | 1849 | 1130 | 93 | 0 | 0 | 489703 | 45419 | 9292 | 60 | 285623 |
| TILLABERI | 270656 | 20217 | 5230 | 374 | 3375 | 381 | 152721 | 30032 | 1874 | 300 | 12754 |
| ZINDER | 501222 | 17103 | 0 | 579 | 0 | 0 | 340590 | 50208 | 7368 | 195 | 85615 |
| NIAMEY | 33146 | 394 | 342 | 292 | 0 | 487 | 107328 | 1210 | 482 | 0 | 552 |
| Total 2015 | 3511375 | 80608 | 11870 | 10853 | 62056 | 9100 | 1810155 | 192634 | 40044 | 35852 | 460526 |
| Total 2014 | 3594146 | 91701 | 18406 | 16619 | 0 | 0 | 3235615 | 171300 | 63948 | 1722 | 167957 |

Tableau 50 : Vaccinations contre les principales épizooties, Niveau National par Région (suite)

| REGIONS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|------------|--------------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| AGADEZ | 234927 | 11379 | 0 | 0 | 4116 | 9953 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 88639 | 3558 | 0 | 6288 | 5561 | 18936 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 119269 | 19558 | 5485 | 326 | 230 | 2634 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 324044 | 10886 | 944 | 0 | 1651 | 28887 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 384582 | 12429 | 1748 | 3525 | 22657 | 33319 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 109898 | 15343 | 1289 | 177 | 1196 | 5955 | 86 | 32 | 0 |
| ZINDER | 297074 | 37223 | 4818 | 0 | 24433 | 13425 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 62578 | 368 | 407 | 0 | 147 | 188 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1621011 | 110744 | 14691 | 10316 | 59991 | 113297 | 86 | 32 | 0 |
| Total 2014 | 2798695 | 131902 | 26360 | 352 | 29889 | 203277 | 0 | 0 | 19062 |

3.2.2. Vaccinations contre les principales epizooties, Niveau Régional

3.2.2.1. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional d'Agadez

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 51 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région d'Agadez par Mois

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|--------------|---------------|------------|-------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| Janvier | 13098 | 938 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105856 | 2758 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 8644 | 1088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66416 | 1341 | 0 | 0 | 7004 |
| Mars | 16136 | 1140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9888 | 496 | 0 | 0 | 1924 |
| Avril | 0 | 236 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 448 | 0 | 0 | 200 |
| Mai | 0 | 378 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 759 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 564 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 268 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 594 | 8950 | 0 | 1190 |
| Août | 0 | 256 | 0 | 0 | 0 | 264 | 0 | 927 | 29 | 0 | 1840 |
| Septembre | 0 | 549 | 0 | 0 | 0 | 2606 | 0 | 382 | 0 | 0 | 897 |
| Octobre | 351 | 428 | 200 | 0 | 0 | 1263 | 0 | 758 | 0 | 0 | 2500 |
| Novembre | 167 | 493 | 0 | 0 | 0 | 2193 | 0 | 965 | 0 | 0 | 10349 |
| Décembre | 0 | 656 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1368 | 0 | 0 | 6500 |
| Total 2015 | 38396 | 6730 | 200 | 0 | 0 | 6326 | 182160 | 11360 | 8979 | 0 | 32404 |
| Total 2014 | 56323 | 5204 | 0 | 2021 | 0 | 0 | 300350 | 8819 | 11061 | 0 | 19250 |

Tableau 51 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région d'Agadez par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 120149 | 2800 | 0 | 0 | 0 | 3100 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 110732 | 1284 | 0 | 0 | 0 | 5518 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 4046 | 700 | 0 | 0 | 226 | 1253 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 1092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 324 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 392 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 409 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 810 | 0 | 0 | 64 | 82 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 295 | 0 | 0 | 147 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 1025 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 818 | 0 | 0 | 3679 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 1430 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 234927 | 11379 | 0 | 0 | 4116 | 9953 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 333810 | 5566 | 6410 | 0 | 1231 | 10884 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 52 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région d'Agadez par Département

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|--------------|---------------|------------|-------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|-----------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch.Sympto | Ch.bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Clavelée |
| ADERBISSINAT | 25467 | 5150 | 0 | 0 | 0 | 430 | 40578 | 6303 | 0 | 0 | 435 |
| ARLIT | 1128 | 1176 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46123 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18419 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 10857 | 0 | 200 | 0 | 0 | 4854 | 18831 | 0 | 8950 | 0 | 31455 |
| TCHIROZERINE | 944 | 404 | 0 | 0 | 0 | 1042 | 58209 | 5057 | 29 | 0 | 514 |
| Total 2015 | 38396 | 6730 | 200 | 0 | 0 | 6326 | 182160 | 11360 | 8979 | 0 | 32404 |
| Total 2014 | 56323 | 5204 | 0 | 2021 | 0 | 0 | 300350 | 8819 | 11061 | 0 | 19250 |

Tableau 52 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région d'Agadez par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-----------|-------------|---------------|----------------|-----------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch.Sympto | Ch.Bact |
| ADERBISSINAT | 24266 | 5391 | 0 | 0 | 0 | 4637 | 0 | 0 | 0 |
| ARLIT | 80014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2515 | 0 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 36424 | 0 | 0 | 0 | 0 | 284 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 13678 | 0 | 0 | 0 | 3679 | 483 | 0 | 0 | 0 |
| TCHIROZERINE | 80545 | 5988 | 0 | 0 | 437 | 2034 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 234927 | 11379 | 0 | 0 | 4116 | 9953 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 333810 | 5566 | 6410 | 0 | 1231 | 10884 | 0 | 0 | 0 |

3.2.2.2. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Diffa

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 53 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Diffa par Mois

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|------------|-------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch.Sympto | Ch.bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Clavelée |
| Janvier | 31398 | 0 | 0 | 2750 | 28419 | 0 | 0 | 30 | 1712 | 25877 | 950 |
| Février | 94209 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64191 | 0 | 0 | 0 | 664 |
| Mars | 1793 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12300 | 0 | 0 | 0 | 386 |
| Avril | 0 | 705 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 145 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 | 0 | 0 | 154 |
| Juin | 0 | 162 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 0 | 0 | 236 |
| Juillet | 0 | 70 | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 75 | 148 | 0 | 1102 |
| Août | 0 | 1155 | 0 | 487 | 0 | 0 | 0 | 598 | 173 | 0 | 3060 |
| Septembre | 0 | 223 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 750 | 475 | 0 | 0 | 0 | 0 | 164 | 148 | 0 | 262 |
| Novembre | 0 | 327 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | 0 | 0 | 177 |
| Décembre | 5766 | 382 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5283 | 280 | 0 | 0 | 1370 |
| Total 2015 | 133166 | 3919 | 475 | 3284 | 28419 | 0 | 81774 | 1441 | 2181 | 25877 | 8361 |
| Total 2014 | 240188 | 4604 | 0 | 7483 | 0 | 0 | 202886 | 1473 | 8517 | 0 | 11262 |

Tableau 53 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Diffa par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|----------------|------------|--------------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 0 | 10 | 0 | 6288 | 445 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 67454 | 0 | 0 | 0 | 391 | 14806 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 17128 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2132 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 495 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 212 | 0 | 0 | 229 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 341 | 0 | 0 | 107 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 257 | 0 | 0 | 1074 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 242 | 0 | 0 | 2559 | 800 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 1332 | 752 | 0 | 0 | 0 | 703 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 300 | 0 | 0 | 155 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 836 | 0 | 0 | 301 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 2725 | 608 | 0 | 0 | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 88639 | 3558 | 0 | 6288 | 5561 | 18936 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 213116 | 1868 | 2790 | 0 | 11541 | 52594 | 0 | 0 | 17510 |

Tableau 54 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Diffa par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|------------|-------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| BOSSO | 9165 | 650 | 475 | 0 | 0 | 0 | 403 | 120 | 148 | 0 | 0 |
| DIFFA | 4961 | 529 | 0 | 450 | 0 | 0 | 0 | 294 | 112 | 0 | 2811 |
| GOUDOUMARIA | 33507 | 1632 | 0 | 84 | 0 | 0 | 15116 | 473 | 321 | 0 | 2330 |
| MAINE-SOROA | 42393 | 538 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31300 | 0 | 0 | 0 | 53 |
| N'GOURTI | 2694 | 0 | 0 | 0 | 2723 | 0 | 16745 | 0 | 0 | 7963 | 120 |
| N'GUIGMI | 40446 | 570 | 0 | 2750 | 25696 | 0 | 18210 | 554 | 1600 | 17914 | 3047 |
| Total 2015 | 133166 | 3919 | 475 | 3284 | 28419 | 0 | 81774 | 1441 | 2181 | 25877 | 8361 |
| Total 2014 | 240188 | 4604 | 0 | 7483 | 0 | 0 | 202886 | 1473 | 8517 | 0 | 11262 |

Tableau 54 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Diffa par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|----------------|-----------|--------------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch.Sympto | Ch.Bact |
| BOSSO | 400 | 694 | 0 | 0 | 0 | 369 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 0 | 715 | 0 | 0 | 2120 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOUDOUMARIA | 22785 | 555 | 0 | 0 | 1390 | 6707 | 0 | 0 | 0 |
| MAINE-SOROA | 28725 | 0 | 0 | 0 | 64 | 1596 | 0 | 0 | 0 |
| N'GOURTI | 25822 | 0 | 0 | 1033 | 300 | 5011 | 0 | 0 | 0 |
| N'GUIGMI | 10907 | 1594 | 0 | 5255 | 1687 | 5253 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 88639 | 3558 | 0 | 6288 | 5561 | 18936 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 213116 | 1868 | 2790 | 0 | 11541 | 52594 | 0 | 0 | 17510 |

3.2.2.3. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Dosso

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 55 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Dosso par Mois

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|--|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch.Sympto | Ch.bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Clavelée | |
| Janvier | 116163 | 2621 | 281 | 1430 | 19676 | 438 | 47636 | 1612 | 927 | 3426 | 10617 | |
| Février | 39010 | 1173 | 107 | 248 | 986 | 0 | 26319 | 2852 | 358 | 0 | 1418 | |
| Mars | 10314 | 1834 | 614 | 1829 | 3478 | 124 | 9552 | 4241 | 1374 | 5041 | 113 | |
| Avril | 2751 | 1167 | 37 | 799 | 312 | 0 | 4154 | 2127 | 621 | 32 | 0 | |
| Mai | 382 | 1590 | 364 | 672 | 1224 | 534 | 0 | 2073 | 849 | 821 | 657 | |
| Juin | 5086 | 1038 | 98 | 218 | 358 | 0 | 4949 | 2790 | 236 | 0 | 0 | |
| Juillet | 0 | 2122 | 438 | 527 | 896 | 0 | 0 | 3478 | 289 | 0 | 0 | |
| Août | 0 | 4587 | 504 | 427 | 625 | 0 | 0 | 4497 | 298 | 65 | 0 | |
| Septembre | 0 | 3068 | 861 | 81 | 381 | 204 | 474 | 3154 | 75 | 0 | 0 | |
| Octobre | 0 | 2385 | 689 | 0 | 586 | 540 | 2834 | 2798 | 27 | 0 | 0 | |
| Novembre | 0 | 1628 | 353 | 0 | 805 | 31 | 87 | 1883 | 0 | 0 | 0 | |
| Décembre | 15053 | 2071 | 147 | 0 | 935 | 35 | 15783 | 2130 | 0 | 35 | 878 | |
| Total 2015 | 188759 | 25284 | 4493 | 6231 | 30262 | 1906 | 111788 | 33635 | 5054 | 9420 | 13683 | |
| Total 2014 | 442134 | 20136 | 4215 | 5360 | 0 | 0 | 258717 | 32891 | 4441 | 1119 | 1441 | |

Tableau 55 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Dosso par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|------------|---------------|----------------|-----------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch.Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 57266 | 1268 | 1083 | 0 | 0 | 179 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 27005 | 1432 | 742 | 146 | 0 | 1190 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 7682 | 2429 | 1344 | 128 | 0 | 140 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 2143 | 798 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 1009 | 702 | 0 | 230 | 1111 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 3917 | 2969 | 252 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 2012 | 503 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 2401 | 236 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 528 | 1613 | 416 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 5174 | 1236 | 207 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 106 | 1391 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 15448 | 1000 | 0 | 52 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 119269 | 19558 | 5485 | 326 | 230 | 2634 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 346218 | 39228 | 4879 | 88 | 0 | 4555 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 56 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Dosso par Département

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Symp | Clavelée |
| BOBOYE | 2725 | 3120 | 232 | 60 | 101 | 79 | 7574 | 11904 | 215 | 0 | 92 |
| DIOUNDIYOU | 11950 | 653 | 0 | 0 | 7545 | 162 | 7757 | 681 | 0 | 5041 | 21 |
| DOGONDOUTCHI | 51895 | 7589 | 884 | 1583 | 14136 | 371 | 28603 | 5747 | 0 | 4247 | 10922 |
| DOSSO | 2100 | 2020 | 200 | 0 | 665 | 44 | 1237 | 3383 | 0 | 65 | 91 |
| FALMEY | 11562 | 7406 | 2308 | 4588 | 5731 | 0 | 2922 | 5780 | 4527 | 67 | 0 |
| GAYA | 47086 | 2110 | 550 | 0 | 1419 | 431 | 19873 | 3144 | 312 | 0 | 1894 |
| LOGA | 31730 | 2141 | 319 | 0 | 665 | 44 | 13524 | 2394 | 0 | 0 | 370 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 29711 | 245 | 0 | 0 | 0 | 775 | 30298 | 602 | 0 | 0 | 293 |
| Total 2015 | 188759 | 25284 | 4493 | 6231 | 30262 | 1906 | 111788 | 33635 | 5054 | 9420 | 13683 |
| Total 2014 | 442134 | 20136 | 4215 | 5360 | 0 | 0 | 258717 | 32891 | 4441 | 1119 | 1441 |

Tableau 56 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Dosso par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| BOBOYE | 5909 | 5484 | 237 | 0 | 0 | 187 | 0 | 0 | 0 |
| DIOUNDIYOU | 14483 | 696 | 0 | 128 | 0 | 134 | 0 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 29480 | 2095 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 1400 | 2381 | 0 | 0 | 0 | 75 | 0 | 0 | 0 |
| FALMEY | 3995 | 5060 | 5038 | 198 | 0 | 2140 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 27182 | 1023 | 164 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 13127 | 2366 | 46 | 0 | 230 | 35 | 0 | 0 | 0 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 23693 | 453 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 119269 | 19558 | 5485 | 326 | 230 | 2634 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 346218 | 39228 | 4879 | 88 | 0 | 4555 | 0 | 0 | 0 |

3.2.2.4. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Maradi

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 57 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Maradi par Mois

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch.bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| Janvier | 476089 | 694 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171393 | 940 | 0 | 0 | 3093 |
| Février | 49412 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1323 | 440 | 0 | 0 | 3330 |
| Mars | 186439 | 389 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83220 | 828 | 0 | 0 | 3540 |
| Avril | 78286 | 725 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22079 | 1974 | 0 | 0 | 1619 |
| Mai | 5434 | 202 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54860 | 1223 | 0 | 0 | 2112 |
| Juin | 0 | 214 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5941 | 9513 | 948 | 0 | 1948 |
| Juillet | 0 | 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 499 | 948 | 0 | 500 |
| Août | 0 | 762 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1331 | 948 | 0 | 800 |
| Septembre | 0 | 954 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 395 | 1970 | 0 | 1118 |
| Octobre | 0 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 525 | 0 | 0 | 232 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 3506 | 913 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5275 | 1661 | 0 | 0 | 3242 |
| Total 2015 | 799166 | 5112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 344091 | 19329 | 4814 | 0 | 21534 |
| Total 2014 | 687424 | 4668 | 0 | 582 | 0 | 0 | 355418 | 16445 | 13958 | 0 | 16577 |

Tableau 57 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Maradi par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 149103 | 3019 | 0 | 0 | 175 | 14726 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1026 | 151 | 0 | 0 | 550 | 2513 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 96440 | 935 | 244 | 0 | 468 | 4264 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 18325 | 451 | 0 | 0 | 0 | 3163 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 49969 | 15 | 0 | 0 | 191 | 899 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 4911 | 439 | 0 | 0 | 260 | 1390 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 451 | 0 | 0 | 0 | 1241 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 528 | 495 | 0 | 0 | 0 | 317 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 3270 | 700 | 0 | 0 | 343 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 377 | 0 | 0 | 0 | 31 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 3742 | 1283 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 324044 | 10886 | 944 | 0 | 1651 | 28887 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 388484 | 12607 | 2290 | 0 | 915 | 20019 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 58 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Maradi par Département

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch.bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| AGUIE | 28479 | 457 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36425 | 1608 | 0 | 0 | 0 |
| BERMO | 131469 | 1630 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16934 | 764 | 3792 | 0 | 4263 |
| DAKORO | 125540 | 446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6600 | 2646 | 0 | 0 | 9077 |
| G.ROUMDJI | 191342 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78457 | 691 | 1022 | 0 | 2754 |
| MADAROUNFA | 132501 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101980 | 832 | 0 | 0 | 2191 |
| MARADI COM | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4758 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| MAYAHI | 182639 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 94227 | 926 | 0 | 0 | 467 |
| TESS COM | 0 | 384 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99 | 178 | 0 | 0 | 114 |
| TESS DEPT | 480 | 2030 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1595 | 11284 | 0 | 0 | 2568 |
| GAZOUA | 6097 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3016 | 400 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 799166 | 5112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 344091 | 19329 | 4814 | 0 | 21534 |
| Total 2014 | 687424 | 4668 | 0 | 582 | 0 | 0 | 355418 | 16445 | 13958 | 0 | 16577 |

Tableau 58 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Maradi par Département (Suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| AGUIE | 25905 | 988 | 0 | 0 | 0 | 2203 | 0 | 0 | 0 |
| BERMO | 13600 | 994 | 0 | 0 | 0 | 4525 | 0 | 0 | 0 |
| DAKORO | 528 | 1960 | 0 | 0 | 520 | 35 | 0 | 0 | 0 |
| G.ROUMDJI | 75825 | 557 | 700 | 0 | 191 | 7801 | 0 | 0 | 0 |
| MADAROUNFA | 64262 | 754 | 0 | 0 | 21 | 7562 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI COM | 4173 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 124762 | 2596 | 244 | 0 | 419 | 6664 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 32 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 332 | 3025 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAZOUA | 14625 | 0 | 0 | 0 | 500 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 324044 | 10886 | 944 | 0 | 1651 | 28887 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 388484 | 12607 | 2290 | 0 | 915 | 20019 | 0 | 0 | 0 |

3.2.2.5. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Niamey

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 59 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Niamey par Mois

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|--------------|---------------|------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|------------|------------|------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| Janvier | 9720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27171 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 5416 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29467 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 4683 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15772 | 17 | 25 | 0 | 0 |
| Avril | 56 | 7 | 0 | 261 | 0 | 400 | 435 | 25 | 277 | 0 | 223 |
| Mai | 0 | 7 | 0 | 31 | 0 | 87 | 0 | 50 | 180 | 0 | 179 |
| Juin | 0 | 178 | 178 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 110 | 110 | 0 | 0 | 0 | 0 | 371 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 89 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 329 | 0 | 0 | 150 |
| Septembre | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 186 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 131 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 13271 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34483 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 33146 | 394 | 342 | 292 | 0 | 487 | 107328 | 1210 | 482 | 0 | 552 |
| Total 2014 | 18595 | 297 | 134 | 0 | 0 | 0 | 52617 | 1643 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 59 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Niamey par Mois (Suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|--------------|---------------|------------|------------|------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 16007 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 16206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 9348 | 25 | 0 | 0 | 0 | 44 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 52 | 0 | 245 | 0 | 110 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 162 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| Juillet | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 86 | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 157 | 0 | 0 | 0 | 45 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 20965 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 62578 | 368 | 407 | 0 | 147 | 188 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 27548 | 640 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 60 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Niamey par Arrondissement

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|------------|--------|---------------|------------|----------|----------------|---------------------|--------|---------------|----------|------------|----------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| ARROND 1 | 4563 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21239 | 651 | 0 | 0 | 0 |
| ARROND 2 | 4814 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17336 | 44 | 0 | 0 | 0 |
| ARROND 3 | 1047 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13319 | 220 | 25 | 0 | 150 |
| ARROND 4 | 8774 | 0 | 0 | 292 | 0 | 0 | 24901 | 0 | 272 | 0 | 223 |
| ARROND 5 | 13948 | 345 | 342 | 0 | 0 | 487 | 30533 | 295 | 185 | 0 | 179 |
| Total 2015 | 33146 | 394 | 342 | 292 | 0 | 487 | 107328 | 1210 | 482 | 0 | 552 |
| Total 2014 | 18595 | 297 | 134 | 0 | 0 | 0 | 52617 | 1643 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 60 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Niamey par Arrondissement

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|------------------|---------|---------------|---------|-----------|---------|---------------|----------------|-----------|---------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch.Sympto | Ch.Bact |
| ARRONDISSEMENT 1 | 11829 | 153 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 9719 | 81 | 0 | 0 | 0 | 166 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 7657 | 44 | 0 | 0 | 37 | 22 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 13387 | 0 | 207 | 0 | 110 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 19986 | 90 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 62578 | 368 | 407 | 0 | 147 | 188 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 27548 | 640 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 |

3.2.2.6. Vaccinations contre les principales épizooties, Régional de Tahoua

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 61 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tahoua par Mois

| MOIS | Bovins | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|----------------|---------------|-------------|-------------|---------------|---------------|--------------|-----------|---------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch.Sympto | Ch.bact | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Clavelée |
| Janvier | 221805 | 20 | 0 | 0 | 136551 | 29038 | 200 | 0 | 125278 |
| Février | 225950 | 36 | 0 | 0 | 51374 | 3678 | 530 | 0 | 10919 |
| Mars | 875639 | 276 | 45 | 10 | 147970 | 1601 | 925 | 0 | 18230 |
| Avril | 15428 | 66 | 685 | 0 | 11872 | 1495 | 376 | 60 | 15784 |
| Mai | 12915 | 149 | 0 | 83 | 10115 | 1532 | 488 | 0 | 14448 |
| Juin | 12915 | 10 | 0 | 0 | 10295 | 2301 | 3613 | 0 | 21253 |
| Juillet | 12915 | 0 | 400 | 0 | 10115 | 1665 | 2320 | 0 | 18674 |
| Août | 185 | 300 | 0 | 0 | 0 | 1429 | 0 | 0 | 16905 |
| Septembre | 12915 | 235 | 0 | 0 | 10179 | 537 | 200 | 0 | 8850 |
| Octobre | 13600 | 485 | 0 | 0 | 10545 | 1061 | 0 | 0 | 4022 |
| Novembre | 12915 | 159 | 0 | 0 | 16987 | 486 | 0 | 0 | 11223 |
| Décembre | 129682 | 113 | 0 | 0 | 73700 | 596 | 640 | 0 | 20037 |
| Total 2015 | 1546864 | 1849 | 1130 | 93 | 489703 | 45419 | 9292 | 60 | 285623 |
| Total 2014 | 972924 | 6474 | 3000 | 1003 | 850103 | 11331 | 12920 | 0 | 28183 |

Tableau 61 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tahoua par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|----------------|-----------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch.Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 1826 | 0 | 0 | 3485 | 9895 | 67 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 36951 | 3899 | 100 | 0 | 843 | 6025 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 143963 | 1077 | 126 | 0 | 2287 | 4725 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 16738 | 2081 | 200 | 40 | 4277 | 2037 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 13970 | 1119 | 588 | 0 | 619 | 1054 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 13970 | 1198 | 63 | 0 | 2008 | 1054 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 13970 | 721 | 146 | 0 | 99 | 1054 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 1300 | 0 | 0 | 951 | 36 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 13970 | 279 | 0 | 0 | 628 | 1054 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 14300 | 349 | 0 | 0 | 309 | 1054 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 19605 | 88 | 0 | 0 | 342 | 6395 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 95319 | 318 | 525 | 0 | 399 | 8764 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 384582 | 12429 | 1748 | 3525 | 22657 | 33319 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 870222 | 5401 | 6485 | 0 | 8699 | 76208 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 62 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tahoua par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|----------------|---------------|-------------|-------------|----------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch.Sympto | Ch.bact | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Clavelée |
| ABALAK | 893328 | 142 | 1130 | 0 | 0 | 0 | 39068 | 1007 | 794 |
| BAGAROUA | 16837 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19244 | 0 | 0 |
| BIRNIN N'KONNI | 17126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7315 | 27883 | 76 |
| BOUZA | 254077 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153543 | 0 | 0 |
| ILLELA | 88186 | 1055 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50917 | 4007 | 0 |
| KEITA | 54713 | 0 | 0 | 93 | 0 | 0 | 28120 | 689 | 405 |
| MADAOUA | 156943 | 652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74459 | 10005 | 3979 |
| MALBAZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1630 | 0 |
| TAHOUA | 14359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22526 | 198 | 849 |
| TASSARA | 3314 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12222 | 0 | 0 |
| TCHINTABARADEN | 1820 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3533 | 0 | 1189 |
| TILLIA | 43163 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69554 | 0 | 2000 |
| VILLE TAHOUA | 2998 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9202 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1546864 | 1849 | 1130 | 93 | 0 | 0 | 489703 | 45419 | 9292 |
| Total 2014 | 972924 | 6474 | 3000 | 1003 | 0 | 0 | 850103 | 11331 | 12920 |

Tableau 62 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tahoua par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| ABALAK | 36563 | 1901 | 480 | 40 | 2098 | 2464 | 0 | 0 | 0 |
| BAGAROUA | 17969 | 0 | 0 | 0 | 99 | 142 | 0 | 0 | 0 |
| BIRNIN N'KONNI | 7347 | 357 | 0 | 0 | 0 | 778 | 0 | 0 | 0 |
| BOUZA | 162900 | 0 | 0 | 0 | 4473 | 14851 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 56300 | 3812 | 0 | 0 | 1465 | 7787 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 24978 | 783 | 348 | 185 | 1303 | 1596 | 0 | 0 | 0 |
| MADAOUA | 54874 | 3590 | 395 | 3300 | 10648 | 5690 | 0 | 0 | 0 |
| MALBAZA | 0 | 1622 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 5648 | 364 | 525 | 0 | 30 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 1925 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTABARADEN | 1766 | 0 | 0 | 0 | 1756 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 13062 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE TAHOUA | 1250 | 0 | 0 | 0 | 785 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 384582 | 12429 | 1748 | 3525 | 22657 | 33319 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 870222 | 5401 | 6485 | 0 | 8699 | 76208 | 0 | 0 | 0 |

3.2.2.7. Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 63 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri par Mois

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|--------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|-------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| Janvier | 175690 | 2711 | 498 | 10 | 3325 | 220 | 79952 | 1644 | 0 | 0 | 1950 |
| Février | 54372 | 2037 | 1007 | 58 | 0 | 0 | 14872 | 1078 | 0 | 0 | 2895 |
| Mars | 21578 | 2535 | 1136 | 0 | 50 | 0 | 19413 | 1288 | 0 | 0 | 1753 |
| Avril | 10849 | 1134 | 240 | 306 | 0 | 65 | 14305 | 1519 | 430 | 240 | 781 |
| Mai | 2840 | 783 | 338 | 0 | 0 | 0 | 897 | 1928 | 0 | 0 | 1232 |
| Juin | 0 | 543 | 64 | 0 | 0 | 45 | 0 | 1364 | 0 | 0 | 1443 |
| Juillet | 0 | 2769 | 147 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4870 | 0 | 0 | 176 |
| Août | 0 | 4079 | 779 | 0 | 0 | 0 | 6872 | 5877 | 80 | 0 | 556 |
| Septembre | 0 | 988 | 368 | 0 | 0 | 51 | 0 | 2602 | 0 | 0 | 211 |
| Octobre | 186 | 945 | 0 | 0 | 0 | 0 | 565 | 2467 | 0 | 0 | 268 |
| Novembre | 0 | 884 | 511 | 0 | 0 | 0 | 7313 | 4163 | 1364 | 40 | 294 |
| Décembre | 5141 | 809 | 142 | 0 | 0 | 0 | 8532 | 1232 | 0 | 20 | 1195 |
| Total 2015 | 270656 | 20217 | 5230 | 374 | 3375 | 381 | 152721 | 30032 | 1874 | 300 | 12754 |
| Total 2014 | 536195 | 28266 | 11057 | 150 | 0 | 0 | 668351 | 36137 | 1070 | 503 | 5562 |

Tableau 63 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------|----------------|-------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 59811 | 1882 | 0 | 0 | 110 | 2171 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 5280 | 1799 | 393 | 0 | 0 | 1337 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 18456 | 1484 | 0 | 0 | 300 | 191 | 81 | 0 | 0 |
| Avril | 7221 | 617 | 0 | 0 | 80 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 860 | 27 | 0 | 406 | 68 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 1222 | 0 | 0 | 213 | 115 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 1809 | 866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 5635 | 1762 | 0 | 43 | 0 | 614 | 5 | 0 | 0 |
| Septembre | 22 | 780 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 673 | 1048 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 5635 | 1426 | 3 | 64 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 7165 | 654 | 0 | 55 | 87 | 702 | 0 | 32 | 0 |
| Total 2015 | 109898 | 15343 | 1289 | 177 | 1196 | 5955 | 86 | 32 | 0 |
| Total 2014 | 160594 | 13973 | 998 | 0 | 2762 | 8049 | 0 | 1552 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 64 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri par Département

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|--------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|-------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| ABALA | 186 | 1908 | 77 | 0 | 665 | 205 | 0 | 2788 | 0 | 0 | 2150 |
| AYEROU | 67324 | 148 | 218 | 0 | 0 | 0 | 24684 | 600 | 0 | 0 | 3217 |
| BALLEYARA | 35010 | 1260 | 77 | 0 | 665 | 44 | 26355 | 3272 | 0 | 0 | 101 |
| BANIBANGOU | 0 | 2092 | 77 | 0 | 665 | 44 | 0 | 517 | 0 | 0 | 2106 |
| BANKILARE | 19760 | 2357 | 2190 | 0 | 665 | 44 | 10494 | 1297 | 0 | 0 | 292 |
| FILINGUE | 0 | 813 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2803 | 0 | 0 | 2314 |
| GOTHEYE | 0 | 4782 | 0 | 0 | 0 | 0 | 565 | 5891 | 0 | 0 | 274 |
| KOLLO | 492 | 1774 | 77 | 0 | 665 | 44 | 158 | 3839 | 0 | 0 | 67 |
| OUALLAM | 14568 | 2491 | 1196 | 374 | 0 | 0 | 47205 | 3006 | 727 | 300 | 2078 |
| SAY | 0 | 559 | 387 | 0 | 50 | 0 | 441 | 2801 | 1147 | 0 | 0 |
| TERA | 2305 | 132 | 20 | 0 | 0 | 0 | 1934 | 937 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 25102 | 892 | 469 | 0 | 0 | 0 | 8993 | 1507 | 0 | 0 | 131 |
| TORODI | 105909 | 1009 | 378 | 0 | 0 | 0 | 31892 | 774 | 0 | 0 | 24 |
| Total 2015 | 270656 | 20217 | 5230 | 374 | 3375 | 381 | 152721 | 30032 | 1874 | 300 | 12754 |
| Total 2014 | 536195 | 28266 | 11057 | 150 | 0 | 0 | 668351 | 36137 | 1070 | 503 | 5562 |

Tableau 64 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Tillabéri par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|---------------|----------------|-------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch.Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch.Sympto | Ch. Bact |
| ABALA | 0 | 2095 | 0 | 0 | 0 | 181 | 0 | 0 | 0 |
| AYEROU | 38628 | 0 | 0 | 0 | 0 | 330 | 0 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 17984 | 1798 | 0 | 0 | 0 | 680 | 0 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 0 | 2202 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 2730 | 2314 | 0 | 0 | 400 | 744 | 0 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 0 | 1172 | 0 | 0 | 296 | 84 | 0 | 0 | 0 |
| GOTHEYE | 720 | 644 | 866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KOLLO | 115 | 2050 | 0 | 0 | 0 | 14 | 86 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 16905 | 811 | 393 | 177 | 0 | 2107 | 0 | 32 | 0 |
| SAY | 22 | 413 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TERA | 922 | 869 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 11455 | 806 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 20417 | 169 | 27 | 0 | 0 | 1815 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 109898 | 15343 | 1289 | 177 | 1196 | 5955 | 86 | 32 | 0 |
| Total 2014 | 160594 | 13973 | 998 | 0 | 2762 | 8049 | 0 | 1552 | 0 |

3.2.2.8. Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder

Tableau 65 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| Janvier | 169770 | 601 | 0 | 0 | 0 | 0 | 129658 | 1704 | 1917 | 0 | 4505 |
| Février | 79517 | 685 | 0 | 579 | 0 | 0 | 24813 | 1711 | 243 | 0 | 13887 |
| Mars | 57246 | 1729 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39690 | 3739 | 243 | 0 | 4093 |
| Avril | 127091 | 3708 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102890 | 5470 | 0 | 0 | 10027 |
| Mai | 0 | 2183 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400 | 2959 | 0 | 0 | 4128 |
| Juin | 0 | 2317 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2244 | 433 | 0 | 4847 |
| Juillet | 0 | 1167 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61 | 2492 | 829 | 0 | 8908 |
| Août | 0 | 1544 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1001 | 21100 | 3630 | 0 | 2331 |
| Septembre | 0 | 983 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119 | 2325 | 73 | 0 | 970 |
| Octobre | 0 | 738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102 | 1113 | 0 | 0 | 5783 |
| Novembre | 975 | 769 | 0 | 0 | 0 | 0 | 647 | 2412 | 0 | 195 | 6793 |
| Décembre | 66623 | 679 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41209 | 2939 | 0 | 0 | 19343 |
| Total 2015 | 501222 | 17103 | 0 | 579 | 0 | 0 | 340590 | 50208 | 7368 | 195 | 85615 |
| Total 2014 | 640363 | 22052 | 0 | 20 | 0 | 0 | 547173 | 62561 | 11981 | 100 | 85682 |

Tableau 65 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder par Mois (suite)

| MOIS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|--------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| Janvier | 114203 | 7721 | 2760 | 0 | 594 | 4625 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 25761 | 1016 | 240 | 0 | 1661 | 2619 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 22911 | 2315 | 0 | 0 | 1069 | 971 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 70735 | 2403 | 240 | 0 | 7034 | 1307 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 211 | 943 | 0 | 0 | 1452 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 2505 | 0 | 0 | 1632 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 1885 | 1525 | 286 | 0 | 530 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 15563 | 13234 | 1292 | 0 | 820 | 2763 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 721 | 1330 | 0 | 0 | 556 | 743 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 300 | 1413 | 0 | 0 | 199 | 162 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 1253 | 1815 | 0 | 0 | 3798 | 129 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 43531 | 1003 | 0 | 0 | 5088 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 297074 | 37223 | 4818 | 0 | 24433 | 13425 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 458703 | 52619 | 2508 | 264 | 4741 | 30930 | 0 | 0 | 0 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 66 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder par Département

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | | | | Ovins | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|------------|------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | PPCB | Pasteurellose | Ch. Sympto | Ch. bact | Trypanosomiase | Dermatose Nodulaire | PPR | Pasteurellose | Ch. bact | Ch. Sympto | Clavelée |
| BELBEDJI | 48324 | 3343 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44049 | 4945 | 0 | 0 | 580 |
| DAMAGARAMTAKAYA | 2578 | 815 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2709 | 1765 | 0 | 0 | 942 |
| DUNGASS | 95207 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40925 | 924 | 6 | 0 | 502 |
| GOURE | 146596 | 3161 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80480 | 18589 | 4697 | 0 | 25304 |
| KANTCHE | 5604 | 307 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5572 | 2860 | 0 | 0 | 66 |
| MAGARIA | 140459 | 173 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81657 | 984 | 0 | 0 | 1115 |
| MIRRIAH | 0 | 1117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2406 | 0 | 0 | 207 |
| TAKEITA | 25089 | 949 | 0 | 579 | 0 | 0 | 8642 | 257 | 72 | 195 | 0 |
| TANOUT | 34643 | 5946 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67232 | 11237 | 757 | 0 | 20513 |
| TESKER | 0 | 781 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4636 | 1836 | 0 | 34794 |
| VILLE ZINDER | 2722 | 511 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9324 | 1605 | 0 | 0 | 1592 |
| Total 2015 | 501222 | 17103 | 0 | 579 | 0 | 0 | 340590 | 50208 | 7368 | 195 | 85615 |
| Total 2014 | 640363 | 22052 | 0 | 20 | 0 | 0 | 547173 | 62561 | 11981 | 100 | 85682 |

Tableau 66 : Vaccinations contre les principales épizooties, Région de Zinder par Département (suite)

| DEPARTEMENTS | Caprins | | | | | Camelins | | | |
|-------------------|---------------|---------------|-------------|------------|--------------|---------------|----------------|------------|----------|
| | PPR | Pasteurellose | Ch.bact | Ch. Sympto | Variole | Pasteurellose | Trypanosomiase | Ch. Sympto | Ch.Bact |
| BELBEDJI | 21808 | 2751 | 0 | 0 | 0 | 1629 | 0 | 0 | 0 |
| DAMAGARAM TAKAYA | 4163 | 248 | 0 | 0 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 27879 | 5596 | 1200 | 0 | 0 | 1249 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 100735 | 16492 | 3332 | 0 | 4894 | 3788 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 8020 | 2463 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 56714 | 677 | 0 | 0 | 5561 | 775 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 0 | 2624 | 0 | 0 | 247 | 39 | 0 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 18177 | 1160 | 0 | 0 | 0 | 1235 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 51591 | 2615 | 286 | 0 | 179 | 1238 | 0 | 0 | 0 |
| TESKER | 0 | 945 | 0 | 0 | 13342 | 3472 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE ZINDER | 7987 | 1652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 297074 | 37223 | 4818 | 0 | 24433 | 13425 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 458703 | 52619 | 2508 | 264 | 4741 | 30930 | 0 | 0 | 0 |

3.3. VACCINATIONS DES CHIENS, CHATS, VOLAILLES ET AUTRES

3.3.1. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau National

Tableau 67 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau National par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 4159 | 24 | 20 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 8336 | 34 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 9978 | 29 | 19 | 16 | 1 | 0 | 0 |
| Avril | 6253 | 52 | 47 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| Mai | 11713 | 830 | 7 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 15866 | 21 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 4818 | 8 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 3754 | 24 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 3016 | 24 | 22 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 4291 | 51 | 31 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 79202 | 96 | 29 | 11 | 1 | 0 | 0 |
| Décembre | 10235 | 38 | 24 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 161621 | 1231 | 269 | 73 | 2 | 1 | 0 |
| Total 2014 | 172774 | 946 | 263 | 6 | 3 | 2 | 1 |

Tableau 68 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau National par Région

Unité =Nbr de Têtes

| REGIONS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| AGADEZ | 942 | 896 | 37 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 11028 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 9763 | 37 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 23995 | 33 | 15 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 84723 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ZINDER | 22042 | 36 | 13 | 48 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 9128 | 229 | 192 | 13 | 1 | 1 | 0 |
| Total 2015 | 161621 | 1231 | 269 | 73 | 2 | 1 | 0 |
| Total 2014 | 172774 | 946 | 263 | 6 | 3 | 2 | 1 |

3.3.2. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Niveau Régional

3.3.2.1. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région d'Agadez

Tableau 69 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région d'Agadez par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 71 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 45 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 40 | 820 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 106 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 24 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 180 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 26 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 60 | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 450 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 942 | 896 | 37 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 1334 | 60 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 70 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région d'Agadez par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| ADERBISSINAT | 742 | 896 | 36 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| ARLIT | 200 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHIROZERINE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 942 | 896 | 37 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 1334 | 60 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.3.2.2. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Diffa

Tableau 71 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Diffa, par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 72 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Diffa par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| BOSSO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOUDOUMARIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAINE-SOROA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N'GUIGMI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.3.2.3. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Dosso

Tableau 73 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Dosso par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 343 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1805 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 1500 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 983 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 710 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 493 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 315 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 292 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 379 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 1057 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 787 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 2364 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 11028 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 62469 | 13 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 74 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de DOSSO par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| BOBOYE | 515 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIOUNDIOU | 984 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 704 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 5900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FALMEY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 2113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 812 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 11028 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 62469 | 13 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.3.2.4. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Maradi

Tableau 75 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Maradi par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 766 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 4468 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 957 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 776 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 1049 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 973 | 8 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 298 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 476 | 10 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 9 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 9763 | 37 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 25733 | 31 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 76 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Maradi par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| AGUIE | 381 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BERMO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DAKORO | 3227 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| G.ROUMDJI | 3431 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAROUNFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI COM | 0 | 35 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 1320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAZOUA | 1104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 9763 | 37 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 25733 | 31 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 |

3.3.2.5. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Niamey

Tableau 77 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Niamey par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 1020 | 12 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 705 | 24 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 1120 | 24 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 985 | 41 | 41 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| Mai | 724 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 485 | 16 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 516 | 6 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 445 | 10 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 440 | 20 | 19 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 718 | 25 | 22 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 938 | 24 | 19 | 6 | 1 | 0 | 0 |
| Décembre | 1032 | 21 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 9128 | 229 | 192 | 13 | 1 | 1 | 0 |
| Total 2014 | 10011 | 202 | 164 | 5 | 3 | 2 | 1 |

Tableau 78 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Niamey par Arrondissement

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| DREL | 1899 | 137 | 103 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 1 | 555 | 5 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 4070 | 14 | 10 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 73 | 7 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 1193 | 43 | 26 | 8 | 0 | 1 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 1338 | 23 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 9128 | 229 | 192 | 13 | 1 | 1 | 0 |
| Total 2014 | 10011 | 202 | 164 | 5 | 3 | 2 | 1 |

3.3.2.6. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tahoua

Tableau 79 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tahoua par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Vaccination contre la rage | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | Volaille | Chien | | Chat | | Singe | |
| | Vaccination New Castle | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 4418 | 2 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Avril | 3428 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 3046 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 2920 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 2326 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 1864 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 1432 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 1365 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 1059 | 11 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 2137 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 23995 | 33 | 15 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 53205 | 110 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 80 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tahoua par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Vaccination contre la rage | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | Volaille | Chien | | Chat | | Singe | |
| | Vaccination New Castle | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| ABALAK | 724 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BAGAROUA | 870 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B_KONNI | 0 | 13 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| BOUZA | 3700 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 3621 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 710 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MADAOUA | 4789 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MALBAZA | 272 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 222 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTABARADEN | 122 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE TAHOUA | 8965 | 6 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 23995 | 33 | 15 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 53205 | 110 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.3.2.7. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tillabéri

Tableau 81 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tillabéri par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 1248 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 265 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 287 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 507 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 585 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 287 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 76413 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 4252 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 84723 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 9065 | 415 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 82 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Tillabéri par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| ABALA | 456 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| AYEROU | 7071 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 196 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 9320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOTHEYE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KOLLO | 1559 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 779 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SAY | 1991 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TERA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 62451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 84723 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 9065 | 415 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.3.2.8. Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Zinder

Tableau 83 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Zinder par Mois

Unité =Nbr de Têtes

| MOIS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| Janvier | 782 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 1093 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 1625 | 3 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 305 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 5832 | 3 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 11796 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 461 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 87 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 56 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 22042 | 36 | 13 | 48 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 10957 | 115 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 84 : Vaccinations des Chiens, Chats, Volailles et Autres, Région de Zinder par Département

Unité =Nbr de Têtes

| DEPARTEMENTS | Volaille Vaccination New Castle | Vaccination contre la rage | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| | | Chien | | Chat | | Singe | |
| | | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel | Rage Primo | Rage Rappel |
| BELBEDJI | 50 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| D_TAKAYA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 351 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 1484 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 2400 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 15619 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 1142 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 158 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESKER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_ZINDER | 838 | 7 | 11 | 48 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 22042 | 36 | 13 | 48 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 10957 | 115 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.4. TAUX DE COUVERTURE VACCINALE 2015

Tableau 85 : Taux de couverture vaccinale

| Espèces | Variables | 2 013 | 2 014 | 2 015 |
|-------------------------|---------------------|------------|------------|------------|
| Bovins: PPCB | Effectif | 10 125 767 | 10 733 314 | 11 377 312 |
| | Femelles | 7 898 099 | 8 371 985 | 8 874 303 |
| | males | 2 227 669 | 2 361 329 | 2 503 009 |
| | Effectif à vacciner | 8 560 324 | 9 073 943 | 9 618 380 |
| | Effectif vacciné | 5 353 134 | 5 136 465 | 5 058 639 |
| | TCV | 63% | 57% | 53% |
| Ovins: PPR | Effectif | 10 369 520 | 10 732 453 | 11 108 089 |
| | Femelles | 8 191 921 | 8 478 638 | 8 775 390 |
| | males | 2 177 599 | 2 253 815 | 2 332 699 |
| | Effectif à vacciner | 8 016 676 | 8 297 260 | 8 587 664 |
| | Effectif vaccinés | 5 089 553 | 4 292 332 | 3 420 488 |
| | TCV | 63% | 52% | 40% |
| Caprins: PPR | Effectif | 13 760 687 | 14 311 115 | 14 883 559 |
| | Femelles | 11 008 550 | 11 448 892 | 11 906 847 |
| | males | 2 752 137 | 2 862 223 | 2 976 712 |
| | Effectif à vacciner | 10 485 644 | 10 905 070 | 11 341 272 |
| | Effectif vacciné | 4 153 183 | 4 068 767 | 3 242 333 |
| | TCV | 40% | 37% | 29% |
| Petits ruminants: PPR | Effectif | 24 130 207 | 25 043 568 | 25 991 648 |
| | Femelles | 19 200 471 | 19 927 530 | 20 682 238 |
| | males | 4 929 737 | 5 116 038 | 5 309 410 |
| | Effectif à vacciner | 18 502 320 | 19 202 329 | 19 928 936 |
| | Effectif vacciné | 9 242 736 | 8 361 099 | 6 662 821 |
| | TCV | 50% | 44% | 33% |
| Camélins: Pasteurellose | Effectif | 1 676 318 | 1 698 110 | 1 720 185 |
| | Femelles | 1 223 712 | 1 239 620 | 1 255 735 |
| | males | 452 606 | 458 490 | 464 450 |
| | Effectif à vacciner | 1 423 026 | 1 441 526 | 1 460 265 |
| | Effectif vacciné | 318047 | 252171 | 216902 |
| | TCV | 22% | 17% | 15% |

TCV : Taux de Couverture Vaccinale

3.5. TRAITEMENTS INDIVIDUELS

3.5.1. Traitements individuels Niveau National,

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 86 : Traitements individuels Niveau National, par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| JANVIER | 13745 | 41206 | 23988 | 2985 | 1626 | 911 | 6024 | 183 |
| FEVRIER | 12479 | 33437 | 24023 | 2838 | 1606 | 778 | 6635 | 191 |
| MARS | 18561 | 49456 | 29311 | 3212 | 1950 | 1021 | 9177 | 711 |
| AVRIL | 17569 | 54608 | 40158 | 3265 | 2115 | 910 | 4641 | 47 |
| MAI | 15276 | 43223 | 35437 | 2403 | 2020 | 1025 | 4888 | 27 |
| JUIN | 23741 | 52306 | 30685 | 2849 | 1737 | 1155 | 4191 | 195 |
| JUILLET | 20758 | 39204 | 19738 | 2017 | 1309 | 1006 | 3150 | 34 |
| AOÛT | 17106 | 29922 | 15610 | 1844 | 935 | 703 | 3669 | 1 |
| SEPTEMBRE | 18869 | 38128 | 20505 | 1850 | 1453 | 794 | 4184 | 6 |
| OCTOBRE | 13678 | 22773 | 14635 | 1582 | 981 | 656 | 3175 | 0 |
| NOVEMBRE | 16515 | 28358 | 15540 | 2681 | 1122 | 933 | 21782 | 5 |
| DÉCEMBRE | 21006 | 42787 | 28789 | 2368 | 1493 | 824 | 14895 | 78 |
| Total 2015 | 209303 | 475408 | 298419 | 29894 | 18347 | 10716 | 86411 | 1478 |
| Total 2014 | 154520 | 468867 | 225229 | 33194 | 18383 | 10931 | 35558 | 614 |

Tableau 86 : Traitements individuels Niveau National, par Espèce et par Mois (suite)

| MOIS | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|-------------------|-------------|-----------|----------|------------|-----------|-----------|-------------|
| JANVIER | 1706 | 13 | 0 | 0 | 0 | 14 | 1733 |
| FEVRIER | 165 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 168 |
| MARS | 129 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 130 |
| AVRIL | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 |
| MAI | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 |
| JUIN | 142 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 156 |
| JUILLET | 68 | 26 | 0 | 0 | 2 | 0 | 96 |
| AOÛT | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 82 |
| SEPTEMBRE | 75 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 76 |
| OCTOBRE | 36 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 |
| NOVEMBRE | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 |
| DÉCEMBRE | 362 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 379 |
| Total 2015 | 2876 | 55 | 1 | 0 | 19 | 19 | 2970 |
| Total 2014 | 996 | | | 908 | | | 1904 |

Tableau 87 : Traitements individuels Niveau National, par Mois et par Affection

Unité =Nbr de Têtes

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 |
|------------------------------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-----------|---------|----------|----------|------------|
| Arthrite | 28 | 30 | 121 | 66 | 47 | 49 | 91 | 67 | 141 | 135 | 128 | 284 | 1187 |
| Buccales | 15 | 1 | 67 | 25 | 26 | 33 | 25 | 79 | 130 | 132 | 187 | 349 | 1069 |
| Carence/ Avitaminose | 5306 | 6028 | 7748 | 8133 | 9732 | 9962 | 10319 | 7576 | 9314 | 5474 | 5219 | 8754 | 93565 |
| Circulatoire | 410 | 434 | 487 | 505 | 337 | 463 | 351 | 88 | 356 | 148 | 173 | 257 | 4009 |
| Coccidiose | 123 | 100 | 130 | 90 | 87 | 186 | 728 | 320 | 138 | 162 | 31 | 336 | 2431 |
| Cutanées | 379 | 539 | 336 | 374 | 167 | 186 | 181 | 392 | 339 | 238 | 392 | 359 | 3882 |
| Dermatophylose | 47 | 70 | 20 | 1 | 0 | 9 | 0 | 8 | 6 | 21 | 26 | 19 | 227 |
| Dermatose nodulaire | 950 | 2271 | 3467 | 3076 | 2844 | 3323 | 3041 | 2402 | 2696 | 2598 | 1293 | 1463 | 29424 |
| Digestives | 8900 | 6706 | 7908 | 6779 | 6316 | 6580 | 6782 | 8512 | 10833 | 6838 | 4802 | 7663 | 88619 |
| Ecthyma contagieux | 85 | 196 | 357 | 194 | 256 | 427 | 599 | 467 | 683 | 666 | 191 | 432 | 4553 |
| Etat fébrile /Hyperthermie | 1094 | 393 | 3577 | 450 | 542 | 690 | 786 | 1022 | 1291 | 1278 | 390 | 927 | 12440 |
| Fourbure | 415 | 306 | 353 | 224 | 272 | 343 | 321 | 353 | 192 | 282 | 196 | 284 | 3541 |
| Gale | 215 | 226 | 284 | 95 | 245 | 264 | 208 | 258 | 250 | 304 | 81 | 327 | 2757 |
| Ictère | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | 9 | 0 | 21 | 96 |
| Kyste/abcès | 216 | 233 | 208 | 228 | 211 | 298 | 227 | 225 | 222 | 192 | 273 | 266 | 2799 |
| Locomotrice | 780 | 820 | 870 | 784 | 714 | 843 | 768 | 663 | 723 | 402 | 435 | 580 | 8382 |
| Mammite | 453 | 310 | 351 | 429 | 351 | 300 | 304 | 375 | 392 | 397 | 170 | 351 | 4183 |
| Newcastle | 814 | 1877 | 1704 | 559 | 1510 | 923 | 377 | 1555 | 1291 | 289 | 16934 | 11116 | 38949 |
| Observation de rage | 496 | 180 | 353 | 140 | 147 | 72 | 183 | 208 | 207 | 288 | 14 | 157 | 2445 |
| Obstétricales/ Dystocie | 777 | 741 | 1028 | 703 | 738 | 624 | 784 | 648 | 817 | 636 | 501 | 507 | 8504 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 180 | 196 | 277 | 506 | 316 | 163 | 259 | 205 | 169 | 195 | 150 | 185 | 2801 |
| Organe de sens | 16993 | 1177 | 15644 | 29006 | 33863 | 7801 | 1934 | 1790 | 1274 | 1017 | 40 | 5502 | 116041 |
| Parasitisme. Externe. | 23187 | 15355 | 41580 | 65368 | 45490 | 24779 | 15157 | 11257 | 15281 | 9386 | 13508 | 18392 | 298740 |
| Parasitisme. Interne | 24045 | 32256 | 39170 | 52008 | 25272 | 69462 | 41143 | 28622 | 36236 | 21085 | 27520 | 31883 | 428702 |
| Plaies/trauma | 4599 | 2673 | 2689 | 2567 | 2628 | 2187 | 2204 | 2371 | 2347 | 2002 | 1197 | 2495 | 29959 |
| Respiratoires | 7778 | 8225 | 9166 | 8513 | 7208 | 6082 | 5631 | 5456 | 7154 | 4537 | 3924 | 6542 | 80216 |

Tableau 87 : Traitements individuels Niveau National, par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 |
|----------------------------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-----------|---------|----------|----------|------------|
| Rétention placentaire | 43 | 43 | 43 | 40 | 57 | 72 | 95 | 72 | 183 | 169 | 187 | 267 | 1271 |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 30 | 33 | 40 | 112 |
| Stomatite | 0 | 0 | 5 | 8 | 8 | 2 | 5 | 13 | 85 | 33 | 98 | 82 | 339 |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 4 | 1815 | 112 | 5 | 41 | 0 | 2 | 1993 |
| Suspicion charbon sympto | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 | 9 | 19 | 9 | 0 | 55 | 100 |
| Suspicion choléra aviaire | 126 | 174 | 279 | 209 | 130 | 136 | 37 | 237 | 151 | 188 | 161 | 475 | 2303 |
| Suspicion fièvre aphteuse | 234 | 68 | 33 | 35 | 54 | 64 | 68 | 43 | 133 | 199 | 281 | 568 | 1780 |
| Suspicion Pasteurelose | 203 | 1505 | 1624 | 717 | 424 | 350 | 684 | 550 | 796 | 909 | 632 | 481 | 8875 |
| Suspicion piroplasmose | 1 | 0 | 10 | 12 | 99 | 17 | 224 | 78 | 102 | 7 | 180 | 40 | 770 |
| Suspicion pleuropneumonie | 21 | 15 | 91 | 37 | 96 | 86 | 170 | 60 | 400 | 320 | 31 | 78 | 1405 |
| Suspicion PPR | 167 | 146 | 188 | 41 | 73 | 50 | 77 | 134 | 269 | 236 | 6 | 401 | 1788 |
| Suspicion variole/clavelée | 288 | 300 | 678 | 558 | 3493 | 806 | 741 | 554 | 2691 | 639 | 257 | 2921 | 13926 |
| Trypanosomiase | 7 | 5 | 174 | 0 | 1 | 1 | 2985 | 3864 | 1026 | 2 | 957 | 1814 | 10836 |
| Urogénitales | 756 | 543 | 623 | 517 | 469 | 562 | 443 | 485 | 457 | 406 | 230 | 337 | 5828 |
| Variole aviaire | 82 | 135 | 140 | 1 | 22 | 84 | 0 | 1 | 128 | 181 | 265 | 54 | 1093 |
| Verrue | 0 | 0 | 26 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 2 | 37 |
| 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 4 | 73 |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 301 | 329 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1950 | 2934 | 3917 | 2180 | 4988 | 2259 | 7347 | 6213 | 6455 | 3373 | 3320 | 7922 | 52858 |
| Total 2014 | 79365 | 159159 | 83349 | 62225 | 54053 | 55741 | 94230 | 83394 | 65557 | 67340 | 63150 | 81637 | 949200 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 88 : Traitements individuels Niveau National, par Espèce et par Affection

| Affections | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|------------------------------|--------|--------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| Arthrite | 449 | 272 | 137 | 16 | 105 | 60 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1048 |
| Buccales | 499 | 167 | 195 | 30 | 6 | 1 | 127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1025 |
| Carence/ Avitaminose | 19892 | 35873 | 12529 | 1440 | 840 | 646 | 7671 | 67 | 2299 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 81258 |
| Circulatoire | 1296 | 1582 | 827 | 235 | 332 | 325 | 163 | 27 | 36 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4849 |
| Coccidiose | 106 | 40 | 15 | 2 | 1 | 6 | 895 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1065 |
| Cutanées | 848 | 1646 | 966 | 398 | 153 | 40 | 23 | 0 | 89 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4163 |
| Dermatophylose | 30 | 30 | 10 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 |
| Dermatose nodulaire | 2757 | 555 | 327 | 30 | 22 | 11 | 131 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3834 |
| Digestives | 18065 | 42795 | 27708 | 2017 | 1700 | 1081 | 9921 | 69 | 2745 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 106104 |
| Ecthyma contagieux | 24 | 52 | 67 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 151 |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 3738 | 5214 | 2719 | 251 | 139 | 75 | 317 | 491 | 127 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13085 |
| Fourbure | 859 | 125 | 62 | 472 | 1025 | 983 | 15 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3557 |
| Gale | 141 | 139 | 146 | 386 | 11 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 836 |
| Ictère | 4 | 14 | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 |
| Kyste/abcès | 842 | 1136 | 624 | 143 | 235 | 107 | 41 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3141 |
| Locomotrice | 2141 | 2546 | 1345 | 336 | 868 | 410 | 511 | 7 | 109 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 8275 |
| Mammite | 218 | 1272 | 1682 | 7 | 4 | 2 | 77 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3284 |
| Newcastle | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 37789 | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37821 |
| Observation de rage | 1 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91 |
| Obstétricales/ Dystocie | 1256 | 3791 | 3049 | 82 | 55 | 6 | 227 | 0 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8518 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 480 | 853 | 847 | 73 | 108 | 90 | 147 | 1 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2631 |
| Organe de sens | 358 | 754 | 366 | 69 | 92 | 56 | 10 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1712 |
| Parasitisme. Externe. | 26461 | 102769 | 80408 | 7669 | 2008 | 835 | 1784 | 62 | 876 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 222885 |
| Parasitisme. Interne | 100784 | 204404 | 121249 | 11500 | 5409 | 3310 | 6687 | 353 | 2179 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 455892 |
| Plaies/trauma | 3863 | 4089 | 2598 | 1706 | 2477 | 1058 | 487 | 26 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 16396 |
| Respiratoires | 14588 | 37471 | 27443 | 1557 | 2544 | 1477 | 7594 | 363 | 2521 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 95559 |

Tableau 88 : Traitements individuels Niveau National, par Espèce et par Affection (suite)

| Affections | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|----------------------------|--------|--------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| Rétention placentaire | 250 | 405 | 561 | 16 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1240 |
| Spirochetose | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 111 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 112 |
| Stomatite | 103 | 53 | 162 | 2 | 2 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 329 |
| Suspicion Charbon bact | 29 | 2018 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2064 |
| Suspicion charbon sympto | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 |
| Suspicion choléra aviaire | 20 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1271 |
| Suspicion fièvre aphteuse | 1513 | 144 | 131 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1796 |
| Suspicion Pasteurelose | 1473 | 4857 | 5724 | 152 | 4 | 0 | 93 | 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12329 |
| Suspicion piroplasmose | 620 | 59 | 37 | 38 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 761 |
| Suspicion pleuropneumonie | 54 | 72 | 679 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 805 |
| Suspicion PPR | 0 | 213 | 320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 533 |
| Suspicion variole/clavelée | 128 | 13179 | 2546 | 37 | 13 | 7 | 290 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16200 |
| Trypanosomiase | 4307 | 4123 | 1102 | 1072 | 1 | 29 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10657 |
| Urogénitales | 1050 | 2629 | 1776 | 138 | 177 | 61 | 138 | 8 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6028 |
| Variole aviaire | 2 | 29 | 26 | 0 | 0 | 6 | 1030 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1093 |
| Verrue | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 |
| 1 | 11 | 30 | 10 | 0 | 3 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73 |
| 2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 306 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 9603 | 27813 | 13092 | 1458 | 211 | 123 | 2975 | 8 | 380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55663 |
| Total2014 | 154520 | 468867 | 225229 | 33194 | 18383 | 10931 | 35558 | 614 | 996 | 908 | | | | 949200 | |

3.5.2. Traitements individuels Niveau Régional

3.5.2.1. Traitements individuels, Région d'Agadez

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 89 : Traitements individuels, Région d'Agadez par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|------------|--------|-------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| JANVIER | 173 | 7621 | 4267 | 153 | 23 | 9 | 387 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3796 |
| FEVRIER | 147 | 4523 | 3911 | 605 | 17 | 7 | 192 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3069 |
| MARS | 211 | 5579 | 2506 | 215 | 29 | 10 | 110 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3243 |
| AVRIL | 226 | 2706 | 1557 | 85 | 31 | 9 | 70 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2627 |
| MAI | 707 | 1915 | 892 | 531 | 11 | 4 | 94 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1884 |
| JUIN | 218 | 1520 | 868 | 244 | 47 | 7 | 64 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34742 |
| JUILLET | 385 | 1322 | 926 | 190 | 22 | 4 | 46 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2366 |
| AOÛT | 268 | 1823 | 1137 | 259 | 24 | 4 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5319 |
| SEPTEMBRE | 367 | 1299 | 658 | 174 | 48 | 3 | 55 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1762 |
| OCTOBRE | 1227 | 3504 | 2147 | 256 | 87 | 17 | 31 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1976 |
| NOVEMBRE | 955 | 2537 | 1848 | 356 | 112 | 42 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2651 |
| DÉCEMBRE | 840 | 10529 | 10180 | 291 | 142 | 65 | 63 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1547 |
| Total 2015 | 5724 | 44878 | 30897 | 3359 | 593 | 181 | 1145 | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64982 |
| Total 2014 | 4954 | 85178 | 52691 | 5792 | 604 | 120 | 981 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150368 |

Tableau 90 : Traitements individuels, Région d Agadez par Mois et par Affection

Unité =Nbr de Têtes

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|------------------------------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Buccales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 10 | |
| Carence/ Avitaminose | 606 | 969 | 716 | 865 | 1722 | 1888 | 1486 | 0 | 0 | 0 | 1070 | 0 | 9322 | 3978 |
| Circulatoire | 114 | 134 | 132 | 101 | 115 | 147 | 33 | 0 | 0 | 0 | 54 | 0 | 830 | 22 |
| Coccidiose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| Cutanées | 93 | 393 | 81 | 55 | 71 | 62 | 49 | 0 | 0 | 0 | 176 | 0 | 980 | 4 |
| Dermatophylose | 41 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 68 | |
| Dermatose nodulaire | 884 | 777 | 1430 | 1393 | 1340 | 1734 | 1495 | 0 | 0 | 0 | 1036 | 0 | 10089 | |
| Digestives | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7143 |
| Ecthyma contagieux | 85 | 52 | 63 | 47 | 155 | 73 | 155 | 0 | 0 | 0 | 152 | 0 | 782 | |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153 |
| Fourbure | 6 | 9 | 10 | 16 | 8 | 15 | 13 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 86 | 12 |
| Gale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 264 |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Kyste/abcès | 32 | 32 | 36 | 44 | 46 | 54 | 59 | 0 | 0 | 0 | 47 | 0 | 350 | 143 |
| Locomotrice | 164 | 133 | 158 | 209 | 218 | 221 | 183 | 0 | 0 | 0 | 113 | 0 | 1399 | 283 |
| Mammite | 19 | 19 | 18 | 21 | 18 | 19 | 11 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 129 | 41 |
| Newcastle | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 1 |
| Observation de rage | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Obstétricales/ Dystocie | 95 | 130 | 106 | 180 | 115 | 177 | 228 | 0 | 0 | 0 | 150 | 0 | 1181 | 381 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 69 | 56 | 20 | 97 | 116 | 71 | 113 | 0 | 0 | 0 | 57 | 0 | 599 | 183 |
| Organe de sens | 11 | 29 | 31 | 91 | 19 | 59 | 37 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 285 | 97 |
| Parasitisme. Externe. | 6395 | 6232 | 5885 | 3549 | 3035 | 2693 | 2156 | 0 | 0 | 0 | 9885 | 0 | 39830 | 30314 |
| Parasitisme. Interne | 7778 | 6809 | 6135 | 6721 | 5670 | 6543 | 8943 | 0 | 0 | 0 | 6786 | 0 | 55385 | 87293 |
| Plaies/trauma | 258 | 318 | 210 | 285 | 294 | 315 | 328 | 0 | 0 | 0 | 351 | 0 | 2359 | 502 |
| Respiratoires | 1389 | 841 | 1320 | 1792 | 1445 | 1486 | 1063 | 0 | 0 | 0 | 1161 | 0 | 10497 | 17585 |

Tableau 90 : Traitements individuels, Région d Agadez par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------|----------|-----------|----------|------------|----------|-------------|-------------|
| Rétention placentaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 9 | 11 |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1800 | 406 |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion choléra aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Suspicion fièvre aphteuse | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 30 | |
| Suspicion Pasteurelose | 14 | 71 | 58 | 39 | 19 | 26 | 44 | 0 | 0 | 0 | 89 | 0 | 360 | 501 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 5 | 6 | 80 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 113 | |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Suspicion PPR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion variole/clavelée | 0 | 113 | 38 | 98 | 3015 | 124 | 490 | 0 | 0 | 0 | 78 | 0 | 3956 | 390 |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | |
| Urogénitales | 90 | 41 | 99 | 119 | 53 | 125 | 64 | 0 | 0 | 0 | 39 | 0 | 630 | 232 |
| Variole aviaire | 0 | 45 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 | 15 |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 367 |
| Total 2015 | 105 | 270 | 200 | 264 | 3172 | 278 | 2401 | 0 | 0 | 0 | 267 | 0 | 6957 | 1969 |

3.5.2.2. Traitements individuels, Région de Diffa

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 91 : Traitements individuels, Région de Diffa par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|------------|--------|-------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| JANVIER | 286 | 1467 | 1592 | 334 | 21 | 96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3796 |
| FEVRIER | 27 | 1317 | 1182 | 452 | 0 | 91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3069 |
| MARS | 97 | 1234 | 1272 | 471 | 23 | 146 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3243 |
| AVRIL | 141 | 817 | 1095 | 454 | 15 | 104 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2627 |
| MAI | 252 | 896 | 580 | 58 | 18 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1884 |
| JUIN | 5720 | 17497 | 11381 | 74 | 11 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34742 |
| JUILLET | 472 | 1190 | 487 | 75 | 38 | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2366 |
| AOÛT | 1677 | 2248 | 1116 | 160 | 42 | 75 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5319 |
| SEPTEMBRE | 180 | 959 | 400 | 121 | 24 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1762 |
| OCTOBRE | 177 | 679 | 661 | 205 | 18 | 66 | 170 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1976 |
| NOVEMBRE | 381 | 996 | 985 | 113 | 22 | 150 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2651 |
| DÉCEMBRE | 275 | 491 | 309 | 300 | 39 | 126 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1547 |
| Total 2015 | 9685 | 29791 | 21060 | 2817 | 271 | 1175 | 181 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64982 |
| Total 2014 | 3504 | 13236 | 13241 | 3914 | 592 | 1403 | 521 | 0 | 75 | 105 | | | | | 36591 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 92 : Traitements individuels, Région de Diffa par Mois et par Affection

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|------------------------------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 3 | 9 | 105 |
| Buccales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 18 | 23 | 46 | |
| Carence/ Avitaminose | 128 | 144 | 58 | 67 | 73 | 200 | 168 | 77 | 10 | 220 | 302 | 76 | 1523 | 1678 |
| Circulatoire | 20 | 0 | 16 | 8 | 11 | 0 | 7 | 0 | 0 | 7 | 9 | 10 | 88 | 238 |
| Coccidiose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| Cutanées | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 9 | 9 | 23 | 4 |
| Dermatophylose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 6 | |
| Dermatose nodulaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 6 | |
| Digestives | 932 | 580 | 623 | 599 | 102 | 154 | 440 | 146 | 129 | 99 | 203 | 126 | 4133 | 4892 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 20 | |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 11 | 1 | 17 | 0 | 5 | 40 | 25 |
| Fourbure | 44 | 14 | 33 | 25 | 31 | 10 | 20 | 3 | 10 | 11 | 35 | 18 | 254 | 661 |
| Gale | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 0 | 7 | 11 | 22 | 52 | 32 |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Kyste/abcès | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 20 | 3 | 35 | 8 |
| Locomotrice | 11 | 1 | 5 | 11 | 3 | 7 | 20 | 22 | 7 | 2 | 4 | 2 | 95 | 418 |
| Mammite | 10 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 5 | 7 | 27 | 73 |
| Newcastle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | |
| Observation de rage | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Obstétricales/ Dystocie | 13 | 9 | 4 | 2 | 0 | 2 | 8 | 0 | 13 | 0 | 14 | 9 | 74 | 67 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 12 | 18 |
| Organe de sens | 3 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 21 | 2 | 4 | 0 | 0 | 35 | 78 |
| Parasitisme. Externe. | 578 | 175 | 440 | 204 | 219 | 60 | 341 | 189 | 157 | 184 | 174 | 319 | 3040 | 3990 |
| Parasitisme. Interne | 700 | 1303 | 1060 | 975 | 1338 | 34112 | 1004 | 4461 | 1247 | 912 | 1201 | 475 | 48788 | 16407 |
| Plaies/trauma | 369 | 14 | 39 | 53 | 48 | 20 | 56 | 79 | 40 | 26 | 100 | 76 | 920 | 1114 |
| Respiratoires | 758 | 656 | 761 | 618 | 29 | 121 | 151 | 142 | 129 | 101 | 105 | 115 | 3686 | 4699 |

Tableau 92 : Traitements individuels, Région de Diffa par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|-----------------------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Rétention placentaire | 4 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 1 | 3 | 4 | 38 | 165 |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 | 0 | 10 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion choléra aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion fièvre aphteuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 | 58 | 115 | |
| Suspicion Pasteurelose | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 11 | 2 | 72 | 1 | 0 | 37 | 6 | 134 | 2 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 105 | 0 | 0 | 2 | 149 | 16 | 277 | 429 |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 6 | |
| Suspicion PPR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion variole/ clavelée | 186 | 167 | 164 | 7 | 2 | 11 | 12 | 41 | 0 | 357 | 139 | 138 | 1224 | 835 |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| Urogénitales | 34 | 2 | 30 | 31 | 21 | 16 | 24 | 51 | 4 | 2 | 14 | 17 | 246 | 562 |
| Variole aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 224 | 169 | 199 | 55 | 28 | 41 | 145 | 165 | 13 | 368 | 414 | 239 | 2060 | 2081 |

3.5.2.3. Traitements individuels, Région de Dosso

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 93 : Traitements individuels, Région de Dosso par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|------------|--------------|----------|------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|--------------|
| JANVIER | 2907 | 2399 | 1983 | 54 | 49 | 16 | 798 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2107 |
| FEVRIER | 2426 | 4154 | 2253 | 70 | 89 | 19 | 1585 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2077 |
| MARS | 2824 | 3647 | 3006 | 111 | 108 | 33 | 1883 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2644 |
| AVRIL | 2833 | 3110 | 2043 | 68 | 87 | 24 | 467 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2769 |
| MAI | 2220 | 4187 | 1966 | 114 | 120 | 40 | 1694 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2040 |
| JUIN | 2672 | 3515 | 2731 | 82 | 156 | 228 | 994 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2107 |
| JUILLET | 3672 | 4307 | 3097 | 101 | 128 | 51 | 384 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3643 |
| AOÛT | 3224 | 4300 | 2681 | 64 | 111 | 16 | 1947 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2517 |
| SEPTEMBRE | 3269 | 5077 | 2969 | 65 | 110 | 111 | 986 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2400 |
| OCTOBRE | 3852 | 3636 | 2351 | 91 | 113 | 23 | 578 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1503 |
| NOVEMBRE | 3862 | 4263 | 2321 | 90 | 114 | 13 | 5741 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1710 |
| DÉCEMBRE | 4576 | 3366 | 2066 | 93 | 184 | 22 | 11297 | 0 | 300 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 1685 |
| Total 2015 | 38337 | 45961 | 29467 | 1003 | 1369 | 596 | 28354 | 0 | 320 | 0 | 0 | 0 | 17 | 14 | 27202 |
| Total 2014 | 29552 | 38141 | 23507 | 1088 | 1690 | 281 | 3368 | 0 | 17 | | | | | | 97644 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 94 : Traitements individuels, Région de Dosso par Mois et par Affection

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|------------------------------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 21 | 29 | 79 | 66 | 47 | 49 | 88 | 58 | 51 | 75 | 67 | 73 | 703 | |
| Buccales | 12 | 1 | 67 | 25 | 26 | 33 | 23 | 61 | 75 | 42 | 69 | 89 | 523 | |
| Carence/ Avitaminose | 784 | 616 | 907 | 1025 | 1500 | 1377 | 1315 | 1439 | 1246 | 816 | 1317 | 1078 | 13420 | 6456 |
| Circulatoire | 91 | 56 | 126 | 186 | 25 | 138 | 133 | 30 | 39 | 37 | 21 | 18 | 900 | 970 |
| Coccidiose | 83 | 45 | 41 | 0 | 13 | 94 | 79 | 178 | 0 | 0 | 12 | 202 | 747 | |
| Cutanées | 41 | 13 | 39 | 51 | 23 | 27 | 91 | 119 | 62 | 40 | 48 | 48 | 602 | 12 |
| Dermatophylose | 1 | 7 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 3 | 0 | 5 | 25 | |
| Dermatose nodulaire | 28 | 37 | 537 | 33 | 33 | 30 | 31 | 80 | 219 | 651 | 203 | 207 | 2089 | 8 |
| Digestives | 1198 | 1017 | 1478 | 1008 | 986 | 1158 | 1295 | 1555 | 1627 | 1318 | 1263 | 1160 | 15063 | 15874 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 11 | 24 | |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 162 | 96 | 278 | 241 | 381 | 292 | 245 | 417 | 438 | 381 | 207 | 205 | 3343 | 2160 |
| Fourbure | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 8 | 6 | 6 | 2 | 6 | 6 | 2 | 56 | 119 |
| Gale | 7 | 0 | 37 | 18 | 31 | 34 | 39 | 54 | 50 | 33 | 16 | 26 | 345 | |
| Ictère | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| Kyste/abcès | 35 | 28 | 51 | 46 | 64 | 49 | 50 | 79 | 58 | 68 | 82 | 87 | 697 | 394 |
| Locomotrice | 148 | 128 | 161 | 130 | 170 | 226 | 212 | 150 | 130 | 91 | 122 | 105 | 1773 | 2044 |
| Mammite | 11 | 7 | 23 | 25 | 35 | 26 | 33 | 25 | 25 | 38 | 13 | 41 | 302 | |
| Newcastle | 19 | 1375 | 1157 | 16 | 1157 | 543 | 0 | 1210 | 805 | 17 | 4929 | 10494 | 21722 | |
| Observation de rage | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 6 | 5 | 21 | |
| Obstétricales/ Dystocie | 115 | 114 | 141 | 137 | 150 | 125 | 142 | 83 | 162 | 92 | 169 | 54 | 1484 | 1480 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 32 | 21 | 47 | 54 | 41 | 17 | 21 | 31 | 27 | 51 | 24 | 32 | 398 | 357 |
| Organe de sens | 23 | 28 | 25 | 18 | 28 | 16 | 19 | 24 | 20 | 23 | 15 | 122 | 361 | 255 |
| Parasitisme. Externe. | 564 | 784 | 606 | 467 | 536 | 971 | 859 | 806 | 1259 | 977 | 770 | 1190 | 9789 | 8311 |
| Parasitisme. Interne | 3164 | 5275 | 3888 | 4089 | 3650 | 4027 | 5733 | 4567 | 4809 | 4145 | 5722 | 3792 | 52861 | 44204 |
| Plaies/trauma | 645 | 112 | 178 | 177 | 182 | 225 | 177 | 248 | 352 | 330 | 209 | 297 | 3132 | 2861 |
| Respiratoires | 844 | 659 | 830 | 542 | 941 | 624 | 714 | 714 | 707 | 933 | 635 | 757 | 8900 | 9201 |

Tableau 94 : Traitements individuels, Région de Dosso par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|-----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| Rétention placentaire | 31 | 18 | 36 | 22 | 55 | 65 | 63 | 57 | 55 | 56 | 47 | 74 | 579 | |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| Stomatite | 0 | 0 | 5 | 7 | 5 | 2 | 0 | 6 | 2 | 7 | 20 | 6 | 60 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 4 | 15 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 9 | 78 |
| Suspicion choléra aviaire | 0 | 0 | 10 | 34 | 0 | 0 | 0 | 26 | 34 | 30 | 41 | 322 | 497 | |
| Suspicion fièvre aphteuse | 2 | 24 | 13 | 1 | 12 | 4 | 21 | 22 | 33 | 81 | 40 | 57 | 310 | |
| Suspicion Pasteurelose | 23 | 15 | 434 | 101 | 75 | 125 | 148 | 131 | 178 | 211 | 292 | 109 | 1842 | 1303 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 23 | 32 |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 10 | 0 | 0 | 11 | 0 | 27 | 8 |
| Suspicion PPR | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 0 | 0 | 8 | 14 | 13 | 0 | 69 | 112 | |
| Suspicion variole/ clavelée | 32 | 0 | 101 | 6 | 39 | 14 | 8 | 19 | 39 | 0 | 12 | 12 | 282 | 30 |
| Trypanosomiase | 7 | 5 | 174 | 0 | 1 | 0 | 106 | 38 | 0 | 2 | 0 | 833 | 1166 | |
| Urogénitales | 75 | 83 | 84 | 85 | 84 | 71 | 66 | 79 | 42 | 62 | 18 | 31 | 780 | 1250 |
| Variole aviaire | 0 | 0 | 17 | 1 | 14 | 2 | 0 | 0 | 3 | 12 | 0 | 3 | 52 | |
| Verrue | 0 | 0 | 26 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 24 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 301 | 306 | 109 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 127 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 190 | 145 | 904 | 267 | 318 | 289 | 435 | 399 | 411 | 477 | 485 | 1821 | 6141 | 2937 |

3.5.2.4. Traitements individuels, Région de Maradi

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 95 : Traitements individuels, Région de Maradi par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|-------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|----------|----------|-----------|----------|---------------|
| JANVIER | 2570 | 10536 | 5031 | 1279 | 505 | 263 | 258 | 3 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20472 |
| FEVRIER | 2371 | 5072 | 2547 | 376 | 456 | 271 | 418 | 49 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11587 |
| MARS | 7316 | 16568 | 9784 | 1211 | 778 | 335 | 941 | 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36954 |
| AVRIL | 6928 | 28650 | 26014 | 1284 | 462 | 222 | 800 | 46 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64408 |
| MAI | 3985 | 15699 | 22781 | 423 | 748 | 230 | 237 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44128 |
| JUIN | 4109 | 10740 | 7339 | 1051 | 599 | 234 | 162 | 3 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24271 |
| JUILLET | 2755 | 6057 | 5103 | 285 | 315 | 247 | 487 | 32 | 35 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15342 |
| AOÛT | 2692 | 6649 | 3864 | 431 | 414 | 232 | 493 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14786 |
| SEPTEMBRE | 2685 | 7435 | 4112 | 344 | 431 | 220 | 519 | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15792 |
| OCTOBRE | 2504 | 4864 | 3147 | 251 | 396 | 247 | 453 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11874 |
| NOVEMBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 2580 | 7344 | 5334 | 421 | 325 | 198 | 642 | 77 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16953 |
| Total 2015 | 40495 | 119614 | 95056 | 7356 | 5429 | 2699 | 5410 | 210 | 272 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 276567 |
| Total 2014 | 38926 | 92833 | 41251 | 6598 | 6385 | 3124 | 4256 | 378 | 379 | | | | | | 194130 |

Tableau 96 : Traitements individuels, Région de Maradi par Mois et par Affection

Unité =Nbr de Têtes

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|------------------------------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 13 | 0 | 88 | 139 | |
| Buccales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 12 | 9 | 0 | 22 | 44 | |
| Carence/ Avitaminose | 772 | 922 | 1577 | 1622 | 1504 | 1668 | 1853 | 1356 | 1497 | 1140 | 0 | 1246 | 15157 | 26421 |
| Circulatoire | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | 556 |
| Coccidiose | 0 | 27 | 29 | 45 | 32 | 42 | 323 | 62 | 55 | 44 | 0 | 27 | 686 | |
| Cutanées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 6 | 0 | 19 | 41 | |
| Dermatophylose | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Dermatose nodulaire | 14 | 1440 | 1462 | 1561 | 1450 | 1540 | 1503 | 2314 | 2402 | 1846 | 0 | 1121 | 16653 | 110 |
| Digestives | 1616 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 7 | 1630 | 20648 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 144 | 291 | 142 | 100 | 354 | 444 | 453 | 664 | 620 | 0 | 408 | 3620 | |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 451 | 3354 |
| Fourbure | 205 | 222 | 247 | 75 | 148 | 212 | 167 | 195 | 97 | 202 | 0 | 152 | 1922 | 2491 |
| Gale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 6 | 0 | 16 | 70 | |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | |
| Kyste/abcès | 39 | 82 | 40 | 31 | 31 | 66 | 31 | 64 | 40 | 29 | 0 | 29 | 482 | 488 |
| Locomotrice | 94 | 104 | 95 | 98 | 69 | 58 | 61 | 144 | 122 | 77 | 0 | 51 | 973 | 1333 |
| Mammite | 175 | 68 | 64 | 144 | 70 | 85 | 86 | 85 | 118 | 131 | 0 | 102 | 1128 | 1061 |
| Newcastle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 179 | 179 | |
| Observation de rage | 244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 244 | |
| Obstétricales/ Dystocie | 61 | 177 | 341 | 133 | 139 | 70 | 181 | 199 | 197 | 283 | 0 | 146 | 1927 | 2576 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 12 | 45 | 112 | 16 | 81 | 0 | 40 | 93 | 52 | 50 | 0 | 23 | 524 | 611 |
| Organe de sens | 8438 | 16 | 38 | 292 | 11 | 19 | 5 | 7 | 6 | 24 | 0 | 19 | 8875 | 43 |
| Parasitisme. Externe. | 6347 | 1034 | 15500 | 28537 | 33792 | 7680 | 1869 | 1719 | 1227 | 957 | 0 | 5336 | 103998 | 14736 |
| Parasitisme. Interne | 266 | 5278 | 15315 | 30167 | 4838 | 11163 | 7309 | 6239 | 7453 | 4491 | 0 | 5985 | 98504 | 94672 |
| Plaies/trauma | 1434 | 218 | 208 | 279 | 470 | 223 | 132 | 170 | 259 | 188 | 0 | 252 | 3833 | 3125 |
| Respiratoires | 0 | 1519 | 1343 | 1061 | 1082 | 855 | 1068 | 1300 | 1056 | 1060 | 0 | 1230 | 11574 | 17721 |

Tableau 96 : Traitements individuels, Région de Maradi par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|----------------------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Rétention placentaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 53 | 0 | 62 | 168 | |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 5 | 0 | 6 | 31 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 2 | 10 | 34 |
| Suspicion choléra aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 41 | 0 | 2 | 48 | |
| Suspicion fièvre aphteuse | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 7 | 0 | 50 | 71 | 23 |
| Suspicion Pasteurelose | 81 | 71 | 59 | 56 | 117 | 91 | 14 | 201 | 98 | 113 | 0 | 131 | 1032 | 1061 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 11 | 12 | 2 | 4 | 0 | 0 | 5 | 43 | 31 |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 4 |
| Suspicion PPR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 5 | 9 | |
| Suspicion variole/clavelée | 21 | 15 | 49 | 37 | 94 | 77 | 162 | 50 | 65 | 231 | 0 | 36 | 837 | 1021 |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Urogénitales | 165 | 145 | 174 | 38 | 70 | 48 | 77 | 126 | 114 | 207 | 0 | 91 | 1255 | 1726 |
| Variole aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 15 | |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 253 |
| 4 | | | | | | | | | | | | | 0 | 2 |
| Total 2015 | 269 | 231 | 288 | 135 | 311 | 236 | 265 | 384 | 373 | 661 | 0 | 405 | 3558 | 4184 |

3.5.2.5. Traitements individuels, Région de Niamey

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 97 : Traitements individuels, Région de Niamey par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|------------|--------|-------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| JANVIER | 162 | 1037 | 192 | 4 | 6 | 1 | 699 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2107 |
| FEVRIER | 121 | 1178 | 209 | 6 | 9 | 2 | 542 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2077 |
| MARS | 197 | 1394 | 239 | 0 | 14 | 0 | 787 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2644 |
| AVRIL | 315 | 1194 | 330 | 9 | 7 | 1 | 899 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2769 |
| MAI | 195 | 1213 | 181 | 2 | 8 | 2 | 433 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2040 |
| JUIN | 162 | 1037 | 192 | 4 | 6 | 1 | 699 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2107 |
| JUILLET | 250 | 2374 | 295 | 13 | 10 | 1 | 691 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3645 |
| AOÛT | 201 | 1850 | 260 | 2 | 9 | 1 | 177 | 1 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2518 |
| SEPTEMBRE | 111 | 1530 | 289 | 1 | 11 | 2 | 443 | 0 | 13 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2401 |
| OCTOBRE | 99 | 699 | 116 | 0 | 9 | 0 | 573 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1503 |
| NOVEMBRE | 331 | 650 | 108 | 1 | 4 | 1 | 604 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1710 |
| DÉCEMBRE | 229 | 881 | 155 | 0 | 7 | 2 | 397 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1685 |
| Total 2015 | 2373 | 15037 | 2566 | 42 | 100 | 14 | 6944 | 2 | 124 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 27206 |
| Total 2014 | 2440 | 13310 | 2776 | 40 | 89 | 16 | 7090 | 2 | 221 | 13 | | | | | 25997 |

Tableau 98 : Traitements individuels, Région de Niamey par Mois et par Affection

Unité =Nbr de Têtes

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|-----------------------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Buccales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Carence/ Avitaminose | 105 | 119 | 239 | 216 | 287 | 105 | 318 | 234 | 248 | 59 | 145 | 189 | 2264 | 2020 |
| Circulatoire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | |
| Coccidiose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Cutanées | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 9 | 6 | 1 | 3 | 38 | 120 |
| Dermatophylose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Dermatose nodulaire | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | |
| Digestives | 193 | 197 | 308 | 242 | 314 | 193 | 413 | 327 | 479 | 166 | 170 | 288 | 3290 | 3073 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | 0 | 0 | 0 | 15 | 6 |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 8 | 11 | 4 | 5 | 1 | 53 | 99 |
| Fourbure | 0 | 1 | 2 | 4 | 3 | 0 | 4 | 1 | 0 | 4 | 2 | 0 | 21 | 38 |
| Gale | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Kyste/abcès | 6 | 0 | 8 | 6 | 2 | 6 | 13 | 6 | 3 | 4 | 2 | 5 | 61 | 75 |
| Locomotrice | 17 | 15 | 13 | 27 | 25 | 17 | 42 | 33 | 44 | 23 | 23 | 39 | 318 | 358 |
| Mammite | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 9 | |
| Newcastle | 295 | 222 | 338 | 307 | 104 | 295 | 291 | 101 | 122 | 80 | 191 | 83 | 2429 | 2997 |
| Observation de rage | 2 | 3 | 12 | 7 | 7 | 2 | 2 | 9 | 6 | 3 | 7 | 5 | 65 | 75 |
| Obstétricales/ Dystocie | 21 | 19 | 11 | 11 | 18 | 21 | 14 | 16 | 25 | 25 | 17 | 25 | 223 | 302 |
| Oculaire(keratite, conj...) | 13 | 7 | 17 | 18 | 9 | 13 | 12 | 13 | 18 | 13 | 8 | 13 | 154 | 82 |
| Organe de sens | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 28 |
| Parasitisme . Externe. | 47 | 101 | 70 | 39 | 59 | 47 | 140 | 61 | 111 | 96 | 41 | 61 | 873 | 815 |
| Parasitisme. Interne | 1034 | 1029 | 1123 | 1487 | 950 | 1034 | 2115 | 1482 | 997 | 799 | 795 | 724 | 13569 | 11535 |
| Plaies/trauma | 44 | 35 | 27 | 29 | 32 | 44 | 11 | 44 | 55 | 46 | 17 | 40 | 424 | 450 |
| Respiratoires | 182 | 123 | 81 | 187 | 94 | 182 | 202 | 56 | 130 | 58 | 69 | 163 | 1527 | 1413 |

Tableau 98 : Traitements individuels, Région de Niamey par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|-----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|-------------|-------------|
| Rétention placentaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Suspicion choléra aviaire | 45 | 91 | 210 | 63 | 13 | 45 | 23 | 10 | 14 | 4 | 120 | 0 | 638 | 740 |
| Suspicion fièvre aphteuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Suspicion Pasteurelose | 3 | 0 | 12 | 14 | 7 | 3 | 6 | 79 | 1 | 2 | 0 | 1 | 128 | 50 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion PPR | 2 | 1 | 12 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 23 | |
| Suspicion variole/ clavelée | 2 | 3 | 6 | 95 | 94 | 2 | 17 | 6 | 7 | 0 | 2 | 3 | 237 | 64 |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Urogénitales | 9 | 14 | 10 | 12 | 11 | 9 | 9 | 17 | 8 | 5 | 27 | 5 | 136 | 158 |
| Variole aviaire | 82 | 90 | 123 | 0 | 4 | 82 | 0 | 1 | 104 | 102 | 61 | 36 | 685 | 1187 |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 297 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 143 | 199 | 373 | 184 | 129 | 143 | 55 | 113 | 134 | 113 | 217 | 45 | 1848 | 2509 |

3.5.2.6. Traitements individuels, Région de Tahoua

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 99 : Traitements individuels, Région de Tahoua par Espèce et par Mois

| LES MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|------------|--------|--------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| JANVIER | 1410 | 10315 | 4075 | 405 | 409 | 227 | 1289 | 0 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18144 |
| FEVRIER | 2083 | 8191 | 5028 | 437 | 390 | 252 | 849 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17234 |
| MARS | 1306 | 9147 | 3636 | 326 | 308 | 231 | 1596 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16551 |
| AVRIL | 2042 | 8363 | 3173 | 463 | 506 | 232 | 945 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15730 |
| MAI | 1898 | 9761 | 3533 | 433 | 559 | 268 | 1106 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17559 |
| JUIN | 2888 | 7131 | 3113 | 410 | 479 | 282 | 1295 | 190 | 36 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15838 |
| JUILLET | 3389 | 9882 | 3668 | 403 | 449 | 219 | 735 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18753 |
| AOÛT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 1971 | 11487 | 5279 | 835 | 425 | 315 | 1049 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21362 |
| DÉCEMBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 16987 | 74277 | 31505 | 3712 | 3525 | 2026 | 8864 | 190 | 58 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 141171 |
| Total 2014 | 28293 | 142833 | 43485 | 5960 | 4082 | 2104 | 10630 | 173 | 43 | 6 | | | | | 237609 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 100 : Traitements individuels, Région de Tahoua par Mois et par Affection

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|-----------------------------|---------|---------|-------|-------|-------|-------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 13 | 0 | 88 | 139 | 61 |
| Buccales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 12 | 9 | 0 | 22 | 44 | 4 |
| Carence/ Avitaminose | 772 | 922 | 1577 | 1622 | 1504 | 1668 | 1853 | 1356 | 1497 | 1140 | 0 | 1246 | 15157 | 18255 |
| Circulatoire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1365 |
| Coccidiose | 35 | 27 | 29 | 45 | 32 | 42 | 323 | 62 | 55 | 44 | 0 | 27 | 721 | 10 |
| Cutanées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 6 | 0 | 19 | 41 | 742 |
| Dermatophylose | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 0 | 13 | 82 | |
| Dermatose nodulaire | 14 | 0 | 4 | 70 | 0 | 0 | 4 | 2 | 49 | 32 | 0 | 73 | 248 | |
| Digestives | 1616 | 1440 | 1462 | 1561 | 1450 | 1540 | 1503 | 2314 | 2402 | 1846 | 0 | 1121 | 18255 | 15303 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 7 | 14 | |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 451 | 144 | 291 | 142 | 100 | 354 | 444 | 453 | 664 | 620 | 0 | 408 | 4071 | 1218 |
| Fourbure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 226 |
| Gale | 205 | 222 | 247 | 75 | 148 | 212 | 167 | 195 | 97 | 202 | 0 | 152 | 1922 | 4674 |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 6 | 0 | 16 | 70 | 1812 |
| Kyste/abcès | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 201 |
| Locomotrice | 39 | 82 | 40 | 31 | 31 | 66 | 31 | 64 | 40 | 29 | 0 | 29 | 482 | 1871 |
| Mammite | 94 | 104 | 95 | 98 | 69 | 58 | 61 | 144 | 122 | 77 | 0 | 51 | 973 | 137 |
| Newcastle | 175 | 68 | 64 | 144 | 70 | 85 | 86 | 85 | 118 | 131 | 0 | 102 | 1128 | |
| Observation de rage | 244 | 177 | 341 | 133 | 139 | 70 | 181 | 199 | 197 | 283 | 0 | 146 | 2110 | |
| Obstétricales/ Dystocie | 61 | 45 | 112 | 16 | 81 | 0 | 40 | 93 | 52 | 50 | 0 | 23 | 573 | 1346 |
| Oculaire (keratite, conj..) | 12 | 16 | 38 | 292 | 11 | 19 | 5 | 7 | 6 | 24 | 0 | 19 | 449 | 386 |
| Organe de sens | 8438 | 1034 | 15500 | 28537 | 33792 | 7680 | 1869 | 1719 | 1227 | 957 | 0 | 5336 | 106089 | 400 |
| Parasitisme. Externe. | 6347 | 5278 | 15315 | 30167 | 4838 | 11163 | 7309 | 6239 | 7453 | 4491 | 0 | 5985 | 104585 | 68191 |
| Parasitisme. Interne | 266 | 218 | 208 | 279 | 470 | 223 | 132 | 170 | 259 | 188 | 0 | 252 | 2665 | 100309 |
| Plaies/trauma | 1434 | 1519 | 1343 | 1061 | 1082 | 855 | 1068 | 1300 | 1056 | 1060 | 0 | 1230 | 13008 | 2843 |
| Respiratoires | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | 53 | 0 | 62 | 168 | 15583 |

Tableau 100 : Traitements individuels, Région de Tahoua par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|----------------------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Rétention placentaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 5 | 0 | 6 | 31 | |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 2 | 10 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 41 | 0 | 2 | 48 | |
| Suspicion charbon sympto | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | 7 | 0 | 50 | 71 | 16 |
| Suspicion choléra aviaire | 81 | 71 | 59 | 56 | 117 | 91 | 14 | 201 | 98 | 113 | 0 | 131 | 1032 | 7 |
| Suspicion fièvre aphteuse | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 11 | 12 | 2 | 4 | 0 | 0 | 5 | 43 | 109 |
| Suspicion Pasteurelose | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 414 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 5 | 9 | 32 |
| Suspicion pleuropneumonie | 21 | 15 | 49 | 37 | 94 | 77 | 162 | 50 | 65 | 231 | 0 | 36 | 837 | 67 |
| Suspicion PPR | 165 | 145 | 174 | 38 | 70 | 48 | 77 | 126 | 114 | 207 | 0 | 91 | 1255 | 7 |
| Suspicion variole/clavelée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 15 | 737 |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 179 | 179 | |
| Urogénitales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 947 |
| Variole aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 88 |
| 3 | | | | | | | | | | | | | 0 | 240 |
| 4 | | | | | | | | | | | | | 0 | 8 |
| Total 2015 | 269 | 231 | 288 | 135 | 311 | 236 | 265 | 384 | 320 | 608 | 0 | 522 | 3569 | 2672 |

3.5.2.7. Traitements individuels, Région de Tillabéri

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 101 : Traitements individuels, Région de Tillabéri par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|------------|--------------|-----------|-----------|------------|----------|----------|-----------|----------|---------------|
| JANVIER | 4194 | 4875 | 4311 | 273 | 324 | 66 | 942 | 1 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14996 |
| FEVRIER | 3716 | 5788 | 5764 | 387 | 370 | 25 | 1273 | 1 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 17340 |
| MARS | 4347 | 6761 | 5313 | 240 | 328 | 66 | 892 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17950 |
| AVRIL | 3054 | 5600 | 3324 | 363 | 625 | 94 | 643 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13703 |
| MAI | 4217 | 5897 | 3503 | 359 | 412 | 54 | 320 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14764 |
| JUIN | 5774 | 7126 | 2950 | 312 | 317 | 45 | 429 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16956 |
| JUILLET | 6556 | 9615 | 3834 | 209 | 280 | 57 | 143 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20698 |
| AOÛT | 5055 | 6450 | 3727 | 260 | 262 | 73 | 475 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16302 |
| SEPTEMBRE | 10062 | 16155 | 7985 | 603 | 711 | 121 | 1506 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37143 |
| OCTOBRE | 4075 | 7090 | 4149 | 472 | 308 | 116 | 933 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17145 |
| NOVEMBRE | 7151 | 4548 | 2653 | 500 | 363 | 70 | 13790 | 4 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29085 |
| DÉCEMBRE | 10062 | 16155 | 7985 | 603 | 711 | 121 | 1506 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37143 |
| Total 2015 | 68263 | 96060 | 55498 | 4581 | 5011 | 908 | 22852 | 12 | 34 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 253225 |
| Total 2014 | 29770 | 46540 | 24616 | 3540 | 3559 | 755 | 2298 | 8 | 56 | 784 | | | | | 111926 |

Tableau 102 : Traitements individuels, Région de Tillabéri par Mois et par Affection

Unité =Nbr de Têtes

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 7 | 1 | 42 | 0 | 0 | 0 | 3 | 9 | 5 | 11 | 9 | 5 | 92 | 0 |
| Buccales | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 21 | 18 | 14 | 21 | 95 | 0 |
| Carence/ Avitaminose | 1054 | 1240 | 973 | 1233 | 1582 | 1485 | 2040 | 1647 | 3828 | 1422 | 1578 | 3828 | 21910 | 5357 |
| Circulatoire | 91 | 89 | 80 | 157 | 89 | 6 | 120 | 9 | 118 | 26 | 20 | 118 | 923 | 1087 |
| Coccidiose | 5 | 1 | 31 | 0 | 10 | 2 | 3 | 18 | 14 | 26 | 6 | 14 | 130 | 294 |
| Cutanées | 230 | 121 | 175 | 254 | 62 | 82 | 32 | 258 | 216 | 71 | 88 | 216 | 1805 | 2027 |
| Dermatophylose | 5 | 2 | 20 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 43 | 0 |
| Dermatose nodulaire | 8 | 15 | 11 | 19 | 21 | 19 | 8 | 5 | 26 | 0 | 1 | 26 | 159 | 566 |
| Digestives | 1416 | 1599 | 2105 | 1544 | 1785 | 1410 | 1535 | 1947 | 3644 | 2368 | 2097 | 3644 | 25094 | 16658 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 4 | 0 | 11 | 4 | 26 | 186 |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 9 | 86 | 12 | 30 | 23 | 8 | 23 | 19 | 33 | 32 | 1 | 33 | 309 | 150 |
| Fourbure | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 6 | 2 | 2 | 6 | 20 | 0 |
| Gale | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | 17 | 0 | 5 | 25 | 8 | 3 | 25 | 148 | 0 |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kyste/abcès | 18 | 5 | 7 | 10 | 13 | 2 | 10 | 15 | 37 | 18 | 9 | 37 | 181 | 12 |
| Locomotrice | 124 | 187 | 225 | 180 | 102 | 152 | 139 | 128 | 276 | 124 | 103 | 276 | 2016 | 850 |
| Mammite | 13 | 19 | 25 | 35 | 38 | 43 | 41 | 53 | 64 | 37 | 16 | 64 | 448 | 20 |
| Newcastle | 325 | 182 | 145 | 92 | 179 | 0 | 0 | 159 | 144 | 45 | 11814 | 144 | 13229 | 0 |
| Observation de rage | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Obstétricales/ Dystocie | 34 | 38 | 51 | 48 | 50 | 52 | 62 | 57 | 116 | 61 | 48 | 116 | 733 | 348 |
| Oculaire (keratite,conj.) | 12 | 34 | 20 | 20 | 25 | 28 | 43 | 24 | 42 | 33 | 8 | 42 | 331 | 208 |
| Organe de sens | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 28 |
| Parasitisme. Externe. | 2320 | 1248 | 2736 | 1599 | 2264 | 1713 | 1988 | 1744 | 4817 | 2388 | 2230 | 4817 | 29864 | 12873 |
| Parasitisme. Interne | 7214 | 9965 | 8187 | 5680 | 6208 | 9865 | 13198 | 8496 | 16963 | 7963 | 9389 | 16963 | 120091 | 54132 |
| Plaies/trauma | 144 | 176 | 240 | 395 | 308 | 279 | 236 | 263 | 414 | 216 | 348 | 414 | 3433 | 2552 |
| Respiratoires | 1779 | 1743 | 1695 | 1581 | 1382 | 979 | 924 | 1240 | 3349 | 1784 | 1127 | 3349 | 20932 | 13167 |

