

REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE

Union - Discipline - Travail



ANNUAIRE STATISTIQUE DES PECHES ET DE L'ELEVAGE 2014



AVANT - PROPOS

Dans le souci de mieux informer les acteurs économiques et sociaux et les décideurs politiques sur l'activité économique et sociale nationale, le gouvernement ivoirien, à travers le Schéma Directeur de la Statistique, a conféré à l'Institut National de la Statistique (INS) d'une part le rôle de collecteur, centralisateur et diffuseur principal des statistiques nationales et d'autre part le rôle d'animateur de tout l'Appareil Statistique National (ASN).

C'est dans ce cadre que le Département des Statistiques et Synthèses Economiques de l'INS en partenariat avec le Ministère des Ressources Animales et Halieutiques élabore l'Annuaire Statistique des Pêches et de l'élevage. L'objectif de cet annuaire est de fournir l'information sur l'évolution du secteur de la production animale et halieutique. L'INS espère, à travers cet annuaire, fournir les statistiques disponibles sur le secteur en vue de faciliter la conception et la mise en œuvre des politiques nationales visant l'autosuffisance alimentaire en protéines animales.

La Direction Générale de l'INS remercie toutes les personnes qui ont contribué à la réalisation de cet annuaire. Elle souhaite recevoir toutes les remarques et suggestions en vue de son amélioration.

LE DIRECTEUR GENERAL DE L'INS

IBRAHIM BA

SOMMAIRE

| | |
|---|----|
| Avertissement..... | 4 |
| PECHE ET AQUACULTURE | |
| Synthèse des Statistiques de pêche en Côte d'Ivoire..... | 8 |
| STATISTIQUES DE PRODUCTION | |
| - Evolution de la pêche industrielle..... | 11 |
| Pêche chalutière, le détail par espèce..... | 12 |
| Pêche sardinière, le détail par espèce..... | 13 |
| Activité de la pêche industrielle..... | 14 |
| Evolution de la production de farine de poisson..... | 15 |
| Production de la pêche artisanale et de l'aquaculture..... | 16 |
| Production de la pêche artisanale maritime et lagunaire par localité..... | 17 |
| Production de la pêche continentale par localité..... | 18 |
| STATISTIQUES DES IMPORTATIONS | |
| Importation de Poissons congelés des dix dernières années..... | 20 |
| Importation de poissons congelés par espèce..... | 21 |
| Importation de poissons congelés par pays d'origine..... | 22 |
| Importation de thons congelés..... | 23 |
| STATISTIQUES DES EXPORTATIONS | |
| Exportation de thon en conserve..... | 25 |
| Exportation de crevettes congelées..... | 26 |
| Exportation des produits de pêche..... | 27 |
| Evolution des importations et exportations des produits halieutiques..... | 28 |
| STATISTIQUES DE L'ELEVAGE | |
| Statistiques abrégées des produits de l'élevage..... | 30 |
| Situation de la production nationale des bovins, ovins, caprins, porcins..... | 31 |
| Evolution de la production des produits d'élevage..... | 32 |
| Evolution des importations des produits d'élevage..... | 33 |
| Evolution de la consommation des produits d'élevage..... | 34 |
| Graphiques : évolution des produits d'élevage..... | 35 |

AVERTISSEMENT

Les données présentées dans les différents tableaux constituent le produit final du traitement informatique de diverses informations collectées sur la pêche et l'élevage.

I- COLLECTE DES DONNEES DE LA PECHE ET L'AQUACULTURE

Les données sur la pêche et l'aquaculture sont collectées auprès de la Direction de l'Aquaculture et des Pêches du MIRAH. La production regroupe la pêche industrielle,

I.1 - La pêche industrielle

Les débarquements ont lieu sur deux sites qui sont le port de pêche d'Abidjan et le port de San-Pédro. Le nombre réduit des points de débarquement permet un suivi statistique régulier.