Tableau 102 : Traitements individuels, Région de Tillabéri par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|----------------------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Rétention placentaire | 8 | 25 | 7 | 1 | 2 | 7 | 31 | 15 | 11 | 9 | 26 | 11 | 153 | 0 |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 5 | 3 | 43 | 1 | 4 | 43 | 103 | 25 |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 10 | 0 |
| Suspicion choléra aviaire | 0 | 12 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 | 0 |
| Suspicion fièvre aphteuse | 47 | 28 | 15 | 10 | 26 | 20 | 6 | 2 | 81 | 0 | 0 | 81 | 316 | 140 |
| Suspicion Pasteurelose | 2 | 450 | 776 | 405 | 192 | 61 | 46 | 10 | 139 | 395 | 40 | 139 | 2655 | 116 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 8 | 9 | 0 | 2 | 9 | 98 | 0 |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Suspicion PPR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Suspicion variole/clavelée | 47 | 2 | 296 | 285 | 229 | 533 | 52 | 58 | 2565 | 26 | 0 | 2565 | 6658 | 36 |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Urogénitales | 81 | 72 | 76 | 66 | 104 | 163 | 81 | 80 | 130 | 53 | 90 | 130 | 1126 | 978 |
| Variole aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 21 | 0 |
| 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 116 |
| Total 2015 | 185 | 589 | 1170 | 824 | 556 | 805 | 292 | 179 | 2981 | 485 | 163 | 2981 | 11210 | 1411 |

3.5.2.8. Traitements individuels, Région de Zinder

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 103 : Traitements individuels, Région de Zinder par Espèce et par Mois

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles | Chats | Chiens | Porcins | Singes | Abeilles | Autriches | Biches | Total 2015 |
|------------|--------|-------|---------|----------|-------|--------|-----------|-------|--------|---------|--------|----------|-----------|--------|------------|
| JANVIER | 2043 | 2956 | 2537 | 483 | 289 | 233 | 1651 | 179 | 1651 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12022 |
| FEVRIER | 1588 | 3214 | 3129 | 505 | 275 | 111 | 1776 | 141 | 107 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10846 |
| MARS | 2263 | 5126 | 3555 | 638 | 362 | 200 | 2968 | 711 | 91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15914 |
| AVRIL | 2030 | 4168 | 2622 | 539 | 382 | 224 | 817 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10797 |
| MAI | 1802 | 3655 | 2001 | 483 | 144 | 347 | 1004 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9461 |
| JUIN | 2198 | 3740 | 2111 | 672 | 122 | 299 | 548 | 0 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9745 |
| JUILLET | 3279 | 4457 | 2328 | 741 | 67 | 323 | 664 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11868 |
| AOÛT | 3989 | 6602 | 2825 | 668 | 73 | 302 | 568 | 0 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15080 |
| SEPTEMBRE | 2195 | 5673 | 4092 | 542 | 118 | 259 | 675 | 6 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13572 |
| OCTOBRE | 1744 | 2301 | 2064 | 307 | 50 | 187 | 437 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7100 |
| NOVEMBRE | 1864 | 3877 | 2346 | 786 | 82 | 342 | 570 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9877 |
| DÉCEMBRE | 2444 | 4021 | 2760 | 660 | 85 | 290 | 983 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11257 |
| Total 2015 | 27439 | 49790 | 32370 | 7024 | 2049 | 3117 | 12661 | 1062 | 2027 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 137539 |
| Total 2014 | 17081 | 36796 | 23662 | 6262 | 1382 | 3128 | 6414 | 53 | 157 | | | | | | 94935 |

Unité =Nbr de Têtes

Tableau 104 : Traitements individuels, Région de Zinder par Mois et par Affection

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|------------------------------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| Arthrite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 21 | 48 | 27 | 105 | 0 |
| Buccales | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 49 | 76 | 172 | 307 | 0 |
| Carence/ Avitaminose | 1085 | 1096 | 1701 | 1483 | 1560 | 1571 | 1286 | 1467 | 988 | 677 | 807 | 1091 | 14812 | 12941 |
| Circulatoire | 59 | 155 | 133 | 53 | 97 | 172 | 54 | 49 | 199 | 78 | 69 | 110 | 1228 | 1432 |
| Coccidiose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 48 | 13 | 66 | 141 | 0 |
| Cutanées | 13 | 10 | 37 | 11 | 8 | 13 | 4 | 13 | 20 | 108 | 70 | 45 | 352 | 0 |
| Dermatophylose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Dermatose nodulaire | 2 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | 51 | 34 | 166 | 0 |
| Digestives | 1929 | 1873 | 1932 | 1825 | 1679 | 2125 | 1596 | 2223 | 2545 | 1041 | 1069 | 1317 | 21154 | 16783 |
| Ecthyma contagieux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 8 | 2 | 52 | 0 |
| Etat fébrile/Hyperthermie | 17 | 63 | 2991 | 35 | 35 | 31 | 67 | 114 | 144 | 224 | 177 | 275 | 4173 | 0 |
| Fourbure | 158 | 56 | 57 | 100 | 76 | 98 | 110 | 145 | 77 | 57 | 142 | 106 | 1182 | 574 |
| Gale | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 48 | 51 | 86 | 219 | 0 |
| Ictère | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 5 | 0 |
| Kyste/abcès | 85 | 84 | 65 | 88 | 54 | 118 | 64 | 61 | 84 | 72 | 113 | 101 | 989 | 804 |
| Locomotrice | 183 | 170 | 173 | 98 | 96 | 96 | 80 | 122 | 104 | 56 | 70 | 78 | 1326 | 1491 |
| Mammite | 131 | 93 | 123 | 106 | 121 | 69 | 72 | 65 | 59 | 110 | 132 | 86 | 1167 | 654 |
| Newcastle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102 | 16 | 0 | 107 | 225 | 0 |
| Observation de rage | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 0 |
| Obstétricales/ Dystocie | 377 | 209 | 262 | 176 | 185 | 177 | 109 | 200 | 252 | 125 | 103 | 134 | 2309 | 2119 |
| Oculaire (keratite, conj...) | 29 | 15 | 23 | 9 | 33 | 9 | 25 | 37 | 24 | 22 | 52 | 56 | 334 | 264 |
| Organe de sens | 80 | 69 | 50 | 61 | 12 | 27 | 3 | 18 | 18 | 9 | 17 | 25 | 389 | 434 |
| Parasitisme. Externe. | 589 | 503 | 1028 | 806 | 747 | 452 | 495 | 499 | 257 | 293 | 408 | 684 | 6761 | 8333 |
| Parasitisme. Interne | 3623 | 2379 | 3254 | 2610 | 2148 | 2495 | 2709 | 3207 | 4508 | 2587 | 3627 | 3692 | 36839 | 24285 |
| Plaies/trauma | 271 | 281 | 444 | 288 | 212 | 226 | 196 | 267 | 171 | 136 | 172 | 186 | 2850 | 2538 |
| Respiratoires | 2826 | 2684 | 3136 | 2732 | 2235 | 1835 | 1509 | 2004 | 1730 | 548 | 827 | 866 | 22932 | 20673 |

Tableau 104 : Traitements individuels, Région de Zinder par Mois et par Affection (suite)

| Affections | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | Total 2015 | Total 2014 |
|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|---------------|--------------|
| Rétention placentaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 45 | 102 | 110 | 293 | |
| Spirochetose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 33 | 40 | 103 | |
| Stomatite | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 19 | 65 | 25 | 125 | |
| Suspicion Charbon bact | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 110 | 0 | 0 | 0 | 0 | 110 | |
| Suspicion charbon sympto | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Suspicion choléra aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 | |
| Suspicion fièvre aphteuse | 182 | 16 | 4 | 18 | 10 | 29 | 29 | 16 | 5 | 111 | 158 | 317 | 895 | |
| Suspicion Pasteurelose | 80 | 898 | 280 | 102 | 7 | 24 | 424 | 57 | 379 | 188 | 174 | 95 | 2708 | |
| Suspicion piroplasmose | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 35 | 68 | 88 | 0 | 6 | 5 | 206 | |
| Suspicion pleuropneumonie | 0 | 0 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 335 | 85 | 18 | 42 | 517 | |
| Suspicion PPR | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 141 | 12 | 0 | 236 | 389 | |
| Suspicion variole/clavelée | 0 | 0 | 24 | 30 | 20 | 45 | 0 | 380 | 15 | 25 | 26 | 152 | 717 | |
| Trypanosomiase | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2879 | 3826 | 1026 | 0 | 945 | 802 | 9478 | |
| Urogénitales | 302 | 186 | 150 | 166 | 126 | 130 | 122 | 132 | 159 | 77 | 42 | 63 | 1655 | 1610 |
| Variole aviaire | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 67 | 204 | 0 | 292 | |
| Verrue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 | |
| | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Total 2015 | 12022 | 10846 | 15914 | 10797 | 9461 | 9745 | 11868 | 15080 | 13572 | 7100 | 9877 | 11257 | 137539 | 94935 |

3.6. SAISIES TOTALES

3.6.1. Saisies totales, Niveau National, par Espèce

Tableau 105 : Saisies totales Niveau National, par Espèce

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|------------|----------|------------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 20 | 260 | 33 | 290,5 | 50 | 352 | 2 | 150 | 0 | 0 |
| Cachexie | 7 | 97 | 20 | 119 | 18 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 3 | 0 | 18 | 81 | 18 | 100 | 1 | 144 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 1 | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 3 | 105 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 2 | 0 | 14 | 48 | 19 | 92 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 30 | 905 | 70 | 381 | 57 | 136 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 25 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Tuberculose | 59 | 83 | 5 | 0 | 4 | 42 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Viande charbonneuse | 2 | 20 | 4 | 20 | 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 2 | 0 | 20 | 30 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 1 | 0 | 8 | 30 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 126 | 1365 | 196 | 1119,5 | 204 | 803 | 8 | 294 | 3 | 0 |
| Total 2014 | 122 | 978 | 118 | 535 | 71 | 319 | 3 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 106 : Saisie totale Niveau National, par Espèce et par Région

| REGIONS | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|-------------------|------------|-------------|------------|---------------|------------|------------|----------|------------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| AGADEZ | 0 | 0 | 2 | 81 | 1 | 47 | 2 | 294 | 0 | 0 |
| DIFFA | 14 | 215 | 30 | 276 | 40 | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 9 | 670 | 16 | 86,5 | 13 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 3 | 0 | 23 | 210 | 19 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 23 | 0 | 22 | 38 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 27 | 414 | 58 | 311 | 63 | 308 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| ZONDER | 14 | 65 | 37 | 155 | 44 | 157 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 59 | 1 | 7 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| Total 2015 | 126 | 1365 | 196 | 1119,5 | 204 | 803 | 8 | 294 | 3 | 0 |
| Total 2014 | 122 | 978 | 118 | 535 | 71 | 319 | 3 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2. Saisies totales, Niveau Régional

3.6.2.1. Saisies totales, Région d'Agadez

Tableau 107 : Saisies totales Région d'Agadez, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|----------|----------|-----------|------------|-----------|------------|----------|------------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 150 | 0 | 0 |
| Cachexie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 0 | 0 | 2 | 81 | 0 | 0 | 1 | 144 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 2 | 81 | 1 | 47 | 2 | 294 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 16 | 145 | 15 | 123 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2.2. Saisies totales, Région de Diffa

Tableau 108 : Saisies totales Région de Diffa, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 6 | 50 | 3 | 0 | 6 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 4 | 35 | 8 | 72 | 9 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 1 | 0 | 6 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 2 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 2 | 130 | 5 | 124 | 4 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 14 | 215 | 30 | 276 | 40 | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 6 | 498 | 8 | 115 | 9 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2.3. Saisies totales, Région de Dosso

Tableau 109 : Saisies totales Région de Dosso, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|----------|------------|-----------|-------------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 0 | 0 | 3 | 18,5 | 1 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 1 | 0 | 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 4 | 650 | 7 | 33 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 1 | 20 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 9 | 670 | 16 | 86,5 | 13 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 2 | 0 | 9 | 0 | 11 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2.4. Saisies totales, Région de Maradi

Tableau 110 : Saisies totales Région de Maradi, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 1 | 0 | 9 | 150 | 2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 0 | 13 | 30 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 0 | 0 | 1 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 3 | 0 | 23 | 210 | 19 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 16 | 130 | 67 | 275 | 21 | 115 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2.5. Saisies totales, Région de Niamey

Tableau 111 : Saisies totales Région de Niamey, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 5 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Tuberculose | 53 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Viande charbonneuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 59 | 1 | 7 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| Total 2014 | 91 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2.6. Saisies totales, Région de Tahoua

Tableau 112 : Saisies totales Région de Tahoua, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 0 | 0 | 12 | 0 | 15 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 0 | 0 | 7 | 0 | 6 | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 23 | 0 | 22 | 38 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 5 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.6.2.7. Saisies totales, Région de Tillabéri

Tableau 113 : Saisies totales Région de Tillabéri, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|----------|------------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 10 | 145 | 24 | 222 | 37 | 215 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 2 | 62 | 9 | 47 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 1 | 0 | 6 | 0 | 3 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 1 | 25 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 8 | 125 | 12 | 17 | 11 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 3 | 82 | 0 | 0 | 1 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 27 | 414 | 58 | 311 | 63 | 308 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 3 | 350 | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 520 | 0 | 0 |

3.6.2.8. Saisies totales, Région de Zinder

Tableau 114 : Saisies totales Région de Zinder, par Espèce et par Motif

| Motif de saisie | Bovins | | Ovins | | Caprins | | Camelins | | Porcins | |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds | Nbre | Pds |
| Abattage clandestin | 3 | 65 | 3 | 50 | 6 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cachexie | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Congestion généralisée | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ganglions en réaction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hydrohémie. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ictère généralisé | 0 | 0 | 1 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Putrefaction | 10 | 0 | 27 | 57 | 25 | 34 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Ténia | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tuberculose | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Viande charbonneuse | 0 | 0 | 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 14 | 65 | 37 | 155 | 44 | 157 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 4 | 0 | 7 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

3.7. SAISIES PARTIELLES

3.7.1. Saisies Partielles Niveau National,

Tableau 115 : Saisies Partielles Niveau National, par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adénite | Gigot | 4 | 34 | 72 | 0 | 0 | 110 | 58 |
| Adhérence | Cœur | 12 | 10 | 11 | 0 | 0 | 33 | 0 |
| | Foie | 140 | 45 | 55 | 2 | 0 | 242 | 0 |
| | Intestin | 16 | 129 | 123 | 0 | 0 | 268 | 0 |
| | Poumon | 175 | 422 | 574 | 26 | 0 | 1197 | 446 |
| | Rate | 3 | 5 | 1 | 2 | 0 | 11 | 5 |
| Calcul | Rein | 251 | 57 | 59 | 0 | 0 | 367 | 359 |
| Cirrhose | Foie | 25 | 124 | 146 | 2 | 0 | 297 | 183 |
| Congestion | Cœur | 30 | 74 | 91 | 3 | 6 | 204 | 149 |
| | Estomac | 16 | 42 | 38 | 0 | 0 | 96 | 3 |
| | Foie | 374 | 997 | 1428 | 57 | 6 | 2862 | 3542 |
| | Gigot/Quatier | 30 | 48 | 69 | 7 | 232 | 386 | 169 |
| | Intestin | 513 | 1992 | 2833 | 43 | 9 | 5390 | 6715 |
| | Langue | 5 | 8 | 18 | 0 | 0 | 31 | 0 |
| | Mamelle | 238 | 198 | 113 | 8 | 13 | 570 | 1 |
| | Poumon | 8661 | 17448 | 23276 | 1267 | 128 | 50780 | 51714 |
| | Rate | 130 | 192 | 193 | 9 | 0 | 524 | 412 |
| | Rein | 58 | 35 | 54 | 6 | 232 | 385 | 135 |
| | Testicule | 5 | 29 | 18 | 0 | 0 | 52 | 20 |
| Viscères | 71 | 166 | 199 | 1 | 0 | 437 | 38 | |
| Cysticerose | Cœur | 3 | 1 | 9 | 0 | 0 | 13 | 13 |
| | Foie | 5 | 16 | 16 | 0 | 0 | 37 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Langue | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Rein | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| | Tête | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 31 | 8 | 9 | 0 | 0 | 48 | 0 |
| | Foie | 35 | 78 | 72 | 0 | 1 | 186 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Poumon | 27 | 66 | 73 | 6 | 0 | 172 | 0 |
| | Rate | 22 | 43 | 34 | 0 | 0 | 99 | 0 |
| | Rein | 119 | 39 | 24 | 0 | 2 | 184 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 2905 | 3323 | 2573 | 10 | 0 | 8811 | 9933 |
| Echinococcose | Cœur | 9 | 16 | 29 | 0 | 0 | 54 | 9 |
| | Foie | 58 | 542 | 503 | 33 | 1 | 1137 | 256 |
| | Intestin | 60 | 388 | 520 | 79 | 7 | 1054 | 546 |
| | Poumon | 79 | 133 | 125 | 411 | 2 | 750 | 868 |
| | Rate | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| | Rein | 175 | 167 | 28 | 3 | 0 | 373 | 5 |
| Ecofrage | Poumon | 1330 | 1412 | 9182 | 62 | 60 | 12046 | 4316 |
| Emphysème | Poumon | 1465 | 1906 | 2210 | 209 | 8 | 5798 | 6409 |
| Enterite | Intestin | 30 | 207 | 253 | 7 | 1 | 498 | 215 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 53 | 39 | 22 | 12 | 0 | 126 | 7 |
| Hépatisation | Poumon | 434 | 1128 | 1870 | 71 | 0 | 3503 | 3137 |
| Hépatite | Foie | 134 | 266 | 136 | 8 | 1 | 545 | 271 |
| Hydrohémie | Cœur | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 1 | 13 | 2 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| | Intestin | 44 | 92 | 150 | 9 | 0 | 295 | 0 |
| | Poumon | 5 | 20 | 15 | 0 | 0 | 40 | 0 |
| | Viscères | 0 | 8 | 2 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Hydronephrose | Foie | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Hypertrophie | Cœur | 4 | 2 | 4 | 0 | 0 | 10 | 7 |
| | Foie | 52 | 51 | 35 | 1 | 0 | 139 | 84 |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------------|---------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| | Rate | 93 | 79 | 50 | 10 | 0 | 232 | 285 |
| | Rein | 3 | 4 | 3 | 0 | 0 | 10 | |
| Ictère | Foie | 13 | 35 | 29 | 0 | 0 | 77 | 59 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Kyste-abcès | Cœur | 67 | 221 | 283 | 1 | 0 | 572 | 245 |
| | Estomac | 33 | 56 | 49 | 1 | 0 | 139 | 0 |
| | Foie | 1236 | 4396 | 5471 | 188 | 12 | 11303 | 13330 |
| | Gigot/Quatier | 4 | 21 | 45 | 0 | 0 | 70 | 36 |
| | Intestin | 83 | 370 | 578 | 8 | 0 | 1039 | 1142 |
| | Langue | 7 | 19 | 20 | 0 | 0 | 46 | 22 |
| | Mamelle | 21 | 33 | 25 | 4 | 0 | 83 | 0 |
| | Poumon | 933 | 3627 | 3884 | 601 | 24 | 9069 | 8164 |
| | Rate | 27 | 192 | 293 | 47 | 0 | 559 | 50 |
| | Rein | 83 | 45 | 35 | 2 | 0 | 165 | 191 |
| | Testicule | 2 | 8 | 1 | 1 | 0 | 12 | 3 |
| | Tête | 2 | 8 | 6 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 8 | 58 | 189 | 1 | 0 | 256 | 193 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 12 | 2 | 2 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 63 | 4 | 0 | 0 | 0 | 67 | 31 |
| Néphrite | Rein | 32 | 79 | 41 | 22 | 0 | 174 | 378 |
| Nodule | Foie | 4 | 18 | 43 | 10 | 2 | 77 | 5 |
| | Poumon | 19 | 33 | 47 | 42 | 0 | 141 | 0 |
| | Rate | 13 | 1 | 2 | 3 | 0 | 19 | 4 |
| Œdème | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Poumon | 5 | 14 | 22 | 0 | 0 | 41 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 429 | 10316 | 21145 | 97 | 0 | 31987 | 37690 |
| Orchite | Testicule | 22 | 80 | 18 | 0 | 0 | 120 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 68 | 28 | 23 | 0 | 0 | 119 | 198 |
| Pétéchie | Foie | 2 | 10 | 19 | 0 | 0 | 31 | 0 |
| | Intestin | 0 | 9 | 10 | 0 | 0 | 19 | 10 |
| | Poumon | 47 | 183 | 247 | 2 | 1 | 480 | 182 |
| Pleurésie | Foie | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Intestin | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Poumons | 84 | 51 | 54 | 2 | 0 | 191 | 38 |
| Pneumonie | Poumon | 619 | 1125 | 2039 | 42 | 10 | 3835 | 5091 |
| Putréfaction | Cœur | 20 | 21 | 17 | 0 | 0 | 58 | 27 |
| | Estomac | 12 | 15 | 24 | 0 | 0 | 51 | 1 |
| | Foie | 65 | 88 | 81 | 3 | 0 | 237 | 298 |
| | Gigot/Quatier | 9 | 10 | 10 | 0 | 0 | 29 | 12 |
| | Intestin | 542 | 1076 | 1284 | 68 | 1 | 2971 | 2023 |
| | Langue | 6 | 3 | 3 | 2 | 0 | 14 | 0 |
| | Mamelle | 5 | 3 | 3 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| | Poumon | 159 | 196 | 275 | 11 | 0 | 641 | 0 |
| | Rate | 38 | 22 | 57 | 0 | 0 | 117 | 117 |
| | Rein | 25 | 24 | 38 | 0 | 0 | 87 | 37 |
| | Testicule | 6 | 12 | 13 | 0 | 0 | 31 | 0 |
| | Tête | 1 | 1 | 4 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| Viscères | 12 | 21 | 31 | 1 | 0 | 65 | 0 | |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| Sclérose | Cœur | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Foie | 4 | 22 | 31 | 4 | 0 | 61 | 0 |
| | Rate | 8 | 4 | 3 | 2 | 0 | 17 | 0 |
| Total 2015 | | 22823 | 54680 | 83831 | 3529 | 759 | 165622 | 160479 |
| Total 2014 | | 22273 | 54278 | 81214 | 3400 | 133 | 161298 | |

Tableau 116 : Saisies Partielles Niveau National, par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|---------------|---------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| JANVIER | 1709 | 4075 | 5946 | 257 | 15 | 12002 | 12729 |
| FEVRIER | 1552 | 3550 | 5666 | 288 | 11 | 11067 | 12600 |
| MARS | 1625 | 4168 | 5964 | 291 | 14 | 12062 | 12272 |
| AVRIL | 1871 | 4318 | 6139 | 362 | 29 | 12719 | 12942 |
| MAI | 1829 | 4877 | 6294 | 307 | 17 | 13324 | 13984 |
| JUIN | 1993 | 4575 | 6131 | 290 | 15 | 13004 | 13852 |
| JUILLET | 2560 | 4771 | 14008 | 373 | 106 | 21818 | 16972 |
| AOÛT | 2256 | 5304 | 6713 | 305 | 11 | 14589 | 13916 |
| SEPTEMBRE | 1795 | 4810 | 6783 | 262 | 15 | 13665 | 14492 |
| OCTOBRE | 1847 | 4785 | 6467 | 217 | 41 | 13357 | 12329 |
| NOVEMBRE | 1810 | 4511 | 6395 | 256 | 470 | 13442 | 12372 |
| DÉCEMBRE | 1976 | 4936 | 7325 | 321 | 15 | 14573 | 12838 |
| Total 2015 | 22823 | 54680 | 83831 | 3529 | 759 | 165622 | 161298 |
| Total 2014 | 22273 | 54278 | 81214 | 3400 | 133 | 161298 | |

Tableau 117 : Saisies Partielles Niveau National, par Espèce et par Mois

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|----------------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|-----------|---------|---------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Octobre | Décembre | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 0 | 7 | 32 | 1 | 2 | 23 | 6 | 4 | 19 | 5 | 99 | 58 |
| Adhérence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 17 | 7 | 32 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 1 | 35 | 108 | 0 | 0 | 2 | 2 | 17 | 42 | 32 | 239 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 28 | 57 | 78 | 107 | 272 | 0 |
| | Poumon | 13 | 9 | 42 | 11 | 305 | 24 | 73 | 64 | 44 | 169 | 92 | 160 | 1006 | 446 |
| | Rate | 3 | 9 | 17 | 14 | 14 | 24 | 17 | 23 | 29 | 16 | 19 | 17 | 202 | 5 |
| Calcul | Rein | 19 | 14 | 16 | 44 | 16 | 26 | 17 | 35 | 20 | 33 | 43 | 43 | 326 | 359 |
| Cirrhose | Foie | 12 | 21 | 24 | 13 | 17 | 28 | 21 | 12 | 34 | 24 | 47 | 44 | 297 | 183 |
| Congestion | Cœur | 0 | 7 | 8 | 15 | 16 | 24 | 28 | 21 | 8 | 40 | 8 | 29 | 204 | 149 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 1 | 52 | 13 | 21 | 96 | 3 |
| | Foie | 248 | 272 | 283 | 285 | 182 | 278 | 268 | 236 | 195 | 162 | 200 | 253 | 2862 | 3542 |
| | Gigot/Quartier | 7 | 8 | 17 | 6 | 0 | 4 | 10 | 20 | 34 | 20 | 245 | 15 | 386 | 169 |
| | Intestin | 545 | 352 | 403 | 493 | 464 | 357 | 391 | 594 | 585 | 437 | 339 | 430 | 5390 | 6715 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 6 | 0 | 15 | 31 | 0 |
| | Mamelle | 1 | 0 | 2 | 7 | 0 | 0 | 478 | 0 | 17 | 27 | 4 | 34 | 570 | 1 |
| | Poumon | 4081 | 3785 | 4277 | 4375 | 4121 | 4491 | 4269 | 5039 | 4089 | 3930 | 3842 | 4481 | 50780 | 51714 |
| | Rate | 21 | 40 | 36 | 45 | 41 | 37 | 43 | 50 | 37 | 57 | 58 | 59 | 524 | 412 |
| | Rein | 4 | 11 | 22 | 10 | 15 | 5 | 11 | 13 | 18 | 5 | 247 | 24 | 385 | 135 |
| | Testicule | 4 | 4 | 1 | 2 | 0 | 4 | 5 | 1 | 9 | 4 | 11 | 7 | 52 | 20 |
| Viscères | 49 | 31 | 7 | 23 | 11 | 52 | 19 | 30 | 36 | 44 | 77 | 58 | 437 | 38 | |
| Cysticercose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7 | 0 | 0 | 56 | 0 | 3 | 6 | 74 | 13 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 10 | 13 | 0 | 3 | 10 | 38 | 0 |
| | Gigot/Quartier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 0 |
| | Langue | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 6 | 6 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 5 | 3 | 1 | 4 | 28 | 0 |
| | Foie | 21 | 18 | 23 | 9 | 12 | 22 | 25 | 7 | 3 | 40 | 21 | 20 | 221 | 0 |
| | Gigot/Quartier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 8 | 0 |
| | Poumon | 0 | 2 | 12 | 18 | 18 | 9 | 19 | 21 | 25 | 24 | 2 | 22 | 172 | 0 |
| | Rate | 1 | 1 | 0 | 25 | 8 | 2 | 13 | 11 | 2 | 12 | 11 | 13 | 99 | 0 |
| Rein | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 177 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 184 | 0 | |
| Douve/Dystomatose | Foie | 544 | 414 | 515 | 769 | 912 | 921 | 834 | 935 | 642 | 756 | 887 | 853 | 8982 | 9933 |
| Echinococcose | Cœur | 7 | 12 | 24 | 5 | 6 | 2 | 16 | 13 | 9 | 31 | 10 | 9 | 144 | 9 |
| | Foie | 67 | 56 | 146 | 100 | 101 | 67 | 106 | 111 | 83 | 50 | 137 | 100 | 1124 | 256 |
| | Intestin | 41 | 56 | 64 | 37 | 46 | 27 | 68 | 41 | 54 | 53 | 81 | 99 | 667 | 546 |
| | Poumon | 58 | 31 | 51 | 107 | 90 | 73 | 37 | 42 | 74 | 336 | 48 | 63 | 1010 | 868 |
| | Rate | 19 | 7 | 18 | 9 | 0 | 6 | 2 | 14 | 7 | 3 | 21 | 36 | 142 | 4 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 352 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 371 | 5 |
| Ecofrage | Poumon | 456 | 294 | 343 | 316 | 298 | 311 | 8273 | 345 | 266 | 352 | 288 | 296 | 11838 | 4316 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|---------|---------|------|-------|------|------|---------|------|-----------|---------|---------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Octobre | Décembre | | |
| Emphysème | Poumon | 488 | 506 | 458 | 431 | 528 | 475 | 419 | 496 | 489 | 555 | 460 | 493 | 5798 | 6409 |
| Enterite | Intestin | 8 | 19 | 17 | 27 | 17 | 25 | 57 | 50 | 157 | 77 | 101 | 71 | 626 | 215 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 2 | 6 | 7 | 11 | 29 | 3 | 20 | 3 | 12 | 34 | 24 | 17 | 168 | 7 |
| Hépatisation | Poumon | 172 | 201 | 250 | 227 | 196 | 205 | 380 | 185 | 206 | 318 | 206 | 378 | 2924 | 3137 |
| Hépatite | Foie | 7 | 9 | 27 | 25 | 27 | 37 | 5 | 43 | 45 | 37 | 36 | 57 | 355 | 271 |
| Hydrohémie | Cœur | 9 | 4 | 11 | 9 | 17 | 7 | 9 | 8 | 8 | 0 | 0 | 10 | 92 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 6 | 16 | 0 |
| | Intestin | 19 | 5 | 3 | 12 | 33 | 39 | 12 | 13 | 13 | 24 | 33 | 23 | 229 | 0 |
| | Poumon | 12 | 2 | 1 | 2 | 10 | 16 | 27 | 9 | 1 | 6 | 3 | 17 | 106 | 0 |
| Hydronephrose | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 7 | 0 | 1 | 10 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | 0 |
| Hypertrophie | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| | Cœur | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 10 | 7 |
| Hypertrophie | Foie | 17 | 9 | 6 | 8 | 0 | 1 | 13 | 6 | 15 | 8 | 13 | 12 | 108 | 84 |
| | Rate | 10 | 16 | 9 | 6 | 9 | 21 | 11 | 23 | 7 | 16 | 19 | 26 | 173 | 285 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 7 | 10 | 0 |
| Ictère | Foie | 1 | 0 | 2 | 1 | 7 | 0 | 0 | 10 | 9 | 15 | 14 | 19 | 78 | 59 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 1 |
| Kyste-abcès | Cœur | 18 | 25 | 29 | 43 | 44 | 14 | 46 | 43 | 24 | 96 | 120 | 70 | 572 | 245 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 2 | 4 | 0 | 0 | 25 | 139 | 0 |
| | Foie | 937 | 842 | 1000 | 927 | 907 | 1051 | 918 | 1093 | 991 | 848 | 939 | 850 | 11303 | 13330 |
| | Gigot/Quatier | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 12 | 0 | 2 | 36 | 5 | 2 | 5 | 70 | 36 |
| | Intestin | 105 | 73 | 75 | 117 | 118 | 152 | 59 | 82 | 58 | 65 | 54 | 81 | 1039 | 1142 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 | 3 | 9 | 1 | 3 | 6 | 0 | 10 | 46 | 22 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 4 | 3 | 1 | 4 | 24 | 14 | 6 | 9 | 7 | 11 | 83 | 0 |
| | Poumon | 666 | 757 | 644 | 821 | 899 | 764 | 656 | 821 | 820 | 841 | 813 | 567 | 9069 | 8164 |
| | Rate | 1 | 2 | 2 | 11 | 8 | 8 | 9 | 4 | 25 | 33 | 12 | 444 | 559 | 50 |
| Kyste-abcès | Rein | 20 | 16 | 20 | 26 | 11 | 7 | 17 | 21 | 3 | 12 | 5 | 7 | 165 | 191 |
| | Testicule | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 4 | 12 | 3 |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 5 | 7 | 0 | 16 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 15 | 16 | 20 | 22 | 20 | 6 | 13 | 12 | 22 | 43 | 14 | 49 | 252 | 193 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 16 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 2 | 7 | 10 | 7 | 6 | 15 | 0 | 4 | 3 | 2 | 7 | 4 | 67 | 31 |
| Néphrite | Rein | 18 | 33 | 64 | 50 | 83 | 84 | 66 | 103 | 79 | 55 | 37 | 81 | 753 | 378 |
| Nodule | Foie | 6 | 5 | 0 | 1 | 3 | 0 | 7 | 10 | 10 | 3 | 30 | 2 | 77 | 5 |
| | Poumon | 9 | 8 | 6 | 11 | 5 | 9 | 13 | 13 | 4 | 24 | 25 | 14 | 141 | 0 |
| | Rate | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 19 | 4 |
| Œdème | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Poumon | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 15 | 2 | 1 | 18 | 43 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 2721 | 2360 | 2490 | 2554 | 2721 | 2640 | 2483 | 2888 | 3291 | 2419 | 2577 | 2843 | 31987 | 37690 |
| Orchite | Testicule | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 18 | 0 | 2 | 5 | 81 | 14 | 123 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 9 | 7 | 5 | 3 | 14 | 3 | 5 | 6 | 10 | 11 | 18 | 24 | 115 | 198 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 | |
|---------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Octobre | Décembre | | | |
| Pétéchie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 3 | 13 | 5 | 4 | 31 | 0 | |
| | Intestin | 0 | 0 | 7 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 19 | 10 | |
| | Poumon | 21 | 71 | 44 | 41 | 20 | 31 | 57 | 54 | 23 | 56 | 31 | 31 | 480 | 182 | |
| Pleurésie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 1 | 0 | 9 | 0 | |
| | Poumons | 8 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 106 | 1 | 0 | 11 | 27 | 19 | 181 | 38 | |
| Pneumonie | Poumon | 299 | 343 | 289 | 290 | 359 | 197 | 107 | 349 | 427 | 328 | 347 | 412 | 3747 | 5091 | |
| Putréfaction | Cœur | 2 | 1 | 3 | 1 | 6 | 2 | 11 | 3 | 2 | 16 | 5 | 6 | 58 | 27 | |
| | Estomac | 0 | 6 | 2 | 0 | 6 | 0 | 11 | 0 | 0 | 19 | 2 | 5 | 51 | 1 | |
| | Foie | 2 | 14 | 29 | 6 | 26 | 5 | 38 | 35 | 10 | 37 | 17 | 18 | 237 | 298 | |
| | Gigot/Quatier | 8 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 2 | 3 | 0 | 3 | 0 | 7 | 29 | 12 | |
| | Intestin | 135 | 172 | 112 | 175 | 227 | 234 | 377 | 421 | 307 | 278 | 253 | 280 | 2971 | 2023 | |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 7 | 2 | 0 | 14 | 0 | |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 2 | 11 | 0 | |
| | Poumon | 23 | 33 | 39 | 28 | 58 | 108 | 52 | 18 | 46 | 114 | 69 | 53 | 641 | 579 | |
| | Rate | 0 | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 8 | 4 | 7 | 21 | 40 | 23 | 117 | 117 | |
| | Rein | 4 | 6 | 4 | 1 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 1 | 23 | 18 | 79 | 37 | |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 29 | 5 | 4 | 39 | 0 |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| Viscères | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 16 | 12 | 26 | 65 | 0 | | |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 13 | 0 | |
| Sclérose | Cœur | 0 | 4 | 8 | 0 | 12 | 5 | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 45 | 0 | |
| | Foie | 0 | 2 | 0 | 0 | 7 | 2 | 0 | 0 | 4 | 15 | 12 | 4 | 46 | 0 | |
| | Rate | 1 | 2 | 0 | 4 | 4 | 1 | 3 | 6 | 0 | 2 | 3 | 6 | 32 | 0 | |
| Total 2015 | | 12002 | 11067 | 12062 | 12719 | 13324 | 13004 | 21818 | 14589 | 13665 | 13357 | 13442 | 14573 | 166189 | 160479 | |
| Total 2014 | | 12729 | 12600 | 12272 | 12942 | 13984 | 13852 | 16972 | 13916 | 14492 | 12329 | 12372 | 12838 | 161298 | | |

3.7.2. Saisies Partielles, Niveau Régional

3.7.2.1. Saisies Partielles, Région d'Agadez

Tableau 118 : Saisies Partielles, Région d'Agadez par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|------------|-------------|-------------|------------|----------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adhérence | Poumon | 20 | 185 | 225 | 13 | 0 | 443 | 239 |
| Cirrhose | Foie | 1 | 97 | 108 | 2 | 0 | 208 | 129 |
| Congestion | Cœur | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| | Foie | 1 | 42 | 80 | 1 | 0 | 124 | 58 |
| | Intestin | 1 | 16 | 21 | 4 | 0 | 42 | 363 |
| | Poumon | 249 | 2291 | 2646 | 224 | 0 | 5410 | 6801 |
| | Rate | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| | Rein | 6 | 0 | 3 | 4 | 0 | 13 | 7 |
| Degenerescence | Foie | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 |
| | Poumon | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 7 | 5 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Echinococcose | Foie | 0 | 5 | 12 | 1 | 0 | 18 | 34 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Poumon | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 70 |
| Emphysème | Poumon | 3 | 66 | 39 | 17 | 0 | 125 | 153 |
| Hépatisation | Poumon | 16 | 105 | 166 | 4 | 0 | 291 | 551 |
| Hydrohémie | Intestin | 0 | 23 | 27 | 1 | 0 | 51 | 60 |
| Hydronephrose | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Kyste-abcès | Cœur | 2 | 191 | 250 | 0 | 0 | 443 | 53 |
| | Foie | 7 | 370 | 355 | 27 | 0 | 759 | 675 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 21 | 1611 | 1625 | 397 | 0 | 3654 | 2006 |
| | Rate | 2 | 150 | 248 | 43 | 0 | 443 | 1 |
| | Rein | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Néphrite | Rein | 18 | 56 | 30 | 22 | 0 | 126 | 176 |
| Nodule | Poumon | 3 | 14 | 30 | 36 | 0 | 83 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 7 | 326 | 408 | 8 | 0 | 749 | 785 |
| Péricardite | Cœur | 1 | 13 | 14 | 0 | 0 | 28 | 0 |
| Putréfaction | Intestin | 0 | 99 | 86 | 2 | 0 | 187 | 129 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Sclérose | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total 2015 | | 360 | 5669 | 6378 | 813 | 0 | 13220 | 12343 |
| Total 2014 | | 812 | 5274 | 5377 | 880 | 0 | 12343 | |

Tableau 119 : Saisies Partielles, Région d'Agadez par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|------------|-------------|-------------|------------|----------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 34 | 419 | 464 | 72 | 0 | 989 |
| FEVRIER | 23 | 374 | 372 | 73 | 0 | 842 |
| MARS | 47 | 502 | 542 | 105 | 0 | 1196 |
| AVRIL | 29 | 494 | 534 | 46 | 0 | 1103 |
| MAI | 12 | 504 | 523 | 96 | 0 | 1135 |
| JUIN | 49 | 439 | 500 | 72 | 0 | 1060 |
| JUILLET | 30 | 471 | 525 | 93 | 0 | 1119 |
| AOÛT | 34 | 491 | 519 | 38 | 0 | 1082 |
| SEPTEMBRE | 12 | 433 | 406 | 40 | 0 | 891 |
| OCTOBRE | 22 | 475 | 566 | 45 | 0 | 1108 |
| NOVEMBRE | 27 | 510 | 701 | 60 | 0 | 1298 |
| DÉCEMBRE | 41 | 557 | 726 | 73 | 0 | 1397 |
| Total 2015 | 360 | 5669 | 6378 | 813 | 0 | 13220 |
| Total 2014 | 812 | 5274 | 5377 | 880 | 0 | 12343 |

Tableau 120 : Saisies Partielles, Région d'Agadez par Mois et par motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Adhérence | Poumon | 10 | 0 | 14 | 0 | 285 | 20 | 13 | 39 | 4 | 18 | 12 | 28 | 443 | 239 |
| Cirrhose | Foie | 10 | 21 | 23 | 11 | 15 | 27 | 16 | 11 | 22 | 13 | 19 | 20 | 208 | 129 |
| Congestion | Cœur | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| | Foie | 20 | 0 | 2 | 0 | 5 | 14 | 31 | 19 | 21 | 3 | 6 | 3 | 124 | 58 |
| | Intestin | 7 | 3 | 6 | 3 | 0 | 8 | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 363 |
| | Poumon | 494 | 438 | 617 | 549 | 230 | 533 | 470 | 469 | 322 | 364 | 401 | 523 | 5410 | 6801 |
| | Rate | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| Degenerescence | Rein | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 13 | 7 |
| | Foie | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 6 |
| | Poumon | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 5 |
| Echinococcose | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Foie | 8 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 34 |
| Empysème | Poumon | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 70 |
| | Foie | 19 | 13 | 12 | 4 | 8 | 9 | 16 | 5 | 2 | 7 | 14 | 16 | 125 | 153 |
| Hépatisation | Poumon | 10 | 1 | 19 | 45 | 8 | 12 | 31 | 23 | 20 | 33 | 33 | 56 | 291 | 551 |
| Hydrohémie | Intestin | 9 | 2 | 3 | 1 | 6 | 3 | 5 | 3 | 1 | 2 | 7 | 9 | 51 | 60 |
| Hydronephrose | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Kyste-abcès | Cœur | 7 | 11 | 18 | 33 | 34 | 11 | 24 | 33 | 16 | 82 | 112 | 62 | 443 | 53 |
| | Foie | 53 | 49 | 79 | 59 | 63 | 50 | 101 | 58 | 53 | 60 | 65 | 69 | 759 | 675 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 230 | 227 | 291 | 309 | 376 | 287 | 278 | 325 | 328 | 440 | 521 | 42 | 3654 | 2006 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 443 | 1 |
| Mammite | Rein | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Néphrite | Rein | 10 | 12 | 18 | 4 | 10 | 8 | 10 | 4 | 14 | 14 | 10 | 12 | 126 | 176 |
| Nodule | Poumon | 7 | 7 | 4 | 8 | 5 | 8 | 5 | 13 | 3 | 5 | 10 | 8 | 83 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 76 | 35 | 68 | 44 | 75 | 46 | 86 | 51 | 68 | 53 | 68 | 79 | 749 | 785 |
| Péricardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 10 | 13 | 28 | 0 |
| Putréfaction | Intestin | 14 | 16 | 14 | 26 | 14 | 19 | 15 | 26 | 16 | 10 | 8 | 9 | 187 | 129 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Sclérose | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total 2015 | | 989 | 842 | 1196 | 1103 | 1135 | 1060 | 1119 | 1082 | 891 | 1108 | 1298 | 1397 | 13220 | 12343 |

3.7.2.2. Saisies Partielles, Région de Diffa

Tableau 121 : Saisies Partielles, Région de Diffa par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Adhérence | Foie | 3 | 6 | 18 | 0 | 0 | 27 | 0 |
| | Intestin | 1 | 103 | 84 | 0 | 0 | 188 | 0 |
| | Poumon | 4 | 9 | 11 | 5 | 0 | 29 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Calcul | Rein | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| Cirrhose | Foie | 1 | 11 | 6 | 0 | 0 | 18 | 5 |
| Congestion | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Foie | 13 | 37 | 23 | 1 | 0 | 74 | 104 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| | Intestin | 9 | 70 | 61 | 0 | 0 | 140 | 126 |
| | Mamelle | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Poumon | 286 | 1299 | 2115 | 83 | 0 | 3783 | 4143 |
| | Rate | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Cysticercose | Foie | 0 | 2 | 5 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Poumon | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Degenerescence | Foie | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Poumon | 0 | 2 | 4 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 47 | 556 | 289 | 0 | 0 | 892 | 533 |
| Echinococcose | Foie | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 18 | 4 |
| | Intestin | 7 | 26 | 27 | 0 | 0 | 60 | 218 |
| | Poumon | 1 | 18 | 20 | 0 | 0 | 39 | 2 |
| Ecofrage | Poumon | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Emphysème | Poumon | 49 | 454 | 341 | 25 | 0 | 869 | 1203 |
| Enterite | Intestin | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 1 | 11 | 2 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| Hépatisation | Poumon | 13 | 25 | 21 | 0 | 0 | 59 | 15 |
| Hépatite | Foie | 0 | 12 | 12 | 0 | 0 | 24 | 23 |
| Hydrohémie | Foie | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Intestin | 2 | 8 | 28 | 0 | 0 | 38 | 141 |
| | Poumon | 0 | 10 | 11 | 0 | 0 | 21 | 25 |
| Hydronephrose | Foie | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| Hypertrophie | Foie | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| | Rate | 2 | 2 | 4 | 0 | 0 | 8 | 5 |
| | Rein | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Ictère | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Kyste-abcès | Foie | 59 | 507 | 642 | 29 | 0 | 1237 | 1825 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 3 | 10 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Intestin | 1 | 23 | 31 | 0 | 0 | 55 | 6 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Mamelle | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Poumon | 18 | 101 | 58 | 3 | 0 | 180 | 429 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Tête | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Néphrite | Rein | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 7 | 13 |
| Nodule | Foie | 0 | 6 | 14 | 0 | 0 | 20 | 0 |
| | Poumon | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Œdème | Poumon | 0 | 4 | 7 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 43 | 1428 | 2507 | 3 | 0 | 3981 | 6065 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|------------|-------------|-------------|------------|----------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| | Poumon | 1 | 14 | 4 | 2 | 0 | 21 | 0 |
| Pleurésie | Poumons | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| Putréfaction | Cœur | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Estomac | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | Intestin | 29 | 44 | 83 | 1 | 0 | 157 | 81 |
| | Langue | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Poumon | 4 | 9 | 33 | 2 | 0 | 48 | 48 |
| | Rate | 3 | 0 | 31 | 0 | 0 | 34 | 0 |
| | Rein | 2 | 0 | 30 | 0 | 0 | 32 | 0 |
| | Testicule | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Viscères | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | |
| Sclérose | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total 2015 | | 632 | 4863 | 6592 | 155 | 0 | 12242 | 15108 |
| Total 2014 | | 611 | 5227 | 8960 | 310 | 0 | 15108 | |

Tableau 122 : Saisies Partielles, Région de Diffa par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|------------|-------------|-------------|------------|----------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 78 | 441 | 731 | 29 | 0 | 1279 |
| FEVRIER | 37 | 246 | 320 | 10 | 0 | 613 |
| MARS | 30 | 357 | 510 | 18 | 0 | 915 |
| AVRIL | 40 | 370 | 490 | 14 | 0 | 914 |
| MAI | 34 | 463 | 585 | 9 | 0 | 1091 |
| JUIN | 29 | 426 | 604 | 10 | 0 | 1069 |
| JUILLET | 82 | 525 | 666 | 11 | 0 | 1284 |
| AOÛT | 83 | 442 | 569 | 13 | 0 | 1107 |
| SEPTEMBRE | 24 | 316 | 415 | 1 | 0 | 756 |
| OCTOBRE | 42 | 335 | 336 | 4 | 0 | 717 |
| NOVEMBRE | 92 | 507 | 693 | 20 | 0 | 1312 |
| DÉCEMBRE | 61 | 435 | 673 | 16 | 0 | 1185 |
| Total 2015 | 632 | 4863 | 6592 | 155 | 0 | 12242 |
| Total 2014 | 611 | 5227 | 8960 | 310 | 0 | 15108 |

Tableau 123 : Saisies Partielles, Région de Diffa par Mois et par motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|---------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Octobre | Décembre | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Adhérence | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 15 | 27 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | 71 | 75 | 188 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 23 | 29 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Calcul | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| Cirrhose | Foie | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 6 | 18 | 5 |
| Congestion | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Foie | 4 | 10 | 4 | 4 | 1 | 0 | 19 | 19 | 2 | 2 | 3 | 6 | 74 | 104 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| | Intestin | 8 | 6 | 7 | 0 | 9 | 9 | 11 | 29 | 16 | 11 | 24 | 10 | 140 | 126 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 |
| | Poumon | 422 | 149 | 343 | 284 | 323 | 386 | 469 | 467 | 198 | 75 | 370 | 297 | 3783 | 4143 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Cysticercose | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 3 | 3 | 34 | 38 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 |
| Degenerescence | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 0 | 8 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 69 | 56 | 71 | 83 | 89 | 96 | 108 | 75 | 11 | 35 | 83 | 116 | 892 | 533 |
| Echinococcose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 4 | 6 | 18 | 4 |
| | Intestin | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 9 | 19 | 60 | 218 |
| | Poumon | 0 | 0 | 6 | 24 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 39 | 2 |
| Ecofrage | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Emphysème | Poumon | 123 | 43 | 74 | 79 | 78 | 64 | 93 | 67 | 48 | 70 | 57 | 73 | 869 | 1203 |
| Enterite | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 14 | 0 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 5 | 14 | 0 |
| Hépatisation | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 6 | 28 | 22 | 59 | 15 |
| Hépatite | Foie | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 12 | 6 | 1 | 24 | 23 |
| Hydrohémie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Intestin | 0 | 1 | 0 | 4 | 19 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 4 | 38 | 141 |
| | Poumon | 12 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 25 |
| Hydronephrose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 8 | 0 |
| Hypertrophie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 |
| | Rate | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 8 | 5 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 |
| Ictère | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Kyste-abcès | Foie | 191 | 106 | 110 | 78 | 80 | 64 | 136 | 127 | 143 | 52 | 104 | 46 | 1237 | 1825 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Octobre | Décembre | | |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 13 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 8 | 11 | 0 | 0 | 12 | 10 | 5 | 55 | 6 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 |
| | Poumon | 9 | 19 | 18 | 6 | 45 | 2 | 19 | 15 | 10 | 11 | 6 | 20 | 180 | 429 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 6 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| Néphrite | Rein | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 7 | 13 |
| Nodule | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 20 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | 0 |
| Cedème | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 11 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 436 | 191 | 278 | 342 | 422 | 417 | 379 | 264 | 322 | 251 | 356 | 323 | 3981 | 6065 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 3 | 21 | 0 |
| | Poumons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| Putréfaction | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 |
| | Foie | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 7 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | Intestin | 0 | 5 | 0 | 4 | 7 | 7 | 26 | 31 | 0 | 35 | 23 | 19 | 157 | 81 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Poumon | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 9 | 17 | 14 | 48 | 48 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 15 | 34 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 16 | 32 | 0 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 |
| | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total 2015 | | 1279 | 613 | 915 | 914 | 1091 | 1069 | 1284 | 1107 | 756 | 717 | 1312 | 1185 | 12242 | 15108 |
| Total 2014 | | | | | | | | | | | | | | | |

3.7.2.3. Saisies Partielles, Région de Dosso

Tableau 124 : Saisies Partielles, Région de Dosso par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adénite | Gigot | 2 | 19 | 43 | 0 | 0 | 64 | 0 |
| Adhèrence | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Intestin | 0 | 5 | 8 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Poumon | 28 | 25 | 16 | 0 | 0 | 69 | 47 |
| Calcul | Rein | 34 | 9 | 26 | 0 | 0 | 69 | 71 |
| Cirrhose | Foie | 1 | 1 | 4 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Congestion | Cœur | 5 | 0 | 2 | 2 | 0 | 9 | 0 |
| | Estomac | 3 | 0 | 10 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Foie | 54 | 127 | 152 | 7 | 0 | 340 | 289 |
| | Gigot/Quatier | 2 | 11 | 3 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| | Intestin | 62 | 265 | 428 | 4 | 0 | 759 | 684 |
| | Langue | 1 | 3 | 8 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 16 | 16 | 0 | 0 | 32 | 0 |
| | Poumon | 868 | 1965 | 3535 | 80 | 0 | 6448 | 8175 |
| | Rate | 34 | 59 | 91 | 1 | 0 | 185 | 118 |
| | Rein | 25 | 8 | 6 | 0 | 0 | 39 | 3 |
| | Testicule | 2 | 4 | 3 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| Viscères | 24 | 27 | 59 | 0 | 0 | 110 | 0 | |
| Cysticercose | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 |
| | Foie | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Langue | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| | Foie | 15 | 29 | 24 | 0 | 0 | 68 | 17 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 17 | 57 | 60 | 0 | 0 | 134 | 321 |
| | Rate | 2 | 8 | 6 | 0 | 0 | 16 | 6 |
| | Rein | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 429 | 604 | 358 | 0 | 0 | 1391 | 1660 |
| Echinococcose | Foie | 0 | 13 | 9 | 0 | 0 | 22 | 9 |
| | Intestin | 0 | 4 | 6 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| | Poumon | 2 | 6 | 3 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| Ecofrage | Poumon | 15 | 39 | 71 | 0 | 0 | 125 | 0 |
| Emphysème | Poumon | 157 | 324 | 433 | 14 | 0 | 928 | 393 |
| Enterite | Intestin | 5 | 10 | 18 | 0 | 0 | 33 | 0 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| Hépatisation | Poumon | 69 | 198 | 249 | 8 | 0 | 524 | 576 |
| Hépatite | Foie | 1 | 7 | 11 | 0 | 0 | 19 | 11 |
| Hydrohémie | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Intestin | 32 | 21 | 25 | 5 | 0 | 83 | 13 |
| | Poumon | 5 | 5 | 4 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| | Viscères | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Hypertrophie | Cœur | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Foie | 5 | 4 | 4 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Rate | 11 | 9 | 1 | 0 | 0 | 21 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Ictère | Foie | 10 | 27 | 27 | 0 | 0 | 64 | 7 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Kyste-abcès | Cœur | 17 | 2 | 7 | 0 | 0 | 26 | 69 |
| | Estomac | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Foie | 146 | 582 | 675 | 2 | 0 | 1405 | 1476 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 6 | 3 |
| | Intestin | 11 | 43 | 55 | 0 | 0 | 109 | 36 |
| | Langue | 2 | 10 | 17 | 0 | 0 | 29 | 0 |
| | Mamelle | 3 | 6 | 7 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| Poumon | 91 | 247 | 309 | 12 | 0 | 659 | 608 | |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|------------|----------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| | Rate | 10 | 15 | 27 | 2 | 0 | 54 | 14 |
| | Rein | 24 | 9 | 3 | 0 | 0 | 36 | 50 |
| | Testicule | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Tête | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 4 | 29 | 47 | 0 | 0 | 80 | 15 |
| Myocardite | Cœur | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Néphrite | Rein | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 8 | 18 |
| Nodule | Foie | 0 | 5 | 13 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| | Poumon | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Œdème | Poumon | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 65 | 1750 | 4574 | 1 | 0 | 6390 | 8415 |
| Orchite | Testicule | 18 | 69 | 8 | 0 | 0 | 95 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 12 | 9 | 6 | 0 | 0 | 27 | 0 |
| Pétéchie | Foie | 2 | 2 | 9 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Intestin | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 10 |
| | Poumon | 38 | 157 | 215 | 0 | 0 | 410 | 162 |
| Pleurésie | Poumons | 2 | 1 | 7 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 71 | 103 | 206 | 0 | 0 | 380 | 509 |
| Putréfaction | Cœur | 6 | 7 | 10 | 0 | 0 | 23 | 0 |
| | Estomac | 10 | 4 | 12 | 0 | 0 | 26 | 0 |
| | Foie | 20 | 30 | 38 | 0 | 0 | 88 | 91 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 6 | 6 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Intestin | 71 | 160 | 250 | 0 | 0 | 481 | 331 |
| | Langue | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 34 | 36 | 49 | 0 | 0 | 119 | 286 |
| | Rate | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 11 | 7 |
| | Rein | 4 | 19 | 4 | 0 | 0 | 27 | 31 |
| Reticulo péritonite traumatique | Tête | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Viscères | 3 | 1 | 9 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| Sclérose | Cœur | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Rate | 0 | 4 | 3 | 2 | 0 | 9 | 0 |
| Total 2015 | | 2617 | 7263 | 12315 | 140 | 0 | 22335 | 24546 |
| Total 2014 | | 2250 | 7515 | 14573 | 208 | 0 | 24546 | |

Tableau 125 : Saisies Partielles, Région de Dosso par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|------------|----------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 154 | 509 | 854 | 8 | 0 | 1525 |
| FEVRIER | 140 | 466 | 843 | 4 | 0 | 1453 |
| MARS | 212 | 487 | 957 | 14 | 0 | 1670 |
| AVRIL | 237 | 500 | 981 | 11 | 0 | 1729 |
| MAI | 218 | 685 | 1034 | 7 | 0 | 1944 |
| JUIN | 236 | 649 | 987 | 10 | 0 | 1882 |
| JUILLET | 237 | 642 | 992 | 10 | 0 | 1881 |
| AOÛT | 251 | 780 | 1146 | 15 | 0 | 2192 |
| SEPTEMBRE | 196 | 684 | 1256 | 31 | 0 | 2167 |
| OCTOBRE | 236 | 563 | 939 | 6 | 0 | 1744 |
| NOVEMBRE | 242 | 660 | 1063 | 12 | 0 | 1977 |
| DÉCEMBRE | 258 | 638 | 1263 | 12 | 0 | 2171 |
| Total 2015 | 2617 | 7263 | 12315 | 140 | 0 | 22335 |
| Total 2014 | 2250 | 7515 | 14573 | 208 | 0 | 24546 |

Tableau 126 : Saisies Partielles, Région de Dosso par Mois et par Motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 0 | 7 | 32 | 0 | 0 | 23 | 0 | 2 | 0 | 0 | 64 | 0 |
| Adhérence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Poumon | 3 | 2 | 7 | 4 | 16 | 3 | 3 | 13 | 3 | 4 | 6 | 5 | 69 | 47 |
| Calcul | Rein | 5 | 5 | 7 | 11 | 8 | 3 | 8 | 5 | 4 | 6 | 1 | 6 | 69 | 71 |
| Cirrhose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Congestion | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 9 | 0 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 13 | 0 |
| | Foie | 26 | 14 | 32 | 39 | 34 | 23 | 15 | 39 | 29 | 29 | 25 | 35 | 340 | 289 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| | Intestin | 67 | 42 | 77 | 39 | 59 | 55 | 44 | 95 | 120 | 71 | 47 | 43 | 759 | 684 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 12 | 0 |
| | Mamelle | 1 | 0 | 2 | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 6 | 2 | 7 | 32 | 0 |
| | Poumon | 473 | 498 | 505 | 501 | 492 | 509 | 526 | 593 | 681 | 503 | 510 | 657 | 6448 | 8175 |
| | Rate | 6 | 6 | 16 | 25 | 21 | 17 | 28 | 20 | 12 | 6 | 7 | 21 | 185 | 118 |
| | Rein | 0 | 0 | 6 | 4 | 9 | 2 | 2 | 4 | 5 | 2 | 3 | 2 | 39 | 3 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 2 | 0 | 9 | 0 |
| Viscères | 4 | 5 | 7 | 23 | 11 | 10 | 7 | 5 | 4 | 10 | 13 | 11 | 110 | 0 | |
| Cysticerose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Langue | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 1 |
| | Foie | 2 | 2 | 11 | 6 | 8 | 9 | 13 | 1 | 3 | 10 | 1 | 2 | 68 | 17 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| | Poumon | 0 | 2 | 8 | 16 | 18 | 9 | 16 | 19 | 25 | 13 | 0 | 8 | 134 | 321 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 7 | 16 | 6 |
| | Rein | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 166 | 45 | 131 | 100 | 151 | 99 | 178 | 120 | 58 | 60 | 166 | 117 | 1391 | 1660 |
| Echinococose | Foie | 0 | 0 | 0 | 8 | 9 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 9 |
| | Intestin | 0 | 0 | 3 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| Ecofrage | Poumon | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 36 | 27 | 9 | 9 | 31 | 8 | 125 | 0 |
| Emphysème | Poumon | 11 | 33 | 43 | 74 | 80 | 113 | 70 | 93 | 134 | 83 | 96 | 98 | 928 | 393 |
| Enterite | Intestin | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 17 | 8 | 0 | 33 | 0 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | 2 | 0 | 18 | 0 |
| Hépatisation | Poumon | 35 | 45 | 63 | 12 | 56 | 66 | 44 | 37 | 38 | 44 | 41 | 43 | 524 | 576 |
| Hépatite | Foie | 0 | 1 | 0 | 6 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 19 | 11 |
| Hydrohémie | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Intestin | 9 | 2 | 0 | 7 | 7 | 14 | 7 | 10 | 11 | 7 | 9 | 0 | 83 | 13 |
| | Poumon | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 0 | 14 | 0 |
| | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Hypertrophie | Cœur | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| | Foie | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 4 | 0 | 13 | 0 |
| | Rate | 2 | 0 | 4 | 5 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 21 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Ictère | Foie | 1 | 0 | 2 | 1 | 7 | 0 | 0 | 10 | 7 | 15 | 9 | 12 | 64 | 7 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Cœur | 2 | 0 | 5 | 2 | 2 | 2 | 6 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 26 | 69 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Foie | 66 | 95 | 123 | 99 | 109 | 243 | 71 | 125 | 101 | 124 | 103 | 146 | 1405 | 1476 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 6 | 3 |
| | Intestin | 11 | 7 | 15 | 9 | 13 | 2 | 6 | 13 | 2 | 8 | 16 | 7 | 109 | 36 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 29 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 2 | 0 | 16 | 0 |
| | Poumon | 25 | 44 | 6 | 49 | 51 | 58 | 60 | 82 | 107 | 71 | 32 | 74 | 659 | 608 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 10 | 6 | 7 | 0 | 2 | 20 | 4 | 4 | 1 | 54 | 14 |
| | Rein | 2 | 0 | 1 | 8 | 5 | 1 | 5 | 2 | 0 | 7 | 1 | 4 | 36 | 50 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 1 | 3 | 7 | 7 | 14 | 4 | 11 | 3 | 4 | 11 | 4 | 11 | 80 | 15 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 |
| Néphrite | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 8 | 18 |
| Nodule | Foie | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| (Edème | Poumon | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 551 | 452 | 482 | 533 | 553 | 456 | 496 | 602 | 604 | 431 | 602 | 628 | 6390 | 8415 |
| Orchite | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 81 | 12 | 95 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 1 | 0 | 1 | 2 | 5 | 1 | 3 | 1 | 4 | 1 | 2 | 6 | 27 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 13 | 0 |
| Pétéchie | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 7 | 10 |
| | Poumon | 21 | 71 | 44 | 41 | 20 | 31 | 57 | 54 | 23 | 14 | 17 | 17 | 410 | 162 |
| Pleurésie | Poumons | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 | 0 | 10 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 2 | 7 | 21 | 21 | 6 | 67 | 31 | 68 | 19 | 7 | 59 | 72 | 380 | 509 |
| | Cœur | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2 | 0 | 14 | 0 | 1 | 23 | 0 |
| | Estomac | 0 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 26 | 0 |
| | Foie | 1 | 11 | 4 | 2 | 9 | 2 | 15 | 16 | 2 | 18 | 5 | 3 | 88 | 91 |
| | Gigot/Quatier | 5 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 13 | 0 |
| | Intestin | 5 | 23 | 16 | 18 | 56 | 50 | 45 | 79 | 65 | 53 | 25 | 46 | 481 | 331 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 6 | 11 | 7 | 5 | 12 | 11 | 8 | 5 | 5 | 27 | 19 | 3 | 119 | 286 |
| | Rate | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 1 | 11 | 7 |
| | Rein | 4 | 6 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | 31 |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 | 0 | 6 | 13 | 0 |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 9 | 0 |
| Total 2015 | | 1525 | 1453 | 1670 | 1729 | 1944 | 1882 | 1881 | 2192 | 2167 | 1744 | 1977 | 2171 | 22335 | 24546 |

3.7.2.4. Saisies Partielles, Région de Maradi

Tableau 127 : Saisies Partielles, Région de Maradi par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adhérence | Cœur | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Foie | 0 | 5 | 4 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| | Intestin | 3 | 15 | 14 | 0 | 0 | 32 | 0 |
| | Poumon | 5 | 13 | 10 | 0 | 0 | 28 | 0 |
| | Rate | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Calcul | Rein | 18 | 4 | 4 | 0 | 0 | 26 | 19 |
| Cirrhose | Foie | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 7 | 12 |
| Congestion | Cœur | 5 | 20 | 25 | 0 | 6 | 56 | 60 |
| | Estomac | 8 | 29 | 21 | 0 | 0 | 58 | 0 |
| | Foie | 29 | 143 | 347 | 0 | 6 | 525 | 1058 |
| | Gigot/Quatier | 4 | 13 | 21 | 0 | 232 | 270 | 48 |
| | Intestin | 54 | 276 | 402 | 4 | 9 | 745 | 1177 |
| | Langue | 2 | 5 | 10 | 0 | 0 | 17 | 0 |
| | Mamelle | 2 | 8 | 19 | 0 | 0 | 29 | 0 |
| | Poumon | 557 | 1889 | 3084 | 160 | 17 | 5707 | 6731 |
| | Rate | 5 | 13 | 18 | 0 | 0 | 36 | 10 |
| | Rein | 2 | 10 | 12 | 0 | 232 | 256 | 45 |
| | Testicule | 1 | 21 | 5 | 0 | 0 | 27 | 20 |
| Viscères | 3 | 6 | 2 | 0 | 0 | 11 | 0 | |
| Cysticerose | Cœur | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Foie | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 2 | 5 | 5 | 0 | 1 | 13 | 1 |
| | Poumon | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Rate | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Rein | 0 | 2 | 3 | 0 | 2 | 7 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 7 | 3 | 1 | 0 | 0 | 11 | 17 |
| Echinococcose | Cœur | 0 | 5 | 4 | 0 | 0 | 9 | 4 |
| | Foie | 3 | 49 | 62 | 13 | 1 | 128 | 52 |
| | Intestin | 3 | 42 | 32 | 0 | 7 | 84 | 74 |
| | Poumon | 4 | 44 | 22 | 161 | 0 | 231 | 233 |
| | Rein | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Ecofrage | Poumon | 2 | 13 | 4 | 4 | 0 | 23 | 51 |
| Emphysème | Poumon | 152 | 220 | 342 | 9 | 0 | 723 | 1093 |
| Enterite | Intestin | 14 | 36 | 84 | 7 | 0 | 141 | 177 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 33 | 6 | 2 | 10 | 0 | 51 | 5 |
| Hépatisation | Poumon | 78 | 247 | 451 | 3 | 0 | 779 | 792 |
| Hépatite | Foie | 2 | 4 | 12 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| Hydrohémie | Cœur | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Poumon | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Hypertrophie | Cœur | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 | 7 | 6 |
| | Rate | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 5 | 2 |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Kyste-abcès | Cœur | 10 | 9 | 0 | 0 | 0 | 19 | 50 |
| | Estomac | 0 | 8 | 19 | 0 | 0 | 27 | 0 |
| | Foie | 92 | 350 | 535 | 7 | 8 | 992 | 1225 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 4 | 4 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| | Intestin | 4 | 54 | 81 | 0 | 0 | 139 | 225 |
| | Langue | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Mamelle | 0 | 6 | 5 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| | Poumon | 132 | 347 | 349 | 12 | 0 | 840 | 1237 |
| | Rate | 1 | 8 | 0 | 2 | 0 | 11 | 3 |
| | Rein | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| Testicule | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | |
| Mammite | Mamelle | 3 | 15 | 114 | 1 | 0 | 133 | 144 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| Néphrite | Rein | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 13 |
| Nodule | Foie | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 4 | 0 |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|------------|------------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Edème | Poumon | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 36 | 1214 | 2806 | 8 | 0 | 4064 | 5134 |
| Orchite | Testicule | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Pleurésie | Intestin | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| | Poumons | 1 | 3 | 10 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 124 | 475 | 519 | 8 | 9 | 1135 | 1844 |
| Putréfaction | Cœur | 7 | 6 | 2 | 0 | 0 | 15 | 17 |
| | Estomac | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 3 | 9 | 3 | 0 | 0 | 15 | 8 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Intestin | 32 | 42 | 42 | 1 | 1 | 118 | 102 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 20 | 29 | 9 | 4 | 0 | 62 | 34 |
| | Rate | 8 | 6 | 8 | 0 | 0 | 22 | 86 |
| Rein | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 3 | |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 16 |
| Sclérose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Foie | 1 | 5 | 9 | 0 | 0 | 15 | 0 |
| Total 2015 | | 1506 | 5777 | 9578 | 414 | 533 | 17808 | 21850 |
| Total 2014 | | 2352 | 7023 | 11987 | 488 | 0 | 21850 | |

Tableau 128 : Saisies Partielles, Région de Maradi par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|------------|------------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 103 | 425 | 766 | 44 | 0 | 1338 |
| FEVRIER | 136 | 518 | 962 | 34 | 0 | 1650 |
| MARS | 129 | 518 | 969 | 33 | 0 | 1649 |
| AVRIL | 141 | 506 | 927 | 38 | 0 | 1612 |
| MAI | 122 | 509 | 875 | 40 | 0 | 1546 |
| JUIN | 138 | 479 | 759 | 39 | 0 | 1415 |
| JUILLET | 171 | 393 | 698 | 54 | 69 | 1385 |
| AOÛT | 154 | 565 | 870 | 25 | 0 | 1614 |
| SEPTEMBRE | 162 | 610 | 947 | 29 | 0 | 1748 |
| OCTOBRE | 97 | 587 | 868 | 44 | 0 | 1596 |
| NOVEMBRE | 0 | 0 | 0 | 0 | 464 | 464 |
| DÉCEMBRE | 153 | 667 | 937 | 34 | 0 | 1791 |
| Total 2015 | 1506 | 5777 | 9578 | 414 | 533 | 17808 |
| Total 2014 | 2352 | 7023 | 11987 | 488 | 0 | 21850 |

Tableau 129 : Saisies Partielles, Région de Maradi par Mois et par Motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Adhérence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 2 | 9 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 15 | 0 | 3 | 32 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 16 | 0 | 3 | 28 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| Calcul | Rein | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 | 1 | 1 | 4 | 4 | 0 | 0 | 2 | 26 | 19 |
| Cirrhose | Foie | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 12 |
| Congestion | Cœur | 0 | 6 | 5 | 0 | 4 | 11 | 12 | 1 | 1 | 14 | 0 | 2 | 56 | 60 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 0 | 17 | 58 | 0 |
| | Foie | 30 | 110 | 77 | 52 | 52 | 58 | 37 | 29 | 26 | 36 | 0 | 18 | 525 | 1058 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 6 | 5 | 3 | 7 | 232 | 7 | 270 | 48 |
| | Intestin | 63 | 47 | 59 | 66 | 55 | 38 | 75 | 98 | 94 | 76 | 0 | 74 | 745 | 1177 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 17 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 14 | 0 | 2 | 29 | 0 |
| | Poumon | 495 | 526 | 535 | 549 | 459 | 572 | 473 | 579 | 529 | 499 | 0 | 491 | 5707 | 6731 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 8 | 9 | 8 | 0 | 9 | 36 | 10 |
| | Rein | 0 | 6 | 2 | 0 | 1 | 0 | 7 | 0 | 5 | 0 | 232 | 3 | 256 | 45 |
| | Testicule | 4 | 4 | 0 | 1 | 0 | 4 | 5 | 1 | 3 | 1 | 0 | 4 | 27 | 20 |
| Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 1 | 0 | 1 | 11 | 0 | |
| Cysticerose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 13 | 1 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 11 | 17 |
| Echinococcose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 1 | 9 | 4 |
| | Foie | 8 | 5 | 6 | 3 | 3 | 2 | 38 | 19 | 17 | 16 | 0 | 11 | 128 | 52 |
| | Intestin | 12 | 8 | 10 | 5 | 0 | 7 | 16 | 4 | 6 | 8 | 0 | 8 | 84 | 74 |
| | Poumon | 29 | 14 | 21 | 16 | 40 | 35 | 17 | 11 | 10 | 17 | 0 | 21 | 231 | 233 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ecofrage | Poumon | 5 | 2 | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 9 | 1 | 0 | 0 | 23 | 51 |
| Emphysème | Poumon | 22 | 75 | 78 | 70 | 67 | 59 | 62 | 50 | 85 | 104 | 0 | 51 | 723 | 1093 |
| Enterite | Intestin | 8 | 19 | 17 | 22 | 10 | 2 | 7 | 24 | 19 | 1 | 0 | 12 | 141 | 177 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 0 | 3 | 3 | 11 | 3 | 3 | 16 | 2 | 5 | 5 | 0 | 0 | 51 | 5 |
| Hépatisation | Poumon | 33 | 77 | 76 | 88 | 72 | 59 | 54 | 44 | 63 | 74 | 0 | 139 | 779 | 792 |
| Hépatite | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 0 | 12 | 18 | 0 |
| Hydrohémie | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Hypertrophie | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 6 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Kyste-abcès | Cœur | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 3 | 19 | 50 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 25 | 27 | 0 |
| | Foie | 59 | 91 | 91 | 97 | 117 | 90 | 70 | 71 | 110 | 95 | 0 | 101 | 992 | 1225 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 0 | 1 | 9 | 0 |
| | Intestin | 2 | 8 | 18 | 5 | 6 | 20 | 17 | 26 | 10 | 17 | 0 | 10 | 139 | 225 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 11 | 0 |
| | Poumon | 71 | 96 | 84 | 77 | 111 | 81 | 67 | 48 | 57 | 68 | 0 | 80 | 840 | 1237 |
| | Rate | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 11 | 3 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 |
| Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Mammite | Mamelle | 14 | 13 | 9 | 15 | 6 | 2 | 2 | 9 | 18 | 22 | 0 | 23 | 133 | 144 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| Néphrite | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 5 | 13 |
| Nodule | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| (Edème | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 340 | 396 | 445 | 394 | 360 | 304 | 309 | 399 | 383 | 284 | 0 | 450 | 4064 | 5134 |
| Orchite | Testicule | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Pleurésie | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| | Poumons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 11 | 14 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 117 | 123 | 76 | 114 | 144 | 15 | 28 | 142 | 153 | 87 | 0 | 136 | 1135 | 1844 |
| Putréfaction | Cœur | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 15 | 17 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| | Foie | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0 | 2 | 15 | 8 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Intestin | 5 | 5 | 4 | 11 | 11 | 15 | 28 | 9 | 16 | 7 | 0 | 7 | 118 | 102 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 6 | 0 | 4 | 3 | 6 | 15 | 10 | 0 | 6 | 3 | 0 | 9 | 62 | 34 |
| | Rate | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 2 | 4 | 4 | 0 | 3 | 22 | 86 |
| Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 2 | 6 | 3 | |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 9 | 16 |
| Sclérose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 1 | 15 | 0 |
| Total 2015 | | 1338 | 1650 | 1649 | 1612 | 1546 | 1415 | 1385 | 1614 | 1748 | 1596 | 464 | 1791 | 17808 | 21850 |

3.7.2.5. Saisies Partielles, Région de Niamey

Tableau 130 : Saisies Partielles, Région de Niamey par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Calcul | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Congestion | Mamelle | 236 | 162 | 57 | 5 | 13 | 473 | 0 |
| | Poumon | 2585 | 1611 | 842 | 116 | 102 | 5256 | 3678 |
| Degenerescence | Rein | 114 | 37 | 21 | 0 | 0 | 172 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 647 | 541 | 278 | 0 | 0 | 1466 | 1927 |
| Echinococcose | Intestin | 7 | 0 | 0 | 31 | 0 | 38 | 0 |
| | Poumon | 49 | 21 | 11 | 115 | 2 | 198 | 396 |
| | Rein | 169 | 166 | 13 | 2 | 0 | 350 | 0 |
| Ecofrage | Poumon | 1310 | 1279 | 8952 | 56 | 60 | 11657 | 4101 |
| Emphysème | Poumon | 481 | 170 | 121 | 6 | 2 | 780 | 813 |
| Hépatisation | Poumon | 7 | 21 | 13 | 0 | 0 | 41 | 0 |
| Hépatite | Foie | 43 | 142 | 44 | 0 | 0 | 229 | 236 |
| Hydrohémie | Intestin | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Kyste-abcès | Estomac | 33 | 44 | 30 | 1 | 0 | 108 | 0 |
| | Foie | 136 | 260 | 149 | 2 | 2 | 549 | 358 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| | Mamelle | 15 | 2 | 1 | 4 | 0 | 22 | 0 |
| | Poumon | 119 | 69 | 35 | 99 | 22 | 344 | 236 |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 8 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 58 | 2 | 0 | 0 | 0 | 60 | 14 |
| Néphrite | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Cedème | Poumon | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 0 | 18 | 26 | 0 | 0 | 44 | 20 |
| Orchite | Testicule | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 33 | 2 | 0 | 0 | 0 | 35 | 168 |
| | Poumons | 74 | 38 | 15 | 2 | 0 | 129 | 38 |
| Pneumonie | Poumon | 300 | 264 | 128 | 16 | 0 | 708 | 985 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| | Tête | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Viscères | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Total 2015 | | 6434 | 4852 | 10741 | 455 | 203 | 0 | 12992 |
| Total 2014 | | 6673 | 3695 | 2234 | 257 | 133 | | 12992 |

Tableau 131 : Saisies Partielles, Région de Niamey par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|------------|------------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 513 | 392 | 236 | 19 | 14 | 1174 |
| FEVRIER | 459 | 289 | 173 | 21 | 9 | 951 |
| MARS | 444 | 350 | 245 | 23 | 14 | 1076 |
| AVRIL | 479 | 383 | 236 | 89 | 29 | 1213 |
| MAI | 541 | 490 | 214 | 55 | 16 | 1316 |
| JUIN | 588 | 496 | 266 | 48 | 15 | 1413 |
| JUILLET | 700 | 488 | 8263 | 80 | 34 | 9565 |
| AOÛT | 663 | 477 | 268 | 36 | 9 | 1453 |
| SEPTEMBRE | 500 | 340 | 218 | 22 | 15 | 1095 |
| OCTOBRE | 595 | 457 | 279 | 25 | 30 | 1386 |
| NOVEMBRE | 516 | 340 | 170 | 26 | 3 | 1055 |
| DÉCEMBRE | 436 | 350 | 173 | 14 | 15 | 988 |
| Total 2015 | 6434 | 4852 | 10741 | 455 | 203 | 22685 |
| Total 2014 | 6673 | 3695 | 2234 | 257 | 133 | 12992 |

Tableau 132 : Saisies Partielles, Région de Niamey par Mois et par Motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 | |
|--------------------|---------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------------|---|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | | |
| Calcul | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 473 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 473 | 0 |
| | Poumon | 395 | 356 | 396 | 501 | 558 | 578 | 0 | 569 | 471 | 596 | 423 | 413 | 5256 | 3678 | |
| Degenerescence | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 172 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 172 | 0 | |
| Douve/Dystomatose | Foie | 99 | 76 | 76 | 134 | 182 | 202 | 0 | 194 | 126 | 201 | 111 | 65 | 1466 | 1927 | |
| Echinococcose | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | |
| | Poumon | 21 | 10 | 22 | 26 | 29 | 24 | 0 | 26 | 9 | 0 | 17 | 14 | 198 | 396 | |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 350 | 0 | |
| Ecofrage | Poumon | 451 | 292 | 341 | 313 | 294 | 308 | 8236 | 318 | 248 | 328 | 250 | 278 | 11657 | 4101 | |
| Empysème | Poumon | 82 | 104 | 86 | 0 | 85 | 74 | 0 | 77 | 53 | 85 | 70 | 64 | 780 | 813 | |
| Hépatisation | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | 0 | |
| Hépatite | Foie | 5 | 8 | 22 | 13 | 23 | 35 | 0 | 40 | 35 | 15 | 18 | 15 | 229 | 236 | |
| Hydrohémie | Intestin | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| Kyste-abcès | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 0 | |
| | Foie | 17 | 14 | 45 | 69 | 49 | 62 | 0 | 86 | 57 | 66 | 40 | 44 | 549 | 358 | |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 | |
| | Poumon | 19 | 16 | 18 | 100 | 29 | 31 | 0 | 33 | 17 | 38 | 24 | 19 | 344 | 236 | |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 8 | |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | |
| Myocardite | Cœur | 2 | 6 | 8 | 7 | 6 | 15 | 0 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 60 | 14 | |
| Néphrite | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| Œdème | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| Oesophagostomose | Intestin | 1 | 2 | 5 | 3 | 7 | 5 | 0 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 44 | 20 | |
| Orchite | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | |
| Péricardite | Cœur | 6 | 4 | 3 | 1 | 5 | 1 | 0 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 35 | 168 | |
| Pleurésie | Poumons | 8 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 106 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 129 | 38 | |
| Pneumonie | Poumon | 67 | 59 | 52 | 46 | 48 | 78 | 0 | 96 | 67 | 48 | 90 | 57 | 708 | 985 | |
| Putréfaction | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | |
| | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| Total 2015 | | 1174 | 951 | 1076 | 1213 | 1316 | 1413 | 9565 | 1453 | 1095 | 1386 | 1055 | 988 | 22685 | 12992 | |

3.7.2.6. Saisies Partielles, Région de Tahou

Tableau 133 : Saisies Partielles, Région de Tahoua par Espèce et par Mois

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 4 | 7 | 0 | 0 | 11 | 58 |
| Adhérence | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Poumon | 38 | 59 | 92 | 2 | 0 | 191 | 110 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Calcul | Rein | 36 | 4 | 1 | 0 | 0 | 41 | 80 |
| Cirrhose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 |
| Congestion | Cœur | 0 | 6 | 9 | 0 | 0 | 15 | 1 |
| | Estomac | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Foie | 80 | 220 | 278 | 40 | 0 | 618 | 420 |
| | Gigot/Quatier | 2 | 7 | 2 | 0 | 0 | 11 | 8 |
| | Intestin | 114 | 422 | 655 | 13 | 0 | 1204 | 1397 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 1184 | 3457 | 4167 | 437 | 0 | 9245 | 8094 |
| | Rate | 17 | 33 | 24 | 8 | 0 | 82 | 129 |
| | Rein | 5 | 5 | 8 | 0 | 0 | 18 | 20 |
| | Testicule | 2 | 3 | 4 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| Viscères | 4 | 9 | 11 | 1 | 0 | 25 | 0 | |
| Cysticercose | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 31 | 0 | 4 | 0 | 0 | 35 | 19 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 8 | 15 | 12 | 2 | 0 | 37 | 17 |
| Echinococcose | Foie | 0 | 1 | 0 | 12 | 0 | 13 | 4 |
| | Intestin | 30 | 154 | 168 | 48 | 0 | 400 | 0 |
| | Poumon | 0 | 1 | 6 | 133 | 0 | 140 | 137 |
| | Rein | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| Ecofrage | Poumon | 2 | 67 | 137 | 2 | 0 | 208 | 164 |
| Emphysème | Poumon | 401 | 154 | 206 | 127 | 0 | 888 | 764 |
| Enterite | Intestin | 0 | 6 | 56 | 0 | 0 | 62 | 0 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Hépatisation | Poumon | 129 | 185 | 237 | 28 | 0 | 579 | 234 |
| Hépatite | Foie | 64 | 80 | 38 | 8 | 0 | 190 | 0 |
| Hydrohémie | Intestin | 5 | 17 | 44 | 0 | 0 | 66 | 39 |
| Hypertrophie | Foie | 15 | 8 | 7 | 1 | 0 | 31 | 0 |
| | Rate | 44 | 21 | 16 | 9 | 0 | 90 | 91 |
| Ictère | Foie | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 49 |
| Kyste-abcès | Cœur | 14 | 0 | 3 | 0 | 0 | 17 | 23 |
| | Foie | 300 | 1011 | 1405 | 88 | 0 | 2804 | 2749 |
| | Intestin | 33 | 122 | 183 | 5 | 0 | 343 | 285 |
| | Langue | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Mamelle | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 175 | 312 | 321 | 39 | 0 | 847 | 747 |
| | Rate | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Rein | 17 | 6 | 3 | 1 | 0 | 27 | 38 |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| Néphrite | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 |
| Œdème | Poumon | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 134 | 1775 | 2645 | 51 | 0 | 4605 | 4900 |
| Orchite | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 12 | 0 | 3 | 0 | 0 | 15 | 26 |
| Pétéchie | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| Pleurésie | Foie | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumons | 4 | 2 | 4 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 17 | 55 | 13 | 5 | 0 | 90 | 85 |
| Putréfaction | Estomac | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|----------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| | Foie | 12 | 11 | 6 | 2 | 0 | 31 | 118 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | Intestin | 166 | 335 | 370 | 53 | 0 | 924 | 590 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 40 | 49 | 89 | 3 | 0 | 181 | 128 |
| | Rate | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Rein | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Foie | 2 | 6 | 3 | 4 | 0 | 15 | 19 |
| Total 2015 | | 3154 | 8641 | 11247 | 1125 | 0 | 16072 | 21659 |
| Total 2014 | | 2101 | 7661 | 11010 | 887 | 0 | 21659 | |

Tableau 134 : Saisies Partielles, Région de Tahoua par Espèce et par Mois

| MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|-------------|----------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 135 | 564 | 753 | 68 | 0 | 1520 |
| FEVRIER | 204 | 589 | 889 | 91 | 0 | 1773 |
| MARS | 217 | 677 | 894 | 74 | 0 | 1862 |
| AVRIL | 232 | 735 | 1080 | 110 | 0 | 2157 |
| MAI | 317 | 739 | 918 | 88 | 0 | 2062 |
| JUIN | 305 | 771 | 1079 | 96 | 0 | 2251 |
| JUILLET | 402 | 818 | 966 | 76 | 0 | 2262 |
| AOÛT | 384 | 768 | 952 | 147 | 0 | 2251 |
| SEPTEMBRE | 240 | 682 | 886 | 82 | 0 | 1890 |
| OCTOBRE | 225 | 831 | 816 | 67 | 0 | 1939 |
| NOVEMBRE | 241 | 741 | 1102 | 101 | 0 | 2185 |
| DÉCEMBRE | 252 | 726 | 912 | 125 | 0 | 2015 |
| Total 2015 | 3154 | 8641 | 11247 | 1125 | 0 | 24167 |
| Total 2014 | 2101 | 7661 | 11010 | 887 | 0 | 21659 |

Tableau 135 : Saisies Partielles, Région de Tahoua par Mois et par Motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 | | |
|-------------------|---------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|---|----|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58 |
| Adhérence | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 4 | 0 | | |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 110 | | |
| | Rate | 3 | 9 | 17 | 14 | 14 | 24 | 17 | 23 | 24 | 15 | 17 | 14 | 191 | 3 | | |
| Calcul | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | | |
| Cirrhose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | | |
| Congestion | Cœur | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 15 | 1 | | |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | Foie | 81 | 29 | 39 | 89 | 13 | 114 | 56 | 33 | 16 | 24 | 54 | 70 | 618 | 420 | | |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 | 8 | | |
| | Intestin | 109 | 109 | 84 | 119 | 139 | 90 | 75 | 84 | 114 | 91 | 82 | 108 | 1204 | 1397 | | |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | | |
| | Poumon | 575 | 671 | 757 | 897 | 847 | 852 | 984 | 877 | 595 | 570 | 913 | 707 | 9245 | 8094 | | |
| | Rate | 4 | 26 | 13 | 10 | 2 | 5 | 0 | 3 | 0 | 4 | 14 | 1 | 82 | 129 | | |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 18 | 20 | | |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 9 | 0 | | |
| Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17 | 0 | 6 | 25 | 0 | | | |
| Cysticerose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 | 6 | 62 | 0 | | |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 6 | 6 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 19 | | |
| | Foie | 6 | 4 | 2 | 0 | 4 | 3 | 2 | 4 | 0 | 2 | 4 | 4 | 35 | 0 | | |
| Douve/Dystomatose | Foie | 0 | 6 | 20 | 12 | 12 | 18 | 14 | 40 | 26 | 12 | 18 | 30 | 208 | 17 | | |
| Echinococcose | Cœur | 7 | 12 | 3 | 4 | 4 | 2 | 16 | 12 | 7 | 7 | 8 | 8 | 90 | 0 | | |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| | Intestin | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 13 | 0 | | |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 | 4 | 2 | 32 | 308 | 0 | 22 | 400 | 137 | | |
| | Rate | 19 | 7 | 18 | 9 | 0 | 6 | 2 | 14 | 5 | 3 | 21 | 36 | 140 | 0 | | |
| Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| Ecofrage | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 164 | | |
| Emphysème | Poumon | 41 | 61 | 76 | 54 | 98 | 57 | 90 | 101 | 79 | 76 | 69 | 86 | 888 | 764 | | |
| Enterite | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 115 | 33 | 42 | 0 | 190 | 0 | | |
| Fracture | Gigot/Quatier | 0 | 1 | 1 | 0 | 24 | 0 | 4 | 0 | 6 | 9 | 2 | 0 | 47 | 0 | | |
| Hépatisation | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 234 | | |
| Hydrohémie | Cœur | 9 | 4 | 11 | 9 | 17 | 7 | 8 | 8 | 7 | 0 | 0 | 10 | 90 | 0 | | |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | | |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 14 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 66 | 0 | | |
| Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 | 7 | 1 | 0 | 0 | 4 | 5 | 31 | 91 | | | |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 4 | 49 | | |
| | Gigot/Quatier | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | | |
| Kyste-abcès | Cœur | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 0 | 2 | 17 | 23 | | |
| | Foie | 163 | 220 | 235 | 250 | 270 | 271 | 269 | 311 | 143 | 179 | 280 | 213 | 2804 | 2749 | | |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | Intestin | 41 | 42 | 36 | 86 | 4 | 85 | 0 | 6 | 10 | 12 | 17 | 4 | 343 | 285 | | |
| Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | | | |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 73 | 73 | 56 | 73 | 76 | 108 | 64 | 51 | 58 | 41 | 80 | 94 | 847 | 747 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 4 | 0 |
| | Rein | 8 | 3 | 4 | 6 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 27 | 38 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Néphrite | Rein | 5 | 12 | 46 | 46 | 70 | 76 | 55 | 96 | 59 | 31 | 21 | 62 | 579 | 57 |
| (Edème | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 5 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 341 | 415 | 383 | 381 | 382 | 447 | 381 | 398 | 370 | 385 | 377 | 345 | 4605 | 4900 |
| Orchite | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 11 | 26 |
| Pétéchie | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| Pleurésie | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 85 |
| Putréfaction | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 13 | 6 | 0 | 8 | 0 | 3 | 31 | 118 |
| | Gigot/Quartier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | Intestin | 29 | 46 | 22 | 41 | 40 | 31 | 138 | 164 | 121 | 76 | 125 | 91 | 924 | 590 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 3 | 4 | 25 | 8 | 8 | 24 | 19 | 7 | 9 | 46 | 7 | 21 | 181 | 128 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Sclérose | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 3 | 8 | 0 |
| | Cœur | 0 | 4 | 8 | 0 | 11 | 5 | 7 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 41 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| | Rate | 1 | 2 | 0 | 4 | 2 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 15 | 0 |
| Total 2015 | | 1520 | 1773 | 1862 | 2157 | 2062 | 2251 | 2262 | 2251 | 1890 | 1939 | 2185 | 2015 | 24167 | 21659 |

3.7.2.7. Saisies Partielles, Région de Tillabéri

Tableau 136 : Saisies Partielles, Région de Tillabéri par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adénite | Gigot | 1 | 8 | 4 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| Adhérence | Cœur | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 126 | 17 | 22 | 2 | 0 | 167 | 0 |
| | Intestin | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Poumon | 39 | 43 | 54 | 1 | 0 | 137 | 0 |
| Calcul | Rein | 133 | 3 | 2 | 0 | 0 | 138 | 162 |
| Cirrhose | Foie | 9 | 8 | 15 | 0 | 0 | 32 | 0 |
| Congestion | Cœur | 1 | 2 | 5 | 0 | 0 | 8 | 4 |
| | Foie | 100 | 214 | 227 | 4 | 0 | 545 | 787 |
| | Gigot/Quatier | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Intestin | 120 | 402 | 493 | 13 | 0 | 1028 | 1665 |
| | Langue | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 5 | 0 |
| | Poumon | 1991 | 2750 | 3052 | 43 | 9 | 7845 | 7806 |
| | Rate | 32 | 48 | 27 | 0 | 0 | 107 | 96 |
| | Rein | 12 | 2 | 1 | 0 | 0 | 15 | 32 |
| Cysticerose | Testicule | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Viscères | 30 | 106 | 107 | 0 | 0 | 243 | 0 |
| | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Langue | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Degenerescence | Rein | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| | Tête | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 3 | 5 | 2 | 0 | 0 | 10 | 15 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Poumon | 4 | 3 | 3 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| | Rate | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 1734 | 1511 | 1569 | 8 | 0 | 4822 | 5666 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Echinococcose | Poumon | 4 | 3 | 3 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| | Rate | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Rein | 6 | 0 | 14 | 0 | 0 | 20 | 3 |
| | Cœur | 7 | 5 | 10 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| | Foie | 49 | 422 | 355 | 7 | 0 | 833 | 0 |
| | Intestin | 3 | 105 | 112 | 0 | 0 | 220 | 0 |
| Ecofrage | Poumon | 22 | 40 | 43 | 0 | 0 | 105 | 0 |
| | Rate | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Rein | 6 | 0 | 14 | 0 | 0 | 20 | 3 |
| | Cœur | 7 | 5 | 10 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| | Foie | 49 | 422 | 355 | 7 | 0 | 833 | 0 |
| Emphysème | Poumon | 69 | 244 | 284 | 0 | 6 | 603 | 1056 |
| Enterite | Intestin | 6 | 122 | 41 | 0 | 1 | 170 | 38 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 7 | 4 | 4 | 1 | 0 | 16 | 2 |
| Hépatisation | Poumon | 88 | 115 | 167 | 1 | 0 | 371 | 42 |
| Hépatite | Foie | 23 | 18 | 15 | 0 | 1 | 57 | 1 |
| Hydrohémie | Foie | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Intestin | 1 | 12 | 14 | 3 | 0 | 30 | 0 |
| | Viscères | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Hypertrophie | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 12 | 4 | 2 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| | Rate | 13 | 7 | 6 | 1 | 0 | 27 | 47 |
| Ictère | Foie | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Kyste-abcès | Cœur | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 9 | 5 |
| | Foie | 256 | 745 | 730 | 6 | 2 | 1739 | 2920 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Intestin | 8 | 76 | 119 | 0 | 0 | 203 | 458 |
| | Langue | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 7 | 1 |
| | Mamelle | 1 | 15 | 6 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| | Poumon | 132 | 379 | 429 | 9 | 2 | 951 | 1364 |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|-------------|--------------|--------------|------------|-----------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| | Rate | 10 | 17 | 16 | 0 | 0 | 43 | 8 |
| | Rein | 11 | 16 | 16 | 0 | 0 | 43 | 50 |
| | Testicule | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Tête | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| Néphrite | Rein | 4 | 9 | 2 | 0 | 0 | 15 | 90 |
| Nodule | Foie | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 13 | 1 | 2 | 0 | 0 | 16 | 0 |
| | Rate | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Cedème | Poumon | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 139 | 2718 | 5005 | 5 | 0 | 7867 | 8204 |
| Orchite | Testicule | 0 | 6 | 8 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Poumon | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| Pleurésie | Poumons | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 16 | 18 | 23 | 2 | 1 | 60 | 12 |
| Putréfaction | Cœur | 5 | 8 | 3 | 0 | 0 | 16 | 1 |
| | Estomac | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Foie | 16 | 30 | 26 | 1 | 0 | 73 | 68 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Intestin | 85 | 125 | 117 | 6 | 0 | 333 | 271 |
| | Langue | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Mamelle | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| | Poumon | 20 | 30 | 26 | 2 | 0 | 78 | 38 |
| | Rate | 13 | 3 | 3 | 0 | 0 | 19 | 21 |
| Rein | 6 | 3 | 1 | 0 | 0 | 10 | 0 | |
| Viscères | 2 | 4 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Sclérose | Rate | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Total 2015 | | 5444 | 10477 | 13225 | 118 | 23 | 29287 | 30940 |
| Total 2014 | | 4940 | 11352 | 14575 | 73 | 0 | 30940 | |

Tableau 137 : Saisies Partielles, Région de Tillabéri par Espèce et par Mois

| LES MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|-------------|--------------|--------------|------------|-----------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 415 | 742 | 1135 | 6 | 1 | 2299 |
| FEVRIER | 359 | 534 | 850 | 6 | 2 | 1751 |
| MARS | 391 | 762 | 894 | 7 | 0 | 2054 |
| AVRIL | 541 | 790 | 911 | 8 | 0 | 2250 |
| MAI | 382 | 950 | 1016 | 8 | 1 | 2357 |
| JUIN | 462 | 836 | 973 | 12 | 0 | 2283 |
| JUILLET | 637 | 863 | 915 | 10 | 3 | 2428 |
| AOÛT | 431 | 1027 | 1184 | 9 | 2 | 2653 |
| SEPTEMBRE | 433 | 1114 | 1420 | 10 | 0 | 2977 |
| OCTOBRE | 398 | 756 | 1166 | 6 | 11 | 2337 |
| NOVEMBRE | 463 | 1125 | 1389 | 20 | 3 | 3000 |
| DÉCEMBRE | 532 | 978 | 1372 | 16 | 0 | 2898 |
| Total 2015 | 5444 | 10477 | 13225 | 118 | 23 | 29287 |
| Total 2014 | 4940 | 11352 | 14575 | 73 | 0 | 30940 |

Tableau 138 : Saisies Partielles, Région de Tillabéri par Mois et par Motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 6 | 2 | 13 | 0 |
| Adhérence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 1 | 35 | 108 | 0 | 0 | 2 | 1 | 7 | 7 | 6 | 167 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 |
| | Poumon | 0 | 5 | 17 | 3 | 2 | 1 | 51 | 9 | 5 | 32 | 7 | 5 | 137 | 0 |
| Calcul | Rein | 4 | 4 | 4 | 15 | 1 | 20 | 8 | 20 | 6 | 11 | 20 | 25 | 138 | 162 |
| Cirrhose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 4 | 13 | 6 | 32 | 0 |
| Congestion | Cœur | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 8 | 4 |
| | Foie | 40 | 56 | 43 | 54 | 36 | 28 | 48 | 32 | 44 | 37 | 60 | 67 | 545 | 787 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 2 | 8 | 0 |
| | Intestin | 211 | 35 | 61 | 131 | 57 | 52 | 41 | 156 | 121 | 51 | 58 | 54 | 1028 | 1665 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 5 | 0 |
| | Poumon | 685 | 574 | 621 | 576 | 644 | 576 | 703 | 740 | 661 | 637 | 649 | 779 | 7845 | 7806 |
| | Rate | 5 | 2 | 1 | 4 | 15 | 13 | 10 | 4 | 14 | 3 | 18 | 18 | 107 | 96 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 1 | 3 | 0 | 6 | 0 | 15 | 32 |
| | Testicule | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Viscères | 45 | 26 | 0 | 0 | 0 | 42 | 12 | 23 | 6 | 0 | 54 | 35 | 243 | 0 | |
| Cysticercose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 6 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 |
| Degenerescence | Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 10 | 15 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 5 | 10 | 0 |
| Douve/Dystomatose | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | |
| Echinococcose | Foie | 207 | 225 | 215 | 434 | 473 | 496 | 516 | 493 | 410 | 419 | 441 | 493 | 4822 | 5666 |
| | Cœur | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| | Foie | 33 | 44 | 136 | 83 | 84 | 58 | 56 | 76 | 62 | 0 | 123 | 78 | 833 | 0 |
| | Intestin | 5 | 15 | 26 | 13 | 20 | 5 | 7 | 10 | 31 | 20 | 54 | 14 | 220 | 0 |
| | Poumon | 8 | 2 | 2 | 5 | 4 | 14 | 16 | 3 | 21 | 3 | 26 | 1 | 105 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Ecofrage | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 0 | 20 | 3 | |
| Emphysème | Poumon | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 13 | 0 | |
| Enterite | Poumon | 118 | 104 | 71 | 50 | 26 | 14 | 10 | 16 | 31 | 53 | 74 | 36 | 603 | 1056 |
| Fracture | Intestin | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | 23 | 38 | 26 | 12 | 12 | 14 | 34 | 170 | 38 |
| Hépatisation | Gigot/Quatier | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 8 | 16 | 2 |
| Hépatite | Poumon | 13 | 8 | 30 | 16 | 20 | 10 | 128 | 10 | 15 | 37 | 33 | 51 | 371 | 42 |
| Hydrohémie | Foie | 2 | 0 | 4 | 5 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 8 | 8 | 20 | 57 | 1 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | 30 | 0 |
| Hypertrophie | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|---------------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| | Foie | 0 | 1 | 5 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2 | 18 | 0 |
| | Rate | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 1 | 0 | 2 | 7 | 3 | 27 | 47 |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 4 | 7 | 0 |
| Kyste-abcès | Cœur | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 9 | 5 |
| | Foie | 195 | 95 | 141 | 137 | 72 | 141 | 93 | 95 | 228 | 156 | 238 | 148 | 1739 | 2920 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| | Intestin | 0 | 14 | 6 | 11 | 64 | 11 | 0 | 9 | 31 | 15 | 1 | 41 | 203 | 458 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 1 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 13 | 0 | 3 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| | Poumon | 31 | 40 | 60 | 61 | 57 | 50 | 38 | 114 | 111 | 115 | 98 | 176 | 951 | 1364 |
| | Rate | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 9 | 1 | 3 | 25 | 3 | 0 | 43 | 8 |
| | Rein | 9 | 13 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 10 | 2 | 2 | 3 | 2 | 43 | 50 |
| | Testicule | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 7 | 0 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| Néphrite | Rein | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 15 | 90 |
| Nodule | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 | 4 | 3 | 0 | 16 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Œdème | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 676 | 448 | 508 | 542 | 559 | 657 | 533 | 741 | 1095 | 582 | 868 | 658 | 7867 | 8204 |
| Orchite | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 14 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Pleurésie | Poumons | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 0 | 8 | 2 | 3 | 5 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 26 | 10 | 60 | 12 |
| Putréfaction | Cœur | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 16 | 1 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Foie | 0 | 1 | 24 | 4 | 14 | 0 | 3 | 9 | 3 | 3 | 4 | 8 | 73 | 68 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 5 | 0 |
| | Intestin | 6 | 4 | 38 | 23 | 26 | 27 | 31 | 23 | 23 | 36 | 28 | 68 | 333 | 271 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 6 | 0 |
| | Poumon | 6 | 11 | 2 | 12 | 28 | 0 | 7 | 4 | 0 | 2 | 4 | 2 | 78 | 38 |
| | Rate | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 3 | 2 | 0 | 3 | 4 | 1 | 19 | 21 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 3 | 0 | 10 | 0 |
| Viscères | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 7 | 0 | |
| Reticulo péritonite traumatique | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Sclérose | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | |
| Total 2015 | | 2299 | 1751 | 2054 | 2250 | 2357 | 2283 | 2428 | 2653 | 2977 | 2337 | 3000 | 2898 | 29287 | 30940 |

3.7.2.8. Saisies Partielles, Région de Zinder

Tableau 139 : Saisies Partielles, Région de Zinder par Espèce et par Motif

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|---------|-------|---------|----------|---------|------------|------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| Adénite | Gigot | 1 | 3 | 16 | 0 | 0 | 20 | 0 |
| Adhérence | Cœur | 8 | 7 | 11 | 0 | 0 | 26 | 0 |
| | Foie | 9 | 15 | 11 | 0 | 0 | 35 | 0 |
| | Intestin | 10 | 6 | 15 | 0 | 0 | 31 | 0 |
| | Poumon | 41 | 88 | 166 | 5 | 0 | 300 | 50 |
| | Rate | 3 | 4 | 0 | 2 | 0 | 9 | 0 |
| Calcul | Rein | 30 | 35 | 26 | 0 | 0 | 91 | 22 |
| Cirrhose | Foie | 11 | 4 | 11 | 0 | 0 | 26 | 0 |
| Congestion | Cœur | 19 | 46 | 48 | 1 | 0 | 114 | 79 |
| | Estomac | 4 | 13 | 7 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| | Foie | 97 | 214 | 321 | 4 | 0 | 636 | 826 |
| | Gigot/Quatier | 19 | 13 | 42 | 7 | 0 | 81 | 95 |
| | Intestin | 153 | 541 | 773 | 5 | 0 | 1472 | 1303 |
| | Langue | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 8 | 18 | 0 | 0 | 26 | 1 |
| | Poumon | 941 | 2186 | 3835 | 124 | 0 | 7086 | 6286 |
| | Rate | 42 | 35 | 33 | 0 | 0 | 110 | 51 |
| | Rein | 8 | 10 | 24 | 2 | 0 | 44 | 23 |
| | Testicule | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| | Viscères | 3 | 5 | 6 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| Cysticerose | Cœur | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Foie | 4 | 2 | 5 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Langue | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Degenerescence | Cœur | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Foie | 13 | 33 | 37 | 0 | 0 | 83 | 33 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 4 | 4 | 6 | 0 | 0 | 14 | 0 |
| | Rate | 18 | 34 | 28 | 0 | 0 | 80 | 24 |
| Douve/Dystomatose | Foie | 33 | 93 | 66 | 0 | 0 | 192 | 113 |
| Echinococcose | Cœur | 2 | 6 | 15 | 0 | 0 | 23 | 5 |
| | Foie | 6 | 43 | 56 | 0 | 0 | 105 | 153 |
| | Intestin | 10 | 57 | 175 | 0 | 0 | 242 | 254 |
| | Poumon | 0 | 3 | 20 | 2 | 0 | 25 | 30 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Ecofrage | Poumon | 0 | 6 | 13 | 0 | 0 | 19 | 0 |
| Emphysème | Poumon | 153 | 274 | 444 | 11 | 0 | 882 | 934 |
| Enterite | Intestin | 5 | 26 | 47 | 0 | 0 | 78 | 0 |
| Fracture | Gigot/Quatier | 5 | 9 | 7 | 1 | 0 | 22 | 0 |
| Hépatisation | Poumon | 34 | 232 | 566 | 27 | 0 | 859 | 927 |
| Hépatite | Foie | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Foie | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Intestin | 3 | 8 | 12 | 0 | 0 | 23 | 0 |
| | Poumon | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 |
| | Viscères | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | | | | | | | | |
| Hypertrophie | Cœur | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 5 | 7 |
| | Foie | 16 | 32 | 21 | 0 | 0 | 69 | 73 |
| | Rate | 22 | 38 | 21 | 0 | 0 | 81 | 140 |
| | Rein | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Ictère | Foie | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Kyste-abcès | Cœur | 21 | 16 | 20 | 1 | 0 | 58 | 45 |
| | Foie | 240 | 571 | 980 | 27 | 0 | 1818 | 2102 |
| | Gigot/Quatier | 2 | 11 | 23 | 0 | 0 | 36 | 33 |
| | Intestin | 26 | 52 | 109 | 3 | 0 | 190 | 125 |
| | Langue | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 18 |
| | Mamelle | 1 | 2 | 4 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| | Poumon | 245 | 561 | 758 | 30 | 0 | 1594 | 1537 |
| Rate | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 24 | |

| Motifs | Organes | Espèces | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|-------------|-------------|--------------|------------|----------|--------------|--------------|
| | | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | | |
| | Rein | 29 | 13 | 13 | 0 | 0 | 55 | 47 |
| | Testicule | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Tête | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Mammite | Mamelle | 1 | 9 | 17 | 0 | 0 | 27 | 3 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Néphrite | Rein | 4 | 6 | 3 | 0 | 0 | 13 | 6 |
| Nodule | Foie | 2 | 6 | 15 | 10 | 0 | 33 | 5 |
| | Poumon | 2 | 11 | 13 | 6 | 0 | 32 | 0 |
| | Rate | 12 | 1 | 2 | 3 | 0 | 18 | 4 |
| Œdème | Poumon | 0 | 3 | 7 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 5 | 1087 | 3174 | 21 | 0 | 4287 | 4167 |
| Orchite | Testicule | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | Intestin | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 6 | 12 | 26 | 0 | 0 | 44 | 12 |
| Pleurésie | Foie | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumons | 2 | 6 | 12 | 0 | 0 | 20 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 90 | 209 | 1148 | 11 | 0 | 1458 | 1652 |
| Putréfaction | Cœur | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| | Estomac | 1 | 4 | 8 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Foie | 10 | 6 | 7 | 0 | 0 | 23 | 13 |
| | Gigot/Quatier | 6 | 1 | 3 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| | Intestin | 159 | 271 | 336 | 5 | 0 | 771 | 519 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Mamelle | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 41 | 43 | 69 | 0 | 0 | 153 | 44 |
| | Rate | 10 | 8 | 12 | 0 | 0 | 30 | 2 |
| | Rein | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 |
| | Testicule | 4 | 12 | 13 | 0 | 0 | 29 | 0 |
| | Tête | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| | Viscères | 4 | 16 | 19 | 1 | 0 | 40 | 0 |
| Sclérose | Cœur | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 47 |
| | Foie | 1 | 7 | 16 | 0 | 0 | 24 | 0 |
| | Rate | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Total 2015 | | 2676 | 7138 | 13755 | 309 | 0 | 23878 | 21860 |
| | | 2534 | 6531 | 12498 | 297 | 0 | 21860 | |

Tableau 140 : Saisies Partielles, Région de Zinder par Espèce et par Mois

| LES MOIS | Espèces | | | | | Total 2015 |
|-------------------|-------------|-------------|--------------|------------|----------|--------------|
| | Bovine | Ovine | Caprine | Cameline | Porcine | |
| JANVIER | 277 | 583 | 1007 | 11 | 0 | 1878 |
| FEVRIER | 194 | 534 | 1257 | 49 | 0 | 2034 |
| MARS | 155 | 515 | 953 | 17 | 0 | 1640 |
| AVRIL | 172 | 540 | 980 | 49 | 0 | 1741 |
| MAI | 203 | 537 | 1129 | 4 | 0 | 1873 |
| JUIN | 186 | 479 | 963 | 3 | 0 | 1631 |
| JUILLET | 301 | 571 | 983 | 39 | 0 | 1894 |
| AOÛT | 256 | 754 | 1205 | 22 | 0 | 2237 |
| SEPTEMBRE | 228 | 631 | 1235 | 47 | 0 | 2141 |
| OCTOBRE | 232 | 781 | 1497 | 20 | 0 | 2530 |
| NOVEMBRE | 229 | 628 | 1277 | 17 | 0 | 2151 |
| DÉCEMBRE | 243 | 585 | 1269 | 31 | 0 | 2128 |
| Total 2015 | 2676 | 7138 | 13755 | 309 | 0 | 23878 |
| Total 2014 | 2534 | 6531 | 12498 | 297 | | 21860 |

Tableau 141 : Saisies Partielles, Région de Zinder par Mois et par Motif

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 | |
|-------------------|----------------|---------------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|----|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | | |
| Adénite | Gigot | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 11 | 3 | 20 | 0 | |
| Adhérence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 17 | 4 | 26 | 0 | |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 23 | 8 | 35 | 0 | |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 28 | 31 | 0 | |
| | Poumon | 0 | 2 | 4 | 4 | 2 | 0 | 6 | 3 | 23 | 99 | 61 | 96 | 300 | 50 | |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 2 | 9 | 0 | |
| Calcul | Rein | 8 | 4 | 3 | 14 | 2 | 2 | 0 | 6 | 6 | 14 | 22 | 10 | 91 | 22 | |
| Cirrhose | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 9 | 12 | 26 | 0 | |
| Congestion | Cœur | 0 | 1 | 3 | 2 | 12 | 13 | 14 | 20 | 6 | 25 | 5 | 13 | 114 | 79 | |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 13 | 0 | 24 | 0 | |
| | Foie | 47 | 53 | 86 | 47 | 41 | 41 | 62 | 65 | 57 | 31 | 52 | 54 | 636 | 826 | |
| | Gigot/Quatier | 7 | 8 | 6 | 6 | 0 | 2 | 4 | 15 | 4 | 12 | 11 | 6 | 81 | 95 | |
| | Intestin | 80 | 110 | 109 | 135 | 145 | 105 | 131 | 131 | 120 | 137 | 128 | 141 | 1472 | 1303 | |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 0 | 17 | 26 | 1 | |
| | Poumon | 542 | 573 | 503 | 518 | 568 | 485 | 644 | 745 | 632 | 686 | 576 | 614 | 7086 | 6286 | |
| | Rate | 6 | 6 | 3 | 6 | 2 | 1 | 5 | 14 | 2 | 36 | 19 | 10 | 110 | 51 | |
| | Rein | 0 | 4 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 5 | 3 | 4 | 6 | 44 | 23 | |
| Cysticercose | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 6 | 0 | |
| | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 8 | 14 | 0 | |
| | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 1 | 3 | 11 | 0 | |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 | |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | |
| | Degenerescence | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 1 | 0 | 7 | 0 |
| | | Foie | 11 | 9 | 6 | 2 | 0 | 8 | 5 | 0 | 0 | 20 | 8 | 14 | 83 | 33 |
| | | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 8 | 2 | 2 | 14 | 0 |
| Rate | | 1 | 1 | 0 | 24 | 8 | 1 | 13 | 11 | 2 | 3 | 10 | 6 | 80 | 24 | |
| Douve/Dystomatose | Foie | 2 | 3 | 1 | 6 | 5 | 10 | 17 | 12 | 9 | 29 | 68 | 30 | 192 | 113 | |
| Echinococcose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 2 | 0 | 23 | 5 | |
| | Foie | 18 | 4 | 3 | 6 | 5 | 3 | 7 | 14 | 4 | 26 | 10 | 5 | 105 | 153 | |
| | Intestin | 24 | 7 | 25 | 16 | 22 | 15 | 7 | 27 | 17 | 17 | 18 | 47 | 242 | 254 | |
| | Poumon | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 5 | 3 | 25 | 30 | |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| Ecofrage | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 8 | 19 | 0 | |
| Emphysème | Poumon | 72 | 73 | 18 | 100 | 86 | 85 | 78 | 87 | 57 | 77 | 80 | 69 | 882 | 934 | |
| Enterite | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 14 | 30 | 25 | 78 | 0 | |
| Fracture | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 11 | 4 | 22 | 0 | |
| Hépatisation | Poumon | 81 | 70 | 62 | 66 | 40 | 58 | 80 | 70 | 70 | 124 | 71 | 67 | 859 | 927 | |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|--------------------|---------------|---------|---------|------|-------|-----|------|---------|------|-----------|---------|----------|----------|------------|------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Hépatite | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | 8 | 0 |
| Hydrohémie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 7 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 11 | 3 | 23 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | 8 |
| | Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Hypertrophie | Cœur | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 |
| | Foie | 15 | 7 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | 6 | 11 | 4 | 5 | 9 | 69 | 73 |
| | Rate | 8 | 15 | 3 | 0 | 0 | 2 | 2 | 16 | 3 | 9 | 8 | 15 | 81 | 140 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 6 | 0 |
| Ictère | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Kyste-abcès | Cœur | 5 | 12 | 4 | 4 | 1 | 0 | 14 | 4 | 1 | 8 | 5 | 0 | 58 | 45 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Foie | 193 | 172 | 176 | 138 | 147 | 130 | 178 | 220 | 156 | 116 | 109 | 83 | 1818 | 2102 |
| | Gigot/Quatier | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 27 | 2 | 1 | 0 | 36 | 33 |
| | Intestin | 51 | 2 | 0 | 2 | 26 | 26 | 25 | 28 | 5 | 1 | 10 | 14 | 190 | 125 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 7 | 18 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 | 7 | 0 |
| | Poumon | 208 | 242 | 111 | 146 | 154 | 147 | 130 | 153 | 132 | 57 | 52 | 62 | 1594 | 1537 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 | 24 |
| | Rein | 0 | 0 | 15 | 10 | 5 | 5 | 8 | 9 | 0 | 3 | 0 | 0 | 55 | 47 |
| Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | |
| Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 5 | 0 | |
| Mammite | Mamelle | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 | 10 | 27 | 3 |
| Morsure de Serpent | Gigot/Quatier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | 0 |
| Myocardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Néphrite | Rein | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 3 | 0 | 13 | 6 |
| Nodule | Foie | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 5 | 6 | 3 | 10 | 2 | 33 | 5 |
| | Poumon | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 13 | 7 | 6 | 32 | 0 |
| | Rate | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 5 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 18 | 4 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 |
| Oesophagostomose | Intestin | 300 | 421 | 321 | 315 | 363 | 308 | 299 | 428 | 444 | 429 | 302 | 357 | 4287 | 4167 |
| Orchite | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Péricardite | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 7 | 0 |
| Pétéchie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 0 | 8 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | Poumon | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 14 | 11 | 44 | 12 |
| Pleurésie | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| | Intestin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 15 | 0 | 20 | 0 |
| Pneumonie | Poumon | 111 | 146 | 138 | 106 | 156 | 37 | 44 | 42 | 186 | 184 | 171 | 137 | 1458 | 1652 |

| Motifs | Organes | Mois | | | | | | | | | | | | Total 2015 | Total 2014 |
|-------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| Putréfaction | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| | Estomac | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| | Foie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 3 | 6 | 7 | 1 | 23 | 13 |
| | Gigot/Quatier | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 10 | 0 |
| | Intestin | 76 | 73 | 18 | 52 | 73 | 85 | 94 | 89 | 66 | 61 | 44 | 40 | 771 | 519 |
| | Langue | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Mamelle | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Poumon | 2 | 5 | 1 | 0 | 0 | 58 | 8 | 0 | 26 | 27 | 22 | 4 | 153 | 44 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 14 | 3 | 30 | 2 |
| | Rein | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 3 |
| | Testicule | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 0 | 0 | 29 | 0 |
| Tête | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | 2 | |
| Viscères | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 10 | 17 | 40 | 0 | |
| Sclérose | Cœur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 47 |
| | Foie | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 1 | 12 | 3 | 24 | 0 |
| | Rate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| Total 2015 | | 1878 | 2034 | 1640 | 1741 | 1873 | 1631 | 1894 | 2237 | 2141 | 2530 | 2151 | 2128 | 23878 | 21860 |

3.8. DESTRUCTION DES ANIMAUX NUISIBLES

Tableau 142 : Destruction des nuisibles par Région

| REGION | LIONS | HYENES | FENNECS | CHACALS | CHIENS | CHATS | DIVERS |
|------------|-------|--------|---------|---------|--------|-------|--------|
| AGADEZ | | | | | | | |
| DIFFA | | | | | | | |
| DOSSO | | | | | | | |
| MARADI | | | | | | | |
| NIAMEY | | | | | | | |
| TAHOUA | | | | | | | |
| TILLABERI | | | | | | | |
| ZINDER | | | | | | | |
| TOTAL 2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

NB : la destruction des animaux nuisibles est une activité de grande importance car elle contribue significativement à la réduction de risque de contamination et protège les animaux et la population des méfaits de la rage. Malgré son importance, force est de constater qu'aucune donnée n'a été enregistrée durant les années 2014 et 2015.



CHAPITRE IV

AMELIORATION DU MILIEU



- 4.1. SITUATION PLUVIOMETRIQUE
- 4.2. SITUATION DES POINTS D'EAU
- 4.3. SITUATION PASTORALE
- 4.4. MENACES DES FEUX DE BROUSSE
- 4.5. MOUVEMENT DES ANIMAUX
- 4.6. BESIIONS EN ALIMENTS COMPLEMENTAIRES
- 4.7. MESURES A PRENDRE

4.1. SITUATION PLUVIOMETRIQUE

4.1.1. Pluviométrie, niveau National

Tableau 143 : Pluviométrie niveau National

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|
| | Hauteur (mm) | Nombre jours | Hauteur (mm) | Nombre jours | Hauteur (mm) | Nombre jours |
| AGADEZ | 161 | 22 | 129 | 19 | 32 | 3 |
| DIFFA | 111 | 6 | 152 | 9 | -41 | -3 |
| DOSSO | 307 | 18 | 304 | 18 | 3 | 0 |
| MARADI | 395 | 25 | 223 | 13 | 172 | 12 |
| NIAMEY | 503 | 27 | | | | |
| TAHOUA | 394 | 26 | 424 | 27 | -30 | -1 |
| TILLABERI | 235 | 13 | 291 | 15 | -56 | -2 |
| ZINDER | 402 | 26 | | | | |
| MOYENNE | 314 | 20 | 254 | 17 | 60 | 3 |

4.1.2. Pluviométrie, niveau Régional

4.1.2.1. Pluviométrie, Région d'Agadez

Tableau 144 : Pluviométrie, Région d'Agadez

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Arlit | 72 | 13 | 40,3 | 11 | 31,7 | 2 |
| Ingall | 171 | | 183,3 | 27 | -12,3 | |
| Tchirozérine | 241,1 | 30 | 130,2 | 27 | 110,9 | 3 |
| MOYENNE | 161 | 22 | | | 130,3 | 22 |

4.1.2.2. Pluviométrie, Région de Diffa

Tableau 145 : Pluviométrie, Région de Diffa

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Maïné Soroa | 228,2 | 13 | 325,5 | 19 | -97,3 | -6 |
| Goudoumaria | 112,1 | 7 | 0 | | 112,1 | 7 |
| Boutti | 161,4 | 8 | | | | |
| Chéri | 198,6 | 9 | | | | |
| Kilakam | 158 | 8 | | | | |
| Foulatari | 262,3 | 12 | 242 | 8 | 20,3 | 4 |
| Nguelbeyli | 124 | 5 | 105,5 | 12 | 18,5 | -7 |
| N'Nguelkolo | 48 | 2 | | | | |
| Gueskérou | 21,1 | 4 | | | | |
| Bosso | 35,5 | 5 | | | | |
| Chétimari | 92 | 5 | | | | |
| Issari | 10 | 1 | | | | |
| Diffa commune | 43,4 | 5 | | | | |
| Nguigmi | 210 | 10 | 118,2 | 14 | 91,8 | -4 |
| Kabléwa | 231,5 | 15 | 149,3 | 12 | 82,2 | 3 |
| Blabrim | 121 | 7 | 146 | 11 | -25 | -4 |
| N'Gourti | 7 | 1 | | | | |
| Djajiri | 31 | 1 | | | 31 | 1 |
| Sayam centre | 16,7 | 1 | | | 16,7 | 1 |
| MOYENNE | 111 | 6 | 155 | 13 | -44 | -6 |

4.1.2.3. Pluviométrie, Région de Dosso

Tableau 146 : Pluviométrie, Région de Dosso

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Birni | 384,7 | 22 | 236,1 | 14 | 148,6 | 8 |
| Koygolo | 288,8 | 14 | 207,1 | 10 | 81,7 | 4 |
| Harikanassou | 281 | 11 | 177 | 9 | 104 | 2 |
| Koddo | 298,5 | 13 | 198,5 | 11 | 100 | 2 |
| Fabidji | 232,8 | 16 | 245 | 10 | -12,2 | 6 |
| Kiota | 273,3 | 14 | 163 | 7 | 110,3 | 7 |
| Gole | 327 | 15 | 260 | 10 | 67 | 5 |
| Mokko | 248,9 | 18 | 214,8 | 13 | 34,1 | 5 |
| Garankedey | 371 | 18 | 179 | 9 | 192 | 9 |
| Ouna | 409 | 25 | 390,7 | 24 | 18,3 | 1 |
| Sambera | 352,6 | 18 | 270 | 13 | 82,6 | 5 |
| Diound iou | 518,5 | 22 | 381,1 | 19 | 137,4 | 3 |
| Kara Kara | 319 | 20 | 281,8 | 16 | 37,2 | 4 |
| Zabori | 374,5 | 15 | 3557,8 | 20 | -3183,3 | -5 |
| Koutoumbou | 374 | 22 | | | | |
| Doutchi | 294,7 | 21 | 175,8 | 17 | 118,9 | 4 |
| Dankasari | 233 | 12 | 149,1 | 11 | 83,9 | 1 |
| Dogonkiria | 362,3 | 14 | 226 | 11 | 136,3 | 3 |
| Kiéché | 249,7 | 13 | 246,6 | 13 | 3,1 | 0 |
| Matankari | 258,8 | 20 | 193,3 | 9 | 65,5 | 11 |
| Soucoucoutan | 179 | 13 | 142,2 | 13 | 36,8 | 0 |
| Falmey | 339,6 | 23 | 226,7 | 18 | 112,9 | 5 |
| Boumba | 359 | 17 | 209,4 | 15 | 149,6 | 2 |
| Bellande | 309 | 23 | 165,1 | 23 | 143,9 | 0 |
| Djillague | 301 | 21 | 188 | 11 | 113 | 10 |
| Bana | 232 | 21 | 329 | 26 | -97 | -5 |
| Gaya | 212 | 24 | 315 | 24 | -103 | 0 |
| Tounouga | 320,5 | 21 | 268,5 | 24 | 52 | -3 |
| Bengou | | | 405,5 | 30 | | |
| Loga | | | 191,6 | 11 | | |
| Falwel | | | 174,6 | 11 | | |
| Sokorbe | | | 279 | 7 | | |
| Doumega | 252 | 16 | 264,5 | 19 | -12,5 | -3 |
| Guecheme | 292 | 15 | 139,5 | 11 | 152,5 | 4 |
| Koré Mairoua | 276,3 | 17 | 208,5 | 14 | 67,8 | 3 |
| Tibiri | 264,2 | 15 | 221,6 | 13 | 42,6 | 2 |
| Dosso C | 353,3 | 21 | 197,1 | 17 | 156,2 | 4 |
| MOYENNE | 307 | 18 | 324 | 15 | -17 | 3 |

4.1.2.4. Pluviométrie, Région de Maradi

Tableau 147 : Pluviométrie, Région de Maradi

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Aguié | 443,9 | 27 | 480,6 | 31 | -36,7 | -4 |
| Tchadaoua | 480 | 32 | 479,9 | 43 | 0,1 | -11 |
| Dan Saga | 316,8 | 13 | 354,4 | 15 | -37,6 | -2 |
| Gazaoua | 465 | 35 | 423 | 24 | 42 | 11 |
| Dakoro | 372,9 | 27 | 451,7 | 31 | -78,8 | -4 |
| Sabon Machi | 478,2 | 27 | 426,9 | 31 | 51,3 | -4 |
| Goula | 271 | 18 | 251 | 16 | 20 | 2 |
| Kornaka | 382,8 | 25 | 403,7 | 23 | -20,9 | 2 |
| Guidan Mayaki | 415 | 22 | 421,3 | 25 | -6,3 | -3 |
| Aje Koria | 323,6 | 24 | 456,8 | 31 | -133,2 | -7 |
| Roumbou | 294,2 | 18 | 358,4 | 16 | -64,2 | 2 |
| Bermo | 185,1 | 20 | | | | |
| Soly Tagriss | 275,5 | 17 | 352,1 | 25 | -76,6 | -8 |
| Gadabedji | 389 | 17 | | | | |
| Madarounfa | 392,9 | 35 | 512,1 | 36 | -119,2 | -1 |
| Dan Issa | 428,1 | 33 | 707,2 | 43 | -279,1 | -10 |
| Safo | 498,1 | 25 | 511,8 | 27 | -13,7 | -2 |
| Gabi | 581,5 | 31 | 564,5 | 33 | 17 | -2 |
| Jlrataoua | 405,09 | 26 | 407 | 32 | -1,91 | -6 |
| Atchidakofato | 396 | 24 | 416,6 | 25 | -20,6 | -1 |
| Maraka | 472,3 | 26 | 617 | 39 | -144,7 | -13 |
| Sarkin Yama | 295,3 | 21 | 367,6 | 31 | -72,3 | -10 |
| Maradi ville. | 482,2 | 25 | 447,5 | 31 | 34,7 | -6 |
| Guidan Roundji | 443,2 | 33 | 388,9 | 32 | 54,3 | 1 |
| Tibiri | 390 | 21 | 367,4 | 15 | 22,6 | 6 |
| Saé Saboua | 540 | 29 | 407 | 28 | 133 | 1 |
| Chadakori | 381 | 35 | 423,1 | 36 | -42,1 | -1 |
| N'wala Gd. Sori | 463,2 | 25 | 372,1 | 19 | 91,1 | 6 |
| Tessaoua | 387,5 | 33 | 306,9 | 29 | 80,6 | 4 |
| Gabaouri | 509,7 | 32 | 480,5 | 34 | 29,2 | -2 |
| Ourafane | 257 | 20 | 420,9 | 27 | -163,9 | -7 |
| Mayahi | 380,9 | 27 | 480,8 | 29 | -99,9 | -2 |
| Kanenbakaché | 354,5 | 21 | 420,5 | 23 | -66 | -2 |
| Ammoumoune | 292 | 16 | 462 | 20 | -170 | -4 |
| MOYENNE | 395 | 25 | 436 | 28 | -40 | -3 |

4.1.2.5. Pluviométrie, Région de Niamey

Tableau 148 : Pluviométrie, Région de Niamey

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Arrondissement 1 | 545,1 | 24 | 591,4 | 34 | -46,3 | -10 |
| Arrondissement 2 | 496,5 | 26 | 568 | 27 | -71,5 | -1 |
| Arrondissement 3 | 525,1 | 25 | 720,9 | 29 | -195,8 | -4 |
| Arrondissement 4 | 446,5 | 29 | 637 | 23 | -190,5 | 6 |
| Arrondissement 5 | 502,6 | 33 | 660,4 | 38 | -157,8 | -5 |
| MOYENNE | 503 | 27 | 636 | 30 | -132 | -3 |

4.1.2.6. Pluviométrie, Région de Tahoua

Tableau 149 : Pluviométrie, Région de Tahoua

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|-----------------|------------|-----------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| AFFALA | 219 | 9 | 204,7 | 9 | 14,3 | 0 |
| BAMBEYE | 244,7 | 21 | 266,7 | 20 | -22 | 1 |
| KALFOU | 211 | 17 | 420 | 17 | -209 | 0 |
| TAKANAMAT | 146 | 10 | 273,2 | 11 | -127,2 | -1 |
| TEBARAM | 199 | 9 | 151,5 | 10 | 47,5 | -1 |
| BOUZA | 484,6 | 27 | 512,5 | 38 | -27,9 | -11 |
| KAROFANE | 374,5 | 29 | 621,5 | 29 | -247 | 0 |
| TABOTAKI | 348,5 | 20 | 523,3 | 34 | -174,8 | -14 |
| Babankatami | 286 | 15 | 465 | 29 | -179 | -14 |
| TABOYE | 448,5 | 30 | 463,2 | 31 | -14,7 | -1 |
| Allakey | 274 | 14 | 466 | 18 | -192 | -4 |
| DEOULE | 344 | 16 | 558 | 26 | -214 | -10 |
| Allela | 507 | 33 | 495,9 | 30 | 11,1 | 3 |
| Yaya | 566,7 | 30 | 554,1 | 24 | 12,6 | 6 |
| Bazaga | 581,5 | 41 | 615,5 | 31 | -34 | 10 |
| Konni | 604,4 | 40 | 635,7 | 35 | -31,3 | 5 |
| Dossey | 608,3 | 36 | 678 | 34 | -69,7 | 2 |
| Tsernaoua | 502,5 | 32 | 562,8 | 32 | -60,3 | 0 |
| Illéla | 393,5 | 31 | 457 | 33 | -63,5 | -2 |
| Badaguichiri | 271,9 | 29 | 447,2 | 32 | -175,3 | -3 |
| Dangona | 372,2 | 25 | 461 | 33 | -88,8 | -8 |
| Tajaé | 552 | 36 | 499,6 | 29 | 52,4 | 7 |
| Abalak | 133,8 | 21 | 207,5 | 25 | -73,7 | -4 |
| Akouounou | 120,5 | 12 | 227,7 | 15 | -107,2 | -3 |
| Tabalak | 232,2 | 29 | 388,7 | 27 | -156,5 | 2 |
| Chadawanka | 184,2 | 13 | 242 | 22 | -57,8 | -9 |
| Keita | 502,5 | 33 | 377,2 | 34 | 125,3 | -1 |
| Tamaské | 314 | 34 | 380,1 | 26 | -66,1 | 8 |
| Ibohamane | 544,2 | 23 | 361,3 | 25 | 182,9 | -2 |
| Garhanga | 574 | 24 | 574,5 | 27 | -0,5 | -3 |
| Bagaroua | 421,1 | 22 | 317,6 | 21 | 103,5 | 1 |
| Malbaza | 728,4 | 35 | 606 | 40 | 122,4 | -5 |
| Guidan Ider | 466,4 | 30 | 581,5 | 31 | -115,1 | -1 |
| Galmi | 639 | 28 | 501 | 28 | 138 | 0 |
| Guidan Magagi | 477,2 | 28 | 630,4 | 30 | -153,2 | -2 |
| Bangui | 511,3 | 29 | 438 | 34 | 73,3 | -5 |
| DK DK District | 581,5 | 30 | 489,4 | 23 | 92,1 | 7 |
| DK Centre | 577,3 | 30 | 420,9 | 30 | 156,4 | 0 |
| GALma | 467,9 | 26 | 615,1 | 33 | -147,2 | -7 |
| Madaoua | 648,9 | 31 | 740,1 | 40 | -91,2 | -9 |
| Ourno | 414,5 | 25 | 589,3 | 31 | -174,8 | -6 |
| Sabon Guida | 578,5 | 40 | 563 | 42 | 15,5 | -2 |
| Azerori | 672,4 | 24 | 679 | 31 | -6,6 | -7 |
| Tassara | 233,9 | 23 | 81 | 15 | 152,9 | 8 |
| Egawan | 195 | 18 | 102,5 | 7 | 92,5 | 11 |
| Kao | 222 | 20 | 238 | 19 | -16 | 1 |
| Tchinta | 186,9 | 17 | 256,8 | 18 | -69,9 | -1 |
| Tillia | 219,9 | 11 | 186,3 | 13 | 33,6 | -2 |
| Gawaye | 274,4 | 20 | 157,5 | 12 | 116,9 | 8 |

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|-----------------|------------|-----------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Agri Tahoua | 296,9 | 41 | 455,3 | 30 | -158,4 | 11 |
| Hôtel Ville/Ta | 277,3 | 40 | 372,5 | 32 | -95,2 | 8 |
| Aéroport | 263,1 | 37 | 397,2 | 31 | -134,1 | 6 |
| Foukouye | 362,4 | 27 | 395,6 | 29 | -33,2 | -2 |
| MOYENNE | 394 | 26 | 432 | 27 | -39 | -1 |

4.1.2.7. Pluviométrie, Région de Tillabéri

Tableau 150 : Pluviométrie, Région de Tillabéri

| Postes pluviométriques | Cumul (mm/j) | | | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|-----|-------|-----|-------------------|-------|
| | 2015 | | 2014 | | mm | jrs |
| | mm | jrs | mm | jrs | | |
| Filingué | 238,5 | 15 | 276 | 14 | -37,5 | 1,0 |
| Damana | 308 | 17 | 367,8 | 20 | -59,8 | -3,0 |
| Toukounous station | 206,9 | 12 | 270,6 | 13 | -63,7 | -1,0 |
| Baleyara | 225,8 | 11 | 327,7 | 18 | -101,9 | -7,0 |
| Tabala | 234,5 | 10 | 345,5 | 14 | -111,0 | -4,0 |
| Sandiré | 131,1 | 9 | 326,0 | 14 | -194,9 | -5,0 |
| Abala | 175,9 | 13 | 132,7 | 12 | 43,2 | 1,0 |
| Sanam | 107 | 6 | 130,9 | 8 | -23,9 | -2,0 |
| Kollo | 225,6 | 17 | 345,2 | 15 | -119,6 | 2,0 |
| Dantchandou | 307,9 | 17 | 469,9 | 13 | -162,0 | 4,0 |
| Hamdallaye | 232 | 12 | 324,0 | 17 | -92,0 | -5,0 |
| Karma | 272,2 | 16 | 449,0 | 18 | -176,8 | -2,0 |
| Kirtachi | 246,8 | 16 | 352,6 | 23 | -105,8 | -7,0 |
| Kouré | 229,5 | 15 | 424,0 | 17 | -194,5 | -2,0 |
| Lamordé Bitinkoï | 204 | 10 | 430,0 | 16 | -226,0 | -6,0 |
| Liboré | 248,3 | 15 | 320,2 | 20 | -71,9 | -5,0 |
| N'Dounga | 257,5 | 13 | 322,0 | 13 | -64,5 | 0,0 |
| Youri | 170 | 10 | 357,4 | 12 | -187,4 | -2,0 |
| Namaro | 391 | 14 | 349,5 | 17 | 41,5 | -3,0 |
| Banibangou | 122,4 | 9 | | | | |
| Dingazi | 184,1 | 10 | | | | |
| Mangaïzé | 266,2 | 15 | 201,1 | 9 | 65,1 | 6,0 |
| Ouallam | 270,3 | 11 | 171,4 | 12 | 98,9 | -1,0 |
| Simiri | 206,8 | 13 | 350 | 16 | -143,2 | -3,0 |
| Tondikiwidi | 141,3 | 8 | 269,5 | 9 | -128,2 | -1,0 |
| Say | 294 | 20 | 371 | 20 | -77,0 | 0,0 |
| Djeladjo | 203 | 23 | 407 | 19 | -204,0 | 4,0 |
| Tamou | 333 | 14 | 347,5 | 15 | -14,5 | -1,0 |
| Makalondi | 336,5 | 20 | 390,0 | 18 | -53,5 | 2,0 |
| Torodi | 358,0 | 16 | 410,6 | 18 | -52,6 | -2,0 |
| Bankilaré | 216,5 | 10 | 266 | 17 | -49,5 | -7,0 |
| Téra | 201,7 | 14 | 297,0 | 14 | -95,3 | 0,0 |
| Méhana | 344,9 | 12 | 193,6 | 10 | 151,3 | 2,0 |
| Gorouol | 129,7 | 6 | | | | |
| Kokorou | 239,5 | 10 | 224,5 | 8 | 15,0 | 2,0 |
| Djagourou | 247,7 | 16 | 221,5 | 11 | 26,2 | 5,0 |
| Dargol | 142,7 | 7 | 323,3 | 17 | -180,6 | -10,0 |
| Gothèye | 257,1 | 12 | 169,7 | 13 | 87,4 | -1,0 |
| Ayrou | 272,0 | 15 | 166,2 | 15 | 105,8 | 0,0 |
| Sinder | 261,2 | 15 | 222,3 | 12 | 38,9 | 3,0 |
| sakoira | 213 | 16 | 193,5 | 9 | 19,5 | 7,0 |
| famale | 209 | 15 | 288,4 | 12 | -79,4 | 3,0 |
| Sansane Haoussa | 203 | 16 | 220,0 | 9 | -17,0 | 7,0 |
| Sarakoira | 211,2 | 15 | 276,0 | 9 | -64,8 | 6,0 |
| Météo | 312,7 | 17 | 241,5 | 18 | 71,2 | -1,0 |
| MOYENNE | 235 | 13 | 299 | 14 | -63 | -1 |

4.1.2.8. Pluviométrie, Région de Zinder

Tableau 151 : Pluviométrie, Région de Zinder

| Postes pluviométriques | Cumul 2015 | | Cumul 2014 | | Ecart (2015-2014) | |
|------------------------|--------------|------------|--------------|------------|-------------------|------------|
| | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours | Hauteur (mm) | Nbre jours |
| Belbédji | 208 | 15 | 407 | 28 | -199 | -13 |
| Bathé | 137 | 17 | 217,4 | 20 | -80,4 | -3 |
| Gandou | 308 | 21 | 264,2 | 21 | 43,8 | 0 |
| Guidimouni | 342 | 22 | 280,5 | 16 | 61,5 | 6 |
| D. Takaya | 299,1 | 22 | 395,6 | 26 | -96,5 | -4 |
| Kassama | 481 | 30 | 487,2 | 24 | -6,2 | 6 |
| Dungass | 422,5 | 24 | 568 | 29 | -145,5 | -5 |
| Djambirji | 398 | 18 | 536 | 28 | -138 | -10 |
| Mallawa | 464,1 | 26 | 612,3 | 39 | -148,2 | -13 |
| Dogo Dogo | 587,5 | 28 | 583,2 | 29 | 4,3 | -1 |
| Gouré Agriculture | 322,8 | 28 | 254,3 | 22 | 68,5 | 6 |
| Guidiguir | 397,5 | 17 | 246,1 | 12 | 151,4 | 5 |
| Kazoé | 412 | 22 | 285 | 17 | 127 | 5 |
| Kellé | 237,1 | 21 | 181,5 | 10 | 55,6 | 11 |
| Bouné | 335 | 21 | 137 | 8 | 198 | 13 |
| Matamèye | 499,8 | 39 | 541,5 | 33 | -41,7 | 6 |
| Kantché | 484,5 | 34 | 546 | 26 | -61,5 | 8 |
| Dan Barto | 456,2 | 39 | 575,4 | 43 | -119,2 | -4 |
| Kourni Koutchika | 566 | 29 | 505,9 | 33 | 60,1 | -4 |
| Doungou | 379,1 | 35 | 398,9 | 33 | -19,8 | 2 |
| Yaouri | 326,7 | 30 | 436,5 | 36 | -109,8 | -6 |
| Magaria | 509,1 | 39 | 386,3 | 33 | 122,8 | 6 |
| Bandé | 707,7 | 34 | 431,5 | 26 | 276,2 | 8 |
| Dantchiao | 495,2 | 33 | 546,9 | 43 | -51,7 | -10 |
| Yékoua | 591,5 | 30 | 405,2 | 33 | 186,3 | -3 |
| Wacha | 478 | 19 | 516 | 33 | -38 | -14 |
| Kakitama | 432 | 22 | 506,2 | 36 | -74,2 | -14 |
| Tanout | 310,5 | 28 | 294,8 | 19 | 15,7 | 9 |
| Gangara | 249 | 18 | 233 | 18 | 16 | 0 |
| Bakin Birdji | 237,1 | 16 | 295,5 | 26 | -58,4 | -10 |
| Ollélewa | | | 262 | 13 | | |
| Yagagi | | | 245 | 12 | | |
| MOYENNE | 402 | 26 | 393 | 26 | 9 | 0 |

4.2. SITUATION DES POINTS D'EAU ET ABREUVEMENT DES ANIMAUX

Tableau 152 : Situations des points d'eau

| REGIONS | AGADEZ | DIFFA | DOSSO | MARADI | NIAMEY | TAHOUA | TILLABERI | ZINDER | Total 2015 | Total 2014 |
|--|--------|-------|-------|--------|--------|--------|-----------|--------|------------|---------------|
| Types de points d'eau | | | | | | | | | | |
| Barrage | 2 | 0 | 6 | 216 | 0 | 31 | 2 | 3 | 260 | 49 |
| Borne Fontaine | 0 | 0 | 0 | 776 | 0 | | 443 | 0 | 1219 | |
| Contre Puits | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 678 |
| Forage Artésien | 15 | 31 | 103 | 709 | 0 | 11 | 522 | 779 | 2170 | 328 |
| Mare Permanente | 6 | 30 | 155 | 0 | 2 | 67 | 90 | 454 | 804 | 314 |
| Mare Semi-Permanente | 24 | 73 | 226 | 4242 | 4 | 46 | 76 | 1032 | 5723 | 996 |
| Mare Temporaire | 8 | 327 | 90 | 478 | 4 | 35 | 105 | 809 | 1856 | 897 |
| Mini AEP | 19 | 24 | 209 | 125 | 0 | 112 | 33 | 1123 | 1645 | 1554 |
| Pompe MH | 30 | 36 | 1231 | 10 | 0 | 274 | 5 | 1084 | 2670 | 3312 |
| Puits Cimentés | 33 | 0 | 97 | 5 | 1 | 7 | 150 | 198 | 491 | 571 |
| Puits Cimentés Publics | 404 | 607 | 1875 | 11 | 0 | 1044 | 1415 | 1528 | 6884 | 9130 |
| Puits Maraîchers | 776 | 0 | 401 | 41 | 0 | 933 | 225 | 437 | 2813 | 2938 |
| Puits Pastoraux | 690 | 207 | 122 | 120 | 0 | 222 | 17 | 981 | 2359 | 1728 |
| Puits Traditionnel | 1726 | 2397 | 1466 | 0 | 1 | 1082 | 406 | 2261 | 9339 | 8501 |
| Retenue | 82 | 0 | 10 | 0 | 0 | 14 | 11 | 65 | 182 | 239 |
| Seuil d'épandage | 6 | 0 | 2 | 5 | 1 | 107 | 2 | 6 | 129 | 128 |
| Seuil de déviation | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 1 | 1 | |
| Station de pompage | 11 | 3 | 7 | 0 | 1 | 30 | 3 | 12 | 67 | 272 |
| Fleuve Niger | 0 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 12 | 0 | 18 | 6 |
| Pour l'Année en cours, il y a au total | | | | | | | | | 38635 | points d'eaux |

Cartographie des Points d'eau de surface au 30 Octobre 2015

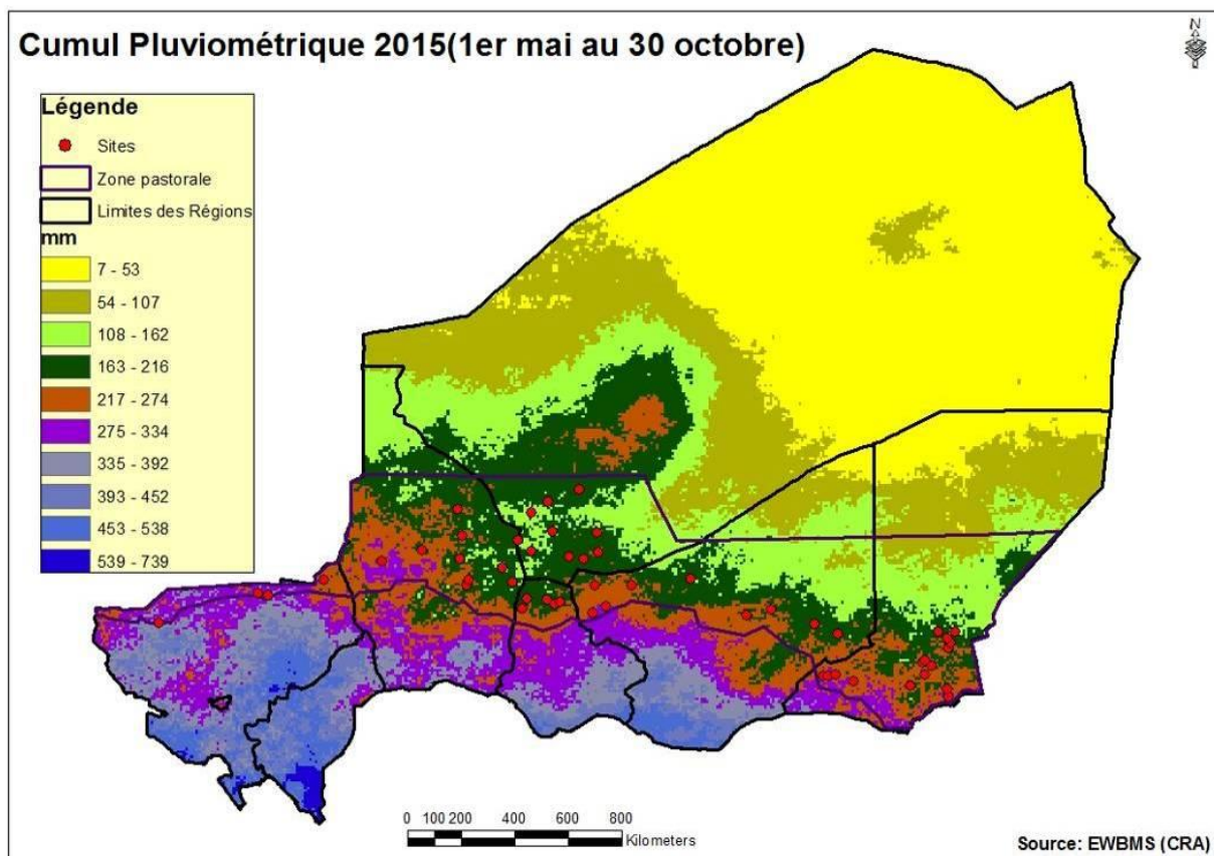


Figure 1 : Cumul pluviométrique de mai à octobre 2015

Au cours de cette campagne, le remplissage des mares semi permanentes et permanentes a atteint son niveau le plus important au cours du mois d'août suite aux précipitations régulières et de forte intensité.

Cependant, le mois de septembre n'ayant pas enregistré de précipitations significatives en zone pastorale, cette situation a abouti à l'assèchement rapide de ces points d'eau de surface.

Ainsi, on a observé à la fin du mois d'octobre 2015 le tarissement de certains points d'eau temporaires et semi permanentes dans les zones pastorales des régions d'Agadez, de Tahoua, de Zinder de Tillabéri et de Diffa.

Au dernier trimestre de l'année 2015, les animaux s'abreuvent au niveau des points d'eau de surface et les points d'eau souterrains. Il faut également signaler, un maillage insuffisant en points d'eau malgré les efforts fournis par l'Etat et les partenaires techniques et financiers dans toutes les régions.

4.3. BILAN FOURRAGER DE LA CAMPAGNE PASTORALE 2015-2016

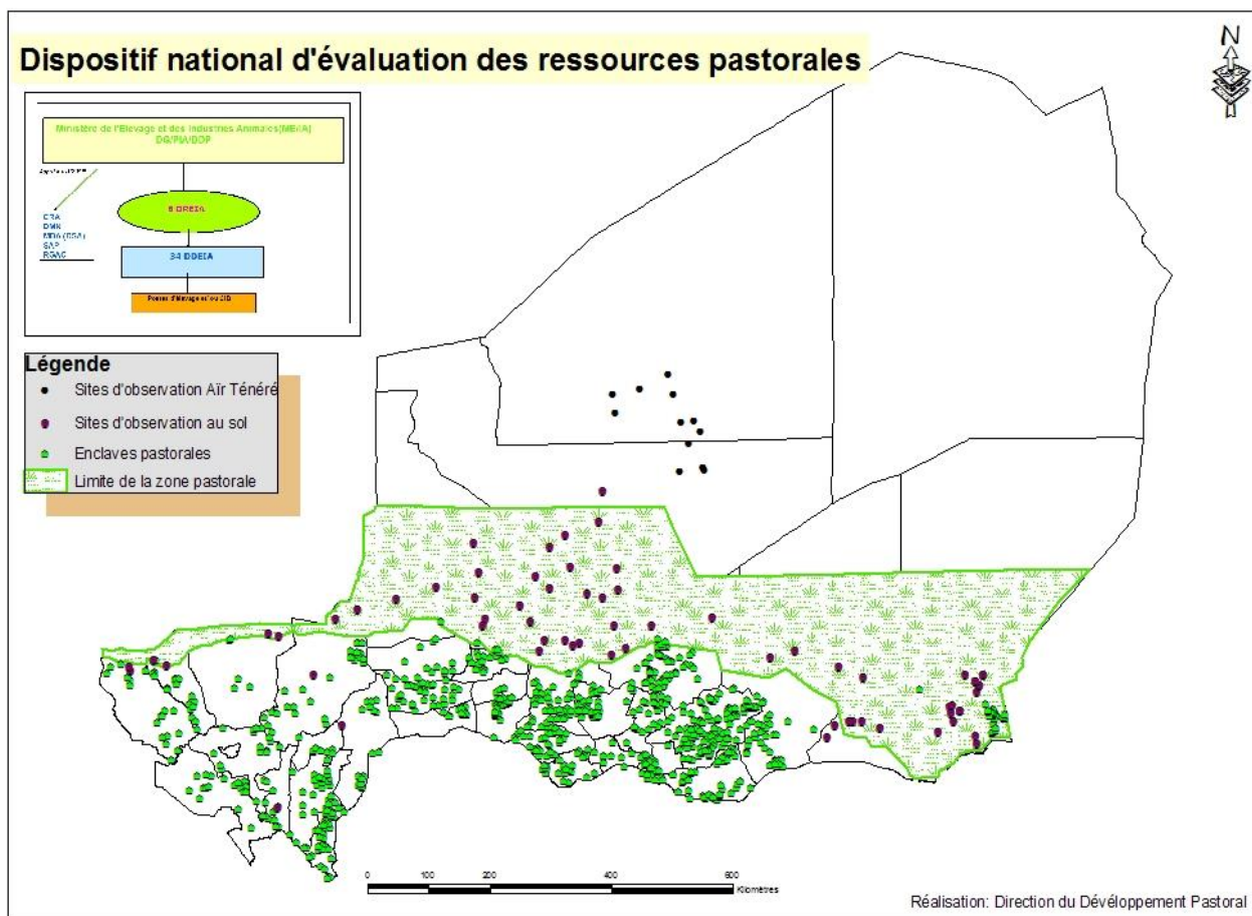


Figure 2 : Dispositif national de suivi et de l'évaluation de la phytomasse.

4.3.1. Collecte des données

✚ Méthodes

Pour le suivi et l'évaluation de la campagne pastorale, les méthodes utilisées se résument comme suit :

- ✓ Exploitation et synthèse des informations qualitatives contenues dans les fiches de suivi de la campagne transmises par les services techniques déconcentrés. Ces informations portent essentiellement sur la répartition spatiale et temporelle des précipitations, le stade phénologique et l'état des pâturages l'état des points d'eau de surface et les concentrations et mouvements d'animaux.
- ✓ Elaboration et interprétation des cartes de végétations produites à partir des images satellitales ;
- ✓ Méthode du double échantillonnage pour la collecte des données quantitatives en zone pastorale ;
- ✓ Méthodes de collecte des données sur des transects au niveau des enclaves pastorales en zone agro-pastorale et sur les sites de l'Air (carré de rendement, points quadrats alignés, comptage direct, méthode de la branchette) ;

✚ Outils de collecte

Il s'agit entre autres :

- ✓ Des fiches techniques de suivi et d'évaluation de la campagne
- ✓ Des logiciels (ARGIS ; File Zila FTP Client ; Java Web Start, Smart, Modis feu ; Excel, Word, etc.)
- ✓ Du matériel technique (Placeaux, sécateurs, mètres rubans, piquets, pesons, récepteurs GPS et batteries, fil à soie, baguettes, Enveloppe GF, Marqueurs, crayon etc.).
- ✚ Produits obtenus
- ✓ Cartes NDVI, VPI, SWB, carte de distribution de biomasse, concentrations et mouvements d'animaux, carte du dispositif de collecte;
- ✓ Rapports et bulletins décennaires;
- ✓ Bilan fourrager ;
- ✓ Rapport de fin de campagne pastorale.

4.3.2. Résultats

4.3.2.1. Distribution spatiale de la phytomasse

Le calibrage des données au sol (biomasse) avec les données satellitaires a abouti à l'obtention de la droite de régression suivante : $Y = 0,030 X + 61,77$ ou $X = \text{Biomasse}$ et $Y = \text{indice de verdure (NDVI)}$.

Le graphique ci-dessous représente la régression et la distribution des sites avec en abscisse les biomasses et en ordonnée les valeurs de NDVI.

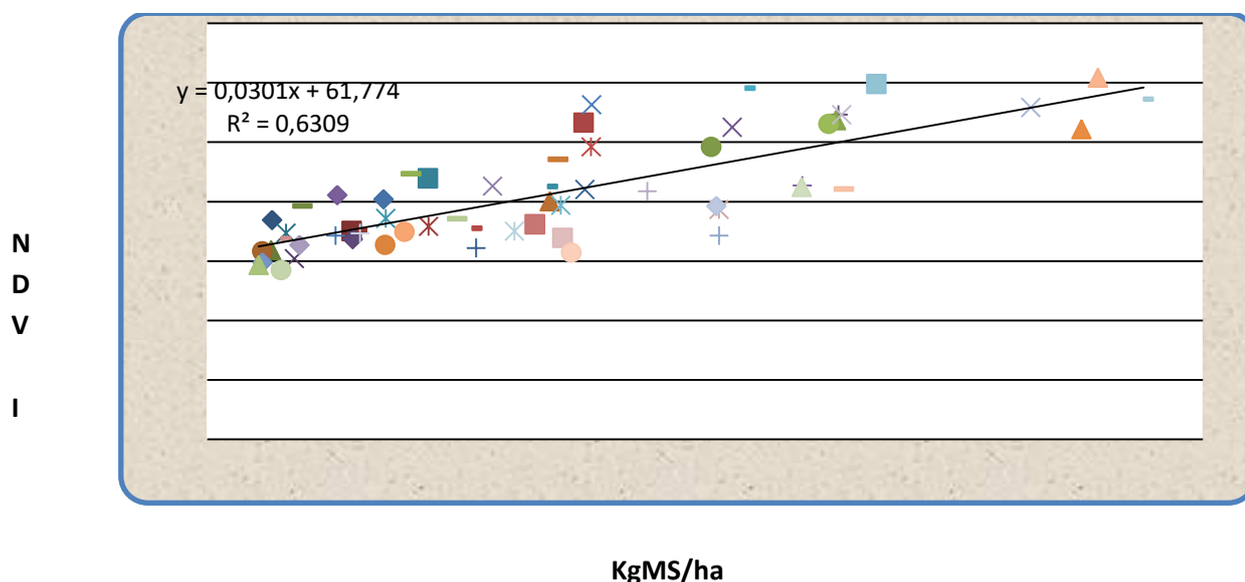


Figure 3 : Droite de régression (2015)

Cette équation a permis de calculer la production disponible des pâturages naturels pour l'ensemble de la zone pastorale. A l'issue de l'intégration, une carte de distribution de la biomasse est produite. La figure ci-dessous donne la répartition de la phytomasse en 8 classes de biomasse au niveau du territoire national en 2015.

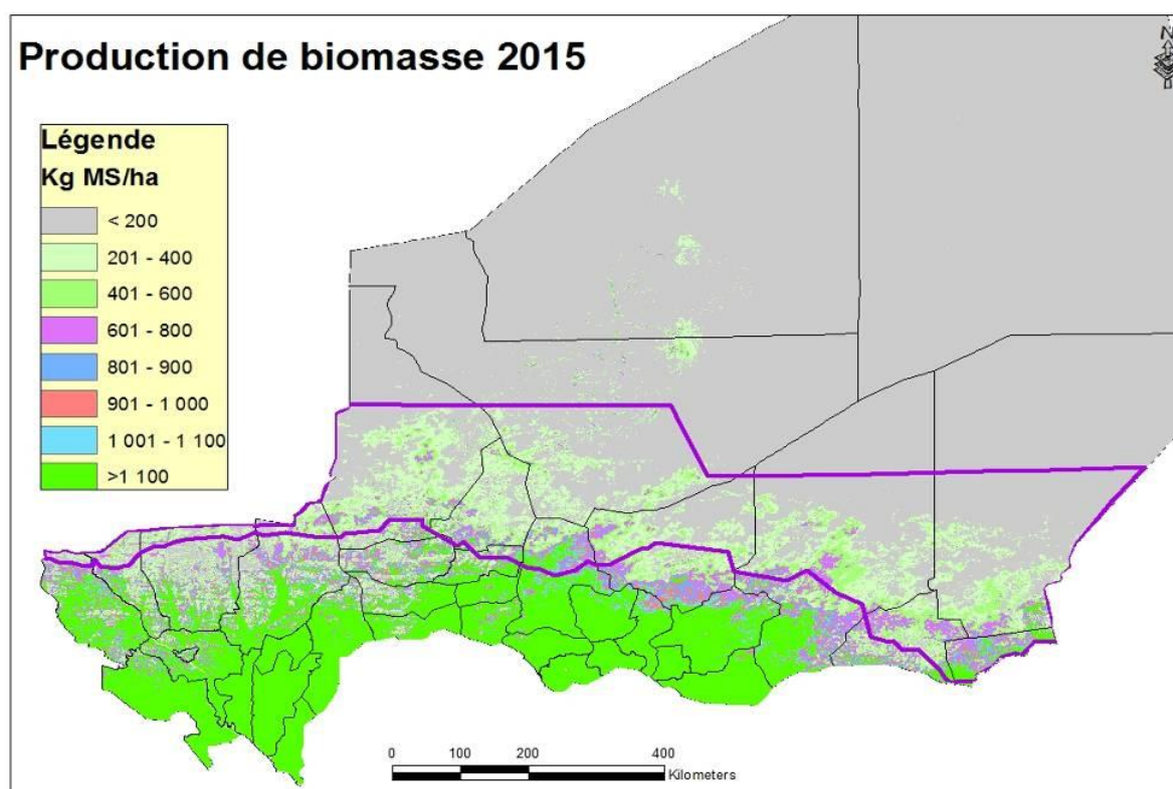


Figure 4: Carte de distribution de la phytomasse

4.3.2.2. Situation des pâturages par zone

4.3.2.2.1. Situation en zone agricole

En zone agricole, les estimations de la biomasse ont été réalisées au niveau des enclaves pastorales. Ces estimations font apparaître des productions variables et plus importantes en terme quantitatif que les productions de 2014 (186 733 TMS contre 132941 TMS à Maradi, 98 341 TMS contre 26 268 TMS à Tahoua et 61047 TMS contre 78 072 TMS à Dosso). Aussi, ces enclaves sont dans la majorité des cas colonisées par des espèces peu ou pas appréciées comme *Sida cordifolia*, *Pergularia tomentosa*, *Chrozophora brocchiana*, *Cassia mimosoides* etc.

Les productions disponibles des résidus agricoles sont supérieures aux productions de la campagne pastorale précédente. En effet, on a enregistré une légère hausse des productions de fanes des légumineuses (niébé et arachide) par rapport à la campagne 2014-2015 où on a enregistré **236 430 TMS contre 275 798 TMS** pour la présente campagne.

4.3.2.2.2. Situation en zone pastorale

Les productions fourragères en zone pastorale sont qualifiées de bonne à moyenne voire médiocre au niveau de certaines régions. Des grandes poches de faible production sont enregistrées par ordre d'importance dans les régions de Tahoua, Agadez, Maradi, Zinder et Tillabéri. L'état des herbacées varie d'une région à une autre comme l'atteste les productions enregistrées en zone pastorale. Le cortège floristique est à dominance graminéen dont les principales espèces sont : *Cenchrus biflorus*, *Schoenefeldia gracilis*, *Aristida sp*, *Dactyloctenium aegyptium* et *Chloris sp*, avec un degré d'appétibilité satisfaisant.

Les ligneux fourragers qui constituent la plus grande partie des rations des camelins et des caprins, et qui fournissent des compléments alimentaires aux rations des bovins et des ovins, notamment en saison sèche, ont connu cette année une bonne régénération.

L'évaluation quantitative et qualitative de la production fourragère en zone pastorale a été effectuée sur 65 sites de contrôle au sol répartis sur l'ensemble de cette zone. La production moyenne de biomasse enregistrée au niveau des sites de contrôle cette année (2015) est de 688 KgMS/ha contre 758 KgMS/ha en 2014.

La plus faible production a été enregistrée à Agadez sur le site A26 avec 110 KgMS/ha et la meilleure sur le site A44 dans le département de Tesker (Zinder) 1829 KgMS/ha.

Les zones marginales de l'Air (vallées et plaines), ont été également évaluées au cours de cette campagne. Les résultats obtenus ont été utilisés dans le calcul du bilan fourrager.

Aussi, la direction du développement pastoral toujours dans la perspective d'améliorer la qualité des données de biomasse collectées, envisage en collaboration avec les régions l'identification et la prise en compte de certaines formations forestières, gomméraires, bourgoutières et anciennes jachères dans le dispositif national d'évaluation des ressources fourragères.

La carte ci-dessus fait ressortir les productions fourragères brutes collectées au niveau des sites d'observations. Il ressort que les bonnes productions sont surtout observées à la lisière sud de la zone pastorale.

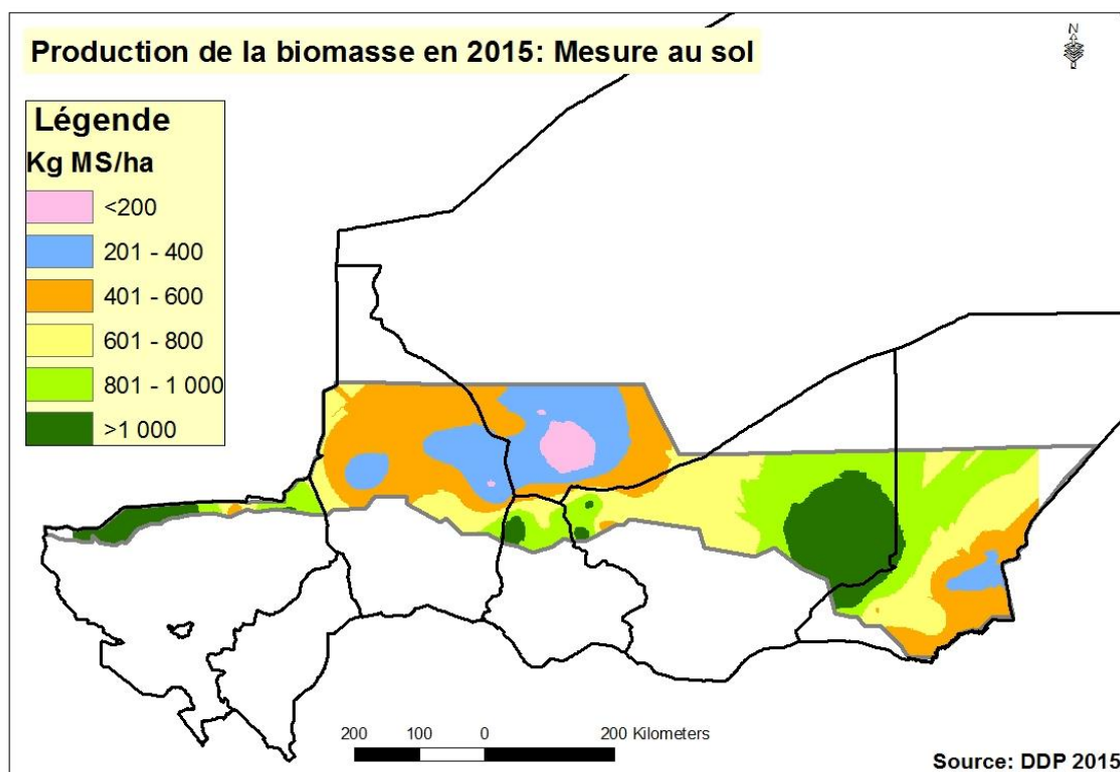


Figure 5 : Carte de distribution de la biomasse collectée au niveau des sites en zone pastorale

4.3.2.2.3. Eléments de bilan

Pour la campagne pastorale 2015-2016, un bilan fourrager à l'échelle départementale a été établi. Cependant, faute de données d'entrée (effectif du cheptel, limite géographique) les nouvelles entités départementales créées ne sont pas concernées par le bilan fourrager, néanmoins une capacité de charge animale a été déterminée pour chacune d'elle.

L'établissement du bilan fourrager tient compte de deux données fondamentales :

- La production fourragère, abstraction faite de toutes les déperditions, donc la production fourragère totale disponible évaluée en tonne de matière sèche ;
- L'appréciation des effectifs du cheptel (en nombre de têtes et en UBT) résidant sur le territoire national au cours de 9 mois que dure la saison sèche, ainsi que de leur besoin alimentaire pendant cette période.

S'agissant des effectifs pour l'année 2015, ils sont estimés à **16 565 658** Unité Bétail Tropical (UBT) dont **13 388 709** séjournent sur le territoire national pendant neuf mois.

4.3.2.2.4. Effectifs du cheptel

Le tableau ci-dessous donne les effectifs du cheptel par région et par département en fonction des espèces.

Tableau 153 : Projection des effectifs d'animaux en 2016

| Régions | Département | Bovins | Ovins | Caprins | Camelin | Equins | Asins |
|-----------|---------------|------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|----------------|
| AGADEZ | Tchirozerine | 29 885 | 358 676 | 624 725 | 146 069 | 199 | 79 314 |
| | Arlit | 4 922 | 139 144 | 219 334 | 8 184 | 47 | 21 155 |
| | Bilma | 18 | 4 053 | 7 006 | 117 | 45 | 1 597 |
| | Total | 34 826 | 501 873 | 851 065 | 154 370 | 290 | 102 066 |
| DIFFA | Diffa | 647 225 | 294 981 | 498 930 | 40 272 | 14 001 | 62 713 |
| | Mainé-Soroa | 322 129 | 339 161 | 568 071 | 40 232 | 29 799 | 78 036 |
| | N'Guigmi | 249 024 | 233 529 | 281 988 | 329 954 | 5 724 | 25 518 |
| | Total | 1 218 377 | 867 671 | 1 348 990 | 410 458 | 49 524 | 166 267 |
| DOSSO | Dosso | 306 758 | 182 292 | 315 625 | 3 301 | 2 022 | 27 882 |
| | Boboye | 196 347 | 133 840 | 155 366 | 5 904 | 597 | 15 562 |
| | Dogondoutchi | 444 760 | 313 963 | 403 915 | 18 774 | 6 374 | 85 614 |
| | Gaya | 255 097 | 228 564 | 222 286 | 2 017 | 283 | 7 896 |
| | Loga | 116 804 | 67 149 | 159 826 | 1 575 | 2 768 | 17 069 |
| | Total | 1 319 765 | 925 809 | 1 257 019 | 31 572 | 12 044 | 154 023 |
| MARADI | Madarounfa | 388 639 | 369 640 | 410 910 | 14 237 | 1 272 | 25 429 |
| | Aguié | 270 000 | 268 902 | 394 092 | 15 237 | 1 054 | 21 156 |
| | Dakoro | 455 382 | 393 549 | 613 098 | 200 400 | 5 891 | 72 266 |
| | G. Roumdji | 435 105 | 539 261 | 523 504 | 44 450 | 2 413 | 53 688 |
| | mayahi | 232 436 | 236 055 | 496 286 | 4 591 | 3 318 | 27 414 |
| | Tessaoua | 340 232 | 325 649 | 566 901 | 7 402 | 3 648 | 23 181 |
| | Total | 2 121 793 | 2 133 055 | 3 004 791 | 286 317 | 17 597 | 223 133 |
| TAHOUA | Tahoua | 222 381 | 323 390 | 309 550 | 8 217 | 5 553 | 71 437 |
| | Abalak | 388 913 | 502 908 | 642 483 | 427 540 | 6 429 | 77 808 |
| | Birnin Konni | 507 427 | 461 641 | 422 925 | 30 709 | 1 692 | 58 680 |
| | Bouza | 141 504 | 194 195 | 294 516 | 18 020 | 4 420 | 54 311 |
| | Illela | 320 587 | 261 448 | 239 722 | 9 049 | 2 403 | 32 601 |
| | Keita | 110 910 | 169 390 | 266 283 | 6 969 | 2 888 | 45 718 |
| | Madaoua | 308 491 | 392 221 | 455 305 | 18 833 | 2 717 | 35 206 |
| | Tchintabraden | 552 312 | 273 165 | 346 665 | 20 355 | 3 981 | 89 653 |
| | Total | 2 552 524 | 2 578 358 | 2 977 449 | 539 691 | 30 085 | 465 415 |
| TILLABERI | Tillabéri | 260 344 | 90 981 | 119 049 | 2 391 | 478 | 16 932 |

| Régions | Département | Bovins | Ovins | Caprins | Camelin | Equins | Asins |
|--------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|----------------|------------------|
| | Filingue | 312 827 | 262 452 | 425 996 | 33 246 | 8 557 | 69 015 |
| | Kollo | 269 070 | 172 811 | 183 783 | 2 211 | 1 502 | 27 020 |
| | Oualam | 406 030 | 333 497 | 447 742 | 13 948 | 3 048 | 58 261 |
| | say | 521 527 | 334 886 | 395 146 | 1 463 | 612 | 24 521 |
| | Tera | 1 023 792 | 477 685 | 518 344 | 42 586 | 5 757 | 142 194 |
| | Total | 2 793 590 | 1 672 312 | 2 090 060 | 95 845 | 19 955 | 337 943 |
| ZINDER | Mirriah | 544 069 | 652 336 | 1 168 862 | 9 323 | 11 952 | 39 281 |
| | Goure | 785 973 | 835 428 | 1 085 050 | 106 211 | 63 736 | 150 041 |
| | Magaria | 813 963 | 741 691 | 1 131 419 | 14 616 | 23 999 | 28 397 |
| | Matameye | 188 216 | 165 367 | 308 105 | 1 413 | 2 492 | 5 515 |
| | Tanout | 341 019 | 622 774 | 759 327 | 115 335 | 16 221 | 126 251 |
| | Total | 2 673 240 | 3 017 596 | 4 452 764 | 246 898 | 118 400 | 349 484 |
| NIAMEY | Niamey1 | 21 197 | 74 749 | 30 406 | 49 | 306 | 833 |
| | Niamey2 | 26 104 | 82 441 | 46 613 | 0 | 0 | 1 661 |
| | Niaùey3 | 22 132 | 45 399 | 38 902 | 0 | 0 | 577 |
| | Total | 69 432 | 202 589 | 115 921 | 49 | 306 | 3 071 |
| Total | | 12 783 548 | 11 899 263 | 16 098 058 | 1 765 201 | 248 201 | 1 801 401 |

Le tableau 154 ci-après donne le taux (%) des animaux transhumants par région

Tableau 154 : Taux des animaux transhumants par région (%)

| Régions | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Equins | Asins |
|-----------|--------|-------|---------|----------|--------|-------|
| Agadez | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diffa | 28 | 23 | 13 | 9 | 14 | 27 |
| Dosso | 35 | 45 | 19 | 34 | 8 | 20 |
| Maradi | 32 | 33 | 13 | 29 | 23 | 31 |
| Tahoua | 23 | 19 | 14 | 10 | 8 | 9 |
| Tillabéri | 20 | 11 | 10 | 9 | 5 | 7 |
| Zinder | 13 | 10 | 5 | 12 | 4 | 10 |
| Niamey | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Source RGAC 2005

Sur la base de ces pourcentages d'animaux transhumants, le tableau 155 ci-dessous donne les effectifs en UBT des animaux résident sur le territoire national pendant les neuf (9) mois de période sèche.

Tableau 155 : Effectifs en UBT des animaux résidents en 2016

| Régions | Département | Total UBT | Total UBT résident | Besoins des UBT Séjournant |
|---------|--------------|------------------|--------------------|----------------------------|
| AGADEZ | Tchirozerine | 357 344 | 357 344 | 607 485 |
| | Arlit | 76 518 | 76 518 | 130 081 |
| | Bilma | 2 633 | 2 633 | 4 476 |
| | Total | 436 495 | 436 495 | 742 042 |
| DIFFA | Diffa | 722 496 | 543561 | 924 054 |
| | Mainé-Soroa | 502 837 | 389594 | 662 310 |
| | N'Guigmi | 624 983 | 521704 | 886 897 |
| | Total | 1 850 317 | 1 454 859 | 2 473 260 |
| DOSSO | Dosso | 339 358 | 210 892 | 358 516 |
| | Boboye | 214 741 | 139 340 | 236 878 |
| | Dogondoutchi | 531 444 | 84 480 | 143 616 |
| | Gaya | 277 953 | 182 771 | 310 711 |
| | Loga | 140 368 | 346 097 | 588 365 |
| | Total | 1 503 864 | 963 580 | 1 638 086 |
| MARADI | Madarounfa | 456 216 | 539 040 | 916 368 |
| | Aguié | 342 318 | 411 150 | 698 955 |

| Régions | Département | Total UBT | Total UBT résident | Besoins des UBT Séjournant |
|--------------|---------------|-------------------|--------------------|----------------------------|
| | Dakoro | 757 726 | 322 052 | 547 488 |
| | G. Roundji | 581 205 | 244 262 | 415 245 |
| | mayahi | 317 417 | 230 207 | 391 352 |
| | Tessaoua | 428 709 | 307 857 | 523 357 |
| | Total | 2 883 591 | 2 054 568 | 3 492 766 |
| TAHOUA | Tahoua | 322 334 | 261 218 | 444 071 |
| | Abalak | 955 812 | 285360 | 485 112 |
| | Birnin Konni | 600 367 | 479116 | 814 497 |
| | Bouza | 236 106 | 331 889 | 564 211 |
| | Illela | 359 398 | 193 750 | 329 375 |
| | Keita | 186 795 | 152 982 | 260 069 |
| | Madaoua | 413 076 | 809 657 | 1 376 417 |
| | Tchintabraden | 603 987 | 480 908 | 817 544 |
| | Total | 3 677 874 | 2 994 880 | 5 091 296 |
| TILLABERI | Tillabéri | 251 115 | 899 317 | 1 528 839 |
| | Filingue | 429 840 | 363 231 | 617 493 |
| | Kollo | 285 968 | 407 506 | 692 760 |
| | Oualam | 488 137 | 205 341 | 349 080 |
| | say | 541 063 | 445 144 | 756 745 |
| | Tera | 1 087 877 | 236 089 | 401 351 |
| | Total | 3 084 000 | 2 556 628 | 4 346 268 |
| ZINDER | Mirriah | 749 350 | 670 654 | 1 140 112 |
| | Goure | 1 161 818 | 203 345 | 345 687 |
| | Magaria | 984 951 | 876 553 | 1 490 140 |
| | Matameye | 228 257 | 1 036 611 | 1 762 239 |
| | Tanout | 674 811 | 603 508 | 1 025 964 |
| | Total | 3 799 186 | 3 390 671 | 5 764 141 |
| NIAMEY | Niamey1 | 33 502 | 33 502 | 56 953 |
| | Niamey2 | 41 072 | 41 072 | 69 822 |
| | Niamey3 | 30 639 | 30 639 | 52 086 |
| | Total | 105 212 | 105 213 | 178 862 |
| Total | | 17 340 539 | 13 956 894 | 23 726 720 |

4.3.2.2.5. Production fourragère disponible

Il s'agit des différentes productions fourragères issues des pâturages naturels de la zone pastorale, des zones marginales de l'Aïr, des jachères et des enclaves pastorales situées en zone agricole ainsi que des résidus agricoles obtenus à partir des cultures céréalières et des légumineuses.

Pour l'obtention des productions disponibles des taux de conversion spécifiques de chaque ressource ont été utilisés.

a) Production fourragère disponible issue des pâturages naturels.

a.1 Zones pastorale et marginale de l'Aïr

La production des fourrages en zone pastorale est qualifiée de bonne à moyenne cependant avec des grandes bandes à production médiocre. Aussi, la couverture du tapis herbacée est aussi moins bonne que celle de 2014 pour la plupart des graminées annuelles. Ces productions sont consignées dans les tableaux 156 ; 157 ; 158 ; 159, et 160 ci-dessous.

Tableau 156 : Production fourragère en zone pastorale et zones marginales de l'Air

| Régions | Départements | Production fourragère disponible zone pastorale (TMS) | Production fourragère disponible dans l'Air (TMS) |
|------------------------|----------------|---|---|
| Agadez | Tchirozérine | 516 955 | 395 |
| | Arlit | | 6 028 |
| | Ingall | | |
| Total Agadez | | 516 955 | 6 423 |
| Diffa | Mainé Soroa | 348 029 | |
| | Diffa | 177 960 | |
| | N'guigmi | 1 080 714 | |
| | Goudoumaria | | |
| | Bosso | | |
| | N'Gourti | | |
| Total Diffa | | 1 606 703 | |
| Dosso | Doutchi | 7 634 | |
| | Boboye | 1 402 | |
| Total Dosso | | 9 036 | |
| Maradi | Dakoro | 951 990 | |
| | Bermo | | |
| Total Maradi | | 951 990 | |
| Tahoua | Abalak | 194 134 | |
| | Tchintabaraden | 958 732 | |
| | Tassara | | |
| | Tillia | | |
| Total Tahoua | | 1 152 866 | |
| Tillabéri | Téra | 46 672 | |
| | Filingué | 151 580 | |
| | Ouallam | 164 743 | |
| | Tillabéri | 119 308 | |
| | Bankilaré | | |
| | Ayorou | | |
| | Banibangou | | |
| | Abala | | |
| Total Tillabéri | | 482 302 | |
| Zinder | Gouré | 2 032 931 | |
| | Tanout | 559 038 | |
| | Belbedji | | |
| | Tesker | | |
| Total Zinder | | 2 591 969 | |
| Niger | Total | 7 311 822 | 6 423 |

**Tableau 157 : Comparaisons des productions disponibles de biomasse en zone pastorale
Entre 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 et 2015**

| Régions | Production disponible (TMS) 2010 | Production disponible (TMS) 2011 | Production disponible (TMS) 2012 | Production disponible (TMS) 2013 | Production disponible (TMS) 2014 | Production disponible (TMS) 2015 |
|--------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Agadez | 1 138 579 | 421 217 | 1 966 879 | 664 171 | 608 439 | 523 378 |
| Diffa | 2 037 939 | 1 065 104 | 2 954 611 | 1 091 180 | 1 169 950 | 1 606 703 |
| Dosso | 8 155 | 284 572 | 5 089 | 6 109 | 6 825 | 9 036 |
| Maradi | 2 076 007 | 796 598 | 1 418 163 | 859 812 | 1 733 719 | 951 990 |
| Tahoua | 2 657 873 | 1 319 753 | 4 148 171 | 2 495 200 | 1 481 478 | 1 152 866 |
| Tillabéri | 339 693 | 258 396 | 673 662 | 362 212 | 206 914 | 482 302 |
| Zinder | 2 909 304 | 1 650 839 | 4 836 016 | 4 198 989 | 2 795 673 | 2 591 969 |
| Total | 11 167 550 | 5 796 478 | 16 002 590 | 9 677 674 | 8 002 999 | 7 318 244 |

Il ressort que la production des fourrages en zone pastorale cette année est inférieure aux productions de 2010, 2012 2013 et 2014 mais supérieure à celles de 2011.

a.2 Production fourragère disponible au niveau des enclaves pastorales

Le tableau 158 ci-dessous présente la production fourragère disponible enregistrée au niveau des enclaves pastorales, la production totale est estimée à 150 736 TMS pour les herbacées contre 110 460 TMS pour les productions ligneuses.

Tableau 158 : Production des enclaves pastorales par département

| Régions | Départements | Production disponible (TMS) | | Production totale (TMS) |
|------------------------|----------------|-----------------------------|---------------|-------------------------|
| | | Herbacée | Ligneux | |
| Agadez | Tchirozérine | | | 0 |
| | Arlit | | | 0 |
| | Aderbissenat | | | 0 |
| | Ingall | | | 0 |
| | Iférouane | | | 0 |
| Région d'Agadez | | 0 | 0 | 0 |
| Diffa | Diffa | | | 0 |
| | Mainé Soroa | | | 0 |
| | N'guigmi | | | 0 |
| | Goudoumaria | | | 0 |
| | Bosso | | | 0 |
| | N'Gourti | | | 0 |
| Région de Diffa | | 0 | 0 | 0 |
| Dosso | Dosso | 8 637 | 8 654 | 17 291 |
| | Boboye | 1 591 | 491 | 2 082 |
| | Loga | 9 673 | 9 900 | 19 573 |
| | Gaya | 5 297 | 5 217 | 10 514 |
| | Doutchi | 5 419 | 6 168 | 11 587 |
| | Falmèye | | | 0 |
| | Dioudiou | | | 0 |
| | Tibiri | | | 0 |
| Région de Dosso | | 30 618 | 33 784 | 61 047 |
| Maradi | Dakoro | 1 246 | 1 078 | 2 324 |
| | Guidan Roundji | 12 665 | 4 572 | 17 237 |
| | Madarounfa | 69 080 | 48 848 | 117 928 |
| | Aguié | 30 116 | 2 084 | 32 200 |
| | Mayahi | 9 314 | 5 327 | 14 641 |
| | Tessaoua | 2 233 | 170 | 2 403 |

| Régions | Départements | Production disponible (TMS) | | Production totale (TMS) |
|-------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|
| | | Herbacée | Ligneux | |
| | Gazaoua | 0 | | 0 |
| | Bermo | 0 | | 0 |
| Région de Maradi | | 124 654 | 62 079 | 186 733 |
| Tahoua | Tahoua | 356 | 2 431 | 2 787 |
| | Illéla | 1 811 | 4 846 | 6 657 |
| | Birni Konni | 306 | 819 | 1 125 |
| | Madoua | 1 344 | 18 579 | 19 923 |
| | Bouza | 1 673 | 10 002 | 11 675 |
| | Keita | 5 018 | 51 156 | 56 174 |
| | Abalak | | | 0 |
| | Tchintabaraden | | | 0 |
| | Bagaroua | | | 0 |
| | Malbaza | | | 0 |
| | Tillia | | | 0 |
| | Tassara | | | 0 |
| Région de Tahoua | | 10 507 | 87 833 | 98 341 |
| Tillabéri | Tillabéri | 6 829 | 497 | 7 325 |
| | Téra | 13 968 | 1 132 | 15 100 |
| | Say | 16 973 | 941 | 17 914 |
| | Kollo | 2 579 | 167 | 2 746 |
| | Filingué | 4 465 | 362 | 4 827 |
| | Ouallam | 6 505 | 338 | 6 843 |
| | Bankilaré | | | 0 |
| | Ayorou | | | 0 |
| | Banibangou | | | 0 |
| | Balleyara | | | 0 |
| | Abala | | | 0 |
| | Torodi | | | 0 |
| | Région de Tillabéri | | 51 319 | 3 437 |
| Zinder | Mirriah | 14 911 | 2 567 | 17 477 |
| | Matamèye | 5 519 | 729 | 6 247 |
| | Magaria | 3 052 | 520 | 3 572 |
| | Gouré | 34 649 | 4 675 | 39 324 |
| | Tanout | 3 518 | 119 | 3 636 |
| | Belbedji | | | 0 |
| | Dungas | | | 0 |
| | Tesker | | | 0 |
| | Damagaram Takaya | | | 0 |
| | Takeita | | | 0 |
| Région de Zinder | | 61 649 | 8 608 | 70 257 |
| Niamey | Arrondissement I | 5 | 4 | 9 |
| | Arrondissement IV | 74 | 102 | 176 |
| | Arrondissement V | 1 173 | 5 336 | 6 509 |
| Région de Niamey | | 1 252 | 5 442 | 6 694 |
| Niger | | 279 999 | 201 183 | 477 827 |

Au niveau de la région de Tillabéri les superficies des jachères ont été déterminées, ce qui a permis d'évaluer les productions desdites jachères (tableau ci-dessous).

Tableau 159 : Production des jachères dans la région de Tillabéri

| Départements | Superficies des espaces pastoraux | Superficie jachères | Production à l'hectare (KgMS/ha) | Production brute (TMS) | Production disponible (TMS) |
|--------------|-----------------------------------|---------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Kollo | 7 469 | 504 834 | 350 | 176 692 | 58 897 |
| Fillingué | 373 442 | 1 461 074 | 550 | 803 591 | 267 864 |
| Ouallam | 417 284 | 1 395 350 | 998 | 1 392 559 | 464 186 |
| Say | 55 590 | 1 069 517 | 509 | 544 384 | 181 461 |
| Téra | 143 024 | 1 281 730 | 1661 | 2 128 954 | 709 651 |
| Tillabéri | 303 638 | 318 460 | 1792 | 570 680 | 190 227 |
| Total | 1 300 447 | 6 030 965 | | 5 616 860 | 1 872 287 |

b) Les résidus agricoles

La production fourragère disponible issue des résidus agricoles est présentée dans le tableau 160 ci-dessous. La contribution des résidus agricoles au bilan fourrager en 2015 s'élève à **5 469 996 TMS** contre **4 964 407 TMS** en 2014 et **4 552 710 TMS** en 2013.

Tableau 160 : Production disponible des résidus agricoles

| Régions | Départements | Dispo. Chaume | Disp paille de riz | Disp fanes | Disponible son | Disponible Total |
|-------------------------|----------------|------------------|--------------------|---------------|----------------|------------------|
| Agadez | Tchirozérine | 181 | | 1 | 43 | 225 |
| | Arlit | 21 | | 0 | 5 | 26 |
| | Aderbissenat | 14 | | 0 | 3 | 17 |
| | Ingall | 29 | | 1 | 7 | 37 |
| | Iférouane | 35 | | 1 | 8 | 43 |
| Région d'Agadez | | 279 | 0 | 4 | 66 | 348 |
| Diffa | Diffa | 21 290 | | 1 470 | 5 020 | 27 780 |
| | Mainé Soroa | 13 876 | | 1 366 | 3 272 | 18 514 |
| | N'guigmi | 3 264 | | 139 | 770 | 4 173 |
| | Goudoumaria | 5 985 | | 322 | 1 411 | 7 718 |
| | Bosso | 7 869 | | 448 | 1 855 | 10 172 |
| | N'Gourti | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| Région de Diffa | | 52 284 | 0 | 3 745 | 12 328 | 68 358 |
| Dosso | Dosso | 191 736 | | 13 013 | 45 209 | 249 959 |
| | Boboye | 112 822 | | 9 661 | 26 602 | 149 085 |
| | Loga | 62 103 | | 6 869 | 14 643 | 83 615 |
| | Gaya | 97 106 | | 2 788 | 22 897 | 122 791 |
| | Doutchi | 130 135 | | 6 872 | 30 684 | 167 691 |
| | Falmèye | 46 219 | | 2 296 | 10 898 | 59 412 |
| | Dioudiou | 44 599 | | 601 | 10 516 | 55 716 |
| | Tibiri | 67 065 | | 1 679 | 15 813 | 84 557 |
| Région de Dosso | | 751 785 | 0 | 43 779 | 177 263 | 972 827 |
| Maradi | Dakoro | 202 696 | | 14 586 | 47 793 | 265 075 |
| | Guidan Roumdji | 143 206 | | 10 298 | 33 766 | 187 271 |
| | Madarounfa | 155 421 | | 15 866 | 36 647 | 207 933 |
| | Aguié | 104 542 | | 7 188 | 24 650 | 136 381 |
| | Mayahi | 107 088 | | 5 693 | 25 250 | 138 032 |
| | Tessaoua | 250 384 | | 16 312 | 59 038 | 325 734 |
| | Gazaoua | 60 358 | | 3 632 | 14 232 | 78 222 |
| | Bermo | 5 029 | | 269 | 1 186 | 6 484 |
| Région de Maradi | | 1 028 725 | 0 | 73 844 | 242 562 | 1 345 131 |
| Tahoua | Tahoua | 128 824 | | 9 880 | 30 375 | 169 080 |

| Régions | Départements | Dispo. Chaume | Disp paille de riz | Disp fanes | Disponible son | Disponible Total |
|----------------------------|------------------|------------------|-----------------------|----------------|-------------------|------------------|
| | Illéla | 101 579 | | 5 431 | 23 951 | 130 962 |
| | Birni Konni | 92 934 | | 4 996 | 21 913 | 119 842 |
| | Madaoua | 156 062 | | 8 834 | 36 798 | 201 694 |
| | Bouza | 114 515 | | 5 488 | 27 001 | 147 005 |
| | Keita | 109 033 | | 4 990 | 25 709 | 139 732 |
| | Abalak | 6 644 | | 445 | 1 567 | 8 656 |
| | Tchintabaraden | 4 173 | | 118 | 984 | 5 275 |
| | Bagaroua | 42 723 | | 1 946 | 10 074 | 54 743 |
| | Malbaza | 85 586 | | 5 006 | 20 180 | 110 773 |
| | Tillia | 1 502 | | 114 | 354 | 1 970 |
| | Tassara | 642 | | 0 | 151 | 793 |
| Région de Tahoua | | 844 218 | 0 | 47 249 | 199 057 | 1 090 524 |
| Tillabéri | Tillabéri | 81 793 | 223 | 3 690 | 19 047 | 104 754 |
| | Téra | 73 558 | 0 | 6 587 | 17 344 | 97 489 |
| | Say | 57 325 | 0 | 4 506 | 13 517 | 75 348 |
| | Kollo | 101 547 | 0 | 9 776 | 23 944 | 135 266 |
| | Filingué | 85 660 | 0 | 4 951 | 20 198 | 110 808 |
| | Ouallam | 57 877 | 0 | 5 325 | 13 647 | 76 849 |
| | Gothèye | 57 123 | 0 | 2 461 | 13 469 | 73 053 |
| | Bankilaré | 15 040 | 0 | 763 | 3 546 | 19 349 |
| | Ayrou | 6 635 | 2 | 326 | 1 563 | 8 526 |
| | Banibangou | 12 990 | 0 | 632 | 3 063 | 16 685 |
| | Balleyara | 28 137 | 0 | 2 316 | 6 634 | 37 087 |
| | Abala | 43 520 | 0 | 2 404 | 10 262 | 56 186 |
| Torodi | 12 959 | 0 | 710 | 3 056 | 16 725 | |
| Région de Tillabéri | | 634 165 | 225 | 44 445 | 149 289 | 828 124 |
| Zinder | Mirriah | 179 004 | | 14 241 | 42 207 | 235 452 |
| | Matamèye | 112 276 | | 9 787 | 26 473 | 148 536 |
| | Magaria | 148 234 | | 9 675 | 34 952 | 192 861 |
| | Gouré | 75 588 | | 5 482 | 17 823 | 98 892 |
| | Tanout | 107 012 | | 4 203 | 25 232 | 136 447 |
| | Belbedji | 27 356 | | 1 283 | 6 450 | 35 090 |
| | Dungas | 97 924 | | 7 585 | 23 089 | 128 598 |
| | Tesker | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| | Damagaram Takaya | 56 665 | | 3 987 | 13 361 | 74 013 |
| Takeita | 76 018 | | 5 972 | 17 924 | 99 913 | |
| Région de Zinder | | 880 075 | 0 | 62 215 | 207 512 | 1 149 803 |
| Niamey | Niamey I | 4 388 | | 147 | 1 035 | 5 570 |
| | Niamey IV | 3 374 | | 217 | 796 | 4 386 |
| | Niamey V | 3 862 | | 153 | 911 | 4 925 |
| Région de Niamey | | 11 624 | 0 | 517 | 2 741 | 14 881 |
| Niger | | 4 203 155 | 225 | 275 798 | 990 818 | 5 469 996 |

c) Récapitulatif des productions fourragères disponibles

Le tableau 161 ci-après présente la situation récapitulative des productions fourragères disponibles. Il s'agit des productions fourragères naturelles de la zone pastorale, des zones marginales de l'Air, des enclaves, des aires et jachères dans la région de Tillabéri, des productions de bourgou (*Echinochloa stagnina*) à Niamey et des résidus agricoles.

Tableau 161 : Récapitulatif des productions

| Régions | Départements | Disponible résidus agriculture (TMS) | Disponible Enclave (Tonne MS) | | Total Disponible (TMS) |
|---------------------|----------------|--|-------------------------------|---------------|---------------------------|
| | | | Herbacée | Ligneux | |
| Agadez | Tchirozérine | 279 | | | 521 843 |
| | Arlit | 69 | | | 6 097 |
| | Bilma | | | | 0 |
| Total région | | 348 | 0 | 0 | 527 940 |
| Diffa | Diffa | 37 952 | | | 215 912 |
| | Mainé Soroa | 26 232 | | | 374 261 |
| | N'guigmi | 4 173 | | | 1 084 887 |
| Total région | | 68 357 | 0 | 0 | 1 675 060 |
| Dosso | Dosso | 249 959 | 8 637 | 8 654 | 267 250 |
| | Boboye | 208 497 | 1 591 | 1 628 | 213 118 |
| | Loga | 83 615 | 9 673 | 9 900 | 103 188 |
| | Gaya | 178 507 | 5 297 | 6 893 | 190 697 |
| | Doutchi | 252 248 | 5 419 | 6 709 | 272 010 |
| Total région | | 972 826 | 30 617 | 33 784 | 1 046 263 |
| Maradi | Dakoro | 271 559 | 1 246 | 1 078 | 1 225 873 |
| | Guidan Roumdji | 187 271 | 12 665 | 4 572 | 204 508 |
| | Madarounfa | 207 933 | 69 080 | 48 848 | 325 861 |
| | Aguié | 214 603 | 30 116 | 2 084 | 246 803 |
| | Mayahi | 138 032 | 9 314 | 5 327 | 152 673 |
| | Tessaoua | 325 734 | 2 233 | 170 | 328 137 |
| Total région | | 1 345 132 | 124 654 | 62 079 | 2 483 855 |
| Tahoua | Tahoua | 169 080 | 356 | 2 431 | 171 867 |
| | Illéla | 185 705 | 1 811 | 4 846 | 192 362 |
| | Birni Konni | 230 615 | 306 | 819 | 231 740 |
| | Madoua | 201 694 | 1 344 | 18 579 | 221 617 |
| | Bouza | 147 005 | 1 673 | 10 002 | 158 680 |
| | Keita | 139 732 | 5 018 | 51 156 | 195 906 |
| | Abalak | 8 656 | | | 202 790 |
| | Tchintabaraden | 8 038 | | | 966 770 |
| Total région | | 1 090 525 | 10 508 | 87 833 | 2 341 732 |
| Tillabéri | Téra | 189 891 | 13 968 | 1 132 | 961 314 |
| | Filingué | 204 081 | 4 465 | 362 | 628 352 |
| | Ouallam | 93 534 | 6 505 | 338 | 729 306 |
| | Tillabéri | 113 280 | 6 829 | 497 | 430 141 |
| | Say | 92 073 | 16 973 | 941 | 291 448 |
| | Kollo | 135 266 | 2 579 | 167 | 196 909 |
| Total région | | 828 125 | 51 319 | 3 437 | 3 237 470 |
| Zinder | Mirriah | 409 378 | 14 911 | 2 567 | 426 856 |
| | Matamèye | 148 536 | 5 519 | 729 | 154 784 |
| | Magaria | 321 459 | 3 052 | 520 | 325 031 |
| | Gouré | 98 892 | 34 649 | 4 675 | 2 171 147 |
| | Tanout | 171 537 | 3 518 | 119 | 734 212 |
| Total région | | 1 149 802 | 61 652 | 8 610 | 3 812 030 |
| Niamey | Niamey I | 5 570 | 5 | 4 | 5 579 |
| | Niamey II | 4 386 | 74 | 102 | 4 562 |
| | Niamey III | 4 925 | 1 173 | 5 336 | 11 434 |
| Total Niamey | | 14 881 | 1 252 | 5 442 | 21 575 |

4.3.2.2.6. Bilan fourrager national

Le bilan fourrager national est calculé en comparant les besoins alimentaires du cheptel résident sur le territoire national pendant les neuf (09) mois que dure la saison sèche et les apports fourragers constitués de productions fourragères disponibles. En fonction des campagnes, il peut être déficitaire, excédentaire ou en état d'équilibre.

a) Les effectifs en UBT et leurs besoins

Les effectifs du cheptel en UBT pour la projection 2015, ainsi que leurs besoins sont consignés dans le tableau 162 ci-dessous. La base de calcul des besoins alimentaires pour les neuf mois de l'année est de 1,7 TMS par UBT. A ce niveau il y a deux hypothèses:

- ✓ **La première hypothèse** (*situation sécheresse et situation de conflits régions de Diffa et Tillabéri*): Les besoins des UBT résidents des régions excepté Diffa où toutes les UBT, celles des ménages réfugiés mais également celles des réfugiés maliens dans la région de Tillabéri ont été prises en compte dans l'expression des besoins ;
- ✓ **La deuxième hypothèse** (*situation normale, sécheresse : déficit fourrager*) seuls les besoins des UBT résidents pour toutes les régions sont considérés. (Voir tableau ci-dessous)

Tableau 162 : Les effectifs résidents en UBT et leurs besoins pour neuf mois

| Régions | Département | Total UBT | Total UBT résident | Besoins des UBT Séjournant | Effectif UBT séjournant (sans DIFFA) | Besoins des UBT Séjournant (Toutes UBT de Diffa et Rapatrié de Tillabéri) |
|---------|---------------|------------------|--------------------|----------------------------|--------------------------------------|---|
| AGADEZ | Tchirozerine | 357 344 | 357 344 | 607 485 | 357 344 | 607 485 |
| | Arlit | 76 518 | 76 518 | 130 081 | 76 518 | 130 081 |
| | Bilma | 2 633 | 2 633 | 4 476 | 2 633 | 4 476 |
| | Total | 436 495 | 436 495 | 742 042 | 436 495 | 742 042 |
| DIFFA | Diffa | 722 496 | 543561 | 924 054 | 732 213 | 1 244 762 |
| | Mainé-Soroa | 502 837 | 389594 | 662 310 | 520 652 | 885 108 |
| | N'Guigmi | 624 983 | 521704 | 886 897 | 629 841 | 1 070 730 |
| | Total | 1 850 317 | 1 454 859 | 2 473 260 | 1 882 706 | 3 200 600 |
| DOSSO | Dosso | 339 358 | 210 892 | 358 516 | 210 892 | 358 516 |
| | Boboye | 214 741 | 139 340 | 236 878 | 139 340 | 236 878 |
| | Dogondoutchi | 531 444 | 84 480 | 143 616 | 84 480 | 143 616 |
| | Gaya | 277 953 | 182 771 | 310 711 | 182 771 | 310 711 |
| | Loga | 140 368 | 346 097 | 588 365 | 346 097 | 588 365 |
| | Total | 1 503 864 | 963 580 | 1 638 086 | 963 580 | 1 638 086 |
| MARADI | Madarounfa | 456 216 | 539 040 | 916 368 | 539 040 | 916 368 |
| | Aguié | 342 318 | 411 150 | 698 955 | 411 150 | 698 955 |
| | Dakoro | 757 726 | 322 052 | 547 488 | 322 052 | 547 488 |
| | G. Roumdji | 581 205 | 244 262 | 415 245 | 244 262 | 415 245 |
| | mayahi | 317 417 | 230 207 | 391 352 | 230 207 | 391 352 |
| | Tessaoua | 428 709 | 307 857 | 523 357 | 307 857 | 523 357 |
| | Total | 2 883 591 | 2 054 568 | 3 492 766 | 2 054 568 | 3 492 766 |
| TAHOUA | Tahoua | 322 334 | 261 218 | 444 071 | 261 218 | 444 071 |
| | Abalak | 955 812 | 285360 | 485 112 | 285 360 | 485 112 |
| | Birnin Konni | 600 367 | 479116 | 814 497 | 479 116 | 814 497 |
| | Bouza | 236 106 | 331 889 | 564 211 | 331 889 | 564 211 |
| | Illela | 359 398 | 193 750 | 329 375 | 193 750 | 329 375 |
| | Keita | 186 795 | 152 982 | 260 069 | 152 982 | 260 069 |
| | Madaoua | 413 076 | 809 657 | 1 376 417 | 809 657 | 1 376 417 |
| | Tchintabraden | 603 987 | 480 908 | 817 544 | 480 908 | 817 544 |
| | Total | 3 677 874 | 2 994 880 | 5 091 296 | 2 994 880 | 5 091 296 |

| Régions | Département | Total UBT | Total UBT résident | Besoins des UBT Séjournant | Effectif UBT séjournant (sans DIFFA) | Besoins des UBT Séjournant (Toutes UBT de Diffa et Rapatrié de Tillabéri) |
|--------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------------|--------------------------------------|---|
| TILLABERI | Tillabéri | 251 115 | 899 317 | 1 528 839 | 229 341 | 389 880 |
| | Filingue | 429 840 | 363 231 | 617 493 | 363 231 | 617 493 |
| | Kollo | 285 968 | 407 506 | 692 760 | 236 089 | 401 351 |
| | Oualam | 488 137 | 205 341 | 349 080 | 407 506 | 692 760 |
| | say | 541 063 | 445 144 | 756 745 | 445 144 | 756 745 |
| | Tera | 1 087 877 | 236 089 | 401 351 | 899 317 | 1 528 839 |
| | Total | 3 084 000 | 2 556 628 | 4 346 268 | 2 580 628 | 4 387 068 |
| ZINDER | Mirriah | 749 350 | 670 654 | 1 140 112 | 670 654 | 1 140 112 |
| | Goure | 1 161 818 | 203 345 | 345 687 | 203 345 | 345 687 |
| | Magaria | 984 951 | 876 553 | 1 490 140 | 876 553 | 1 490 140 |
| | Matameye | 228 257 | 1 036 611 | 1 762 239 | 1 036 611 | 1 762 239 |
| | Tanout | 674 811 | 603 508 | 1 025 964 | 603 508 | 1 025 964 |
| | Total | 3 799 186 | 3 390 671 | 5 764 141 | 3 390 671 | 5 764 141 |
| NIAMEY | Niamey1 | 33 502 | 33 502 | 56 953 | 33 502 | 56 953 |
| | Niamey2 | 41 072 | 41 072 | 69 822 | 41 072 | 69 822 |
| | Niamey3 | 30 639 | 30 639 | 52 086 | 30 639 | 52 086 |
| | Total | 105 212 | 105 213 | 178 862 | 105 213 | 178 862 |
| Total | 17 340 539 | 13 956 894 | 23 726 720 | 14 408 741 | 24 494 860 | |

b) Apports fourragers

Pour la campagne pastorale 2015, les apports fourragers constitués par les productions fourragères disponibles sont évalués à **15 139 243** Tonnes de Matière Sèche (TMS).

c) Le bilan fourrager global

Première hypothèse: Le bilan fourrager global calculé en comparant les besoins globaux théoriques du cheptel résident des régions excepté Diffa où toutes les UBT sont considérées auxquels s'ajoutent les UBT des réfugiés Maliens et rapatriés de Diffa estimés à **24 494 860 TMS** et le disponible fourrager (réel) évalué à **15 139 243 TMS** fait ressortir un **déficit fourrager global** de l'ordre de **9 355 617 TMS**.