La collecte des données est facilitée par le système de vente à la criée et par des bordereaux de vente qui présentent les informations suivantes : le nom du navire, la date de débarquement du poisson, les quantités de poissons débarqués par espèce et commercialisés. Cette procédure permet l'obtention de statistiques détaillées et fiables.

A chaque débarquement, le service de vente délivre des bordereaux de vente aux agents du contrôle sanitaire du Service d'Inspection et de Contrôle Sanitaire Vétérinaire en Frontière (SICOSAV). A la fin de chaque mois, le SICOSAV établit des fiches mensuelles. Il en fait le traitement à l'aide d'un programme informatique conçu à cet effet. Il s'en suit la constitution d'une base de données en vue de l'élaboration des publications sur les statistiques de la pêche industrielle. Ces statistiques sont centralisées par la Direction de la Planification et des Programmes. La Direction de l'Aquaculture et des Pêches reçoit les informatiques

La DAP est en étroite collaboration avec Le Service d'Inspection et de Contrôle Sanitaires Vétérinaires en Frontières (SICOSAV), structures du MIRAH en charge de l'inspection vétérinaire, afin de lui fournir les statistiques sur les débarquements de la flottille industrielle nationale et les importations de produits de pêches et dérivés.

Le service des statistiques de. Le service en charge des statistiques agricoles de l'INS collecte sur support sur support papier ou fichier électronique auprès de la Direction de l'Aquaculture et des Pêches en vue de l'élaboration des publications.

I.2 La pêche artisanale

Les informations sur la pêche artisanale rassemblent les données de la pêche lagunaire, maritime et continentale.

Au niveau des lagunes, la pêche sur la lagune Aby est la seule qui fait l'objet d'un suivi statistique régulier assuré par le Centre de Recherche Océanologique (CRO). Les lagunes Ebrié et de Grand-Lahou dont les points de débarquement sont nombreux ne font pas l'objet d'enquête statistique.

Quant à la pêche artisanale maritime, la production est mal connue faute de couverture statistique de l'ensemble des points de débarquement géographiquement dispersés et souvent difficilement accessibles.

Dans l'ensemble, il faut noter que les statistiques de la pêche artisanale maritime, lagunaire et continentale, relèvent de l'estimation obtenue à partir de l'extrapolation des données des points de débarquement échantillonnés.

I.3 L'aquaculture

La Direction des de l'Aquaculture et des Pêches fournit les statistiques concernant les établissements opérant dans le domaine de l'aquaculture. L'équipe d'encadrement de la Sous-Direction de l'Aquaculture se charge de la collecte dans toutes les fermes. Le traitement informatique des données fournit des statistiques relatives à la taille des exploitations, la production globale en quantité et en valeur par espèce, le nombre de structures (enclos, cages, étangs) et la production des alevins.

Mais, les données sur l'aquaculture sont peu fiables faute de moyens techniques et financiers de l'équipe d'encadrement.

I. 4 Importations et exportations

Les informations relatives aux importations sont collectées sur support papier auprès des Services de la Direction de la Planification et des Programmes du Ministère des Ressources Animales et Halieutiques. La base provenant de ses données est constituée à partir des factures de déclaration des importateurs sur les poissons et de thons congelés importés. Les données statistiques issues du traitement de ces déclarations sont relatives aux quantités et valeurs de poissons importés par société, par pays d'origine et par espèce.

Des données complémentaires sont tirées de la base du commerce extérieur de l'INS, obtenue auprès Direction des Douanes.

Les données sur l'exportation des produits halieutiques sont obtenues à partir du fichier du commerce extérieur de la Direction Générale de la Douane et des fiches de collecte de la Direction de la Production Halieutique.

II COLLECTE DES DONNEES DE L'ELEVAGE

La collecte sur l'élevage concerne les effectifs des animaux, les volailles modernes et traditionnelles.

Les effectifs des animaux sont obtenus au moyen des fiches élaborées et remplies par les agents de terrain de la Direction des Services Vétérinaires et de la Qualité (DSVQ) lors de la campagne de vaccination.