Deuxième hypothèse: Le bilan fourrager global calculé en comparant les besoins globaux théoriques uniquement du cheptel résident de toutes les régions sans les besoins des UBT des réfugiés maliens à Tillabéri et rapatriés de Diffa estimés à **23 726 720 TMS** et le disponible fourrager (réel) évalué à **15 139 243 TMS** fait ressortir un **déficit fourrager global** de l'ordre de **8 580 795 TMS**.

Au niveau inter régional, toutes les régions sont déficitaires avec des valeurs extrêmes notamment à Tahoua (**2 749 564 TMS**), léger à Agadez (**214 102 TMS**), Au niveau intra régional, tous les départements de la zone agricole sont déficitaires, en zone pastorale sept (7) départements sont excédentaires, il s'agit de Tchintabaraden, Gouré, Filingué, Ouallam, N'guigmi, Dakoro et Tillabéri et sept autres sont déficitaires il s'agit de Tchirozérine, Téra, Abalak, Mainé Soroa Diffa et Tanout.

A l'échelle des zones, il existe des poches de bonne production dont le rendement dépasse 1800 KgMs/ha notamment à Gouré (zone de Yogoum). Aussi, de zones de faibles productions voire nulles, sont surtout enregistrées dans les départements de Tchirozérine, Abalak, et Dakoro. Les détails du bilan fourrager sont consignés dans le tableau 153 ci-dessous

Tableau 163 : Bilan fourrager campagne pastorale 2015-2016

| Régions | Départements | Disponible pâturage Zone pastorale(TMS) | Disponibl e pâturage zone de l'Air | Disp_Aires et jachères | Disponibl e résidus agricole (TMS) | Disponible Enclave (Tonne MS) | | Total Disponibl e (TMS) | Effectif en UBT (Projection 2016) | Effectif UBT séjournant des 8 régions (y compris réfugiés Diffa et rapatriés de Tillabéri) | Besoins UBT séjournant des 8 régions (y compris réfugiés Diffa et rapatriés de Tilléri) | Ecart (TMS) UBT séjournant des 8 régions (y compris réfugiés Diffa et rapatriés de Tillabéri) | UBT séjournant toutes les régions sans les cas exceptionnels (Diffa et Tillabéri) | Besoins UBT séjournant toutes les régions sans les cas exceptionnels (Diffa et Tilléri) | Ecart (TMS) séjournant UBT toutes les régions sans les cas exceptionnels (Diffa et Tilléri) |
|---------------------|----------------|---|------------------------------------|------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|
| | | | | | | Herbacé e | Ligneu x | | | | | | | | |
| Agadez | Tchirozérine | 516 955 | 395 | 4214 | 279 | | | 521 843 | 357 344 | 357 344 | 607 485 | -85 642 | 357 344 | 607 485 | -85 642 |
| | Arlit | | 6 028 | | 69 | | | 6 097 | 76 518 | 76 518 | 130 081 | -123 984 | 76 518 | 130 081 | -123 984 |
| | Bilma | | | | | | | 0 | 2 633 | 2 633 | 4 476 | -4 476 | 2 633 | 4 476 | -4 476 |
| Total région | | 516 955 | 6 423 | 4 214 | 348 | 0 | 0 | 527 940 | 436 495 | 436 495 | 742 042 | -214 102 | 436 495 | 742 042 | -214 102 |
| Diffa | Diffa | 177 960 | | | 37 952 | | | 215 912 | 722 496 | 732 213 | 1 244 762 | -1 028 850 | 543561 | 924 054 | -708 142 |
| | Mainé Soroa | 348 029 | | | 26 232 | | | 374 261 | 502 837 | 520 652 | 885 108 | -510 847 | 389594 | 662 310 | -288 049 |
| | N'guigmi | 1 080 714 | | | 4 173 | | | 1 084 887 | 624 983 | 629 841 | 1 070 730 | 14 157 | 521704 | 886 897 | 197 990 |
| Total région | | 1 606 703 | 0 | 0 | 68 357 | 0 | 0 | 1 675 060 | 1 850 316 | 1 882 706 | 3 200 600 | -1 525 540 | 1454859 | 2 473 260 | -798 200 |
| Dosso | Dosso | | | | 249 959 | 8 637 | 8 654 | 267 250 | 339 358 | 210 892 | 358 516,40 | -91 266 | 210 892 | 358 516 | -91 266 |
| | Boboye | 1 402 | | | 208 497 | 1 591 | 1 628 | 213 118 | 214 741 | 139 340 | 236 878,00 | -23 760 | 139 340 | 236 878 | -23 760 |
| | Loga | | | | 83 615 | 9 673 | 9 900 | 103 188 | 531 444 | 84 480 | 143 616,00 | -40 428 | 84 480 | 143 616 | -40 428 |
| | Gaya | | | | 178 507 | 5 297 | 6 893 | 190 697 | 277 953 | 182 771 | 310 710,70 | -120 014 | 182 771 | 310 711 | -120 014 |
| | Doutchi | 7 634 | | | 252 248 | 5 419 | 6 709 | 272 010 | 140 368 | 346 097 | 588 364,90 | -316 355 | 346 097 | 588 365 | -316 355 |
| Total région | | 9 036 | 0 | 0 | 972 826 | 30 617 | 33 784 | 1 046 263 | 1 503 864 | 963 580 | 1 638 086 | -591 823 | 963 580 | 1 638 086 | -591 823 |
| Maradi | Dakoro | 951 990 | | | 271 559 | 1 246 | 1 078 | 1 225 873 | 757 726 | 539 040 | 916 368 | 309 505 | 539 040 | 916 368 | 309 505 |
| | Guidan Roundji | | | | 187 271 | 12 665 | 4 572 | 204 508 | 581 205 | 411 150 | 698 955 | -494 447 | 411 150 | 698 955 | -494 447 |
| | Madarounfa | | | | 207 933 | 69 080 | 48 848 | 325 861 | 456 216 | 322 052 | 547 488 | -221 627 | 322 052 | 547 488 | -221 627 |
| | Aguicé | | | | 214 603 | 30 116 | 2 084 | 246 803 | 342 318 | 244 262 | 415 245 | -168 442 | 244 262 | 415 245 | -168 442 |
| | Mayahi | | | | 138 032 | 9 314 | 5 327 | 152 673 | 317 417 | 230 207 | 391 352 | -238 679 | 230 207 | 391 352 | -238 679 |
| | Tessaoua | | | | 325 734 | 2 233 | 170 | 328 137 | 428 709 | 307 857 | 523 357 | -195 220 | 307 857 | 523 357 | -195 220 |
| Total région | | 951 990 | 0 | 0 | 1 345 132 | 124 654 | 62 079 | 2 483 855 | 2 883 591 | 2 054 568 | 3 492 766 | -1 008 911 | 2 054 568 | 3 492 766 | -1 008 911 |
| Tahoua | Tahoua | | | | 169 080 | 356 | 2 431 | 171 867 | 322 334 | 261 218 | 444 071 | -272 204 | 261 218 | 444 071 | -272 204 |
| | Illéla | | | | 185 705 | 1 811 | 4 846 | 192 362 | 359 398 | 285 360 | 485 112 | -292 750 | 285360 | 485 112 | -292 750 |
| | Birni Konni | | | | 230 615 | 306 | 819 | 231 740 | 600 367 | 479 116 | 814 497 | -582 757 | 479116 | 814 497 | -582 757 |
| | Madoua | | | | 201 694 | 1 344 | 18 579 | 221 617 | 413 076 | 331 889 | 564 211 | -342 594 | 331 889 | 564 211 | -342 594 |
| | Bouza | | | | 147 005 | 1 673 | 10 002 | 158 680 | 236 106 | 193 750 | 329 375 | -170 695 | 193 750 | 329 375 | -170 695 |
| | Keita | | | | 139 732 | 5 018 | 51 156 | 195 906 | 186 795 | 152 982 | 260 069 | -64 163 | 152 982 | 260 069 | -64 163 |
| Total région | Abalak | 194 134 | | | 8 656 | | | 202 790 | 955 812 | 809 657 | 1 376 417 | -1 173 627 | 809 657 | 1 376 417 | -1 173 627 |

| Régions | Départements | Disponible pâturage Zone pastorale(TMS) | Disponibl e pâturage zone de l'Air | Disp_Aire s et jachères | Disponibl e résidus agricultur e (TMS) | Disponible Enclave (Tonne MS) | | Total Disponibl e (TMS) | Effectif en UBT (Projectio n 2016) | Effectif UBT séjournant des 8 régions (y compris refugiés Diffa et rapatriés de Tillabéri) | Besoins UBT séjournant des 8 régions (y compris refugiés Diffa et rapatriés de Tilléri) | Ecart (TMS) UBT séjournant des 8 régions (y compris refugiés Diffa et rapatriés de Tillabéri) | UBT séjournant toutes les régions sans les cas exceptionne ls (Diffa et Tillabéri) | Besoins UBT séjournant toutes les régions sans les cas exceptionne ls (Diffa et Tilléri) | Ecart (TMS) séjournant UBT toutes les régions sans les cas exceptionnels (Diffa et Tilléri) |
|---------------------|----------------|--|---|-------------------------------|---|-------------------------------------|----------------|-------------------------------|---|--|---|--|---|--|--|
| | | | | | | Herbacé e | Ligneu x | | | | | | | | |
| | Tchintabaraden | 958 732 | | | 8 038 | | | 966 770 | 603 987 | 480 908 | 817 544 | 149 226 | 480 908 | 817 544 | 149 226 |
| Total région | | 1 152 866 | 0 | 0 | 1 090 525 | 10 508 | 87 833 | 2 341 732 | 3 677 875 | 2 994 880 | 5 091 296 | -2 749 564 | 2 994 880 | 5 091 296 | -2 749 564 |
| Tillabéri | Téra | 46 672 | | 709 651 | 189 891 | 13 968 | 1 132 | 961 314 | 1 087 877 | 899 317 | 1 528 839 | -567 525 | 899 317 | 1 528 839 | -567 525 |
| | Filingué | 151 580 | | 267 864 | 204 081 | 4 465 | 362 | 628 352 | 429 840 | 363 231 | 617 493 | 10 859 | 363 231 | 617 493 | 10 859 |
| | Ouallam | 164 743 | | 464 186 | 93 534 | 6 505 | 338 | 729 306 | 488 137 | 407 506 | 692 760 | 36 546 | 407 506 | 692 760 | 36 546 |
| | Tillabéri | 119 308 | | 190 227 | 113 280 | 6 829 | 497 | 430 141 | 251 115 | 229 341 | 389 880 | 40 261 | 205 341 | 349 080 | 81 061 |
| | Say | | | 181 461 | 92 073 | 16 973 | 941 | 291 448 | 541 063 | 445 144 | 756 745 | -465 297 | 445 144 | 756 745 | -465 297 |
| Total région | | 482 303 | 0 | 1 872 286 | 828 125 | 51 319 | 3 437 | 3 237 470 | 3 084 000 | 2 580 628 | 4 387 068 | -1 149 598 | 2 556 628 | 4 346 268 | -1 108 798 |
| Zinder | Mirriah | | | | 409 378 | 14 911 | 2 567 | 426 856 | 749 350 | 670 654 | 1 140 112 | -713 256 | 670 654 | 1 140 112 | -713 256 |
| | Matamèye | | | | 148 536 | 5 519 | 729 | 154 784 | 228 257 | 203 345 | 345 687 | -190 903 | 203 345 | 345 687 | -190 903 |
| | Magaria | | | | 321 459 | 3 052 | 520 | 325 031 | 984 951 | 876 553 | 1 490 140 | -1 165 109 | 876 553 | 1 490 140 | -1 165 109 |
| | Gouré | 2 032 931 | | | 98 892 | 34 649 | 4 675 | 2 171 147 | 1 161 818 | 1 036 611 | 1 762 239 | 408 908 | 1 036 611 | 1 762 239 | 408 908 |
| | Tanout | 559 038 | | | 171 537 | 3 518 | 119 | 734 212 | 674 811 | 603 508 | 1 025 964 | -291 752 | 603 508 | 1 025 964 | -291 752 |
| Total région | | 2 591 969 | 0 | 0 | 1 149 802 | 61 652 | 8 610 | 3 812 030 | 3 799 187 | 3 390 671 | 5 764 141 | -1 952 111 | 3 390 671 | 5 764 141 | -1 952 111 |
| Niamey | Niamey I | | | | 5 570 | 5 | 4 | 5 579 | 33 502 | 33 502 | 56 953 | -51 374 | 33 502 | 56 953 | -51 374 |
| | Niamey II | | | | 4 386 | 74 | 102 | 4 562 | 41 072 | 41 072 | 69 822 | -65 260 | 41 072 | 69 822 | -65 260 |
| | Niamey III | | | | 4 925 | 1 173 | 5 336 | 11 434 | 30 639 | 30 639 | 52 086 | -40 652 | 30 639 | 52 086 | -40 652 |
| Total Niamey | | 0 | 0 | 0 | 14 881 | 1 252 | 5 442 | 21 575 | 105 213 | 105 213 | 178 862 | -157 287 | 105 213 | 178 862 | -157 287 |
| Niger | | 7 311 822 | 6 423 | 1 876 500 | 5 469 996 | 278 755 | 195 747 | 15 139 243 | 17 340 541 | 14 408 741 | 24 494 860 | -9 355 617 | 13 956 894 | 23 726 720 | -8 580 795 |

- Estimation de la capacité de charge de nouveaux départements

Faute d'estimation des effectifs d'animaux pour les nouveaux départements mais également une identification fiable des ressources fourragères desdits départements, le tableau ci-dessous tente de donner approximativement la capacité de charge en UBT pour chacun d'eux. Cependant on remarque aisément que cette capacité est assez faible due à la non maîtrise des ressources fourragères.

Tableau 164 : esquisse de capacité de charge en UBT des nouveaux départements

| REGIONS | DEPARTEMENTS | PRODUCTION DISPONIBLE RESIDUS AGRICOLLES (T) | PRODUCTION ENCLAVES PASTORALES (T) | DISPONIBLE TOTAL (T) | Capacité de charge (UBT) |
|-----------|-----------------|---|---|-------------------------|--------------------------------|
| Agadez | Aderbissenat | 0 | | 0 | 0,00 |
| | Ingall | 1 | | 1 | 0,00 |
| | Iférouanne | 1 | | 1 | 0,00 |
| Diffa | Goudoumaria | 322 | | 322 | 0,19 |
| | Bosso | 448 | | 448 | 0,27 |
| | N'Gourti | 0 | | 0 | 0,00 |
| Dosso | Falmèye | 2 296 | 2 248 | 4544 | 2,69 |
| | Dioudiou | 601 | 3 313 | 3914 | 2,32 |
| | Tibiri | 1 679 | | 1679 | 0,99 |
| Maradi | Gazaoua | 3 632 | | 3632 | 2,15 |
| | Bermo | 269 | | 269 | 0,16 |
| Tahoua | Bagaroua | 1 946 | | 1946 | 1,15 |
| | Malbaza | 5 006 | | 5006 | 2,97 |
| | Tillia | 114 | | 114 | 0,07 |
| | Tassara | 0 | | 0 | 0,00 |
| Tillabéri | Gothèye | 2 461 | | 2461 | 1,46 |
| | Bankilaré | 763 | | 763 | 0,45 |
| | Ayorou | 326 | | 326 | 0,19 |
| | Banibangou | 632 | | 632 | 0,37 |
| | Ballèyara | 2 316 | | 2316 | 1,37 |
| | Abala | 2 404 | | 2404 | 1,42 |
| | Torodi | 710 | | 710 | 0,42 |
| Zinder | Dungas | 1 283 | | 1283 | 0,76 |
| | Tesker | 7 585 | | 7585 | 4,49 |
| | Daagaram Takaya | 3 987 | | 3987 | 2,36 |
| | Takieta | 5 972 | | 5972 | 3,54 |

A titre comparatif, le tableau 165 ci-dessous présente une comparaison des différents bilans fourragers enregistrés entre 2000 et 2015. Il ressort de cette comparaison qu'en moyenne une année sur deux est déficitaire.

Tableau 165 : Bilans fourragers de 2000 à 2015 (TMS)

| Régions | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|
| Agadez | 152 650 | 129 948 | 34 684 | 128 971 | -98 890 | 125 753 | 94 824 | 430 682 |
| Diffa | -1 533 583 | -1 829 517 | -2 078 035 | -1 404 197 | -2 380 057 | -744 691 | -1 508 316 | 305 602 |
| Dosso | -95 952 | 390 718 | -151 637 | -71 509 | -414 534 | 404 540 | 1 354 021 | -75 563 |
| Maradi | 228 511 | 27 680 | 92 821 | 89 842 | -261 705 | 909 901 | 313 487 | -526 379 |
| Tahoua | 191 880 | 742 167 | -35 442 | 677 454 | -661 102 | -275 799 | 753 836 | 741 871 |
| Tillabéri | -784 212 | 1 604 928 | 380 507 | 793 420 | -611 884 | 527 140 | 783 124 | 377 131 |
| Zinder | 369 395 | 253 739 | 425 477 | 1 404 197 | -137 708 | 978 718 | 1 064 526 | -147 828 |
| Niamey | -51 230 | -55 940 | -56 340 | -59 878 | -52 965 | -37 969 | -66 708 | -99 144 |
| Niger | -1 827 841 | 1 319 663 | -1 387 964 | 1 412 600 | -4 642 219 | 1 887 591 | 2 788 794 | 1 006 373 |

Tableau 165 : Bilans fourragers de 2000 à 2015 (TMS) Suite

| Régions | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|-----------|------------|-------------|------------|--------------------|------------|-------------|------------|-------------|
| Agadez | -222 709 | -212 533 | 444 890 | -263 222 | 1 294 530 | -29 935 | -110 445 | -214102 |
| Diffa | -915 870 | -2 251 421 | 284 294 | -1 069 719 | 856 184 | -1 121 035 | -1 126 095 | -798200 |
| Dosso | -479 281 | -1 159 377 | -297 334 | -330 648 | -513 784 | - 607 575 | -666 626 | -591823 |
| Maradi | -452 882 | -2 710 110 | 1 058 784 | -1 086 105 | -359 128 | - 1 186 167 | - 309273 | -1008911 |
| Tahoua | -1 335 458 | -2 393 341 | 1 467 094 | -2 290 288 | 829 927 | - 1 316 648 | -2 297 279 | -2 749 564 |
| Tillabéri | -633 442 | -3 629 642 | -2 099 515 | -2 769 227 | -1 132 939 | - 2 099 619 | -2 087 535 | - 1 108 798 |
| Zinder | -1 236 891 | -3 670 019 | 507 743 | -2 309 329 | 883 002 | -202 681 | -1 689276 | - 1 952 111 |
| Niamey | -76 609 | -115 566 | -120 030 | -103 870 | -89 904 | -145 172 | -145 426 | - 157 287 |
| Niger | -5 353 140 | -16 137 329 | 1 245 927 | -10 222 408 | 1 767 889 | - 6 708 832 | -8 436 709 | -8 580 795 |

Suivi de la campagne pastorale : Un suivi décennaire sur la dynamique des ressources fourragères a été effectué au cours de la saison des pluies aussi bien en zone pastorale qu'en zone agricole. Les cartes ci-dessus présentent un élément de suivi de la campagne pastorale à la deuxième décennie de juillet 2015.

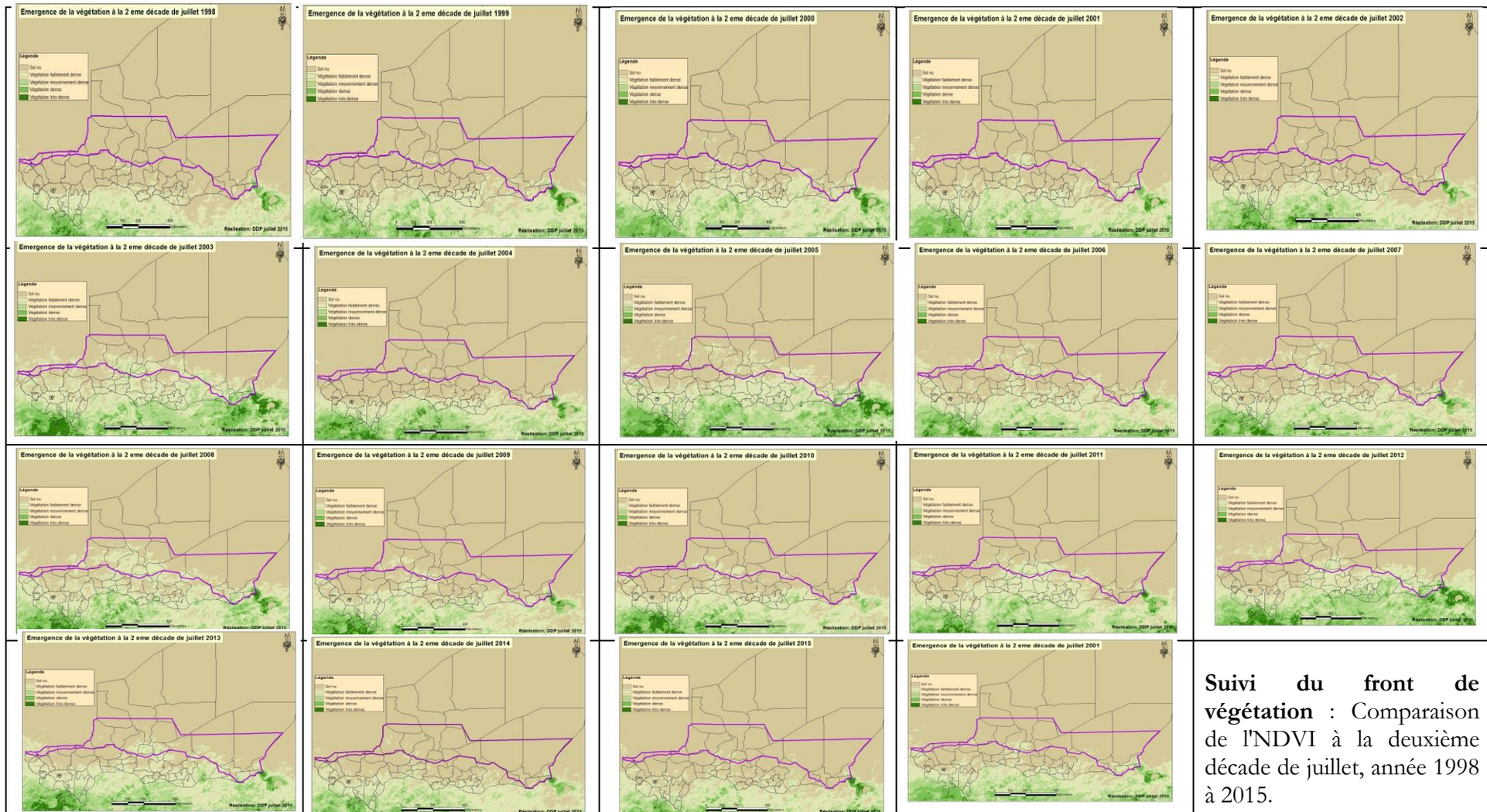


Figure 6: Comparaison du NDVI 2ème décennie de juillet 1998-2015

Le suivi décadaire à l'aide des images NDVI au cours de la campagne pastorale a permis pendant la deuxième décade de juillet de voir l'année similaire à 2015. Il ressort à cette décade de juillet que le comportement de l'année 2015 ressemblait sur le plan pastoral à celle de 2004 année dont le déficit fourrager est important. Mais au fur et à mesure que la saison des pluies avance, notamment à la première décade d'août, elle ressemblait plus à celle de 1999.

4.3.3. Situation des zones de production

4.3.3.1. Les zones de faible production

La détection de l'année similaire sur 18 ans des cartes de NDVI à la deuxième de juillet 2015 (Indice de Verdure Normalisé) et le suivi de la pluviométrie à partir des pluies estimées RFE (Rain Fall Estimate) combinés montrent une campagne ayant accusé un grand retard dans son installation mais également avec des séquences sèches plus ou moins longues et dont la fin se positionnait en zone pastorale autour de la deuxième et mi-troisième décade de septembre. De cette situation on a enregistré des zones où les herbacées ont connu de retard de croissance donnant ainsi des faibles productions compte tenu des périodes sèches assez longues.

4.3.3.2. La composition floristique des pâturages

- Les principales espèces fourragères herbacées dominantes observées en zone pastorale en 2014 sont : *Aristida sp* ; *Cenchrus biflorus* ; *Dactyloctenium aegyptium* ; *Schoenefeldia gracili* ; *Chloris virgata* ; *Alysicarpus ovalifolius* ; *Zornia glochidiata*. On note aussi la présence de certaines graminées pérennes verdoyantes comme *Panicum turgidum* ; *Cyperus conglomeratus*,
- En zone agricole, les espèces rencontrées sont : *Schoenefeldia gracilis* ; *Zornia glochidiata* ; *Cassia mimosoides* ; *Eragrostis tremula* ; *Alysicarpus ovalifolius* ; *Sida cordifolia* ; *Mitracarpus scaber*,...

4.4. MENACES DES FEUX DE BROUSSE

4.4.1. Les feux de brousse

Malgré les efforts de sensibilisation des autorités administratives et coutumières, des services techniques, des associations d'éleveurs et autres partenaires, les zones de bonnes productions fourragères ont enregistrées cette année encore des cas de feu de brousse notamment dans les régions de Tahoua, Agadez et Diffa, où près de 35 000 ha de pâturages en zone pastorale ont été consommés. Cependant il faut noter que les superficies sont nettement supérieures à celles mentionnées dans le tableau ci-dessous.

Tableau 166 : Situation des feux de brousse par région

| Régions | Nombre de cas | Superficies brûlées (ha) | Observations |
|--------------|---------------|--------------------------|--|
| Zinder | | RAS | |
| Agadez | 9 | 385,84 | Le plus important est enregistré dans le département d'Arlit |
| Diffa | 9 | 1138,7 | Dont le plus important à Goudoumaria 4 cas avec 826 ha |
| Maradi | | ND | |
| Tillabéri | | ND | |
| Tahoua | 22 | 33 378,2 | Dont Abalak 83,75% de la superficie totale |
| Total | 40 | 34 902,74 | |

Ainsi, pour faire face à la menace des feux de brousse, les pouvoirs publics ont lancé un appel à tous les acteurs du secteur afin que des dispositions urgentes et adéquates soient prises pour non seulement sécuriser mais aussi valoriser ces fourrages.

4.4.2. Les zones sensibles aux feux de brousse

Toutes les zones où les productions fourragères sont ≥ 800 KgMS/ha avec une couverture au sol satisfaisante sont considérées comme des zones extrêmement sensibles.

4.5. MOUVEMENT DES ANIMAUX EN FIN DE SAISON DES PLUIES

Au sortir de la campagne pastorale 2015, les mouvements et les concentrations des animaux observés sont restés semblables aux années précédentes. En effet, le sens des mouvements est Nord-sud pour les régions de Tahoua, Maradi, Tillabéri et d'Est en Ouest et Nord-Sud, pour la région de Zinder (Voir carte ci-dessus).

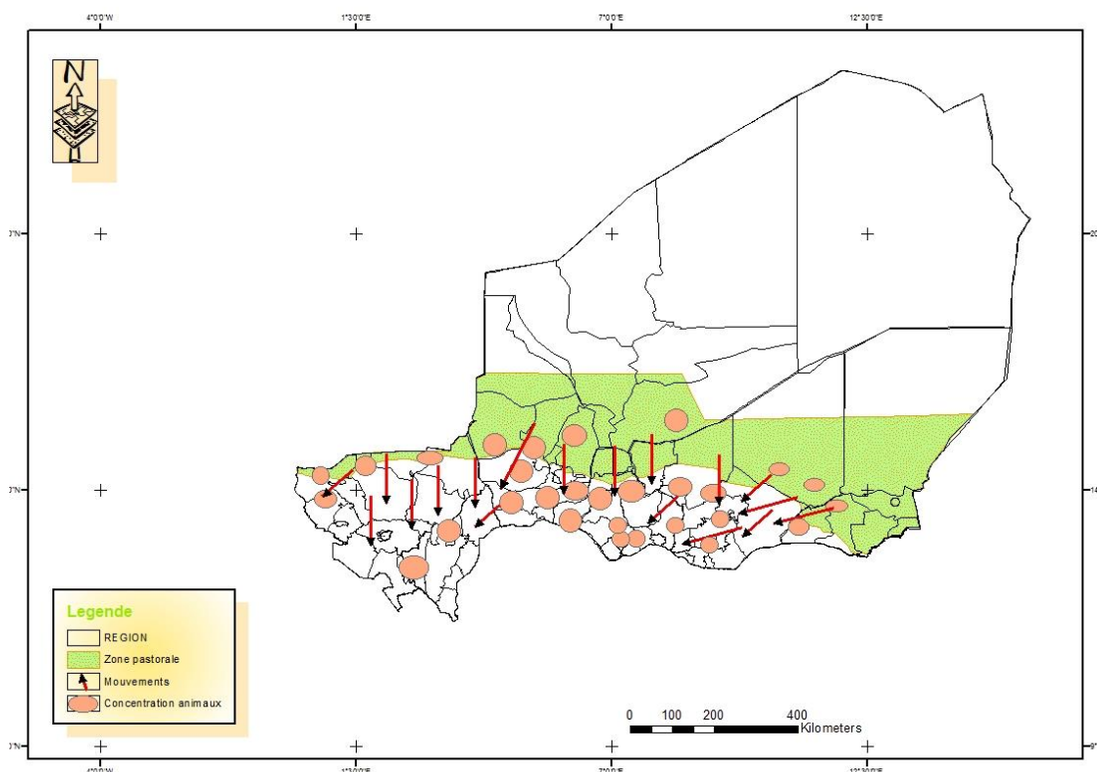


Figure 7 : Principaux mouvements et zones de concentration des animaux

4.6. BESOINS EN ALIMENTS COMPLEMENTAIRES

Sur le plan national la production fourragère totale disponible est de 15 139 243 Tonnes de matières sèches, couvrant 62% des besoins des animaux pour les neuf mois de la saison sèche en tenant de la première hypothèse du bilan. Toutes les régions ont enregistré des déficits fourragers. A cela, s'ajoute la baisse progressive de la valeur des pâturages.

Compte tenu du déficit fourrager et de la dégradation de la valeur alimentaire du fourrage en saison sèche, une complément alimentaire est indispensable pour maintenir un état corporel satisfaisant des animaux et pour assurer une production laitière satisfaisante en période de soudure.

Cette mise en place des aliments permettra de créer les conditions d'un approvisionnement permanent des éleveurs en aliments du bétail tout le long de la saison sèche. Les stocks seront placés à temps et un dispositif fiable de leur renouvellement sera mis en place. A cet effet, il serait judicieux de prévoir de la luzerne enrichie qui pourrait se substituer aux pâturages naturels afin de pallier à cet important déficit fourrager compte tenu de sa bonne valeur qualitative. Ces zones sont les suivantes, les départements de Bermo, Aderbissenat, Ingall, Abalak et Tchintabaraden. Pour les zones restantes, il sera prévu du son de blé et du tourteau de graines de coton. Au total, **44 420 Tonnes d'aliment** pour bétail sont nécessaires pour subvenir aux besoins des animaux pendant la période de

soudure. Ces aliments seront constitués de 4 420 Tonnes de luzerne enrichie, de 28 000 Tonnes de son de blé et 12 000 tonnes de Tourteaux de graines de coton.

Tableau 167 : Répartition des quantités d'aliments pour bétail

| Régions | Besoins aliments compl. (Tonne) | Disponible aliments compl. (Tonne) en cours | Aliments compl. à chercher (Tonne) |
|--------------|---------------------------------|---|------------------------------------|
| Agadez | 7 287 | 776,15 | 6 511 |
| Diffa | 3 357 | 440 | 2 917 |
| Dosso | 3 459 | 70 | 3 389 |
| Maradi | 7 272 | 210 | 7 062 |
| Tahoua | 11 887 | 554,65 | 11 332 |
| Tillabéri | 5 479 | 88,5 | 5 391 |
| Zinder | 8 084 | 751 | 7 333 |
| Niamey | 560 | 75 | 485 |
| Total | 47 385 | 2 965 | 44 420 |

4.7. MESURES A PRENDRE

La campagne pastorale 2015 – 2016 s'est achevée sur une note d'inquiétude car toutes les régions connaissent globalement des déficits fourragers.

Sur cette base, les recommandations suivantes sont formulées :

- Renforcement du dispositif de stock d'aliments bétail surtout dans les zones déficitaires et les zones de grande concentration d'animaux notamment les départements de Bermo et de Dakoro, d'Abalak, de Tanout, d'Aderbissenat, d'Ingall, de Tchintabaraden, de Tillia, de Tassara et Tchirozérine.
- Renforcement de la sécurité sanitaire du cheptel compte tenu de la forte concentration des animaux notamment à Diffa et Tillabéri et certaines zones de bonne production fourragères
- Accélération du processus de fonctionnement de la centrale d'approvisionnement en intrants zootechniques
- Protection des aires de pâturages à travers la mise en place de bandes pare-feu et des campagnes de sensibilisation ;
- Intensification de la lutte contre les espèces herbacées envahissantes et leur valorisation
- Sensibilisation des éleveurs des régions voisines de Diffa pour faciliter l'accueil des animaux des éleveurs victimes de conflits ;
- Réalisation des missions au niveau des pays de la sous région (Bénin, Togo, Ghana, Burkina faso,..) en vue de faciliter la transhumance transfrontalières.

Ces actions se feront à travers la mise en œuvre urgente du programme d'urgence élaboré à cet effet.

D'autres actions sont à envisager dans le moyen et long termes en vue d'améliorer les systèmes de production agro-pastoraux et le dispositif national de collecte des données de biomasse. Ces actions incluent :

- l'amélioration du maillage de l'hydraulique pastorale ;
- Le renforcement de l'appui à la sécurisation sanitaire du cheptel
- la prise des dispositions pour la réalisation du recensement du cheptel prévu en 2015
- l'appui pour la réévaluation de la biomasse résiduelle en saison sèche et l'extension du dispositif de collecte des données au sol (prise en compte de certaines formations forestières, de la biomasse interstitielles des champs de cultures, gommerais, bourgoutières et autres cultures fourragères, etc.)
- le développement des cultures fourragères ;
- la valorisation des résidus agricoles et autres fourrages ;
- l'organisation des voyages d'échange sur les aspects liés à l'aménagement et à la sécurisation des systèmes pastoraux



CHAPITRE V

PRODUCTIONS ET INDUSTRIES ANIMÂLES

- 5.1. ESTIMATION DE LA DISPONIBILITE EN VIANDE
- 5.2. ABATTAGES CONTRÔLES
- 5.3. PRODUCTION CONTROLEES DES CUIRS ET PEAUX
- 5.4. ESTIMATION DE LA PRODUCTION LAITIÈRE
- 5.5. ACTIONS ZOOTECHNIQUES

5.1. ESTIMATION DE LA DISPONIBILITE EN VIANDE 2015

Tableau 168 : Estimation de la disponibilité de viande en 2015

| | BOVINS | OVINS | CAPRINS | CAMELINS | TOTAL (Kg) |
|-------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| Effectif | 12 059 951 | 11 496 872 | 15 478 902 | 1 742 548 | 426 257 784 |
| Taux d'exploitation (%) | 14 | 22 | 32 | 12 | |
| Effectif exploité | 1 688 393 | 2 529 312 | 4 953 249 | 209 106 | |
| Poids carcasse (kg) | 131 | 14 | 11 | 143 | |
| Poids de viande (kg) | 221 179 501 | 35 410 366 | 54 485 735 | 29 902 124 | |
| Poids abats (kg) | 32,6 | 3,6 | 3 | 30 | |
| Production Abats (kg) | 55 041 616 | 9 105 523 | 14 859 746 | 6 273 173 | |
| Prod. Viande + Abats | 276 221 118 | 44 515 888 | 69 345 481 | 36 175 296 | |

5.2. ABATTAGES CONTROLES 2015



5.2.1. Abattages contrôlés, Niveau National, 2015

Unité : Carcasse

Tableau 169 : Abattages contrôlés par Mois au Niveau National, 2015

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velle | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 3438 | 2006 | 969 | 6567 | 115 | 2964 | 257 | 16316 | 19120 | 30188 | 49308 | 41463 | 43621 | 85084 | 1238 | 1307 | 2545 | 7 | 7 | 14 |
| FEVRIER | 3330 | 1745 | 826 | 5504 | 25 | 2527 | 194 | 14151 | 17214 | 28249 | 45463 | 39965 | 43411 | 83376 | 1519 | 1699 | 3218 | 5 | 3 | 8 |
| MARS | 3364 | 2090 | 1064 | 6868 | 50 | 2637 | 266 | 16339 | 19079 | 30902 | 49981 | 43910 | 46411 | 90321 | 1453 | 1765 | 3218 | 4 | 2 | 6 |
| AVRIL | 2976 | 1902 | 1015 | 6945 | 39 | 2527 | 210 | 15614 | 18459 | 31081 | 49540 | 47161 | 50129 | 97290 | 1623 | 1919 | 3542 | 3 | 4 | 7 |
| MAI | 2650 | 1498 | 1143 | 7289 | 38 | 2970 | 138 | 15726 | 19836 | 32332 | 52168 | 47012 | 50794 | 97806 | 1769 | 2169 | 3938 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 2792 | 1214 | 1249 | 7451 | 79 | 2939 | 88 | 15812 | 21125 | 33505 | 54630 | 47163 | 55047 | 102210 | 1959 | 2225 | 4184 | 5 | 3 | 8 |
| JUILLET | 3083 | 1028 | 1222 | 7890 | 89 | 3170 | 97 | 16579 | 20837 | 47497 | 54431 | 50828 | 57459 | 108287 | 1822 | 1930 | 3752 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 2634 | 551 | 1040 | 7160 | 40 | 3256 | 62 | 14743 | 20946 | 33940 | 54886 | 48118 | 55488 | 103606 | 1766 | 1627 | 3393 | 6 | 8 | 14 |
| SEPTEMBRE | 2845 | 590 | 1324 | 6277 | 134 | 2951 | 100 | 14221 | 18417 | 31694 | 48864 | 46481 | 53306 | 99787 | 1159 | 1249 | 2408 | 27 | 18 | 45 |
| OCTOBRE | 3335 | 1284 | 1327 | 6006 | 133 | 2932 | 94 | 15111 | 15203 | 26307 | 41510 | 33447 | 40081 | 73528 | 1061 | 1244 | 2305 | 5 | 1 | 6 |
| NOVEMBRE | 4570 | 1499 | 1711 | 7585 | 159 | 3124 | 94 | 18739 | 18549 | 32583 | 51132 | 41161 | 45555 | 86716 | 1312 | 1475 | 2787 | 5 | 1 | 6 |
| DÉCEMBRE | 4036 | 2236 | 1627 | 8129 | 182 | 2969 | 155 | 19355 | 21754 | 91447 | 113201 | 41866 | 47886 | 89752 | 1225 | 1247 | 2472 | 5 | 2 | 7 |
| Total 2015 | 39053 | 17643 | 14517 | 83671 | 1083 | 34966 | 1755 | 192706 | 230539 | 449725 | 665114 | 528575 | 589188 | 1117763 | 17906 | 19856 | 37762 | 72 | 49 | 121 |
| Total 2014 | 36608 | 15278 | 11600 | 72778 | 265 | 36007 | | 172536 | 213959 | 341451 | 555410 | 530127 | 566977 | 1097104 | 14014 | 18371 | 32385 | 346 | 310 | 656 |

Tableau 170 : Abattages contrôlés par Région au Niveau National, 2015

Unité : Carcasse

| REGIONS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| AGADEZ | 529 | 216 | 350 | 1386 | 36 | 345 | 0 | 2862 | 34631 | 52819 | 73547 | 48359 | 52668 | 101027 | 5171 | 3510 | 8681 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 314 | 60 | 257 | 2344 | 85 | 303 | 48 | 3411 | 11102 | 23565 | 33420 | 45145 | 55347 | 100492 | 365 | 609 | 974 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 6328 | 329 | 2274 | 5246 | 283 | 915 | 271 | 15646 | 10451 | 14125 | 24576 | 62954 | 62638 | 125592 | 427 | 354 | 781 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI | 2755 | 62 | 651 | 6320 | 68 | 1098 | 0 | 10954 | 24718 | 39076 | 63794 | 100281 | 120573 | 220854 | 1818 | 3163 | 4981 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 3537 | 334 | 4770 | 18888 | 61 | 5146 | 0 | 32736 | 52804 | 63579 | 116383 | 86616 | 84818 | 171434 | 3961 | 6244 | 10205 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 3595 | 219 | 4853 | 15445 | 368 | 2268 | 920 | 27686 | 16034 | 32395 | 48429 | 51484 | 64023 | 115507 | 490 | 548 | 1038 | 42 | 21 | 63 |
| ZINDER | 1177 | 164 | 1362 | 5961 | 182 | 1426 | 516 | 10788 | 35134 | 115294 | 150428 | 121763 | 139168 | 260931 | 2246 | 2748 | 4994 | 0 | 0 | 0 |
| NIAMEY | 20818 | 16259 | 0 | 28081 | 0 | 23465 | 0 | 88623 | 45665 | 108872 | 154537 | 11973 | 9953 | 21926 | 3428 | 2680 | 6108 | 30 | 28 | 58 |
| Total 2015 | 39053 | 17643 | 14517 | 83671 | 1083 | 34966 | 1755 | 192706 | 230539 | 449725 | 665114 | 528575 | 589188 | 1117763 | 17906 | 19856 | 37762 | 72 | 49 | 121 |
| Total 2014 | 36608 | 15278 | 11600 | 72778 | 265 | 36007 | | 172536 | 213959 | 341451 | 555410 | 530127 | 566977 | 1097104 | 14014 | 18371 | 32385 | 346 | 310 | 656 |

Tableau 171 : Production de la Viande de 2015

Unité : Tonne

| REGIONS | BOVINS | OVINS | CAPRINS | CAMELINS | TOTAL 2015 | TOTAL 2014 |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| AGADEZ | 796 | 2201 | 2404 | 2553 | 7954 | 7439 |
| DIFFA | 949 | 1000 | 2392 | 286 | 4627 | 3620 |
| DOSSO | 4351 | 735 | 2989 | 230 | 8306 | 7699 |
| MARADI | 3047 | 1909 | 5256 | 1465 | 11676 | 11902 |
| TAHOUA | 9105 | 3482 | 4080 | 3001 | 19668 | 32524 |
| TILLABERI | 7700 | 1449 | 2749 | 305 | 12203 | 19198 |
| ZINDER | 3000 | 4501 | 6210 | 1469 | 15180 | 11215 |
| NIAMEY | 24648 | 4624 | 522 | 1796 | 31590 | 12389 |
| Total 2015 | 53595 | 19900 | 26603 | 11106 | 111204 | 105987 |
| Total 2014 | 54439 | 16618 | 24246 | 10685 | 105987 | |

5.2.2. Abattages contrôlés, par Région

5.2.2.1. Abattages contrôlés, par Région d'Agadez

Unité : Carcasse

Tableau 172 : Abattages contrôlés par Mois, Région d'Agadez

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|----------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 49 | 28 | 28 | 127 | 1 | 29 | 0 | 262 | 2931 | 3362 | 6293 | 4148 | 4244 | 8392 | 411 | 266 | 677 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 32 | 17 | 26 | 107 | 2 | 20 | 0 | 204 | 2692 | 3014 | 5706 | 3724 | 3897 | 7621 | 422 | 292 | 714 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 47 | 23 | 38 | 140 | 5 | 31 | 0 | 284 | 3178 | 3463 | 6641 | 4136 | 4413 | 8549 | 535 | 317 | 852 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 48 | 14 | 18 | 137 | 3 | 21 | 0 | 241 | 3084 | 3499 | 6583 | 4082 | 4655 | 8737 | 494 | 333 | 827 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 42 | 18 | 15 | 103 | 0 | 27 | 0 | 205 | 3028 | 3525 | 6553 | 3945 | 4720 | 8665 | 497 | 360 | 857 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 37 | 14 | 23 | 123 | 4 | 21 | 0 | 222 | 3222 | 3405 | 6627 | 4124 | 4666 | 8790 | 505 | 381 | 886 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 51 | 24 | 34 | 120 | 7 | 64 | 0 | 300 | 2905 | 16618 | 5620 | 3998 | 4699 | 8697 | 467 | 347 | 814 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 33 | 14 | 32 | 82 | 0 | 25 | 0 | 186 | 2622 | 3009 | 5631 | 3836 | 4203 | 8039 | 383 | 256 | 639 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 32 | 9 | 20 | 67 | 1 | 27 | 0 | 156 | 2448 | 2892 | 5340 | 3868 | 3883 | 7751 | 305 | 215 | 520 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 44 | 13 | 28 | 97 | 3 | 19 | 0 | 204 | 2318 | 3039 | 5357 | 3570 | 4066 | 7636 | 329 | 208 | 537 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 59 | 19 | 40 | 124 | 4 | 33 | 0 | 279 | 2954 | 3408 | 6362 | 4458 | 4472 | 8930 | 398 | 260 | 658 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 55 | 23 | 48 | 159 | 6 | 28 | 0 | 319 | 3249 | 3585 | 6834 | 4470 | 4750 | 9220 | 425 | 275 | 700 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 529 | 216 | 350 | 1386 | 36 | 345 | 0 | 2862 | 34631 | 52819 | 73547 | 48359 | 52668 | 101027 | 5171 | 3510 | 8681 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 327 | 156 | 302 | 1413 | 0 | 327 | | 2525 | 36820 | 37813 | 74633 | 53461 | 53105 | 106566 | 3688 | 3101 | 6789 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 173 : Abattages contrôlés par Département, Région d'Agadez

| Départements | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|----------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| ADERBISSINAT | 275 | 25 | 139 | 1013 | 36 | 133 | 0 | 1621 | 16269 | 32499 | 35465 | 24721 | 26932 | 51653 | 3511 | 2024 | 5535 | 0 | 0 | 0 |
| ARLIT | 235 | 180 | 185 | 280 | 0 | 211 | 0 | 1091 | 15239 | 15647 | 30286 | 16924 | 17657 | 34581 | 1575 | 1415 | 2990 | 0 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 17 | 38 | 31 | 26 | 57 | 26 | 23 | 49 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 5 | 155 | 260 | 415 | 355 | 996 | 1351 | 1 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 4 | 0 | 16 | 69 | 0 | 0 | 0 | 89 | 1967 | 2605 | 4572 | 4753 | 3468 | 8221 | 49 | 30 | 79 | 0 | 0 | 0 |
| TCHIROZERINE | 15 | 11 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 | 56 | 980 | 1791 | 2771 | 1575 | 3589 | 5164 | 9 | 15 | 24 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 529 | 216 | 350 | 1386 | 36 | 345 | 0 | 2862 | 34631 | 52819 | 73547 | 48359 | 52668 | 101027 | 5171 | 3510 | 8681 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 327 | 156 | 302 | 1413 | 0 | 327 | | 2525 | 36820 | 37813 | 74633 | 53461 | 53105 | 106566 | 3688 | 3101 | 6789 | 0 | 0 | 0 |

5.2.2.2. Abattages contrôlés, par Région de Diffa

Unité : Carcasse

Tableau 174 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Diffa

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 26 | 11 | 20 | 227 | 2 | 26 | 0 | 312 | 891 | 1642 | 2533 | 3355 | 3379 | 6734 | 53 | 51 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 34 | 4 | 3 | 108 | 1 | 20 | 0 | 170 | 584 | 1165 | 1749 | 1461 | 2530 | 3991 | 32 | 45 | 77 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 11 | 5 | 5 | 196 | 0 | 22 | 0 | 239 | 1077 | 2019 | 3096 | 2896 | 4283 | 7179 | 20 | 52 | 72 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 18 | 0 | 7 | 167 | 0 | 19 | 0 | 211 | 990 | 1925 | 2915 | 3662 | 4711 | 8373 | 25 | 35 | 60 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 15 | 1 | 21 | 218 | 3 | 37 | 0 | 295 | 1041 | 2113 | 3154 | 5184 | 4220 | 9404 | 26 | 91 | 117 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 8 | 0 | 23 | 185 | 0 | 15 | 0 | 231 | 868 | 1933 | 2801 | 4613 | 6610 | 11223 | 18 | 60 | 78 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 16 | 0 | 25 | 203 | 0 | 15 | 14 | 273 | 678 | 1644 | 2322 | 4747 | 5614 | 10361 | 26 | 36 | 62 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 46 | 0 | 22 | 250 | 2 | 34 | 2 | 356 | 1057 | 2396 | 3453 | 4834 | 5515 | 10349 | 37 | 56 | 93 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 34 | 2 | 31 | 103 | 2 | 25 | 0 | 197 | 1018 | 1980 | 1751 | 4742 | 5284 | 10026 | 3 | 19 | 22 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 26 | 12 | 29 | 240 | 24 | 35 | 0 | 366 | 767 | 1957 | 2724 | 2861 | 4037 | 6898 | 30 | 44 | 74 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 25 | 12 | 40 | 223 | 26 | 21 | 17 | 364 | 1079 | 2306 | 3385 | 3428 | 4211 | 7639 | 36 | 73 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 55 | 13 | 31 | 224 | 25 | 34 | 15 | 397 | 1052 | 2485 | 3537 | 3362 | 4953 | 8315 | 59 | 47 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 314 | 60 | 257 | 2344 | 85 | 303 | 48 | 3411 | 11102 | 23565 | 33420 | 45145 | 55347 | 100492 | 365 | 609 | 974 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 288 | 43 | 268 | 1697 | 10 | 256 | | 2562 | 9409 | 15607 | 25016 | 36479 | 44848 | 81327 | 366 | 512 | 878 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 175 : Abattages contrôlés par Département, Région de Diffa

| Départements | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| BOSSO | 33 | 14 | 28 | 136 | 17 | 35 | 7 | 270 | 72 | 175 | 247 | 797 | 1040 | 1837 | 6 | 11 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 215 | 40 | 136 | 1661 | 51 | 149 | 29 | 2281 | 6185 | 8710 | 14895 | 25448 | 27291 | 52739 | 57 | 40 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| GOUDOUMARIA | 27 | 1 | 43 | 194 | 8 | 79 | 10 | 362 | 837 | 1509 | 2101 | 5394 | 5922 | 11316 | 102 | 122 | 224 | 0 | 0 | 0 |
| MAINE-SOROA | 5 | 4 | 11 | 156 | 9 | 16 | 0 | 201 | 1487 | 2347 | 3834 | 9269 | 7746 | 17015 | 8 | 14 | 22 | 0 | 0 | 0 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150 | 166 | 316 | 475 | 1268 | 1743 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| N'GUIGMI | 34 | 1 | 39 | 197 | 0 | 24 | 2 | 297 | 2371 | 10658 | 12027 | 3762 | 12080 | 15842 | 189 | 422 | 611 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 314 | 60 | 257 | 2344 | 85 | 303 | 48 | 3411 | 11102 | 23565 | 33420 | 45145 | 55347 | 100492 | 365 | 609 | 974 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 288 | 43 | 268 | 1697 | 10 | 256 | | 2562 | 9409 | 15607 | 25016 | 36479 | 44848 | 81327 | 366 | 512 | 878 | 0 | 0 | 0 |

5.2.2.3. Abattages contrôlés, par Région de Dosso

Unité : Carcasse

Tableau 176 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Dosso

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 469 | 56 | 198 | 395 | 8 | 95 | 19 | 1240 | 752 | 920 | 1672 | 4797 | 4732 | 9529 | 24 | 22 | 46 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 527 | 105 | 163 | 399 | 7 | 69 | 22 | 1292 | 808 | 934 | 1742 | 4994 | 5006 | 10000 | 27 | 20 | 47 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 484 | 88 | 144 | 326 | 29 | 78 | 16 | 1165 | 753 | 998 | 1751 | 5192 | 4799 | 9991 | 17 | 27 | 44 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 527 | 5 | 107 | 326 | 17 | 65 | 17 | 1064 | 874 | 959 | 1833 | 5358 | 5845 | 11203 | 39 | 20 | 59 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 440 | 7 | 169 | 438 | 25 | 65 | 27 | 1171 | 1031 | 1168 | 2199 | 5596 | 5900 | 11496 | 40 | 39 | 79 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 460 | 7 | 167 | 511 | 16 | 96 | 12 | 1269 | 954 | 1208 | 2162 | 6527 | 6601 | 13128 | 51 | 43 | 94 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 426 | 10 | 149 | 503 | 45 | 109 | 13 | 1255 | 845 | 1273 | 2118 | 5812 | 6022 | 11834 | 53 | 57 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 445 | 2 | 135 | 397 | 20 | 68 | 25 | 1092 | 879 | 1333 | 2212 | 5768 | 5558 | 11326 | 48 | 46 | 94 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 497 | 5 | 182 | 478 | 20 | 75 | 34 | 1291 | 1065 | 1524 | 2589 | 6041 | 5745 | 11786 | 36 | 26 | 62 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 481 | 3 | 239 | 456 | 33 | 62 | 23 | 1297 | 815 | 1119 | 1934 | 3867 | 3385 | 7252 | 20 | 15 | 35 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 814 | 2 | 312 | 583 | 37 | 78 | 19 | 1845 | 764 | 1331 | 2095 | 4384 | 4148 | 8532 | 36 | 22 | 58 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 758 | 39 | 309 | 434 | 26 | 55 | 44 | 1665 | 911 | 1358 | 2269 | 4618 | 4897 | 9515 | 36 | 17 | 53 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 6328 | 329 | 2274 | 5246 | 283 | 915 | 271 | 15646 | 10451 | 14125 | 24576 | 62954 | 62638 | 125592 | 427 | 354 | 781 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 5339 | 455 | 1814 | 4165 | 0 | 1057 | | 12830 | 9465 | 12982 | 22447 | 63000 | 65296 | 128296 | 233 | 242 | 475 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 177 : Abattages contrôlés par Département, Région de Dosso

| Départements | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|----------------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| BOBOYE | 626 | 5 | 467 | 607 | 75 | 84 | 10 | 1874 | 1899 | 3475 | 5374 | 7061 | 8851 | 15912 | 12 | 45 | 57 | 0 | 0 | 0 |
| DIOUNDIYOU | 250 | 34 | 169 | 224 | 2 | 85 | 3 | 767 | 285 | 871 | 1156 | 5914 | 4550 | 10464 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| DOUTCHI | 2375 | 267 | 438 | 1484 | 63 | 271 | 50 | 4948 | 1606 | 2218 | 3824 | 9415 | 10582 | 19997 | 86 | 120 | 206 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 928 | 2 | 310 | 1381 | 21 | 79 | 44 | 2765 | 3293 | 2982 | 6275 | 9984 | 8647 | 18631 | 252 | 153 | 405 | 0 | 0 | 0 |
| FALMEY | 127 | 4 | 216 | 437 | 91 | 173 | 89 | 1137 | 519 | 1021 | 1540 | 4207 | 3789 | 7996 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 1642 | 0 | 104 | 727 | 11 | 157 | 54 | 2695 | 2299 | 2728 | 5027 | 14510 | 13690 | 28200 | 62 | 26 | 88 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 105 | 17 | 85 | 107 | 6 | 36 | 11 | 367 | 292 | 375 | 667 | 1660 | 2549 | 4209 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 275 | 0 | 485 | 279 | 14 | 30 | 10 | 1093 | 258 | 455 | 713 | 10203 | 9980 | 20183 | 10 | 10 | 20 | 0 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 6328 | 329 | 2274 | 5246 | 283 | 915 | 271 | 15646 | 10451 | 14125 | 24576 | 62954 | 62638 | 125592 | 427 | 354 | 781 | 0 | 0 | 0 |
| Total de 2014 | 5339 | 455 | 1814 | 4165 | 0 | 1057 | | 12830 | 9465 | 12982 | 22447 | 63000 | 65296 | 128296 | 233 | 242 | 475 | 0 | 0 | 0 |

5.2.2.4. Abattages contrôlés, par Région de Maradi

Unité : Carcasse

Tableau 178 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Maradi

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|-----------|------------|-------------|-----------|-------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 333 | 3 | 90 | 674 | 0 | 92 | 0 | 1192 | 2366 | 3003 | 5369 | 8773 | 9482 | 18255 | 170 | 240 | 410 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 293 | 2 | 45 | 576 | 0 | 92 | 0 | 1008 | 1838 | 3135 | 4973 | 8221 | 9620 | 17841 | 157 | 229 | 386 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 206 | 3 | 47 | 488 | 0 | 65 | 0 | 809 | 1881 | 3221 | 5102 | 8873 | 9728 | 18601 | 160 | 322 | 482 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 167 | 1 | 37 | 544 | 0 | 85 | 0 | 834 | 1923 | 3579 | 5502 | 9675 | 10693 | 20368 | 156 | 303 | 459 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 137 | 3 | 41 | 476 | 0 | 69 | 0 | 726 | 2197 | 3637 | 5834 | 8706 | 11075 | 19781 | 157 | 351 | 508 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 134 | 5 | 37 | 458 | 0 | 90 | 0 | 724 | 2196 | 3785 | 5981 | 8053 | 10734 | 18787 | 164 | 369 | 533 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 281 | 20 | 64 | 453 | 0 | 82 | 0 | 900 | 3009 | 4536 | 7545 | 9209 | 11994 | 21203 | 150 | 295 | 445 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 171 | 3 | 40 | 513 | 0 | 114 | 0 | 841 | 2196 | 3645 | 5841 | 8951 | 11302 | 20253 | 185 | 268 | 453 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 160 | 3 | 41 | 467 | 8 | 75 | 0 | 754 | 1952 | 3027 | 4979 | 8251 | 10224 | 18475 | 155 | 201 | 356 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 190 | 6 | 42 | 523 | 17 | 77 | 0 | 855 | 1601 | 2398 | 3999 | 6752 | 7850 | 14602 | 167 | 231 | 398 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 393 | 5 | 80 | 757 | 15 | 132 | 0 | 1382 | 1894 | 2985 | 4879 | 7138 | 8890 | 16028 | 170 | 333 | 503 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 290 | 8 | 87 | 391 | 28 | 125 | 0 | 929 | 1665 | 2125 | 3790 | 7679 | 8981 | 16660 | 27 | 21 | 48 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 2755 | 62 | 651 | 6320 | 68 | 1098 | 0 | 10954 | 24718 | 39076 | 63794 | 100281 | 120573 | 220854 | 1818 | 3163 | 4981 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 2982 | 27 | 538 | 6240 | 2 | 1061 | | 10850 | 25875 | 38566 | 64441 | 101913 | 118440 | 220353 | 1663 | 3892 | 5555 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 179 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Maradi

| Départements | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|-----------|------------|-------------|-----------|-------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| AGUIE | 107 | 1 | 70 | 141 | 18 | 79 | 0 | 416 | 600 | 1212 | 1812 | 6103 | 8457 | 14560 | 4 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| BERMO | 55 | 7 | 94 | 658 | 0 | 175 | 0 | 989 | 368 | 621 | 989 | 5081 | 6410 | 11491 | 107 | 68 | 175 | 0 | 0 | 0 |
| DAKORO | 291 | 36 | 55 | 915 | 2 | 330 | 0 | 1629 | 3966 | 4989 | 8955 | 22802 | 22158 | 44960 | 86 | 48 | 134 | 0 | 0 | 0 |
| G.ROUMDJI | 197 | 8 | 130 | 223 | 0 | 74 | 0 | 632 | 3364 | 4057 | 7421 | 11697 | 8460 | 20157 | 16 | 10 | 26 | 0 | 0 | 0 |
| MADAROUNFA | 359 | 0 | 30 | 453 | 5 | 91 | 0 | 938 | 3735 | 5433 | 9168 | 12678 | 11672 | 24350 | 13 | 2 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| MARADI VILLE | 1305 | 0 | 0 | 2795 | 0 | 0 | 0 | 4100 | 9533 | 16651 | 26184 | 4531 | 27345 | 31876 | 1482 | 2936 | 4418 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 77 | 1 | 135 | 284 | 11 | 88 | 0 | 596 | 1586 | 1528 | 3114 | 20401 | 13732 | 34133 | 11 | 3 | 14 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 231 | 0 | 54 | 360 | 0 | 44 | 0 | 689 | 334 | 1302 | 1636 | 4251 | 9852 | 14103 | 54 | 31 | 85 | 0 | 0 | 0 |
| TESS DEPT | 123 | 0 | 67 | 411 | 24 | 133 | 0 | 758 | 855 | 2108 | 2963 | 9810 | 9491 | 19301 | 29 | 32 | 61 | 0 | 0 | 0 |
| GAZOUA | 10 | 9 | 16 | 80 | 8 | 84 | 0 | 207 | 377 | 1175 | 1552 | 2927 | 2996 | 5923 | 16 | 30 | 46 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 2755 | 62 | 651 | 6320 | 68 | 1098 | 0 | 10954 | 24718 | 39076 | 63794 | 100281 | 120573 | 220854 | 1818 | 3163 | 4981 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 2982 | 27 | 538 | 6240 | 2 | 1061 | | 10850 | 25875 | 38566 | 64441 | 101913 | 118440 | 220353 | 1663 | 3892 | 5555 | 0 | 0 | 0 |

5.2.2.5. Abattages contrôlés, par Région de Niamey

Unité : Carcasse

Tableau 180 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Niamey

| MOIS | Bovins | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | | |
|-------------------|--------------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 2032 | 1836 | 0 | 2146 | 0 | 1843 | 0 | 7857 | 3894 | 9299 | 13193 | 761 | 698 | 1459 | 146 | 104 | 250 | 7 | 7 | 14 |
| FEVRIER | 1946 | 1576 | 0 | 1769 | 0 | 1709 | 0 | 7000 | 3269 | 7801 | 11070 | 679 | 662 | 1341 | 138 | 115 | 253 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 1968 | 1862 | 0 | 2260 | 0 | 1813 | 0 | 7903 | 3674 | 8737 | 12411 | 824 | 676 | 1500 | 210 | 204 | 414 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 1603 | 1839 | 0 | 2400 | 0 | 1633 | 0 | 7475 | 3455 | 9240 | 12695 | 981 | 786 | 1767 | 335 | 224 | 559 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 1500 | 1404 | 0 | 2933 | 0 | 1994 | 0 | 7831 | 3927 | 9361 | 13288 | 923 | 837 | 1760 | 442 | 417 | 859 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 1288 | 1120 | 0 | 3019 | 0 | 1867 | 0 | 7294 | 4004 | 9590 | 13594 | 917 | 867 | 1784 | 596 | 486 | 1082 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 1183 | 908 | 0 | 2505 | 0 | 1882 | 0 | 6478 | 3934 | 9352 | 13286 | 1212 | 966 | 2178 | 589 | 483 | 1072 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 1301 | 495 | 0 | 2937 | 0 | 2354 | 0 | 7087 | 4523 | 10979 | 15502 | 1262 | 1100 | 2362 | 555 | 274 | 829 | 3 | 6 | 9 |
| SEPTEMBRE | 1400 | 494 | 0 | 2084 | 0 | 2174 | 0 | 6152 | 3717 | 8066 | 11783 | 738 | 603 | 1341 | 132 | 127 | 259 | 20 | 15 | 35 |
| OCTOBRE | 2075 | 1207 | 0 | 1602 | 0 | 2148 | 0 | 7032 | 2873 | 6892 | 9765 | 665 | 599 | 1264 | 75 | 61 | 136 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 2375 | 1416 | 0 | 1874 | 0 | 2155 | 0 | 7820 | 3499 | 8403 | 11902 | 1415 | 890 | 2305 | 75 | 78 | 153 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 2147 | 2102 | 0 | 2552 | 0 | 1893 | 0 | 8694 | 4896 | 11152 | 16048 | 1596 | 1269 | 2865 | 135 | 107 | 242 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 20818 | 16259 | 0 | 28081 | 0 | 23465 | 0 | 88623 | 45665 | 108872 | 154537 | 11973 | 9953 | 21926 | 3428 | 2680 | 6108 | 30 | 28 | 58 |
| Total 2014 | 20123 | 13738 | 0 | 25126 | 0 | 23820 | | 82807 | 42414 | 101331 | 143745 | 11772 | 9102 | 20874 | 2836 | 2566 | 5402 | 297 | 279 | 576 |

Tableau 181 : Abattages contrôlés par Arrondissement, Région de Niamey

| Départements | Bovins | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | | |
|-------------------|--------------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| ARRONDISSEMENT 1 | 20818 | 16259 | 0 | 28081 | 0 | 23465 | 0 | 88623 | 45665 | 108872 | 154537 | 11973 | 9953 | 21926 | 3428 | 2680 | 6108 | 30 | 28 | 58 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 20818 | 16259 | 0 | 28081 | 0 | 23465 | 0 | 88623 | 45665 | 108872 | 154537 | 11973 | 9953 | 21926 | 3428 | 2680 | 6108 | 30 | 28 | 58 |
| Total 2014 | 20123 | 13738 | 0 | 25126 | 0 | 23820 | | 82807 | 42414 | 101331 | 143745 | 11772 | 9102 | 20874 | 2836 | 2566 | 5402 | 297 | 279 | 576 |

5.2.2.6. Abattages contrôlés, par Région de Tahoua

Unité : Carcasse

Tableau 182 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Tahoua

| MOIS | Bovins | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|--------------|-----------|-------------|----------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|--------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 245 | 44 | 314 | 1799 | 0 | 466 | 0 | 2868 | 4255 | 5054 | 9309 | 6860 | 6257 | 13117 | 275 | 356 | 631 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 213 | 23 | 338 | 1497 | 7 | 476 | 0 | 2554 | 3959 | 5179 | 9138 | 6786 | 6122 | 12908 | 334 | 421 | 755 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 283 | 41 | 376 | 1491 | 0 | 436 | 0 | 2627 | 4419 | 5230 | 9649 | 7103 | 6806 | 13909 | 344 | 546 | 890 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 318 | 18 | 343 | 1462 | 0 | 433 | 0 | 2574 | 4060 | 5122 | 9182 | 7411 | 5852 | 13263 | 501 | 743 | 1244 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 248 | 39 | 351 | 1307 | 0 | 492 | 0 | 2437 | 4250 | 5520 | 9770 | 7496 | 6868 | 14364 | 381 | 672 | 1053 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 285 | 27 | 420 | 1362 | 0 | 515 | 0 | 2609 | 4990 | 5703 | 10693 | 8187 | 8065 | 16252 | 394 | 606 | 1000 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 379 | 19 | 337 | 1593 | 0 | 386 | 0 | 2714 | 4697 | 5582 | 10279 | 8157 | 7476 | 15633 | 292 | 502 | 794 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 200 | 20 | 366 | 1572 | 0 | 380 | 0 | 2538 | 5354 | 4972 | 10326 | 7842 | 8984 | 16826 | 307 | 530 | 837 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 352 | 27 | 427 | 1239 | 54 | 199 | 0 | 2298 | 3891 | 4668 | 8559 | 6251 | 7218 | 13469 | 302 | 483 | 785 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 277 | 28 | 409 | 1618 | 0 | 382 | 0 | 2714 | 3815 | 4841 | 8656 | 6406 | 6561 | 12967 | 263 | 489 | 752 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 423 | 27 | 589 | 1828 | 0 | 440 | 0 | 3307 | 4213 | 5843 | 10056 | 7419 | 7396 | 14815 | 300 | 431 | 731 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 314 | 21 | 500 | 2120 | 0 | 541 | 0 | 3496 | 4901 | 5865 | 10766 | 6698 | 7213 | 13911 | 268 | 465 | 733 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 3537 | 334 | 4770 | 18888 | 61 | 5146 | 0 | 32736 | 52804 | 63579 | 116383 | 86616 | 84818 | 171434 | 3961 | 6244 | 10205 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 3390 | 419 | 3811 | 17600 | 0 | 4347 | | 29567 | 47162 | 55858 | 103020 | 90724 | 79529 | 170253 | 3343 | 5395 | 8738 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 183 : Abattages contrôlés par Département, Région de Tahoua

| Départements | Bovins | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|--------------|-----------|-------------|----------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-------------|--------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| ABALAK | 99 | 14 | 180 | 1012 | 6 | 352 | 0 | 1663 | 3987 | 6100 | 10087 | 10297 | 16083 | 26380 | 557 | 931 | 1488 | 0 | 0 | 0 |
| BAGAROUA | 25 | 12 | 38 | 207 | 0 | 423 | 0 | 705 | 4291 | 4055 | 8346 | 5057 | 4307 | 9364 | 58 | 68 | 126 | 0 | 0 | 0 |
| BIRNIN N'KONNI | 702 | 13 | 940 | 3687 | 0 | 214 | 0 | 5556 | 6562 | 8439 | 15001 | 8641 | 9772 | 18413 | 657 | 870 | 1527 | 0 | 0 | 0 |
| BOUZA | 201 | 0 | 176 | 305 | 0 | 306 | 0 | 988 | 1206 | 1896 | 3102 | 3343 | 4654 | 7997 | 12 | 13 | 25 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 464 | 89 | 781 | 2066 | 0 | 1204 | 0 | 4604 | 3101 | 2526 | 5627 | 5102 | 3347 | 8449 | 345 | 246 | 591 | 0 | 0 | 0 |
| KEITA | 193 | 21 | 3 | 559 | 0 | 222 | 0 | 998 | 2500 | 3354 | 5854 | 6187 | 5866 | 12053 | 322 | 448 | 770 | 0 | 0 | 0 |
| MADAOUA | 937 | 1 | 934 | 1622 | 48 | 959 | 0 | 4501 | 4407 | 5311 | 9718 | 9825 | 10041 | 19866 | 258 | 175 | 433 | 0 | 0 | 0 |
| MALBAZA | 297 | 2 | 1576 | 2451 | 0 | 721 | 0 | 5047 | 4181 | 4223 | 8404 | 6482 | 7171 | 13653 | 128 | 40 | 168 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 21 | 1 | 7 | 123 | 0 | 39 | 0 | 191 | 230 | 571 | 801 | 1231 | 1396 | 2627 | 108 | 222 | 330 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 0 | 0 | 0 | 97 | 0 | 60 | 0 | 157 | 1128 | 859 | 1987 | 2961 | 1532 | 4493 | 21 | 39 | 60 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTABARADEN | 11 | 0 | 31 | 957 | 7 | 263 | 0 | 1269 | 4079 | 4590 | 8669 | 5556 | 6324 | 11880 | 383 | 366 | 749 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 17 | 0 | 56 | 206 | 0 | 62 | 0 | 341 | 1554 | 1110 | 2664 | 6732 | 4302 | 11034 | 82 | 88 | 170 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE TAHOUA | 570 | 181 | 48 | 5596 | 0 | 321 | 0 | 6716 | 15578 | 20545 | 36123 | 15202 | 10023 | 25225 | 1030 | 2738 | 3768 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 3537 | 334 | 4770 | 18888 | 61 | 5146 | 0 | 32736 | 52804 | 63579 | 116383 | 86616 | 84818 | 171434 | 3961 | 6244 | 10205 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 3390 | 419 | 3811 | 17600 | 0 | 4347 | | 29567 | 47162 | 55858 | 103020 | 90724 | 79529 | 170253 | 3343 | 5395 | 8738 | 0 | 0 | 0 |

5.2.2.7. Abattages contrôlés, par Région de Tillabéri

Unité : Carcasse

Tableau 184 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Tillabéri

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 192 | 11 | 224 | 725 | 22 | 381 | 238 | 1793 | 1374 | 2263 | 3637 | 3860 | 4252 | 8112 | 6 | 19 | 25 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 200 | 10 | 171 | 633 | 8 | 132 | 40 | 1194 | 1147 | 1884 | 3031 | 3593 | 4153 | 7746 | 275 | 302 | 577 | 5 | 3 | 8 |
| MARS | 274 | 53 | 363 | 1546 | 16 | 192 | 135 | 2579 | 1141 | 2181 | 3322 | 4583 | 5012 | 9595 | 17 | 17 | 34 | 4 | 2 | 6 |
| AVRIL | 214 | 21 | 415 | 1483 | 19 | 271 | 40 | 2463 | 1215 | 2346 | 3561 | 4492 | 5196 | 9688 | 29 | 20 | 49 | 3 | 4 | 7 |
| MAI | 188 | 12 | 465 | 1325 | 10 | 137 | 111 | 2248 | 1281 | 2641 | 3922 | 4162 | 5159 | 9321 | 23 | 24 | 47 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 483 | 17 | 452 | 1240 | 32 | 158 | 76 | 2458 | 1596 | 2598 | 4194 | 4481 | 5119 | 9600 | 23 | 22 | 45 | 5 | 3 | 8 |
| JUILLET | 581 | 33 | 467 | 1875 | 37 | 343 | 70 | 3406 | 1508 | 2908 | 4416 | 4392 | 5285 | 9677 | 16 | 24 | 40 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 344 | 2 | 305 | 938 | 18 | 106 | 35 | 1748 | 1257 | 2864 | 4121 | 4601 | 5806 | 10407 | 9 | 14 | 23 | 3 | 2 | 5 |
| SEPTEMBRE | 302 | 38 | 494 | 1468 | 49 | 176 | 66 | 2593 | 1832 | 5342 | 7174 | 5663 | 8047 | 13710 | 24 | 32 | 56 | 7 | 3 | 10 |
| OCTOBRE | 178 | 6 | 464 | 1000 | 39 | 87 | 36 | 1810 | 912 | 1924 | 2836 | 2776 | 4110 | 6886 | 17 | 18 | 35 | 5 | 1 | 6 |
| NOVEMBRE | 363 | 10 | 525 | 1561 | 47 | 122 | 14 | 2639 | 1321 | 2591 | 3912 | 4359 | 5764 | 10123 | 31 | 32 | 63 | 5 | 1 | 6 |
| DÉCEMBRE | 276 | 6 | 508 | 1651 | 71 | 163 | 59 | 2755 | 1450 | 2853 | 4303 | 4522 | 6120 | 10642 | 20 | 24 | 44 | 5 | 2 | 7 |
| Total 2015 | 3595 | 219 | 4853 | 15445 | 368 | 2268 | 920 | 27686 | 16034 | 32395 | 48429 | 51484 | 64023 | 115507 | 490 | 548 | 1038 | 42 | 21 | 63 |
| Total 2014 | 3052 | 333 | 3667 | 11240 | 217 | 3237 | | 21746 | 16719 | 29473 | 46192 | 55839 | 62499 | 118338 | 548 | 631 | 1179 | 49 | 31 | 80 |

Tableau 185 : Abattages contrôlés par Département, Région de Tillabéri

| Départements | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| ABALA | 200 | 6 | 282 | 361 | 23 | 341 | 352 | 1556 | 1988 | 1889 | 3877 | 1991 | 1642 | 3633 | 25 | 17 | 42 | 3 | 1 | 4 |
| AYEROU | 104 | 0 | 21 | 962 | 0 | 55 | 34 | 1176 | 698 | 1906 | 2604 | 2517 | 4501 | 7018 | 15 | 22 | 37 | 0 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 220 | 0 | 241 | 710 | 33 | 42 | 13 | 1259 | 1239 | 2101 | 3340 | 1689 | 2891 | 4580 | 29 | 18 | 47 | 0 | 0 | 0 |
| BANIBANGOU | 49 | 0 | 35 | 173 | 2 | 5 | 0 | 264 | 345 | 599 | 944 | 2430 | 2242 | 4672 | 266 | 296 | 562 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 20 | 19 | 9 | 153 | 0 | 63 | 0 | 264 | 533 | 716 | 1249 | 1188 | 1593 | 2781 | 28 | 27 | 55 | 0 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 589 | 0 | 59 | 1192 | 0 | 142 | 70 | 2052 | 1865 | 4503 | 6368 | 6504 | 6419 | 12923 | 75 | 95 | 170 | 0 | 0 | 0 |
| GOTHEYE | 222 | 0 | 238 | 496 | 37 | 103 | 134 | 1257 | 980 | 1414 | 2394 | 4077 | 4004 | 8081 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| KOLLO | 1497 | 26 | 2818 | 6638 | 123 | 128 | 124 | 11354 | 2260 | 4671 | 6931 | 7065 | 8555 | 15620 | 12 | 21 | 33 | 0 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 2 | 67 | 13 | 534 | 13 | 118 | 16 | 763 | 651 | 5628 | 6279 | 3544 | 6482 | 10026 | 13 | 25 | 38 | 0 | 0 | 0 |
| SAY | 97 | 1 | 118 | 477 | 18 | 127 | 114 | 952 | 611 | 1477 | 2088 | 4839 | 6330 | 11169 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| TERA | 237 | 47 | 45 | 1097 | 50 | 75 | 19 | 1570 | 1574 | 1883 | 3457 | 5502 | 6867 | 12369 | 25 | 19 | 44 | 0 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 40 | 31 | 127 | 404 | 40 | 103 | 42 | 787 | 1237 | 2542 | 3779 | 3012 | 4579 | 7591 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 318 | 22 | 847 | 2248 | 29 | 966 | 2 | 4432 | 2053 | 3066 | 5119 | 7126 | 7918 | 15044 | 1 | 5 | 6 | 39 | 20 | 59 |
| Total 2015 | 3595 | 219 | 4853 | 15445 | 368 | 2268 | 920 | 27686 | 16034 | 32395 | 48429 | 51484 | 64023 | 115507 | 490 | 548 | 1038 | 42 | 21 | 63 |
| Total 2014 | 3052 | 333 | 3667 | 11240 | 217 | 3237 | | 21746 | 16719 | 29473 | 46192 | 55839 | 62499 | 118338 | 548 | 631 | 1179 | 49 | 31 | 80 |

5.2.2.8. Abattages contrôlés, par Région de Zinder

Unité : Carcasse

Tableau 186 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Zinder

| MOIS | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| JANVIER | 92 | 17 | 95 | 474 | 82 | 32 | 0 | 792 | 2657 | 4645 | 7302 | 8909 | 10577 | 19486 | 153 | 249 | 402 | 0 | 0 | 0 |
| FEVRIER | 85 | 8 | 80 | 415 | 0 | 9 | 132 | 729 | 2917 | 5137 | 8054 | 10507 | 11421 | 21928 | 134 | 275 | 409 | 0 | 0 | 0 |
| MARS | 91 | 15 | 91 | 421 | 0 | 0 | 115 | 733 | 2956 | 5053 | 8009 | 10303 | 10694 | 20997 | 150 | 280 | 430 | 0 | 0 | 0 |
| AVRIL | 81 | 4 | 88 | 426 | 0 | 0 | 153 | 752 | 2858 | 4411 | 7269 | 11500 | 12391 | 23891 | 44 | 241 | 285 | 0 | 0 | 0 |
| MAI | 80 | 14 | 81 | 489 | 0 | 149 | 0 | 813 | 3081 | 4367 | 7448 | 11000 | 12015 | 23015 | 203 | 215 | 418 | 0 | 0 | 0 |
| JUIN | 97 | 24 | 127 | 553 | 27 | 177 | 0 | 1005 | 3295 | 5283 | 8578 | 10261 | 12385 | 22646 | 208 | 258 | 466 | 0 | 0 | 0 |
| JUILLET | 166 | 14 | 146 | 638 | 0 | 289 | 0 | 1253 | 3261 | 5584 | 8845 | 13301 | 15403 | 28704 | 229 | 186 | 415 | 0 | 0 | 0 |
| AOÛT | 94 | 15 | 140 | 471 | 0 | 175 | 0 | 895 | 3058 | 4742 | 7800 | 11024 | 13020 | 24044 | 242 | 183 | 425 | 0 | 0 | 0 |
| SEPTEMBRE | 68 | 12 | 129 | 371 | 0 | 200 | 0 | 780 | 2494 | 4195 | 6689 | 10927 | 12302 | 23229 | 202 | 146 | 348 | 0 | 0 | 0 |
| OCTOBRE | 64 | 9 | 116 | 470 | 17 | 122 | 35 | 833 | 2102 | 4137 | 6239 | 6550 | 9473 | 16023 | 160 | 178 | 338 | 0 | 0 | 0 |
| NOVEMBRE | 118 | 8 | 125 | 635 | 30 | 143 | 44 | 1103 | 2825 | 5716 | 8541 | 8560 | 9784 | 18344 | 266 | 246 | 512 | 0 | 0 | 0 |
| DÉCEMBRE | 141 | 24 | 144 | 598 | 26 | 130 | 37 | 1100 | 3630 | 62024 | 65654 | 8921 | 9703 | 18624 | 255 | 291 | 546 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1177 | 164 | 1362 | 5961 | 182 | 1426 | 516 | 10788 | 35134 | 115294 | 150428 | 121763 | 139168 | 260931 | 2246 | 2748 | 4994 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 1107 | 107 | 1200 | 5297 | 36 | 1902 | | 9649 | 26095 | 49821 | 75916 | 116939 | 134158 | 251097 | 1337 | 2032 | 3369 | 0 | 0 | 0 |

Tableau 187 : Abattages contrôlés par Mois, Région de Zinder

| Départements | Bovins | | | | | | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | | Porcins | | |
|-------------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|
| | Ta | Bf | Tr | Va | Ge | Veaux | Velles | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr | M | F | Nbr |
| BELBEDJI | 22 | 26 | 87 | 339 | 17 | 52 | 31 | 574 | 805 | 999 | 1804 | 9011 | 9528 | 18539 | 65 | 32 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| DAMAGARAM TAKAYA | 163 | 2 | 218 | 399 | 14 | 167 | 34 | 997 | 534 | 1084 | 1618 | 4022 | 5447 | 9469 | 35 | 48 | 83 | 0 | 0 | 0 |
| DUNGASS | 64 | 0 | 97 | 146 | 12 | 66 | 18 | 403 | 457 | 838 | 1295 | 2657 | 2740 | 5397 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| GOURE | 26 | 43 | 175 | 520 | 17 | 174 | 60 | 1015 | 1601 | 3488 | 5089 | 17079 | 20062 | 37141 | 120 | 127 | 247 | 0 | 0 | 0 |
| KANTCHE | 158 | 0 | 304 | 499 | 29 | 214 | 109 | 1313 | 1014 | 2325 | 3339 | 11004 | 15264 | 26268 | 22 | 23 | 45 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 37 | 7 | 107 | 814 | 30 | 84 | 48 | 1127 | 726 | 1483 | 2209 | 6372 | 8253 | 14625 | 163 | 3 | 166 | 0 | 0 | 0 |
| MIRRIAH | 132 | 9 | 158 | 411 | 5 | 138 | 59 | 912 | 1065 | 2330 | 3395 | 12792 | 11899 | 24691 | 51 | 27 | 78 | 0 | 0 | 0 |
| TAKEITA | 32 | 3 | 84 | 169 | 20 | 100 | 51 | 459 | 208 | 524 | 732 | 14379 | 12523 | 26902 | 16 | 5 | 21 | 0 | 0 | 0 |
| TANOUT | 56 | 46 | 118 | 682 | 38 | 87 | 44 | 1071 | 1895 | 4755 | 6650 | 24673 | 26347 | 51020 | 131 | 107 | 238 | 0 | 0 | 0 |
| TESKER | 2 | 0 | 14 | 70 | 0 | 7 | 0 | 93 | 276 | 561 | 837 | 2477 | 1982 | 4459 | 80 | 40 | 120 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE ZINDER | 485 | 28 | 0 | 1912 | 0 | 337 | 62 | 2824 | 26553 | 96907 | 123460 | 17297 | 25123 | 42420 | 1561 | 2336 | 3897 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 1177 | 164 | 1362 | 5961 | 182 | 1426 | 516 | 10788 | 35134 | 115294 | 150428 | 121763 | 139168 | 260931 | 2246 | 2748 | 4994 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2014 | 1107 | 107 | 1200 | 5297 | 36 | 1902 | | 9649 | 26095 | 49821 | 75916 | 116939 | 134158 | 251097 | 1337 | 2032 | 3369 | 0 | 0 | 0 |

5.3. PRODUCTION CONTROLEE DES CUIRS ET PEAUX, 2015

5.3.1. Production contrôlée des cuirs et peaux, Niveau National

Unité : Pièce

Tableau 188 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Niveau National

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------------|--------------|------------|--------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 16316 | 8069 | 24385 | 49308 | 31006 | 80314 | 85084 | 54361 | 139435 | 2545 | 1 | 2546 |
| FEVRIER | 14151 | 9019 | 23170 | 45463 | 30719 | 76182 | 83376 | 60124 | 143500 | 3218 | 11 | 3229 |
| MARS | 16339 | 8491 | 24830 | 49981 | 30311 | 80292 | 90321 | 64391 | 154712 | 3218 | 8 | 3226 |
| AVRIL | 15614 | 8535 | 24149 | 49540 | 29422 | 78962 | 97290 | 57108 | 154398 | 3542 | 16 | 3558 |
| MAI | 15726 | 9681 | 25407 | 52168 | 32637 | 84805 | 97806 | 61996 | 159802 | 3938 | 19 | 3957 |
| JUIN | 15812 | 10024 | 25836 | 54630 | 24710 | 79340 | 102210 | 61378 | 163588 | 4184 | 16 | 4200 |
| JUILLET | 16579 | 9921 | 26500 | 54431 | 29391 | 83822 | 108287 | 62298 | 170585 | 3752 | 10 | 3762 |
| AOÛT | 14743 | 7850 | 22593 | 54886 | 27443 | 82329 | 103606 | 58764 | 162370 | 3393 | 22 | 3415 |
| SEPTEMBRE | 14221 | 8999 | 23220 | 49863 | 52358 | 102221 | 99797 | 66508 | 166305 | 2408 | 152 | 2560 |
| OCTOBRE | 15111 | 10190 | 25301 | 41510 | 88823 | 130333 | 73528 | 97305 | 170833 | 2305 | 181 | 2486 |
| NOVEMBRE | 18739 | 10633 | 29372 | 51132 | 47660 | 98792 | 86716 | 80899 | 167615 | 2787 | 127 | 2914 |
| DÉCEMBRE | 19355 | 8490 | 27845 | 113201 | 50730 | 163931 | 89752 | 82734 | 172486 | 2472 | 70 | 2542 |
| Total 2015 | 192706 | 109902 | 302608 | 666113 | 475210 | 1141323 | 1117773 | 807866 | 1925629 | 37762 | 633 | 38395 |
| Total 2014 | 172536 | 97055 | 269591 | 555410 | 448171 | 1003581 | 1097104 | 757031 | 1854135 | 32420 | 58 | 32478 |

Tableau 189 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Niveau National

| REGIONS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------------|--------------|------------|--------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| AGADEZ | 2862 | 0 | 2862 | 73547 | 0 | 73547 | 101027 | 0 | 101027 | 8681 | 0 | 8681 |
| DIFFA | 3411 | 2484 | 5895 | 34419 | 7866 | 42285 | 100492 | 17526 | 118018 | 974 | 7 | 981 |
| DOSSO | 15646 | 9166 | 24812 | 24576 | 36265 | 60841 | 125592 | 78138 | 203730 | 781 | 0 | 781 |
| MARADI | 10954 | 12639 | 23593 | 63794 | 53737 | 117531 | 220854 | 108203 | 329057 | 4981 | 6 | 4987 |
| TAHOUA | 32736 | 37725 | 70461 | 116383 | 126793 | 243176 | 171434 | 229796 | 401230 | 10205 | 340 | 10545 |
| TILLABERI | 27686 | 21040 | 48726 | 48429 | 48283 | 96712 | 115517 | 73801 | 189308 | 1038 | 240 | 1278 |
| ZINDER | 10788 | 26848 | 37636 | 150428 | 202266 | 352694 | 260931 | 300402 | 561333 | 4994 | 40 | 5034 |
| NIAMEY | 88623 | 0 | 88623 | 154537 | 0 | 154537 | 21926 | 0 | 21926 | 6108 | 0 | 6108 |
| Total 2015 | 192706 | 109902 | 302608 | 666113 | 475210 | 1141323 | 1117773 | 807866 | 1925629 | 37762 | 633 | 38395 |
| Total 2014 | 172536 | 97055 | 269591 | 555410 | 448171 | 1003581 | 1097104 | 757031 | 1854135 | 32420 | 58 | 32478 |

5.3.2. Production contrôlée des cuirs et peaux, Niveau Régional, 2015

5.3.2.1. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région d'Agadez

Unité : Pièce

Tableau 190 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région d'Agadez

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|-------------|----------|-------------|--------------|----------|--------------|---------------|----------|---------------|-------------|----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 262 | 0 | 262 | 6293 | 0 | 6293 | 8392 | 0 | 8392 | 677 | 0 | 677 |
| FEVRIER | 204 | 0 | 204 | 5706 | 0 | 5706 | 7621 | 0 | 7621 | 714 | 0 | 714 |
| MARS | 284 | 0 | 284 | 6641 | 0 | 6641 | 8549 | 0 | 8549 | 852 | 0 | 852 |
| AVRIL | 241 | 0 | 241 | 6583 | 0 | 6583 | 8737 | 0 | 8737 | 827 | 0 | 827 |
| MAI | 205 | 0 | 205 | 6553 | 0 | 6553 | 8665 | 0 | 8665 | 857 | 0 | 857 |
| JUIN | 222 | 0 | 222 | 6627 | 0 | 6627 | 8790 | 0 | 8790 | 886 | 0 | 886 |
| JUILLET | 300 | 0 | 300 | 5620 | 0 | 5620 | 8697 | 0 | 8697 | 814 | 0 | 814 |
| AOÛT | 186 | 0 | 186 | 5631 | 0 | 5631 | 8039 | 0 | 8039 | 639 | 0 | 639 |
| SEPTEMBRE | 156 | 0 | 156 | 5340 | 0 | 5340 | 7751 | 0 | 7751 | 520 | 0 | 520 |
| OCTOBRE | 204 | 0 | 204 | 5357 | 0 | 5357 | 7636 | 0 | 7636 | 537 | 0 | 537 |
| NOVEMBRE | 279 | 0 | 279 | 6362 | 0 | 6362 | 8930 | 0 | 8930 | 658 | 0 | 658 |
| DÉCEMBRE | 319 | 0 | 319 | 6834 | 0 | 6834 | 9220 | 0 | 9220 | 700 | 0 | 700 |
| Total 2015 | 2862 | 0 | 2862 | 73547 | 0 | 73547 | 101027 | 0 | 101027 | 8681 | 0 | 8681 |
| Total 2014 | 2525 | 0 | 2525 | 74633 | 0 | 74633 | 106566 | 0 | 106566 | 6789 | 0 | 6789 |

Tableau 191 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région d'Agadez

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|-------------|----------|-------------|--------------|----------|--------------|---------------|----------|---------------|-------------|----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| ADERBISSINAT | 1621 | 0 | 1621 | 35465 | 0 | 35465 | 51653 | 0 | 51653 | 5535 | 0 | 5535 |
| ARLIT | 1091 | 0 | 1091 | 30286 | 0 | 30286 | 34581 | 0 | 34581 | 2990 | 0 | 2990 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 38 | 0 | 38 | 57 | 0 | 57 | 49 | 0 | 49 |
| IFEROUANE | 5 | 0 | 5 | 415 | 0 | 415 | 1351 | 0 | 1351 | 4 | 0 | 4 |
| INGALL | 89 | 0 | 89 | 4572 | 0 | 4572 | 8221 | 0 | 8221 | 79 | 0 | 79 |
| TCHIROZERINE | 56 | 0 | 56 | 2771 | 0 | 2771 | 5164 | 0 | 5164 | 24 | 0 | 24 |
| Total 2015 | 2862 | 0 | 2862 | 73547 | 0 | 73547 | 101027 | 0 | 101027 | 8681 | 0 | 8681 |
| Total 2014 | 2525 | 0 | 2525 | 74633 | 0 | 74633 | 106566 | 0 | 106566 | 6789 | 0 | 6789 |

5.3.2.2. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Diffa

Unité : Pièce

Tableau 192 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Diffa

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|------------|----------|------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 312 | 222 | 534 | 2533 | 1249 | 3782 | 6734 | 1661 | 8395 | 104 | 0 | 104 |
| FEVRIER | 170 | 0 | 170 | 1749 | 0 | 1749 | 3991 | 0 | 3991 | 77 | 0 | 77 |
| MARS | 239 | 200 | 439 | 3096 | 1033 | 4129 | 7179 | 2185 | 9364 | 72 | 0 | 72 |
| AVRIL | 211 | 144 | 355 | 2915 | 651 | 3566 | 8373 | 1474 | 9847 | 60 | 0 | 60 |
| MAI | 295 | 108 | 403 | 3154 | 549 | 3703 | 9404 | 1439 | 10843 | 117 | 0 | 117 |
| JUIN | 231 | 162 | 393 | 2801 | 690 | 3491 | 11223 | 1139 | 12362 | 78 | 0 | 78 |
| JUILLET | 273 | 250 | 523 | 2322 | 585 | 2907 | 10361 | 1745 | 12106 | 62 | 0 | 62 |
| AOÛT | 356 | 250 | 606 | 3453 | 257 | 3710 | 10349 | 837 | 11186 | 93 | 0 | 93 |
| SEPTEMBRE | 197 | 211 | 408 | 2750 | 240 | 2990 | 10026 | 763 | 10789 | 22 | 0 | 22 |
| OCTOBRE | 366 | 80 | 446 | 2724 | 229 | 2953 | 6898 | 374 | 7272 | 74 | 0 | 74 |
| NOVEMBRE | 364 | 484 | 848 | 3385 | 1041 | 4426 | 7639 | 2881 | 10520 | 109 | 7 | 116 |
| DÉCEMBRE | 397 | 373 | 770 | 3537 | 1342 | 4879 | 8315 | 3028 | 11343 | 106 | 0 | 106 |
| Total 2015 | 3411 | 2484 | 5895 | 34419 | 7866 | 42285 | 100492 | 17526 | 118018 | 974 | 7 | 981 |
| Total 2014 | 2562 | 3197 | 5759 | 25016 | 15048 | 40064 | 81327 | 22257 | 103584 | 878 | 0 | 878 |

Tableau 193 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Diffa

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|------------|----------|------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| BOSSO | 270 | 167 | 437 | 247 | 63 | 310 | 1837 | 254 | 2091 | 17 | 0 | 17 |
| DIFFA | 2281 | 227 | 2508 | 14895 | 572 | 15467 | 52739 | 930 | 53669 | 97 | 0 | 97 |
| GOUDOUMARIA | 362 | 1257 | 1619 | 2101 | 3094 | 5195 | 11316 | 7065 | 18381 | 224 | 7 | 231 |
| MAINE-SOROA | 201 | 833 | 1034 | 3834 | 4137 | 7971 | 17015 | 9277 | 26292 | 22 | 0 | 22 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 316 | 0 | 316 | 1743 | 0 | 1743 | 3 | 0 | 3 |
| N'GUIGMI | 297 | 0 | 297 | 13026 | 0 | 13026 | 15842 | 0 | 15842 | 611 | 0 | 611 |
| Total 2015 | 3411 | 2484 | 5895 | 34419 | 7866 | 42285 | 100492 | 17526 | 118018 | 974 | 7 | 981 |
| Total 2014 | 2562 | 3197 | 5759 | 25016 | 15048 | 40064 | 81327 | 22257 | 103584 | 878 | 0 | 878 |