Pour les volailles modernes, des fiches sont conçues et remplies tous les mois par les agents du terrain à cet effet.

Quant à l'élevage traditionnel des volailles, les services des statistiques d'élevage font des estimations de l'effectif.

2.1 – Circuit des informations

La collecte des informations de l'élevage suit un circuit bien déterminé. D'abord les Directions Départementales (DD) reçoivent les informations des Secteurs de Développement Rural (SDR) puis les Directions Départementales les acheminent vers les Directions Régionales (DR) qui les font parvenir à la Direction des Productions d'Élevage du Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH).

2.2 – Périodicité des informations

Les données collectées sont mensuelles, trimestrielles ou annuelles.

Les données mensuelles de l'élevage portent sur les abattages contrôlés, la production de poulets et de poussins, l'alimentation du bétail, le commerce intérieur, l'importation de bétail sur pied, l'arrivage au niveau des ports et des aéroports.

Celles qui sont semestrielles regroupent l'identification des entrepôts, les facteurs de production au niveau des pêches (engins de pêche, pêcheurs, etc.).

Les données annuelles concernent les effectifs de bétail, les paramètres zootechniques (taux de natalité, de mortalité et de croissance) et les campagnes de prophylaxie (vaccination contre la peste bovine, la péri pneumonie bovine, la pasteurlogie, la burccellose bovine, la peste des petits ruminants, etc.).

REMARQUES

1. Concernant les importations de poissons, il existe un écart entre les données de la Direction des Pêches et celles de la Direction des douanes. Cela s'explique par le fait que la première ne prend en compte que les poissons importés de mer et de lagune alors que la deuxième prend en compte non seulement les poissons de mer mais aussi les thons congelés importés, les coquillages, etc.

2. Au niveau des statistiques des importations des produits d'élevage, les écarts entre les deux sources d'informations (source Direction Générale des Ressources Animales et source douanière) proviennent de la correction faite par le Ministère des Ressources Animales et Ressources Halieutiques (MIRAH) sur les cappas. En effet, 80 à 90% de la viande bovine importée arrive sous forme de cappas (la partie thorax de l'animal appelée communément « les cotes »). Le MIPARH les transforme en "Equivalent Carcasse et Abat" (viande plus os et abats) par l'intermédiaire de coefficients (le volume de viande bovine importée est multiplié par 70% ou 80%).