5.3.2.3. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Dosso

Unité : Pièce

Tableau 194 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Dosso

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|------------|----------|------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 1240 | 647 | 1887 | 1672 | 1573 | 3245 | 9529 | 5227 | 14756 | 46 | 0 | 46 |
| FEVRIER | 1292 | 520 | 1812 | 1742 | 1801 | 3543 | 10000 | 5421 | 15421 | 47 | 0 | 47 |
| MARS | 1165 | 489 | 1654 | 1751 | 1756 | 3507 | 9991 | 6564 | 16555 | 44 | 0 | 44 |
| AVRIL | 1064 | 532 | 1596 | 1833 | 1828 | 3661 | 11203 | 7097 | 18300 | 59 | 0 | 59 |
| MAI | 1171 | 664 | 1835 | 2199 | 4178 | 6377 | 11496 | 7562 | 19058 | 79 | 0 | 79 |
| JUIN | 1269 | 644 | 1913 | 2162 | 2266 | 4428 | 13128 | 7516 | 20644 | 94 | 0 | 94 |
| JUILLET | 1255 | 815 | 2070 | 2118 | 2290 | 4408 | 11834 | 7186 | 19020 | 110 | 0 | 110 |
| AOÛT | 1092 | 527 | 1619 | 2212 | 1452 | 3664 | 11326 | 5879 | 17205 | 94 | 0 | 94 |
| SEPTEMBRE | 1291 | 706 | 1997 | 2589 | 12674 | 15263 | 11786 | 7807 | 19593 | 62 | 0 | 62 |
| OCTOBRE | 1297 | 2021 | 3318 | 1934 | 2504 | 4438 | 7252 | 5716 | 12968 | 35 | 0 | 35 |
| NOVEMBRE | 1845 | 811 | 2656 | 2095 | 2130 | 4225 | 8532 | 6441 | 14973 | 58 | 0 | 58 |
| DÉCEMBRE | 1665 | 790 | 2455 | 2269 | 1813 | 4082 | 9515 | 5722 | 15237 | 53 | 0 | 53 |
| Total 2015 | 15646 | 9166 | 24812 | 24576 | 36265 | 60841 | 125592 | 78138 | 203730 | 781 | 0 | 781 |
| Total 2014 | 12830 | 7136 | 19966 | 22447 | 24968 | 47415 | 128296 | 71692 | 199988 | 475 | 0 | 475 |

Tableau 195 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Dosso

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|------------|----------|------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| BOBOYE | 1874 | 1241 | 3115 | 5374 | 3169 | 8543 | 15912 | 5692 | 21604 | 57 | 0 | 57 |
| DIOUNDIYOU | 767 | 665 | 1432 | 1156 | 2521 | 3677 | 10464 | 10586 | 21050 | 2 | 0 | 2 |
| DOUTCHE | 4948 | 674 | 5622 | 3824 | 5876 | 9700 | 19997 | 9905 | 29902 | 206 | 0 | 206 |
| DOSSO | 2765 | 1368 | 4133 | 6275 | 11816 | 18091 | 18631 | 8228 | 26859 | 405 | 0 | 405 |
| FALMEY | 1137 | 1413 | 2550 | 1540 | 2990 | 4530 | 7996 | 7186 | 15182 | 1 | 0 | 1 |
| GAYA | 2695 | 783 | 3478 | 5027 | 2473 | 7500 | 28200 | 4880 | 33080 | 88 | 0 | 88 |
| LOGA | 367 | 281 | 648 | 667 | 1401 | 2068 | 4209 | 3162 | 7371 | 2 | 0 | 2 |
| TIBIRI (Doutchi) | 1093 | 2741 | 3834 | 713 | 6019 | 6732 | 20183 | 28499 | 48682 | 20 | 0 | 20 |
| Total 2015 | 15646 | 9166 | 24812 | 24576 | 36265 | 60841 | 125592 | 78138 | 203730 | 781 | 0 | 781 |
| Total 2014 | 12830 | 7136 | 19966 | 22447 | 24968 | 47415 | 128296 | 71692 | 199988 | 475 | 0 | 475 |

5.3.2.4. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Maradi

Unité : Pièce

Tableau 196 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Maradi

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 1192 | 1036 | 2228 | 5369 | 4478 | 9847 | 18255 | 9170 | 27425 | 410 | 0 | 410 |
| FEVRIER | 1008 | 1118 | 2126 | 4973 | 4420 | 9393 | 17841 | 9200 | 27041 | 386 | 0 | 386 |
| MARS | 809 | 1064 | 1873 | 5102 | 4357 | 9459 | 18601 | 8985 | 27586 | 482 | 1 | 483 |
| AVRIL | 834 | 1038 | 1872 | 5502 | 3693 | 9195 | 20368 | 9236 | 29604 | 459 | 0 | 459 |
| MAI | 726 | 1125 | 1851 | 5834 | 4823 | 10657 | 19781 | 9461 | 29242 | 508 | 0 | 508 |
| JUIN | 724 | 906 | 1630 | 5981 | 3595 | 9576 | 18787 | 7869 | 26656 | 533 | 0 | 533 |
| JUILLET | 900 | 1014 | 1914 | 7545 | 3401 | 10946 | 21203 | 8693 | 29896 | 445 | 2 | 447 |
| AOÛT | 841 | 857 | 1698 | 5841 | 3979 | 9820 | 20253 | 9015 | 29268 | 453 | 0 | 453 |
| SEPTEMBRE | 754 | 1415 | 2169 | 4979 | 4532 | 9511 | 18475 | 7181 | 25656 | 356 | 0 | 356 |
| OCTOBRE | 855 | 1202 | 2057 | 3999 | 7876 | 11875 | 14602 | 9908 | 24510 | 398 | 3 | 401 |
| NOVEMBRE | 1382 | 1153 | 2535 | 4879 | 5196 | 10075 | 16028 | 12170 | 28198 | 503 | 0 | 503 |
| DÉCEMBRE | 929 | 711 | 1640 | 3790 | 3387 | 7177 | 16660 | 7315 | 23975 | 48 | 0 | 48 |
| Total 2015 | 10954 | 12639 | 23593 | 63794 | 53737 | 117531 | 220854 | 108203 | 329057 | 4981 | 6 | 4987 |
| Total 2014 | 10850 | 13809 | 24659 | 64441 | 53762 | 118203 | 220353 | 109758 | 330111 | 5590 | 0 | 5590 |

Tableau 197 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Maradi

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| AGUIE | 416 | 780 | 1196 | 1812 | 5162 | 6974 | 14560 | 14568 | 29128 | 7 | 0 | 7 |
| BERMO | 989 | 1565 | 2554 | 989 | 2780 | 3769 | 11491 | 4287 | 15778 | 175 | 0 | 175 |
| DAKORO | 1629 | 3092 | 4721 | 8955 | 4291 | 13246 | 44960 | 9953 | 54913 | 134 | 0 | 134 |
| G.ROUMDJI | 632 | 1053 | 1685 | 7421 | 12142 | 19563 | 20157 | 26434 | 46591 | 26 | 0 | 26 |
| MADAROUNFA | 938 | 581 | 1519 | 9168 | 2978 | 12146 | 24350 | 9687 | 34037 | 15 | 0 | 15 |
| MARADI COM | 4100 | 0 | 4100 | 26184 | 0 | 26184 | 31876 | 0 | 31876 | 4418 | 0 | 4418 |
| MAYAHI | 596 | 2421 | 3017 | 3114 | 12383 | 15497 | 34133 | 22265 | 56398 | 14 | 2 | 16 |
| TESS COM | 689 | 1329 | 2018 | 1636 | 7452 | 9088 | 14103 | 7571 | 21674 | 85 | 0 | 85 |
| TESS DEPT | 758 | 1659 | 2417 | 2963 | 5806 | 8769 | 19301 | 12328 | 31629 | 61 | 3 | 64 |
| GAZOUA | 207 | 159 | 366 | 1552 | 743 | 2295 | 5923 | 1110 | 7033 | 46 | 1 | 47 |
| Total 2015 | 10954 | 12639 | 23593 | 63794 | 53737 | 117531 | 220854 | 108203 | 329057 | 4981 | 6 | 4987 |
| Total 2014 | 10850 | 13809 | 24659 | 64441 | 53762 | 118203 | 220353 | 109758 | 330111 | 5590 | 0 | 5590 |

5.3.2.5. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Niamey

Unité : Pièce

Tableau 198 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Niamey

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|----------|--------------|---------------|----------|---------------|--------------|----------|--------------|-------------|----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 7857 | 0 | 7857 | 13193 | 0 | 13193 | 1459 | 0 | 1459 | 250 | 0 | 250 |
| FEVRIER | 7000 | 0 | 7000 | 11070 | 0 | 11070 | 1341 | 0 | 1341 | 253 | 0 | 253 |
| MARS | 7903 | 0 | 7903 | 12411 | 0 | 12411 | 1500 | 0 | 1500 | 414 | 0 | 414 |
| AVRIL | 7475 | 0 | 7475 | 12695 | 0 | 12695 | 1767 | 0 | 1767 | 559 | 0 | 559 |
| MAI | 7831 | 0 | 7831 | 13288 | 0 | 13288 | 1760 | 0 | 1760 | 859 | 0 | 859 |
| JUIN | 7294 | 0 | 7294 | 13594 | 0 | 13594 | 1784 | 0 | 1784 | 1082 | 0 | 1082 |
| JUILLET | 6478 | 0 | 6478 | 13286 | 0 | 13286 | 2178 | 0 | 2178 | 1072 | 0 | 1072 |
| AOÛT | 7087 | 0 | 7087 | 15502 | 0 | 15502 | 2362 | 0 | 2362 | 829 | 0 | 829 |
| SEPTEMBRE | 6152 | 0 | 6152 | 11783 | 0 | 11783 | 1341 | 0 | 1341 | 259 | 0 | 259 |
| OCTOBRE | 7032 | 0 | 7032 | 9765 | 0 | 9765 | 1264 | 0 | 1264 | 136 | 0 | 136 |
| NOVEMBRE | 7820 | 0 | 7820 | 11902 | 0 | 11902 | 2305 | 0 | 2305 | 153 | 0 | 153 |
| DÉCEMBRE | 8694 | 0 | 8694 | 16048 | 0 | 16048 | 2865 | 0 | 2865 | 242 | 0 | 242 |
| Total 2015 | 88623 | 0 | 88623 | 154537 | 0 | 154537 | 21926 | 0 | 21926 | 6108 | 0 | 6108 |
| Total 2014 | 82807 | 0 | 82807 | 143745 | 0 | 143745 | 20874 | 0 | 20874 | 5402 | 0 | 5402 |

Tableau 199 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Arrondissement, Région de Niamey

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|----------|--------------|---------------|----------|---------------|--------------|----------|--------------|-------------|----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| ARRONDISSEMENT 1 | 88623 | 0 | 88623 | 154537 | 0 | 154537 | 21926 | 0 | 21926 | 6108 | 0 | 6108 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 88623 | 0 | 88623 | 154537 | 0 | 154537 | 21926 | 0 | 21926 | 6108 | 0 | 6108 |
| Total 2014 | 82807 | 0 | 82807 | 143745 | 0 | 143745 | 20874 | 0 | 20874 | 5402 | 0 | 5402 |

5.3.2.6. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Tahoua

Unité : Pièce

Tableau 200 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Tahoua

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 2868 | 3081 | 5949 | 9309 | 9877 | 19186 | 13117 | 15134 | 28251 | 631 | 0 | 631 |
| FEVRIER | 2554 | 3224 | 5778 | 9138 | 9848 | 18986 | 12908 | 21459 | 34367 | 755 | 0 | 755 |
| MARS | 2627 | 2825 | 5452 | 9649 | 8930 | 18579 | 13909 | 22938 | 36847 | 890 | 0 | 890 |
| AVRIL | 2574 | 3001 | 5575 | 9182 | 10251 | 19433 | 13263 | 15502 | 28765 | 1244 | 0 | 1244 |
| MAI | 2437 | 3788 | 6225 | 9770 | 9437 | 19207 | 14364 | 17453 | 31817 | 1053 | 0 | 1053 |
| JUIN | 2609 | 4096 | 6705 | 10693 | 9293 | 19986 | 16252 | 17231 | 33483 | 1000 | 0 | 1000 |
| JUILLET | 2714 | 3298 | 6012 | 10279 | 8012 | 18291 | 15633 | 17991 | 33624 | 794 | 0 | 794 |
| AOÛT | 2538 | 2346 | 4884 | 10326 | 8605 | 18931 | 16826 | 14228 | 31054 | 837 | 0 | 837 |
| SEPTEMBRE | 2298 | 2302 | 4600 | 8559 | 7854 | 16413 | 13469 | 13251 | 26720 | 785 | 109 | 894 |
| OCTOBRE | 2714 | 3494 | 6208 | 8656 | 19730 | 28386 | 12967 | 30503 | 43470 | 752 | 104 | 856 |
| NOVEMBRE | 3307 | 3502 | 6809 | 10056 | 13342 | 23398 | 14815 | 23475 | 38290 | 731 | 85 | 816 |
| DÉCEMBRE | 3496 | 2768 | 6264 | 10766 | 11614 | 22380 | 13911 | 20631 | 34542 | 733 | 42 | 775 |
| Total 2015 | 32736 | 37725 | 70461 | 116383 | 126793 | 243176 | 171434 | 229796 | 401230 | 10205 | 340 | 10545 |
| Total 2014 | 29567 | 33506 | 63073 | 103020 | 161027 | 264047 | 170253 | 234767 | 405020 | 8738 | 0 | 8738 |

Tableau 201 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Tahoua

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| ABALAK | 1663 | 7479 | 9142 | 10087 | 18044 | 28131 | 26380 | 50088 | 76468 | 1488 | 109 | 1597 |
| BAGAROUA | 705 | 447 | 1152 | 8346 | 557 | 8903 | 9364 | 734 | 10098 | 126 | 0 | 126 |
| B_KONNI | 5556 | 368 | 5924 | 15001 | 1902 | 16903 | 18413 | 2375 | 20788 | 1527 | 0 | 1527 |
| BOUZA | 988 | 7626 | 8614 | 3102 | 19328 | 22430 | 7997 | 25764 | 33761 | 25 | 0 | 25 |
| ILLELA | 4604 | 6341 | 10945 | 5627 | 29156 | 34783 | 8449 | 41488 | 49937 | 591 | 3 | 594 |
| KEITA | 998 | 4896 | 5894 | 5854 | 22600 | 28454 | 12053 | 46791 | 58844 | 770 | 0 | 770 |
| MADAOUA | 4501 | 2901 | 7402 | 9718 | 19962 | 29680 | 19866 | 35648 | 55514 | 433 | 228 | 661 |
| MALBAZA | 5047 | 7347 | 12394 | 8404 | 14259 | 22663 | 13653 | 25422 | 39075 | 168 | 0 | 168 |
| TAHOUA | 191 | 320 | 511 | 801 | 985 | 1786 | 2627 | 1486 | 4113 | 330 | 0 | 330 |
| TASSARA | 157 | 0 | 157 | 1987 | 0 | 1987 | 4493 | 0 | 4493 | 60 | 0 | 60 |
| TCHINTA | 1269 | 0 | 1269 | 8669 | 0 | 8669 | 11880 | 0 | 11880 | 749 | 0 | 749 |
| TILLIA | 6716 | 0 | 6716 | 36123 | 0 | 36123 | 25225 | 0 | 25225 | 3768 | 0 | 3768 |
| V_TAHOUA | 341 | 0 | 341 | 2664 | 0 | 2664 | 11034 | 0 | 11034 | 170 | 0 | 170 |
| Total 2015 | 32736 | 37725 | 70461 | 116383 | 126793 | 243176 | 171434 | 229796 | 401230 | 10205 | 340 | 10545 |
| Total 2014 | 29567 | 33506 | 63073 | 103020 | 161027 | 264047 | 170253 | 234767 | 405020 | 8738 | 0 | 8738 |

5.3.2.7. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Tillabéri

Unité : Pièce

Tableau 202 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Tillabéri

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|------------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 1793 | 1164 | 2957 | 3637 | 2346 | 5983 | 8112 | 4139 | 12241 | 25 | 1 | 26 |
| FEVRIER | 1194 | 1762 | 2956 | 3031 | 2777 | 5808 | 7746 | 4819 | 12565 | 577 | 11 | 588 |
| MARS | 2579 | 1629 | 4208 | 3322 | 2643 | 5965 | 9595 | 5267 | 14862 | 34 | 7 | 41 |
| AVRIL | 2463 | 1748 | 4211 | 3561 | 2885 | 6446 | 9688 | 4627 | 14315 | 49 | 16 | 65 |
| MAI | 2248 | 2066 | 4314 | 3922 | 3412 | 7334 | 9321 | 6536 | 15857 | 47 | 19 | 66 |
| JUIN | 2458 | 1995 | 4453 | 4194 | 2653 | 6847 | 9600 | 4612 | 14212 | 45 | 16 | 61 |
| JUILLET | 3406 | 1756 | 5162 | 4416 | 3123 | 7539 | 9677 | 5893 | 15570 | 40 | 8 | 48 |
| AOÛT | 1748 | 1443 | 3191 | 4121 | 2465 | 6586 | 10407 | 5802 | 16209 | 23 | 22 | 45 |
| SEPTEMBRE | 2593 | 2202 | 4795 | 7174 | 6908 | 14082 | 13720 | 11185 | 24905 | 56 | 43 | 99 |
| OCTOBRE | 1810 | 1639 | 3449 | 2836 | 12035 | 14871 | 6886 | 9236 | 16122 | 35 | 68 | 103 |
| NOVEMBRE | 2639 | 1704 | 4343 | 3912 | 3366 | 7278 | 10123 | 5664 | 15787 | 63 | 23 | 86 |
| DÉCEMBRE | 2755 | 1932 | 4687 | 4303 | 3670 | 7973 | 10642 | 6021 | 16663 | 44 | 6 | 50 |
| Total 2015 | 27686 | 21040 | 48726 | 48429 | 48283 | 96712 | 115517 | 73801 | 189308 | 1038 | 240 | 1278 |
| Total 2014 | 21746 | 18421 | 40167 | 46192 | 34029 | 80221 | 118338 | 60899 | 179237 | 1179 | 58 | 1237 |

Tableau 203 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Département, Région de Tillabéri

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|------------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| ABALA | 1556 | 452 | 2008 | 3877 | 1671 | 5548 | 3633 | 1629 | 5262 | 42 | 11 | 53 |
| AYEROU | 1176 | 4297 | 5473 | 2604 | 1392 | 3996 | 7018 | 1580 | 8598 | 37 | 0 | 37 |
| BALLEYARA | 1259 | 1209 | 2468 | 3340 | 2584 | 5924 | 4580 | 7232 | 11812 | 47 | 14 | 61 |
| BANIBANGOU | 264 | 444 | 708 | 944 | 1700 | 2644 | 4672 | 2597 | 7269 | 562 | 0 | 562 |
| BANKILARE | 264 | 435 | 699 | 1249 | 1597 | 2846 | 2781 | 2962 | 5743 | 55 | 77 | 132 |
| FILINGUE | 2052 | 969 | 3021 | 6368 | 3550 | 9918 | 12923 | 4979 | 17902 | 170 | 104 | 274 |
| GOTHEYE | 1257 | 1083 | 2340 | 2394 | 2188 | 4582 | 8081 | 3783 | 11864 | 1 | 0 | 1 |
| KOLLO | 11354 | 1645 | 12999 | 6931 | 11318 | 18249 | 15620 | 11183 | 26803 | 33 | 2 | 35 |
| OUALLAM | 763 | 1450 | 2213 | 6279 | 2945 | 9224 | 10036 | 7290 | 17316 | 38 | 27 | 65 |
| SAY | 952 | 726 | 1678 | 2088 | 3027 | 5115 | 11169 | 4537 | 15706 | 3 | 5 | 8 |
| TERA | 1570 | 1753 | 3323 | 3457 | 4774 | 8231 | 12369 | 9283 | 21652 | 44 | 0 | 44 |
| TILLABERI | 787 | 4672 | 5459 | 3779 | 9358 | 13137 | 7591 | 11541 | 19132 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 4432 | 1905 | 6337 | 5119 | 2179 | 7298 | 15044 | 5205 | 20249 | 6 | 0 | 6 |
| Total 2015 | 27686 | 21040 | 48726 | 48429 | 48283 | 96712 | 115517 | 73801 | 189308 | 1038 | 240 | 1278 |
| Total 2014 | 21746 | 18421 | 40167 | 46192 | 34029 | 80221 | 118338 | 60899 | 179237 | 1179 | 58 | 1237 |

5.3.2.8. Production contrôlée des cuirs et peaux, Région de Zinder

Tableau 204 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Zinder

Unité : Pièce

| MOIS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| JANVIER | 792 | 1919 | 2711 | 7302 | 11483 | 18785 | 19486 | 19030 | 38516 | 402 | 0 | 402 |
| FEVRIER | 729 | 2395 | 3124 | 8054 | 11873 | 19927 | 21928 | 19225 | 41153 | 409 | 0 | 409 |
| MARS | 733 | 2284 | 3017 | 8009 | 11592 | 19601 | 20997 | 18452 | 39449 | 430 | 0 | 430 |
| AVRIL | 752 | 2072 | 2824 | 7269 | 10114 | 17383 | 23891 | 19172 | 43063 | 285 | 0 | 285 |
| MAI | 813 | 1930 | 2743 | 7448 | 10238 | 17686 | 23015 | 19545 | 42560 | 418 | 0 | 418 |
| JUIN | 1005 | 2221 | 3226 | 8578 | 6213 | 14791 | 22646 | 23011 | 45657 | 466 | 0 | 466 |
| JUILLET | 1253 | 2788 | 4041 | 8845 | 11980 | 20825 | 28704 | 20790 | 49494 | 415 | 0 | 415 |
| AOÛT | 895 | 2427 | 3322 | 7800 | 10685 | 18485 | 24044 | 23003 | 47047 | 425 | 0 | 425 |
| SEPTEMBRE | 780 | 2163 | 2943 | 6689 | 20150 | 26839 | 23229 | 26321 | 49550 | 348 | 0 | 348 |
| OCTOBRE | 833 | 1754 | 2587 | 6239 | 46449 | 52688 | 16023 | 41568 | 57591 | 338 | 6 | 344 |
| NOVEMBRE | 1103 | 2979 | 4082 | 8541 | 22585 | 31126 | 18344 | 30268 | 48612 | 512 | 12 | 524 |
| DÉCEMBRE | 1100 | 1916 | 3016 | 65654 | 28904 | 94558 | 18624 | 40017 | 58641 | 546 | 22 | 568 |
| Total 2015 | 10788 | 26848 | 37636 | 150428 | 202266 | 352694 | 260931 | 300402 | 561333 | 4994 | 40 | 5034 |
| Total 2014 | 9649 | 20986 | 30635 | 75916 | 159337 | 235253 | 251097 | 257658 | 508755 | 3369 | 0 | 3369 |

Tableau 205 : Production contrôlée des cuirs et peaux par Mois, Région de Tillabéri

Unité : Pièce

| DEPARTEMENTS | Bovins | | | Ovins | | | Caprins | | | Camelins | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-----------|-------------|
| | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total | BS | AB | Total |
| BELBEDJI | 574 | 2043 | 2617 | 1804 | 4926 | 6730 | 18539 | 8529 | 27068 | 97 | 26 | 123 |
| D_TAKAYA | 997 | 1530 | 2527 | 1618 | 9889 | 11507 | 9469 | 12569 | 22038 | 83 | 9 | 92 |
| DUNGASS | 403 | 451 | 854 | 1295 | 7826 | 9121 | 5397 | 9728 | 15125 | 2 | 0 | 2 |
| GOURE | 1015 | 831 | 1846 | 5089 | 9810 | 14899 | 37141 | 20831 | 57972 | 247 | 0 | 247 |
| KANTCHE | 1313 | 1386 | 2699 | 3339 | 3358 | 6697 | 26268 | 13110 | 39378 | 45 | 0 | 45 |
| MAGARIA | 1127 | 2724 | 3851 | 2209 | 2939 | 5148 | 14625 | 7979 | 22604 | 166 | 0 | 166 |
| MIRRIAH | 912 | 1989 | 2901 | 3395 | 14390 | 17785 | 24691 | 42873 | 67564 | 78 | 0 | 78 |
| TAKEITA | 459 | 3601 | 4060 | 732 | 13771 | 14503 | 26902 | 22549 | 49451 | 21 | 0 | 21 |
| TANOUT | 1071 | 8709 | 9780 | 6650 | 130507 | 137157 | 51020 | 156864 | 207884 | 238 | 5 | 243 |
| TESKER | 93 | 0 | 93 | 837 | 0 | 837 | 4459 | 0 | 4459 | 120 | 0 | 120 |
| V_ZINDER | 2824 | 3584 | 6408 | 123460 | 4850 | 128310 | 42420 | 5370 | 47790 | 3897 | 0 | 3897 |
| Total 2015 | 10788 | 26848 | 37636 | 150428 | 202266 | 352694 | 260931 | 300402 | 561333 | 4994 | 40 | 5034 |
| Total 2014 | 9649 | 20986 | 30635 | 75916 | 159337 | 235253 | 251097 | 257658 | 508755 | 3369 | 0 | 3369 |

5.4. ESTIMATION DE LA PRODUCTION POTENTIELLE DE LAIT, 2015

Tableau 206 : Disponibilité de la production du lait

| | BOVINS | OVINS | CAPRINS | CAMELINS | TOTAL |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| Effectif Cheptel | 12 059 951 | 11 496 872 | 15 478 902 | 1 742 548 | |
| % Femelles lactantes | 15 | 30 | 35 | 13 | |
| Production par Lactation et par femelles | 1 808 993 | 3 449 062 | 5 417 616 | 226 531 | |
| Quantité du lait productible par an(l) | 330 | 40 | 60 | 450 | |
| Production de Lait (L) | 596 967 575 | 137 962 464 | 325 056 942 | 101 939 058 | 1 161 926 039 |
| Densité Lait | 1 | 1 | 1 | 1 | - |
| Production de Lait (T) | 596 968 | 137 962 | 325 057 | 101 939 | 1 161 926 |

Unité : Kg

Tableau 207 : Estimation de la production potentielle de lait par Région

| REGIONS | Bovins | | | Camelin | | |
|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|------------------|----------------|--------------------|
| | Effectif Estimé | En lactation | Production Lait | Effectif Estimé | En lactation | Production Lait |
| | | | en (Litres) | | | en (Litres) |
| AGADEZ | 32 855 | 4 928 | 1 626 308 | 152 390 | 19 811 | 8 914 794 |
| DIFFA | 1 149 413 | 172 412 | 56 895 949 | 405 191 | 52 675 | 23 703 667 |
| DOSSO | 1 245 061 | 186 759 | 61 630 527 | 31 167 | 4 052 | 1 823 268 |
| MARADI | 2 001 691 | 300 254 | 99 083 718 | 282 642 | 36 743 | 16 534 568 |
| TAHOUA | 2 408 042 | 361 206 | 119 198 093 | 532 765 | 69 259 | 31 166 756 |
| TILLABERI | 2 635 463 | 395 319 | 130 455 426 | 94 615 | 12 300 | 5 534 990 |
| ZINDER | 2 521 924 | 378 289 | 124 835 260 | 243 730 | 31 685 | 14 258 195 |
| NIAMEY | 65 502 | 9 825 | 3 242 331 | 47,611 | 6 | 2 785 |
| Total 2015 | 12 059 952 | 1 808 993 | 596 967 613 | 1 742 547 | 226 531 | 101 939 023 |

Tableau 207 : Estimation de la production potentielle de lait par Région (Suite)

| REGIONS | Ovins | | | Caprins | | |
|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| | Effectif Estimé | En lactation | Production Lait | Effectif Estimé | En lactation | Production Lait |
| | | | en (Litres) | | | en (Litres) |
| AGADEZ | 484 902 | 145 470 | 5 818 820 | 818 331 | 286 416 | 17 184 957 |
| DIFFA | 838 329 | 251 499 | 10 059 952 | 1 297 106 | 453 987 | 27 239 219 |
| DOSSO | 894 501 | 268 350 | 10 734 010 | 1 208 671 | 423 035 | 25 382 099 |
| MARADI | 2 060 923 | 618 277 | 24 731 077 | 2 889 222 | 1 011 228 | 60 673 660 |
| TAHOUA | 2 491 167 | 747 350 | 29 894 009 | 2 862 932 | 1 002 026 | 60 121 567 |
| TILLABERI | 1 615 760 | 484 728 | 19 389 123 | 2 009 673 | 703 386 | 42 203 136 |
| ZINDER | 2 915 552 | 874 665 | 34 986 618 | 4 281 504 | 1 498 526 | 89 911 589 |
| NIAMEY | 195 738 | 58 721 | 2 348 858 | 111 462 | 39 012 | 2 340 702 |
| Total 2015 | 11 496 872 | 3 449 062 | 137 962 465 | 15 478 901 | 5 417 615 | 325 056 929 |

5.5. Actions zootechniques (Castration et Exongulation), 2015

Unité:Tête

Tableau 208 : Actions Zootechniques (Castration) par Région

| Régions | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Total 2015 |
|----------------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|------------|
| AGADEZ | 0 | 0 | 20 | 9 | 30 | 0 | 59 |
| DIFFA | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| DOSSO | 9 | 8 | 60 | 0 | 0 | 0 | 77 |
| MARADI | 17 | 32 | 50 | 0 | 4 | 5 | 108 |
| TAHOUA | 0 | 1 | 21 | 0 | 1 | 0 | 23 |
| TILLABERI | 6 | 0 | 79 | 0 | 0 | 0 | 85 |
| ZINDER | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| NIAMEY | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| Total de 2015 | 32 | 42 | 245 | 9 | 35 | 5 | 368 |
| Total de 2014 | 22 | 58 | 298 | 32 | 2 | 0 | 412 |

Tableau 209 : Actions Zootechniques (Exongulation) par Région

Unité:Tête

| Régions | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Total 2015 |
|----------------------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|----------|-------------|
| AGADEZ | 0 | 370 | 2 | 0 | 0 | 0 | 372 |
| DIFFA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DOSSO | 35 | 189 | 26 | 0 | 3 | 1 | 254 |
| MARADI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 11 | 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 |
| TILLABERI | 2 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| ZINDER | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| NIAMEY | 13 | 170 | 3 | 0 | 0 | 0 | 186 |
| Total de 2015 | 61 | 884 | 34 | 0 | 3 | 1 | 983 |
| Total de 2014 | 83 | 1018 | 130 | 12 | 10 | | 1253 |



CHAPITRE VI

COMMERCIALISATION



6.1. FREQUENTATIONS DES MARCHES A BETAIL

6.2. PRIX MOYENS DES ANIMAUX SUR LES MARCHES A BETAIL

6.3. EXPORTATIONS CONTROLEES D'ANIMAUX VIVANTS

6.4. EXPORTATIONS CONTROLEES DES CUIRS ET PEAUX

6.1. FREQUENTATIONS DES MARCHES, 2015

6.1.1. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés

6.1.1.1. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Niveau National

Unité:Tête

Tableau 210 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Niveau National

| MOIS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 1641 | 934 | 43240 | 27871 | 46935 | 28548 | 40466 | 27235 | 16356 | 10755 | 35842 | 22319 | 14118 | 8938 | 198598 | 126600 |
| FEVRIER | 9564 | 6334 | 33463 | 19306 | 45862 | 27086 | 38150 | 24582 | 13949 | 8904 | 33930 | 20443 | 13453 | 8245 | 188371 | 114900 |
| MARS | 861 | 557 | 31496 | 17460 | 44941 | 26424 | 41008 | 27668 | 15189 | 10132 | 32833 | 19455 | 13191 | 8356 | 179519 | 110052 |
| AVRIL | 551 | 314 | 30693 | 17252 | 46483 | 27501 | 41211 | 27640 | 14167 | 9355 | 33583 | 20295 | 13582 | 8411 | 180270 | 110768 |
| MAI | 568 | 338 | 30221 | 18777 | 44775 | 27646 | 40661 | 27922 | 14898 | 9821 | 32616 | 19897 | 13976 | 8414 | 177715 | 112815 |
| JUIN | 1405 | 651 | 23797 | 15167 | 41860 | 26039 | 37824 | 25468 | 15129 | 9361 | 32382 | 20191 | 15130 | 9802 | 167527 | 106679 |
| JUILLET | 319 | 185 | 19740 | 12639 | 36199 | 22122 | 31286 | 21829 | 11477 | 7276 | 25736 | 15460 | 11241 | 7109 | 135998 | 86620 |
| AOÛT | 136 | 88 | 16777 | 10446 | 30389 | 19427 | 28182 | 19985 | 11701 | 7763 | 24022 | 15004 | 11121 | 6708 | 122328 | 79421 |
| SEPTEMBRE | 1667 | 1240 | 24806 | 15718 | 38698 | 25802 | 35910 | 25375 | 14602 | 9650 | 26514 | 16866 | 12784 | 8307 | 154981 | 102958 |
| OCTOBRE | 749 | 516 | 21785 | 13459 | 35219 | 20614 | 36492 | 24555 | 12377 | 7843 | 27471 | 16745 | 13411 | 8225 | 147504 | 91957 |
| NOVEMBRE | 874 | 605 | 34291 | 20418 | 53196 | 25798 | 43835 | 29291 | 14435 | 9364 | 31808 | 19294 | 13742 | 8683 | 192181 | 113453 |
| DÉCEMBRE | 1848 | 1288 | 39047 | 20745 | 54436 | 31022 | 52027 | 34739 | 17595 | 11185 | 38493 | 23522 | 16915 | 10802 | 220361 | 133303 |
| Total 2015 | 20183 | 13050 | 349356 | 209258 | 518993 | 308029 | 467052 | 316289 | 171875 | 111409 | 375230 | 229491 | 162664 | 102000 | 2065353 | 1289526 |
| Total 2014 | | | 396915 | 239219 | 481331 | 288399 | 444881 | 298970 | 153332 | 96213 | 357248 | 217976 | 144284 | 92329 | 1977991 | 1233106 |
| TAUX VENTE 2015 | 65% | | 60% | | 59% | | 68% | | 65% | | 61% | | 63% | | 62% | |

Tableau 211 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Régions, Niveau National

| REGIONS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGADEF | 132 | 91 | 3567 | 1483 | 5706 | 2821 | 9121 | 5152 | 2794 | 1738 | 3891 | 2980 | 1370 | 914 | 26581 | 15179 |
| DIFFA | 81 | 59 | 13556 | 10923 | 24949 | 20758 | 48857 | 41754 | 18961 | 15784 | 11133 | 9081 | 8692 | 7151 | 126229 | 105510 |
| DOSSO | 845 | 400 | 89539 | 44267 | 111960 | 55592 | 44573 | 27498 | 18058 | 10202 | 73341 | 39123 | 16668 | 9271 | 354984 | 186353 |
| MARADI | 0 | 0 | 53176 | 29182 | 90336 | 50062 | 47005 | 30010 | 18196 | 11382 | 66472 | 37618 | 20625 | 12143 | 295810 | 170397 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 21792 | 15063 | 55063 | 36403 | 101533 | 64653 | 38425 | 24327 | 81777 | 57995 | 45358 | 30684 | 343948 | 229125 |
| TILLABERI | 18366 | 11999 | 106777 | 68918 | 109902 | 61122 | 127493 | 81610 | 35336 | 20707 | 63156 | 37049 | 39042 | 22131 | 500072 | 303536 |
| ZINDER | 759 | 501 | 57203 | 38766 | 114776 | 80171 | 82924 | 64350 | 39459 | 27238 | 70920 | 44878 | 30216 | 19687 | 396257 | 275591 |
| NIAMEY | 0 | 0 | 3746 | 656 | 6301 | 1100 | 5546 | 1262 | 646 | 31 | 4540 | 767 | 693 | 19 | 21472 | 3835 |
| Total 2015 | 20183 | 13050 | 349356 | 209258 | 518993 | 308029 | 467052 | 316289 | 171875 | 111409 | 375230 | 229491 | 162664 | 102000 | 2065353 | 1289526 |
| Total 2014 | | | 396915 | 239219 | 481331 | 288399 | 444881 | 298970 | 153332 | 96213 | 357248 | 217976 | 144284 | 92329 | 1977991 | 1233106 |
| TAUX VENTE 2015 | 65% | | 60% | | 59% | | 68% | | 65% | | 61% | | 63% | | 62% | |

6.1.1.2. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Niveau Régional

6.1.1.2.1. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région d'Agadez

Unité:Tête

Tableau 212 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région d'Agadez

| MOIS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 29 | 18 | 402 | 106 | 377 | 125 | 1099 | 658 | 197 | 113 | 784 | 666 | 178 | 124 | 3066 | 1810 |
| FEVRIER | 23 | 19 | 355 | 115 | 368 | 155 | 1066 | 652 | 175 | 125 | 759 | 641 | 166 | 124 | 2912 | 1831 |
| MARS | 21 | 15 | 360 | 98 | 460 | 132 | 984 | 504 | 208 | 129 | 433 | 353 | 175 | 128 | 2641 | 1359 |
| AVRIL | 7 | 5 | 526 | 304 | 528 | 248 | 860 | 474 | 205 | 95 | 137 | 84 | 69 | 36 | 2332 | 1246 |
| MAI | 14 | 7 | 209 | 101 | 216 | 84 | 470 | 257 | 100 | 69 | 306 | 249 | 70 | 45 | 1385 | 812 |
| JUIN | 9 | 5 | 167 | 98 | 398 | 255 | 491 | 297 | 205 | 143 | 142 | 96 | 62 | 37 | 1474 | 931 |
| JUILLET | 7 | 6 | 139 | 69 | 294 | 150 | 536 | 266 | 137 | 94 | 88 | 63 | 37 | 25 | 1238 | 673 |
| AOÛT | 9 | 7 | 181 | 91 | 372 | 230 | 508 | 259 | 194 | 116 | 106 | 83 | 107 | 85 | 1477 | 871 |
| SEPTEMBRE | 11 | 8 | 276 | 113 | 629 | 339 | 607 | 345 | 285 | 171 | 289 | 195 | 89 | 49 | 2186 | 1220 |
| OCTOBRE | 2 | 1 | 303 | 112 | 624 | 308 | 697 | 390 | 331 | 182 | 290 | 180 | 131 | 84 | 2378 | 1257 |
| NOVEMBRE | 0 | 0 | 291 | 133 | 746 | 410 | 873 | 498 | 365 | 251 | 295 | 200 | 157 | 99 | 2727 | 1591 |
| DÉCEMBRE | 0 | 0 | 358 | 143 | 694 | 385 | 930 | 552 | 392 | 250 | 262 | 170 | 129 | 78 | 2765 | 1578 |
| Total 2015 | 132 | 91 | 3567 | 1483 | 5706 | 2821 | 9121 | 5152 | 2794 | 1738 | 3891 | 2980 | 1370 | 914 | 26581 | 15179 |
| Total 2014 | | | 3369 | 1227 | 3813 | 1612 | 8458 | 4462 | 2012 | 971 | 5172 | 3926 | 1331 | 895 | 24155 | 13093 |
| TAUX VENTE 2015 | 69% | | 42% | | 49% | | 56% | | 62% | | 77% | | 67% | | 57% | |

Tableau 213 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région d'Agadez

| Départements | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ADERBISSINAT | 132 | 91 | 3056 | 1097 | 4880 | 2131 | 8186 | 4364 | 2680 | 1644 | 2985 | 2200 | 1105 | 690 | 23024 | 12217 |
| ARLIT | 0 | 0 | 492 | 371 | 248 | 191 | 291 | 232 | 1 | 1 | 189 | 140 | 0 | 0 | 1221 | 935 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 0 | 0 | 19 | 15 | 578 | 499 | 644 | 556 | 113 | 93 | 717 | 640 | 265 | 224 | 2336 | 2027 |
| TCHIROZERINE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 132 | 91 | 3567 | 1483 | 5706 | 2821 | 9121 | 5152 | 2794 | 1738 | 3891 | 2980 | 1370 | 914 | 26581 | 15179 |
| Total 2014 | | | 3369 | 1227 | 3813 | 1612 | 8458 | 4462 | 2012 | 971 | 5172 | 3926 | 1331 | 895 | 24155 | 13093 |
| TAUX VENTE 2015 | 69% | | 42% | | 49% | | 56% | | 62% | | 77% | | 67% | | 57% | |

6.1.1.2.2. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Diffa

Unité:Tête

Tableau 214 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Diffa

| MOIS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|-----------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 0 | 0 | 1531 | 1342 | 2436 | 1979 | 3833 | 3188 | 1586 | 1318 | 1378 | 1132 | 1027 | 860 | 11791 | 9819 |
| FEVRIER | 0 | 0 | 1029 | 871 | 2084 | 1737 | 2843 | 2358 | 1290 | 998 | 1066 | 857 | 763 | 642 | 9075 | 7463 |
| MARS | 0 | 0 | 1139 | 943 | 1983 | 1657 | 2654 | 2253 | 1304 | 1102 | 912 | 772 | 749 | 635 | 8741 | 7362 |
| AVRIL | 0 | 0 | 1434 | 1180 | 2058 | 1758 | 4116 | 3626 | 1800 | 1550 | 1082 | 937 | 860 | 740 | 11350 | 9791 |
| MAI | 0 | 0 | 1399 | 986 | 2697 | 2205 | 5664 | 4690 | 2800 | 2236 | 1071 | 814 | 885 | 685 | 14516 | 11616 |
| JUIN | 0 | 0 | 1033 | 686 | 1779 | 1365 | 2701 | 2161 | 1501 | 1272 | 755 | 615 | 540 | 447 | 8309 | 6546 |
| JUILLET | 0 | 0 | 395 | 289 | 1086 | 810 | 1914 | 1629 | 922 | 747 | 533 | 433 | 388 | 320 | 5238 | 4228 |
| AOÛT | 0 | 0 | 658 | 554 | 1294 | 1095 | 3365 | 3123 | 1137 | 1040 | 561 | 455 | 470 | 395 | 7485 | 6662 |
| SEPTEMBRE | 0 | 0 | 774 | 567 | 1992 | 1744 | 4144 | 3628 | 1984 | 1706 | 825 | 698 | 628 | 552 | 10347 | 8895 |
| OCTOBRE | 0 | 0 | 859 | 683 | 2111 | 1750 | 5008 | 4124 | 1136 | 898 | 829 | 665 | 722 | 571 | 10665 | 8691 |
| NOVEMBRE | 30 | 24 | 1378 | 1221 | 2418 | 2115 | 5818 | 4975 | 1277 | 1116 | 911 | 726 | 695 | 534 | 12527 | 10711 |
| DÉCEMBRE | 51 | 35 | 1927 | 1601 | 3011 | 2543 | 6797 | 5999 | 2224 | 1801 | 1210 | 977 | 965 | 770 | 16185 | 13726 |
| Total 2015 | 81 | 59 | 13556 | 10923 | 24949 | 20758 | 48857 | 41754 | 18961 | 15784 | 11133 | 9081 | 8692 | 7151 | 126229 | 105510 |
| Total 2014 | | | 8363 | 6504 | 14879 | 10914 | 19171 | 14524 | 11420 | 8350 | 9888 | 7590 | 7256 | 5796 | 70977 | 53678 |
| TAUX VENTE 2015 | 73% | | 81% | | 83% | | 85% | | 83% | | 82% | | 82% | | 84% | |

Tableau 215 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Diffa

| Départements | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|-----------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BOSSO | 3 | 2 | 68 | 55 | 101 | 93 | 145 | 116 | 31 | 29 | 61 | 52 | 31 | 29 | 440 | 376 |
| DIFFA | 78 | 57 | 9797 | 7432 | 19654 | 16099 | 43562 | 37074 | 17242 | 14316 | 8287 | 6742 | 7058 | 5732 | 105678 | 87452 |
| GOUDOUMARIA | 0 | 0 | 146 | 142 | 971 | 820 | 712 | 578 | 465 | 440 | 1246 | 991 | 654 | 557 | 4194 | 3528 |
| MAINE-SOROA | 0 | 0 | 68 | 55 | 560 | 412 | 808 | 719 | 471 | 404 | 969 | 849 | 823 | 752 | 3699 | 3191 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N'GUIGMI | 0 | 0 | 3477 | 3239 | 3663 | 3334 | 3630 | 3267 | 752 | 595 | 570 | 447 | 126 | 81 | 12218 | 10963 |
| Total 2015 | 81 | 59 | 13556 | 10923 | 24949 | 20758 | 48857 | 41754 | 18961 | 15784 | 11133 | 9081 | 8692 | 7151 | 126229 | 105510 |
| Total 2014 | | | 8363 | 6504 | 14879 | 10914 | 19171 | 14524 | 11420 | 8350 | 9888 | 7590 | 7256 | 5796 | 70977 | 53678 |
| TAUX VENTE 2015 | 73% | | 81% | | 83% | | 85% | | 83% | | 82% | | 82% | | 84% | |

6.1.1.2.3. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Dosso

Unité:Tête

Tableau 216 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Dosso

| MOIS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 0 | 0 | 10033 | 4942 | 10356 | 4975 | 3460 | 2034 | 1371 | 795 | 7383 | 3823 | 1284 | 710 | 33887 | 17279 |
| FEVRIER | 119 | 25 | 8179 | 3384 | 10615 | 4780 | 3472 | 2152 | 1512 | 869 | 8021 | 4094 | 1505 | 779 | 33423 | 16083 |
| MARS | 0 | 0 | 7850 | 3586 | 10906 | 5503 | 4103 | 2530 | 1572 | 852 | 7684 | 3741 | 1406 | 735 | 33521 | 16947 |
| AVRIL | 0 | 0 | 7833 | 3835 | 10999 | 5179 | 4048 | 2329 | 1568 | 886 | 7269 | 3816 | 1399 | 891 | 33116 | 16936 |
| MAI | 0 | 0 | 8537 | 4992 | 10786 | 5849 | 3951 | 2563 | 1430 | 808 | 5705 | 3168 | 1617 | 892 | 32026 | 18272 |
| JUIN | 675 | 327 | 4548 | 2614 | 7635 | 4110 | 3964 | 2684 | 1902 | 1016 | 4838 | 2692 | 1225 | 764 | 24787 | 14207 |
| JUILLET | 0 | 0 | 4766 | 2798 | 8231 | 4521 | 4051 | 2716 | 1297 | 740 | 4679 | 2421 | 1234 | 684 | 24258 | 13880 |
| AOÛT | 0 | 0 | 4599 | 2523 | 6296 | 3303 | 2646 | 1577 | 1229 | 749 | 4366 | 2606 | 979 | 616 | 20115 | 11374 |
| SEPTEMBRE | 4 | 4 | 4271 | 2373 | 5962 | 3130 | 2870 | 1851 | 1078 | 613 | 4474 | 2574 | 919 | 488 | 19578 | 11033 |
| OCTOBRE | 4 | 4 | 5058 | 2529 | 8426 | 3841 | 3355 | 2035 | 1367 | 831 | 5103 | 2642 | 1367 | 770 | 24680 | 12652 |
| NOVEMBRE | 0 | 0 | 10184 | 5074 | 9155 | 4452 | 3953 | 2312 | 1744 | 978 | 5991 | 3104 | 1629 | 883 | 32656 | 16803 |
| DÉCEMBRE | 43 | 40 | 13681 | 5617 | 12593 | 5949 | 4700 | 2715 | 1988 | 1065 | 7828 | 4442 | 2104 | 1059 | 42937 | 20887 |
| Total 2015 | 845 | 400 | 89539 | 44267 | 111960 | 55592 | 44573 | 27498 | 18058 | 10202 | 73341 | 39123 | 16668 | 9271 | 354984 | 186353 |
| Total 2014 | | | 91663 | 46758 | 108090 | 54719 | 46973 | 27905 | 19011 | 10135 | 78046 | 40064 | 20496 | 11196 | 364279 | 190777 |
| TAUX VENTE 2015 | 47% | | 49% | | 50% | | 62% | | 56% | | 53% | | 56% | | 52% | |

Tableau 217 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Dosso

| Départements | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BOBOYE | 0 | 0 | 9796 | 5515 | 19336 | 10781 | 9519 | 5560 | 5055 | 3351 | 8773 | 5766 | 4151 | 2826 | 56630 | 33799 |
| DIOUNDIOU | 0 | 0 | 4825 | 2547 | 6501 | 3177 | 1602 | 1098 | 1129 | 471 | 4152 | 2397 | 679 | 295 | 18888 | 9985 |
| DOUTCHI | 675 | 327 | 43898 | 21276 | 27054 | 13292 | 9064 | 5195 | 4084 | 2214 | 18283 | 10206 | 4390 | 2155 | 107448 | 54665 |
| DOSSO | 0 | 0 | 6031 | 3656 | 19714 | 12394 | 16501 | 11602 | 3155 | 1992 | 10701 | 7027 | 2824 | 1811 | 58926 | 38482 |
| FALMEY | 0 | 0 | 5447 | 2631 | 3928 | 1543 | 4162 | 2130 | 2715 | 1147 | 3148 | 1614 | 2073 | 1016 | 21473 | 10081 |
| GAYA | 0 | 0 | 9153 | 3985 | 8074 | 3287 | 626 | 389 | 695 | 334 | 5233 | 2667 | 717 | 348 | 24498 | 11010 |
| LOGA | 119 | 25 | 1213 | 366 | 2815 | 815 | 637 | 275 | 262 | 148 | 4610 | 1581 | 254 | 118 | 9910 | 3328 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 51 | 48 | 9176 | 4291 | 24538 | 10303 | 2462 | 1249 | 963 | 545 | 18441 | 7865 | 1580 | 702 | 57211 | 25003 |
| Total 2015 | 845 | 400 | 89539 | 44267 | 111960 | 55592 | 44573 | 27498 | 18058 | 10202 | 73341 | 39123 | 16668 | 9271 | 354984 | 186353 |
| Total 2014 | | | 91663 | 46758 | 108090 | 54719 | 46973 | 27905 | 19011 | 10135 | 78046 | 40064 | 20496 | 11196 | 364279 | 190777 |
| TAUX VENTE 2015 | 47% | | 49% | | 50% | | 62% | | 56% | | 53% | | 56% | | 52% | |

6.1.1.2.4. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Maradi

Unité:Tête

Tableau 218 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Maradi

| MOIS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 0 | 0 | 7105 | 3902 | 10284 | 5801 | 5094 | 3449 | 2027 | 1311 | 6679 | 3844 | 1836 | 1146 | 33025 | 19453 |
| FEVRIER | 0 | 0 | 6503 | 3530 | 10247 | 5918 | 4972 | 3116 | 1728 | 1204 | 6787 | 3812 | 1768 | 1067 | 32005 | 18647 |
| MARS | 0 | 0 | 5928 | 3011 | 9110 | 5521 | 5016 | 3306 | 1748 | 1175 | 6097 | 3411 | 1645 | 1038 | 29544 | 17462 |
| AVRIL | 0 | 0 | 5739 | 2966 | 9593 | 5501 | 4438 | 2748 | 1617 | 1113 | 6207 | 3503 | 1642 | 974 | 29236 | 16805 |
| MAI | 0 | 0 | 4601 | 2198 | 8770 | 4645 | 4062 | 2462 | 1299 | 814 | 5813 | 3146 | 1715 | 989 | 26260 | 14254 |
| JUIN | 0 | 0 | 3867 | 2062 | 6501 | 3303 | 4084 | 2422 | 1746 | 918 | 5610 | 2753 | 1970 | 1056 | 23778 | 12514 |
| JUILLET | 0 | 0 | 3719 | 2274 | 6240 | 3407 | 4128 | 2879 | 1223 | 709 | 5124 | 2921 | 1596 | 993 | 22030 | 13183 |
| AOÛT | 0 | 0 | 2164 | 1384 | 4222 | 2511 | 2598 | 1828 | 1353 | 839 | 3833 | 2369 | 1735 | 1031 | 15905 | 9962 |
| SEPTEMBRE | 0 | 0 | 2566 | 1605 | 4909 | 2800 | 2697 | 1735 | 1176 | 706 | 3789 | 2236 | 1449 | 898 | 16586 | 9980 |
| OCTOBRE | 0 | 0 | 1797 | 1007 | 4445 | 2277 | 2442 | 1525 | 1063 | 665 | 4107 | 2511 | 1366 | 806 | 15220 | 8791 |
| NOVEMBRE | 0 | 0 | 4004 | 2276 | 7243 | 3864 | 3530 | 2110 | 1574 | 969 | 5998 | 3499 | 1901 | 1084 | 24250 | 13802 |
| DÉCEMBRE | 0 | 0 | 5183 | 2967 | 8772 | 4514 | 3944 | 2430 | 1642 | 959 | 6428 | 3613 | 2002 | 1061 | 27971 | 15544 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 53176 | 29182 | 90336 | 50062 | 47005 | 30010 | 18196 | 11382 | 66472 | 37618 | 20625 | 12143 | 295810 | 170397 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 52185 | 30318 | 91124 | 51185 | 54475 | 36448 | 18012 | 11467 | 64838 | 38517 | 19949 | 12686 | 300583 | 180621 |
| TAUX VENTE 2015 | | | 55% | | 55% | | 64% | | 63% | | 57% | | 59% | | 58% | |

Tableau 219 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Maradi

| Départements | Espèces | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|---------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGUIE | | 0 | 0 | 7295 | 3021 | 11484 | 5696 | 3490 | 2178 | 622 | 324 | 10145 | 5723 | 612 | 259 | 33648 | 17201 |
| BERMO | | 0 | 0 | 1094 | 922 | 2273 | 1928 | 3054 | 2460 | 1782 | 1338 | 2833 | 2349 | 1734 | 1406 | 12770 | 10403 |
| DAKORO | | 0 | 0 | 13877 | 10525 | 17255 | 12498 | 22358 | 15958 | 5171 | 3901 | 19317 | 13794 | 6795 | 4567 | 84773 | 61243 |
| G.ROUMDJI | | 0 | 0 | 2545 | 1774 | 11017 | 6633 | 912 | 550 | 452 | 242 | 1683 | 921 | 311 | 138 | 16920 | 10258 |
| MADAROUNFA | | 0 | 0 | 6432 | 2906 | 11069 | 4852 | 3182 | 1607 | 2203 | 1039 | 5194 | 2231 | 2746 | 1307 | 30826 | 13942 |
| MARADI COM | | 0 | 0 | 4545 | 329 | 4852 | 610 | 1268 | 185 | 118 | 17 | 4277 | 498 | 114 | 7 | 15174 | 1646 |
| MAYAHI | | 0 | 0 | 10152 | 5853 | 16621 | 9646 | 4642 | 2858 | 2887 | 2021 | 9821 | 5624 | 3704 | 1985 | 47827 | 27987 |
| TESS COM | | 0 | 0 | 2196 | 1346 | 7293 | 4216 | 2045 | 1196 | 443 | 263 | 4216 | 2302 | 297 | 185 | 16490 | 9508 |
| TESS DEPT | | 0 | 0 | 4137 | 2004 | 7157 | 3342 | 4329 | 2185 | 3612 | 1726 | 6090 | 3002 | 3540 | 1853 | 28865 | 14112 |
| GAZOUA | | 0 | 0 | 903 | 502 | 1315 | 641 | 1725 | 833 | 906 | 511 | 2896 | 1174 | 772 | 436 | 8517 | 4097 |
| Total 2015 | | 0 | 0 | 53176 | 29182 | 90336 | 50062 | 47005 | 30010 | 18196 | 11382 | 66472 | 37618 | 20625 | 12143 | 295810 | 170397 |
| Total 2014 | | 0 | 0 | 52185 | 30318 | 91124 | 51185 | 54475 | 36448 | 18012 | 11467 | 64838 | 38517 | 19949 | 12686 | 300583 | 180621 |
| TAUX VENTE 2015 | | | | 55% | | 55% | | 64% | | 63% | | 57% | | 59% | | 58% | |

6.1.1.2.5. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Niamey

Unité:Tête

Tableau 220 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Niamey

| MOIS | Espèces | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|---------|----------|----------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|------------|-----------|--------------|-------------|
| | | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | | 0 | 0 | 348 | 66 | 449 | 79 | 412 | 82 | 34 | 5 | 402 | 49 | 67 | 2 | 1712 | 283 |
| FEVRIER | | 0 | 0 | 481 | 62 | 563 | 78 | 535 | 95 | 51 | 3 | 452 | 53 | 60 | 3 | 2142 | 294 |
| MARS | | 0 | 0 | 458 | 60 | 566 | 80 | 525 | 102 | 63 | 4 | 422 | 51 | 60 | 1 | 2094 | 298 |
| AVRIL | | 0 | 0 | 365 | 79 | 545 | 89 | 606 | 127 | 79 | 1 | 479 | 63 | 79 | 1 | 2153 | 360 |
| MAI | | 0 | 0 | 280 | 53 | 413 | 91 | 478 | 108 | 57 | 4 | 354 | 63 | 71 | 4 | 1653 | 323 |
| JUIN | | 0 | 0 | 206 | 34 | 365 | 52 | 416 | 78 | 67 | 6 | 296 | 41 | 51 | 4 | 1401 | 215 |
| JUILLET | | 0 | 0 | 217 | 60 | 481 | 114 | 493 | 189 | 89 | 3 | 348 | 90 | 95 | 3 | 1723 | 459 |
| AOÛT | | 0 | 0 | 163 | 39 | 414 | 92 | 317 | 113 | 51 | 3 | 261 | 79 | 55 | 1 | 1261 | 327 |
| SEPTEMBRE | | 0 | 0 | 244 | 58 | 863 | 211 | 310 | 81 | 29 | 0 | 496 | 143 | 34 | 0 | 1976 | 493 |
| OCTOBRE | | 0 | 0 | 269 | 41 | 525 | 57 | 429 | 94 | 42 | 0 | 303 | 39 | 28 | 0 | 1596 | 231 |
| NOVEMBRE | | 0 | 0 | 242 | 31 | 422 | 39 | 364 | 68 | 37 | 1 | 275 | 26 | 24 | 0 | 1364 | 165 |
| DÉCEMBRE | | 0 | 0 | 473 | 73 | 695 | 118 | 661 | 125 | 47 | 1 | 452 | 70 | 69 | 0 | 2397 | 387 |
| Total 2015 | | 0 | 0 | 3746 | 656 | 6301 | 1100 | 5546 | 1262 | 646 | 31 | 4540 | 767 | 693 | 19 | 21472 | 3835 |
| Total 2014 | | 0 | 0 | 3375 | 648 | 4711 | 844 | 4083 | 910 | 387 | 18 | 3698 | 544 | 538 | 6 | 16792 | 2970 |
| TAUX VENTE 2015 | | | | 18% | | 17% | | 23% | | 5% | | 17% | | 3% | | 18% | |

Tableau 221 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Niamey

| Départements Espèces | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------------|----------|----------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|------------|-----------|--------------|-------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ARRONDISSEMENT 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 0 | 0 | 3586 | 655 | 5230 | 1006 | 5424 | 1258 | 623 | 30 | 4487 | 765 | 682 | 18 | 20032 | 3732 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 160 | 1 | 1071 | 94 | 122 | 4 | 23 | 1 | 53 | 2 | 11 | 1 | 1440 | 103 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 3746 | 656 | 6301 | 1100 | 5546 | 1262 | 646 | 31 | 4540 | 767 | 693 | 19 | 21472 | 3835 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 3375 | 648 | 4711 | 844 | 4083 | 910 | 387 | 18 | 3698 | 544 | 538 | 6 | 16792 | 2970 |
| TAUX VENTE 2015 | | | 18% | | 17% | | 23% | | 5% | | 17% | | 3% | | 18% | |

6.1.1.2.6. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Tahoua

Unité:Tête

Tableau 222 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Tahoua

| MOIS | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 0 | 0 | 2510 | 1844 | 5682 | 3975 | 10449 | 6685 | 4630 | 2895 | 9160 | 6332 | 4836 | 2997 | 37267 | 24728 |
| FEVRIER | 0 | 0 | 2103 | 1526 | 4610 | 3025 | 8662 | 5541 | 3569 | 2150 | 7601 | 5598 | 3643 | 2511 | 30188 | 20351 |
| MARS | 0 | 0 | 2129 | 1542 | 4465 | 2817 | 8725 | 5585 | 3102 | 2100 | 6760 | 4829 | 3305 | 2333 | 28486 | 19206 |
| AVRIL | 0 | 0 | 2373 | 1579 | 5143 | 3368 | 9658 | 6475 | 3269 | 2166 | 7217 | 5221 | 4098 | 2925 | 31758 | 21734 |
| MAI | 0 | 0 | 2432 | 1787 | 5259 | 3557 | 9345 | 6201 | 3481 | 2396 | 7339 | 5346 | 3935 | 2691 | 31791 | 21978 |
| JUIN | 0 | 0 | 1905 | 1354 | 4600 | 3045 | 9129 | 5902 | 3263 | 2143 | 7575 | 5486 | 4083 | 2657 | 30555 | 20587 |
| JUILLET | 0 | 0 | 1664 | 1164 | 3827 | 2627 | 6242 | 4082 | 2540 | 1690 | 5582 | 3960 | 2958 | 2036 | 22813 | 15559 |
| AOÛT | 0 | 0 | 938 | 615 | 3536 | 2327 | 5236 | 3566 | 2364 | 1459 | 4926 | 3332 | 3048 | 2001 | 20048 | 13300 |
| SEPTEMBRE | 0 | 0 | 1011 | 663 | 3444 | 2463 | 6419 | 4180 | 2603 | 1545 | 4416 | 2995 | 3347 | 2348 | 21240 | 14194 |
| OCTOBRE | 0 | 0 | 1123 | 695 | 3850 | 2236 | 8457 | 4947 | 3005 | 1841 | 6149 | 4305 | 3698 | 2486 | 26282 | 16510 |
| NOVEMBRE | 0 | 0 | 1426 | 926 | 4742 | 3016 | 8683 | 5043 | 3091 | 1825 | 6241 | 4321 | 3863 | 2575 | 28046 | 17706 |
| DÉCEMBRE | 0 | 0 | 2178 | 1368 | 5905 | 3947 | 10528 | 6446 | 3508 | 2117 | 8811 | 6270 | 4544 | 3124 | 35474 | 23272 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 21792 | 15063 | 55063 | 36403 | 101533 | 64653 | 38425 | 24327 | 81777 | 57995 | 45358 | 30684 | 343948 | 229125 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 25740 | 17593 | 53313 | 35610 | 97903 | 65683 | 34268 | 21034 | 73686 | 51893 | 36605 | 24728 | 321515 | 216541 |
| TAUX VENTE 2015 | | | 69% | | 66% | | 64% | | 63% | | 71% | | 68% | | 67% | |

Tableau 223 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Tahoua

| Départements | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|----------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ABALAK | 0 | 0 | 1978 | 1155 | 4412 | 2911 | 21760 | 14922 | 5934 | 3469 | 16061 | 12405 | 9763 | 7106 | 59908 | 41968 |
| BAGAROUA | 0 | 0 | 606 | 210 | 750 | 218 | 1728 | 525 | 830 | 291 | 2003 | 694 | 1348 | 573 | 7265 | 2511 |
| B_KONNI | 0 | 0 | 638 | 455 | 2255 | 1459 | 2533 | 1647 | 2134 | 1514 | 3239 | 2152 | 3368 | 2235 | 14167 | 9462 |
| BOUZA | 0 | 0 | 1209 | 676 | 1645 | 1008 | 2863 | 1662 | 2547 | 1630 | 2720 | 1679 | 2252 | 1375 | 13236 | 8030 |
| ILLELA | 0 | 0 | 5545 | 4738 | 10203 | 7990 | 16119 | 12978 | 4855 | 3942 | 13021 | 10688 | 6983 | 5686 | 56726 | 46022 |
| KEITA | 0 | 0 | 606 | 408 | 1714 | 1089 | 2598 | 1661 | 1949 | 1304 | 2477 | 1651 | 1674 | 1063 | 11018 | 7176 |
| MADAOUA | 0 | 0 | 6455 | 4227 | 11717 | 7903 | 5833 | 3773 | 4703 | 2958 | 12958 | 8913 | 6178 | 3899 | 47844 | 31673 |
| MALBAZA | 0 | 0 | 2155 | 1393 | 15758 | 8718 | 23847 | 11223 | 8373 | 4345 | 15346 | 8970 | 6933 | 3546 | 72412 | 38195 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 637 | 282 | 323 | 225 | 838 | 446 | 269 | 153 | 378 | 240 | 350 | 202 | 2795 | 1548 |
| TASSARA | 0 | 0 | 36 | 12 | 397 | 257 | 511 | 323 | 427 | 289 | 508 | 322 | 443 | 272 | 2322 | 1475 |
| TCHINTA | 0 | 0 | 565 | 318 | 2771 | 1948 | 11049 | 6894 | 2961 | 1739 | 7007 | 5540 | 1610 | 1044 | 25963 | 17483 |
| TILLIA | 0 | 0 | 1145 | 1109 | 2692 | 2502 | 9742 | 7894 | 2344 | 2200 | 4992 | 4286 | 3493 | 3257 | 24408 | 21248 |
| V_TAHOUA | 0 | 0 | 217 | 80 | 426 | 175 | 2112 | 705 | 1099 | 493 | 1067 | 455 | 963 | 426 | 5884 | 2334 |
| Total 2015 | 0 | 0 | 21792 | 15063 | 55063 | 36403 | 101533 | 64653 | 38425 | 24327 | 81777 | 57995 | 45358 | 30684 | 343948 | 229125 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 25740 | 17593 | 53313 | 35610 | 97903 | 65683 | 34268 | 21034 | 73686 | 51893 | 36605 | 24728 | 321515 | 216541 |
| TAUX VENTE 2015 | | | 66% | | 64% | | 63% | | 71% | | 68% | | 67% | | 69% | |

6.1.1.2.7. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Tillabéri

Unité:Tête

Tableau 224 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Tillabéri

| MOIS | Espèces | | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|------------|---|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 1612 | 916 | 16168 | 11990 | 6582 | 4189 | 9029 | 5663 | 2900 | 1744 | 4111 | 2575 | 2661 | 1641 | 43063 | 28718 | | |
| FEVRIER | 9422 | 6290 | 9720 | 6455 | 7333 | 4875 | 10051 | 5780 | 2750 | 1632 | 4243 | 2328 | 3444 | 1801 | 46963 | 29161 | | |
| MARS | 840 | 542 | 8571 | 4913 | 7854 | 3739 | 10794 | 7094 | 3598 | 2382 | 5085 | 2928 | 3535 | 2174 | 40277 | 23772 | | |
| AVRIL | 544 | 309 | 8049 | 4279 | 8397 | 4567 | 11408 | 7104 | 2909 | 1618 | 5310 | 2807 | 3357 | 1522 | 39974 | 22206 | | |
| MAI | 554 | 331 | 7720 | 5038 | 7249 | 4645 | 9945 | 6393 | 2464 | 1290 | 5921 | 3309 | 3124 | 1538 | 36977 | 22544 | | |
| JUIN | 721 | 319 | 7430 | 4955 | 10821 | 7207 | 10141 | 6518 | 2878 | 1492 | 6771 | 4456 | 4361 | 3058 | 43123 | 28005 | | |
| JUILLET | 312 | 179 | 4632 | 2883 | 6349 | 3726 | 7786 | 5113 | 2056 | 1143 | 3758 | 2121 | 2299 | 1276 | 27192 | 16441 | | |
| AOÛT | 127 | 81 | 3783 | 2451 | 5678 | 3664 | 7484 | 4808 | 1960 | 1081 | 4138 | 2628 | 2284 | 1238 | 25454 | 15951 | | |
| SEPTEMBRE | 1617 | 1204 | 10985 | 7216 | 11730 | 8317 | 12678 | 8717 | 4242 | 2751 | 6314 | 4025 | 3892 | 2297 | 51458 | 34527 | | |
| OCTOBRE | 449 | 277 | 7254 | 5168 | 6509 | 4021 | 9256 | 6067 | 2505 | 1385 | 5021 | 2857 | 3711 | 1942 | 34705 | 21717 | | |
| NOVEMBRE | 684 | 476 | 11808 | 7817 | 19919 | 6318 | 14382 | 9799 | 3372 | 2278 | 6297 | 3842 | 3131 | 1943 | 59593 | 32473 | | |
| DÉCEMBRE | 1484 | 1075 | 10657 | 5753 | 11481 | 5854 | 14539 | 8554 | 3702 | 1911 | 6187 | 3173 | 3243 | 1701 | 51293 | 28021 | | |
| Total 2015 | 18366 | 11999 | 106777 | 68918 | 109902 | 61122 | 127493 | 81610 | 35336 | 20707 | 63156 | 37049 | 39042 | 22131 | 500072 | 303536 | | |
| Total 2014 | 0 | 0 | 154436 | 101251 | 85143 | 55139 | 138770 | 91302 | 26135 | 16231 | 40713 | 25397 | 28361 | 18166 | 473558 | 307486 | | |
| TAUX VENTE 2015 | 65% | | 65% | | 56% | | 64% | | 59% | | 59% | | 57% | | 61% | | | |

Tableau 225 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Tillabéri

| Départements Espèces | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | | | |
|-------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--|--|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | | |
| ABALA | 354 | 93 | 1860 | 1181 | 5546 | 3868 | 4180 | 2503 | 1238 | 493 | 6485 | 3954 | 5939 | 3503 | 25602 | 15595 | | |
| AYEROU | 3423 | 2162 | 9020 | 7001 | 8437 | 5904 | 12398 | 8936 | 3004 | 1191 | 4683 | 2387 | 4215 | 1488 | 45180 | 29069 | | |
| BALLEYARA | 0 | 0 | 16362 | 9231 | 16943 | 9850 | 15255 | 9998 | 7185 | 4642 | 9367 | 6496 | 5313 | 3740 | 70425 | 43957 | | |
| BANIBANGOU | 4 | 2 | 670 | 372 | 1280 | 923 | 3852 | 2712 | 311 | 269 | 1150 | 925 | 188 | 179 | 7455 | 5382 | | |
| BANKILARE | 167 | 98 | 109 | 53 | 518 | 127 | 514 | 267 | 152 | 84 | 145 | 66 | 86 | 49 | 1691 | 744 | | |
| FILINGUE | 650 | 320 | 7464 | 5330 | 4758 | 3130 | 7016 | 4972 | 2776 | 2101 | 671 | 491 | 394 | 305 | 23729 | 16649 | | |
| GOTHEYE | 90 | 38 | 19315 | 11906 | 29402 | 11627 | 13888 | 7892 | 2964 | 1517 | 7319 | 3918 | 3468 | 1764 | 76446 | 38662 | | |
| KOLLO | 848 | 318 | 6139 | 2919 | 10361 | 4751 | 12144 | 5738 | 4449 | 2101 | 9069 | 4107 | 4310 | 1883 | 47320 | 21817 | | |
| OUALLAM | 2896 | 2104 | 7456 | 5433 | 9394 | 6837 | 9525 | 7243 | 4035 | 2886 | 2399 | 1556 | 2076 | 1407 | 37781 | 27466 | | |
| SAY | 70 | 36 | 1803 | 899 | 2232 | 1312 | 4916 | 2659 | 3214 | 1770 | 2172 | 1063 | 1768 | 1009 | 16175 | 8748 | | |
| TERA | 9306 | 6463 | 31004 | 20965 | 8553 | 4701 | 23689 | 15901 | 2770 | 1883 | 9537 | 5704 | 8197 | 5293 | 93056 | 60910 | | |
| TILLABERI | 0 | 0 | 4164 | 2627 | 4233 | 2096 | 6665 | 3036 | 1909 | 836 | 2655 | 1117 | 1509 | 439 | 21135 | 10151 | | |
| TORODI | 558 | 365 | 1411 | 1001 | 8245 | 5996 | 13451 | 9753 | 1329 | 934 | 7504 | 5265 | 1579 | 1072 | 34077 | 24386 | | |
| Total 2015 | 18366 | 11999 | 106777 | 68918 | 109902 | 61122 | 127493 | 81610 | 35336 | 20707 | 63156 | 37049 | 39042 | 22131 | 500072 | 303536 | | |
| Total 2014 | | | 154436 | 101251 | 85143 | 55139 | 138770 | 91302 | 26135 | 16231 | 40713 | 25397 | 28361 | 18166 | 473558 | 307486 | | |
| TAUX VENTE 2015 | 65% | | 65% | | 56% | | 64% | | 59% | | 59% | | 57% | | 61% | | | |

6.1.1.2.8. Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés, Région de Zinder

Unité:Tête

Tableau 226 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Mois, Région de Zinder

| MOIS | Espèces | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------|---------|------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | | 0 | 0 | 5143 | 3679 | 10769 | 7425 | 7090 | 5476 | 3611 | 2574 | 5945 | 3898 | 2229 | 1458 | 34787 | 24510 |
| FEVRIER | | 0 | 0 | 5093 | 3363 | 10042 | 6518 | 6549 | 4888 | 2874 | 1923 | 5001 | 3060 | 2104 | 1318 | 31663 | 21070 |
| MARS | | 0 | 0 | 5061 | 3307 | 9597 | 6975 | 8207 | 6294 | 3594 | 2388 | 5440 | 3370 | 2316 | 1312 | 34215 | 23646 |
| AVRIL | | 0 | 0 | 4374 | 3030 | 9220 | 6791 | 6077 | 4757 | 2720 | 1926 | 5882 | 3864 | 2078 | 1322 | 30351 | 21690 |
| MAI | | 0 | 0 | 5043 | 3622 | 9385 | 6570 | 6746 | 5248 | 3267 | 2204 | 6107 | 3802 | 2559 | 1570 | 33107 | 23016 |
| JUIN | | 0 | 0 | 4641 | 3364 | 9761 | 6702 | 6898 | 5406 | 3567 | 2371 | 6395 | 4052 | 2838 | 1779 | 34100 | 23674 |
| JUILLET | | 0 | 0 | 4208 | 3102 | 9691 | 6767 | 6136 | 4955 | 3213 | 2150 | 5624 | 3451 | 2634 | 1772 | 31506 | 22197 |
| AOÛT | | 0 | 0 | 4291 | 2789 | 8577 | 6205 | 6028 | 4711 | 3413 | 2476 | 5831 | 3452 | 2443 | 1341 | 30583 | 20974 |
| SEPTEMBRE | | 35 | 24 | 4679 | 3123 | 9169 | 6798 | 6185 | 4838 | 3205 | 2158 | 5911 | 4000 | 2426 | 1675 | 31610 | 22616 |
| OCTOBRE | | 294 | 234 | 5122 | 3224 | 8729 | 6124 | 6848 | 5373 | 2928 | 2041 | 5669 | 3546 | 2388 | 1566 | 31978 | 22108 |
| NOVEMBRE | | 160 | 105 | 4958 | 2940 | 8551 | 5584 | 6232 | 4486 | 2975 | 1946 | 5800 | 3576 | 2342 | 1565 | 31018 | 20202 |
| DÉCEMBRE | | 270 | 138 | 4590 | 3223 | 11285 | 7712 | 9928 | 7918 | 4092 | 3081 | 7315 | 4807 | 3859 | 3009 | 41339 | 29888 |
| Total 2015 | | 759 | 501 | 57203 | 38766 | 114776 | 80171 | 82924 | 64350 | 39459 | 27238 | 70920 | 44878 | 30216 | 19687 | 396257 | 275591 |
| Total 2014 | | 0 | 0 | 57784 | 34920 | 120258 | 78376 | 75048 | 57736 | 42087 | 28007 | 81207 | 50045 | 29748 | 18856 | 406132 | 267940 |
| TAUX VENTE 2015 | | 66% | | 66% | | 68% | | 70% | | 78% | | 69% | | 63% | | 65% | |

Tableau 227 : Présentations et Ventes des Bovins sur les marchés par Département, Région de Zinder

| Départements Espèces | Bœuf | | Taureau | | Taurillon | | Vache | | Génisse | | Veau | | Velle | | Total 2015 | |
|-------------------------|------------|------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BELBEDJI | 57 | 28 | 1823 | 1230 | 5006 | 3474 | 4773 | 3237 | 3989 | 2642 | 6512 | 4520 | 4193 | 2785 | 26353 | 17916 |
| D_TAKAYA | 0 | 0 | 2514 | 1593 | 6071 | 4033 | 3613 | 2389 | 1196 | 862 | 6779 | 4512 | 1448 | 888 | 21621 | 14277 |
| DUNGASS | 0 | 0 | 3611 | 2822 | 4317 | 3148 | 6750 | 4158 | 950 | 773 | 7167 | 4349 | 896 | 702 | 23691 | 15952 |
| GOURE | 0 | 0 | 7959 | 7099 | 26506 | 23243 | 31338 | 28633 | 12951 | 10110 | 6301 | 4804 | 5504 | 4062 | 90559 | 77951 |
| KANTCHE | 0 | 0 | 1921 | 1045 | 8804 | 4220 | 1511 | 844 | 1116 | 603 | 9464 | 5270 | 1388 | 629 | 24204 | 12611 |
| MAGARIA | 315 | 145 | 4644 | 2351 | 12087 | 6662 | 7694 | 4542 | 4867 | 2763 | 6197 | 3627 | 3855 | 2113 | 39659 | 22203 |
| MIRRIAH | 0 | 0 | 23044 | 13769 | 21000 | 13043 | 4312 | 2803 | 2776 | 1456 | 13953 | 8180 | 3697 | 2478 | 68782 | 41729 |
| TAKEITA | 0 | 0 | 4383 | 3220 | 4307 | 3064 | 5689 | 4678 | 2738 | 1952 | 3239 | 2095 | 2449 | 1457 | 22805 | 16466 |
| TANOUT | 25 | 19 | 5378 | 3986 | 22082 | 15392 | 12632 | 9317 | 6311 | 4112 | 8018 | 5046 | 4265 | 2555 | 58711 | 40427 |
| TESKER | 0 | 0 | 57 | 49 | 325 | 228 | 415 | 267 | 514 | 329 | 569 | 366 | 363 | 260 | 2243 | 1499 |
| V_ZINDER | 362 | 309 | 1869 | 1602 | 4271 | 3664 | 4197 | 3482 | 2051 | 1636 | 2721 | 2109 | 2158 | 1758 | 17629 | 14560 |
| Total 2015 | 759 | 501 | 57203 | 38766 | 114776 | 80171 | 82924 | 64350 | 39459 | 27238 | 70920 | 44878 | 30216 | 19687 | 396257 | 275591 |
| Total 2014 | 0 | 0 | 57784 | 34920 | 120258 | 78376 | 75048 | 57736 | 42087 | 28007 | 81207 | 50045 | 29748 | 18856 | 406132 | 267940 |
| TAUX VENTE 2015 | 66% | | 68% | | 70% | | 78% | | 69% | | 63% | | 65% | | 70% | |

6.1.2. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés

Unité:Tête

6.1.2.1. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés, Niveau National

Tableau 228 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Niveau National

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | |
|-------------------|---------|---------|----------|--------|----------------|----------------|---------|---------|----------|--------|----------------|----------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 329045 | 204266 | 45001 | 28002 | 374046 | 232268 | 273260 | 189277 | 44864 | 30456 | 318124 | 219733 |
| FEVRIER | 315440 | 181556 | 39423 | 22826 | 354863 | 204382 | 262755 | 176380 | 39585 | 26304 | 302340 | 202684 |
| MARS | 314134 | 186348 | 46455 | 27487 | 360589 | 213835 | 277495 | 185353 | 47600 | 31271 | 325095 | 216624 |
| AVRIL | 315351 | 185987 | 56530 | 31697 | 371881 | 217684 | 261738 | 176724 | 54251 | 34231 | 315989 | 210955 |
| MAI | 323611 | 197376 | 54863 | 32528 | 378474 | 229904 | 278445 | 191542 | 55368 | 36979 | 333813 | 228521 |
| JUIN | 366319 | 226035 | 71862 | 41519 | 438181 | 267554 | 298158 | 196508 | 72663 | 55420 | 370821 | 251928 |
| JUILLET | 305295 | 184116 | 46844 | 27895 | 352139 | 212011 | 270323 | 178396 | 50936 | 33335 | 321259 | 211731 |
| AOÛT | 328878 | 202187 | 58239 | 35637 | 387117 | 237824 | 250579 | 167483 | 54036 | 36285 | 304615 | 203768 |
| SEPTEMBRE | 621348 | 395623 | 171098 | 104720 | 792446 | 500343 | 326624 | 220882 | 125866 | 85570 | 452490 | 306452 |
| OCTOBRE | 273011 | 171201 | 132192 | 81748 | 405203 | 252949 | 211380 | 144427 | 125046 | 85622 | 336426 | 230049 |
| NOVEMBRE | 282942 | 173756 | 161101 | 101660 | 444043 | 275416 | 230979 | 159263 | 150493 | 101987 | 381472 | 261250 |
| DÉCEMBRE | 286464 | 168331 | 153552 | 95927 | 440016 | 264258 | 237989 | 162807 | 152263 | 100699 | 390252 | 263506 |
| Total 2015 | 4061838 | 2476782 | 1037160 | 631646 | 5098998 | 3108428 | 3179725 | 2149042 | 972971 | 658159 | 4152696 | 2807201 |
| Total 2014 | 4060884 | 2530233 | 645113 | 393573 | 4707672 | 2924197 | 3238371 | 2212728 | 586606 | 396279 | 3824977 | 2609007 |
| Taux vente 2015 | 61% | | 61% | | 61% | | 68% | | 68% | | 68% | |

| Espèces | Camelins | | | | | | Asins | | | | | |
|-------------------|----------|--------|----------|-------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 23401 | 14084 | 2314 | 1251 | 25715 | 15335 | 39588 | 26528 | 5197 | 3547 | 44785 | 30075 |
| FEVRIER | 23380 | 14088 | 2017 | 1078 | 25397 | 15166 | 39603 | 27759 | 6564 | 5072 | 46167 | 32831 |
| MARS | 24106 | 14779 | 2438 | 1246 | 26544 | 16025 | 41693 | 29070 | 7269 | 5736 | 48962 | 34806 |
| AVRIL | 21328 | 13430 | 2749 | 1703 | 24077 | 15133 | 40393 | 28127 | 6574 | 5043 | 46967 | 33170 |
| MAI | 21440 | 13639 | 2550 | 1456 | 23990 | 15095 | 41535 | 29633 | 7771 | 6321 | 49306 | 35954 |
| JUIN | 21988 | 13305 | 3301 | 1786 | 25289 | 15091 | 47390 | 34406 | 9549 | 7682 | 56939 | 42088 |
| JUILLET | 16041 | 10142 | 1689 | 967 | 17730 | 11109 | 32632 | 22976 | 5205 | 3534 | 37837 | 26510 |
| AOÛT | 13612 | 8535 | 1498 | 797 | 15110 | 9332 | 31949 | 22900 | 5076 | 3732 | 37025 | 26632 |
| SEPTEMBRE | 15000 | 9201 | 3374 | 2201 | 18374 | 11402 | 37749 | 26301 | 13989 | 9075 | 51738 | 35376 |
| OCTOBRE | 15222 | 8927 | 4329 | 2718 | 19551 | 11645 | 34514 | 24201 | 11762 | 8376 | 46276 | 32577 |
| NOVEMBRE | 17399 | 10622 | 4742 | 3015 | 22141 | 13637 | 44564 | 31721 | 16753 | 12216 | 61317 | 43937 |
| DÉCEMBRE | 23188 | 14944 | 6555 | 4214 | 29743 | 19158 | 51067 | 35153 | 18364 | 13276 | 69431 | 48429 |
| Total 2015 | 236105 | 145696 | 37556 | 22432 | 273661 | 168128 | 482677 | 338775 | 114073 | 83610 | 596750 | 422385 |
| Total 2014 | 242786 | 144810 | 26742 | 14520 | 269532 | 159330 | 425342 | 282819 | 59923 | 40074 | 485265 | 322893 |
| Taux vente 2015 | 62% | | 60% | | 61% | | 70,2% | | 73,3% | | 70,8% | |

Tableau 228 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Niveau National (Suite)

| Espèces | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|----------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Mois | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 2753 | 1444 | 196 | 124 | 2949 | 1568 | 208446 | 188154 | 90808 | 85559 | 4822 | 4390 | 1879 | 1843 | 305955 | 279946 |
| FEVRIER | 2220 | 1246 | 170 | 104 | 2390 | 1350 | 199873 | 180616 | 83740 | 78729 | 4269 | 3924 | 1774 | 1649 | 289656 | 264918 |
| MARS | 10886 | 10138 | 205 | 129 | 11091 | 10267 | 204198 | 186657 | 81025 | 74542 | 5345 | 5015 | 1910 | 1825 | 292478 | 268039 |
| AVRIL | 2388 | 1378 | 142 | 79 | 2530 | 1457 | 219173 | 192852 | 72110 | 67125 | 4308 | 3856 | 2296 | 2219 | 297887 | 266052 |
| MAI | 2358 | 1409 | 140 | 87 | 2498 | 1496 | 218197 | 187075 | 74848 | 70384 | 4698 | 4416 | 1983 | 1983 | 299726 | 263858 |
| JUIN | 2302 | 1311 | 483 | 306 | 2785 | 1617 | 195660 | 181510 | 70946 | 66840 | 4750 | 4362 | 2037 | 2026 | 273393 | 254738 |
| JUILLET | 1981 | 1148 | 332 | 262 | 2313 | 1410 | 270076 | 233495 | 115732 | 109700 | 5488 | 5078 | 2425 | 2376 | 393721 | 350649 |
| AOÛT | 1847 | 1021 | 123 | 78 | 1970 | 1099 | 209851 | 187364 | 70405 | 66427 | 5433 | 4854 | 3087 | 3024 | 288776 | 261669 |
| SEPTEMBRE | 1862 | 1045 | 362 | 218 | 2224 | 1263 | 290062 | 252190 | 96275 | 91297 | 5753 | 5091 | 5203 | 5013 | 397293 | 353591 |
| OCTOBRE | 2794 | 1994 | 892 | 623 | 3686 | 2617 | 211868 | 191689 | 70403 | 67077 | 5026 | 4610 | 5160 | 5014 | 292457 | 268390 |
| NOVEMBRE | 1687 | 905 | 737 | 402 | 2424 | 1307 | 237421 | 205379 | 93430 | 88992 | 5339 | 5018 | 6477 | 6433 | 342667 | 305822 |
| DÉCEMBRE | 3518 | 2228 | 800 | 461 | 4318 | 2689 | 251936 | 222684 | 105405 | 99389 | 6250 | 5689 | 6809 | 6727 | 370400 | 334489 |
| Total 2015 | 36596 | 25267 | 4582 | 2873 | 41178 | 28140 | 2716761 | 2409665 | 1025127 | 966061 | 61481 | 56303 | 41040 | 40132 | 3844409 | 3472161 |
| Total 2014 | 28463 | 16366 | 2278 | 1383 | 30741 | 17749 | 2449191 | 2291736 | 874849 | 823733 | 56180 | 51940 | 5984 | 5983 | 3209320 | 2996508 |
| Taux vente 2015 | 69,0% | | 62,7% | | 68,3% | | 88,7% | | 94,2% | | 91,6% | | 97,8% | | 90,3% | |

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | |
| Régions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGADEV | 527527 | 254241 | 0 | 0 | 527527 | 254241 | 311006 | 224174 | 0 | 0 | 311006 | 224174 |
| DIFFA | 170718 | 136954 | 118920 | 96731 | 289638 | 233685 | 140157 | 120672 | 113610 | 98722 | 253767 | 219394 |
| DOSSO | 259404 | 146754 | 222325 | 117347 | 481729 | 264101 | 191733 | 119798 | 192612 | 119719 | 384345 | 239517 |
| MARADI | 656180 | 384390 | 81849 | 41742 | 738029 | 426132 | 466410 | 321493 | 66430 | 40310 | 532840 | 361803 |
| TAHOUA | 802817 | 480932 | 64751 | 37148 | 867568 | 518080 | 630169 | 405272 | 50446 | 29067 | 680615 | 434339 |
| TILLABERI | 532285 | 343883 | 388726 | 234925 | 921011 | 578808 | 477685 | 303111 | 399061 | 270336 | 876746 | 573447 |
| ZINDER | 1024728 | 703139 | 132177 | 90286 | 1156905 | 793425 | 942291 | 648886 | 141027 | 97730 | 1083318 | 746616 |
| NIAMEY | 88179 | 26489 | 28412 | 13467 | 116591 | 39956 | 20274 | 5636 | 9785 | 2275 | 30059 | 7911 |
| Total 2015 | 4061838 | 2476782 | 1037160 | 631646 | 5098998 | 3108428 | 3179725 | 2149042 | 972971 | 658159 | 4152696 | 2807201 |
| Total 2014 | 4060884 | 2530233 | 645113 | 393573 | 4707672 | 2924197 | 3238371 | 2212728 | 586606 | 396279 | 3824977 | 2609007 |
| TAUX VENTE 2015 | 61,0% | | 60,9% | | 61,0% | | 67,6% | | 67,6% | | 67,6% | |

Tableau 229 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Région, Niveau National (Suite1)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | | Mâles | | Femelles | | Total Asins | |
| Régions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGADEVZ | 23000 | 11586 | 0 | 0 | 23000 | 11586 | 28245 | 17576 | 0 | 0 | 28245 | 17576 |
| DIFFA | 20950 | 13020 | 14063 | 8733 | 35013 | 21753 | 31702 | 28268 | 22791 | 21033 | 54493 | 49301 |
| DOSSO | 3837 | 2092 | 2539 | 1478 | 6376 | 3570 | 15762 | 9732 | 10071 | 6175 | 25833 | 15907 |
| MARADI | 27738 | 17758 | 1023 | 654 | 28761 | 18412 | 80641 | 54216 | 6751 | 4103 | 87392 | 58319 |
| TAHOUA | 59687 | 37998 | 1953 | 1196 | 61640 | 39194 | 128219 | 82858 | 8135 | 5209 | 136354 | 88067 |
| TILLABERI | 16543 | 9709 | 12736 | 7041 | 29279 | 16750 | 75228 | 53481 | 54091 | 38165 | 129319 | 91646 |
| ZINDER | 83977 | 53450 | 4885 | 3267 | 88862 | 56717 | 122627 | 92629 | 12198 | 8922 | 134825 | 101551 |
| NIAMEY | 373 | 83 | 357 | 63 | 730 | 146 | 253 | 15 | 36 | 3 | 289 | 18 |
| Total 2015 | 236105 | 145696 | 37556 | 22432 | 273661 | 168128 | 482677 | 338775 | 114073 | 83610 | 596750 | 422385 |
| Total 2014 | 242786 | 144810 | 26742 | 14520 | 269532 | 159330 | 425342 | 282819 | 59923 | 40074 | 485265 | 322893 |
| Taux vente 2015 | 61,7% | | 59,7% | | 61,4% | | 70,2% | | 73,3% | | 70,8% | |

Tableau 229 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Région, Niveau National (Suite 2)

| Espèces | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|----------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Régions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGADEVZ | 189 | 119 | 0 | 0 | 189 | 119 | 136955 | 74104 | 26945 | 11025 | 287 | 118 | 0 | 0 | 164187 | 85247 |
| DIFFA | 3438 | 2110 | 1796 | 1091 | 5234 | 3201 | 60965 | 60561 | 460 | 455 | 209 | 209 | 0 | 0 | 61634 | 61225 |
| DOSSO | 352 | 241 | 604 | 488 | 956 | 729 | 463864 | 462929 | 203501 | 203391 | 2714 | 2705 | 3041 | 3041 | 673120 | 672066 |
| MARADI | 2225 | 1355 | 93 | 44 | 2318 | 1399 | 294999 | 278753 | 163729 | 155300 | 14211 | 13234 | 7107 | 7030 | 480046 | 454317 |
| TAHOUA | 2796 | 1622 | 242 | 169 | 3038 | 1791 | 581484 | 446726 | 226234 | 211434 | 24862 | 21801 | 18277 | 18260 | 850857 | 698221 |
| TILLABERI | 1468 | 1253 | 616 | 487 | 2084 | 1740 | 480114 | 439438 | 192233 | 190262 | 5816 | 5624 | 6035 | 6020 | 684198 | 641344 |
| ZINDER | 25884 | 18558 | 1200 | 590 | 27084 | 19148 | 640215 | 628378 | 184514 | 183828 | 12063 | 11993 | 4753 | 4753 | 841545 | 828952 |
| NIAMEY | 244 | 9 | 31 | 4 | 275 | 13 | 58165 | 18776 | 27511 | 10366 | 1319 | 619 | 1827 | 1028 | 88822 | 30789 |
| Total 2015 | 36596 | 25267 | 4582 | 2873 | 41178 | 28140 | 2716761 | 2409665 | 1025127 | 966061 | 61481 | 56303 | 41040 | 40132 | 3844409 | 3472161 |
| Total 2014 | 28463 | 16366 | 2278 | 1383 | 30741 | 17749 | 2449191 | 2291736 | 874849 | 823733 | 56180 | 51940 | 5984 | 5983 | 3209320 | 2996508 |
| Taux vente 2015 | 69,0% | | 62,7% | | 68,3% | | 88,7% | | 94,2% | | 91,6% | | 97,8% | | 90,3% | |

6.1.2.2. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés, Niveau Régional

6.1.2.2.1. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région d'Agadez

Unité:Tête

Tableau 230 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région d'Agadez

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|----------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|----------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------|----------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 34196 | 16816 | 0 | 0 | 34196 | 16816 | 20540 | 16162 | 0 | 0 | 20540 | 16162 | 2151 | 813 | 0 | 0 | 2151 | 813 |
| FEVRIER | 39738 | 17573 | 0 | 0 | 39738 | 17573 | 20924 | 17618 | 0 | 0 | 20924 | 17618 | 2050 | 897 | 0 | 0 | 2050 | 897 |
| MARS | 39529 | 18124 | 0 | 0 | 39529 | 18124 | 26127 | 19743 | 0 | 0 | 26127 | 19743 | 2119 | 978 | 0 | 0 | 2119 | 978 |
| AVRIL | 41658 | 19296 | 0 | 0 | 41658 | 19296 | 23928 | 18272 | 0 | 0 | 23928 | 18272 | 2031 | 1144 | 0 | 0 | 2031 | 1144 |
| MAI | 41354 | 19461 | 0 | 0 | 41354 | 19461 | 26356 | 19326 | 0 | 0 | 26356 | 19326 | 1850 | 984 | 0 | 0 | 1850 | 984 |
| JUIN | 36602 | 16321 | 0 | 0 | 36602 | 16321 | 23444 | 16735 | 0 | 0 | 23444 | 16735 | 2410 | 1334 | 0 | 0 | 2410 | 1334 |
| JUILLET | 36616 | 17944 | 0 | 0 | 36616 | 17944 | 23950 | 16909 | 0 | 0 | 23950 | 16909 | 1409 | 941 | 0 | 0 | 1409 | 941 |
| AOÛT | 46022 | 20147 | 0 | 0 | 46022 | 20147 | 26596 | 17807 | 0 | 0 | 26596 | 17807 | 1529 | 888 | 0 | 0 | 1529 | 888 |
| SEPTEMBRE | 79162 | 39928 | 0 | 0 | 79162 | 39928 | 31869 | 21631 | 0 | 0 | 31869 | 21631 | 1652 | 914 | 0 | 0 | 1652 | 914 |
| OCTOBRE | 39273 | 21200 | 0 | 0 | 39273 | 21200 | 24971 | 17273 | 0 | 0 | 24971 | 17273 | 1446 | 712 | 0 | 0 | 1446 | 712 |
| NOVEMBRE | 45126 | 24262 | 0 | 0 | 45126 | 24262 | 30527 | 21178 | 0 | 0 | 30527 | 21178 | 2047 | 1002 | 0 | 0 | 2047 | 1002 |
| DÉCEMBRE | 48251 | 23169 | 0 | 0 | 48251 | 23169 | 31774 | 21520 | 0 | 0 | 31774 | 21520 | 2306 | 979 | 0 | 0 | 2306 | 979 |
| Total 2015 | 527527 | 254241 | 0 | 0 | 527527 | 254241 | 311006 | 224174 | 0 | 0 | 311006 | 224174 | 23000 | 11586 | 0 | 0 | 23000 | 11586 |
| Total 2014 | 431573 | 230723 | 0 | 0 | 431573 | 230723 | 263962 | 213468 | 0 | 0 | 263962 | 213468 | 21888 | 9944 | 0 | 0 | 21888 | 9944 |
| Taux vente 2015 | 48% | | | | 48% | | 72% | | | | 72% | | 50% | | | | 50% | |

Tableau 230 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région d'Agadez (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|----------|----------|--------------|--------------|------------|------------|----------|----------|--------------|------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|----------|----------|-----------------|--------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 1519 | 995 | 0 | 0 | 1519 | 995 | 15 | 11 | 0 | 0 | 15 | 11 | 11487 | 5573 | 2227 | 886 | 29 | 12 | 0 | 0 | 13743 | 6471 |
| FEVRIER | 1949 | 1158 | 0 | 0 | 1949 | 1158 | 25 | 18 | 0 | 0 | 25 | 18 | 13736 | 5895 | 2407 | 804 | 18 | 14 | 0 | 0 | 16161 | 6713 |
| MARS | 1696 | 1104 | 0 | 0 | 1696 | 1104 | 25 | 12 | 0 | 0 | 25 | 12 | 11270 | 6346 | 3318 | 1032 | 4 | 2 | 0 | 0 | 14592 | 7380 |
| AVRIL | 2361 | 1729 | 0 | 0 | 2361 | 1729 | 16 | 14 | 0 | 0 | 16 | 14 | 12711 | 6400 | 2914 | 1019 | 16 | 4 | 0 | 0 | 15641 | 7423 |
| MAI | 2406 | 1613 | 0 | 0 | 2406 | 1613 | 17 | 10 | 0 | 0 | 17 | 10 | 12367 | 5907 | 2319 | 657 | 12 | 12 | 0 | 0 | 14698 | 6576 |
| JUIN | 2679 | 1700 | 0 | 0 | 2679 | 1700 | 7 | 5 | 0 | 0 | 7 | 5 | 9545 | 5074 | 1813 | 613 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11358 | 5687 |
| JUILLET | 1433 | 944 | 0 | 0 | 1433 | 944 | 11 | 7 | 0 | 0 | 11 | 7 | 11498 | 8025 | 3713 | 2700 | 31 | 20 | 0 | 0 | 15242 | 10745 |
| AOÛT | 1467 | 906 | 0 | 0 | 1467 | 906 | 13 | 7 | 0 | 0 | 13 | 7 | 9058 | 5413 | 1459 | 703 | 50 | 10 | 0 | 0 | 10567 | 6126 |
| SEPTEMBRE | 1431 | 930 | 0 | 0 | 1431 | 930 | 18 | 10 | 0 | 0 | 18 | 10 | 13251 | 7542 | 2018 | 963 | 34 | 17 | 0 | 0 | 15303 | 8522 |
| OCTOBRE | 2197 | 1298 | 0 | 0 | 2197 | 1298 | 11 | 7 | 0 | 0 | 11 | 7 | 8647 | 5171 | 1175 | 523 | 21 | 7 | 0 | 0 | 9843 | 5701 |
| NOVEMBRE | 4336 | 2308 | 0 | 0 | 4336 | 2308 | 20 | 11 | 0 | 0 | 20 | 11 | 11175 | 6346 | 1550 | 533 | 28 | 9 | 0 | 0 | 12753 | 6888 |
| DÉCEMBRE | 4771 | 2891 | 0 | 0 | 4771 | 2891 | 11 | 7 | 0 | 0 | 11 | 7 | 12210 | 6412 | 2032 | 592 | 44 | 11 | 0 | 0 | 14286 | 7015 |
| Total 2015 | 28245 | 17576 | 0 | 0 | 28245 | 17576 | 189 | 119 | 0 | 0 | 189 | 119 | 136955 | 74104 | 26945 | 11025 | 287 | 118 | 0 | 0 | 164187 | 85247 |
| Total 2014 | 27482 | 15865 | 0 | 0 | 27482 | 15865 | 140 | 101 | 0 | 0 | 140 | 101 | 73507 | 34074 | 21004 | 9645 | 88 | 85 | 0 | 0 | 94599 | 43804 |
| Taux vente 2015 | 62% | | | | 62% | | 63% | | | | 63% | | 54% | | 41% | | 41% | | | | 52% | |

Tableau 231 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région d'Agadez

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|----------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|----------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------|----------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ADERBISSINAT | 342721 | 124439 | 0 | 0 | 342721 | 124439 | 133450 | 98050 | 0 | 0 | 133450 | 98050 | 19886 | 8731 | 0 | 0 | 19886 | 8731 |
| ARLIT | 112493 | 75462 | 0 | 0 | 112493 | 75462 | 116107 | 78730 | 0 | 0 | 116107 | 78730 | 2913 | 2728 | 0 | 0 | 2913 | 2728 |
| BILMA | 702 | 628 | 0 | 0 | 702 | 628 | 114 | 96 | 0 | 0 | 114 | 96 | 201 | 127 | 0 | 0 | 201 | 127 |
| IFEROUANE | 2098 | 862 | 0 | 0 | 2098 | 862 | 2668 | 1364 | 0 | 0 | 2668 | 1364 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 51914 | 44306 | 0 | 0 | 51914 | 44306 | 40536 | 35786 | 0 | 0 | 40536 | 35786 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHIROZERINE | 17599 | 8544 | 0 | 0 | 17599 | 8544 | 18131 | 10148 | 0 | 0 | 18131 | 10148 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 527527 | 254241 | 0 | 0 | 527527 | 254241 | 311006 | 224174 | 0 | 0 | 311006 | 224174 | 23000 | 11586 | 0 | 0 | 23000 | 11586 |
| Total 2014 | 431573 | 230723 | 0 | 0 | 431573 | 230723 | 263962 | 213468 | 0 | 0 | 263962 | 213468 | 21888 | 9944 | 0 | 0 | 21888 | 9944 |
| TAUX VENTE 2015 | 48% | | | | 48% | | 72% | | | | 72% | | 50% | | | | 50% | |

Tableau 321 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région d'Agadez (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|----------|----------|--------------|--------------|------------|------------|----------|----------|--------------|------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|----------|----------|-----------------|--------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ADERBISSINAT | 26302 | 16121 | 0 | 0 | 26302 | 16121 | 189 | 119 | 0 | 0 | 189 | 119 | 129368 | 68080 | 23018 | 8826 | 287 | 118 | 0 | 0 | 152673 | 77024 |
| ARLIT | 393 | 173 | 0 | 0 | 393 | 173 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4030 | 2540 | 3927 | 2199 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7957 | 4739 |
| BILMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 1550 | 1282 | 0 | 0 | 1550 | 1282 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3557 | 3484 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3557 | 3484 |
| TCHIROZERINE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 28245 | 17576 | 0 | 0 | 28245 | 17576 | 189 | 119 | 0 | 0 | 189 | 119 | 136955 | 74104 | 26945 | 11025 | 287 | 118 | 0 | 0 | 164187 | 85247 |
| Total 2014 | 27482 | 15865 | 0 | 0 | 27482 | 15865 | 140 | 101 | 0 | 0 | 140 | 101 | 73507 | 34074 | 21004 | 9645 | 88 | 85 | 0 | 0 | 94599 | 43804 |
| Taux vente 2015 | 62% | | | | 62% | | 63% | | | | 63% | | 54% | | 41% | | 41% | | | | 52% | |

Unité:Tête

6.1.2.2. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Diffa

Tableau 232 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Diffa

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| Transaction | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 10679 | 9088 | 8602 | 7228 | 19281 | 16316 | 10982 | 9337 | 9245 | 7990 | 20227 | 17327 | 2045 | 1218 | 1187 | 709 | 3232 | 1927 |
| FEVRIER | 6316 | 5239 | 5443 | 4195 | 11759 | 9434 | 6076 | 4785 | 5406 | 4422 | 11482 | 9207 | 1889 | 1264 | 1133 | 638 | 3022 | 1902 |
| MARS | 7779 | 6367 | 6201 | 5183 | 13980 | 11550 | 8205 | 6590 | 6237 | 5349 | 14442 | 11939 | 1820 | 889 | 1199 | 622 | 3019 | 1511 |
| AVRIL | 7759 | 6383 | 6800 | 5843 | 14559 | 12226 | 7751 | 6858 | 7124 | 6209 | 14875 | 13067 | 1596 | 949 | 1173 | 763 | 2769 | 1712 |
| MAI | 9027 | 7549 | 7421 | 6305 | 16448 | 13854 | 8707 | 7779 | 7789 | 6757 | 16496 | 14536 | 1566 | 1040 | 1131 | 727 | 2697 | 1767 |
| JUIN | 7552 | 6315 | 6199 | 5090 | 13751 | 11405 | 7995 | 6737 | 6112 | 5476 | 14107 | 12213 | 1333 | 919 | 879 | 593 | 2212 | 1512 |
| JUILLET | 8887 | 7314 | 6772 | 5786 | 15659 | 13100 | 10152 | 8533 | 6981 | 6180 | 17133 | 14713 | 574 | 331 | 523 | 337 | 1097 | 668 |
| AOÛT | 13777 | 11243 | 10044 | 8327 | 23821 | 19570 | 12274 | 10751 | 8523 | 7551 | 20797 | 18302 | 640 | 416 | 489 | 264 | 1129 | 680 |
| SEPTEMBRE | 40487 | 29911 | 14493 | 11294 | 54980 | 41205 | 12046 | 9848 | 9267 | 7791 | 21313 | 17639 | 1294 | 926 | 1007 | 749 | 2301 | 1675 |
| OCTOBRE | 22452 | 18462 | 16571 | 12781 | 39023 | 31243 | 16139 | 14360 | 14717 | 12700 | 30856 | 27060 | 2552 | 1382 | 1778 | 1071 | 4330 | 2453 |
| NOVEMBRE | 18192 | 14541 | 15135 | 12522 | 33327 | 27063 | 18879 | 17132 | 15084 | 13361 | 33963 | 30493 | 3029 | 1919 | 1762 | 1095 | 4791 | 3014 |
| DÉCEMBRE | 17811 | 14542 | 15239 | 12177 | 33050 | 26719 | 20951 | 17962 | 17125 | 14936 | 38076 | 32898 | 2612 | 1767 | 1802 | 1165 | 4414 | 2932 |
| Total 2015 | 170718 | 136954 | 118920 | 96731 | 289638 | 233685 | 140157 | 120672 | 113610 | 98722 | 253767 | 219394 | 20950 | 13020 | 14063 | 8733 | 35013 | 21753 |
| Total 2014 | 158057 | 118518 | 129763 | 99049 | 287820 | 217567 | 140922 | 119405 | 112896 | 94964 | 253818 | 214369 | 23478 | 13825 | 14049 | 8219 | 37527 | 22044 |
| Taux vente 2015 | 80,2% | | 81,3% | | 80,7% | | 86,1% | | 86,9% | | 86,5% | | 62,1% | | 62,1% | | 62,1% | |

Tableau 232 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Diffa (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------------|--------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | TotalVolailles | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 2154 | 2041 | 1517 | 1416 | 3671 | 3457 | 309 | 183 | 145 | 97 | 454 | 280 | 6039 | 6018 | 52 | 47 | 10 | 10 | 0 | 0 | 6101 | 6075 |
| FEVRIER | 2099 | 1953 | 1387 | 1274 | 3486 | 3227 | 279 | 183 | 97 | 57 | 376 | 240 | 4015 | 3994 | 13 | 13 | 12 | 12 | 0 | 0 | 4040 | 4019 |
| MARS | 2596 | 2445 | 1677 | 1551 | 4273 | 3996 | 290 | 185 | 135 | 75 | 425 | 260 | 4423 | 4392 | 23 | 23 | 11 | 11 | 0 | 0 | 4457 | 4426 |
| AVRIL | 2286 | 2140 | 1863 | 1781 | 4149 | 3921 | 294 | 199 | 103 | 65 | 397 | 264 | 5778 | 5733 | 52 | 52 | 18 | 18 | 0 | 0 | 5848 | 5803 |
| MAI | 2230 | 2095 | 1691 | 1565 | 3921 | 3660 | 289 | 194 | 116 | 76 | 405 | 270 | 4079 | 4016 | 12 | 12 | 15 | 15 | 0 | 0 | 4106 | 4043 |
| JUIN | 2431 | 2278 | 1592 | 1466 | 4023 | 3744 | 239 | 138 | 215 | 85 | 454 | 223 | 5248 | 5198 | 38 | 38 | 21 | 21 | 0 | 0 | 5307 | 5257 |
| JUILLET | 1198 | 1007 | 1153 | 1061 | 2351 | 2068 | 150 | 101 | 94 | 61 | 244 | 162 | 4786 | 4759 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4786 | 4759 |
| AOÛT | 1534 | 1419 | 1198 | 1068 | 2732 | 2487 | 122 | 84 | 84 | 62 | 206 | 146 | 4937 | 4931 | 37 | 37 | 9 | 9 | 0 | 0 | 4983 | 4977 |
| SEPTEMBRE | 2548 | 2262 | 1969 | 1743 | 4517 | 4005 | 290 | 183 | 166 | 113 | 456 | 296 | 4617 | 4585 | 69 | 69 | 16 | 16 | 0 | 0 | 4702 | 4670 |
| OCTOBRE | 3612 | 3206 | 2459 | 2301 | 6071 | 5507 | 241 | 144 | 173 | 114 | 414 | 258 | 4434 | 4414 | 49 | 49 | 37 | 37 | 0 | 0 | 4520 | 4500 |
| NOVEMBRE | 3838 | 3565 | 3069 | 2827 | 6907 | 6392 | 445 | 237 | 220 | 132 | 665 | 369 | 6482 | 6451 | 45 | 45 | 27 | 27 | 0 | 0 | 6554 | 6523 |
| DÉCEMBRE | 5176 | 3857 | 3216 | 2980 | 8392 | 6837 | 490 | 279 | 248 | 154 | 738 | 433 | 6127 | 6070 | 70 | 70 | 33 | 33 | 0 | 0 | 6230 | 6173 |
| Total 2015 | 31702 | 28268 | 22791 | 21033 | 54493 | 49301 | 3438 | 2110 | 1796 | 1091 | 5234 | 3201 | 60965 | 60561 | 460 | 455 | 209 | 209 | 0 | 0 | 61634 | 61225 |
| Total 2014 | 21782 | 19165 | 15803 | 13412 | 37585 | 32577 | 2999 | 1803 | 1718 | 990 | 4717 | 2793 | 72583 | 72019 | 637 | 637 | 223 | 223 | 0 | 0 | 73443 | 72879 |
| Taux vente 2015 | 89,2% | | 92,3% | | 90,5% | | 61,4% | | 60,7% | | 61,2% | | 99,3% | | 98,9% | | 100,0% | | | | 99,3% | |

Tableau 233 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Diffa

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BOSSO | 2152 | 1396 | 2075 | 1313 | 4227 | 2709 | 2533 | 1974 | 2630 | 2283 | 5163 | 4257 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 77976 | 61482 | 48631 | 36198 | 126607 | 97680 | 57118 | 46282 | 41913 | 34079 | 99031 | 80361 | 2530 | 1917 | 2018 | 1427 | 4548 | 3344 |
| GOUDOUMARIA | 37208 | 31466 | 28535 | 24354 | 65743 | 55820 | 36261 | 31972 | 27487 | 24402 | 63748 | 56374 | 4225 | 2240 | 2461 | 1101 | 6686 | 3341 |
| MAINE-SOROA | 26085 | 24334 | 24808 | 23508 | 50893 | 47842 | 27370 | 26147 | 25807 | 24728 | 53177 | 50875 | 1934 | 1043 | 1695 | 938 | 3629 | 1981 |
| N'GOURTI | 153 | 153 | 163 | 163 | 316 | 316 | 554 | 554 | 1086 | 1086 | 1640 | 1640 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| N'GUIGMI | 27144 | 18123 | 14708 | 11195 | 41852 | 29318 | 16321 | 13743 | 14687 | 12144 | 31008 | 25887 | 12259 | 7818 | 7889 | 5267 | 20148 | 13085 |
| Total 2015 | 170718 | 136954 | 118920 | 96731 | 289638 | 233685 | 140157 | 120672 | 113610 | 98722 | 253767 | 219394 | 20950 | 13020 | 14063 | 8733 | 35013 | 21753 |
| Total 2014 | 158057 | 118518 | 129763 | 99049 | 287820 | 217567 | 140922 | 119405 | 112896 | 94964 | 253818 | 214369 | 23478 | 13825 | 14049 | 8219 | 37527 | 22044 |
| TAUX VENTE 2015 | 80,2% | | 81,3% | | 80,7% | | 86,1% | | 86,9% | | 86,5% | | 62,1% | | 62,1% | | 62,1% | |

Tableau 233 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Diffa (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|------------|-----------|----------|-----------------|--------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BOSSO | 27 | 17 | 42 | 29 | 69 | 46 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| DIFFA | 15687 | 13087 | 12081 | 10966 | 27768 | 24053 | 1830 | 1350 | 765 | 551 | 2595 | 1901 | 12685 | 12637 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12686 | 12638 |
| GOUDOUMARIA | 6982 | 6646 | 3519 | 3289 | 10501 | 9935 | 562 | 266 | 346 | 166 | 908 | 432 | 15971 | 15971 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15989 | 15989 |
| MAINE-SOROA | 3552 | 3338 | 3830 | 3621 | 7382 | 6959 | 377 | 302 | 404 | 265 | 781 | 567 | 28754 | 28752 | 441 | 436 | 209 | 209 | 0 | 0 | 29404 | 29397 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N'GUIGMI | 5454 | 5180 | 3319 | 3128 | 8773 | 8308 | 667 | 191 | 280 | 108 | 947 | 299 | 3555 | 3201 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3555 | 3201 |
| Total 2015 | 31702 | 28268 | 22791 | 21033 | 54493 | 49301 | 3438 | 2110 | 1796 | 1091 | 5234 | 3201 | 60965 | 60561 | 460 | 455 | 209 | 209 | 0 | 0 | 61634 | 61225 |
| Total 2014 | 21782 | 19165 | 15803 | 13412 | 37585 | 32577 | 2999 | 1803 | 1718 | 990 | 4717 | 2793 | 72583 | 72019 | 637 | 637 | 223 | 223 | 0 | 0 | 73443 | 72879 |
| TAUX VENTE 2015 | 89% | | 92% | | 90% | | 61% | | 61% | | 61% | | 99% | | 99% | | 100% | | 0% | | 99% | |

Unité:Tête

6.1.2.2.3. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Dosso

Tableau 234 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Dosso

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|-------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 15541 | 8068 | 16737 | 7717 | 32278 | 15785 | 15604 | 8505 | 14498 | 8399 | 30102 | 16904 | 457 | 292 | 205 | 100 | 662 | 392 |
| FEVRIER | 17549 | 8514 | 14694 | 7364 | 32243 | 15878 | 15842 | 10100 | 12538 | 7229 | 28380 | 17329 | 214 | 130 | 131 | 62 | 345 | 192 |
| MARS | 17001 | 9063 | 17040 | 8838 | 34041 | 17901 | 16392 | 10266 | 16556 | 9919 | 32948 | 20185 | 295 | 166 | 214 | 152 | 509 | 318 |
| AVRIL | 16259 | 9091 | 19485 | 10089 | 35744 | 19180 | 15962 | 10067 | 16418 | 9850 | 32380 | 19917 | 365 | 163 | 292 | 153 | 657 | 316 |
| MAI | 15908 | 8369 | 17372 | 9154 | 33280 | 17523 | 16300 | 9748 | 15452 | 9642 | 31752 | 19390 | 479 | 195 | 202 | 100 | 681 | 295 |
| JUIN | 15100 | 6685 | 16765 | 8961 | 31865 | 15646 | 14191 | 8644 | 17211 | 10857 | 31402 | 19501 | 574 | 316 | 391 | 235 | 965 | 551 |
| JUILLET | 17166 | 7848 | 15283 | 8509 | 32449 | 16357 | 14130 | 8561 | 16403 | 9736 | 30533 | 18297 | 529 | 291 | 381 | 229 | 910 | 520 |
| AOÛT | 25206 | 13949 | 17643 | 9401 | 42849 | 23350 | 13459 | 8886 | 15088 | 9637 | 28547 | 18523 | 171 | 92 | 114 | 74 | 285 | 166 |
| SEPTEMBRE | 62188 | 43181 | 31645 | 16360 | 93833 | 59541 | 25398 | 16291 | 20548 | 14172 | 45946 | 30463 | 181 | 121 | 154 | 99 | 335 | 220 |
| OCTOBRE | 18839 | 10713 | 16078 | 8718 | 34917 | 19431 | 12778 | 8228 | 12836 | 8129 | 25614 | 16357 | 138 | 103 | 143 | 104 | 281 | 207 |
| NOVEMBRE | 18027 | 9639 | 17741 | 9624 | 35768 | 19263 | 14316 | 9373 | 15666 | 9660 | 29982 | 19033 | 178 | 97 | 121 | 78 | 299 | 175 |
| DÉCEMBRE | 20620 | 11634 | 21842 | 12612 | 42462 | 24246 | 17361 | 11129 | 19398 | 12489 | 36759 | 23618 | 256 | 126 | 191 | 92 | 447 | 218 |
| Total 2015 | 259404 | 146754 | 222325 | 117347 | 481729 | 264101 | 191733 | 119798 | 192612 | 119719 | 384345 | 239517 | 3837 | 2092 | 2539 | 1478 | 6376 | 3570 |
| Total 2014 | 267787 | 158066 | 219332 | 111655 | 487119 | 269721 | 203653 | 121705 | 195831 | 118007 | 399484 | 239712 | 2194 | 1168 | 2157 | 1188 | 4351 | 2356 |
| TAUX VENTE 2015 | 56,6% | | 52,8% | | 54,8% | | 62,5% | | 62,2% | | 62,3% | | 54,5% | | 58,2% | | 56,0% | |

Tableau 234 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Dosso (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 759 | 485 | 508 | 337 | 1267 | 822 | 22 | 10 | 11 | 5 | 33 | 15 | 31854 | 31134 | 18784 | 18714 | 284 | 281 | 44 | 44 | 50966 | 50173 |
| FEVRIER | 955 | 597 | 710 | 420 | 1665 | 1017 | 77 | 48 | 42 | 25 | 119 | 73 | 32516 | 32516 | 16545 | 16545 | 238 | 232 | 60 | 60 | 49359 | 49353 |
| MARS | 979 | 587 | 703 | 452 | 1682 | 1039 | 31 | 28 | 25 | 18 | 56 | 46 | 36277 | 36277 | 16456 | 16456 | 144 | 144 | 136 | 136 | 53013 | 53013 |
| AVRIL | 1150 | 707 | 823 | 481 | 1973 | 1188 | 3 | 1 | 4 | 2 | 7 | 3 | 38669 | 38669 | 16178 | 16178 | 244 | 244 | 318 | 318 | 55409 | 55409 |
| MAI | 1362 | 826 | 770 | 473 | 2132 | 1299 | 2 | 1 | 3 | 2 | 5 | 3 | 41384 | 41384 | 17798 | 17798 | 307 | 307 | 318 | 318 | 59807 | 59807 |
| JUIN | 1546 | 961 | 1005 | 562 | 2551 | 1523 | 77 | 55 | 228 | 196 | 305 | 251 | 38133 | 38133 | 13070 | 13070 | 187 | 187 | 311 | 311 | 51701 | 51701 |
| JUILLET | 1373 | 817 | 999 | 578 | 2372 | 1395 | 76 | 55 | 226 | 195 | 302 | 250 | 43565 | 43559 | 18858 | 18827 | 239 | 239 | 338 | 338 | 63000 | 62963 |
| AOÛT | 1174 | 806 | 709 | 424 | 1883 | 1230 | 6 | 3 | 7 | 3 | 13 | 6 | 37182 | 37182 | 13278 | 13278 | 233 | 233 | 181 | 181 | 50874 | 50874 |
| SEPTEMBRE | 1252 | 744 | 614 | 408 | 1866 | 1152 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 47572 | 47372 | 16921 | 16921 | 245 | 245 | 322 | 322 | 65060 | 64860 |
| OCTOBRE | 1394 | 849 | 954 | 586 | 2348 | 1435 | 41 | 27 | 28 | 21 | 69 | 48 | 34912 | 34903 | 10909 | 10900 | 172 | 172 | 125 | 125 | 46118 | 46100 |
| NOVEMBRE | 1754 | 1142 | 988 | 631 | 2742 | 1773 | 4 | 2 | 10 | 6 | 14 | 8 | 41635 | 41635 | 19195 | 19195 | 154 | 154 | 121 | 121 | 61105 | 61105 |
| DÉCEMBRE | 2064 | 1211 | 1288 | 823 | 3352 | 2034 | 12 | 10 | 18 | 14 | 30 | 24 | 40165 | 40165 | 25509 | 25509 | 267 | 267 | 767 | 767 | 66708 | 66708 |
| Total 2015 | 15762 | 9732 | 10071 | 6175 | 25833 | 15907 | 352 | 241 | 604 | 488 | 956 | 729 | 463864 | 462929 | 203501 | 203391 | 2714 | 2705 | 3041 | 3041 | 673120 | 672066 |
| Total 2014 | 10681 | 6174 | 12209 | 6865 | 22890 | 13039 | 380 | 229 | 277 | 184 | 657 | 413 | 504155 | 504155 | 206982 | 206982 | 4639 | 4638 | 40 | 40 | 538932 | 538931 |
| TAUX VENTE 2015 | 61,7% | | 61,3% | | 61,6% | | 68,5% | | 80,8% | | 76,3% | | 99,8% | | 99,9% | | 99,7% | | 100,0% | | 99,8% | |

Tableau 235 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Dosso

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|-------------|
| | Mâles | | femelles | | Total ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BOBOYE | 33865 | 21077 | 33847 | 19866 | 67712 | 40943 | 29388 | 17987 | 33613 | 19928 | 63001 | 37915 | 242 | 163 | 299 | 163 | 541 | 326 |
| DIOUNDIOU | 18328 | 10925 | 13188 | 7235 | 31516 | 18160 | 12999 | 9462 | 11696 | 7860 | 24695 | 17322 | 137 | 72 | 61 | 37 | 198 | 109 |
| DOGONDOUTCHI | 43619 | 24518 | 40083 | 18000 | 83702 | 42518 | 39663 | 25739 | 39007 | 23716 | 78670 | 49455 | 424 | 240 | 93 | 48 | 517 | 288 |
| DOSSO | 73058 | 44948 | 56330 | 36053 | 129388 | 81001 | 35963 | 24660 | 36973 | 27083 | 72936 | 51743 | 2670 | 1431 | 1867 | 1133 | 4537 | 2564 |
| FALMEY | 10153 | 4791 | 10586 | 5779 | 20739 | 10570 | 15847 | 7759 | 16376 | 8750 | 32223 | 16509 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GAYA | 18364 | 9166 | 16205 | 7334 | 34569 | 16500 | 11368 | 7951 | 13404 | 8717 | 24772 | 16668 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| LOGA | 16832 | 9229 | 11567 | 4728 | 28399 | 13957 | 11167 | 4674 | 10643 | 4277 | 21810 | 8951 | 48 | 25 | 40 | 18 | 88 | 43 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 45185 | 22100 | 40519 | 18352 | 85704 | 40452 | 35338 | 21566 | 30900 | 19388 | 66238 | 40954 | 316 | 161 | 179 | 79 | 495 | 240 |
| Total 2015 | 259404 | 146754 | 222325 | 117347 | 481729 | 264101 | 191733 | 119798 | 192612 | 119719 | 384345 | 239517 | 3837 | 2092 | 2539 | 1478 | 6376 | 3570 |
| Total 2014 | 267787 | 158066 | 219332 | 116655 | 487119 | 269721 | 203653 | 121705 | 195831 | 118007 | 399484 | 239712 | 2194 | 1168 | 2157 | 1188 | 4351 | 2356 |
| TAUX VENTE 2015 | 56,6% | | 52,8% | | 54,8% | | 62,5% | | 62,2% | | 62,3% | | 54,5% | | 58,2% | | 56,0% | |

Tableau 235 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Dosso (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BOBOYE | 2831 | 1816 | 2360 | 1566 | 5191 | 3382 | 15 | 9 | 10 | 6 | 25 | 15 | 77295 | 77280 | 41074 | 41034 | 174 | 174 | 726 | 726 | 119269 | 119214 |
| DIOUNDIOU | 385 | 195 | 169 | 88 | 554 | 283 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 50204 | 49704 | 12527 | 12527 | 200 | 200 | 438 | 438 | 63369 | 62869 |
| DOUTCHI | 2659 | 1678 | 950 | 537 | 3609 | 2215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83123 | 83123 | 30823 | 30823 | 1229 | 1229 | 409 | 409 | 115584 | 115584 |
| DOSSO | 6593 | 4220 | 4205 | 2765 | 10798 | 6985 | 318 | 226 | 579 | 478 | 897 | 704 | 97643 | 97643 | 67392 | 67392 | 617 | 617 | 300 | 300 | 165952 | 165952 |
| FALMEY | 1031 | 535 | 796 | 405 | 1827 | 940 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50572 | 50572 | 17330 | 17330 | 118 | 118 | 50 | 50 | 68070 | 68070 |
| GAYA | 103 | 55 | 100 | 44 | 203 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26329 | 26109 | 8119 | 8049 | 275 | 266 | 1089 | 1089 | 35812 | 35513 |
| LOGA | 393 | 172 | 389 | 164 | 782 | 336 | 18 | 6 | 15 | 4 | 33 | 10 | 26086 | 26086 | 11710 | 11710 | 80 | 80 | 2 | 2 | 37878 | 37878 |
| TIBIRI(DOUTCHI) | 1767 | 1061 | 1102 | 606 | 2869 | 1667 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52612 | 52412 | 14526 | 14526 | 21 | 21 | 27 | 27 | 67186 | 66986 |
| Total 2015 | 15762 | 9732 | 10071 | 6175 | 25833 | 15907 | 352 | 241 | 604 | 488 | 956 | 729 | 463864 | 462929 | 203501 | 203391 | 2714 | 2705 | 3041 | 3041 | 673120 | 672066 |
| Total 2014 | 10681 | 6174 | 12209 | 6865 | 22890 | 13039 | 380 | 229 | 277 | 184 | 657 | 413 | 504155 | 504155 | 206982 | 206982 | 4639 | 4638 | 40 | 40 | 538932 | 538931 |
| TAUX VENTE 2015 | 61,7% | | 61,3% | | 61,6% | | 68,5% | | 80,8% | | 76,3% | | 99,8% | | 99,9% | | 99,7% | | 100,0% | | 99,8% | |

Unité:Tête

6.1.2.2.4. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Maradi

Tableau 236 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Maradi

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 66580 | 40203 | 0 | 0 | 66580 | 40203 | 50776 | 36184 | 0 | 0 | 50776 | 36184 | 3400 | 2267 | 0 | 0 | 3400 | 2267 |
| FEVRIER | 68285 | 37503 | 0 | 0 | 68285 | 37503 | 51529 | 36009 | 0 | 0 | 51529 | 36009 | 3313 | 2019 | 0 | 0 | 3313 | 2019 |
| MARS | 63793 | 36097 | 0 | 0 | 63793 | 36097 | 50006 | 34265 | 0 | 0 | 50006 | 34265 | 3040 | 2141 | 0 | 0 | 3040 | 2141 |
| AVRIL | 61790 | 35393 | 0 | 0 | 61790 | 35393 | 46536 | 31314 | 0 | 0 | 46536 | 31314 | 2632 | 1842 | 0 | 0 | 2632 | 1842 |
| MAI | 65333 | 37612 | 0 | 0 | 65333 | 37612 | 46155 | 32208 | 0 | 0 | 46155 | 32208 | 2340 | 1436 | 0 | 0 | 2340 | 1436 |
| JUIN | 52571 | 28350 | 0 | 0 | 52571 | 28350 | 37674 | 25022 | 0 | 0 | 37674 | 25022 | 2682 | 1598 | 0 | 0 | 2682 | 1598 |
| JUILLET | 44124 | 24246 | 0 | 0 | 44124 | 24246 | 39110 | 25242 | 0 | 0 | 39110 | 25242 | 2438 | 1554 | 0 | 0 | 2438 | 1554 |
| AOÛT | 53176 | 33101 | 0 | 0 | 53176 | 33101 | 37611 | 26452 | 0 | 0 | 37611 | 26452 | 1840 | 1079 | 0 | 0 | 1840 | 1079 |
| SEPTEMBRE | 73863 | 47007 | 16834 | 9380 | 90697 | 56387 | 30486 | 21693 | 14801 | 9349 | 45287 | 31042 | 1527 | 900 | 220 | 123 | 1747 | 1023 |
| OCTOBRE | 35441 | 21468 | 20181 | 10547 | 55622 | 32015 | 26461 | 18170 | 15485 | 9432 | 41946 | 27602 | 1152 | 704 | 260 | 197 | 1412 | 901 |
| NOVEMBRE | 36403 | 22138 | 22239 | 10890 | 58642 | 33028 | 25072 | 17647 | 16726 | 10165 | 41798 | 27812 | 1596 | 1032 | 251 | 160 | 1847 | 1192 |
| DÉCEMBRE | 34821 | 21272 | 22595 | 10925 | 57416 | 32197 | 24994 | 17287 | 19418 | 11364 | 44412 | 28651 | 1778 | 1186 | 292 | 174 | 2070 | 1360 |
| Total 2015 | 656180 | 384390 | 81849 | 41742 | 738029 | 426132 | 466410 | 321493 | 66430 | 40310 | 532840 | 361803 | 27738 | 17758 | 1023 | 654 | 28761 | 18412 |
| Total 2014 | 733066 | 427832 | | | 733066 | 427832 | 565504 | 363917 | | | 565504 | 363917 | 28900 | 18351 | | | 28900 | 18351 |
| TAUX VENTE 2015 | 58,6% | | 51,0% | | 57,7% | | 68,9% | | 60,7% | | 67,9% | | 64,0% | | 63,9% | | 64,0% | |

Tableau 236 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Maradi (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|------------|-----------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 7139 | 4783 | 0 | 0 | 7139 | 4783 | 195 | 115 | 0 | 0 | 195 | 115 | 25784 | 24349 | 16794 | 15681 | 1461 | 1416 | 156 | 156 | 44195 | 41602 |
| FEVRIER | 7325 | 4710 | 0 | 0 | 7325 | 4710 | 234 | 149 | 0 | 0 | 234 | 149 | 27560 | 26338 | 17832 | 16527 | 1262 | 1173 | 72 | 72 | 46726 | 44110 |
| MARS | 7629 | 4845 | 0 | 0 | 7629 | 4845 | 240 | 150 | 0 | 0 | 240 | 150 | 27176 | 25404 | 15366 | 14347 | 1325 | 1252 | 77 | 77 | 43944 | 41080 |
| AVRIL | 7389 | 4959 | 0 | 0 | 7389 | 4959 | 206 | 110 | 0 | 0 | 206 | 110 | 24756 | 22531 | 12988 | 12216 | 1245 | 1145 | 171 | 171 | 39160 | 36063 |
| MAI | 7201 | 4665 | 0 | 0 | 7201 | 4665 | 155 | 83 | 0 | 0 | 155 | 83 | 22601 | 21549 | 11976 | 11645 | 1097 | 1023 | 160 | 160 | 35834 | 34377 |
| JUIN | 7032 | 4695 | 0 | 0 | 7032 | 4695 | 212 | 141 | 0 | 0 | 212 | 141 | 19695 | 18612 | 13218 | 12279 | 1090 | 1018 | 100 | 100 | 34103 | 32009 |
| JUILLET | 5982 | 4209 | 0 | 0 | 5982 | 4209 | 239 | 156 | 0 | 0 | 239 | 156 | 24464 | 23333 | 12934 | 12432 | 1053 | 1011 | 160 | 160 | 38611 | 36936 |
| AOÛT | 6176 | 4322 | 0 | 0 | 6176 | 4322 | 142 | 85 | 0 | 0 | 142 | 85 | 20624 | 19522 | 10248 | 9307 | 1071 | 977 | 405 | 405 | 32348 | 30211 |
| SEPTEMBRE | 6152 | 4229 | 1492 | 943 | 7644 | 5172 | 188 | 122 | 24 | 12 | 212 | 134 | 31327 | 29636 | 15411 | 15075 | 1300 | 1145 | 1538 | 1497 | 49576 | 47353 |
| OCTOBRE | 5213 | 3640 | 1333 | 791 | 6546 | 4431 | 102 | 57 | 20 | 10 | 122 | 67 | 18666 | 17484 | 8889 | 8499 | 893 | 824 | 1174 | 1158 | 29622 | 27965 |
| NOVEMBRE | 6887 | 4865 | 2151 | 1275 | 9038 | 6140 | 154 | 93 | 18 | 8 | 172 | 101 | 25808 | 24352 | 13000 | 12409 | 1081 | 1002 | 1589 | 1582 | 41478 | 39345 |
| DÉCEMBRE | 6516 | 4294 | 1775 | 1094 | 8291 | 5388 | 158 | 94 | 31 | 14 | 189 | 108 | 26538 | 25643 | 15073 | 14883 | 1333 | 1248 | 1505 | 1492 | 44449 | 43266 |
| Total 2015 | 80641 | 54216 | 6751 | 4103 | 87392 | 58319 | 2225 | 1355 | 93 | 44 | 2318 | 1399 | 294999 | 278753 | 163729 | 155300 | 14211 | 13234 | 7107 | 7030 | 480046 | 454317 |
| Total 2014 | 75628 | 50817 | | | 75628 | 50817 | 2373 | 1336 | | | 2373 | 1336 | 336064 | 318967 | 176003 | 168250 | 18252 | 16833 | 703 | 702 | 531022 | 504752 |
| TAUX VENTE 2015 | 67% | | 61% | | 67% | | 61% | | 47% | | 60% | | 94% | | 95% | | 93% | | 99% | | 95% | |

Tableau 237 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Maradi

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGUIE | 39545 | 22418 | 11793 | 6396 | 51338 | 28814 | 35240 | 24640 | 9475 | 5833 | 44715 | 30473 | 3103 | 1974 | 340 | 250 | 3443 | 2224 |
| BERMO | 21126 | 16756 | 0 | 0 | 21126 | 16756 | 20844 | 16256 | 0 | 0 | 20844 | 16256 | 1838 | 1321 | 0 | 0 | 1838 | 1321 |
| DAKORO | 184732 | 132993 | 0 | 0 | 184732 | 132993 | 109557 | 88762 | 0 | 0 | 109557 | 88762 | 16937 | 11264 | 0 | 0 | 16937 | 11264 |
| G.ROUMDJI | 53542 | 27460 | 10318 | 4469 | 63860 | 31929 | 50518 | 31134 | 9765 | 5026 | 60283 | 36160 | 1677 | 965 | 142 | 77 | 1819 | 1042 |
| MADAROUNFA | 59987 | 32200 | 10230 | 5523 | 70217 | 37723 | 46570 | 27683 | 8109 | 4689 | 54679 | 32372 | 67 | 9 | 0 | 0 | 67 | 9 |
| MARADI COM | 40290 | 6202 | 0 | 0 | 40290 | 6202 | 16258 | 3544 | 0 | 0 | 16258 | 3544 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 141655 | 82628 | 25520 | 12378 | 167175 | 95006 | 94562 | 70708 | 18169 | 11531 | 112731 | 82239 | 3161 | 1641 | 469 | 281 | 3630 | 1922 |
| TESS COM | 40311 | 23618 | 7270 | 3930 | 47581 | 27548 | 18969 | 13333 | 4809 | 3173 | 23778 | 16506 | 360 | 201 | 11 | 6 | 371 | 207 |
| TESS DEPT | 51436 | 28752 | 15293 | 8122 | 66729 | 36874 | 47946 | 29859 | 14206 | 8927 | 62152 | 38786 | 485 | 331 | 40 | 32 | 525 | 363 |
| GAZOUA | 23556 | 11363 | 1425 | 924 | 24981 | 12287 | 25946 | 15574 | 1897 | 1131 | 27843 | 16705 | 110 | 52 | 21 | 8 | 131 | 60 |
| Total 2015 | 656180 | 384390 | 81849 | 41742 | 738029 | 426132 | 466410 | 321493 | 66430 | 40310 | 532840 | 361803 | 27738 | 17758 | 1023 | 654 | 28761 | 18412 |
| Total 2014 | 733066 | 427832 | 0 | 0 | 733066 | 427832 | 565504 | 363917 | 0 | 0 | 565504 | 363917 | 28900 | 18351 | 0 | 0 | 28900 | 18351 |
| TAUX VENTE 2015 | 58,6% | | 51,0% | | 57,7% | | 68,9% | | 60,7% | | 67,9% | | 64,0% | | 63,9% | | 64,0% | |

Tableau 237 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Maradi (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-----------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| AGUIE | 5307 | 3991 | 1104 | 643 | 6411 | 4634 | 262 | 128 | 34 | 13 | 296 | 141 | 29020 | 27835 | 21507 | 20564 | 2304 | 2087 | 881 | 856 | 53712 | 51342 |
| BERMO | 4809 | 3364 | 0 | 0 | 4809 | 3364 | 33 | 20 | 0 | 0 | 33 | 20 | 1637 | 1589 | 657 | 652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2294 | 2241 |
| DAKORO | 34427 | 26197 | 0 | 0 | 34427 | 26197 | 1360 | 955 | 0 | 0 | 1360 | 955 | 58259 | 58202 | 39095 | 39055 | 3141 | 3100 | 0 | 0 | 100495 | 100357 |
| G.ROUMDJI | 4843 | 2896 | 756 | 486 | 5599 | 3382 | 80 | 27 | 15 | 3 | 95 | 30 | 48680 | 48680 | 21239 | 21239 | 1633 | 1633 | 2055 | 2055 | 73607 | 73607 |
| MADAROUNFA | 3830 | 2186 | 256 | 154 | 4086 | 2340 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28927 | 26443 | 5932 | 5788 | 1601 | 1396 | 1670 | 1670 | 38130 | 35297 |
| MARADI COM | 2233 | 618 | 0 | 0 | 2233 | 618 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12564 | 7286 | 5003 | 3945 | 518 | 217 | 0 | 0 | 18085 | 11448 |
| MAYAHI | 9260 | 5056 | 1382 | 828 | 10642 | 5884 | 255 | 95 | 17 | 9 | 272 | 104 | 25724 | 25724 | 11774 | 11774 | 1915 | 1915 | 425 | 425 | 39838 | 39838 |
| TESS COM | 8650 | 5673 | 1402 | 905 | 10052 | 6578 | 79 | 19 | 4 | 0 | 83 | 19 | 13232 | 12299 | 5654 | 5500 | 756 | 708 | 1433 | 1433 | 21075 | 19940 |
| TESS DEPT | 5104 | 3310 | 1813 | 1070 | 6917 | 4380 | 155 | 110 | 23 | 19 | 178 | 129 | 55078 | 53913 | 31891 | 31824 | 1933 | 1911 | 447 | 443 | 89349 | 88091 |
| GAZOUA | 2178 | 925 | 38 | 17 | 2216 | 942 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 21878 | 16782 | 20977 | 14959 | 410 | 267 | 196 | 148 | 43461 | 32156 |
| Total 2015 | 80641 | 54216 | 6751 | 4103 | 87392 | 58319 | 2225 | 1355 | 93 | 44 | 2318 | 1399 | 294999 | 278753 | 163729 | 155300 | 14211 | 13234 | 7107 | 7030 | 480046 | 454317 |
| Total 2014 | 75628 | 50817 | 0 | 0 | 75628 | 50817 | 2373 | 1336 | 0 | 0 | 2373 | 1336 | 336064 | 318967 | 176003 | 168250 | 18252 | 16833 | 703 | 702 | 531022 | 504752 |
| TAUX VENTE 2015 | 67,2% | | 60,8% | | 66,7% | | 60,9% | | 47,3% | | 60,4% | | 94,5% | | 94,9% | | 93,1% | | 98,9% | | 94,6% | |

Unité:Tête

6.1.2.2.5. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Niamey

Tableau 238 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Niamey

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|--------------|------------|--------------|-----------|----------------|------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 7933 | 2226 | 190 | 47 | 8123 | 2273 | 2605 | 405 | 83 | 44 | 2688 | 449 | 16 | 2 | 0 | 0 | 16 | 2 |
| FEVRIER | 7670 | 2382 | 0 | 0 | 7670 | 2382 | 2490 | 595 | 0 | 0 | 2490 | 595 | 22 | 0 | 0 | 0 | 22 | 0 |
| MARS | 7061 | 2725 | 0 | 0 | 7061 | 2725 | 2639 | 660 | 0 | 0 | 2639 | 660 | 46 | 10 | 0 | 0 | 46 | 10 |
| AVRIL | 5512 | 2050 | 2372 | 1296 | 7884 | 3346 | 1827 | 666 | 1198 | 327 | 3025 | 993 | 44 | 11 | 45 | 19 | 89 | 30 |
| MAI | 3805 | 1440 | 2981 | 1072 | 6786 | 2512 | 1469 | 390 | 1041 | 211 | 2510 | 601 | 86 | 17 | 122 | 17 | 208 | 34 |
| JUIN | 3035 | 1065 | 1780 | 938 | 4815 | 2003 | 1032 | 295 | 636 | 122 | 1668 | 417 | 55 | 15 | 81 | 9 | 136 | 24 |
| JUILLET | 4224 | 1264 | 3338 | 1597 | 7562 | 2861 | 1890 | 550 | 1470 | 269 | 3360 | 819 | 46 | 10 | 58 | 4 | 104 | 14 |
| AOÛT | 4026 | 1152 | 3131 | 2312 | 7157 | 3464 | 561 | 351 | 837 | 258 | 1398 | 609 | 34 | 16 | 34 | 14 | 68 | 30 |
| SEPTEMBRE | 32032 | 9040 | 6915 | 1877 | 38947 | 10917 | 2107 | 689 | 1427 | 433 | 3534 | 1122 | 6 | 0 | 4 | 0 | 10 | 0 |
| OCTOBRE | 2999 | 760 | 2144 | 1428 | 5143 | 2188 | 695 | 259 | 691 | 187 | 1386 | 446 | 9 | 1 | 6 | 0 | 15 | 1 |
| NOVEMBRE | 3985 | 678 | 2323 | 1019 | 6308 | 1697 | 1041 | 210 | 757 | 136 | 1798 | 346 | 6 | 1 | 4 | 0 | 10 | 1 |
| DÉCEMBRE | 5897 | 1707 | 3238 | 1881 | 9135 | 3588 | 1918 | 566 | 1645 | 288 | 3563 | 854 | 3 | 0 | 3 | 0 | 6 | 0 |
| Total 2015 | 88179 | 26489 | 28412 | 13467 | 116591 | 39956 | 20274 | 5636 | 9785 | 2275 | 30059 | 7911 | 373 | 83 | 357 | 63 | 730 | 146 |
| Total 2014 | 86141 | 25918 | 0 | 0 | 86141 | 25918 | 26548 | 5536 | 0 | 0 | 26548 | 5536 | 878 | 121 | 0 | 0 | 878 | 121 |
| TAUX VENTE 2015 | 30,0% | | 47,4% | | 34,3% | | 27,8% | | 23,2% | | 26,3% | | 22,3% | | 17,6% | | 20,0% | |

Tableau 238 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Niamey (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------|-----------|-------------|----------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------|----------|--------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|-------------|-----------------|--------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 16 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 4244 | 1473 | 2840 | 828 | 105 | 36 | 119 | 83 | 7308 | 2420 |
| FEVRIER | 26 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 3953 | 1502 | 2149 | 713 | 91 | 28 | 241 | 116 | 6434 | 2359 |
| MARS | 33 | 9 | 0 | 0 | 33 | 9 | 23 | 4 | 0 | 0 | 23 | 4 | 3834 | 1232 | 2433 | 653 | 156 | 58 | 188 | 103 | 6611 | 2046 |
| AVRIL | 18 | 0 | 1 | 0 | 19 | 0 | 34 | 0 | 6 | 0 | 40 | 0 | 5163 | 1780 | 2381 | 1062 | 125 | 66 | 185 | 108 | 7854 | 3016 |
| MAI | 15 | 2 | 5 | 2 | 20 | 4 | 24 | 1 | 4 | 1 | 28 | 2 | 3097 | 1475 | 2092 | 814 | 72 | 34 | 0 | 0 | 5261 | 2323 |
| JUIN | 11 | 0 | 1 | 0 | 12 | 0 | 16 | 0 | 3 | 0 | 19 | 0 | 1780 | 920 | 1169 | 459 | 111 | 48 | 48 | 37 | 3108 | 1464 |
| JUILLET | 14 | 2 | 1 | 0 | 15 | 2 | 25 | 3 | 7 | 3 | 32 | 6 | 6127 | 2906 | 4366 | 1935 | 183 | 97 | 172 | 128 | 10848 | 5066 |
| AOÛT | 25 | 2 | 7 | 1 | 32 | 3 | 17 | 1 | 4 | 0 | 21 | 1 | 4052 | 1179 | 1381 | 630 | 116 | 54 | 150 | 87 | 5699 | 1950 |
| SEPTEMBRE | 23 | 0 | 3 | 0 | 26 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | 5904 | 2537 | 2253 | 1073 | 167 | 102 | 245 | 96 | 8569 | 3808 |
| OCTOBRE | 27 | 0 | 4 | 0 | 31 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | 0 | 3173 | 1156 | 1527 | 627 | 5 | 0 | 242 | 112 | 4947 | 1895 |
| NOVEMBRE | 14 | 0 | 4 | 0 | 18 | 0 | 7 | 0 | 1 | 0 | 8 | 0 | 12611 | 928 | 1755 | 583 | 57 | 32 | 110 | 73 | 14533 | 1616 |
| DÉCEMBRE | 31 | 0 | 10 | 0 | 41 | 0 | 27 | 0 | 6 | 0 | 33 | 0 | 4227 | 1688 | 3165 | 989 | 131 | 64 | 127 | 85 | 7650 | 2826 |
| Total 2015 | 253 | 15 | 36 | 3 | 289 | 18 | 244 | 9 | 31 | 4 | 275 | 13 | 58165 | 18776 | 27511 | 10366 | 1319 | 619 | 1827 | 1028 | 88822 | 30789 |
| Total 2014 | 293 | 22 | 0 | 0 | 293 | 22 | 262 | 25 | 0 | 0 | 262 | 25 | 36607 | 15020 | 23029 | 8240 | 1339 | 518 | 0 | 0 | 60975 | 23778 |
| TAUX VENTE 2015 | 5,9% | | 8,3% | | 6,2% | | 3,7% | | 12,9% | | 4,7% | | 32,3% | | 37,7% | | 46,9% | | 56,3% | | 34,7% | |

Tableau 239: Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Niamey

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|----------------|------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ARRONDISSEMENT 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 76642 | 24822 | 27233 | 13142 | 103875 | 37964 | 18280 | 4825 | 9414 | 2050 | 27694 | 6875 | 373 | 83 | 357 | 63 | 730 | 146 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 11537 | 1667 | 1179 | 325 | 12716 | 1992 | 1994 | 811 | 371 | 225 | 2365 | 1036 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 88179 | 26489 | 28412 | 13467 | 116591 | 39956 | 20274 | 5636 | 9785 | 2275 | 30059 | 7911 | 373 | 83 | 357 | 63 | 730 | 146 |
| Total 2014 | 86141 | 25918 | 0 | 0 | 86141 | 25918 | 26548 | 5536 | 0 | 0 | 26548 | 5536 | 878 | 121 | 0 | 0 | 878 | 121 |
| TAUX VENTE 2015 | 30% | | 47% | | 34% | | 28% | | 23% | | 26% | | 22% | | 18% | | 20% | |

Tableau 239 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Niamey (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|------------|-----------|-----------|----------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|----------|--------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------------|--------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ARRONDISSEMENT 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 253 | 15 | 36 | 3 | 289 | 18 | 244 | 9 | 31 | 4 | 275 | 13 | 21934 | 11979 | 17111 | 6823 | 1068 | 575 | 0 | 0 | 40113 | 19377 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36231 | 6797 | 10400 | 3543 | 251 | 44 | 1827 | 1028 | 48709 | 11412 |
| Total 2015 | 253 | 15 | 36 | 3 | 289 | 18 | 244 | 9 | 31 | 4 | 275 | 13 | 58165 | 18776 | 27511 | 10366 | 1319 | 619 | 1827 | 1028 | 88822 | 30789 |
| Total 2014 | 293 | 22 | 0 | 0 | 293 | 22 | 262 | 25 | 0 | 0 | 262 | 25 | 36607 | 15020 | 23029 | 8240 | 1339 | 518 | 0 | 0 | 60975 | 23778 |
| TAUX VENTE 2015 | 6% | | 8% | | 6% | | 4% | | 13% | | 5% | | 32% | | 38% | | 47% | | 56% | | 35% | |

6.1.2.2.6. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Tahoua

Unité:Tête

Tableau 240 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Tahoua

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 76601 | 48411 | 0 | 0 | 76601 | 48411 | 60940 | 42477 | 0 | 0 | 60940 | 42477 | 6686 | 4169 | 0 | 0 | 6686 | 4169 |
| FEVRIER | 70947 | 41129 | 0 | 0 | 70947 | 41129 | 63736 | 39772 | 0 | 0 | 63736 | 39772 | 5394 | 3572 | 0 | 0 | 5394 | 3572 |
| MARS | 63175 | 36974 | 0 | 0 | 63175 | 36974 | 49888 | 32477 | 0 | 0 | 49888 | 32477 | 6055 | 4064 | 0 | 0 | 6055 | 4064 |
| AVRIL | 67925 | 39026 | 0 | 0 | 67925 | 39026 | 52633 | 33464 | 0 | 0 | 52633 | 33464 | 6356 | 4094 | 0 | 0 | 6356 | 4094 |
| MAI | 67554 | 40961 | 0 | 0 | 67554 | 40961 | 56383 | 37958 | 0 | 0 | 56383 | 37958 | 6999 | 4687 | 0 | 0 | 6999 | 4687 |
| JUIN | 66914 | 40334 | 0 | 0 | 66914 | 40334 | 56036 | 35738 | 0 | 0 | 56036 | 35738 | 5243 | 3342 | 0 | 0 | 5243 | 3342 |
| JUILLET | 70915 | 42684 | 0 | 0 | 70915 | 42684 | 56557 | 35308 | 0 | 0 | 56557 | 35308 | 4383 | 2851 | 0 | 0 | 4383 | 2851 |
| AOÛT | 56063 | 32161 | 416 | 309 | 56479 | 32470 | 41622 | 24283 | 431 | 234 | 42053 | 24517 | 3384 | 2106 | 66 | 31 | 3450 | 2137 |
| SEPTEMBRE | 80615 | 51515 | 13502 | 7894 | 94117 | 59409 | 48601 | 31790 | 10185 | 5759 | 58786 | 37549 | 3423 | 2060 | 336 | 248 | 3759 | 2308 |
| OCTOBRE | 57705 | 33466 | 13521 | 7581 | 71226 | 41047 | 42565 | 27029 | 9887 | 5764 | 52452 | 32793 | 3913 | 2282 | 290 | 164 | 4203 | 2446 |
| NOVEMBRE | 61990 | 37840 | 17816 | 9978 | 79806 | 47818 | 50053 | 31712 | 12212 | 6727 | 62265 | 38439 | 3857 | 2425 | 321 | 205 | 4178 | 2630 |
| DÉCEMBRE | 62413 | 36431 | 19496 | 11386 | 81909 | 47817 | 51155 | 33264 | 17731 | 10583 | 68886 | 43847 | 3994 | 2346 | 940 | 548 | 4934 | 2894 |
| Total 2015 | 802817 | 480932 | 64751 | 37148 | 867568 | 518080 | 630169 | 405272 | 50446 | 29067 | 680615 | 434339 | 59687 | 37998 | 1953 | 1196 | 61640 | 39194 |
| Total 2014 | 932160 | 584274 | | | 933835 | 584665 | 675400 | 449484 | | | 675400 | 449484 | 66353 | 42555 | | | 66357 | 42555 |
| TAUX VENTE 2015 | 59,9% | 48,0% | 57,4% | | 59,7% | | 64,3% | | 57,6% | | 63,8% | | 63,7% | | 61,2% | | 63,6% | |

Tableau 240 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Tahoua (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equin | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 13092 | 7734 | 0 | 0 | 13092 | 7734 | 359 | 191 | 0 | 0 | 359 | 191 | 49012 | 41650 | 21237 | 20553 | 1733 | 1496 | 1220 | 1220 | 73202 | 64919 |
| FEVRIER | 10909 | 7240 | 0 | 0 | 10909 | 7240 | 239 | 133 | 0 | 0 | 239 | 133 | 40888 | 33240 | 16220 | 15783 | 1415 | 1240 | 1065 | 1065 | 59588 | 51328 |
| MARS | 10615 | 6911 | 0 | 0 | 10615 | 6911 | 224 | 145 | 0 | 0 | 224 | 145 | 44575 | 37860 | 17421 | 16758 | 2210 | 2060 | 1105 | 1105 | 65311 | 57783 |
| AVRIL | 11586 | 7287 | 0 | 0 | 11586 | 7287 | 248 | 154 | 0 | 0 | 248 | 154 | 50167 | 35976 | 18399 | 17441 | 1603 | 1324 | 1000 | 1000 | 71169 | 55741 |
| MAI | 11377 | 7728 | 0 | 0 | 11377 | 7728 | 276 | 215 | 0 | 0 | 276 | 215 | 41355 | 34869 | 16029 | 14938 | 1594 | 1432 | 1015 | 1015 | 59993 | 52254 |
| JUIN | 11584 | 7420 | 0 | 0 | 11584 | 7420 | 285 | 158 | 0 | 0 | 285 | 158 | 43010 | 35907 | 15325 | 14119 | 2296 | 2043 | 1279 | 1279 | 61910 | 53348 |
| JUILLET | 9341 | 6113 | 0 | 0 | 9341 | 6113 | 195 | 111 | 0 | 0 | 195 | 111 | 65038 | 46329 | 24321 | 22330 | 2564 | 2299 | 1347 | 1347 | 93270 | 72305 |
| AOÛT | 6749 | 4416 | 239 | 137 | 6988 | 4553 | 226 | 133 | 0 | 0 | 226 | 133 | 47261 | 32719 | 16406 | 14924 | 2589 | 2221 | 1754 | 1754 | 68010 | 51645 |
| SEPTEMBRE | 6730 | 4364 | 1812 | 1117 | 8542 | 5481 | 184 | 81 | 53 | 42 | 237 | 123 | 62272 | 45756 | 24601 | 22368 | 2315 | 1913 | 2287 | 2287 | 91475 | 72324 |
| OCTOBRE | 9622 | 6129 | 1536 | 879 | 11158 | 7008 | 195 | 100 | 50 | 28 | 245 | 128 | 51314 | 37959 | 20191 | 18861 | 2374 | 2054 | 2260 | 2260 | 76139 | 61134 |
| NOVEMBRE | 12158 | 8137 | 1844 | 1202 | 14002 | 9339 | 165 | 100 | 63 | 47 | 228 | 147 | 42306 | 28969 | 17369 | 16027 | 1922 | 1741 | 1663 | 1663 | 63260 | 48400 |
| DÉCEMBRE | 14456 | 9379 | 2704 | 1874 | 17160 | 11253 | 200 | 101 | 76 | 52 | 276 | 153 | 44286 | 35492 | 18715 | 17332 | 2247 | 1978 | 2282 | 2265 | 67530 | 57067 |
| Total 2015 | 128219 | 82858 | 8135 | 5209 | 136354 | 88067 | 2796 | 1622 | 242 | 169 | 3038 | 1791 | 581484 | 446726 | 226234 | 211434 | 24862 | 21801 | 18277 | 18260 | 850857 | 698248 |
| Total 2014 | 126842 | 78246 | | | 126842 | 78246 | 2711 | 1915 | | | 2711 | 1915 | 439912 | 363748 | 173128 | 165154 | 14556 | 12666 | 257 | 257 | 627853 | 541825 |
| TAUX VENTE 2015 | 64,6% | 64,0% | 64,0% | | 64,6% | | 58,0% | | 69,8% | | 59,0% | | 76,8% | | 93,5% | | 87,7% | | 99,9% | | 82,1% | |

Tableau 241 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Tahoua

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| Départements | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ABALAK | 90095 | 64681 | 2583 | 1642 | 92678 | 66323 | 75392 | 54947 | 3382 | 2409 | 78774 | 57356 | 21843 | 14287 | 457 | 242 | 22300 | 14529 |
| BAGAROUA | 16271 | 1890 | 0 | 0 | 16271 | 1890 | 20623 | 2604 | 0 | 0 | 20623 | 2604 | 2074 | 589 | 0 | 0 | 2074 | 589 |
| B_KONNI | 89076 | 47087 | 0 | 0 | 89076 | 47087 | 64705 | 37426 | 0 | 0 | 64705 | 37426 | 213 | 133 | 0 | 0 | 213 | 133 |
| BOUZA | 38668 | 22384 | 416 | 309 | 39084 | 22693 | 38342 | 22883 | 431 | 234 | 38773 | 23117 | 1753 | 668 | 66 | 31 | 1819 | 699 |
| ILLELA | 63011 | 44107 | 8010 | 5468 | 71021 | 49575 | 52934 | 37457 | 7334 | 4616 | 60268 | 42073 | 5784 | 4177 | 615 | 507 | 6399 | 4684 |
| KEITA | 52159 | 30583 | 0 | 0 | 52159 | 30583 | 48555 | 29439 | 0 | 0 | 48555 | 29439 | 7998 | 3941 | 0 | 0 | 7998 | 3941 |
| MADAOUA | 98000 | 56179 | 18476 | 10830 | 116476 | 67009 | 79930 | 46682 | 14759 | 9425 | 94689 | 56107 | 5645 | 3441 | 521 | 315 | 6166 | 3756 |
| MALBAZA | 127245 | 64582 | 35266 | 18899 | 162511 | 83481 | 72537 | 42809 | 24540 | 12383 | 97077 | 55192 | 1436 | 486 | 294 | 101 | 1730 | 587 |
| TAHOUA | 28451 | 14398 | 0 | 0 | 28451 | 14398 | 17503 | 9370 | 0 | 0 | 17503 | 9370 | 179 | 98 | 0 | 0 | 179 | 98 |
| TASSARA | 12475 | 8798 | 0 | 0 | 12475 | 8798 | 12183 | 8040 | 0 | 0 | 12183 | 8040 | 299 | 157 | 0 | 0 | 299 | 157 |
| TCHINTA | 53141 | 35462 | 0 | 0 | 53141 | 35462 | 37757 | 25392 | 0 | 0 | 37757 | 25392 | 6294 | 4941 | 0 | 0 | 6294 | 4941 |
| TILLIA | 73953 | 64883 | 0 | 0 | 73953 | 64883 | 85549 | 76554 | 0 | 0 | 85549 | 76554 | 6169 | 5080 | 0 | 0 | 6169 | 5080 |
| V_TAHOUA | 60272 | 25898 | 0 | 0 | 60272 | 25898 | 24159 | 11669 | 0 | 0 | 24159 | 11669 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 802817 | 480932 | 64751 | 37148 | 867568 | 518080 | 630169 | 405272 | 50446 | 29067 | 680615 | 434339 | 59687 | 37998 | 1953 | 1196 | 61640 | 39194 |
| Total 2014 | 932160 | 584274 | | | 933835 | 584665 | 675400 | 449484 | | | 675400 | 449484 | 66353 | 42555 | 0 | 0 | 66357 | 42555 |
| TAUX VENTE 2015 | 60% | | 57% | | 60% | | 64% | | 58% | | 64% | | 64% | | 61% | | 64% | |

Tableau 241 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Tahoua (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|--------------|-------------|-------------|---------------|--------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelle | | Total Eq | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Dpts | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ABALAK | 21013 | 15832 | 780 | 474 | 21793 | 16306 | 319 | 173 | 16 | 10 | 335 | 183 | 31297 | 31271 | 1364 | 1364 | 160 | 160 | 0 | 0 | 32821 | 32795 |
| BAGAROUA | 2105 | 591 | 0 | 0 | 2105 | 591 | 525 | 151 | 0 | 0 | 525 | 151 | 5671 | 5538 | 2858 | 2858 | 16 | 16 | 0 | 0 | 8545 | 8412 |
| B_KONNI | 975 | 650 | 0 | 0 | 975 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 209920 | 78342 | 46784 | 32968 | 2913 | 1052 | 0 | 0 | 190432 | 105830 |
| BOUZA | 12834 | 6432 | 239 | 137 | 13073 | 6569 | 111 | 41 | 0 | 0 | 111 | 41 | 38011 | 37142 | 18535 | 18089 | 1253 | 749 | 0 | 0 | 57799 | 55890 |
| ILLELA | 10677 | 8459 | 1327 | 1025 | 12004 | 9484 | 1342 | 1015 | 193 | 142 | 1535 | 1157 | 35001 | 34416 | 22185 | 22134 | 3317 | 3278 | 0 | 0 | 60503 | 59828 |
| KEITA | 14638 | 9157 | 0 | 0 | 14638 | 9157 | 29 | 14 | 0 | 0 | 29 | 14 | 15640 | 15640 | 3914 | 3914 | 295 | 295 | 0 | 0 | 19849 | 19849 |
| MADAOUA | 12938 | 9910 | 1456 | 1028 | 14394 | 10938 | 270 | 175 | 27 | 17 | 297 | 192 | 89951 | 89739 | 55749 | 55741 | 2318 | 1771 | 2149 | 2132 | 150167 | 149410 |
| MALBAZA | 22959 | 12160 | 4333 | 2545 | 27292 | 14705 | 46 | 1 | 6 | 0 | 52 | 1 | 104468 | 103975 | 66617 | 66138 | 10284 | 10175 | 16128 | 16128 | 197497 | 196416 |
| TAHOUA | 2064 | 970 | 0 | 0 | 2064 | 970 | 23 | 10 | 0 | 0 | 23 | 10 | 9502 | 9456 | 1460 | 1460 | 728 | 727 | 0 | 0 | 11690 | 11643 |
| TASSARA | 1681 | 1127 | 0 | 0 | 1681 | 1127 | 11 | 6 | 0 | 0 | 11 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTA | 11783 | 6943 | 0 | 0 | 11783 | 6943 | 120 | 36 | 0 | 0 | 120 | 36 | 5774 | 4958 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5774 | 4958 |
| TILLIA | 10042 | 8817 | 0 | 0 | 10042 | 8817 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7697 | 7697 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7697 | 7697 |
| V_TAHOUA | 4510 | 1810 | 0 | 0 | 4510 | 1810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28552 | 28552 | 6768 | 6768 | 3578 | 3578 | 0 | 0 | 38898 | 38898 |
| Total 2015 | 128219 | 82858 | 8135 | 5209 | 136354 | 88067 | 2796 | 1622 | 242 | 169 | 3038 | 1791 | 581484 | 446726 | 226234 | 211434 | 24862 | 21801 | 18277 | 18260 | 781672 | 691716 |
| Total 2014 | 126842 | 78246 | | | 126842 | 78246 | 2711 | 1915 | | | 2711 | 1915 | 439912 | 363748 | 173128 | 165154 | 14556 | 12666 | 257 | 257 | 627853 | 541825 |
| TAUX VENTE 2015 | 65% | | 64% | | 65% | | 58% | | 70% | | 59% | | 77% | | 93% | | 88% | | 100% | | 88% | |

6.1.2.2.7. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Tillabéri

Unité:Tête

Tableau 242 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Tillabéri

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 25851 | 16251 | 19472 | 13010 | 45323 | 29261 | 29843 | 18320 | 21038 | 14023 | 50881 | 32343 | 993 | 724 | 922 | 442 | 1915 | 1166 |
| FEVRIER | 29623 | 18733 | 19286 | 11267 | 48909 | 30000 | 29219 | 18859 | 21641 | 14653 | 50860 | 33512 | 2715 | 1457 | 753 | 378 | 3468 | 1835 |
| MARS | 35289 | 21245 | 23214 | 13466 | 58503 | 34711 | 38707 | 23691 | 24807 | 16003 | 63514 | 39694 | 1114 | 516 | 1025 | 472 | 2139 | 988 |
| AVRIL | 34919 | 19540 | 27873 | 14469 | 62792 | 34009 | 37915 | 23333 | 29511 | 17845 | 67426 | 41178 | 1262 | 760 | 1239 | 768 | 2501 | 1528 |
| MAI | 32675 | 19435 | 27089 | 15997 | 59764 | 35432 | 33925 | 21525 | 31086 | 20369 | 65011 | 41894 | 1260 | 712 | 1095 | 612 | 2355 | 1324 |
| JUIN | 98161 | 68914 | 47118 | 26530 | 145279 | 95444 | 72607 | 44701 | 48704 | 38965 | 121311 | 83666 | 2200 | 1288 | 1950 | 949 | 4150 | 2237 |
| JUILLET | 31134 | 20968 | 21451 | 12003 | 52585 | 32971 | 30991 | 20239 | 26082 | 17150 | 57073 | 37389 | 721 | 412 | 727 | 397 | 1448 | 809 |
| AOÛT | 29375 | 18247 | 27005 | 15288 | 56380 | 33535 | 29115 | 17347 | 29157 | 18605 | 58272 | 35952 | 1072 | 756 | 795 | 414 | 1867 | 1170 |
| SEPTEMBRE | 100090 | 69709 | 76500 | 49464 | 176590 | 119173 | 63285 | 42103 | 59182 | 40200 | 122467 | 82303 | 1860 | 1071 | 1646 | 979 | 3506 | 2050 |
| OCTOBRE | 39199 | 25230 | 32599 | 19686 | 71798 | 44916 | 35807 | 22121 | 34954 | 23902 | 70761 | 46023 | 1309 | 862 | 891 | 635 | 2200 | 1497 |
| NOVEMBRE | 36902 | 23319 | 33513 | 21766 | 70415 | 45085 | 37270 | 25571 | 37254 | 25193 | 74524 | 50764 | 979 | 612 | 600 | 334 | 1579 | 946 |
| DÉCEMBRE | 39067 | 22292 | 33606 | 21979 | 72673 | 44271 | 39001 | 25301 | 35645 | 23428 | 74646 | 48729 | 1058 | 539 | 1093 | 661 | 2151 | 1200 |
| Total 2015 | 532285 | 343883 | 388726 | 234925 | 921011 | 578808 | 477685 | 303111 | 399061 | 270336 | 876746 | 573447 | 16543 | 9709 | 12736 | 7041 | 29279 | 16750 |
| Total 2014 | 429214 | 267769 | 296018 | 182869 | 725232 | 450638 | 398400 | 261366 | 277879 | 183308 | 676279 | 444674 | 14381 | 7685 | 10536 | 5113 | 24917 | 12798 |
| TAUX VENTE 2015 | 64,6% | | 60,4% | | 62,8% | | 63,5% | | 67,7% | | 65,4% | | 58,7% | | 55,3% | | 57,2% | |

Tableau 242 : Présentations et Ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Tillabéri (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Eq | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 4152 | 2674 | 3172 | 1794 | 7324 | 4468 | 48 | 35 | 40 | 22 | 88 | 57 | 23062 | 21209 | 11361 | 11361 | 46 | 43 | 64 | 64 | 34533 | 32677 |
| FEVRIER | 6345 | 4842 | 4467 | 3378 | 10812 | 8220 | 39 | 27 | 31 | 22 | 70 | 49 | 23944 | 23896 | 13780 | 13568 | 168 | 160 | 58 | 58 | 37950 | 37682 |
| MARS | 6733 | 4995 | 4889 | 3733 | 11622 | 8728 | 44 | 17 | 45 | 36 | 89 | 53 | 24044 | 22612 | 10706 | 10207 | 485 | 480 | 173 | 173 | 35408 | 33472 |
| AVRIL | 5352 | 3459 | 3887 | 2781 | 9239 | 6240 | 48 | 29 | 29 | 12 | 77 | 41 | 33634 | 33580 | 9599 | 9599 | 294 | 294 | 361 | 361 | 43888 | 43834 |
| MAI | 6838 | 5245 | 5305 | 4281 | 12143 | 9526 | 17 | 9 | 17 | 8 | 34 | 17 | 40023 | 24853 | 9633 | 9633 | 557 | 549 | 209 | 209 | 50422 | 35244 |
| JUIN | 11527 | 9576 | 6951 | 5654 | 18478 | 15230 | 32 | 23 | 37 | 25 | 69 | 48 | 31832 | 31832 | 11251 | 11241 | 227 | 227 | 125 | 125 | 43435 | 43425 |
| JUILLET | 3745 | 2444 | 3052 | 1895 | 6797 | 4339 | 6 | 2 | 5 | 3 | 11 | 5 | 42150 | 42026 | 32397 | 32397 | 310 | 304 | 234 | 229 | 75091 | 74956 |
| AOÛT | 3887 | 2641 | 2923 | 2102 | 6810 | 4743 | 71 | 32 | 28 | 13 | 99 | 45 | 36948 | 36854 | 13981 | 13971 | 535 | 522 | 462 | 462 | 51926 | 51809 |
| SEPTEMBRE | 8951 | 5498 | 7671 | 4548 | 16622 | 10046 | 70 | 29 | 34 | 15 | 104 | 44 | 59494 | 49314 | 20421 | 20280 | 734 | 713 | 795 | 795 | 81444 | 71102 |
| OCTOBRE | 4055 | 2697 | 2851 | 1911 | 6906 | 4608 | 1021 | 1011 | 301 | 297 | 1322 | 1308 | 41538 | 41508 | 13099 | 13095 | 465 | 457 | 548 | 548 | 55650 | 55608 |
| NOVEMBRE | 6256 | 4487 | 3418 | 2277 | 9674 | 6764 | 26 | 10 | 30 | 22 | 56 | 32 | 46442 | 45822 | 21835 | 21551 | 979 | 966 | 1949 | 1949 | 71205 | 70288 |
| DÉCEMBRE | 7387 | 4923 | 5505 | 3811 | 12892 | 8734 | 46 | 29 | 19 | 12 | 65 | 41 | 77003 | 65932 | 24170 | 23359 | 1016 | 909 | 1057 | 1047 | 103246 | 91247 |
| Total 2015 | 75228 | 53481 | 54091 | 38165 | 129319 | 91646 | 1468 | 1253 | 616 | 487 | 2084 | 1740 | 480114 | 439438 | 192233 | 190262 | 5816 | 5624 | 6035 | 6020 | 684198 | 641344 |
| Total 2014 | 45003 | 28490 | 31911 | 19797 | 76914 | 48287 | 619 | 354 | 283 | 209 | 902 | 563 | 336212 | 335653 | 95620 | 95620 | 4732 | 4732 | 4627 | 4627 | 441191 | 440632 |
| TAUX VENTE 2015 | 71,1% | | 70,6% | | 70,9% | | 85,4% | | 79,1% | | 83,5% | | 91,5% | | 99,0% | | 96,7% | | 99,8% | | 93,7% | |

Tableau 243: Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Tillabéri

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|-------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ABALA | 90251 | 62866 | 40898 | 22166 | 131149 | 85032 | 65178 | 38713 | 41707 | 33969 | 106885 | 72682 | 3576 | 2392 | 2537 | 1521 | 6113 | 3913 |
| AYEROU | 38291 | 28561 | 29927 | 22183 | 68218 | 50744 | 50013 | 37911 | 39801 | 29689 | 89814 | 67600 | 1567 | 636 | 955 | 354 | 2522 | 990 |
| BALLEYARA | 32549 | 23704 | 18786 | 11464 | 51335 | 35168 | 17919 | 10791 | 16641 | 10621 | 34560 | 21412 | 2678 | 1741 | 3204 | 1857 | 5882 | 3598 |
| BANIBANGOU | 25059 | 18829 | 9219 | 6262 | 34278 | 25091 | 11901 | 8650 | 5728 | 4144 | 17629 | 12794 | 179 | 107 | 98 | 57 | 277 | 164 |
| BANKILARE | 9335 | 5122 | 5445 | 2289 | 14780 | 7411 | 13495 | 7259 | 7955 | 4076 | 21450 | 11335 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 41342 | 28883 | 29862 | 17235 | 71204 | 46118 | 34547 | 24537 | 25311 | 19346 | 59858 | 43883 | 875 | 661 | 661 | 454 | 1536 | 1115 |
| GOTHEYE | 35789 | 22669 | 26525 | 14348 | 62314 | 37017 | 29368 | 17522 | 25881 | 15341 | 55249 | 32863 | 1400 | 902 | 969 | 601 | 2369 | 1503 |
| KOLLO | 58603 | 30998 | 38980 | 20160 | 97583 | 51158 | 42692 | 21469 | 29224 | 14240 | 71916 | 35709 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| OUALLAM | 58083 | 40130 | 59675 | 42067 | 117758 | 82197 | 45209 | 33306 | 53047 | 40000 | 98256 | 73306 | 2279 | 1329 | 2202 | 1253 | 4481 | 2582 |
| SAY | 17747 | 10707 | 29463 | 20102 | 47210 | 30809 | 18434 | 11348 | 29454 | 20429 | 47888 | 31777 | 4 | 2 | 10 | 5 | 14 | 7 |
| TERA | 56423 | 29342 | 48439 | 22227 | 104862 | 51569 | 72155 | 41318 | 57011 | 31785 | 129166 | 73103 | 2250 | 1009 | 1953 | 849 | 4203 | 1858 |
| TILLABERI | 47396 | 26468 | 21975 | 12144 | 69371 | 38612 | 42629 | 24890 | 22728 | 12504 | 65357 | 37394 | 1602 | 857 | 0 | 0 | 1602 | 857 |
| TORODI | 21417 | 15604 | 29532 | 22278 | 50949 | 37882 | 34145 | 25397 | 44573 | 34192 | 78718 | 59589 | 131 | 72 | 147 | 90 | 278 | 162 |
| Total 2015 | 532285 | 343883 | 388726 | 234925 | 921011 | 578808 | 477685 | 303111 | 399061 | 270336 | 876746 | 573447 | 16543 | 9709 | 12736 | 7041 | 29279 | 16750 |
| Total 2014 | 429214 | 267769 | 296018 | 182869 | 725232 | 450638 | 398400 | 261366 | 277879 | 183308 | 676279 | 444674 | 14381 | 7685 | 10536 | 5113 | 24917 | 12798 |
| TAUX VENTE 2015 | 65% | | 60% | | 63% | | 63% | | 68% | | 65% | | 59% | | 55% | | 57% | |

Tableau 243 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Tillabéri (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Eq | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| ABALA | 27124 | 25485 | 19364 | 18494 | 46488 | 43979 | 32 | 21 | 25 | 20 | 57 | 41 | 21295 | 11288 | 2943 | 2917 | 482 | 482 | 244 | 244 | 24964 | 14931 |
| AYEROU | 3848 | 2860 | 2101 | 1364 | 5949 | 4224 | 22 | 5 | 7 | 2 | 29 | 7 | 12501 | 12455 | 797 | 797 | 526 | 526 | 559 | 559 | 14383 | 14337 |
| BALLEYARA | 6200 | 3472 | 6441 | 4599 | 12641 | 8071 | 45 | 40 | 99 | 84 | 144 | 124 | 55775 | 41225 | 18530 | 18530 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74305 | 59755 |
| BANIBANGOU | 1435 | 1044 | 707 | 456 | 2142 | 1500 | 18 | 4 | 8 | 2 | 26 | 6 | 3009 | 3009 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3026 | 3026 |
| BANKILARE | 1702 | 921 | 608 | 336 | 2310 | 1257 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12256 | 11885 | 4006 | 3992 | 57 | 51 | 193 | 193 | 16512 | 16121 |
| FILINGUE | 2089 | 1219 | 1304 | 618 | 3393 | 1837 | 110 | 75 | 50 | 38 | 160 | 113 | 5066 | 4893 | 2540 | 2499 | 8 | 8 | 226 | 216 | 7840 | 7616 |
| GOTHEYE | 1682 | 1000 | 1148 | 562 | 2830 | 1562 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86808 | 86808 | 34395 | 34395 | 508 | 418 | 102 | 102 | 121813 | 121723 |
| KOLLO | 4551 | 1933 | 2395 | 982 | 6946 | 2915 | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 59488 | 58888 | 21231 | 21231 | 1203 | 1203 | 3919 | 3919 | 85841 | 85241 |
| OUALLAM | 10217 | 6236 | 7728 | 3856 | 17945 | 10092 | 179 | 84 | 110 | 45 | 289 | 129 | 34482 | 34282 | 11679 | 11506 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46161 | 45788 |
| SAY | 1107 | 588 | 573 | 302 | 1680 | 890 | 50 | 19 | 21 | 9 | 71 | 28 | 16951 | 15423 | 9496 | 8500 | 48 | 39 | 0 | 0 | 26495 | 23962 |
| TERA | 11073 | 6162 | 9378 | 5235 | 20451 | 11397 | 1008 | 1002 | 293 | 287 | 1301 | 1289 | 34423 | 33158 | 18650 | 18141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53073 | 51299 |
| TILLABERI | 3165 | 1990 | 1084 | 623 | 4249 | 2613 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61185 | 51185 | 9766 | 9554 | 2583 | 2583 | 698 | 698 | 74232 | 64020 |
| TORODI | 1035 | 571 | 1260 | 738 | 2295 | 1309 | 2 | 1 | 3 | 0 | 5 | 1 | 76875 | 74939 | 58183 | 58183 | 401 | 314 | 94 | 89 | 135553 | 133525 |
| Total 2015 | 75228 | 53481 | 54091 | 38165 | 129319 | 91646 | 1468 | 1253 | 616 | 487 | 2084 | 1740 | 480114 | 439438 | 192233 | 190262 | 5816 | 5624 | 6035 | 6020 | 684198 | 641344 |
| Total 2014 | 45003 | 28490 | 31911 | 19797 | 76914 | 48287 | 619 | 354 | 283 | 209 | 902 | 563 | 336212 | 335653 | 95620 | 95620 | 4732 | 4732 | 4627 | 4627 | 441191 | 440632 |
| TAUX VENTE 2015 | 71% | | 71% | | 71% | | 85% | | 79% | | 83% | | 92% | | 99% | | 97% | | 100% | | 94% | |

6.1.2.2.8. Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces, Région de Zinder

Unité:Tête

Tableau 244 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Zinder

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|----------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total Camelins | |
| Mois | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 91664 | 63203 | 0 | 0 | 91664 | 63203 | 81970 | 57887 | 0 | 0 | 81970 | 57887 | 7653 | 4599 | 0 | 0 | 7653 | 4599 |
| FEVRIER | 75312 | 50483 | 0 | 0 | 75312 | 50483 | 72939 | 48642 | 0 | 0 | 72939 | 48642 | 7783 | 4749 | 0 | 0 | 7783 | 4749 |
| MARS | 80507 | 55753 | 0 | 0 | 80507 | 55753 | 85531 | 57661 | 0 | 0 | 85531 | 57661 | 9617 | 6015 | 0 | 0 | 9617 | 6015 |
| AVRIL | 79529 | 55208 | 0 | 0 | 79529 | 55208 | 75186 | 52750 | 0 | 0 | 75186 | 52750 | 7042 | 4467 | 0 | 0 | 7042 | 4467 |
| MAI | 87955 | 62549 | 0 | 0 | 87955 | 62549 | 89150 | 62608 | 0 | 0 | 89150 | 62608 | 6860 | 4568 | 0 | 0 | 6860 | 4568 |
| JUIN | 86384 | 58051 | 0 | 0 | 86384 | 58051 | 85179 | 58636 | 0 | 0 | 85179 | 58636 | 7491 | 4493 | 0 | 0 | 7491 | 4493 |
| JUILLET | 92229 | 61848 | 0 | 0 | 92229 | 61848 | 93543 | 63054 | 0 | 0 | 93543 | 63054 | 5941 | 3752 | 0 | 0 | 5941 | 3752 |
| AOÛT | 101233 | 72187 | 0 | 0 | 101233 | 72187 | 89341 | 61606 | 0 | 0 | 89341 | 61606 | 4942 | 3182 | 0 | 0 | 4942 | 3182 |
| SEPTEMBRE | 152911 | 105332 | 11209 | 8451 | 164120 | 113783 | 112832 | 76837 | 10456 | 7866 | 123288 | 84703 | 5057 | 3209 | 7 | 3 | 5064 | 3212 |
| OCTOBRE | 57103 | 39902 | 31098 | 21007 | 88201 | 60909 | 51964 | 36987 | 36476 | 25508 | 88440 | 62495 | 4703 | 2881 | 961 | 547 | 5664 | 3428 |
| NOVEMBRE | 62317 | 41339 | 52334 | 35861 | 114651 | 77200 | 53821 | 36440 | 52794 | 36745 | 106615 | 73185 | 5707 | 3534 | 1683 | 1143 | 7390 | 4677 |
| DÉCEMBRE | 57584 | 37284 | 37536 | 24967 | 95120 | 62251 | 50835 | 35778 | 41301 | 27611 | 92136 | 63389 | 11181 | 8001 | 2234 | 1574 | 13415 | 9575 |
| Total 2015 | 1024728 | 703139 | 132177 | 90286 | 1156905 | 793425 | 942291 | 648886 | 141027 | 97730 | 1083318 | 746616 | 83977 | 53450 | 4885 | 3267 | 88862 | 56717 |
| Total 2014 | 1022886 | 717133 | 0 | 0 | 1022886 | 717133 | 963982 | 677847 | 0 | 0 | 963982 | 677847 | 84714 | 51161 | 0 | 0 | 84714 | 51161 |
| TAUX VENTE 2015 | 68,6% | | 68,3% | | 68,6% | | 68,9% | | 69,3% | | 68,9% | | 63,6% | | 66,9% | | 63,8% | |

Tableau 244 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Mois, Région de Zinder (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Mois | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| JANVIER | 10757 | 7816 | 0 | 0 | 10757 | 7816 | 1785 | 899 | 0 | 0 | 1785 | 899 | 56964 | 56748 | 17513 | 17489 | 1154 | 1096 | 276 | 276 | 75907 | 75609 |
| FEVRIER | 9995 | 7259 | 0 | 0 | 9995 | 7259 | 1303 | 688 | 0 | 0 | 1303 | 688 | 53261 | 53235 | 14794 | 14776 | 1065 | 1065 | 278 | 278 | 69398 | 69354 |
| MARS | 11412 | 8174 | 0 | 0 | 11412 | 8174 | 10009 | 9597 | 0 | 0 | 10009 | 9597 | 52599 | 52534 | 15302 | 15066 | 1010 | 1008 | 231 | 231 | 69142 | 68839 |
| AVRIL | 10251 | 7846 | 0 | 0 | 10251 | 7846 | 1539 | 871 | 0 | 0 | 1539 | 871 | 48295 | 48183 | 9599 | 9558 | 763 | 761 | 261 | 261 | 58918 | 58763 |
| MAI | 10106 | 7459 | 0 | 0 | 10106 | 7459 | 1578 | 896 | 0 | 0 | 1578 | 896 | 53291 | 53022 | 14989 | 14887 | 1044 | 1044 | 281 | 281 | 69605 | 69234 |
| JUIN | 10580 | 7776 | 0 | 0 | 10580 | 7776 | 1434 | 791 | 0 | 0 | 1434 | 791 | 46417 | 45834 | 15062 | 15021 | 818 | 818 | 174 | 174 | 62471 | 61847 |
| JUILLET | 9546 | 7440 | 0 | 0 | 9546 | 7440 | 1279 | 713 | 0 | 0 | 1279 | 713 | 72448 | 62558 | 19143 | 19079 | 1108 | 1108 | 174 | 174 | 92873 | 82919 |
| AOÛT | 10937 | 8388 | 0 | 0 | 10937 | 8388 | 1250 | 676 | 0 | 0 | 1250 | 676 | 49789 | 49564 | 13615 | 13577 | 830 | 828 | 135 | 135 | 64369 | 64104 |
| SEPTEMBRE | 10662 | 8274 | 428 | 316 | 11090 | 8590 | 1099 | 619 | 83 | 35 | 1182 | 654 | 65625 | 65448 | 14581 | 14548 | 942 | 940 | 16 | 16 | 81164 | 80952 |
| OCTOBRE | 8394 | 6382 | 2625 | 1908 | 11019 | 8290 | 1168 | 648 | 320 | 153 | 1488 | 801 | 49184 | 49094 | 14564 | 14523 | 1059 | 1059 | 811 | 811 | 65618 | 65487 |
| NOVEMBRE | 9321 | 7217 | 5279 | 4004 | 14600 | 11221 | 866 | 452 | 395 | 187 | 1261 | 639 | 50962 | 50876 | 18681 | 18649 | 1091 | 1087 | 1045 | 1045 | 71779 | 71657 |
| DÉCEMBRE | 10666 | 8598 | 3866 | 2694 | 14532 | 11292 | 2574 | 1708 | 402 | 215 | 2976 | 1923 | 41380 | 41282 | 16671 | 16655 | 1179 | 1179 | 1071 | 1071 | 60301 | 60187 |
| Total 2015 | 122627 | 92629 | 12198 | 8922 | 134825 | 101551 | 25884 | 18558 | 1200 | 590 | 27084 | 19148 | 640215 | 628378 | 184514 | 183828 | 12063 | 11993 | 4753 | 4753 | 841545 | 828952 |
| Total 2014 | 117631 | 84040 | 0 | 0 | 117631 | 84040 | 18979 | 10603 | 0 | 0 | 18979 | 10603 | 650151 | 648100 | 178446 | 169205 | 12351 | 12245 | 357 | 357 | 841305 | 829907 |
| TAUX V. 2015 | 75,5% | | 73,1% | | 75,3% | | 71,7% | | 49,2% | | 70,7% | | 98,2% | | 99,6% | | 99,4% | | 100,0% | | 98,5% | |

Unité:Tête

Tableau 245 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Zinder

| Espèces | Ovins | | | | | | Caprins | | | | | | Camelins | | | | | |
|------------------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|----------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | Mâles | | femelles | | Total Ovins | | Mâles | | Femelles | | Total Caprins | | Mâles | | Femelles | | Total | |
| Transactions | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BELBEDJI | 67383 | 50716 | 10419 | 6253 | 77802 | 56969 | 59026 | 47344 | 10195 | 7534 | 69221 | 54878 | 12322 | 9427 | 578 | 392 | 12900 | 9819 |
| D_TAKAYA | 55270 | 38191 | 12989 | 8994 | 68259 | 47185 | 45872 | 31700 | 11355 | 8096 | 57227 | 39796 | 2086 | 1378 | 44 | 22 | 2130 | 1400 |
| DUNGASS | 32587 | 26410 | 6822 | 4869 | 39409 | 31279 | 41318 | 34570 | 6312 | 4454 | 47630 | 39024 | 4816 | 2791 | 258 | 90 | 5074 | 2881 |
| GOURE | 158928 | 118065 | 0 | 0 | 158928 | 118065 | 144703 | 115339 | 0 | 0 | 144703 | 115339 | 23375 | 13616 | 0 | 0 | 23375 | 13616 |
| KANTCHE | 57193 | 36882 | 13239 | 8232 | 70432 | 45114 | 86962 | 53432 | 18625 | 12055 | 105587 | 65487 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAGARIA | 57316 | 35802 | 8143 | 5200 | 65459 | 41002 | 62568 | 35827 | 8483 | 5507 | 71051 | 41334 | 3519 | 1568 | 257 | 143 | 3776 | 1711 |
| MIRRIAH | 269798 | 159561 | 30084 | 18298 | 299882 | 177859 | 243875 | 137947 | 40825 | 27236 | 284700 | 165183 | 2688 | 1472 | 53 | 25 | 2741 | 1497 |
| TAKEITA | 35545 | 21869 | 4379 | 2524 | 39924 | 24393 | 40174 | 23748 | 3811 | 2355 | 43985 | 26103 | 592 | 370 | 60 | 41 | 652 | 411 |
| TANOUT | 253623 | 187129 | 42176 | 32974 | 295799 | 220103 | 194049 | 149290 | 38548 | 27841 | 232597 | 177131 | 21051 | 13613 | 2937 | 1958 | 23988 | 15571 |
| TESKER | 9532 | 7123 | 0 | 0 | 9532 | 7123 | 7186 | 5709 | 0 | 0 | 7186 | 5709 | 7109 | 3860 | 0 | 0 | 7109 | 3860 |
| V_ZINDER | 27553 | 21391 | 3926 | 2942 | 31479 | 24333 | 16558 | 13980 | 2873 | 2652 | 19431 | 16632 | 6419 | 5355 | 698 | 596 | 7117 | 5951 |
| Total 2015 | 1024728 | 703139 | 132177 | 90286 | 1156905 | 793425 | 942291 | 648886 | 141027 | 97730 | 1083318 | 746616 | 83977 | 53450 | 4885 | 3267 | 88862 | 56717 |
| Total 2014 | 1022886 | 717133 | | | 1022886 | 717133 | 963982 | 677847 | | | 963982 | 677847 | 84714 | 51161 | | | 84714 | 51161 |
| TAUX VENTE 2015 | 69% | | 68% | | 69% | | 69% | | 69% | | 69% | | 64% | | 67% | | 64% | |

Tableau 245 : Présentations et ventes des Petits ruminants et autres espèces sur les marchés par Département, Région de Zinder (Suite)

| Espèces | Asins | | | | | | Equins | | | | | | Volailles | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|---------------|
| | Mâles | | Femelles | | Total Asins | | Mâles | | Femelles | | Total Equins | | Poulets | | Pintades | | Canards | | Pigeons | | Total Volailles | |
| Dpts | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V | P | V |
| BELBEDJI | 21126 | 16564 | 2970 | 2334 | 24096 | 18898 | 209 | 76 | 34 | 11 | 243 | 87 | 9316 | 8625 | 1941 | 1708 | 2 | 2 | 0 | 0 | 11259 | 10335 |
| D_TAKAYA | 5930 | 4121 | 740 | 476 | 6670 | 4597 | 2077 | 1070 | 356 | 167 | 2433 | 1237 | 10095 | 9557 | 996 | 829 | 28 | 28 | 0 | 0 | 11119 | 10414 |
| DUNGASS | 4295 | 2583 | 473 | 274 | 4768 | 2857 | 1637 | 963 | 162 | 79 | 1799 | 1042 | 36505 | 36497 | 4899 | 4894 | 436 | 434 | 0 | 0 | 41840 | 41825 |
| GOURE | 25336 | 21663 | 0 | 0 | 25336 | 21663 | 15448 | 12870 | 0 | 0 | 15448 | 12870 | 42471 | 42153 | 3908 | 3827 | 548 | 488 | 0 | 0 | 46927 | 46468 |
| KANTCHE | 684 | 447 | 72 | 50 | 756 | 497 | 149 | 70 | 32 | 10 | 181 | 80 | 73309 | 73309 | 32237 | 32237 | 3152 | 3152 | 3342 | 3342 | 112040 | 112040 |
| MAGARIA | 7833 | 4942 | 979 | 662 | 8812 | 5604 | 2005 | 961 | 227 | 103 | 2232 | 1064 | 66932 | 66929 | 26135 | 25935 | 2153 | 2151 | 267 | 267 | 95487 | 95282 |
| MIRRIAH | 1613 | 887 | 158 | 88 | 1771 | 975 | 1014 | 512 | 47 | 22 | 1061 | 534 | 259712 | 249916 | 62111 | 62111 | 3793 | 3789 | 931 | 931 | 326547 | 316747 |
| TAKEITA | 2715 | 1770 | 433 | 238 | 3148 | 2008 | 289 | 179 | 41 | 23 | 330 | 202 | 61259 | 61259 | 44725 | 44725 | 1700 | 1700 | 116 | 116 | 107800 | 107800 |
| TANOUT | 44250 | 32472 | 5559 | 4203 | 49809 | 36675 | 2618 | 1583 | 275 | 163 | 2893 | 1746 | 68301 | 67818 | 3752 | 3752 | 5 | 5 | 97 | 97 | 72155 | 71672 |
| TESKER | 1899 | 1297 | 0 | 0 | 1899 | 1297 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V_ZINDER | 6946 | 5883 | 814 | 597 | 7760 | 6480 | 438 | 274 | 26 | 12 | 464 | 286 | 12315 | 12315 | 3810 | 3810 | 246 | 244 | 0 | 0 | 16371 | 16369 |
| Total 2015 | 122627 | 92629 | 12198 | 8922 | 134825 | 101551 | 25884 | 18558 | 1200 | 590 | 27084 | 19148 | 640215 | 628378 | 184514 | 183828 | 12063 | 11993 | 4753 | 4753 | 841545 | 828952 |
| Total 2014 | 117631 | 84040 | | | 117631 | 84040 | 18979 | 10603 | | | 18979 | 10603 | 650151 | 648100 | 178446 | 169205 | 12351 | 12245 | 357 | 357 | 841305 | 829907 |
| TAUX V_2015 | 76% | | 73% | | 75% | | 72% | | 49% | | 71% | | 98% | | 100% | | 99% | | 100% | | 99% | |

6.2. PRIX MOYENS DES ANIMAUX SUR LES MARCHES A BETAIL, 2015

6.2.1. Prix moyens des animaux sur les marchés a betail, Niveau National

Unité : FCFA

Tableau 246 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Niveau National 2015

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 353912 | 361641 | 356361 | 347905 | 360187 | 334971 | 324497 | 340283 | 341939 | 341904 | 337986 | 320596 | 343515 | 337055 |
| | Taureau | 343723 | 327062 | 339780 | 335792 | 329645 | 339116 | 336224 | 342208 | 335483 | 326203 | 310775 | 308402 | 331201 | 325158 |
| | Taurillon | 194758 | 199137 | 191971 | 194514 | 190229 | 192374 | 190357 | 190044 | 201205 | 192676 | 185868 | 179174 | 191859 | 185663 |
| | Vache | 196092 | 199668 | 197085 | 197541 | 192083 | 189793 | 190516 | 187440 | 198157 | 197937 | 197577 | 189098 | 194416 | 194717 |
| | Génisse | 166518 | 181705 | 170588 | 172603 | 165175 | 162468 | 160537 | 168734 | 166776 | 164973 | 155672 | 168993 | 167062 | 162558 |
| | Veau | 113337 | 110054 | 112602 | 114602 | 105744 | 112714 | 109329 | 111828 | 106405 | 113358 | 110230 | 107483 | 110641 | 102275 |
| | Velle | 108022 | 107552 | 110507 | 111996 | 108247 | 108593 | 106717 | 107615 | 98138 | 96021 | 94709 | 90052 | 104014 | 96979 |
| OVINS | Bélier | 61582 | 60428 | 59386 | 60898 | 60880 | 64109 | 65321 | 73141 | 85677 | 68402 | 62713 | 61370 | 65326 | 59481 |
| | Brébis | 39939 | 39099 | 38329 | 39609 | 39017 | 39987 | 41584 | 43748 | 48126 | 43049 | 39941 | 38744 | 40931 | 37431 |
| | Mâle de -1an | 30484 | 30862 | 30339 | 30319 | 30181 | 30903 | 32714 | 34621 | 38084 | 33198 | 31479 | 30802 | 31999 | 27877 |
| | Femelle de -1an | 25839 | 25916 | 25681 | 26202 | 25748 | 26860 | 27483 | 28769 | 31196 | 27945 | 26280 | 25681 | 26967 | 23634 |
| CAPRINS | Bouc | 29840 | 30525 | 28489 | 29897 | 30216 | 30358 | 31379 | 32317 | 38011 | 32358 | 30660 | 31198 | 31271 | 28711 |
| | Chèvre | 27568 | 28043 | 25500 | 27584 | 27104 | 27499 | 27888 | 29515 | 31349 | 29547 | 27107 | 27298 | 28000 | 25688 |
| | Mâle de -1an | 16006 | 16097 | 14699 | 15468 | 15052 | 15670 | 17081 | 16955 | 18841 | 17291 | 17137 | 16496 | 16399 | 14674 |
| | Femelle de -1an | 16534 | 16616 | 14860 | 16177 | 15786 | 16537 | 17294 | 17401 | 18998 | 17729 | 16812 | 16404 | 16762 | 15067 |
| CAMELINS | Chameau | 320971 | 305516 | 322884 | 326145 | 324082 | 327968 | 317590 | 322972 | 321510 | 327468 | 321646 | 296858 | 319634 | 314796 |
| | Chamelle | 252438 | 250227 | 240055 | 262631 | 255812 | 245118 | 247563 | 261005 | 256666 | 248851 | 254993 | 233680 | 250753 | 238540 |
| ASINS | Ane | 46058 | 45303 | 44017 | 46829 | 49514 | 45934 | 47252 | 49606 | 48084 | 48484 | 48330 | 48046 | 47288 | 44789 |
| | Anesse | 39220 | 39284 | 39097 | 40524 | 41519 | 39545 | 40058 | 43238 | 42077 | 42378 | 42809 | 42189 | 40995 | 38130 |
| EQUINS | Etalon | 124743 | 128855 | 140888 | 134887 | 142244 | 133424 | 148453 | 136403 | 124943 | 134334 | 126818 | 127082 | 133590 | 128699 |
| | Jument | 105465 | 101299 | 123218 | 102772 | 125432 | 108964 | 116195 | 107275 | 109791 | 110132 | 114669 | 110809 | 111335 | 103542 |
| VOLAILLES | Poulet | 2345 | 2286 | 2282 | 2317 | 2299 | 2378 | 2568 | 2366 | 2566 | 2405 | 2348 | 2416 | 2381 | 2382 |
| | Pintade | 2874 | 2666 | 2851 | 2855 | 2910 | 3101 | 3576 | 3428 | 3589 | 3252 | 3067 | 2973 | 3095 | 3002 |
| | Canard | 2736 | 2660 | 2880 | 2676 | 2678 | 2750 | 2941 | 2982 | 2903 | 2744 | 2615 | 2739 | 2775 | 3184 |
| | Pigeon | 533 | 517 | 475 | 517 | 431 | 550 | 533 | 508 | 498 | 485 | 485 | 494 | 502 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 8927 | 8889 | 8923 | 9386 | 9149 | 9077 | 8925 | 8844 | 8689 | 8357 | 8993 | 9101 | 8938 | 9517 |
| | Peau ovine | 1370 | 1341 | 1314 | 1347 | 1287 | 1295 | 1220 | 1205 | 1084 | 990 | 933 | 960 | 1196 | 1526 |
| | Peau caprine | 765 | 808 | 777 | 791 | 791 | 788 | 690 | 690 | 607 | 566 | 545 | 578 | 700 | 936 |
| | Cuir Camélin | 0 | 0 | 8000 | 8000 | 8000 | | | | | 6583 | 6738 | 6771 | 7349 | |

Unité : FCFA

Tableau 247 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Région, Niveau National 2015

| ESPECE | Catégories | REGIONS | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------------|--------------|
| | | Agadez | Diffa | Dosso | Maradi | Tahoua | Tillabéri | Zinder | Niamey | | |
| BOVINS | Bœuf | 347015 | 282648 | 360529 | 318978 | 309227 | 291714 | 386747 | 408957 | 338227 | 338079 |
| | Taureau | 378069 | 235914 | 342765 | 325097 | 301352 | 293136 | 331187 | 315230 | 315344 | 325158 |
| | Taurillon | 216107 | 138085 | 206270 | 207278 | 193162 | 174336 | 197880 | 207051 | 192521 | 185663 |
| | Vache | 256469 | 182615 | 183096 | 175886 | 202352 | 165363 | 182196 | 198676 | 193332 | 194717 |
| | Génisse | 194477 | 146101 | 163661 | 139944 | 171805 | 168731 | 164423 | 207035 | 169522 | 162558 |
| | Veau | 104379 | 82209 | 105601 | 108561 | 105422 | 97283 | 114056 | 125628 | 105392 | 102275 |
| | Velle | 131552 | 83799 | 94254 | 92373 | 107259 | 98690 | 100110 | 182500 | 111317 | 96979 |
| OVINS | Bélier | 75972 | 48824 | 73277 | 59964 | 62214 | 63571 | 63709 | 82109 | 66205 | 59481 |
| | Brébis | 56440 | 32887 | 41621 | 39467 | 43693 | 37046 | 39221 | 48419 | 42349 | 37431 |
| | Mâle de -1an | 38472 | 22883 | 33474 | 32569 | 31796 | 31980 | 31419 | 44967 | 33445 | 27877 |
| | Femelle de -1an | 32830 | 21156 | 27277 | 26431 | 28415 | 25001 | 25356 | 37563 | 28004 | 23634 |
| CAPRINS | Bouc | 38491 | 26408 | 29665 | 26298 | 30137 | 33778 | 27905 | 39545 | 31528 | 28711 |
| | Chèvre | 32584 | 24076 | 25998 | 26246 | 27476 | 25058 | 24725 | 39484 | 28206 | 25688 |
| | Mâle de -1an | 21810 | 12576 | 15340 | 14722 | 16796 | 16739 | 14496 | 22880 | 16920 | 14674 |
| | Femelle de -1an | 20058 | 13146 | 15019 | 14872 | 17042 | 15668 | 14065 | 25433 | 16913 | 15067 |
| CAMELINS | Chameau | 381455 | 318962 | 332253 | 300108 | 315822 | 302332 | 285452 | 380046 | 327054 | 314796 |
| | Chamelle | 260678 | 275106 | 243927 | 245027 | 273532 | 266474 | 218174 | 255916 | 254854 | 238540 |
| ASINS | Ane | 40438 | 40670 | 50900 | 51925 | 50633 | 49841 | 42550 | 56625 | 47948 | 44789 |
| | Anesse | 36063 | 37145 | 42068 | 45192 | 42585 | 39816 | 39860 | 50000 | 41591 | 38130 |
| EQUINS | Etalon | 111875 | 128785 | 118439 | 115370 | 129954 | 164151 | 122789 | 208750 | 137514 | 128557 |
| | Jument | 85417 | 100733 | 105115 | 101313 | 124278 | 138122 | 99593 | 201667 | 119530 | 103161 |
| VOLAILLES | Poulet | 2997 | 2732 | 1907 | 2153 | 2135 | 1975 | 2196 | 2877 | 2372 | 2382 |
| | Pintade | 3669 | 3397 | 2850 | 2896 | 2793 | 2876 | 2892 | 3678 | 3131 | 3002 |
| | Canard | 2156 | 3285 | 2601 | 3056 | 2728 | 2696 | 2670 | 2880 | 2759 | 3218 |
| | Pigeon | | | 492 | | | 467 | 431 | 600 | 497 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 15336 | 9162 | 7796 | 9399 | 7510 | 5459 | 8514 | 6988 | 8770 | 9517 |
| | Peau ovine | 971 | 1037 | 1048 | 1284 | 1479 | 1175 | 1313 | 1125 | 1179 | 1526 |
| | Peau caprine | 672 | 691 | 581 | 752 | 836 | 711 | 741 | 510 | 687 | 936 |
| | Cuir Camelin | | | | | | 6910 | 5823 | | 6366 | |