PECHE ET AQUACULTURE

Tableau 1 : Statistique de pêche en Côte d'Ivoire

Unité : Quantité en tonnes

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2 014 |
|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| PECHE INDUSTRIELLE | | | | | | | | | | |
| CHALUTIERE | 4 406 | 5 080 | 4 411 | 2 349 | 2 766 | 1 756 | 1 006 | 3 277 | 5 730 | 14 356 |
| SARDINIERE | 12 607 | 11 847 | 11 275 | 9 693 | 9 693 | 8 851 | 4 148 | 5 711 | 7 800 | 11 824 |
| TOTAL | 17 013 | 16 927 | 15 686 | 12 042 | 12 459 | 10 607 | 5 154 | 8 987 | 13 530 | 26 180 |
| PECHE ARTISANALE | | | | | | | | | | |
| MARITIME ET LAGUNAIRE | 25 653 | 30 872 | 27 724 | 28 078 | 28 078 | 30 666 | 41 058 | 29 754 | 40 356 | 41 158 |
| CONTINENTALE | 13 146 | 6 499 | 3 209 | 5 264 | 5 264 | 6 763 | 6 258 | 7 052 | 7 448 | 7 462 |
| TOTAL | 38 798 | 37 371 | 30 934 | 33 342 | 33 342 | 37 429 | 47 316 | 36 806 | 47 804 | 48 620 |
| AQUACULTURE | | | | | | | | | | |
| LAGUNAIRE | 331 | 329 | 140 | 140 | 141 | 183 | 41 316 | .. | .. | .. |
| CONTINENTALE | 535 | 488 | 1 150 | 1 150 | 1 169 | 1 517 | 6 258 | .. | .. | .. |
| TOTAL | 866 | 817 | 1 290 | 1 290 | 1 310 | 1 700 | 3 394 | 4 500 | 4 500 | 4 500 |
| TOTAL PRODUCTION NATIONALE | 56 677 | #REF! | #REF! | 46 665 | 47 111 | 49 737 | 55 864 | 50 293 | 65 834 | 79 300 |
| FARINE DE POISSON | 2 667 | 3 616 | 3 748 | 3 666 | 2 820 | 3 178 | 2 589 | 3 838 | 3 547 | 2 891 |
| CONSERVE DE THON | 19 670 | 20 178 | .. | 12 253 | 11 933 | .. | .. | .. | .. | .. |
| EXPORTATION | | | | | | | | | | |
| CONSERVE DE THON | 29 083 | 24 452 | 30 587 | 32 315 | 29 466 | 29 462 | 28 149 | 40 307 | 36 235 | 26 949 |
| CRUSTACES | 9 | 93 | 91 | 129 | 645 | 244 | 71 | 23 | 91 | 138 |
| - dont Crevettes congelées | 9 | 93 | 28 | 20 | 49 | 32 | 58 | 10 | 34 | 25 |
| POISSONS ET AUTRES | 16 | 3 709 | 3 822 | 561 | 1 120 | 554 | 404 | 1 897 | 243 | 457 |
| - Poisson, filet, cephalopode | 413 | 360 | 3 578 | 450 | 565 | 299 | 71 | .. | .. | .. |
| - Poisson d'ornement | 0,62 | 0,06 | 0,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | .. | .. | .. |
| - Huile de poissons | 7 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | .. | .. | .. |
| - Farines de poissons | 3 | 4 | 0 | 0,29 | 12,35 | 8,15 | 35,00 | .. | .. | .. |
| - autres produits | 8 | 0 | 244 | 108 | 543 | 246 | 297 | .. | .. | .. |
| TOTAL | 29 526 | 24 909 | 34 500 | 33 005 | 31 232 | 30 260 | 28 623 | 42 227 | 36 569 | 27 544 |
| IMPORTATION | | | | | | | | | | |
| POISSON CONGELE | 158 883 | 194 013 | 197 994 | 255 620 | 285 692 | 286 364 | 276 438 | 265 262 | 216 889 | 202 926 |
| THON CONGELE | 23 423 | 51 199 | 50 029 | 53 891 | 48 941 | 49 056 | 40 593 | 53 304 | 20 804 | 29 231 |
| FAUX THON | 14 883 | 14 883 | 18 401 | 15 762 | 16 522 | 16 561 | 24 181 | .. | .. | .. |
| AUTRES PRODUITS | 2 331 | 2 238 | 3 584 | 4 549 | 4 411 | 4 413 | 4 420 | 40 810 | 24 320 | 39 578 |
| TOTAL | 199 521 | 262 333 | 270 008 | 329 822 | 355 566 | 356 394 | 345 632 | 359 376 | 262 012 | 271 735 |