6.2.2. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Niveau Régional

6.2.2.1. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région d'Agadez

Tableau 248 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région d'Agadez 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 292000 | 344633 | 378042 | 387750 | 396458 | 240000 | 210000 | 328333 | 210000 | 350417 | 377500 | 353750 | 322407 | 331694 |
| | Taureau | 394417 | 434917 | 394992 | 331894 | 318469 | 391433 | 389275 | 412658 | 406392 | 365425 | 357813 | 356925 | 379551 | 364131 |
| | Taurillon | 199331 | 221231 | 206838 | 210950 | 191056 | 213194 | 203813 | 205775 | 218725 | 197750 | 196288 | 182425 | 203948 | 183718 |
| | Vache | 238594 | 248494 | 259575 | 253325 | 249725 | 242356 | 250706 | 236700 | 250900 | 254988 | 253300 | 243000 | 248472 | 215740 |
| | Génisse | 175917 | 231688 | 192750 | 177344 | 156833 | 151700 | 176688 | 218575 | 183313 | 169733 | 158375 | 142117 | 177919 | 164040 |
| | Veau | 103188 | 120006 | 114844 | 108844 | 111219 | 106013 | 89800 | 97006 | 103013 | 90306 | 100563 | 91531 | 103028 | 96455 |
| | Velle | 99108 | 137313 | 121025 | 101083 | 96708 | 99025 | 89467 | 90783 | 86250 | 76233 | 76808 | 76333 | 95845 | 92080 |
| OVINS | Bélier | 60979 | 57942 | 59163 | 58833 | 59521 | 61292 | 72507 | 70425 | 78475 | 64092 | 61217 | 58750 | 63600 | 56617 |
| | Brébis | 39798 | 36858 | 44521 | 42408 | 39850 | 40258 | 53125 | 47017 | 48258 | 42650 | 41517 | 39754 | 43001 | 35503 |
| | Mâle de - 1an | 22850 | 22896 | 26250 | 22929 | 22192 | 25775 | 33982 | 26708 | 31242 | 28150 | 26588 | 25079 | 26220 | 21890 |
| | Femelle de -1an | 22121 | 22554 | 25879 | 20996 | 20300 | 21300 | 32950 | 24375 | 28300 | 25042 | 23063 | 21146 | 24002 | 20355 |
| CAPRINS | Bouc | 30554 | 32250 | 27329 | 28650 | 34925 | 33608 | 38296 | 35092 | 38196 | 32017 | 32692 | 32542 | 33013 | 27769 |
| | Chèvre | 27871 | 27433 | 21896 | 29267 | 27375 | 26425 | 30775 | 28317 | 29617 | 27867 | 27792 | 27458 | 27674 | 25221 |
| | Mâle de - 1an | 15238 | 15954 | 14808 | 14742 | 14938 | 15821 | 21075 | 18029 | 19354 | 18608 | 18467 | 17908 | 17078 | 13537 |
| | Femelle de -1an | 17171 | 16721 | 15985 | 16513 | 15146 | 15813 | 20886 | 18121 | 20075 | 19050 | 18908 | 18592 | 17748 | 14448 |
| CAMELINS | Chameau | 326192 | 327267 | 342150 | 350967 | 351567 | 270400 | 343613 | 352933 | 345150 | 312617 | 329850 | 332867 | 332131 | 291935 |
| | Chamelle | 244633 | 202050 | 229125 | 271875 | 260600 | 170800 | 216938 | 244917 | 239775 | 244233 | 265108 | 256692 | 237229 | 195021 |
| ASINS | Ane | 38875 | 37713 | 37313 | 38306 | 39831 | 39788 | 38381 | 42900 | 41694 | 41163 | 40906 | 41238 | 39842 | 39824 |
| | Anesse | 34938 | 34913 | 33538 | 34975 | 36181 | 36638 | 38831 | 38556 | 38581 | 37938 | 39250 | 38494 | 36903 | 34428 |
| EQUINS | Etalon | 120000 | 122500 | 122500 | 112500 | 120000 | 120000 | 95000 | 110000 | 110000 | 110000 | 110000 | 90000 | 111875 | 123864 |
| | Jument | 80000 | 90000 | 90000 | 75000 | 90000 | 90000 | 75000 | 95000 | 95000 | 85000 | 85000 | 75000 | 85417 | 90000 |
| VOLAILLES | Poulet | 2750 | 2813 | 2969 | 2781 | 2844 | 2906 | 3265 | 3000 | 3138 | 3063 | 3046 | 3313 | 2991 | 2897 |
| | Pintade | 3500 | 3500 | 3433 | 3317 | 3625 | 3708 | 4458 | 4000 | 4333 | 3875 | 3917 | 4208 | 3823 | 3690 |
| | Canard | 2875 | 2750 | 3500 | 2750 | 2250 | 2250 | 3375 | 3000 | 2750 | 2250 | 3000 | 3063 | 2818 | 4568 |
| | Pigeon | | | | | | | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 13500 | 15125 | 15656 | 17542 | 16042 | 16392 | 15188 | 15375 | 15313 | 15500 | 15469 | 15906 | 15584 | 13161 |
| | Peau ovin | 1108 | 1016 | 1050 | 1088 | 1013 | 950 | 981 | 1056 | 1088 | 960 | 1013 | 1031 | 1029 | 1290 |
| | Peau caprin | 750 | 669 | 613 | 656 | 725 | 694 | 650 | 725 | 719 | 645 | 588 | 600 | 669 | 797 |
| | Cuir Camélin | | | | | | | | | | | | | | |

Tableau 249: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région d'Agadez 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|--------|--------|-----------|--------|--------------|--------------|--------------|
| | | Aderbissinat | Arlit | Bilma | Iférouane | Ingall | Tchirozérine | | |
| BOVINS | Bœuf | 246458 | 447572 | | | | | 347015 | 331694 |
| | Taureau | 367375 | 493833 | | | 273000 | | 378069 | 364131 |
| | Taurillon | 170875 | 319808 | | | 157636 | | 216107 | 183718 |
| | Vache | 216563 | 369471 | | | 183375 | | 256469 | 215740 |
| | Génisse | 160667 | 239583 | | | 183182 | | 194477 | 164040 |
| | Veau | 74104 | 145492 | | | 93542 | | 104379 | 96455 |
| | Velle | 79917 | 231875 | | | 82864 | | 131552 | 92080 |
| OVINS | Bélier | 47396 | 87246 | 145000 | 60917 | 54938 | 60333 | 75972 | 56617 |
| | Brébis | 32083 | 62388 | 131250 | 35750 | 38750 | 38417 | 56440 | 35503 |
| | Mâle de - 1an | 24938 | 31879 | 96750 | 26083 | 25042 | 26142 | 38472 | 21890 |
| | Femelle de -1an | 21271 | 30185 | 75000 | 22625 | 22667 | 25233 | 32830 | 20355 |
| CAPRINS | Bouc | 24958 | 48633 | 70000 | 29958 | 23229 | 34167 | 38491 | 27769 |
| | Chèvre | 20656 | 37738 | 60650 | 23400 | 20104 | 32958 | 32584 | 25221 |
| | Mâle de - 1an | 11031 | 21598 | 47000 | 17708 | 14313 | 19208 | 21810 | 13537 |
| | Femelle de -1an | 12990 | 22729 | 32000 | 17527 | 15271 | 19833 | 20058 | 14448 |
| CAMELINS | Chameau | 316417 | 390448 | 437500 | | | | 381455 | 291935 |
| | Chamelle | 226750 | 279485 | 275800 | | | | 260678 | 195021 |
| ASINS | Ane | 47667 | 35417 | | | 38229 | | 40438 | 39824 |
| | Anesse | 40313 | 33356 | | | 34521 | | 36063 | 34428 |
| EQUINS | Etalon | 111875 | | | | | | 111875 | 123864 |
| | Jument | 85417 | | | | | | 85417 | 90000 |
| VOLAILLES | Poulet | 2479 | 3679 | | | 2833 | | 2997 | 2897 |
| | Pintade | 2979 | 4358 | | | | | 3669 | 3690 |
| | Canard | 2156 | | | | | | 2156 | 4568 |
| | Pigeon | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 14458 | 21327 | | | 10222 | | 15336 | 13161 |
| | Peau ovin | 1333 | 1068 | | 750 | 733 | | 971 | 1290 |
| | Peau caprin | 1125 | 531 | | 500 | 533 | | 672 | 797 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | |

6.2.2.2. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Diffa

Tableau 250: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Diffa 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 356450 | | | 367400 | | | | 329750 | 431350 | 431350 | 425350 | 312100 | 379107 | |
| | Taureau | 283270 | 263434 | 265313 | 279442 | 254307 | 268026 | 218278 | 260662 | 272102 | 281074 | 266741 | 233600 | 262187 | 255875 |
| | Taurillon | 155621 | 155230 | 144091 | 150016 | 143944 | 142608 | 129537 | 126783 | 148856 | 149057 | 147692 | 134427 | 143988 | 149446 |
| | Vache | 211090 | 209786 | 190558 | 208780 | 184885 | 185301 | 167045 | 151725 | 189519 | 190048 | 188649 | 188932 | 188860 | 197616 |
| | Génisse | 166907 | 154519 | 142741 | 168743 | 143030 | 129860 | 123480 | 142269 | 157844 | 156582 | 154556 | 151333 | 149322 | 162803 |
| | Veau | 92071 | 97083 | 81930 | 89939 | 89621 | 85967 | 75155 | 82897 | 93346 | 91995 | 85373 | 78155 | 86961 | 95354 |
| | Velle | 90744 | 88628 | 82012 | 99656 | 90594 | 85998 | 82879 | 82475 | 98671 | 98308 | 88613 | 75946 | 88710 | 94964 |
| OVINS | Bélier | 48505 | 47499 | 42647 | 48086 | 46231 | 53161 | 45734 | 61477 | 70670 | 71050 | 59805 | 50157 | 53752 | 49613 |
| | Brébis | 35871 | 35111 | 29682 | 33641 | 30682 | 34094 | 33417 | 40464 | 42493 | 42298 | 36657 | 31743 | 35513 | 35069 |
| | Mâle de - 1an | 23279 | 22954 | 21879 | 23089 | 21428 | 21435 | 21642 | 27736 | 28152 | 28576 | 24413 | 22522 | 23925 | 24010 |
| | Femelle de -1an | 22561 | 21120 | 20147 | 22590 | 20321 | 22007 | 20041 | 24903 | 24851 | 25636 | 22181 | 19940 | 22191 | 21804 |
| CAPRINS | Bouc | 28725 | 30954 | 24354 | 29952 | 25645 | 29045 | 25568 | 30214 | 34321 | 34478 | 29262 | 29837 | 29363 | 28369 |
| | Chèvre | 25954 | 29752 | 22788 | 28436 | 24468 | 27154 | 24068 | 29473 | 30905 | 31099 | 27269 | 23790 | 27096 | 26315 |
| | Mâle de - 1an | 14376 | 13803 | 11291 | 13392 | 10841 | 13180 | 13189 | 13244 | 13603 | 13439 | 16028 | 12862 | 13271 | 14143 |
| | Femelle de -1an | 14524 | 15329 | 12319 | 14161 | 12363 | 14281 | 13537 | 14604 | 14800 | 15168 | 15523 | 13362 | 14164 | 14658 |
| CAMELINS | Chameau | 348530 | 307655 | 353191 | 336401 | 300625 | 278514 | 280871 | 310487 | 323360 | 323360 | 326543 | 338001 | 318962 | 357326 |
| | Chamelle | 275818 | 291318 | 303657 | 293488 | 261914 | 249999 | 250353 | 231215 | 298485 | 298485 | 282755 | 263786 | 275106 | 276095 |
| ASINS | Ane | 42824 | 39542 | 41582 | 44167 | 39736 | 37801 | 32578 | 36799 | 45982 | 47583 | 46889 | 45188 | 41723 | 39575 |
| | Anesse | 35954 | 35986 | 38231 | 36621 | 33886 | 32078 | 28390 | 33664 | 42738 | 45015 | 45049 | 42064 | 37473 | 36303 |
| EQUINS | Etalon | 120267 | 125460 | 125128 | 134456 | 132236 | 120103 | 122424 | 105856 | 160478 | 160478 | 134999 | 136891 | 131564 | 128390 |
| | Jument | 108210 | 107311 | 95874 | 104665 | 105851 | 96152 | 91910 | 107654 | 102479 | 102479 | 107976 | 106702 | 103105 | 100893 |
| VOLAILLES | Poulet | 3205 | 3117 | 2972 | 3333 | 2708 | 2551 | 2461 | 2564 | 2642 | 2650 | 2538 | 2838 | 2798 | 3174 |
| | Pintade | 3375 | 2213 | 3425 | 3000 | 2245 | 2294 | 2672 | 3594 | 3304 | 3304 | 3290 | 2556 | 2939 | 3138 |
| | Canard | 2875 | 2213 | 3453 | 3000 | 2790 | 2963 | 3250 | 3750 | 3100 | 3100 | 1525 | 3000 | 2918 | 3274 |
| | Pigeon | | | | | | | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 10328 | 9417 | 9198 | 9808 | 9395 | 9361 | 8814 | 10345 | 9339 | 9452 | 8982 | 9097 | 9461 | 9765 |
| | Peau ovin | 1457 | 1393 | 1212 | 1440 | 1030 | 1049 | 920 | 1234 | 1214 | 1189 | 892 | 897 | 1160 | 1560 |
| | Peau caprin | 777 | 1017 | 902 | 882 | 736 | 1013 | 697 | 939 | 838 | 821 | 630 | 644 | 825 | 1102 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | 5000 | 10000 | 7500 | |

Tableau 251 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Diffa 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|--------|-------------|-------------|---------|---------|-----------------|-----------------|
| | | Bosso | Diffa | Goudoumaria | Maine Soroa | Ngourti | Nguigmi | | |
| BOVINS | Bœuf | 205000 | 407943 | | 235000 | | | 282648 | |
| | Taureau | 123330 | 288154 | 282508 | 240253 | | 245323 | 235914 | 255875 |
| | Taurillon | 98732 | 138638 | 162941 | 163093 | | 127020 | 138085 | 149446 |
| | Vache | 143534 | 181709 | 239036 | 185924 | | 162874 | 182615 | 197616 |
| | Génisse | 127777 | 152355 | 163365 | 160200 | | 126810 | 146101 | 162803 |
| | Veau | 50700 | 80318 | 109222 | 106996 | | 63809 | 82209 | 95354 |
| | Velle | 60167 | 81883 | 113028 | 106553 | | 57366 | 83799 | 94964 |
| OVINS | Bélier | 42221 | 51205 | 57121 | 65674 | 27500 | 49222 | 48824 | 49613 |
| | Brébis | 27568 | 33693 | 43701 | 38292 | 22500 | 31568 | 32887 | 35069 |
| | Mâle de - 1an | 21018 | 28679 | 25882 | 22574 | 18167 | 20980 | 22883 | 24010 |
| | Femelle de -1an | 18608 | 26469 | 26826 | 19744 | 16917 | 18371 | 21156 | 21804 |
| CAPRINS | Bouc | 20895 | 25939 | 38767 | 33885 | 13367 | 25597 | 26408 | 28369 |
| | Chèvre | 16581 | 24733 | 36097 | 31505 | 12500 | 23040 | 24076 | 26315 |
| | Mâle de - 1an | 11574 | 12803 | 14857 | 14351 | 8917 | 12956 | 12576 | 14143 |
| | Femelle de -1an | 11785 | 16057 | 15485 | 14196 | 7917 | 13434 | 13146 | 14658 |
| CAMELINS | Chameau | | 340667 | 332663 | 305257 | | 297259 | 318962 | 357326 |
| | Chamelle | | 312277 | 302422 | 238455 | | 247270 | 275106 | 276095 |
| ASINS | Ane | 33500 | 44864 | 49439 | 38769 | | 36780 | 40670 | 39575 |
| | Anesse | 34660 | 41232 | 41122 | 30230 | | 38484 | 37145 | 36303 |
| EQUINS | Etalon | 115000 | 108377 | 141422 | 166077 | | 113050 | 128785 | 128390 |
| | Jument | 92500 | 95060 | 108802 | 117631 | | 89674 | 100733 | 100893 |
| VOLAILLES | Poulet | 2225 | 2978 | 2443 | 2569 | 2750 | 3428 | 2732 | 3174 |
| | Pintade | | 4000 | 3458 | 2734 | | | 3397 | 3138 |
| | Canard | | | 3813 | 2758 | | | 3285 | 3274 |
| | Pigeon | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 7750 | 8980 | 10715 | 11961 | | 6404 | 9162 | 9765 |
| | Peau ovin | 475 | 933 | 983 | 1747 | 1000 | 1087 | 1037 | 1560 |
| | Peau caprin | 263 | 555 | 731 | 1270 | 500 | 828 | 691 | 1102 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | |

6.2.2.3. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Dosso

Tableau 252 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Dosso 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 392625 | 382500 | 370000 | 338333 | 316350 | 318333 | 300000 | 322500 | 352500 | 367500 | 353667 | 336333 | 345887 | 362594 |
| | Taureau | 359515 | 345610 | 345618 | 355146 | 326824 | 339508 | 335549 | 344803 | 337044 | 344540 | 335134 | 343887 | 342765 | 344392 |
| | Taurillon | 213131 | 212637 | 201956 | 202680 | 194438 | 200385 | 195949 | 205008 | 224608 | 220584 | 201083 | 202782 | 206270 | 201145 |
| | Vache | 186594 | 187583 | 186031 | 176982 | 172559 | 175077 | 180490 | 180185 | 188571 | 189209 | 184905 | 188967 | 183096 | 184873 |
| | Génisse | 165969 | 164806 | 157981 | 166983 | 161658 | 166329 | 163185 | 162522 | 164072 | 171828 | 153137 | 165465 | 163661 | 157600 |
| | Veau | 105219 | 107740 | 104604 | 106500 | 100009 | 100081 | 102239 | 104279 | 113716 | 115287 | 101861 | 105678 | 105601 | 104137 |
| | Velle | 90104 | 92760 | 96971 | 96794 | 92290 | 94914 | 91016 | 94406 | 95768 | 94477 | 94491 | 97053 | 94254 | 94674 |
| OVINS | Bélier | 66233 | 63365 | 66874 | 67514 | 67409 | 71886 | 72983 | 83755 | 112512 | 72818 | 65325 | 68654 | 73277 | 68972 |
| | Brébis | 42332 | 41980 | 40019 | 41382 | 39826 | 40329 | 38517 | 43053 | 51591 | 41748 | 39578 | 39094 | 41621 | 40048 |
| | Mâle de - 1an | 32040 | 35362 | 31360 | 33534 | 31455 | 30562 | 30716 | 35624 | 42747 | 33791 | 32208 | 32288 | 33474 | 33365 |
| | Femelle de -1an | 27487 | 28835 | 26034 | 27629 | 26720 | 27087 | 25089 | 27666 | 30536 | 27349 | 26593 | 26305 | 27277 | 26699 |
| CAPRINS | Bouc | 28698 | 28852 | 28009 | 30789 | 27702 | 27470 | 28332 | 31092 | 38235 | 28978 | 27555 | 30264 | 29665 | 29177 |
| | Chèvre | 24635 | 26461 | 26526 | 28022 | 25267 | 25228 | 25076 | 27266 | 28920 | 24748 | 24972 | 24852 | 25998 | 26376 |
| | Mâle de - 1an | 16153 | 15696 | 14727 | 15784 | 14675 | 14079 | 14429 | 15040 | 18158 | 15270 | 15200 | 14864 | 15340 | 15379 |
| | Femelle de -1an | 15736 | 15933 | 14717 | 15087 | 14646 | 14582 | 13937 | 14928 | 16416 | 14938 | 14762 | 14547 | 15019 | 15707 |
| CAMELINS | Chameau | 308393 | 340233 | 265000 | 354458 | 293333 | 354317 | 343717 | 319975 | 348575 | 391383 | 319600 | 293900 | 327740 | 343534 |
| | Chamelle | 240875 | 265733 | 163467 | 261708 | 238111 | 237100 | 264267 | 268125 | 264594 | 268233 | 247425 | 211170 | 244234 | 252172 |
| ASINS | Ane | 50483 | 51760 | 48549 | 50784 | 50016 | 49376 | 50972 | 49883 | 52587 | 53520 | 52827 | 50037 | 50900 | 47592 |
| | Anesse | 42454 | 43214 | 38565 | 42996 | 40086 | 41278 | 42370 | 40768 | 43553 | 43310 | 43291 | 42934 | 42068 | 38902 |
| EQUINS | Etalon | 113333 | 125000 | 160000 | 131667 | 112500 | 120000 | 120000 | 135000 | 125000 | 108333 | 115000 | 96000 | 121819 | 130335 |
| | Jument | 105000 | 100000 | 130000 | 115833 | 110500 | 112500 | 112500 | 107500 | 117500 | 94125 | 123750 | 95000 | 110351 | 112347 |
| VOLAILLES | Poulet | 1823 | 1689 | 1789 | 1796 | 1889 | 1987 | 2075 | 1893 | 2220 | 1965 | 1902 | 1854 | 1907 | 1760 |
| | Pintade | 2348 | 2357 | 2458 | 2601 | 2854 | 3243 | 3485 | 3225 | 3508 | 2987 | 2617 | 2519 | 2850 | 2526 |
| | Canard | 2586 | 2875 | 2792 | 2583 | 2821 | 3220 | 2556 | 2785 | 3146 | 2930 | 2325 | 2738 | 2780 | 2383 |
| | Pigeon | | 450 | 450 | | | 600 | 550 | 500 | 500 | 500 | 500 | 528 | 509 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 8445 | 7789 | 7945 | 7973 | 7775 | 7055 | 7990 | 7068 | 8032 | 7284 | 8208 | 7993 | 7796 | 8347 |
| | Peau ovin | 1266 | 1252 | 1153 | 1137 | 1192 | 1078 | 1119 | 1003 | 891 | 833 | 800 | 856 | 1048 | 1487 |
| | Peau caprin | 708 | 749 | 663 | 632 | 671 | 606 | 598 | 523 | 450 | 439 | 422 | 487 | 579 | 882 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | | | | |

Unité : FCFA

Tableau 253: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Dosso 2015

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------|-----------------|
| | | BOBOYE | DIOUNDIYOU | DOUTCHI | DOSSO | FALMEY | GAYA | LOGA | TIBIRI | | |
| BOVINS | Bœuf | 313500 | | | 312155 | | | 419063 | 397400 | 360529 | 362594 |
| | Taureau | 314370 | 382041 | 335404 | 326244 | 326478 | 340867 | 355583 | 361132 | 342765 | 344392 |
| | Taurillon | 188540 | 228485 | 179414 | 186904 | 195666 | 206301 | 238462 | 226389 | 206270 | 201145 |
| | Vache | 168856 | 205987 | 194937 | 177559 | 165111 | 168395 | 195635 | 188288 | 183096 | 184873 |
| | Génisse | 162621 | 148790 | 139034 | 171242 | 185243 | 139153 | 207027 | 156181 | 163661 | 157600 |
| | Veau | 90254 | 104148 | 107445 | 99408 | 89535 | 108833 | 132868 | 112316 | 105601 | 104137 |
| | Velle | 90389 | 97369 | 92682 | 104223 | 93548 | 84510 | 96375 | 94932 | 94254 | 94674 |
| OVINS | Bélier | 73269 | 74506 | 77787 | 69340 | 65781 | 66959 | 88222 | 70353 | 73277 | 68972 |
| | Brébis | 44098 | 37092 | 43517 | 42582 | 40586 | 40989 | 43455 | 40646 | 41621 | 40048 |
| | Mâle de - 1an | 35572 | 30086 | 33115 | 34934 | 28938 | 31248 | 40313 | 33584 | 33474 | 33365 |
| | Femelle de -1an | 28374 | 26189 | 27414 | 29630 | 23711 | 26311 | 27748 | 28840 | 27277 | 26699 |
| CAPRINS | Bouc | 34476 | 21823 | 30395 | 34552 | 30980 | 24117 | 35517 | 25457 | 29665 | 29177 |
| | Chèvre | 29173 | 23426 | 26188 | 25257 | 24316 | 26006 | 29972 | 23644 | 25998 | 26376 |
| | Mâle de - 1an | 18365 | 11983 | 14949 | 16811 | 13695 | 14711 | 18691 | 13513 | 15340 | 15379 |
| | Femelle de -1an | 17558 | 13982 | 14719 | 16128 | 13067 | 15680 | 15847 | 13172 | 15019 | 15707 |
| CAMELINS | Chameau | 354296 | 313750 | 287164 | 322722 | | | | 383333 | 332253 | 343534 |
| | Chamelle | 249694 | 218100 | 234521 | 260236 | | | | 257083 | 243927 | 252172 |
| ASINS | Ane | 51683 | 47708 | 52351 | 51700 | 54191 | 56146 | 48410 | 45007 | 50900 | 47592 |
| | Anesse | 42994 | 37776 | 44039 | 45339 | 40822 | | 42635 | 40873 | 42068 | 38902 |
| EQUINS | Etalon | 105000 | | | 120318 | | | 130000 | | 118439 | 130335 |
| | Jument | 90000 | 130000 | | 112458 | | | 88000 | | 105115 | 112347 |
| VOLAILLES | Poulet | 1987 | 1803 | 1967 | 1975 | 2075 | 1975 | 1764 | 1709 | 1907 | 1760 |
| | Pintade | 2874 | 2880 | 2888 | 2870 | 2806 | 2924 | 2751 | 2809 | 2850 | 2526 |
| | Canard | 3092 | 2981 | 2992 | 2038 | 1933 | 3483 | 1750 | 2542 | 2601 | 2383 |
| | Pigeon | 550 | | 471 | | | 496 | | 450 | 492 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 7760 | 7810 | 9794 | 7044 | 6135 | 9594 | 6392 | 7843 | 7796 | 8347 |
| | Peau ovin | 864 | 1121 | 1059 | 1087 | 941 | 1186 | 995 | 1134 | 1048 | 1487 |
| | Peau caprin | 493 | 594 | 587 | 541 | 569 | 651 | 651 | 561 | 581 | 882 |
| | Cuir Camélin | | | | | | | | | | |

6.2.2.4. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Maradi

Tableau 254 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Maradi 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 289847 | 320231 | 315670 | 319791 | 306355 | 322380 | 301620 | 306678 | 318278 | 324667 | 274750 | 267753 | 305668 | 296837 |
| | Taureau | 337916 | 331396 | 336241 | 348820 | 341483 | 327983 | 327137 | 316779 | 321475 | 315479 | 281906 | 293773 | 323366 | 331590 |
| | Taurillon | 209318 | 204570 | 217672 | 216895 | 218293 | 211691 | 201913 | 198592 | 211731 | 211093 | 189463 | 185575 | 206400 | 201792 |
| | Vache | 184388 | 175713 | 164963 | 181166 | 173522 | 163990 | 169808 | 168799 | 185418 | 180185 | 185706 | 175313 | 175748 | 177724 |
| | Génisse | 136491 | 145951 | 144951 | 153255 | 146220 | 147697 | 139441 | 137483 | 145997 | 141382 | 136140 | 134943 | 142496 | 143636 |
| | Veau | 114805 | 109265 | 110323 | 111048 | 108339 | 104011 | 101741 | 107756 | 108287 | 111747 | 105542 | 108091 | 108413 | 111993 |
| | Velle | 93719 | 93124 | 95288 | 99166 | 95042 | 92583 | 91783 | 90620 | 94391 | 92157 | 92714 | 92256 | 93570 | 96419 |
| OVINS | Bélier | 57985 | 55602 | 55085 | 57817 | 58667 | 56017 | 59679 | 65249 | 74439 | 63216 | 56798 | 59284 | 59987 | 58769 |
| | Brébis | 38263 | 37513 | 36411 | 37775 | 38778 | 37198 | 40528 | 40485 | 46530 | 42044 | 39298 | 38145 | 39414 | 38705 |
| | Mâle de - 1an | 32352 | 30252 | 30389 | 30970 | 32278 | 32047 | 33008 | 35291 | 36436 | 34015 | 31848 | 32081 | 32581 | 31630 |
| | Femelle de -1an | 25537 | 23494 | 24780 | 25770 | 26204 | 26490 | 26462 | 28298 | 29578 | 27487 | 26455 | 26034 | 26382 | 25819 |
| CAPRINS | Bouc | 26678 | 24734 | 25580 | 24883 | 25337 | 25321 | 26614 | 25997 | 31999 | 26464 | 25723 | 26928 | 26355 | 25969 |
| | Chèvre | 26353 | 25135 | 26132 | 25540 | 26542 | 25302 | 25888 | 26788 | 28127 | 26582 | 26123 | 26681 | 26266 | 26005 |
| | Mâle de - 1an | 14645 | 14382 | 13983 | 13948 | 14716 | 14731 | 15023 | 14626 | 16550 | 15072 | 14428 | 14868 | 14748 | 14511 |
| | Femelle de -1an | 15022 | 14564 | 14032 | 15095 | 15176 | 15194 | 15177 | 14758 | 16109 | 14939 | 14250 | 14228 | 14879 | 14901 |
| CAMELINS | Chameau | 289202 | 281983 | 287302 | 329347 | 312365 | 293083 | 270075 | 266313 | 270604 | 274875 | 271810 | 257655 | 283718 | 285536 |
| | Chamelle | 226396 | 234417 | 228208 | 257222 | 251927 | 241643 | 200264 | 224833 | 215354 | 229071 | 235976 | 199476 | 228732 | 234009 |
| ASINS | Ane | 49768 | 46735 | 46865 | 50577 | 53130 | 53848 | 54714 | 57223 | 52070 | 51586 | 54216 | 52069 | 51900 | 48438 |
| | Anesse | 42165 | 40637 | 40773 | 44780 | 46998 | 47477 | 46885 | 48634 | 45674 | 45286 | 47169 | 45602 | 45173 | 42254 |
| EQUINS | Etalon | 94811 | 106792 | 106888 | 114267 | 103250 | 116417 | 116850 | 107083 | 108708 | 112792 | 120000 | 110083 | 109828 | 103908 |
| | Jument | 110125 | 98883 | 97778 | 95667 | 110375 | 118167 | 115611 | 98233 | 104417 | 100875 | 100750 | 91647 | 103544 | 96290 |
| VOLAILLES | Poulet | 1972 | 2009 | 1907 | 1928 | 2062 | 2250 | 2451 | 2259 | 2412 | 2345 | 2165 | 2112 | 2156 | 2125 |
| | Pintade | 2524 | 2563 | 2465 | 2540 | 2799 | 3063 | 3508 | 3134 | 3430 | 3211 | 2970 | 2696 | 2909 | 2824 |
| | Canard | 2670 | 2782 | 2891 | 2912 | 3107 | 3290 | 3351 | 3191 | 3404 | 3205 | 3119 | 2851 | 3064 | 3048 |
| | Pigeon | | | | | | | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 9975 | 9275 | 9366 | 9993 | 10131 | 9258 | 9597 | 8777 | 9037 | 8651 | 8976 | 8770 | 9317 | 9708 |
| | Peau ovin | 1474 | 1523 | 1470 | 1453 | 1410 | 1458 | 1371 | 1242 | 1127 | 934 | 929 | 992 | 1282 | 1722 |
| | Peau caprin | 893 | 935 | 894 | 936 | 907 | 842 | 756 | 683 | 631 | 481 | 516 | 533 | 751 | 1018 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | | | | |

Tableau 255 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Maradi 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|--------|--------|-----------|------------|------------|--------|----------|-----------|--------|--------------|--------------|
| | | AGUIE | BERMO | DAKORO | G.ROUMDJI | MADAROUNFA | MARADI COM | MAYAHI | TESS COM | TESS DEPT | GAZOUA | | |
| BOVINS | Bœuf | | 353300 | 318648 | | 255861 | | 269432 | | 387000 | 329625 | 318978 | 296837 |
| | Taureau | 321132 | 222000 | 310333 | 311737 | 307897 | 349958 | 314472 | 319340 | 321394 | 472705 | 325097 | 331590 |
| | Taurillon | 209639 | 182917 | 208596 | 226888 | 180124 | 198401 | 192261 | 216850 | 198744 | 258364 | 207278 | 201792 |
| | Vache | 161440 | 153361 | 183564 | 188970 | 179445 | 192981 | 178713 | 190450 | 169192 | 160745 | 175886 | 177724 |
| | Génisse | 129500 | 139618 | 162744 | 141708 | 146554 | 101533 | 160785 | 123365 | 138337 | 155295 | 139944 | 143636 |
| | Veau | 100993 | 81521 | 105588 | 88350 | 106748 | 147278 | 118387 | 111125 | 112504 | 113114 | 108561 | 111993 |
| | Velle | 87958 | 87479 | 94729 | 76265 | 94739 | 69500 | 107981 | 105240 | 93565 | 106273 | 92373 | 96419 |
| OVINS | Bélier | 62573 | 49740 | 55133 | 61889 | 71582 | 56177 | 66208 | 56325 | 64320 | 55698 | 59964 | 58769 |
| | Brébis | 41764 | 32578 | 35477 | 40549 | 41688 | 41125 | 42465 | 40825 | 40651 | 37545 | 39467 | 38705 |
| | Mâle de -1an | 31137 | 25938 | 30878 | 35726 | 32940 | 40705 | 35156 | 31390 | 33533 | 28292 | 32569 | 31630 |
| | Femelle de -1an | 25128 | 23438 | 25105 | 28514 | 28430 | 21479 | 28662 | 29170 | 26765 | 27618 | 26431 | 25819 |
| CAPRINS | Bouc | 35671 | 17552 | 30915 | 29697 | 28408 | 21310 | 25277 | 22726 | 30167 | 21257 | 26298 | 25969 |
| | Chèvre | 29801 | 18002 | 24223 | 29340 | 32588 | 24623 | 24770 | 24805 | 30120 | 24191 | 26246 | 26005 |
| | Mâle de -1an | 15988 | 9849 | 15007 | 16132 | 14315 | 15344 | 15885 | 13287 | 16424 | 14993 | 14722 | 14511 |
| | Femelle de -1an | 14579 | 11491 | 14763 | 17785 | 15908 | 13059 | 15762 | 13900 | 16339 | 15138 | 14872 | 14901 |
| CAMELINS | Chameau | 325029 | 270167 | 305836 | 321354 | 450000 | | 280885 | 259922 | 247708 | 240075 | 300108 | 285536 |
| | Chamelle | 219973 | 238083 | 216694 | 246889 | 376000 | | 271708 | 260958 | 202083 | 172850 | 245027 | 234009 |
| ASINS | Ane | 53301 | 42653 | 50981 | 51422 | 55792 | 53031 | 49618 | 54182 | 53539 | 54727 | 51925 | 48438 |
| | Anesse | 46687 | 38458 | 44873 | 48320 | 44306 | 40977 | 43273 | 49709 | 52267 | 43050 | 45192 | 42254 |
| EQUINS | Etalon | 89278 | | 131585 | 118083 | | | 120000 | 111143 | 102500 | 135000 | 115370 | 103908 |
| | Jument | 80178 | | 114683 | 111685 | | | 100500 | 98333 | 102500 | | 101313 | 96290 |
| VOLAILLES | Poulet | 2176 | 1825 | 2386 | 2202 | 2247 | 2575 | 2129 | 1984 | 1880 | 2124 | 2153 | 2125 |
| | Pintade | 2989 | 2071 | 2839 | 2929 | 3028 | 3533 | 2868 | 2825 | 2778 | 3097 | 2896 | 2824 |
| | Canard | 3138 | | 2715 | 2627 | 3072 | 3688 | 3476 | 3018 | 2829 | 2944 | 3056 | 3048 |
| | Pigeon | | | | | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 9274 | 9994 | 8592 | 8129 | 8242 | 8167 | 8476 | 12666 | 8085 | 12364 | 9399 | 9708 |
| | Peau ovine | 1293 | 1218 | 1340 | 1201 | 1276 | 1438 | 1261 | 1293 | 1201 | 1317 | 1284 | 1722 |
| | Peau caprin | 813 | 611 | 772 | 647 | 775 | 796 | 651 | 755 | 716 | 983 | 752 | 1018 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | | |

6.2.2.5. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Niamey

Tableau 256 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Niamey 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 415000 | 411250 | 395000 | 421000 | 450000 | 450000 | 444000 | 438335 | 416650 | 363750 | 322500 | 380000 | 408957 | 331694 |
| | Taureau | 415000 | 324750 | 395375 | 426800 | 448500 | 449330 | 486800 | 450665 | 390650 | 375500 | 345000 | 367400 | 406314 | 364131 |
| | Taurillon | 201843 | 223813 | 193438 | 219200 | 193850 | 210625 | 220250 | 208700 | 233768 | 201050 | 183583 | 194500 | 207051 | 183718 |
| | Vache | 166858 | 205370 | 218925 | 215650 | 206125 | 207615 | 212321 | 208245 | 195285 | 213585 | 207285 | 200000 | 204772 | 215740 |
| | Génisse | 166665 | 242500 | 216650 | 200000 | 205000 | 204165 | 185000 | 173335 | | | | 270000 | 207035 | 164040 |
| | Veau | 180000 | 137563 | 177500 | 181000 | 120063 | 187830 | 192000 | 176250 | 109250 | 181500 | 174500 | 175000 | 166038 | 96455 |
| | Velle | 185000 | 150000 | 190000 | 190000 | 180000 | 185000 | 195000 | 185000 | | | | | 182500 | 92080 |
| OVINS | Bélier | 74313 | 76538 | 75688 | 75950 | 74750 | 86418 | 86550 | 91625 | 107213 | 82438 | 77833 | 76000 | 82109 | 56617 |
| | Brébis | 44625 | 44813 | 39750 | 44700 | 47938 | 52665 | 50850 | 51125 | 57375 | 53250 | 46733 | 47200 | 48419 | 35503 |
| | Mâle de - 1an | 40983 | 45188 | 42750 | 42450 | 41563 | 45918 | 48668 | 49625 | 50400 | 41625 | 45083 | 45350 | 44967 | 21890 |
| | Femelle de -1an | 32688 | 35563 | 34375 | 37963 | 34625 | 41668 | 39500 | 39375 | 46425 | 36438 | 35833 | 36300 | 37563 | 20355 |
| CAPRINS | Bouc | 34188 | 37188 | 34500 | 37500 | 33188 | 40508 | 45200 | 40063 | 52213 | 42500 | 37668 | 39825 | 39545 | 27769 |
| | Chèvre | 39188 | 38750 | 31875 | 33750 | 35188 | 41750 | 41650 | 42625 | 47875 | 45688 | 34668 | 40800 | 39484 | 25221 |
| | Mâle de - 1an | 19875 | 21750 | 16688 | 19150 | 17938 | 21500 | 25000 | 25625 | 30375 | 26375 | 25083 | 25200 | 22880 | 13537 |
| | Femelle de -1an | 22750 | 23813 | 16875 | 22900 | 22250 | 26590 | 28300 | 28875 | 34225 | 29188 | 24083 | 25350 | 25433 | 14448 |
| CAMELINS | Chameau | 360000 | | 390000 | 295000 | 413750 | 450000 | 361665 | 385000 | | 360000 | 405000 | | 380046 | 291935 |
| | Chamelle | | | 255830 | 241000 | 258750 | 268330 | 262500 | 345000 | | 160000 | | | 255916 | 195021 |
| ASINS | Ane | | | 33750 | | 70000 | | 54000 | 68750 | | | | | 56625 | 39824 |
| | Anesse | | | 37500 | | 52500 | | | 60000 | | | | | 50000 | 34428 |
| EQUINS | Etalon | | | 210000 | | 225000 | | 175000 | 225000 | | | | | 208750 | 123864 |
| | Jument | | | 245000 | | 200000 | | 160000 | | | | | | 201667 | 90000 |
| VOLAILLES | Poulet | 2750 | 2500 | 2750 | 2750 | 2750 | 2835 | 3450 | 2750 | 3200 | 3000 | 2750 | 2750 | 2853 | 2897 |
| | Pintade | 3250 | 3000 | 3250 | 3500 | 3500 | 3675 | 4600 | 4000 | 4550 | 4000 | 3250 | 3250 | 3652 | 3690 |
| | Canard | 3250 | | 2750 | 2500 | 2500 | 2500 | 2600 | 2750 | 2500 | 2500 | 2750 | 2500 | 2645 | 4568 |
| | Pigeon | 600 | 600 | | 600 | | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | | 600 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 6750 | 6750 | 6750 | 6750 | 7000 | 7750 | 7500 | 7500 | 6900 | 6500 | 10000 | 10800 | 7579 | 13161 |
| | Peau ovín | 1125 | 1125 | 1125 | 1150 | 1175 | 1500 | 1250 | 1218 | 1075 | 938 | 750 | 810 | 1103 | 1290 |
| | Peau caprin | 558 | 550 | 550 | 570 | 580 | 600 | 550 | 513 | 400 | 375 | 400 | 440 | 507 | 797 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | | | | |

Unité : FCFA

Tableau 257 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Niamey 2015

| ESPECE | Catégories | ARRONDISSEMENTS | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------|--------------|
| | | 2 ^{ème} Arrondissement | 5 ^{ème} Arrondissement | | |
| BOVINS | Bœuf | 408957 | | 408957 | 331694 |
| | Taureau | 415460 | 215000 | 315230 | 364131 |
| | Taurillon | 227005 | 187098 | 207051 | 183718 |
| | Vache | 208601 | 188750 | 198676 | 215740 |
| | Génisse | 207035 | | 207035 | 164040 |
| | Veau | 174757 | 76500 | 125628 | 96455 |
| | Velle | 182500 | | 182500 | 92080 |
| OVINS | Bélier | 82611 | 81608 | 82109 | 56617 |
| | Brébis | 44502 | 52335 | 48419 | 35503 |
| | Mâle de - 1an | 45511 | 44423 | 44967 | 21890 |
| | Femelle de -1an | 35975 | 39150 | 37563 | 20355 |
| CAPRINS | Bouc | 39781 | 39308 | 39545 | 27769 |
| | Chèvre | 35318 | 43650 | 39484 | 25221 |
| | Mâle de - 1an | 16914 | 28846 | 22880 | 13537 |
| | Femelle de -1an | 15693 | 35173 | 25433 | 14448 |
| CAMELINS | Chameau | 380046 | | 380046 | 291935 |
| | Chamelle | 255916 | | 255916 | 195021 |
| ASINS | Ane | 56625 | | 56625 | 39824 |
| | Anesse | 50000 | | 50000 | 34428 |
| EQUINS | Etalon | 208750 | | 208750 | 123864 |
| | Jument | 201667 | | 201667 | 90000 |
| VOLAILLES | Poulet | 3082 | 2673 | 2877 | 2897 |
| | Pintade | 3627 | 3729 | 3678 | 3690 |
| | Canard | 2509 | 3250 | 2880 | 4568 |
| | Pigeon | | 600 | 600 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 10675 | 3300 | 6988 | 13161 |
| | Peau ovine | 1212 | 1038 | 1125 | 1290 |
| | Peau caprin | 565 | 455 | 510 | 797 |
| | Cuir Camelin | | | | |

6.2.2.6. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Tahoua

Tableau 258: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Tahoua 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 351500 | 311333 | 292750 | 240500 | 355000 | 240000 | 292222 | 240000 | 282250 | 220000 | 260000 | 260000 | 278796 | 336476 |
| | Taureau | 321801 | 310681 | 309427 | 320412 | 307164 | 303798 | 307992 | 305888 | 307340 | 301600 | 287296 | 289539 | 306078 | 318149 |
| | Taurillon | 196728 | 197743 | 198194 | 197586 | 205698 | 193244 | 205223 | 196103 | 194500 | 182983 | 193076 | 181246 | 195194 | 191928 |
| | Vache | 216542 | 207795 | 210569 | 205099 | 203966 | 210783 | 205767 | 204901 | 215903 | 199658 | 206220 | 190771 | 206498 | 209526 |
| | Génisse | 181015 | 175188 | 176140 | 181060 | 177008 | 181375 | 169164 | 177899 | 172231 | 170207 | 156726 | 168414 | 173869 | 175021 |
| | Veau | 106542 | 105226 | 104059 | 105187 | 103078 | 106215 | 107137 | 107929 | 102984 | 100052 | 97026 | 97846 | 103607 | 107295 |
| | Velle | 110739 | 111325 | 108001 | 108914 | 108705 | 110711 | 103241 | 111361 | 110520 | 104944 | 103783 | 96756 | 107417 | 110899 |
| OVINS | Bélier | 61843 | 59815 | 59423 | 61412 | 60047 | 61700 | 60873 | 68938 | 77732 | 60603 | 59110 | 58304 | 62483 | 65195 |
| | Brébis | 42261 | 40800 | 43252 | 43461 | 42035 | 43095 | 41811 | 45709 | 49350 | 43460 | 41605 | 40771 | 43134 | 43141 |
| | Mâle de - 1an | 31916 | 30874 | 32098 | 30637 | 32057 | 30217 | 30704 | 33206 | 35470 | 31480 | 29114 | 27854 | 31302 | 32889 |
| | Femelle de -1an | 28264 | 27248 | 27537 | 27287 | 29106 | 27590 | 28114 | 29613 | 31347 | 27687 | 25926 | 26131 | 27987 | 28334 |
| CAPRINS | Bouc | 28878 | 29449 | 29712 | 29244 | 30667 | 29880 | 29178 | 32095 | 35748 | 30878 | 30697 | 29838 | 30522 | 29882 |
| | Chèvre | 25945 | 27761 | 27010 | 27079 | 28753 | 27814 | 27964 | 28781 | 29381 | 27933 | 27309 | 26251 | 27665 | 28041 |
| | Mâle de - 1an | 16274 | 16551 | 16496 | 16494 | 16874 | 16216 | 16478 | 16988 | 17237 | 16989 | 16699 | 16245 | 16628 | 16227 |
| | Femelle de -1an | 17701 | 17685 | 16932 | 16875 | 17654 | 16266 | 16971 | 16890 | 17900 | 17222 | 16608 | 16869 | 17131 | 18213 |
| CAMELINS | Chameau | 344916 | 311010 | 326617 | 319983 | 347163 | 336650 | 331860 | 332894 | 332460 | 340547 | 308235 | 273531 | 325489 | 337533 |
| | Chamelle | 298332 | 279430 | 274423 | 282075 | 301915 | 312050 | 288635 | 288347 | 275495 | 278291 | 258122 | 239056 | 281348 | 278540 |
| ASINS | Ane | 48035 | 50218 | 50360 | 53261 | 52538 | 50758 | 55096 | 49710 | 51046 | 49647 | 50786 | 52773 | 51186 | 51538 |
| | Anesse | 41589 | 42708 | 43846 | 44554 | 43992 | 42556 | 45187 | 42784 | 43980 | 42738 | 42821 | 44575 | 43444 | 43113 |
| EQUINS | Etalon | 139009 | 149700 | 137700 | 144000 | 167875 | 182417 | 133688 | 151000 | 140850 | 161900 | 123438 | 161000 | 149381 | 152314 |
| | Jument | 111500 | 105940 | 116000 | 116950 | 139250 | 130544 | 129125 | 160800 | 137750 | 150208 | 114708 | 142458 | 129603 | 125273 |
| VOLAILLES | Poulet | 2208 | 2219 | 2059 | 2104 | 2149 | 2265 | 2318 | 2145 | 2380 | 2098 | 2101 | 2182 | 2185 | 2146 |
| | Pintade | 2686 | 2585 | 2545 | 2587 | 2719 | 3021 | 3187 | 2987 | 3085 | 2824 | 2783 | 2799 | 2817 | 2717 |
| | Canard | 2884 | 2673 | 2529 | 2604 | 2642 | 2444 | 2785 | 2953 | 2855 | 2673 | 2823 | 2654 | 2710 | 2783 |
| | Pigeon | | | | | | | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 8024 | 8226 | 8297 | 7993 | 8271 | 8010 | 8082 | 7760 | 7419 | 6458 | 7412 | 7134 | 7757 | 8020 |
| | Peau ovin | 1578 | 1562 | 1632 | 1694 | 1756 | 1561 | 1474 | 1521 | 1144 | 1076 | 1203 | 1180 | 1448 | 1792 |
| | Peau caprin | 797 | 855 | 940 | 952 | 1058 | 927 | 765 | 749 | 641 | 643 | 723 | 696 | 812 | 1016 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | | | | |

Tableau 259: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Tahoua 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|----------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|----------|---------|---------|--------------|--------------|
| | | Abalak | Bagaroua | Bouza | Illela | Keita | Konni | C_Konni | Madaoua | Malbaza | Tahoua | V_Tahoua | Tassara | Tchinta | | |
| BOVINS | Bœuf | 260000 | 259167 | | 295028 | | | 390000 | 334500 | | 316667 | | | | 309227 | 336476 |
| | Taureau | 307724 | 285917 | 293542 | 293937 | 278366 | 248797 | 387042 | 341354 | 375238 | 282575 | 347708 | 216000 | 259380 | 301352 | 318149 |
| | Taurillon | 208865 | 166667 | 231667 | 201695 | 173269 | 162323 | 177088 | 238688 | 228943 | 173546 | 228667 | 148778 | 170906 | 193162 | 191928 |
| | Vache | 193362 | 158333 | 167917 | 206649 | 174786 | 206191 | 284833 | 222389 | 249717 | 176742 | 203167 | 178648 | 207835 | 202352 | 209526 |
| | Génisse | 177061 | 187083 | 164792 | 159805 | 162726 | 153004 | 153583 | 184549 | 204250 | 156004 | 207167 | 135833 | 187604 | 171805 | 175021 |
| | Veau | 89709 | 125208 | 123125 | 101254 | 96911 | 74512 | 128417 | 112514 | 114601 | 99151 | 144833 | 84863 | 75392 | 105422 | 107295 |
| | Velle | 103081 | 143542 | 108333 | 94174 | 95946 | 79700 | 116333 | 105215 | 126843 | 95071 | 162667 | 85492 | 77972 | 107259 | 110899 |
| OVINS | Bélier | 58228 | 42125 | 62375 | 58961 | 66803 | 70028 | 78333 | 70186 | 71480 | 66260 | 61208 | 47153 | 55633 | 62214 | 65195 |
| | Brébis | 37050 | 43583 | 48125 | 39110 | 44800 | 46310 | 58958 | 44460 | 51205 | 35979 | 42875 | 36210 | 39344 | 43693 | 43141 |
| | Mâle de -1an | 25077 | 27958 | 24438 | 30638 | 38369 | 32461 | 40083 | 31414 | 42534 | 30641 | 34417 | 26397 | 28922 | 31796 | 32889 |
| | Femelle de -1an | 23007 | 33750 | 21917 | 28425 | 33597 | 30118 | 36708 | 26725 | 30271 | 21682 | 31875 | 24291 | 27031 | 28415 | 28334 |
| CAPRINS | Bouc | 28890 | 17542 | 33500 | 31626 | 29744 | 30306 | 33667 | 34112 | 33571 | 39625 | 33083 | 22182 | 23930 | 30137 | 29882 |
| | Chèvre | 25180 | 23125 | 30167 | 26752 | 27150 | 31324 | 28958 | 31097 | 30759 | 25757 | 27667 | 25193 | 24057 | 27476 | 28041 |
| | Mâle de -1an | 14368 | 13958 | 16750 | 18381 | 19743 | 16288 | 25542 | 17315 | 18258 | 16389 | 16625 | 13445 | 11286 | 16796 | 16227 |
| | Femelle de -1an | 15583 | 18500 | 14250 | 18052 | 18043 | 17769 | 22625 | 16855 | 19296 | 15633 | 16091 | 17318 | 11529 | 17042 | 18213 |
| CAMELINS | Chameau | 359577 | 346042 | 314583 | 338583 | 281126 | 266750 | | 354542 | 326926 | 284226 | | 249700 | 351986 | 315822 | 337533 |
| | Chamelle | 272450 | 307917 | 281667 | 328083 | 239973 | 247500 | | 309785 | 250125 | 243324 | | 225625 | 302400 | 273532 | 278540 |
| ASINS | Ane | 49707 | 40000 | 61833 | 52590 | 48692 | 50183 | | 56139 | 55042 | 42222 | 63955 | 41200 | 46038 | 50633 | 51538 |
| | Anesse | 40059 | 39625 | 51458 | 46742 | 43974 | 44737 | | 46302 | 46641 | 35083 | 34773 | 37620 | 44006 | 42585 | 43113 |
| EQUINS | Etalon | 120899 | 178636 | 120000 | 191339 | 87500 | 108000 | | 160042 | | | | | 73214 | 129954 | 152314 |
| | Jument | 119406 | 150909 | 105000 | 135708 | 87333 | 75000 | | 125250 | | | | 241250 | 78643 | 124278 | 125273 |
| VOLAILLES | Poulet | 2372 | 1598 | 2240 | 1988 | 2066 | 2021 | 2279 | 1963 | 2030 | 1839 | 2929 | | 2290 | 2135 | 2146 |
| | Pintade | 2868 | 2625 | 2967 | 2596 | 2460 | 2577 | 3375 | 2647 | 2710 | 2369 | 3533 | | | 2793 | 2717 |
| | Canard | 2591 | | 2495 | 2650 | 2135 | 2521 | 3792 | 2821 | 2210 | 3000 | 3063 | | | 2728 | 2783 |
| | Pigeon | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIVERS | Cuir bovin | 8749 | 3136 | 8833 | 10695 | 7134 | 9389 | 5979 | 9185 | 10224 | 5489 | 8021 | 3778 | 7021 | 7510 | 8020 |
| | Peau ovin | 1237 | 1705 | 1760 | 1252 | 907 | 1747 | 3000 | 1361 | 969 | 1114 | 1779 | 1333 | 1060 | 1479 | 1792 |
| | Peau caprin | 751 | 1023 | 1044 | 736 | 533 | 832 | 1583 | 672 | 479 | 768 | 1013 | 900 | 532 | 836 | 1016 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | | | | | | | |

6.2.2.7. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Tillabéri

Unité : FCFA

Tableau 260 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Tillabéri 2015

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Decembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 318875 | 307792 | 290750 | 290881 | 268021 | 337833 | 291833 | 285000 | 323178 | 295518 | 319771 | 286070 | 301293 | 314989 |
| | Taureau | 294126 | 294159 | 339115 | 285273 | 288803 | 290378 | 278949 | 300229 | 303047 | 286643 | 288166 | 272184 | 293423 | 289470 |
| | Taurillon | 184771 | 184894 | 184267 | 168069 | 175641 | 171306 | 163284 | 175525 | 170277 | 172211 | 172718 | 169068 | 174336 | 176394 |
| | Vache | 172437 | 179874 | 170170 | 158256 | 162982 | 159754 | 157311 | 161422 | 170802 | 167389 | 167548 | 157466 | 165451 | 171699 |
| | Génisse | 171521 | 175256 | 174917 | 167217 | 164565 | 162342 | 166057 | 170761 | 170113 | 174094 | 164903 | 163089 | 168736 | 163426 |
| | Veau | 95037 | 93793 | 95494 | 96731 | 95300 | 98483 | 94480 | 101538 | 101864 | 97041 | 99507 | 98425 | 97308 | 95148 |
| | Velle | 98224 | 90868 | 92911 | 96555 | 98215 | 100971 | 99570 | 104275 | 104441 | 101482 | 101488 | 96666 | 98806 | 96432 |
| OVINS | Bélier | 60317 | 59919 | 57556 | 55705 | 58267 | 57545 | 61089 | 72173 | 88959 | 69368 | 59694 | 62264 | 63571 | 60427 |
| | Brébis | 36970 | 36233 | 34491 | 33913 | 34660 | 34901 | 35640 | 38996 | 45193 | 40196 | 35873 | 37486 | 37046 | 34749 |
| | Mâle de -1an | 30500 | 30003 | 27631 | 27572 | 29956 | 29982 | 31428 | 36290 | 42793 | 35305 | 32114 | 31344 | 32077 | 29415 |
| | Femelle de -1an | 24201 | 25217 | 22948 | 23260 | 24095 | 24116 | 23408 | 26945 | 29377 | 27028 | 24141 | 24800 | 24961 | 22753 |
| CAPRINS | Bouc | 32960 | 33563 | 32153 | 31176 | 31759 | 31427 | 32406 | 34943 | 41297 | 35543 | 33684 | 34430 | 33778 | 33755 |
| | Chèvre | 25160 | 24631 | 23961 | 23524 | 24078 | 22914 | 23900 | 26604 | 28510 | 27254 | 25118 | 25036 | 25058 | 24143 |
| | Mâle de -1an | 16552 | 16531 | 16160 | 16159 | 15660 | 15824 | 17550 | 16988 | 18726 | 17342 | 16973 | 16416 | 16740 | 16059 |
| | Femelle de -1an | 15328 | 14997 | 14740 | 14898 | 15029 | 14994 | 16031 | 16431 | 17160 | 16905 | 15707 | 15433 | 15638 | 14817 |
| CAMELINS | Chameau | 308057 | 302009 | 333292 | 327219 | 295617 | 338792 | 315694 | 334656 | 332231 | 323115 | 339347 | 310748 | 321731 | 315855 |
| | Chamelle | 265213 | 270829 | 254667 | 275722 | 266259 | 261516 | 269850 | 270518 | 273966 | 281459 | 274844 | 251164 | 268000 | 250111 |
| ASINS | Ane | 49749 | 50406 | 53835 | 48142 | 48865 | 49427 | 49894 | 48333 | 48978 | 49576 | 49814 | 51614 | 49886 | 50115 |
| | Anesse | 38720 | 39077 | 43259 | 39538 | 38198 | 39166 | 40056 | 39319 | 39036 | 40432 | 40484 | 40623 | 39826 | 37569 |
| EQUINS | Etalon | 156875 | 151667 | 145500 | 182750 | 154167 | 148625 | 299000 | | 112000 | 166333 | 164100 | 174250 | 168661 | 136330 |
| | Jument | 125625 | 114000 | 114167 | 114500 | 139000 | 115250 | 150000 | 90000 | 104500 | 138333 | 164800 | 169233 | 128284 | 112236 |
| VOLAILLES | Poulet | 1885 | 1838 | 1792 | 1784 | 1790 | 1964 | 2126 | 2037 | 2191 | 2035 | 2062 | 2108 | 1968 | 1908 |
| | Pintade | 2625 | 2490 | 2562 | 2619 | 2693 | 2830 | 3390 | 3302 | 3378 | 2924 | 2863 | 2933 | 2884 | 2681 |
| | Canard | 2315 | 2786 | 2420 | 2576 | 2510 | 2572 | 2750 | 2634 | 2582 | 2787 | 2724 | 2579 | 2603 | 2475 |
| | Pigeon | 467 | 500 | 500 | 433 | 431 | 450 | 450 | 425 | 417 | 425 | 487 | 458 | 454 | 454 |
| DIVERS | Cuir bovin | 5402 | 5808 | 5791 | 5734 | 5554 | 5781 | 5314 | 5401 | 5526 | 5231 | 5010 | 5135 | 5474 | 5283 |
| | Peau ovin | 1408 | 1371 | 1381 | 1352 | 1212 | 1236 | 1110 | 1051 | 1086 | 1079 | 909 | 977 | 1181 | 1332 |
| | Peau caprin | 727 | 791 | 767 | 798 | 782 | 770 | 724 | 668 | 653 | 655 | 570 | 677 | 715 | 794 |
| | Cuir Camelin | | | 8000 | 8000 | 8000 | 8000 | | | | 6000 | 7600 | 5000 | 7100 | |

Unité : FCFA

Tableau 261: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Tillabéri 2015

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|--------|-----------|------------|-----------|----------|---------|--------|---------|--------|--------|-----------|--------|--------------|--------------|
| | | Abala | Ayérou | Balleyara | Banibangou | Bankilaré | Filingué | Gotheye | Kollo | Ouallam | Say | Téra | Tillabéri | Torodi | | |
| BOVINS | Bœuf | 301056 | 332781 | 269500 | 400000 | 248750 | 263120 | 250000 | 241050 | 409469 | 276125 | 229611 | 271250 | 299571 | 291714 | 314989 |
| | Taureau | 279444 | 327638 | 283829 | 334583 | 265250 | 275705 | 312891 | 373047 | 288399 | 302160 | 256454 | 224750 | 286618 | 293136 | 289470 |
| | Taurillon | 205586 | 181219 | 179040 | 194792 | 164167 | 161526 | 175359 | 197261 | 177590 | 191507 | 154066 | 150726 | 133530 | 174336 | 176394 |
| | Vache | 184617 | 174313 | 203293 | 173750 | 157045 | 186374 | 177916 | 175503 | 181542 | 152507 | 127469 | 133733 | 121654 | 165363 | 171699 |
| | Génisse | 201625 | 153354 | 169156 | 201750 | 162273 | 189701 | 192706 | 147872 | 182493 | 152875 | 132733 | 151604 | 155361 | 168731 | 163426 |
| | Veau | 113156 | 83644 | 109842 | 82583 | 97955 | 113808 | 101276 | 100663 | 96577 | 109450 | 74636 | 98784 | 82303 | 97283 | 95148 |
| | Velle | 110482 | 97573 | 124066 | 87792 | 93550 | 108170 | 103159 | 104129 | 95442 | 106267 | 75945 | 90032 | 86356 | 98690 | 96432 |
| OVINS | Bélier | 64976 | 59490 | 77287 | 66729 | 57049 | 59366 | 61910 | 72704 | 66517 | 65031 | 60175 | 55539 | 59651 | 63571 | 60427 |
| | Brébis | 44976 | 34802 | 43512 | 34229 | 33417 | 37739 | 35219 | 42495 | 36368 | 33839 | 35939 | 33563 | 35500 | 37046 | 34749 |
| | Mâle de -1an | 30402 | 29552 | 37476 | 35771 | 32021 | 30275 | 29632 | 31818 | 34253 | 32066 | 31390 | 29473 | 31612 | 31980 | 29415 |
| | Femelle de -1an | 28487 | 21208 | 26927 | 21375 | 26597 | 24973 | 24606 | 24562 | 26543 | 24154 | 24596 | 22789 | 28202 | 25001 | 22753 |
| CAPRINS | Bouc | 31761 | 32563 | 33657 | 39688 | 35715 | 27322 | 33038 | 34665 | 31833 | 31137 | 40515 | 31714 | 35514 | 33778 | 33755 |
| | Chèvre | 29006 | 26667 | 29598 | 21604 | 24535 | 21713 | 24566 | 26657 | 24827 | 22235 | 26372 | 24055 | 23913 | 25058 | 24143 |
| | Mâle de -1an | 16634 | 13990 | 14285 | 15646 | 17986 | 17033 | 17991 | 16666 | 18084 | 15139 | 17715 | 16558 | 19877 | 16739 | 16059 |
| | Femelle de -1an | 16896 | 16500 | 18078 | 14208 | 15306 | 15764 | 16175 | 14684 | 14416 | 14797 | 14649 | 13876 | 18333 | 15668 | 14817 |
| CAMELINS | Chameau | 298145 | 361781 | 266703 | 317750 | | 304799 | 340193 | 105000 | 333333 | | 355599 | 325000 | 317354 | 302332 | 315855 |
| | Chamelle | 288322 | 252375 | 268503 | 255000 | | 258709 | 292151 | | 248188 | | 288621 | 250000 | 262875 | 266474 | 250111 |
| ASINS | Ane | 52630 | 49417 | 49719 | 53364 | 40583 | 48238 | 54579 | 53510 | 55083 | 39980 | 56536 | 48100 | 46192 | 49841 | 50115 |
| | Anesse | 45825 | 30533 | 50675 | 34977 | 33417 | 41410 | 43095 | 37658 | 42960 | 32505 | 45899 | 37909 | 40747 | 39816 | 37569 |
| EQUINS | Etalon | 109000 | 305625 | 172391 | 175000 | | 149700 | | 100000 | 137344 | | | | | 164151 | 136330 |
| | Jument | 99000 | 242500 | 157578 | 107500 | | 99571 | | | 122583 | | | | | 138122 | 112236 |
| VOLAILLES | Poulet | 1797 | 2104 | 2132 | 1627 | 1836 | 2130 | 1951 | 2235 | 2138 | 1823 | 2003 | 1874 | 2033 | 1975 | 1908 |
| | Pintade | 2388 | 2608 | 3246 | 2750 | 2924 | 2924 | 2667 | 3078 | 3166 | 3078 | 2745 | 2723 | 3086 | 2876 | 2681 |
| | Canard | 2975 | 2992 | | | 2458 | 3350 | 2305 | 2998 | 2500 | 2463 | 3000 | 2471 | 2140 | 2696 | 2475 |
| | Pigeon | 500 | 492 | | | 317 | 583 | 408 | 490 | 500 | | | 400 | 510 | 467 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 4955 | 8096 | 10477 | 6773 | 4507 | 5153 | 4441 | 5648 | 4529 | 4502 | 4951 | 3760 | 3175 | 5459 | 5283 |
| | Peau ovine | 1400 | 1073 | 1120 | 1736 | 1722 | 1208 | 1193 | 1008 | 783 | 1171 | 907 | 947 | 1010 | 1175 | 1332 |
| | Peau caprin | 995 | 825 | 593 | 982 | 919 | 840 | 725 | 599 | 538 | 344 | 659 | 601 | 619 | 711 | 794 |
| | Cuir Camelin | 7520 | | | | | 6300 | | | | | | | | 6910 | |

6.2.2.8. Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail, Région de Zinder

Tableau 262 : Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Mois, Région de Zinder 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | Mois | | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|----------|--------------|--------------|
| | | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Decembre | | |
| BOVINS | Bœuf | 415000 | 453750 | 452313 | 417583 | 429125 | 436250 | 431800 | 471667 | 401305 | 382034 | 370354 | 368763 | 419162 | 392271 |
| | Taureau | 343741 | 311551 | 332159 | 338553 | 351607 | 342474 | 345817 | 345982 | 345819 | 339361 | 324148 | 309911 | 335927 | 333528 |
| | Taurillon | 197322 | 192980 | 189313 | 190714 | 198908 | 195937 | 202887 | 203869 | 207179 | 206682 | 203041 | 183366 | 197683 | 197166 |
| | Vache | 192230 | 182732 | 175887 | 181067 | 182899 | 173471 | 180677 | 187542 | 188854 | 188436 | 187005 | 168337 | 182428 | 184814 |
| | Génisse | 167659 | 163733 | 158578 | 166221 | 167084 | 156273 | 161282 | 167024 | 173861 | 170983 | 165871 | 156582 | 164596 | 169897 |
| | Veau | 109839 | 109759 | 112059 | 117568 | 118326 | 113113 | 112084 | 116966 | 118779 | 118935 | 117470 | 105135 | 114169 | 111362 |
| | Velle | 96539 | 96396 | 97850 | 103799 | 104425 | 99545 | 100780 | 102000 | 96923 | 104547 | 105063 | 95354 | 100268 | 98287 |
| OVINS | Bélier | 62480 | 62748 | 58650 | 61866 | 62150 | 64856 | 63151 | 71485 | 75420 | 63635 | 61924 | 57551 | 63826 | 59638 |
| | Brébis | 39391 | 39484 | 38502 | 39594 | 38366 | 37354 | 38783 | 43137 | 44216 | 38748 | 38265 | 35759 | 39300 | 36729 |
| | Mâle de -1an | 29952 | 29371 | 30353 | 31371 | 30521 | 31290 | 31568 | 32492 | 37430 | 32646 | 30462 | 29897 | 31446 | 27926 |
| | Femelle de -1an | 23854 | 23298 | 23752 | 24123 | 24610 | 24620 | 24298 | 28975 | 29158 | 26896 | 26048 | 24790 | 25368 | 22953 |
| CAPRINS | Bouc | 28043 | 27207 | 26277 | 26983 | 32502 | 25607 | 25440 | 29042 | 32082 | 28004 | 27999 | 25924 | 27926 | 26995 |
| | Chèvre | 25436 | 24418 | 23812 | 25055 | 25158 | 23409 | 23780 | 26266 | 27453 | 25203 | 23606 | 23512 | 24759 | 24180 |
| | Mâle de -1an | 14934 | 14111 | 13439 | 14074 | 14773 | 14008 | 13903 | 15102 | 16728 | 15234 | 14217 | 13601 | 14510 | 13997 |
| | Femelle de -1an | 14042 | 13888 | 13279 | 13889 | 14021 | 14575 | 13515 | 14603 | 15303 | 14419 | 14659 | 12851 | 14087 | 13349 |
| CAMELINS | Chameau | 282478 | 268452 | 285517 | 295785 | 278235 | 301984 | 293225 | 281519 | 298191 | 293850 | 272782 | 271301 | 285276 | 294717 |
| | Chamelle | 215801 | 207812 | 211060 | 217960 | 207022 | 219507 | 227695 | 215082 | 228995 | 231031 | 220720 | 214419 | 218092 | 227348 |
| ASINS | Ane | 42669 | 40749 | 39879 | 42566 | 41999 | 40541 | 42381 | 43253 | 44232 | 46311 | 42874 | 43403 | 42572 | 41409 |
| | Anesse | 38724 | 38456 | 37062 | 40202 | 40310 | 37620 | 38686 | 42177 | 40974 | 41928 | 41599 | 41029 | 39897 | 38046 |
| EQUINS | Etalon | 128909 | 120870 | 119385 | 124568 | 122926 | 126404 | 125666 | 120882 | 117563 | 120505 | 120188 | 121353 | 122435 | 129450 |
| | Jument | 97793 | 92958 | 96924 | 96786 | 108478 | 100133 | 95413 | 91735 | 106891 | 99906 | 105701 | 95625 | 99029 | 98246 |
| VOLAILLES | Poulet | 2165 | 2103 | 2018 | 2059 | 2201 | 2266 | 2399 | 2280 | 2347 | 2085 | 2222 | 2174 | 2193 | 2149 |
| | Pintade | 2681 | 2621 | 2673 | 2677 | 2843 | 2973 | 3305 | 3186 | 3122 | 2895 | 2849 | 2827 | 2888 | 2750 |
| | Canard | 2437 | 2542 | 2709 | 2480 | 2802 | 2764 | 2859 | 2789 | 2891 | 2507 | 2655 | 2526 | 2663 | 2647 |
| | Pigeon | | | | | | | | | 475 | 416 | 468 | 496 | 464 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 8988 | 8718 | 8379 | 9296 | 9028 | 9012 | 8913 | 8526 | 7950 | 7778 | 7888 | 7972 | 8537 | 8688 |
| | Peau ovin | 1541 | 1488 | 1491 | 1466 | 1510 | 1524 | 1537 | 1319 | 1050 | 908 | 967 | 933 | 1311 | 1740 |
| | Peau caprin | 912 | 899 | 885 | 904 | 867 | 855 | 780 | 717 | 525 | 472 | 510 | 548 | 740 | 1076 |
| | Cuir Camelin | | | | | | | | | 7167 | 7613 | 5313 | 6697 | | |

Tableau 263: Prix moyens des animaux sur les marchés à bétail par Département, Région de Zinder 2015

Unité : FCFA

| ESPECE | Catégories | DEPARTEMENTS | | | | | | | | | | | Moyenne 2015 | Moyenne 2014 |
|-----------|-----------------|--------------|----------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|--------------|--------------|
| | | Belbédji | D Takaya | Dungass | Gouré | Kantché | Magaria | Mirriah | Takiéta | Tanout | Tesker | V_Zinder | | |
| BOVINS | Bœuf | 398833 | | | | | 303781 | | 366000 | 380186 | | 484936 | 386747 | 392271 |
| | Taureau | 337301 | 319576 | 353617 | 351708 | 293340 | 303652 | 382602 | 308904 | 392128 | 259750 | 340482 | 331187 | 333528 |
| | Taurillon | 201005 | 219030 | 209301 | 175979 | 184135 | 188011 | 221425 | 191588 | 198148 | 197869 | 190194 | 197880 | 197166 |
| | Vache | 195297 | 152129 | 188613 | 189112 | 164312 | 178429 | 182729 | 182046 | 182284 | 212250 | 176959 | 182196 | 184814 |
| | Génisse | 166500 | 140879 | 162365 | 145787 | 146119 | 165312 | 208760 | 173167 | 168146 | 165567 | 166048 | 164423 | 169897 |
| | Veau | 115736 | 94758 | 120273 | 91134 | 118571 | 106365 | 111507 | 124594 | 108296 | 122546 | 140834 | 114056 | 111362 |
| | Velle | 117306 | 75465 | 106825 | 83744 | 88719 | 97559 | 97439 | 113783 | 100528 | 101285 | 118555 | 100110 | 98287 |
| OVINS | Bélier | 76236 | 50464 | 79153 | 67311 | 64063 | 68778 | 49703 | 54909 | 69792 | 54349 | 66043 | 63709 | 59638 |
| | Brébis | 50436 | 32423 | 50323 | 29039 | 39374 | 47711 | 35745 | 37801 | 31771 | 32441 | 44369 | 39221 | 36729 |
| | Mâle de - 1an | 34639 | 25830 | 33020 | 24487 | 30835 | 34733 | 26278 | 34297 | 36269 | 32035 | 33188 | 31419 | 27926 |
| | Femelle de -1an | 28278 | 21636 | 25501 | 19480 | 26457 | 30301 | 23266 | 27988 | 25179 | 27292 | 23537 | 25356 | 22953 |
| CAPRINS | Bouc | 31153 | 24405 | 32847 | 28626 | 25232 | 30505 | 21286 | 24248 | 31666 | 33058 | 23925 | 27905 | 26995 |
| | Chèvre | 25722 | 19905 | 25841 | 22249 | 27535 | 30722 | 23834 | 25442 | 24731 | 26119 | 19873 | 24725 | 24180 |
| | Mâle de - 1an | 14514 | 12225 | 17289 | 12733 | 14332 | 15645 | 12317 | 15159 | 13691 | 16516 | 15035 | 14496 | 13997 |
| | Femelle de -1an | 14986 | 10947 | 15322 | 12420 | 14377 | 15116 | 11009 | 14159 | 13462 | 19782 | 13132 | 14065 | 13349 |
| CAMELINS | Chameau | 334958 | 289485 | 357729 | 289305 | | 280972 | 291083 | 204135 | 280628 | 304233 | 221987 | 285452 | 294717 |
| | Chamelle | 200875 | 189356 | 246538 | 236570 | | 224456 | 239364 | 167677 | 202214 | 283010 | 191681 | 218174 | 227348 |
| ASINS | Ane | 53236 | 37888 | 33298 | 38849 | 50734 | 44963 | 39847 | 40186 | 52148 | 43598 | 33300 | 42550 | 41409 |
| | Anesse | 56285 | 33602 | 37601 | 39084 | 43417 | 40697 | 32403 | 34090 | 51892 | 42904 | 26491 | 39860 | 38046 |
| EQUINS | Etalon | 106125 | 113742 | 127763 | 124307 | 145050 | 141663 | 129958 | 94573 | 128203 | | 116506 | 122789 | 129450 |
| | Jument | 96955 | 82341 | 94150 | 96496 | 112500 | 141602 | 90417 | 71229 | 110534 | | 99705 | 99593 | 98246 |
| VOLAILLES | Poulet | 1969 | 2484 | 1615 | 2060 | 2002 | 2116 | 2423 | 2390 | 2108 | | 2797 | 2196 | 2149 |
| | Pintade | 2582 | 3095 | 2194 | 2727 | 3025 | 2947 | 3159 | 3167 | 2796 | | 3225 | 2892 | 2750 |
| | Canard | | 2220 | 2541 | 2595 | 2458 | 2526 | 2812 | 2952 | 3000 | | 2927 | 2670 | 2647 |
| | Pigeon | | | 300 | | 472 | 513 | 450 | 500 | 350 | | | 431 | |
| DIVERS | Cuir bovin | 13391 | 8970 | 5960 | 10430 | 8508 | 8306 | 9131 | 6096 | 8983 | 7877 | 6005 | 8514 | 8688 |
| | Peau ovin | 1114 | 1224 | 961 | 1005 | 1717 | 1856 | 1272 | 1323 | 1073 | 985 | 1909 | 1313 | 1740 |
| | Peau caprin | 617 | 653 | 746 | 620 | 897 | 1151 | 782 | 742 | 564 | 441 | 935 | 741 | 1076 |
| | Cuir Camelin | | 6500 | 8000 | | 6363 | | 3000 | | 5250 | | | 5823 | |

6.3. EXPORTATIONS CONTROLEES D'ANIMAUX VIVANTS, 2015

6.3.1. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Niveau National

Unité : Tête

Tableau 264 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Niveau National

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|---------------|---------------|----------------|--------------|---------------|-------------|---------------|
| Janvier | 45400 | 70452 | 91046 | 7295 | 12057 | 640 | 40846 |
| Février | 37479 | 64237 | 79555 | 5898 | 12313 | 548 | 27112 |
| Mars | 30479 | 47738 | 59734 | 5073 | 17125 | 416 | 23863 |
| Avril | 36221 | 61677 | 66700 | 5798 | 15996 | 474 | 21623 |
| Mai | 29194 | 54795 | 65019 | 4142 | 12730 | 460 | 22985 |
| Juin | 29945 | 49677 | 60416 | 4219 | 13960 | 489 | 22295 |
| Juillet | 26555 | 52482 | 64240 | 10002 | 11064 | 776 | 38305 |
| Août | 29078 | 53319 | 57832 | 3457 | 14246 | 338 | 21078 |
| Septembre | 33579 | 138747 | 112462 | 4000 | 15360 | 571 | 33595 |
| Octobre | 34090 | 64135 | 72704 | 4630 | 15153 | 472 | 17865 |
| Novembre | 40511 | 70823 | 84708 | 6089 | 22890 | 518 | 27288 |
| Décembre | 48343 | 75909 | 87619 | 6192 | 24200 | 697 | 32792 |
| Total de 2015 | 420874 | 803991 | 902035 | 66795 | 187094 | 6399 | 329647 |
| Total de 2014 | 411529 | 887279 | 1057185 | 69593 | 136839 | 7709 | 272897 |

Unité : Tête

Tableau 265 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Région, Niveau National

| REGIONS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|---------------|---------------|----------------|--------------|---------------|-------------|---------------|
| AGADEZ | 1985 | 4550 | 1800 | 5370 | 194 | 0 | 0 |
| DIFFA | 83324 | 146927 | 135764 | 16184 | 48025 | 1878 | 388 |
| DOSSO | 33734 | 33430 | 25135 | 1845 | 7952 | 431 | 16213 |
| MARADI | 17593 | 47685 | 45772 | 2935 | 24979 | 225 | 18235 |
| TAHOUA | 116195 | 163379 | 155266 | 14334 | 25684 | 1194 | 60755 |
| TILLABERI | 49056 | 55462 | 107041 | 2522 | 23926 | 170 | 0 |
| ZINDER | 118763 | 351822 | 428974 | 23599 | 56334 | 2422 | 234019 |
| NIAMEY | 224 | 736 | 2283 | 6 | 0 | 79 | 37 |
| Total de 2015 | 420874 | 803991 | 902035 | 66795 | 187094 | 6399 | 329647 |
| Total de 2014 | 411529 | 887279 | 1057185 | 69593 | 136839 | 7709 | 272897 |

Unité : Tête

Tableau 266 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par destination

| REGIONS | DESTINATIONS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---------------|----------------|--------------|---------------|-------------|---------------|
| AGADEZ | Libye, Nigeria | 1985 | 4550 | 1800 | 5370 | 194 | 0 | 0 |
| DIFFA | Nigeria | 83324 | 146927 | 135764 | 16184 | 48025 | 1878 | 388 |
| DOSSO | Nigeria, Benin | 33734 | 33430 | 25135 | 1845 | 7952 | 431 | 16213 |
| MARADI | Nigeria | 17593 | 47685 | 45772 | 2935 | 24979 | 225 | 18235 |
| TAHOUA | Nigeria | 116195 | 163379 | 155266 | 14334 | 25684 | 1194 | 60755 |
| TILLABERI | Togo, Côte d'ivoire, Gabon | 49056 | 55462 | 107041 | 2522 | 23926 | 170 | 0 |
| ZINDER | Nigeria | 118763 | 351822 | 428974 | 23599 | 56334 | 2422 | 234019 |
| NIAMEY | Nigeria, Benin, Mali, Ghana ; BF | 224 | 736 | 2283 | 6 | 0 | 79 | 37 |
| Total de 2015 | | 420874 | 803991 | 902035 | 66795 | 187094 | 6399 | 329647 |
| Total de 2014 | | 411529 | 887279 | 1057185 | 69593 | 136839 | 7709 | 272897 |

6.3.2. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Niveau Régional

6.3.2.1. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région d'Agadez

Unité : Pièce

Tableau 267 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région d'Agadez

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------|-----------|
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 150 | 0 | 5220 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 285 | 1500 | 0 | 94 | 169 | 0 | 0 |
| Décembre | 1700 | 2900 | 1800 | 56 | 0 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 1985 | 4550 | 1800 | 5370 | 194 | 0 | 0 |
| Total de 2014 | 0 | 4077 | 600 | 535 | 0 | 0 | 0 |

Unité : Pièce

Tableau 268 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région d'Agadez

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|----------|-----------|
| ADERBISSINAT | 1985 | 4400 | 1800 | 150 | 169 | 0 | 0 |
| ARLIT | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 |
| BILMA | 0 | 150 | 0 | 5220 | 0 | 0 | 0 |
| IFEROUANE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| INGALL | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TCHIROZERINE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 1985 | 4550 | 1800 | 5370 | 194 | 0 | 0 |
| Total de 2014 | 0 | 4077 | 600 | 535 | 0 | 0 | 0 |

6.3.2.2. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Diffa

Tableau 269 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Diffa

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| Janvier | 2874 | 9114 | 11940 | 3436 | 3180 | 124 | 0 |
| Février | 1772 | 6697 | 8370 | 1661 | 2898 | 126 | 0 |
| Mars | 3760 | 7109 | 6869 | 1140 | 3962 | 92 | 0 |
| Avril | 4633 | 9004 | 9309 | 1278 | 3925 | 122 | 0 |
| Mai | 6409 | 8052 | 7566 | 781 | 3409 | 159 | 0 |
| Juin | 4759 | 9077 | 10110 | 1221 | 3675 | 150 | 0 |
| Juillet | 2712 | 6915 | 8425 | 440 | 1490 | 81 | 0 |
| Août | 10431 | 9484 | 7921 | 522 | 5499 | 106 | 0 |
| Septembre | 12412 | 26450 | 10507 | 1173 | 4097 | 298 | 87 |
| Octobre | 10495 | 20524 | 16502 | 1533 | 4509 | 136 | 0 |
| Novembre | 12771 | 17966 | 19192 | 1507 | 6511 | 267 | 0 |
| Décembre | 10296 | 16535 | 19053 | 1492 | 4870 | 217 | 301 |
| Total de 2015 | 83324 | 146927 | 135764 | 16184 | 48025 | 1878 | 388 |
| Total de 2014 | 46972 | 126666 | 123968 | 19299 | 30440 | 1265 | 0 |

Tableau 270 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Diffa

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| BOSSO | 0 | 167 | 275 | 0 | 110 | 7 | 0 |
| DIFFA | 59486 | 82682 | 69272 | 4104 | 24646 | 1268 | 301 |
| GOUDOUMARIA | 2511 | 33002 | 30691 | 2114 | 8397 | 118 | 0 |
| MAINE-SOROA | 1666 | 21788 | 26046 | 1373 | 5938 | 414 | 87 |
| N'GOURTI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| N'GUIGMI | 19661 | 9288 | 9480 | 8593 | 8934 | 71 | 0 |
| Total de 2015 | 83324 | 146927 | 135764 | 16184 | 48025 | 1878 | 388 |
| Total de 2014 | 46972 | 126666 | 123968 | 19299 | 30440 | 1265 | 0 |

6.3.2.3. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Dosso

Tableau 271 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Dosso

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|------------|--------------|
| Janvier | 3272 | 2340 | 2182 | 53 | 420 | 24 | 829 |
| Février | 2192 | 1209 | 2208 | 164 | 475 | 50 | 1252 |
| Mars | 2509 | 2156 | 2032 | 216 | 519 | 25 | 2113 |
| Avril | 2554 | 1376 | 1786 | 155 | 555 | 51 | 598 |
| Mai | 2399 | 1674 | 2368 | 317 | 1150 | 96 | 590 |
| Juin | 2382 | 1378 | 1864 | 245 | 918 | 41 | 112 |
| Juillet | 2621 | 1318 | 2097 | 229 | 444 | 41 | 1001 |
| Août | 2274 | 2768 | 1269 | 59 | 531 | 27 | 2170 |
| Septembre | 2052 | 14617 | 3255 | 83 | 399 | 32 | 4012 |
| Octobre | 2142 | 1538 | 1543 | 88 | 598 | 20 | 1287 |
| Novembre | 4006 | 1442 | 2300 | 139 | 1149 | 24 | 2249 |
| Décembre | 5331 | 1614 | 2231 | 97 | 794 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 33734 | 33430 | 25135 | 1845 | 7952 | 431 | 16213 |
| Total de 2014 | 32288 | 54587 | 30521 | 937 | 4210 | 392 | 10803 |

Tableau 261 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Dosso

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|------------|--------------|
| BOBOYE | 3243 | 679 | 1173 | 162 | 263 | 0 | 0 |
| DIOUNDIOU | 1682 | 496 | 670 | 17 | 10 | 0 | 0 |
| DOGONDOUTCHI | 12187 | 6299 | 4786 | 104 | 1389 | 0 | 0 |
| DOSSO | 6331 | 8468 | 5268 | 878 | 1745 | 430 | 13120 |
| FALMEY | 3752 | 3860 | 6144 | 0 | 612 | 0 | 0 |
| GAYA | 2070 | 10186 | 1286 | 3 | 416 | 0 | 3021 |
| LOGA | 61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TIBIRI (DOUTCHI) | 4408 | 3442 | 5808 | 681 | 3517 | 1 | 72 |
| Total de 2015 | 33734 | 33430 | 25135 | 1845 | 7952 | 431 | 16213 |
| Total de 2014 | 32288 | 54587 | 30521 | 937 | 4210 | 392 | 10803 |

6.3.2.4. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Maradi

Tableau 272 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Maradi

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|
| Janvier | 1884 | 907 | 2722 | 164 | 1526 | 11 | 2016 |
| Février | 1186 | 1109 | 1704 | 72 | 1251 | 14 | 2116 |
| Mars | 1550 | 1136 | 2306 | 95 | 4146 | 5 | 2264 |
| Avril | 814 | 567 | 1208 | 88 | 859 | 12 | 0 |
| Mai | 1074 | 727 | 2581 | 31 | 639 | 13 | 2800 |
| Juin | 226 | 247 | 718 | 0 | 915 | 11 | 0 |
| Juillet | 2157 | 6962 | 5568 | 1137 | 1741 | 90 | 3001 |
| Août | 474 | 355 | 751 | 2 | 724 | 11 | 1845 |
| Septembre | 2082 | 16629 | 7878 | 308 | 2799 | 10 | 3217 |
| Octobre | 1011 | 6757 | 10126 | 306 | 2475 | 16 | 361 |
| Novembre | 2584 | 7254 | 4694 | 338 | 3743 | 9 | 465 |
| Décembre | 2551 | 5035 | 5516 | 394 | 4161 | 23 | 150 |
| Total de 2015 | 17593 | 47685 | 45772 | 2935 | 24979 | 225 | 18235 |
| Total de 2014 | 13999 | 16729 | 30676 | 521 | 12238 | 201 | 12909 |

Tableau 273 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Maradi

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|
| AGUIE | 686 | 1518 | 774 | 218 | 1058 | 8 | 606 |
| BERMO | 288 | 355 | 600 | 0 | 82 | 0 | 0 |
| DAKORO | 5244 | 23397 | 18361 | 2149 | 4978 | 91 | 370 |
| G.ROUNDJI | 2710 | 929 | 858 | 387 | 604 | 1 | 0 |
| MADAROUNFA | 2420 | 5528 | 11709 | 19 | 9850 | 125 | 0 |
| MARADI COM | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAYAHI | 0 | 1798 | 1392 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TESS COM | 1030 | 5342 | 1805 | 0 | 1816 | 0 | 1132 |
| TESS DEPT | 2142 | 2968 | 2831 | 0 | 951 | 0 | 16127 |
| GAZOUA | 3073 | 5850 | 7442 | 162 | 5640 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 17593 | 47685 | 45772 | 2935 | 24979 | 225 | 18235 |
| Total de 2014 | 13999 | 16729 | 30676 | 521 | 12238 | 201 | 12909 |

6.3.2.5. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Niamey

Tableau 274 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Niamey

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|-----------|
| Janvier | 4 | 42 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 |
| Février | 5 | 62 | 101 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Mars | 39 | 63 | 179 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| Avril | 25 | 27 | 6 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Mai | 50 | 93 | 116 | 6 | 0 | 17 | 0 |
| Juin | 54 | 10 | 45 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Juillet | 5 | 23 | 173 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| Août | 5 | 105 | 90 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Septembre | 5 | 75 | 264 | 0 | 0 | 9 | 0 |
| Octobre | 4 | 29 | 54 | 0 | 0 | 7 | 7 |
| Novembre | 4 | 29 | 1102 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| Décembre | 24 | 178 | 153 | 0 | 0 | 25 | 11 |
| Total de 2015 | 224 | 736 | 2283 | 6 | 0 | 79 | 37 |
| Total de 2014 | 124 | 641 | 188 | 11 | 110 | 48 | 0 |

Tableau 275 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Arrondissement, Région de Niamey

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|-----------|
| ARRONDISSEMENT 1 | 208 | 690 | 309 | 6 | 0 | 61 | 28 |
| ARRONDISSEMENT 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 3 | 16 | 46 | 1974 | 0 | 0 | 18 | 9 |
| ARRONDISSEMENT 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ARRONDISSEMENT 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 224 | 736 | 2283 | 6 | 0 | 79 | 37 |
| Total de 2014 | 124 | 641 | 188 | 11 | 110 | 48 | 0 |

6.3.2.6. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Tahoua

Tableau 276 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Tahoua

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| Janvier | 20703 | 25259 | 28357 | 1839 | 2457 | 69 | 8613 |
| Février | 18220 | 31363 | 33530 | 1795 | 2571 | 138 | 5918 |
| Mars | 9756 | 13413 | 11587 | 1481 | 1764 | 121 | 6314 |
| Avril | 11888 | 15531 | 11503 | 1315 | 2415 | 104 | 7512 |
| Mai | 5790 | 9542 | 7076 | 1063 | 1812 | 23 | 3027 |
| Juin | 8354 | 9869 | 8071 | 559 | 2527 | 120 | 7367 |
| Juillet | 6515 | 10651 | 8850 | 1041 | 1306 | 348 | 7485 |
| Août | 4934 | 7880 | 7531 | 1158 | 1616 | 64 | 0 |
| Septembre | 4845 | 9643 | 8869 | 817 | 1829 | 22 | 4721 |
| Octobre | 6325 | 6064 | 6538 | 837 | 1557 | 11 | 0 |
| Novembre | 6523 | 9387 | 9055 | 814 | 2486 | 37 | 1266 |
| Décembre | 12342 | 14777 | 14299 | 1615 | 3344 | 137 | 8532 |
| Total de 2015 | 116195 | 163379 | 155266 | 14334 | 25684 | 1194 | 60755 |
| Total de 2014 | 177738 | 311755 | 346996 | 17605 | 28971 | 1046 | 56366 |

Tableau 277 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Tahoua

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| ABALAK | 18135 | 11767 | 7648 | 4794 | 0 | 0 | 0 |
| BAGAROUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BIRNIN N'KONNI | 46155 | 83355 | 96020 | 3416 | 4625 | 417 | 471 |
| BOUZA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ILLELA | 30063 | 24929 | 24257 | 3913 | 5563 | 661 | 26090 |
| KEITA | 1673 | 6933 | 8120 | 777 | 2981 | 64 | 2500 |
| MADAOUA | 5941 | 22486 | 11995 | 1352 | 4013 | 52 | 31694 |
| MALBAZA | 14228 | 13706 | 7226 | 62 | 8502 | 0 | 0 |
| TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TASSARA | 0 | 203 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 |
| TCHINTABARADEN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TILLIA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE TAHOUA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total de 2015 | 116195 | 163379 | 155266 | 14334 | 25684 | 1194 | 60755 |
| Total de 2014 | 177738 | 311755 | 346996 | 17605 | 28971 | 1046 | 56366 |

6.3.2.7. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Tillabéri

Tableau 278 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Tillabéri

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|--------------|------------|-----------|
| Janvier | 5594 | 4648 | 12957 | 147 | 1097 | 15 | 0 |
| Février | 3956 | 2544 | 8949 | 80 | 886 | 53 | 0 |
| Mars | 3371 | 4208 | 8059 | 315 | 2618 | 10 | 0 |
| Avril | 4037 | 8161 | 11647 | 538 | 3583 | 29 | 0 |
| Mai | 4049 | 5766 | 10900 | 243 | 1936 | 6 | 0 |
| Juin | 3370 | 4388 | 5028 | 47 | 916 | 17 | 0 |
| Juillet | 2194 | 2077 | 4621 | 65 | 1083 | 1 | 0 |
| Août | 1744 | 2445 | 4487 | 161 | 1281 | 1 | 0 |
| Septembre | 3225 | 7493 | 9533 | 186 | 1876 | 10 | 0 |
| Octobre | 4183 | 4033 | 9005 | 136 | 1287 | 1 | 0 |
| Novembre | 6361 | 5179 | 12323 | 182 | 3197 | 8 | 0 |
| Décembre | 6972 | 4520 | 9532 | 422 | 4166 | 19 | 0 |
| Total de 2015 | 49056 | 55462 | 107041 | 2522 | 23926 | 170 | 0 |
| Total de 2014 | 33522 | 59698 | 92558 | 2352 | 8736 | 312 | 0 |

Tableau 279 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Tillabéri

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|--------------|------------|-----------|
| ABALA | 1953 | 6033 | 6924 | 1664 | 11227 | 0 | 0 |
| AYEROU | 14212 | 9233 | 36696 | 0 | 2500 | 0 | 0 |
| BALLEYARA | 7269 | 5119 | 2943 | 450 | 3227 | 53 | 0 |
| BANIBANGOU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| BANKILARE | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| FILINGUE | 1356 | 19980 | 16678 | 322 | 391 | 21 | 0 |
| GOTHEYE | 298 | 0 | 974 | 0 | 110 | 0 | 0 |
| KOLLO | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OUALLAM | 583 | 2969 | 11881 | 19 | 5190 | 78 | 0 |
| SAY | 132 | 812 | 1057 | 0 | 126 | 0 | 0 |
| TERA | 22561 | 9453 | 23790 | 67 | 1144 | 0 | 0 |
| TILLABERI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TORODI | 692 | 1863 | 6098 | 0 | 11 | 18 | 0 |
| Total de 2015 | 49056 | 55462 | 107041 | 2522 | 23926 | 170 | 0 |
| Total de 2014 | 33522 | 59698 | 92558 | 2352 | 8736 | 312 | 0 |

6.3.2.8. Exportations contrôlées d'animaux vivants, Région de Zinder

Tableau 280 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Mois, Région de Zinder

| MOIS | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| Janvier | 11069 | 28142 | 32888 | 1656 | 3377 | 394 | 29386 |
| Février | 10148 | 21253 | 24693 | 2126 | 4207 | 166 | 17824 |
| Mars | 9494 | 19653 | 28702 | 1826 | 4116 | 157 | 13172 |
| Avril | 12270 | 27011 | 31241 | 2424 | 4659 | 155 | 13513 |
| Mai | 9423 | 28941 | 34412 | 1701 | 3784 | 146 | 16568 |
| Juin | 10800 | 24708 | 34580 | 2147 | 5009 | 150 | 14810 |
| Juillet | 10351 | 24386 | 34506 | 1870 | 5000 | 206 | 26818 |
| Août | 9216 | 30282 | 35783 | 1555 | 4595 | 128 | 17063 |
| Septembre | 8958 | 63840 | 72156 | 1433 | 4360 | 190 | 21558 |
| Octobre | 9930 | 25190 | 28936 | 1730 | 4727 | 281 | 16210 |
| Novembre | 7977 | 28066 | 36042 | 3015 | 5635 | 173 | 23299 |
| Décembre | 9127 | 30350 | 35035 | 2116 | 6865 | 276 | 23798 |
| Total de 2015 | 118763 | 351822 | 428974 | 23599 | 56334 | 2422 | 234019 |
| Total de 2014 | 106886 | 313126 | 431678 | 28333 | 52134 | 4445 | 192819 |

Tableau 281 : Exportations contrôlées d'animaux vivants par Département, Région de Zinder

| Départements | Bovins | Ovins | Caprins | Camelins | Asins | Equins | Volailles |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| BELBEDJI | 10517 | 25886 | 23940 | 4455 | 16055 | 46 | 1656 |
| DAMAGARAM | | | | | | | |
| TAKAYA | 2223 | 11681 | 7923 | 97 | 672 | 200 | 0 |
| DUNGASS | 7613 | 21194 | 25594 | 1564 | 1981 | 494 | 24370 |
| GOURE | 28655 | 39896 | 51489 | 6117 | 9646 | 479 | 22527 |
| KANTCHE | 4652 | 43619 | 82327 | 0 | 432 | 67 | 100625 |
| MAGARIA | 16620 | 18460 | 30868 | 1683 | 4464 | 483 | 53012 |
| MIRRIAH | 12200 | 67273 | 109307 | 839 | 72 | 5 | 16450 |
| TAKEITA | 11400 | 10289 | 6223 | 191 | 1354 | 36 | 15275 |
| TANOUT | 15760 | 100229 | 82033 | 4455 | 17079 | 480 | 104 |
| TESKER | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| VILLE DE ZINDER | 9123 | 13295 | 9270 | 4198 | 4579 | 132 | 0 |
| Total de 2015 | 118763 | 351822 | 428974 | 23599 | 56334 | 2422 | 234019 |
| Total de 2014 | 106886 | 313126 | 431678 | 28333 | 52134 | 4445 | 192819 |

6.4. EXPORTATIONS CONTROLEES DES CUIRS ET PEAUX, 2015

6.4.1. Exportations contrôlées des cuirs et peaux, Niveau National

Tableau 282 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Mois, Niveau National

| MOIS | Cuirs Bovins | Cuirs Camelins | Peaux d'Ovins | Peaux de Caprins |
|----------------------|---------------|----------------|---------------|------------------|
| | Nombre | Nombre | Nombre | Nombre |
| Janvier | 95263 | 3588 | 166556 | 92573 |
| Février | 5605 | 2590 | 37746 | 56574 |
| Mars | 13392 | 2562 | 40940 | 53779 |
| Avril | 25138 | 3072 | 37689 | 66644 |
| Mai | 16380 | 2719 | 28451 | 57228 |
| Juin | 16333 | 4012 | 31473 | 49017 |
| Juillet | 17471 | 3024 | 31153 | 59697 |
| Août | 9800 | 8621 | 29455 | 59349 |
| Septembre | 18472 | 5529 | 171344 | 100760 |
| Octobre | 8112 | 63648 | 119486 | 119682 |
| Novembre | 12849 | 35191 | 68487 | 110899 |
| Décembre | 12820 | 21095 | 70085 | 92589 |
| Total de 2015 | 251635 | 155651 | 832865 | 918791 |
| Total de 2014 | 161561 | 39375 | 710777 | 971122 |

Tableau 283 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Région, Niveau National

| Départements | Cuirs Bovins | Cuirs Camelins | Peaux d'Ovins | Peaux de Caprins |
|----------------------|---------------|----------------|---------------|------------------|
| | Nombre | Nombre | Nombre | Nombre |
| AGADEZ | 1240 | 42706 | 65599 | 9755 |
| DIFFA | 20337 | 17 | 17706 | 24302 |
| DOSSO | 20287 | 153 | 28995 | 68394 |
| MARADI | 15791 | 359 | 67294 | 79276 |
| TAHOUA | 64042 | 100041 | 381012 | 418006 |
| TILLABERI | 3256 | 587 | 8259 | 10220 |
| ZINDER | 46643 | 11609 | 164000 | 308838 |
| NIAMEY | 80039 | 179 | 100000 | 0 |
| Total de 2015 | 251635 | 155651 | 832865 | 918791 |
| Total de 2014 | 161561 | 39375 | 710777 | 971122 |

6.4.2. Exportations contrôlées des cuirs et peaux, Niveau Régional

Tableau 284 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Mois et par Région

Unité :

| MOIS | AGADEZ | | | | DIFFA | | | | DOSSO | | | | MARADI | | | |
|----------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|---------------|--------------|
| | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins |
| Janvier | 19 | 3483 | 594 | 968 | 485 | 0 | 2601 | 4657 | 1509 | 0 | 1958 | 5730 | 724 | 0 | 4477 | 5012 |
| Février | 14 | 2566 | 490 | 1053 | 95 | 0 | 589 | 1045 | 392 | 0 | 969 | 3475 | 1157 | 2 | 5033 | 5395 |
| Mars | 166 | 2266 | 668 | 1175 | 204 | 0 | 836 | 870 | 1480 | 71 | 1948 | 4595 | 628 | 0 | 2106 | 3229 |
| Avril | 31 | 3016 | 296 | 913 | 182 | 0 | 745 | 689 | 790 | 0 | 1390 | 7428 | 713 | 0 | 3850 | 3268 |
| Mai | 61 | 2519 | 334 | 879 | 154 | 0 | 235 | 314 | 796 | 0 | 1833 | 6371 | 2156 | 0 | 6810 | 6602 |
| Juin | 166 | 2266 | 668 | 1175 | 250 | 0 | 346 | 475 | 2814 | 82 | 1984 | 6539 | 788 | 0 | 4465 | 5204 |
| Juillet | 170 | 3012 | 493 | 822 | 1925 | 0 | 587 | 823 | 3964 | 0 | 1532 | 5925 | 2370 | 0 | 8129 | 9322 |
| Août | 86 | 8506 | 306 | 588 | 2743 | 0 | 728 | 936 | 706 | 0 | 1512 | 6913 | 734 | 0 | 4199 | 5094 |
| Septembre | 74 | 4004 | 58341 | 518 | 7760 | 0 | 4560 | 4806 | 3208 | 0 | 10702 | 6070 | 1539 | 0 | 5526 | 8573 |
| Octobre | 94 | 4514 | 1330 | 707 | 1008 | 0 | 2525 | 578 | 824 | 0 | 2345 | 4288 | 1434 | 0 | 9222 | 9829 |
| Novembre | 122 | 3524 | 595 | 315 | 4783 | 3 | 953 | 2896 | 926 | 0 | 1518 | 6427 | 1880 | 84 | 5859 | 8492 |
| Décembre | 237 | 3030 | 1484 | 642 | 748 | 14 | 3001 | 6213 | 2878 | 0 | 1304 | 4633 | 1668 | 273 | 7618 | 9256 |
| Total de 2015 | 1240 | 42706 | 65599 | 9755 | 20337 | 17 | 17706 | 24302 | 20287 | 153 | 28995 | 68394 | 15791 | 359 | 67294 | 79276 |
| Total de 2014 | 461 | 36711 | 3540 | 7456 | 6179 | 1274 | 22746 | 10066 | 13739 | 1079 | 21277 | 64545 | 9989 | 0 | 110955 | 90304 |

Unité : FCFA

Tableau 285 : Exportations contrôlées des cuirs et peaux par Mois et par Région (suite)

| MOIS | NIAMEY | | | | TAHOUA | | | | TILLABERI | | | | ZINDER | | | |
|----------------------|--------------|------------|---------------|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|-------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins | Bovins | Camelins | Ovins | Caprins |
| Janvier | 80000 | 0 | 100000 | 0 | 5029 | 0 | 47589 | 55476 | 287 | 105 | 215 | 356 | 7210 | 0 | 9122 | 20374 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 2918 | 0 | 21791 | 26780 | 34 | 22 | 334 | 382 | 995 | 0 | 8540 | 18444 |
| Mars | 39 | 179 | 0 | 0 | 6532 | 0 | 17488 | 24190 | 273 | 46 | 495 | 776 | 4070 | 0 | 17399 | 18944 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 16663 | 0 | 21084 | 28967 | 159 | 56 | 1450 | 1050 | 6600 | 0 | 8874 | 24329 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 6999 | 0 | 11788 | 23044 | 241 | 200 | 535 | 595 | 5973 | 0 | 6916 | 19423 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 8328 | 1664 | 15778 | 11756 | 103 | 0 | 121 | 123 | 3884 | 0 | 8111 | 23745 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 5637 | 0 | 11245 | 18024 | 70 | 12 | 225 | 0 | 3335 | 0 | 8942 | 24781 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 2549 | 70 | 11685 | 16883 | 189 | 45 | 325 | 0 | 2793 | 0 | 10700 | 28935 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 2280 | 1210 | 58556 | 37194 | 127 | 9 | 450 | 159 | 3484 | 306 | 33209 | 43440 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 2189 | 58520 | 73068 | 70525 | 125 | 23 | 245 | 239 | 2438 | 591 | 30751 | 33516 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 1795 | 31500 | 43075 | 47687 | 928 | 58 | 2202 | 4118 | 2415 | 22 | 14285 | 40964 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 3123 | 7077 | 47865 | 57480 | 720 | 11 | 1662 | 2422 | 3446 | 10690 | 7151 | 11943 |
| Total de 2015 | 80039 | 179 | 100000 | 0 | 64042 | 100041 | 381012 | 418006 | 3256 | 587 | 8259 | 10220 | 46643 | 11609 | 164000 | 308838 |
| Total de 2014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99559 | 0 | 304807 | 444796 | 542 | 311 | 2735 | 2832 | 31092 | 0 | 244717 | 351123 |



CHAPITRE VII

ACTIVITES REALISEES PAR LES SERVICES SOUS TUTELLE



7.1 CENTRES DE MULTIPLICATIONS DU BETAIL (CMB/SE)

7.2 LABORATOIRE CENTRALE DE L'ELEVAGE (LABOCEL)

**7.3 PROGRAMME NATIONAL D'AMELIORATION GENETIQUE,
BOVINS LOCAUX (PNAG/BL)**

7.1. CENTRES DE MULTIPLICATIONS DU BETAIL (CMB/SE)

7.1.1. Les bovins

Au terme de l'année 2015, l'effectif du cheptel bovin de l'ensemble des centres s'élève à 3198 têtes pour une prévision de 3758 têtes. En comparant avec l'effectif de 2014 on observe un croit positif de 302 têtes. L'évolution de l'effectif par centre montre une progression légère à Sayam et à Toukounous, une forte progression à Ibéceten et Fako (certainement à cause du repeuplement) et une régression à Bathé.