(..) = donnée détaillée non parvenue

Source : Direction de la l'Aquaculture et des Pêche/MIRAH

Tableau 2 : Statistique de pêche en Côte d'Ivoire

Unité : Valeur en Millions de F. CFA

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| PECHE INDUSTRIELLE | | | | | | | | | | |
| CHALUTIERE | 1 441 | 1 536 | 1 726 | 1 421 | 1 371 | 1 343 | 1 004 | 2 773 | 4161 | 5189 |
| SARDINIERE | 3 249 | 3 411 | 3 620 | 3 360 | 2 198 | 3 077 | 2 039 | 3 034 | 4076 | 7264 |
| TOTAL | 4 690 | 4 947 | 5 346 | 4 781 | 3 569 | 4 421 | 3 043 | 5 807 | 8 237 | 12 453 |
| PECHE ARTISANALE | | | | | | | | | | |
| MARITIME ET LAGUNAIRE | 7 612 | 14 778 | 9 621 | 10 615 | 10 615 | 14 203 | 16 958 | 18 250 | 26526 | 41157 |
| CONTINENTALE | 5 650 | 5 650 | 3209 | 5 264 | 5 264 | 7 718 | 7 066 | 8 300 | 8640 | 8538 |
| TOTAL | 13 261 | 20 428 | 12 830 | 15 879 | 15 879 | 21 922 | 24 024 | 26 550 | 35 166 | 49 695 |
| AQUACULTURE | | | | | | | | | | |
| LAGUNAIRE | 525 | 613 | 220 | 220 | 220 | 293 | 16 958 | .. | .. | .. |
| CONTINENTALE | 679 | 989 | 1 800 | 1 800 | 1 820 | 2 427 | 7 066 | .. | .. | .. |
| TOTAL | 1 204 | 1 602 | 2 020 | 2 020 | 2 040 | 2 720 | 6 788 | 11 250 | 11 250 | 11 250 |
| TOTAL PRODUCTION NATIONALE | 19 156 | 26 977 | 20 197 | 22 680 | 21 488 | 29 062 | 33 855 | 43 607 | 54 653 | 73 398 |
| PRODUCTION FARINE DE POISSON | 1 147 | 1 555 | 1 963 | 1 633 | 1 606 | 1 652 | 1 423 | 2 380 | 2 208 | 1 802 |
| PRODUCTION CONSERVE DE THON | 49 046 | 35 138 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| EXPORTATION | | | | | | | | | | |
| CONSERVE DE THON | 50 784 | 63 449 | 56 700 | 57 227 | 52 184 | 52 177 | 58 610 | 99 207 | 98 839 | 66 867 |
| CRUSTACES | 25 | 155 | 252 | 465 | 1 155 | 443 | 330 | 56 | 287 | 123 |
| - Dont Crevettes congelées | 25 | 155 | 44 | 74 | 66 | 59 | 323 | 46 | 45 | 72 |
| POISSONS ET AUTRES | 33 | 237 | 2 554 | 745 | 1 522 | 717 | 614 | 2 582 | 2 525 | 4 654 |
| - Poissons, filets et cephalopode | 295 | 373 | 1 858 | 679 | 754 | 366 | 588 | .. | .. | 415 |
| - Poissons d'ornement | 8 | 0,41 | 1,02 | 0 | 0 | 0 | 0 | .. | .. | 12 |
| - Huile de poissons | 14 | .. | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| - Farine de poissons | 4,3 | 12,6 | 0,0 | 0,0 | 28,4 | 18,8 | 6,3 | .. | .. | 6 |
| - Autres produits | 11 | 0 | 695 | 44 | 740 | 332 | 20 | .. | .. | 15 |
| TOTAL | 51 142 | 63 990 | 59 505 | 58 437 | 54 861 | 53 337 | 59 554 | 101 845 | 101 651 | 71 644 |
| IMPORTATION | | | | | | | | | | |
| POISSON CONGELE | 58 152 | 76 447 | 81 678 | 123 534 | 126 413 | 134 786 | 150 722 | 165 844 | 141 004 | 141 014 |
| THON CONGELE | 13 600 | 33 365 | 38 980 | 91 378 | 25 788 | 27 496 | 34 674 | 58 627 | 50 645 | 58 456 |
| FAUX THON | 3 721 | 3 721 | 4 600 | 3 941 | 4335 | 4623 | 11706 | .. | .. | .. |
| AUTRES PRODUITS | 1 525 | 1 772 | 2 760 | 3 030 | 2 910 | 2 923 | 3 595 | 4 599 | 1 578 | 2 362 |
| TOTAL | 76 998 | 115 305 | 128 019 | 221 882 | 155 111 | 169 827 | 200 697 | 229 069 | 193 227 | 201 832 |

(..) = donnée non parvenue

Aquaculture : détail non parvenu

et la Direction Générale des Douanes

STATISTIQUES DE PRODUCTION

Tableau 3 : Evolution de la pêche industrielle

Unité : Quantité en tonnes , Valeur en millions de f. cfa

| | <i>PECHE CHALUTIERE</i> | | | | <i>PECHE SARDINIERE</i> | | | |
|------|-------------------------|----------------|--------------|----------------|-------------------------|---------------|--------------|----------------|
| | Marée | Quantité-Chalu | Valeur | Prix moyen /kg | Marée | Quantité-Sard | Valeur | Prix moyen /kg |
| 2005 | 571 | 4 406 | 1 441 | 327 | 1 766 | 12 607 | 3 252 | 258 |
| 2006 | 544 | 5 080 | 1 536 | 302 | 1 579 | 11 847 | 3 411 | 288 |
| 2007 | 565 | 4 411 | 1 726 | 391 | 2 031 | 11 275 | 3 620 | 321 |
| 2008 | 472 | 2 349 | 1 421 | 605 | 472 | 9 693 | 3 361 | 347 |
| 2009 | .. | 2 766 | 1 371 | 496 | np | 6 437 | 2 198 | 342 |
| 2010 | 491 | 1 756 | 1 343 | 765 | 1 421 | 8 851 | 3 077 | 348 |
| 2011 | 253 | 1 006 | 1 004 | 998 | 1 095 | 4 148 | 2 039 | 492 |
| 2012 | .. | 3 277 | 2 773 | 846 | .. | 5 711 | 3 034 | 531 |
| 2013 | .. | 5 730 | 4 161 | 726 | .. | 7 800 | 4 076 | 523 |
| 2014 | .. | 14 356 | 5 189 | 361 | .. | 11 824 | 7 264 | 614 |

(..) = donnée non parvenue

Source : Direction des Productions Halieutiques/MIRAH/Sicosav,

Les crevettiers ont officiellement arrêté leurs activités depuis 2002

COMMENTAIRE

La production halieutique industrielle a subi une forte hausse (93,5%) et est passée de 12 453 tonnes en 2013 à 26 180 tonnes en 2014

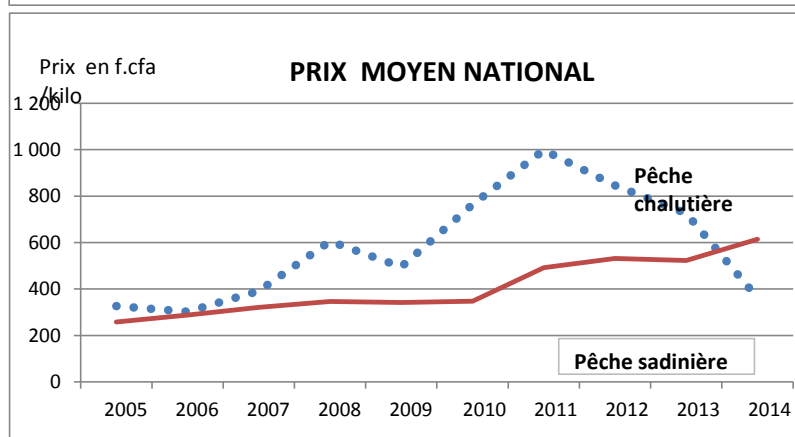
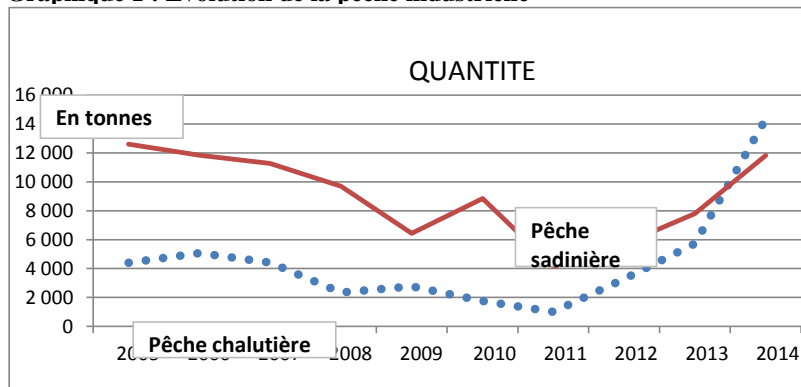
Graphique 1 : Evolution de la pêche industrielle