Le cheptel bovin compte 72,38 % de femelles (avec 72,48 % des femelles en âge de reproduction) et 27,62% de mâles.

Tableau 286 : Situation des effectifs Bovins au 31 décembre 2015

| Rubriques | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total | %/sexe |
|-----------------|-------|------|----------|-------|------------|-------|--------|
| Vaches | 106 | 128 | 55 | 285 | 306 | 880 | 72,38 |
| Génisses | 53 | 205 | 366 | 160 | 60 | 844 | |
| Velles sevrées | 55 | 64 | 11 | 104 | 92 | 326 | |
| Velles | 37 | 43 | 13 | 97 | 75 | 265 | |
| Veaux sevrés | 28 | 61 | 4 | 57 | 126 | 276 | 27,62 |
| Veaux | 40 | 57 | 15 | 112 | 62 | 286 | |
| Taurillon | 16 | 17 | 32 | 68 | 23 | 156 | |
| Taureaux | 19 | 5 | 7 | 106 | 28 | 165 | |
| Total 2015 | 354 | 580 | 503 | 989 | 772 | 3198 | |
| Total 2014 | 398 | 494 | 277 | 961 | 765 | 2895 | |
| Ecart 2015-2014 | -44 | 86 | 226 | 28 | 7 | 302 | |

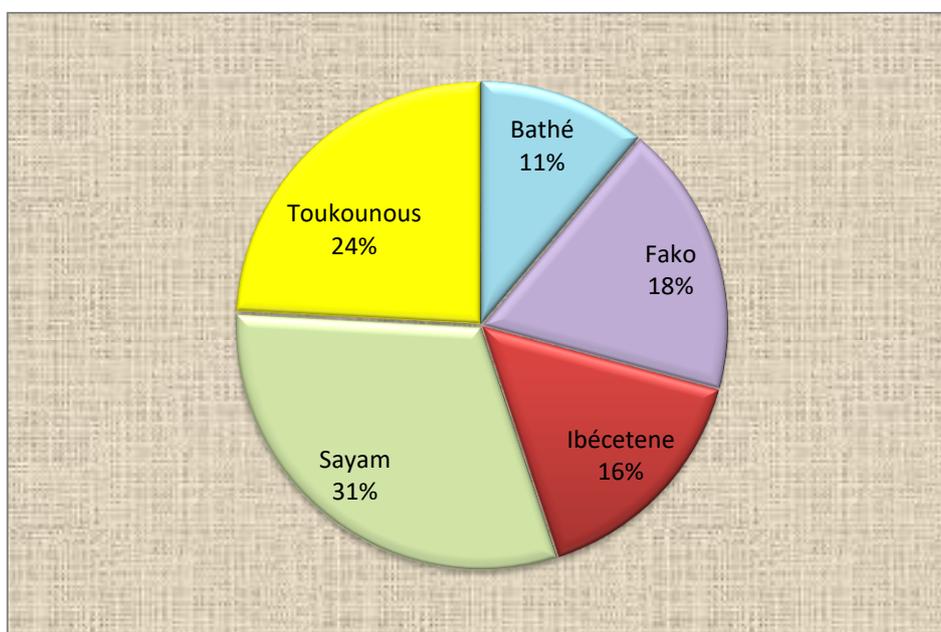


Figure 8 : Répartition des Bovins par centre

7.1.1.1. Les entrées

a) Les naissances

L'année est marquée par une baisse des naissances. Ainsi de 545 têtes en 2014 il est enregistré 495 têtes en 2015 pour des prévisions de 835, soit un taux de réalisation de 59%. Les mise-bas ont été plus importantes à Toukounous et Sayam, mais très faibles à Fako et Ibéceten.

Tableau 287 : Situation des naissances par mois et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|-----------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| janvier | 0 | 0 | 0 | 16 | 25 | 41 |
| février | 9 | 16 | 2 | 15 | 8 | 50 |
| mars | 16 | 13 | 0 | 3 | 29 | 61 |
| avril | 6 | 5 | 0 | 2 | 19 | 32 |
| mai | 3 | 2 | 0 | 1 | 7 | 13 |
| juin | 8 | 2 | 6 | 11 | 25 | 52 |
| juillet | 16 | 0 | 1 | 41 | 6 | 64 |
| août | 4 | 1 | 4 | 36 | 4 | 49 |
| septembre | 6 | 2 | 4 | 27 | 5 | 44 |
| octobre | 4 | 1 | 0 | 13 | 28 | 46 |
| novembre | 2 | 1 | 1 | 7 | 9 | 20 |
| décembre | 1 | 0 | 1 | 3 | 18 | 23 |
| Total 2015 | 75 | 43 | 19 | 175 | 183 | 495 |
| Total 2014 | 76 | 97 | 20 | 142 | 210 | 545 |
| Ecart 2015-2014 | -1 | -54 | -1 | 33 | -27 | -50 |

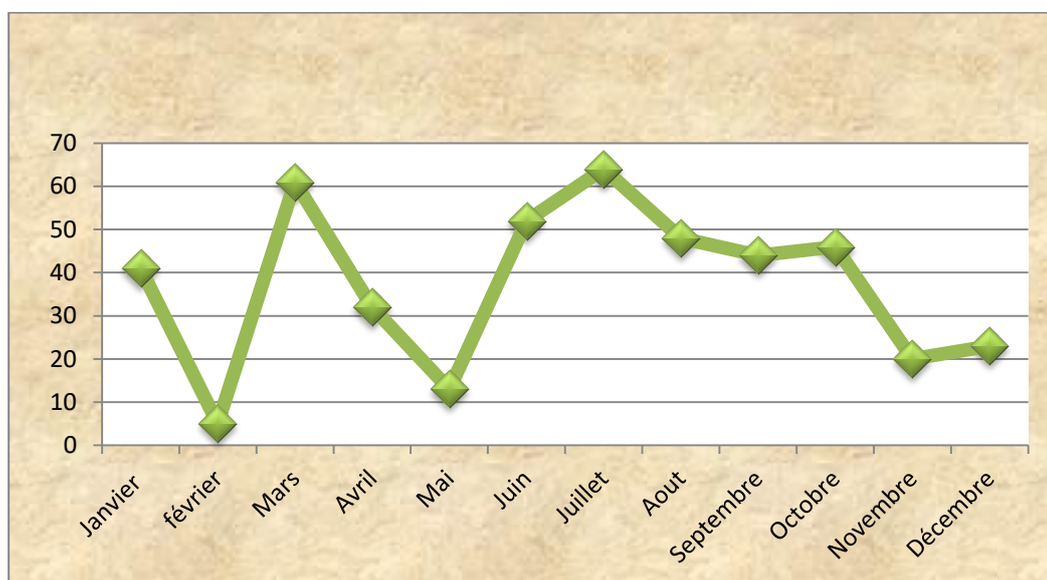


Figure 9 : Evolution globale des naissances par mois

Cette année, le nombre de veaux est supérieur à celui des velles, alors qu'en 2014 ils étaient à égalité comme l'indique le tableau 288.

Tableau 288 : Situation des naissances par sexe et par centre

| Rubrique | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total 2015 | Total2014 | Ecart 2015-2014 |
|------------|-------|------|-----------|-------|------------|------------|-----------|-----------------|
| veaux | 38 | 28 | 11 | 98 | 86 | 261 | 273 | -12 |
| Velles | 37 | 15 | 8 | 77 | 97 | 234 | 272 | -38 |
| Total 2015 | 75 | 43 | 19 | 175 | 183 | 495 | 545 | -50 |

Par rapport à l'année 2014, tous les centres sont en régression sauf le centre secondaire de Sayam qui a connu une légère hausse. Bathé et Ibéceten ont enregistré sensiblement le même nombre de naissance qu'en 2014. Fako et Toukounous ont enregistré moins de mise bas qu'en 2014.

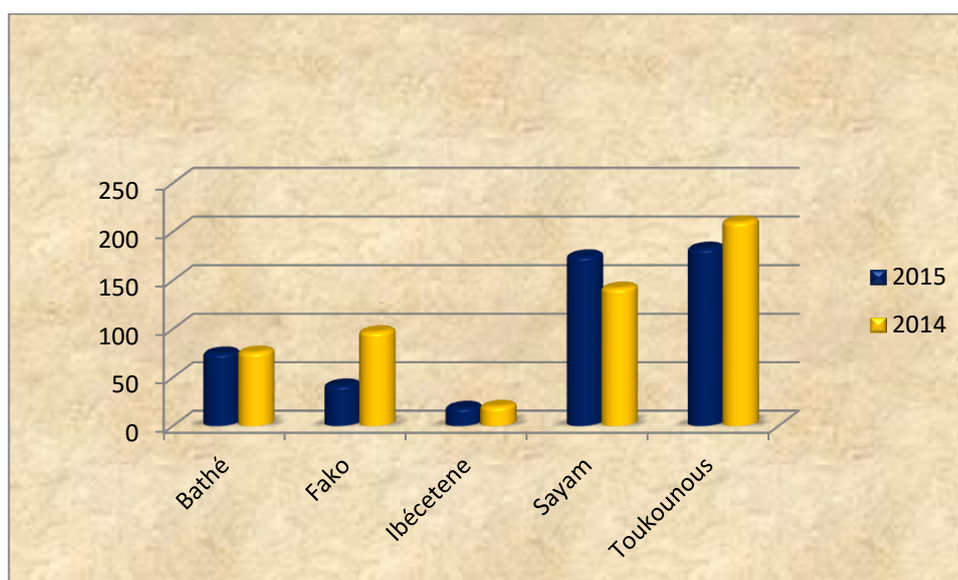


Figure 10 : Naissances comparées 2015/2014 par centre

a) Les achats

Dans le cadre du repeuplement des centres avec l'appui du PPAO, 356 génisses et 2 vaches de race Azawak ont été mises à la disposition du CSMB d'Ibéceten, aussi 173 génisses, 5 taurillons et 5 veaux sevrés de race Bororo ont été placés au CSMB de Fako. Le tableau ci-dessous présente la répartition par catégorie.

Tableau 289 : Situation des achats par catégorie et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total |
|----------------|-------|------|----------|-------|------------|-------|
| génisse | 0 | 173 | 356 | 0 | 0 | 529 |
| taureaux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| taurillons | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| vache | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| veaux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| veaux sevrés | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| velles | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| velles sevrées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 183 | 358 | 0 | 0 | 541 |

b) Transferts en plus

Le CSMB d'Ibéceten a reçu des CSMB de Fako et Toukounous 8 taureaux et 2 veaux sevrés. Ces males seront utilisés comme géniteurs dans les troupeaux des femelles achetées dans le cadre du repeuplement.

Tableau 290 : Situation des transferts en plus par catégorie et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|----------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| vache | - | - | - | - | -- | |
| génisse | | - | - | - | - | - |
| taureaux | - | - | 8 | - | - | 8 |
| taurillons | - | - | - | - | - | - |
| vache | - | - | - | - | - | - |
| veaux | - | - | - | - | - | - |
| veaux sevrés | - | - | 2 | - | - | 2 |
| velles | - | - | - | - | - | - |
| velles sevrées | - | - | - | - | - | - |
| Total | - | -- | 10 | - | - | 10 |

7.1.1.2. Les sorties

Les sorties sont constituées des ventes (reformes et diffusion), des mortalités et des abattages. Elles sont évaluées à 743 têtes en 2015 et sont plus importantes qu'en 2014. Les ventes constituent la moitié des sorties.

a) Les ventes

En 2015, les ventes ont été plus importantes qu'en 2014 et c'est la station de Toukounous qui a enregistré le plus de vente qui se justifie par sa participation à plusieurs salons nationaux et internationaux (SAHEL 2015, SARA...). Globalement les ventes ont connu une hausse de cent dix-huit (118) tête. Cette hausse est constatée dans tous les centres à l'exception d'Ibéceten qui a connu une régression.

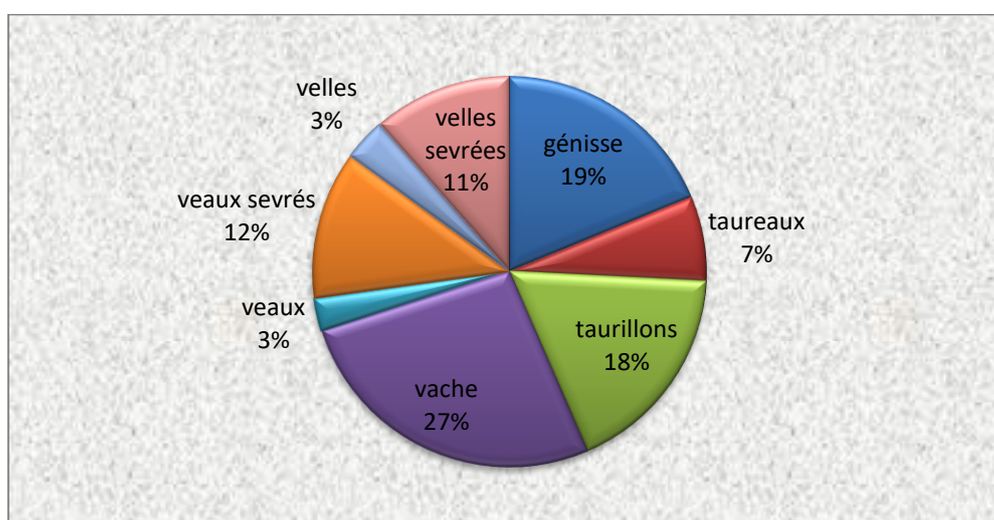
Tableau 291 : Situation des ventes par mois et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|-------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| Janvier | 4 | 0 | 0 | 10 | 0 | 14 |
| Février | 0 | 5 | 0 | 15 | 0 | 20 |
| Mars | 0 | 13 | 2 | 5 | 34 | 54 |
| Avril | 10 | 1 | 0 | 6 | 30 | 47 |
| Mai | 6 | 0 | 2 | 33 | 4 | 45 |
| Juin | 0 | 0 | 2 | 3 | 6 | 11 |
| Juillet | 10 | 1 | 3 | 14 | 4 | 32 |
| Août | 4 | 2 | 3 | 0 | 14 | 23 |
| Septembre | 0 | 3 | 4 | 0 | 16 | 23 |
| Octobre | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| Novembre | 20 | 23 | 0 | 0 | 9 | 52 |
| Décembre | 12 | 11 | 9 | 0 | 8 | 40 |
| Total | 66 | 65 | 25 | 86 | 126 | 368 |

Les ventes ont concerné toutes les catégories d'animaux, mais elles ont été plus importantes chez les vaches, les génisses et les taurillons à cause de la forte demande.

Tableau 292 : Situation des ventes par catégorie et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total |
|-----------------|-------|------|----------|-------|------------|-------|
| génisse | 10 | 15 | 8 | 10 | 26 | 69 |
| taureaux | 1 | 1 | 1 | 21 | 2 | 26 |
| taurillons | 23 | 19 | 7 | 13 | 3 | 65 |
| vache | 30 | 27 | 8 | 19 | 14 | 98 |
| veaux | 0 | 1 | 0 | 8 | 1 | 10 |
| veaux sevrés | 1 | 1 | 0 | 1 | 42 | 45 |
| velles | 0 | 1 | 1 | 11 | 0 | 13 |
| velles sevrées | 1 | 0 | 0 | 3 | 38 | 42 |
| Total 2015 | 66 | 65 | 25 | 86 | 126 | 368 |
| Total 2014 | 53 | 23 | 27 | 38 | 109 | 250 |
| Ecart 2015-2014 | 13 | 42 | -2 | 48 | 17 | 118 |

**Figure 11: Importance des ventes par catégorie****b) Les mortalités**

- Situation des mortalités

Les mortalités enregistrées en 2015 sont de 202 et sont supérieures à celles de 2014 qui sont de 141. Elles sont en hausse dans tous les centres comme à Fako où elles sont presque doublées et à Sayam où elles ont dépassé le double. De façon générale, on a enregistré une hausse globale de 61 cas par rapport au précédent exercice.

Tableau 293 : Situation des mortalités par mois et par centre

| Mois | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total |
|------------|-------|------|----------|-------|------------|-------|
| Janvier | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 8 |
| Février | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 12 |
| Mars | 3 | 6 | 0 | 2 | 1 | 12 |
| Avril | 4 | 6 | 0 | 2 | 4 | 16 |
| Mai | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 5 |
| Juin | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 14 |
| Juillet | 2 | 3 | 7 | 7 | 6 | 25 |
| Août | 5 | 3 | 0 | 11 | 3 | 22 |
| Septembre | 0 | 3 | 0 | 6 | 4 | 13 |
| Octobre | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | 11 |
| Novembre | 7 | 14 | 0 | 9 | 2 | 32 |
| Décembre | 8 | 16 | 0 | 5 | 3 | 32 |
| Total 2015 | 41 | 61 | 12 | 54 | 34 | 202 |
| Total 2014 | 32 | 48 | 5 | 26 | 30 | 141 |
| Ecart | 9 | 13 | 7 | 28 | 4 | 61 |

L'analyse du tableau 289 montre que les mortalités ont été plus importantes chez les vaches et les veaux. Cela peut s'expliquer par la vieillesse des vaches dans les centres. En effet la dernière réforme date de 2011.

Tableau 294: Situation des mortalités par catégorie et par centre

| Catégories | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total 2015 |
|----------------|-------|------|----------|-------|------------|------------|
| génisse | 2 | 7 | 1 | 2 | 0 | 12 |
| taureaux | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| taurillons | 2 | 6 | 0 | 4 | 0 | 12 |
| vache | 3 | 15 | 3 | 21 | 11 | 53 |
| veaux | 14 | 11 | 5 | 10 | 9 | 49 |
| veaux sevrés | 1 | 10 | 0 | 6 | 5 | 22 |
| velles | 11 | 3 | 3 | 6 | 7 | 30 |
| velles sevrées | 7 | 8 | 0 | 4 | 1 | 20 |
| Total 2015 | 41 | 61 | 12 | 54 | 34 | 202 |

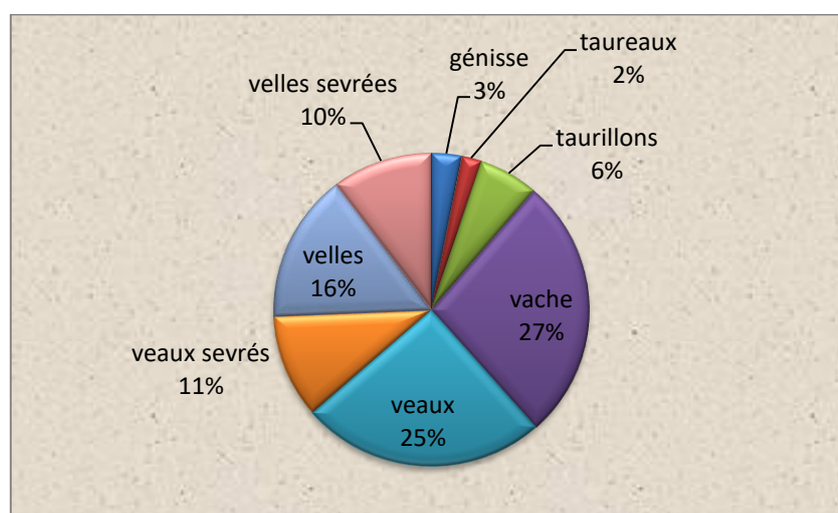


Figure 12 : les mortalités par catégorie

- **Causes des mortalités**

Le tableau 295 nous renseigne que 25% des mortalités sont causées par des affections digestives, 19% par la fièvre aphteuse, 15% par une suspicion de la piroplasmose et 11% par l'avitaminose.

Tableau 295 : Causes des mortalités chez les bovins

| Désignation | Toukounous | Sayam | Fako | Ibécetene | Bathé | Total |
|----------------------------------|------------|-------|------|-----------|-------|-------|
| Affections digestives | 19 | 21 | 3 | 8 | 0 | 51 |
| Affections respiratoires | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Affections traumatiques | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Asthénie | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 15 |
| Affections cutanées (dermatoses) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Affections mammaires (mammites) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Affections génitales (prolapsus) | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Rickettsioses | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| Intoxications alimentaires | 0 | 6 | 7 | 0 | 0 | 13 |
| Envenimations | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| Avitaminoses | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 22 |
| suspicion piroplasmose | 0 | 10 | 17 | 3 | 0 | 30 |
| Suspicion pasteurellose | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 |
| Fièvre aphteuse | 0 | 12 | 13 | 0 | 14 | 39 |
| Total | 34 | 54 | 61 | 12 | 41 | 202 |

c) Les abattages

- **Situation des abattages**

Les abattages concernent les animaux malades qui sont sur le point de mourir ; alors ils sont abattus et la viande est cédée à titre onéreux au personnel ou aux bouchers. Pour l'exercice 2015, ils sont évalués à 31 têtes. La station de Toukounous a connu le plus d'abattage dû en majorité à la persistance des hemoparasitoses et de la fièvre aphteuse. L'écart est presque nul entre 2015 et 2014.

Tableau 296 : Situation des abattages par mois et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|-------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| Janvier | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 6 |
| Mai | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Juillet | 2 | 0 | 0 | 5 | 1 | 8 |
| Août | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| Septembre | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| Octobre | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Novembre | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 6 | 6 | 1 | 7 | 11 | 31 |
| Total 2014 | 7 | 6 | 3 | 6 | 10 | 32 |
| Ecart | -1 | 0 | -2 | 1 | 1 | -1 |

Le tableau 296 montre que les abattages concernent beaucoup plus les vaches, cela s'explique par le vieillissement de certaines vaches qui devaient être reformées.

Tableau 297 : Situation des abattages par catégorie et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|----------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| génisse | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| taureaux | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 |
| taurillons | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| vache | 3 | 4 | 0 | 3 | 7 | 17 |
| veaux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| veaux sevrés | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| velles | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| velles sevrées | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| Total | 6 | 6 | 1 | 7 | 11 | 31 |

- **Causes des abattages**

Ce tableau nous renseigne que les causes principales des abattages sont les affections digestives, les rickettsioses, le vieillissement et la fièvre aphteuse.

Tableau 298 : Causes des abattages chez les bovins

| Désignation | Toukounous | Sayam | Fako | Ibécetene | Bathé | Total |
|-------------------------------------|------------|-------|------|-----------|-------|-------|
| Affections digestives | 1 | 4 | 1 | 0 | 0 | 6 |
| Affections traumatiques | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Affections locomotrices (boiteries) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Rickettsioses | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 |
| Avitaminoses | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| vieillissement | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 6 |
| Fièvre aphteuse | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 5 |
| Total | 11 | 7 | 6 | 1 | 6 | 31 |

d) Transfert en moins

Durant le mois de septembre les centres de Fako et Toukounous ont transféré chacun cinq géniteurs au centre d'Ibéceten qui a été repeuplé de 358 femelle Azawak par le PPAAO. Le tableau 295 montre la répartition par catégorie.

Tableau 299: Situation des transferts en moins par catégorie et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|----------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| Génisse | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Taureaux | 0 | 5 | 0 | 0 | 3 | 8 |
| Taurillons | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vache | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Veaux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Veaux sevrés | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Velles | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Velles sevrées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 10 |

e) Les dons

Les dons représentent les animaux qui ont servi à récompenser les meilleurs éleveurs lors de la cure salée.

Tableau 300 : Les dons par catégorie

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|----------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| Génisse | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| Taureaux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Taurillons | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Vache | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Veaux | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Veaux sevrés | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Velles | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Velles sevrées | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total général | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 9 |

f) Prélèvement du directeur sortant du CSMB d'Ibéceten

Il a géré le centre de 2011 à Juillet 2015. En effet, lors de la passation de service en juillet 2015, il a été constaté un manque de 123 têtes de bovins. Le tableau 301 montre la répartition par catégorie de ces animaux.

Tableau 301 : animaux manquants

| Catégories | Ibéceten |
|----------------|----------|
| Génisse | 15 |
| Taureaux | 1 |
| Vache | 20 |
| Veaux | 20 |
| Veaux sevrés | 22 |
| Velles | 22 |
| Velles sevrées | 23 |
| Total général | 123 |

7.1.1.3. Autres évènements

a) les sevrages

Globalement, le sevrage est sensiblement le même chez les velles que chez les veaux en 2015. Cependant il a été moins important que l'année précédente.

Tableau 302: Les sevrages par centre

| Catégories | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total |
|-----------------|-------|------|----------|-------|------------|-------|
| Veaux | 16 | 24 | 9 | 34 | 107 | 190 |
| Velles | 21 | 20 | 5 | 46 | 105 | 197 |
| Total 2015 | 37 | 44 | 14 | 80 | 212 | 387 |
| Total 2014 | 65 | 61 | 0 | 134 | 155 | 415 |
| Ecart 2015-2014 | -28 | -17 | 14 | -54 | 57 | -28 |

b) Les avortements et mortalités

Les mortalités ont été plus importantes que les avortements en 2015. En effet le CSMB de Bathé a enregistré le 2/3 des avortements et la station de Toukounous a enregistré le plus grand nombre des mortalités.

Tableau 303 : Les avortements et les mortalités par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total |
|-------------|-------|------|----------|-------|------------|-------|
| Avortements | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 |
| Mortalités | 2 | 0 | 0 | 2 | 6 | 10 |

7.1.1.4. Récapitulatif du mouvement du cheptel bovin

Globalement, les effectifs bovins sont en évolution positive de 303 têtes, bien que les 495 naissances enregistrées soient en deçà de celles de 2014 qui sont de 545 et loin les 835 mise-bas attendues au cours de l'année. Notons à ce niveau que le repeuplement de 541 têtes effectué par le PPAO a beaucoup contribué dans cette évolution positive des effectifs.

Les diffusions de 368 têtes représentent 75,40% des 488 prévues. Quant aux mortalités enregistrées en 2015, elles sont de 202 cas et sont non seulement en hausse par rapport à celles de 2014 qui sont de 142, mais aussi dépassent de loin notre objectif de 112 cas.

Tableau 304 : Le récapitulatif des mouvements cheptel bovin

| Rubriques | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Toukounous | Total | |
|--------------------------------|-------------------|------|----------|-------|------------|-------|------|
| Effectif début d'année (têtes) | 398 | 494 | 277 | 961 | 765 | 2895 | |
| Entrées | Naissance (têtes) | 75 | 43 | 19 | 175 | 495 | |
| | Achat (têtes) | 0 | 183 | 358 | 0 | 541 | |
| | Transfert | 0 | 0 | 10 | 0 | 10 | |
| | Total | 75 | 226 | 387 | 175 | 183 | 1046 |
| Sorties | Ventes/diffusions | 66 | 65 | 25 | 86 | 126 | 368 |
| | Abattages | 6 | 6 | 1 | 7 | 11 | 31 |
| | mortalité | 41 | 61 | 12 | 54 | 34 | 202 |
| | Transfert | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 10 |
| | Dons | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| | Autres | 0 | 0 | 123 | 0 | 0 | 123 |
| | Total | 119 | 140 | 161 | 147 | 176 | 743 |
| Effectif fin d'année (têtes) | 354 | 580 | 503 | 989 | 772 | 3198 | |

7.1.2. LES OVINS

Les effectifs ovins sont de 630 têtes. Ils sont élevés dans les centres de Bathé, Fako et Déreki. En comparant avec l'effectif de 2014, on observe une régression de 116 têtes.

Tableau 305 : Structure du cheptel ovin au 31 décembre 2015

| Catégorie | Bathé | Déreki | Fako | Total |
|-----------------|-------|--------|------|-------|
| Brebis | 183 | 86 | 25 | 294 |
| Antenaise | 29 | 32 | 5 | 66 |
| Sevrans femelle | 22 | 27 | 7 | 56 |
| Agnelle | 60 | 21 | 7 | 88 |
| Sevrans mâle | 3 | 20 | 5 | 28 |
| Antenais | 0 | 2 | 2 | 4 |
| Agneaux | 35 | 29 | 21 | 85 |
| Bélier | 7 | 1 | 1 | 9 |
| Total 2015 | 339 | 218 | 73 | 630 |
| Total 2014 | 346 | 330 | 70 | 746 |
| Ecart | -7 | -112 | 3 | -116 |

7.1.2.1. Les entrées

Les naissances et les achats constituent les entrées. Il n'y a pas eu d'achats d'ovins dans tous les centres. De ce fait les entrées sont constituées uniquement par les naissances.

a) Les naissances

Il a été enregistré 160 naissances dont 89 femelles et 71 mâles. Par rapport à l'année 2014, il est observé une baisse de 77 têtes.

Tableau 306 : Les naissances par catégorie et par centre

| Catégorie | Bathé | Déreki | Fako | Total |
|-----------------|-------|--------|------|-------|
| Agneaux | 50 | 9 | 12 | 71 |
| Agnelle | 77 | 10 | 2 | 89 |
| Total 2015 | 127 | 19 | 14 | 160 |
| Total 2014 | 103 | 115 | 19 | 237 |
| Ecart 2015-2014 | 24 | -96 | -5 | -77 |

Tableau 307 : les mises bas par mois et par centre

| Mois | Bathé | Déreki | Fako | Total |
|------------|-------|--------|------|-------|
| Janvier | 20 | 0 | 3 | 23 |
| février | 15 | 0 | 0 | 15 |
| Mars | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Avril | 2 | 0 | 0 | 2 |
| Mai | 7 | 0 | 0 | 7 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 7 | 0 | 0 | 7 |
| Aout | 14 | 0 | 1 | 15 |
| Septembre | 10 | 3 | 2 | 15 |
| Octobre | 10 | 4 | 3 | 17 |
| Novembre | 32 | 12 | 5 | 49 |
| Décembre | 9 | 0 | 0 | 9 |
| Total 2015 | 127 | 19 | 14 | 160 |

Les mise-bas sont concentrées entre aout et novembre qui est d'ailleurs le mois qui a enregistré le plus grand nombre de naissances

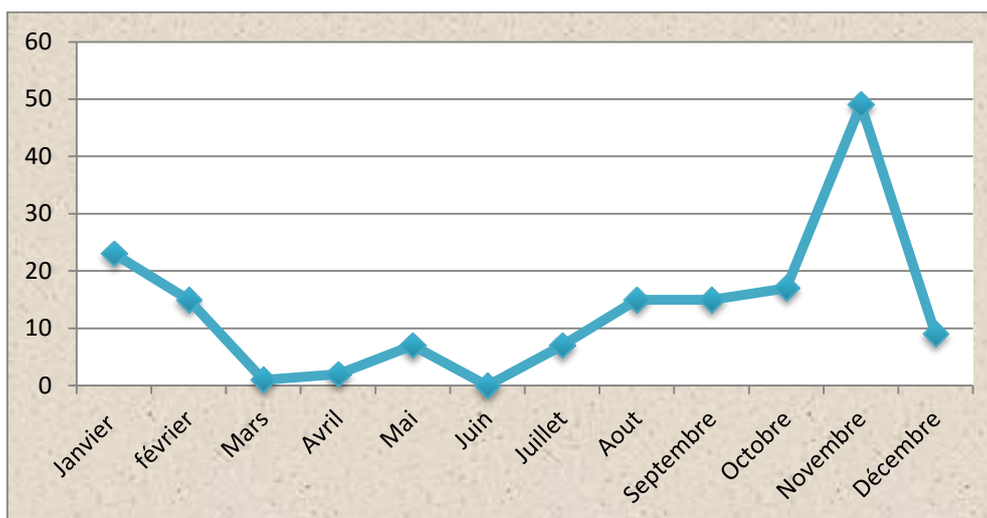


Figure 13 : Evolution des agnelages au cours de 2015

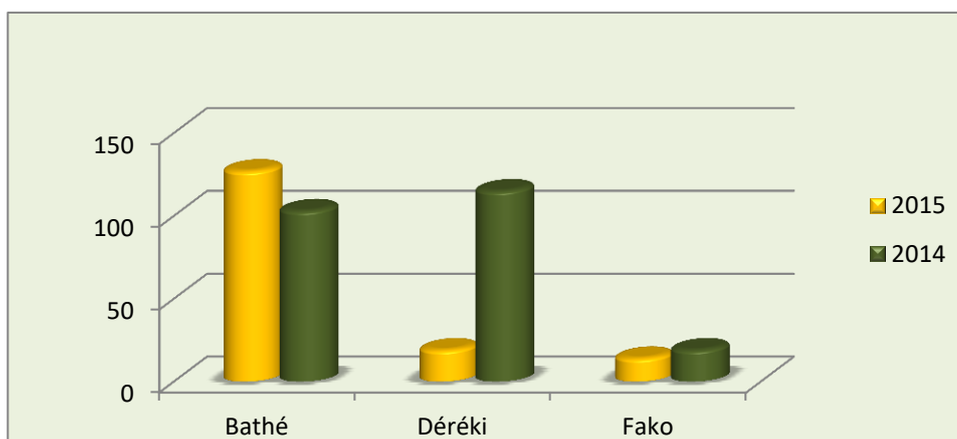


Figure 14 : Les naissances comparées 2015/2014 par centre

b) Les achats

Le centre de Fako a acheté un (1) bélier afin de remplacer celui qui existait et qui ne répondait plus aux attentes du centre en matière de reproduction.

7.1.2.2. Les Sorties

Les principales causes des sorties sont les ventes, les mortalités, et les abattages.

a) Les ventes

Elles sont évaluées à 123 têtes toutes catégories confondues. L'essentiel des animaux vendus proviennent du centre du Bathé.

Tableau 308 : les ventes par catégorie et par centre

| Désignation | Bathé | Déreki | Fako | Total |
|------------------|-------|--------|------|-------|
| Agneaux | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Agnelles | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Antenais | 22 | 26 | 0 | 48 |
| Antenaises | 0 | 4 | 2 | 6 |
| Bélier | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Brebis | 44 | 11 | 0 | 55 |
| Sevrans femelles | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Sevrans mâles | 11 | 0 | 0 | 11 |
| Total général | 77 | 41 | 5 | 123 |

Tableau 309 : les ventes par mois et par centre

| Désignation | Bathé | Déreki | Fako | Total |
|-----------------|-------|--------|------|-------|
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 |
| février | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 5 | 5 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 11 | 0 | 11 |
| Aout | 77 | 0 | 0 | 77 |
| Septembre | 0 | 30 | 0 | 30 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total 2015 | 77 | 41 | 5 | 123 |
| Total 2014 | 63 | 0 | 16 | 79 |
| Ecart 2015-2014 | 14 | 41 | -11 | 44 |

L'analyse de ce tableau montre que toutes les ventes sont réalisées durant la saison des pluies (juillet, Aout et septembre). En effet c'est durant cette période que les animaux ont un embonpoint favorable à la vente.

b) Les mortalités

• *Situation des mortalités*

Les mortalités sont évaluées à 146 têtes contre 145 en 2014, soit une augmentation d'une (1) tête. Le CSEO de Déreki a enregistré le plus des mortalités qui ont touché les jeunes en période de soudure. Le tableau 310 montre la répartition des mortalités.

Tableau 310 : Mortalité par mois et par centre

| Mois | Bathé | Déréki | Fako | Total général |
|-----------------|-------|--------|------|---------------|
| Janvier | 17 | 8 | 1 | 26 |
| février | 5 | 12 | 0 | 17 |
| Mars | 1 | 7 | 1 | 9 |
| Avril | 2 | 14 | 0 | 16 |
| Mai | 3 | 17 | 2 | 22 |
| Juin | 0 | 16 | 0 | 16 |
| Juillet | 2 | 5 | 0 | 7 |
| Aout | 4 | 0 | 1 | 5 |
| Septembre | 4 | 3 | 0 | 7 |
| Octobre | 5 | 0 | 2 | 7 |
| Novembre | 7 | 0 | 0 | 7 |
| Décembre | 7 | 0 | 0 | 7 |
| Total 2015 | 57 | 82 | 7 | 146 |
| Total 2014 | 80 | 59 | 6 | 145 |
| Ecart 2015-2014 | -23 | 23 | 1 | 1 |

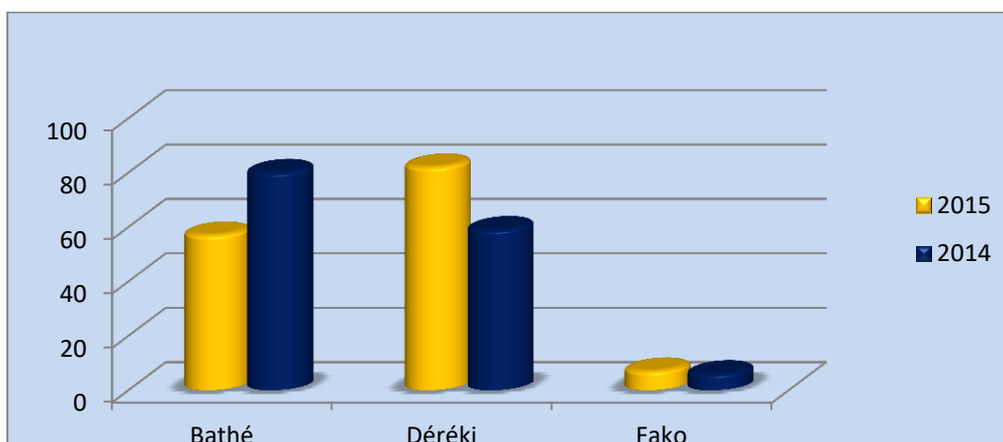


Figure 15 : Mortalités ovines comparées 2015/2014

De manière générale la plupart des mortalités ont été enregistrées entre janvier et juin qui correspondent à une période difficile pour les centres en matière d'alimentation des animaux.

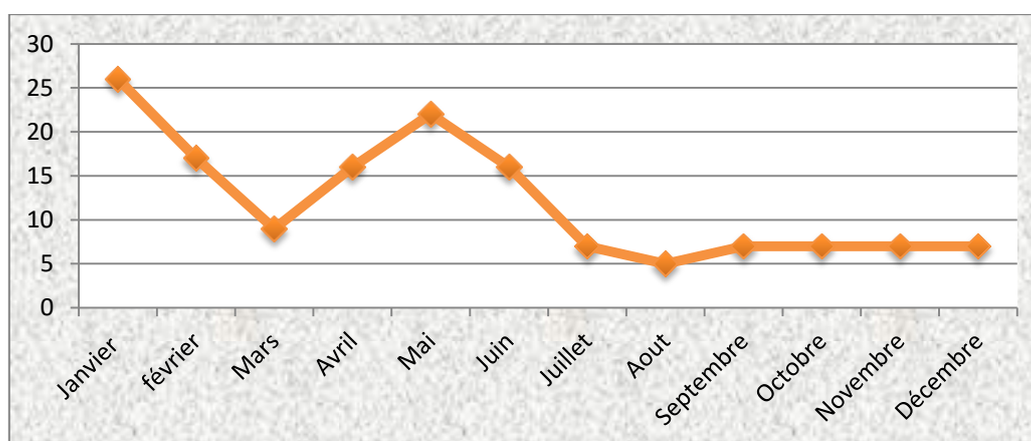


Figure 16 : Evolution des mortalités des ovins au cours de 2015

Les mortalités ont plus touché les jeunes animaux (Agneaux, Agnelles) et les brebis; ainsi ils représentent respectivement 50% (22,61% et 27,39%) et 21,23% des mortalités.

Tableau 311 : Mortalités par catégorie et par centre

| Catégories | Bathé | Déreki | Fako | Total général |
|-----------------|-------|--------|------|---------------|
| Agneaux | 10 | 19 | 4 | 33 |
| Agnelle | 18 | 21 | 1 | 40 |
| Antenais | 1 | 4 | 0 | 5 |
| Antenaïse | 9 | 9 | 0 | 18 |
| Bélier | 1 | 1 | 0 | 2 |
| Brebis | 11 | 20 | 0 | 31 |
| Sevrans femelle | 5 | 8 | 1 | 14 |
| Sevrans male | 2 | 0 | 1 | 3 |
| Total général | 57 | 82 | 7 | 146 |

- **Causes des mortalités**

L'analyse du tableau 312, montre que 31% des mortalités sont causées par l'avitaminose d'où la nécessité de faire un apport vitaminique aux ovins.

Tableau 312 : Causes des mortalités chez les ovins

| Désignation | Bathe | Fako | Dereki | Total |
|----------------------------|-------|------|--------|-------|
| Affections digestives | 8 | 0 | 25 | 33 |
| Affections respiratoires | 9 | 3 | 25 | 37 |
| Asthénie | 15 | 0 | 0 | 15 |
| Intoxications alimentaires | 0 | 2 | 3 | 5 |
| Avitaminoses | 25 | 0 | 20 | 45 |
| Parasitisme | 0 | 0 | 9 | 9 |
| Suspicion piroplasmose | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Total | 57 | 7 | 82 | 146 |

c) Les abattages

- **Situation des abattages**

Il a été abattu 8 antenais à Déreki dans le cadre d'une étude sur le thème « évaluation de l'impact de l'incorporation du Sida cordifolia sur les antenais Balami ».

- **Causes des abattages**

Les huit(8) antenais ont été abattus à Dereki dans le cadre du protocole d'expérimentation d'étude de Master de Mr Idrissa Guero.

7.1.2.3. Récapitulatif du mouvement du cheptel ovin

L'effectif ovien est en baisse de 116 têtes par rapport à 2014. Les prévisions qui sont de 895 têtes ont été couvertes à 70,39%.

Tableau 313: Récapitulatif du mouvement du cheptel ovin

| Rubriques | | Bathé | Déreki | Fako | Total |
|--------------------------------|-------------------|-------|--------|------|-------|
| Effectif début d'année (têtes) | | 346 | 330 | 70 | 746 |
| Entrées | Naissance (têtes) | 127 | 19 | 14 | 160 |
| | Achat (têtes) | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Transfert | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Total | 127 | 19 | 15 | 161 |
| Sorties | Ventes/diffusions | 77 | 41 | 5 | 123 |
| | Abattages | 0 | 8 | 0 | 8 |
| | mortalité | 57 | 82 | 7 | 146 |
| | Total | 134 | 131 | 12 | 277 |
| Effectif fin d'année (têtes) | | 339 | 218 | 73 | 630 |
| Croît en (tête) | | -7 | -112 | 3 | -116 |

7.1.3. LES CAPRINS

Les caprins sont élevés exclusivement au centre secondaire caprin de Maradi où la chèvre Rouse de Maradi fait l'objet d'une sélection depuis 1962.

Le cheptel caprin compte au 31 décembre 2015, un effectif de 609 têtes pour une prévision de 714 têtes soit un taux de réalisation de 85,29%. En comparant avec l'effectif de 2014 on observe un croît positif de 82 têtes.

Tableau 314 : Situation de l'effectif caprin au 31 décembre

| Désignation | Année 2015 |
|----------------|------------|
| Chèvre | 288 |
| Chevrette | 91 |
| Cabris femelle | 111 |
| Chevreaux | 24 |
| Boucs | 8 |
| Cabris male | 77 |
| Mâles castrés | 10 |
| Total | 609 |

7.1.3.1. Les entrées

Aucour de l'année 2015, les entrées au niveau du centre caprin sont essentiellement constituées par les achats et les naissances.

a) Les Naissances

Tableau 315 : Type de mise bas

| Mise bas | Type de mise bas | | | | | Nombre de cabris nés | | |
|----------|------------------|----------|----------|-----------|-----------|----------------------|-----------|------------|
| | Simple | Double | Triple | Quadruple | Total | Mâles | Femelle | Total |
| 2015 | 199 | 61 | 3 | 0 | 263 | 157 | 173 | 330 |
| 2014 | 171 | 59 | 0 | 0 | 230 | 154 | 135 | 289 |
| Ecarts | 28 | 2 | 3 | 0 | 33 | 3 | 38 | 41 |

Les mises bas sont composées de 75,67% de mise bas simples et 23,19% de mise bas doubles et 1,14% mise bas triple. Il n'y a eu aucune mise bas quadruple.

Au terme de l'année 2015, il a été enregistré 330 cabris dont 173 femelles. Ces chiffres sont en légère hausse par rapport à ceux de l'année 2014.

Tableau 316 : Situation des naissances par mois et par sexe

| Désignation | Cabris femelle | Cabris male | Total |
|-----------------|----------------|-------------|-------|
| Janvier | 15 | 24 | 39 |
| Février | 9 | 2 | 11 |
| Mars | 18 | 15 | 33 |
| Avril | 5 | 7 | 12 |
| Mai | 8 | 6 | 14 |
| Juin | 3 | 1 | 4 |
| Juillet | 5 | 8 | 13 |
| Août | 4 | 9 | 13 |
| Septembre | 6 | 9 | 15 |
| Octobre | 30 | 31 | 61 |
| Novembre | 21 | 21 | 42 |
| Décembre | 49 | 24 | 73 |
| Total | 173 | 157 | 330 |
| Total 2014 | 135 | 154 | 289 |
| Ecart 2015-2014 | 38 | 3 | 41 |

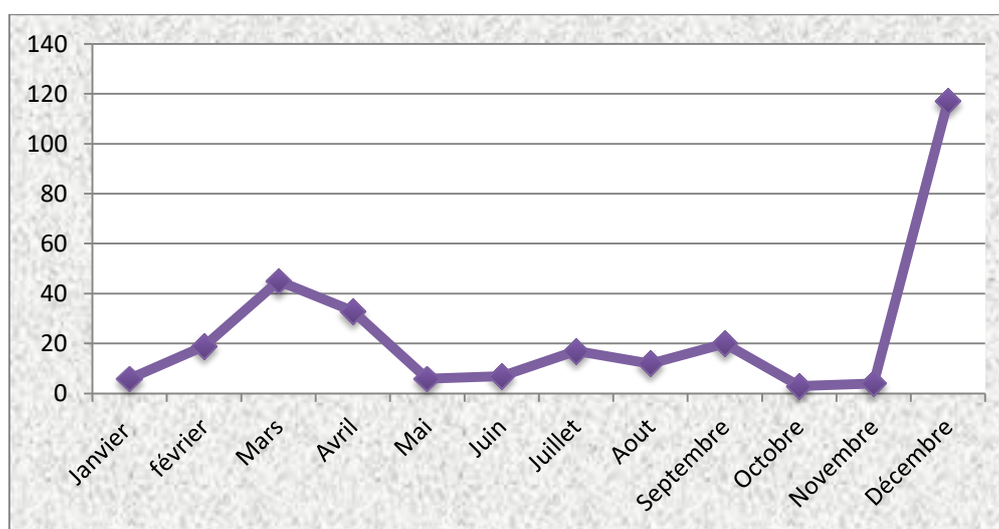


Figure 16 : Evolution des naissances des caprins au cours de 2015

b) Les achats

Pour le repeuplement du centre, il a été procédé à l'acquisition à partir des élevages villageois de 41 chevrettes 9 chèvres et 1 chevreau. Cet apport contribuera à lutter contre la consanguinité dans le centre.

Tableau 317 : Situation des achats par mois et par catégorie

| Désignation | Chèvre | Chevrette | Cabris femelle | Cabris male | Chevreaux | Mâles castrés | Boucs | Total |
|-----------------|--------|-----------|----------------|-------------|-----------|---------------|-------|-------|
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mai | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | 9 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| Novembre | 0 | 30 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 31 |
| Décembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 9 | 41 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 51 |
| Total 2014 | 2 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| Ecart 2015-2014 | 7 | 23 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 30 |

7.1.3.2. Les Sorties

Les sorties sont constituées des mortalités, des ventes et des abattages.

a) Les Mortalités

- *Situation des mortalités*

Tableau 318 : Situation des mortalités par mois et par catégorie

| Désignation | Chèvre | Chevrette | Cabris femelle | Cabris male | Chevreaux | Mâles castrés | Boucs | Total |
|-----------------|--------|-----------|----------------|-------------|-----------|---------------|-------|-------|
| Janvier | 0 | 0 | 8 | 9 | 0 | 0 | 0 | 17 |
| Février | 0 | 1 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| Mars | 0 | 1 | 5 | 4 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| Avril | 1 | 0 | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| Mai | 0 | 0 | 8 | 6 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| Juin | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| Juillet | 1 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| Août | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| Septembre | 0 | 0 | 4 | 7 | 1 | 0 | 0 | 12 |
| Octobre | 3 | 1 | 4 | 11 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| Novembre | 0 | 1 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| Décembre | 1 | 1 | 13 | 9 | 1 | 0 | 0 | 25 |
| Total | 7 | 6 | 72 | 67 | 2 | 0 | 0 | 154 |
| Total 2014 | 17 | 15 | 66 | 98 | 12 | 2 | 0 | 210 |
| Ecart 2015-2014 | -10 | -9 | 6 | -31 | -10 | -2 | 0 | -56 |

Il ressort de l'analyse de ce tableau que plus de 90% des mortalités enregistrées(154) sont des cabris. Cela est probablement lié à un problème de conduite d'élevage dans le centre.

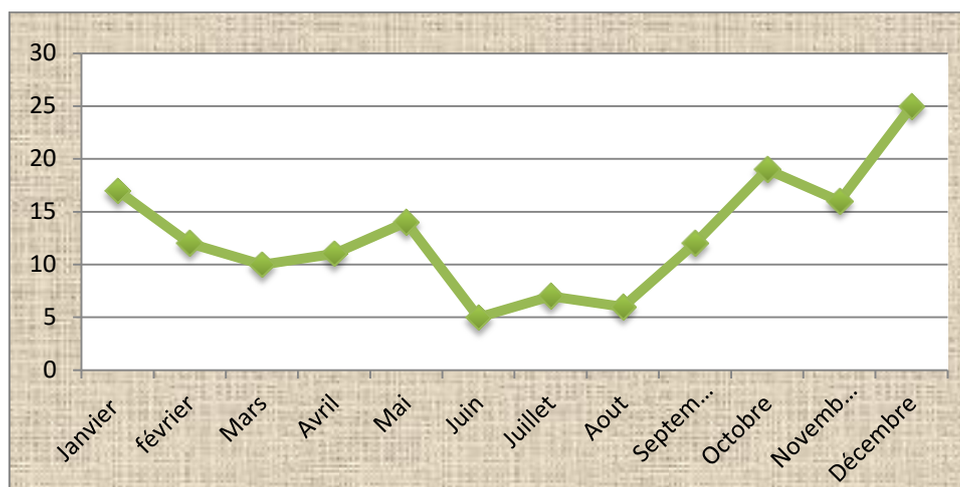


Figure 17 : Evolution des mortalités des caprins

- Causes de mortalités

Tableau 319 : Causes des mortalités chez les caprins

| Affections | Total |
|----------------------------|------------|
| Affections respiratoire | 3 |
| Affections digestive (dia) | 71 |
| Parasitisme S bout | 1 |
| Faiblesse générale | 60 |
| Fièvre et abatte | 5 |
| Ecthyma conta | 4 |
| Traumatisme | 7 |
| Envenimation | 2 |
| Affection obstétric | 1 |
| Total | 154 |

b) Ventes

Tableau 320 : Situation des ventes par mois et par catégorie

| Désignation | Chèvre | Chevrette | Cabris femelle | Cabris male | Chevreaux | Mâles castrés | Boucs | Total |
|-----------------|--------|-----------|----------------|-------------|-----------|---------------|-------|-------|
| Janvier | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Avril | 0 | 9 | 6 | 1 | 3 | 0 | 5 | 24 |
| Mai | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Juin | 0 | 2 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 20 |
| Juillet | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 8 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Septembre | 0 | 14 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 22 |
| Octobre | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| Novembre | 0 | 1 | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 | 22 |
| Décembre | 0 | 17 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 21 |
| Total 2015 | 1 | 48 | 9 | 1 | 55 | 9 | 5 | 128 |
| Total 2014 | 7 | 18 | 20 | 3 | 49 | 4 | 7 | 108 |
| Ecart 2015-2014 | -6 | 30 | -11 | -2 | 6 | 5 | -2 | 20 |

Ce tableau nous renseigne que cent vingt-huit (128) têtes ont été vendues au cours de l'année 2015 et plus de 80% de cet effectif est constitué des chevrettes et chevreaux.

c) Abattage

❖ Situation des abattages

Tableau 321 : Situation des abattages par mois et par catégorie

| Désignation | Chèvre | Chevrette | Cabris femelle | Cabris male | Chevreaux | Mâles castrés | Boucs | Total |
|-------------|--------|-----------|----------------|-------------|-----------|---------------|-------|-------|
| Janvier | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Février | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mars | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Mai | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Juin | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Juillet | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Août | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Septembre | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| Octobre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Novembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Décembre | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Total | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 |

Au total sept têtes ont été abattues durant l'année 2015. Les chèvres sont les plus nombreuses et constituent plus de 57% des abattus.

❖ Causes des abattages

Tableau 322: Causes des abattages chez les caprins

| Désignation | Chèvres | Chevrettes | Cabris mâle | Cabris femelle | Chevreaux | Boucs | Mâle castré | Total |
|-----------------------|---------|------------|-------------|----------------|-----------|-------|-------------|-------|
| Affections digestives | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | | 0 | 4 |
| Asthénie | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| Total | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 |

7.1.3.3. Autres évènements

a) Sevrage

Tableau 323 : Situation des sevrages par mois et par sexe

| Désignation | cabris femelle | cabris male | Total |
|-------------|----------------|-------------|-------|
| Sevrage | 69 | 77 | 146 |

b) Avortements et Mortinatalités

Tableau 324 : Avortements et Mortinatalités

| Désignation | Nombre | Total |
|----------------|--------|-------|
| Avortements | 27 | 27 |
| Mortinatalités | 8 | 8 |
| Total | 35 | 35 |

7.1.3.4. Récapitulatif des mouvements du cheptel caprin

L'année 2015 est marquée par une augmentation des effectifs car à la date du 31/12/2015 on a dénombré un total de 609 têtes soit 82 têtes de plus par rapport à l'année passée. Les naissances représentent 64% des prévisions et sont en hausse de 41 têtes par rapport 2014. Il y a également eu moins de diffusion de caprins qui sont à 58% des prévisions. Par contre les mortalités sont en baisse par rapport à 2014 et sont moins importantes que nos prévisions.

Tableau 325 : Récapitulatif cheptel caprin

| Désignation | | Centre caprin |
|------------------|-----------|---------------|
| Effectif initial | | 527 |
| Entrée | Naissance | 330 |
| | Achat | 51 |
| | Transfert | 0 |
| | Total | 381 |
| Sortie | Vente | 128 |
| | Mortalité | 154 |
| | Réforme | 0 |
| | Abattage | 7 |
| | Transfert | 10 |
| | Total | 299 |
| Effectif final | | 609 |
| Croît en têtes | | 82 |

7.1.4. LES CAMELINS ET LES ASINS**Tableau 326 : Effectif des camelins et asins**

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetène | Sayam | Toukounous | Total |
|----------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| Camelin | | | | | | |
| Chamelles | 1 | 4 | 2 | 0 | 3 | 10 |
| Chamelones | 5 | 2 | 1 | 0 | 2 | 10 |
| Chamelons | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 5 |
| Chameaux | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 7 |
| Total | 12 | 7 | 7 | 0 | 6 | 32 |
| Asins | | | | | | |
| Anesses | 0 | 5 | 0 | 4 | 0 | 9 |
| Anones | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| Anons | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| Anes | 0 | 4 | 0 | 20 | 0 | 24 |
| Total | 0 | 21 | 0 | 24 | 0 | 45 |

7.1.5. PRODUCTION DU LAIT ET DU FROMAGE**7.1.5.1. Production de lait**

La production laitière a connu une progression passant de 219 311 litres en 2014 à 225 791 litres en 2015 soit près de 6480 litres de plus. Elle représente 50,57% des attentes. Cette

augmentation découle de la conjugaison de plusieurs facteurs dont entre autres la disponibilité des intrants zootechniques. Seuls les centres de Bathé et Toukounous ont pu franchir le cap de 50% des prévisions. Le centre de Fako n'a pu atteindre 20% de ses prévisions.

Tableau 327 : Situation de la Production de lait par centre

| Centres | Prévision | Réalisation 2015 | Taux de réalisation(%) | Réalisation 2014 | Ecart 2015- 2015 |
|------------|-----------|------------------|------------------------|------------------|------------------|
| Bathé | 59000 | 35528 | 60,22 | 47025 | -11497 |
| Fako | 74000 | 16811 | 22,72 | 20641 | -3830 |
| Ibéceten | 28800 | 9856 | 34,22 | 13210 | -3354 |
| Sayam | 128000 | 48960 | 38,25 | 39105 | 9855 |
| Toukounous | 156650 | 114636 | 73,18 | 99330 | 15306 |
| Total | 446 450 | 225 791 | 50,57 | 219311 | 6480 |

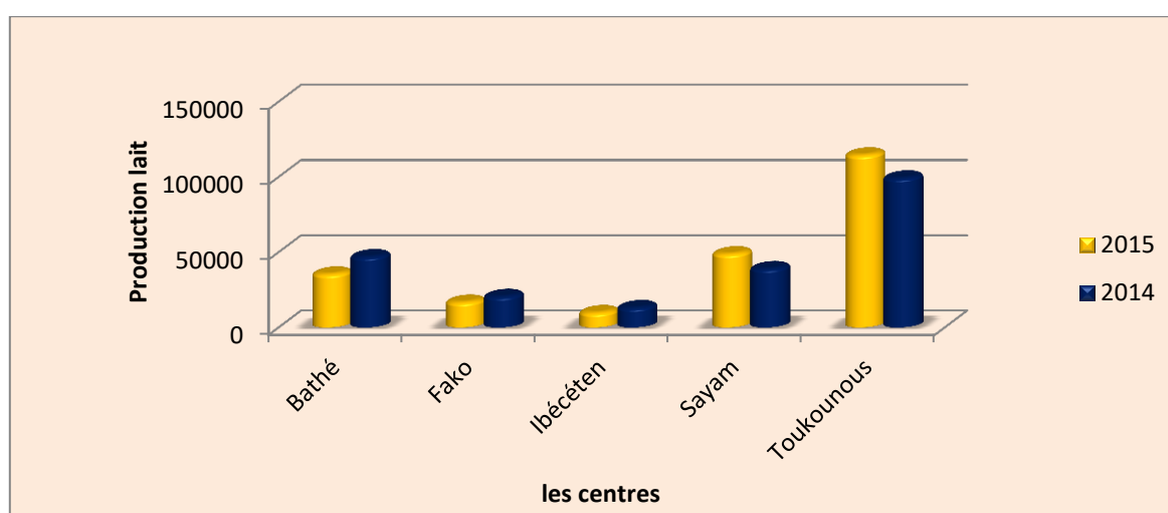


Figure 18 : Production laitière comparée 2015-2014

Globalement, la production s'est révélée plus intéressante au second semestre de l'année notamment pendant la période d'août à septembre qui correspond à la saison d'abondance des pâturages. Ce tableau nous renseigne que 50% de la production laitière est produite à Toukounous.

Tableau 328 : Situation de la production laitière par mois et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|---------------|---------------|
| janvier | 2474 | 1487 | 407 | 3648 | 8835 | 16851 |
| Février | 2332 | 1562 | 874 | 3382 | 8270 | 16420 |
| mars | 2685 | 1784 | 1466 | 3328 | 8583 | 17846 |
| avril | 2883 | 1675 | 1202 | 2152 | 8639 | 16551 |
| mai | 2889 | 1588 | 838 | 2681 | 9831 | 17827 |
| juin | 3205 | 1506 | 442 | 2497 | 7791 | 15441 |
| juillet | 3091 | 1167 | 0 | 2902 | 8308 | 15468 |
| août | 4824 | 2101 | 1117 | 6149 | 15054 | 29245 |
| septembre | 4232 | 1885 | 889 | 8069 | 11615 | 26690 |
| octobre | 2694 | 1051 | 772 | 6208 | 9073 | 19798 |
| novembre | 2090 | 555 | 902 | 4719 | 9798 | 18064 |
| décembre | 2129 | 450 | 947 | 3225 | 8839 | 15590 |
| Total | 35528 | 16811 | 9856 | 48960 | 114636 | 225791 |

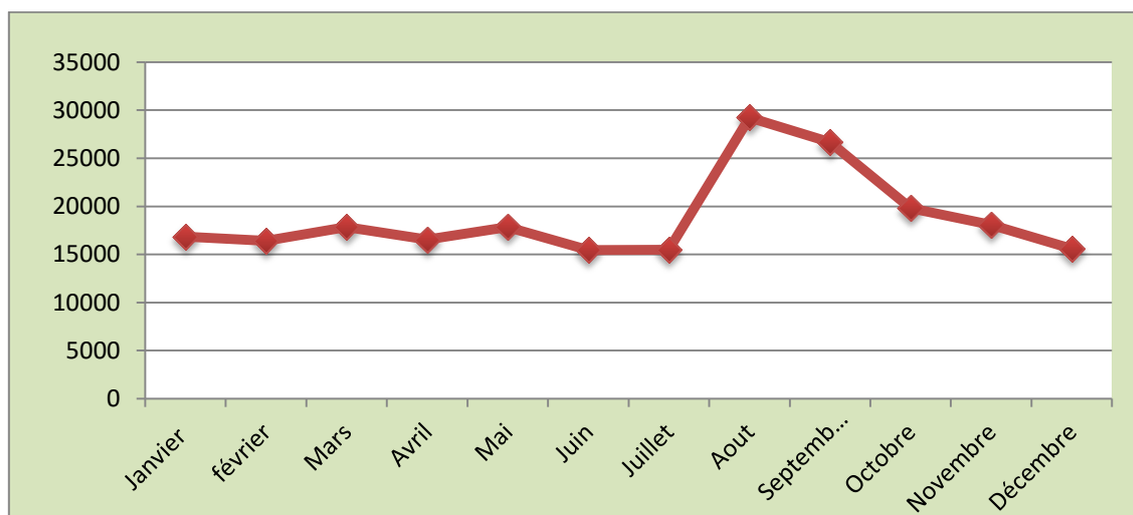


Figure 19 : Evolution de la production laitière

7.1.5.2. Destination du lait produit

Le lait produit est en grande partie vendu ou transformé en fromage selon les centres. Une quantité négligeable est servie en gratification au personnel lors des séances de vaccination et de déparasitage. Ainsi sur l'ensemble des centres, les pertes et gratifications sont de 8,79% alors que les ventes et la transformation sont respectivement de 53,50% et 37,71%.

a) La vente du lait frais

Tableau 329 : Situation du lait vendu par mois et par centre

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|---------------|-------|-------|-----------|-------|------------|--------|
| Janvier | 677 | 1017 | 146 | 525 | 7546 | 9911 |
| Février | 547 | 982 | 322 | 319 | 7372 | 9542 |
| Mars | 826 | 1659 | 534 | 359 | 7224 | 10602 |
| Avril | 865 | 1544 | 458 | 243 | 7353 | 10463 |
| Mai | 956 | 1500 | 334 | 469 | 8356 | 11615 |
| Juin | 1200 | 1365 | 171 | 430 | 6301 | 9467 |
| Juillet | 1302 | 801 | 0 | 731 | 6301 | 9135 |
| Août | 1085 | 1262 | 420 | 477 | 13224 | 16468 |
| Septembre | 711 | 688 | 251 | 662 | 9650 | 11962 |
| Octobre | 758 | 393 | 204 | 835 | 6932 | 9122 |
| Novembre | 724 | 381 | 272 | 571 | 8277 | 10225 |
| Décembre | 726 | 294 | 937 | 518 | 6876 | 9351 |
| Total général | 10377 | 11886 | 4049 | 6139 | 95412 | 127863 |

b) Gratification et perte

Tableau 330 : Répartition des pertes et gratification par centre

| Rubriques | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Toukounous | Total |
|---------------|-------|------|-----------|-------|------------|-------|
| Gratification | 2796 | 484 | 136 | 40 | 19183 | 22639 |
| Pertes | 43 | 50 | 58 | 36 | 205 | 392 |
| Total 2015 | 2839 | 534 | 194 | 76 | 19388 | 23031 |
| Total 2014 | 2942 | 398 | 44 | 123 | 15878 | 19385 |
| 2015_2014 | -103 | 136 | 150 | -47 | 3510 | 3646 |

➤ **Gratification**

Il s'agit d'une dotation en lait allouée aux personnels. Le volume total est de 22639 litres (contre 17605 litres en 2014). D'importantes variations sont constatées d'un centre à un autre.

➤ **Perte**

Les pertes sont évaluées à 392 litres, elles sont causées pour la plupart par des désagréments au niveau des cuves de réfrigération de lait et au cours de la transformation.

c) La transformation du lait en fromage

Les CSMB de Bathé, Fako, Ibéceten et Sayam transforment la plus grande partie de leur production laitière en fromage du fait qu'ils ne disposent pas de cuves fonctionnelles pour la conservation du lait et de plus ils sont loin des gros centres urbains de consommation.

Tableau 331 : Importance du lait transformée en fromage par centre

| Centres | Année 2015 | Année 2014 | 2015-2014 |
|-----------|------------|------------|-----------|
| Bathé | 22324 | 31114 | -8790 |
| Fako | 4350 | 10333 | -5983 |
| Ibécetene | 5613 | 9183 | -3570 |
| Sayam | 42745 | 32076 | 10669 |
| Total | 75032 | 82706 | -7674 |

En 2015, c'est 75032 litres qui ont été transformés en fromage soit 7674 litres de moins qu'en 2014. Globalement il y a eu moins de transformation qu'en 2014 dans tous les centres du fait de la baisse de la production de lait sauf à Sayam.

7.1.5.3. Production de fromage

La production du fromage est de 65728 feuilles soit une baisse de 5451 feuilles par rapport l'année dernière. Cette baisse observée est consécutive à la chute de la production laitière dans tous les centres.

Tableau 332 : Importance de la production du fromage

| Centres | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Total |
|-----------|-------|-------|----------|-------|-------|
| 2015 | 19603 | 4350 | 5613 | 36162 | 65728 |
| 2014 | 24942 | 10333 | 9180 | 26724 | 71179 |
| 2015-2014 | -5339 | -5983 | -3567 | 9438 | -5451 |

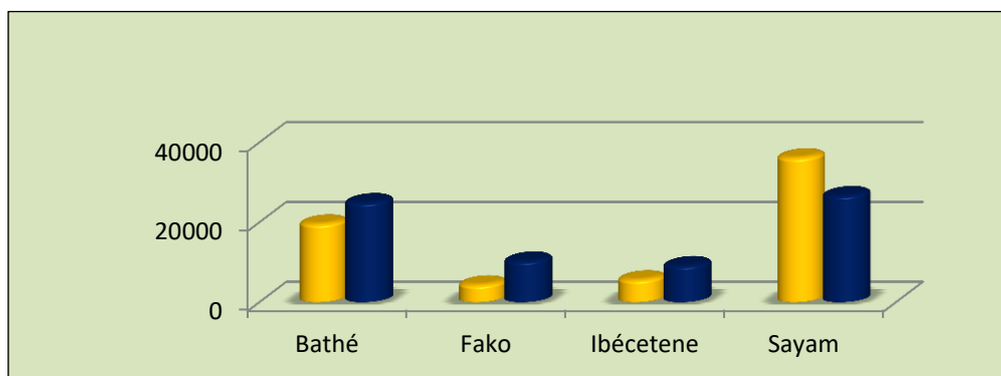


Figure 20 : Production comparée de fromage

Tableau 333 : Situation de la production de fromage par mois et par centre(en feuille)

| Désignation | Bathé | Fako | Ibécetene | Sayam | Total |
|-----------------|-------|-------|-----------|-------|-------|
| Janvier | 1425 | 470 | 261 | 2581 | 4737 |
| Février | 1430 | 580 | 552 | 2548 | 5110 |
| Mars | 1401 | 90 | 932 | 2460 | 4883 |
| Avril | 1598 | 0 | 744 | 1591 | 3933 |
| Mai | 1467 | 77 | 504 | 1835 | 3883 |
| Juin | 1564 | 106 | 271 | 1806 | 3747 |
| Juillet | 1413 | 346 | 0 | 1978 | 3737 |
| Août | 3097 | 669 | 599 | 4728 | 9093 |
| Septembre | 2822 | 1091 | 591 | 6073 | 10577 |
| Octobre | 1407 | 620 | 551 | 4474 | 7052 |
| Novembre | 930 | 164 | 608 | 3846 | 5548 |
| Décembre | 1049 | 137 | 0 | 2242 | 3291 |
| Total 2015 | 19603 | 4350 | 5613 | 36162 | 65728 |
| Total 2014 | 24942 | 10333 | 9180 | 26724 | 71179 |
| Ecart 2015-2014 | -5339 | -5983 | -3567 | 9438 | -5451 |

a) Utilisation du fromage

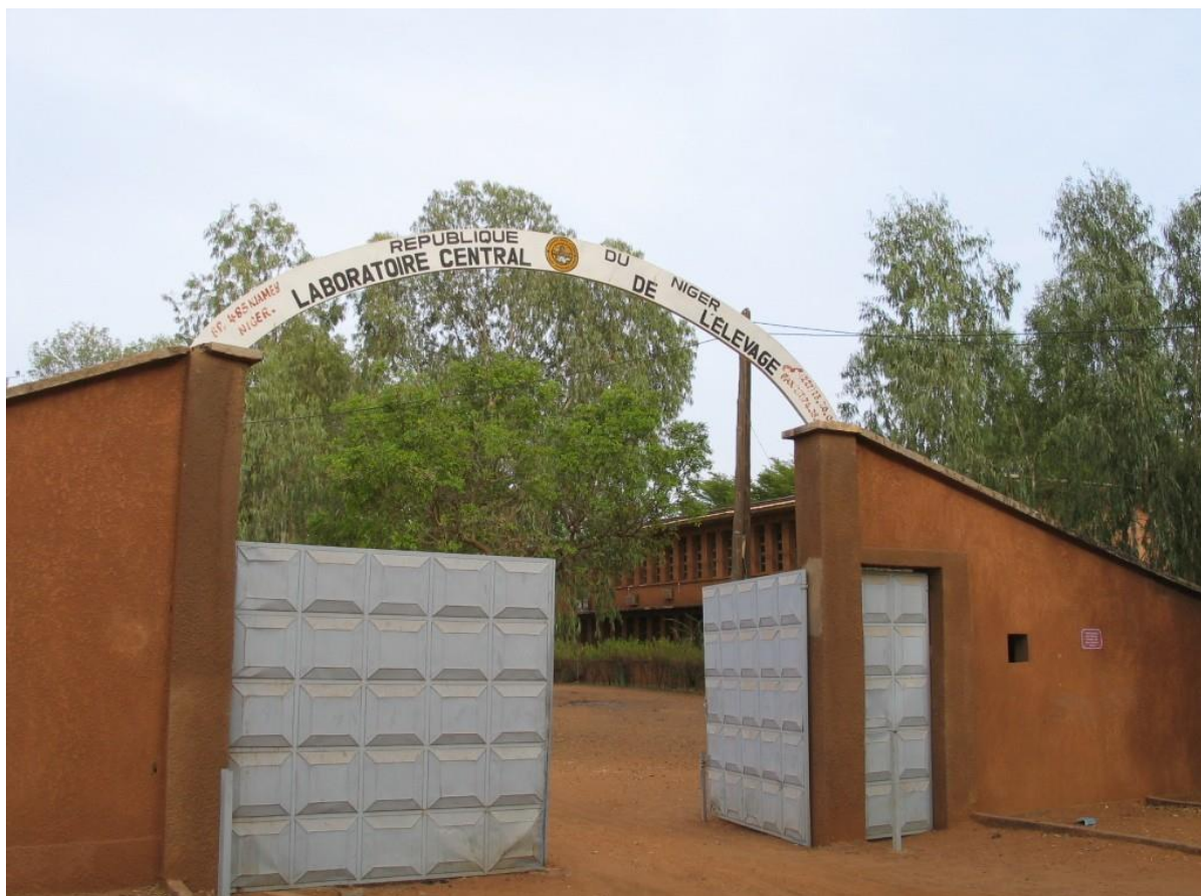
Tableau 334 : Utilisation du fromage par centre(en feuille)

| Rubriques | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Total | % |
|-----------|-------|------|----------|-------|-------|-------|
| Vente | 19045 | 4215 | 4752 | 34804 | 62816 | 95,57 |
| Dons | 250 | 134 | 598 | 905 | 1887 | 2,87 |
| Pertes | 308 | 1 | 263 | 453 | 1025 | 1,56 |

Tableau 335 : Récapitulatif de l'utilisation du fromage (feuilles)

| Désignation | Bathé | Fako | Ibéceten | Sayam | Total | |
|------------------|--------|-------|----------|-------|-------|-------|
| Report antérieur | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Production | 19603 | 4350 | 5613 | 36162 | 65728 | |
| Vente | nombre | 19045 | 4215 | 4752 | 34804 | 62816 |
| | % | 97,15 | 96,90 | 84,66 | 96,24 | 95,57 |
| Dons | nombre | 250 | 134 | 598 | 905 | 1887 |
| | % | 1,28 | 3,08 | 10,65 | 2,50 | 2,87 |
| Pertes | nombre | 308 | 1 | 263 | 453 | 1025 |
| | % | 1,57 | 0,02 | 4,69 | 1,25 | 1,56 |
| Report | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

7.2. LABORATOIRE CENTRALE DE L'ELEVAGE (LABOCEL)



Structure d'appui au ministère de l'Elevage en matière de santé animale et de santé publique, le LABOCEL fut créé en 1965. Il a connu plusieurs statuts et fonctionne actuellement sous celui d'un Etablissement Public à Caractère Administratif (EPA).

7.2.1. Mission du LABOCEL

- le diagnostic de laboratoire des maladies animales ;
- la participation à la conception, l'exécution et au suivi des programmes de recherche vétérinaire appliquée ;
- la participation à la conception, l'exécution et au suivi des programmes d'enquête et de surveillance épidémiologique ;
- l'exécution des analyses biologiques, chimiques, et biochimique des produits, intrants vétérinaires et zootechniques ;
- l'exécution des analyses microbiologiques des denrées alimentaires d'origine animale ;
- la production, le contrôle et la commercialisation des produits biologiques notamment les vaccins et les sérums vétérinaires, le recyclage en techniques de diagnostic de laboratoire des agents de l'Elevage en cours d'emploi ;
- la publication des résultats.

7.2.2. Gammes de vaccins produits au LABOCEL

- Perivac - vaccin contre la Péripleurite contagieuse bovine
- Ovipestovac – vaccin contre la Peste des petits ruminants ;
- Carbovac - vaccin contre le Charbon bactérien ;
- Symptovac - vaccin contre le Charbon symptomatique ;
- Pastobovac - vaccin contre la Pasteurellose bovine ;
- Pastovac - vaccin contre la Pasteurellose des petits ruminants ;
- Dermovac - vaccin contre la clavelée et la dermatose nodulaire des bovins.

Le LABOCEL de Niamey est un centre de référence par excellence en matière de diagnostic, production et contrôle de vaccin vétérinaire pour l'ensemble du territoire national et aussi pour les régions limitrophes des pays voisins. Il apporte une contribution indispensable à l'éradication des principales épizooties.

Il doit en effet:

- Fournir les vaccins bons et fiables nécessaires à la mise en œuvre des mesures de prophylaxie médicale ;
- Assurer un contrôle permanent de l'évolution de ces épizooties ;
- Contribuer au maintien d'un bon état sanitaire du cheptel par le diagnostic et les enquêtes épidémiologiques.

7.2.3. Réalisation de 2015

Les prévisions 2015 de production des vaccins portaient sur trente un millions cent mille (31100000) vaccins, seulement 755 500 doses de vaccins telluriques ont été produites, production interrompue par les travaux de construction de l'abri des lyophilisateurs.

Tableau 336: Vaccins produits

| VACCINS | Nombre |
|------------|---------------|
| Pastobovac | 187 000 doses |
| Pastovac | 427 000 doses |
| Symptovac | 141 000 doses |
| Total | 755 000 doses |

Les vaccins PPR et PPCB n'ont pas été produits au cours de l'année 2015 de suite de la panne de lyophilisateur.

Deux (2) pompes à eau jumelles, des emballages, des produits chimiques et vétérinaires ont été acquis pour la production des vaccins.

Les investissements ont été soutenus par le PPAAO avec l'acquisition de deux lyophilisateurs, d'un autoclave et une cocotte et le Projet Charbon Bactérien de la DGSV/MEL un autoclave horizontal de 140 litres et un support de filtration en acier inox avec réservoir.

7.3. PROGRAMME NATIONAL D'AMELIORATION GENETIQUE, BOVINS LOCAUX (PNAG/BL)

Adopté le 31 mars 2011 par décret N°2011-161/PCSRD/MAG/EL, Le Programme National d'Amélioration Génétique des Bovins Locaux (PNAG/BL) est un programme national de promotion du secteur de l'Elevage entièrement financé par l'Etat nigérien et exécuté depuis 2011.

Les activités programmées dans le PTBA 2015 ont porté sur les cinq (5) composantes majeures du programme à savoir : Amélioration génétique, Alimentation et Culture fourragère, Santé animale, Renforcement des capacités et l'Unité de gestion.

La mise en œuvre de cette planification a permis d'obtenir :

- un taux de réalisation physique de 67% des activités (41 sur 61) ;
- un taux de mobilisation et d'exécution financière de 62%.

Il importe de souligner que l'exécution du PTBA a connu un remaniement budgétaire à travers une session extraordinaire du comité de pilotage tenu en août 2015. Ce qui a fait passer le budget de 934 492 529 à 1 104 039 689 FCFA

A la date du 31/12/2015, 48 fermes/élevages privés ainsi que cinq (5) Centres Secondaires de Multiplication du Bétail (CSMB) (Toukounous, Sayam, Fako, Bathé et Ibeceten) ont été touchés par le programme.

Les principaux résultats portent sur :

- l'insémination de 836 vaches ;
- la mise en place de trois (3) points focaux ;
- la réfection et l'équipement de la Station de Toukounous et de son laboratoire ;
- le renforcement des capacités de deux (2) SVPP ;
- le renforcement des capacités de certains agents de l'unité de gestion et du ministère de l'Elevage ;
- la construction et la réhabilitation des parc-couloirs de vaccination ;
- le renforcement des capacités opérationnelles (équipement, infrastructures) de l'unité de gestion ;
- la réalisation des ouvrages et d'équipements au profit des fermes.

7.3.1. Rappel des objectifs

Le PNAG/BL est un programme orienté vers la recherche-développement, les investissements et les renforcements des capacités à l'échelle nationale.

☞ Objectifs du programme

- Objectif général : contribution à la préservation et à l'amélioration du potentiel génétique des races animales.
- Objectif spécifique : préserver les races bovines locales et augmenter les performances de production de lait et de viande respectivement de 40 et 45%.

☞ Résultats

- Résultat 1 : Les performances de production de lait des races locales sont améliorées ;
- Résultat 2 : Les performances de production de viande des races locales sont améliorées.

7.3.2. Etat de réalisations physiques par composante en 2015

7.3.2.1. Composante1 : Amélioration génétique

Activité 1 : Acquisition d'éponges de synchronisation (PRID DELTA)

Ces hormones rentrent dans le cadre de l'induction de chaleurs des femelles à inséminer. C'est ainsi qu'il a été acquis 1220 PRID delta, 12 applicateur PRID, 1585 doses de PMSG et de 1260 Doses de Enzaprost.

Activité 2 : Acquisition de semences animales

Dans le cadre l'amélioration des productions animales par introduction de gènes améliorateurs, 2000 doses de semences animales des races exotiques constituées de : Holstein, Brune des Alpes et Montbéliarde ont été acquises. Ce qui a permis l'organisation des sorties foraines d'inséminations artificielles des bovins au niveau des fermes privées et étatiques : au total 835 vaches ont été inséminées.

Activité 3 : Achat de détergents-antiseptique

Achat de détergents et antiseptiques pour renforcer les mesures d'hygiène lors des opérations de synchronisation et d'insémination.

Activité 4 : Acquisition kit d'insémination artificielle

Cette activité vise à doter les inséminateurs en bonbonne de stockage de semence et de matériel d'insémination artificielle (trousse) pour couvrir les activités d'inséminations au niveau des régions, au total 20 inséminateurs ont été dotés.

Acquisition de 10 Kits d'inséminations, pour parachever le processus de dotation des inséminateurs en bonbonne de terrain et petit matériel d'IA.

Activité 5 : Acquisition d'un logiciel de gestion de troupeau Acquisition d'un logiciel pour gérer la base de données des IA : un logiciel a été conçu afin de mieux suivre les produits issus de l'insémination.

Activité 6 : Acquisition d'un logiciel de gestion de banque de semence

Acquisition d'un logiciel pour la gestion de semences animales : il a été conçu aussi un logiciel pour la gestion des semences

Activité 7 : Achat ordinateur de gestion de semence

Cette activité n'a pas été réalisée.

Activité 8 : Consommables IA (PMSG, gaines, chemises...)

Il s'agit d'un lot de matériels indispensables à l'accomplissement des activités d'IA (gaines universelles, chemises sanitaires, gel lubrifiant, seringues, gants, antiseptiques).

Activité 9 : Acquisition du Matériels d'identification des animaux

Ce matériel est composé de : 4000 boucles d'identification, 20 pinces pose boucles et de 20 marqueurs.

Activités 10 : Acquisition d'une machine à remplir et à souder les semences

Il s'agit du parachèvement du processus d'acquisition de la machine de production d'azote.

Activité 11 : Acquisition d'une table réfrigérée

Il s'agit du parachèvement du processus d'acquisition de la table Réfrigérée.

Tableau 337 : Evolution annuelle des activités d'IA

| Années | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | Total |
|---------------------|------|------|------|------|-------|
| IA réalisées | 140 | 587 | 577 | 836 | 2137 |
| Vêlages enregistrés | 15 | 58 | 242 | 176 | 486 |

NB: des vêlages des inséminations 2015 sont encore attendus

7.3.2.2. Composante2 : Alimentation/culture fourragère**Activité 1 : Acquisition de semences fourragères**

Les semences proposées par le fournisseur ont subi un test de germination dont le taux obtenu a été jugé très faible par le Laboratoire de semences de la Direction Générale de l'Agriculture en collaboration avec l'INRAN ce qui a fait que ces semences n'ont pas été réceptionnées.

Activité 2 : Acquisition de broyeurs de tiges

40 broyeurs de tiges ont été réceptionnés. Le processus de leur mise à disposition auprès des producteurs est en cours.

L'objectif recherché à travers cette activité est de permettre aux producteurs un usage efficient des fourrages grossiers afin de mieux améliorer la qualité nutritionnelle et assurer la sécurité alimentaire des animaux et les conditions économiques des acteurs concernés.

Activité 3 : Analyse des sols

Il a été procédé un échantillonnage des différents horizons du sol au niveau de neuf (9) sites de cultures au niveau de la région de Dosso, Tillabéry et Niamey. Les analyses de ces échantillons sont en cours au laboratoire du sol de l'INRA. Les résultats obtenus permettront d'assurer un meilleur encadrement des producteurs pour la mise en place des cultures fourragères.

Activité 4 : Acquisition de matériel de laboratoire de nutrition

Un lot de matériels (distillateur, extracteur analytique, extracteur soxhlet linéaire, Ph mètre de paillasse, égouttoir polystyrène, anti-choc, etc.), a été acquis.

Dans le cadre des activités du Programme National d'Amélioration Génétique, le département des productions animales de la Faculté d'Agronomie, a bénéficié d'un lot de matériels de laboratoire. Ces matériels viennent renforcer l'équipement existant et vont contribuer fortement à l'atteinte des objectifs fixés par le département des productions animales dans le cadre de ses activités de recherche mais également les objectifs PNAG en particulier dans sa partie accompagnement des producteurs grâce à l'appui conseil sur l'alimentation des animaux. Tous ces matériels sont d'une importance capitale pour la connaissance des valeurs alimentaires des aliments couramment utilisés par nos animaux. La connaissance de la valeur des aliments est un préalable à l'établissement des rations alimentaires adéquates pour chaque type d'animal en particulier les animaux inscrits dans le cadre de l'amélioration génétique.

7.3.2.3. Composante 3 : Santé animale**Activité 1: Analyses laboratoire**

Le PNAG/BL en collaboration avec le LABOCEL a procédé au prélèvement au fin d'analyser sur un effectif de 306 bovins dans les fermes suivies dans les régions de Tillabéry, Niamey et Dosso. Ces prélèvements ont été effectués à partir des Sérums, Sang entier et Fèces.

Examens effectués : Test de Rose Bengal ; Hématologie (Hématocrite, confection, coloration et l'examen des frottis) et Coprologie.

En termes de résultats:

- Un seul échantillon s'est révélé positif au test de Rose Bengal ;
- L'analyse des fèces collectées montre une charge parasitaire faible dans l'ensemble des échantillons analysés ;
- La présence de corpuscules anaplasmiques dans presque la moitié des échantillons quant à elle justifie les valeurs faibles d'hématocrites observées sur ces animaux.

Activité 2 : Règlement réalisation de parc-couloirs de vaccination La réalisation de quatre (4) parcs couloirs de vaccination dans le département de Say, à Toukounous et à Karma dans la région de Tillabéry, et au centre de multiplication de Sayam a été effective. Ces infrastructures ont contribué à faciliter les activités du PNAG/BL en matière d'insémination ainsi que l'intervention des agents d'élevage dans le cadre de suivi en matière de santé animale (vaccinations, interventions diverses...).

Activité 3 : Règlement réhabilitation de parc-couloirs de vaccination

Trois (3) parcs-couloirs de vaccination en mauvais état ont été aussi réhabilités dans les régions de Maradi, Tillabéry et Dosso respectivement dans les communes de Dan Issa, Say et Dosso.

Activité 4 : Achat produits et matériels zootechniques et vétérinaires

L'acquisition d'un (1) lot de produits et matériels zootechniques et vétérinaires composés des antiparasitaires, d'antibiotiques, de complexes multivitaminés, anti-inflammatoires sont mis à la

disposition des points focaux afin d'appuyer les fermes/exploitations suivies sur l'ensemble du pays ; ceci a permis l'amélioration de la gestion des animaux et de leur état sanitaire.

Activité 5 : Appui aux SVPP

Un lot de produits zootechniques et vétérinaires, des vaccins et matériels ont été mis à la disposition de deux (2) SVPP d'Abalak et Niamey pour permettre d'appuyer le PNAG/BL dans le cadre du suivi sanitaire de proximité des bovins dans la zone de concentration des activités du Programme.

7.3.2.4. Composante 4 : Renforcement des capacités

Activité 1: Formation du personnel de l'UGP

Le volet formation a mis un accent particulier sur le renforcement de capacités de cadres du PNAG/B. A ce titre :

- composante renforcement des capacités, deux (2) cadres dont l'un sur l'Elaboration et mise en œuvre d'un plan de formation et l'autre sur les indicateurs de performance et implantation du système de suivi évaluation ;
- composante alimentation et cultures fourragères, un (1) cadre sur la Production animale et alimentation des animaux (bovins) ;
- composante amélioration génétique un (1) cadre sur : Gestionnaire de base de donnée accès-perfectionnement automatiser la gestion de votre base de données : requête et macro-commandes ;
- une (1) secrétaire de l'unité de gestion en Management de la qualité de service dans un secrétariat de direction ;
- le responsable financier et comptable sur la Gestion budgétaire informatisée axée sur le résultat des projets et programmes de développement.

Le programme a tenu compte du profil poste et renforcement des capacités pour mener à bien les activités et surtout pour optimiser le rendement sur le terrain.

Activité 2 : Formation et recyclage des cadres MEL et partenaires

Cent cinq cadres du MEL choisis au niveau de toutes les 8 régions ont été formés sur les techniques de mise en place et d'évaluation des cultures fourragères. Cette formation les permettra de mieux assurer le suivi et l'évaluation des cultures fourragères au niveau de leurs zones d'intervention. Par ailleurs, un cadre du ministère a aussi bénéficié d'un renforcement de capacité en Technique de rédaction scientifique.

Activité 3 : Acquisition véhicule de pool

Un véhicule de pool a été acquis.

Activité 3 : Règlement cuve de réfrigération

Une cuve de réfrigération au profit du Centre de Multiplication du Bétail de Sayam a été réglée.

Activité 4 : Voyage d'étude/ frais de mission des experts UGP, MEL et partenaires

Le Ministère de l'Élevage a été invité à la dixième édition du Salon International de l'Agriculture du Maroc (SIAM) à Meknès sur le thème « Les Produits du terroir ».

La délégation du Niger a participé à cette édition dans l'objectif de s'enquérir de l'expérience marocaine dans le cadre de la mise en œuvre du Plan Maroc Vert, Plan similaire à l'Initiative 3N « les Nigériens Nourrissent les Nigériens ».

La prise en charge de trois participants à ce salon a été assurée par le PNAG/BL.

Activité 5 : Appui à la vulgarisation et Marketing (supports publicitaire)

Il a été réalisé dans cette rubrique l'acquisition de cent cinquante (150) agendas avec le logo et la fiche signalétique du PNAG/BL.

Des panneaux destinés aux fermes d'intervention et au siège du programme ainsi que des dépliants ont aussi été engagés.

Activité 6 : Règlement renforcement parcellaires de Toukounous

Au total, un parcellaire de 4,5 kilomètres linéaires a été renforcé par des poteaux en béton et de fil de fer barbelé. Ceci contribuera à améliorer la gestion des troupeaux de la station.

Activité 7 : Ordinateurs portables point focaux

Les trois (3) points focaux installés ont été équipés en ordinateurs portables.

Activité 8 : Construction et équipement d'un centre de collecte de lait

Dans le cadre des activités du Programme National d'Amélioration Génétique, il a été réalisé la construction et l'équipement d'un centre de collecte de lait dans le département de Gaya précisément dans la commune rurale de Tounouga à environ 30 km de Gaya, au profit du groupement peulh du village de Rountouwa Mallam Adamou .

Le choix de cette localité se justifie par l'existence d'un potentiel de production de lait et la nécessité d'assurer un ravitaillement de la mini-laiterie de Gaya.



Photo : Aspect intérieur de mini-laiterie avec les équipements

Activité 9 : Tenue de session de la cellule de gestion des ressources zoo génétiques

Le programme a pris en charge la tenue de la session annuelle de la cellule de gestion des ressources zoo génétiques (GRZG) au titre de l'année 2015.

***Activités non planifiées mais réalisées par des partenaires du MEL**

Sept (7) cadres du programme ont bénéficié de formations organisées par des partenaires du Ministère de l'Elevage

Tableau 338 : Formations organisées par des partenaires

| Thèmes | Nombre formés | Centre | Observations |
|--|---------------|----------------------------|-----------------------------|
| Diagnostic de gestation des bovins par ultra sonographie | 2 | CVA/Medea/Algérie | Financement Fonds arabe |
| Manipulation du matériel génétique | 1 | UA-BIRA/Dakar | Financement Union Africaine |
| Technique d'Insémination et alimentation des bovins | 4 | Faculté d'agronomie/Niamey | Financement PPAAO |

7.3.2.5. Composante 5 : Unité de gestion

Activité 1 : Consommables informatiques

L'acquisition d'un lot de consommables informatiques (encre, anti-virus, tonner, clé USB, disque dur) a été effectuée.

Activité 2 : entretien parc-auto

L'entretien des véhicules et motos a été dans son ensemble réalisé.

Activité 3 : Maintenance informatique

Les maintenances des appareils informatiques s'effectuent régulièrement par Global informatique sur la base d'un contrat annuel dûment établi.

Activité 4 : Entretien bâtiments

La clôture des locaux du PNAG/BL a été achevée et les entretiens courants (vidange fosse, plomberie, électricité...) réalisés.

Activité 5 : Indemnités

Les bénéficiaires de cette rubrique perçoivent des indemnités sur la base du décret n° 88-242/PCMS/MF/MP du 30 juin 1988 fixant les indemnités allouées aux personnels de Direction de Projets d'Investissement.

Activité 6 : Réhabilitation et équipement bureaux

Il y a eu l'extension d'un bloc-bureau composé de deux (2) bureaux, une salle de réunion et leur équipement ainsi qu'un magasin.

Activité 7 : Sessions du comité de pilotage

Il y a eu deux (2) sessions du comité dans l'année.

Activité 8 : Frais de déplacement :

Dans le cadre de l'exécution et du suivi des activités du programme, les frais de mission sont payés sur la base de 70% au départ et les 30% après dépôt des rapports et des pièces justificatifs.

EQUIPE DE REDACTION

Ce rapport annuel des Statistiques de l'Elevage a été élaboré par la Division Coordination des Activités Statistiques sous la supervision du Directeur des Statistiques du Ministère de l'Elevage. Il s'agit de :

- ★ **Dr ATTE Issa**, Directeur des Statistiques ;
- ★ **Mr SIDI Yahaya**, Chef de Division Coordination des Activités Statistiques (DCAS) ;
- ★ **Mr Kassoumou SALIFOU**, Chef de Service Etude Prospective et Analyse des Politiques (EPAP) ;
- ★ **Mme Hadiza ALI CISSE**, Chef de Service Collecte, Saisie et Traitement des Informations sur les Statistiques Courantes (CSTISC) ;
- ★ **Mme Aichatou CHAIBOU**, Cadre de Division Coordination des Activités Statistiques.

Ont également contribué à l'élaboration de ce rapport les Directions et Services suivants :

- ✪ La Direction Générale de la Production et des Industries Animales (DGPIA) ;
- ✪ La Direction Générale des Services Vétérinaires (DGSV)
- ✪ La Direction des Ressources Humaines (DRH) ;
- ✪ Le Laboratoire Central de l'Elevage (LABOCEL) ;
- ✪ Le Centre de Multiplication du Bétail (CMB) ;
- ✪ La Direction des Ressources Financières et de Matériels et
- ✪ Le Programme National d'Amélioration Génétique des Bovins Locaux (PNAG/BL)

CONTACT

MINISTERE DE L'ELEVAGE / DIRECTION DES STATISTIQUES / DIVISION
COORDINATION DES ACTIVITES STATISTIQUES

BP: 12091 NIAMEY-NIGER, TEL: (227) 20 73 72 96, FAX: (227) 20 73 72 96

Email : sscdsimb@intnet.ne