Tableau 4 : Pêche chalutière, le détail par espèce

Unité : Quantité en tonnes , Prix moyen /kg en f. cfa

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|--|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Capitaine | Qté | 76,6 | 79,6 | 103,6 | 191,2 | 127,0 | 127,9 | 47,9 | 151,1 | 264,3 | 662,2 |
| | Prix Moy | 386 | 424 | 507 | 639 | 154 | 521 | 708 | 901 | 768 | 382 |
| Carpe | Qté | 85,3 | 93,5 | 79,9 | 80,2 | 60,0 | 57,2 | 29,6 | 30,7 | 53,7 | 134,4 |
| | Prix Moy | 413 | 633 | 650 | 727 | 670 | 709 | 831 | 790 | 668 | 332 |
| Ceinture | Qté | 168,6 | 118,9 | 197,9 | 247,1 | 245,0 | 100,2 | 67,6 | 108,9 | 190,5 | 477,3 |
| | Prix Moy | 406 | 413 | 448 | 568 | 520 | 587 | 848 | 876 | 744 | 370 |
| Chinchard | Qté | 144,1 | 102,0 | 50,6 | 9,0 | 12,0 | 4,2 | 6,0 | 15,8 | 27,7 | 69,4 |
| | Prix Moy | 257 | 352 | 343 | 367 | 386 | 347 | 467 | 563 | 485 | 241 |
| Dorade | Qté | 0,9 | 0,9 | 0 | 0 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Prix Moy | 687 | 651 | 0 | 0 | 1 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Friture | Qté | 807,0 | 1 086,5 | 1 171,8 | 474,7 | 794,0 | 326,8 | 197,9 | 854,2 | 1 493,8 | 3 742,6 |
| | Prix Moy | 183 | 270 | 248 | 353 | 264 | 307 | 527 | 536 | 457,0 | 227 |
| Loche | Qté | 100,7 | 155,5 | 67,3 | 51,1 | 135,0 | 26,4 | 30,6 | 51,6 | 90,3 | 226,1 |
| | Prix Moy | 516 | 703 | 435 | 918 | 809 | 862 | 1 245 | 978 | 827 | 411 |
| Machoirion | Qté | 17,1 | 9,3 | 11,9 | 8,6 | 4,0 | 3,7 | 4,9 | 2,2 | 3,9 | 9,8 |
| | Prix Moy | 403 | 549 | 390 | 477 | 371 | 347 | 429 | 629 | 381 | 248 |
| Ombrine | Qté | 402,8 | 299,8 | 249,5 | 371,2 | 240,0 | 286,2 | 158,7 | 306,7 | 536,4 | 1 343,8 |
| | Prix Moy | 620 | 754 | 915 | 964 | 893 | 885 | 1 139 | 700 | 643 | 320 |
| Pageot | Qté | 456,1 | 286,8 | 133,5 | 155,7 | 249,0 | 40,5 | 51,9 | 68,7 | 120,2 | 301,1 |
| | Prix Moy | 308 | 419 | 298 | 461 | 471 | 458 | 794 | 730 | 621 | 309 |
| Plat-Plat | Qté | 266,8 | 433,3 | 389,5 | 113,3 | 66,0 | 75,4 | 26,3 | 143,8 | 251,5 | 630,1 |
| | Prix Moy | 380 | 458 | 507 | 735 | 758 | 509 | 833 | 828 | 706 | 352 |
| Raie | Qté | 89,4 | 60,5 | 47,8 | 68,7 | 67,0 | 46,1 | 29,2 | 69,8 | 122,0 | 305,7 |
| | Prix Moy | 368 | 1 995 | 430 | 501 | 481 | 464 | 606 | 672 | 575 | 286 |
| St Pierre | Qté | 13,9 | 9,0 | 15,4 | 23,1 | 16,0 | 16,0 | 8,5 | 17,6 | 30,8 | 77,1 |
| | Prix Moy | 416 | 648 | 485 | 723 | 626 | 552 | 776 | 611 | 533 | 265 |
| Sole | Qté | 79,9 | 74,1 | 39,8 | 112,6 | 107,0 | 103,5 | 29,7 | 91,7 | 160,4 | 401,9 |
| | Prix Moy | 418 | 475 | 546 | 714 | 637 | 629 | 828 | 658 | 558 | 279 |
| Divers | Qté | 238,9 | 460,1 | 248,0 | 110,3 | 156,0 | 80,9 | 70,4 | 442,5 | 773,9 | 1 938,9 |
| | Prix Moy | 352 | 270 | 197 | 307 | 363 | 337 | 435 | 501 | 428 | 213 |
| Autres espèc | Qté | 1 457,7 | 1 589,7 | 1 600,3 | 322,8 | 357,9 | 229,5 | 169,4 | 655,5 | 1 146,4 | 2 872,3 |
| | Prix Moy | 285 | 37 | 392 | 561 | 430 | 433 | 631 | 951 | 811 | 404 |
| Sous-Total poisson | Qté | 4 405,7 | 4 859,3 | 4 406,9 | 2 339,6 | 2 636,2 | 1 524,6 | 928,6 | 3 011,0 | 5 265,7 | 13 192,6 |
| | Prix Moy | 327 | 316 | 392 | 599 | 477 | 540 | 747 | 704 | 605 | 301 |
| Crabe | Qté | .. | 0,8 | 0,3 | 1,5 | 1,0 | 2,2 | 0,5 | 5,5 | 10,2 | 22,4 |
| | Prix Moy | .. | 100 | 780 | 1 000 | 190 | 1 000 | 960 | 1 014 | 874 | 498 |
| Crevette | Qté | .. | 2,5 | 0,7 | 1,9 | 23,0 | 65,7 | 48,0 | 77,2 | 157,8 | 1 731,2 |
| | Prix Moy | .. | 4 855 | 1 034 | 6 000 | 3 232 | 6 000 | 6 042 | 6 004 | 4 380 | 498 |
| Langouste | Qté | .. | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 2,0 | 4,5 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 3,7 |
| | Prix Moy | .. | 6 000 | 870 | 5 800 | 1 053 | 6 000 | 6 667 | 5 000 | 7284 | 4977 |
| Sous-Total crustacées | Qté | .. | 3,4 | 1,2 | 3,9 | 26,0 | 72,4 | 49,0 | 82,9 | 168,2 | 421,5 |
| | Prix Moy | .. | 3 861 | 952 | 4 051 | 2 947 | 5 846 | 5 996 | 5 669 | 4 170 | 2 075 |
| Seiche | Qté | .. | 217,1 | 2,6 | 5,7 | 104,0 | 159,4 | 28,0 | 182,6 | 272,1 | 741,9 |
| | Prix Moy | .. | 28 | 182 | 596 | 361 | 602 | 607 | 1 000 | 1 000 | 279 |
| Sous-Total céphalopodes et autres | Qté | .. | 217,1 | 2,6 | 5,7 | 104,0 | 159,4 | 28,0 | 182,6 | 296,1 | 741,9 |
| | Prix Moy | .. | 29 | 182 | 596 | 361 | 602 | 607 | 1 000 | 922 | 459 |
| TOTAL GLOBAL | Qté | 4 405,7 | 5 079,9 | 4 410,7 | 2 349,2 | 2 766,2 | 1 756,3 | 1 005,6 | 3 276,5 | 5 730,0 | 14 356,0 |
| | Prix Moy | 327 | 306 | 392 | 605 | 496 | 765 | 998 | 846 | 726 | 361 |

(..) : donnée non parvenue

Graphique 2 : Evolution de l'activité de la pêche chalutière

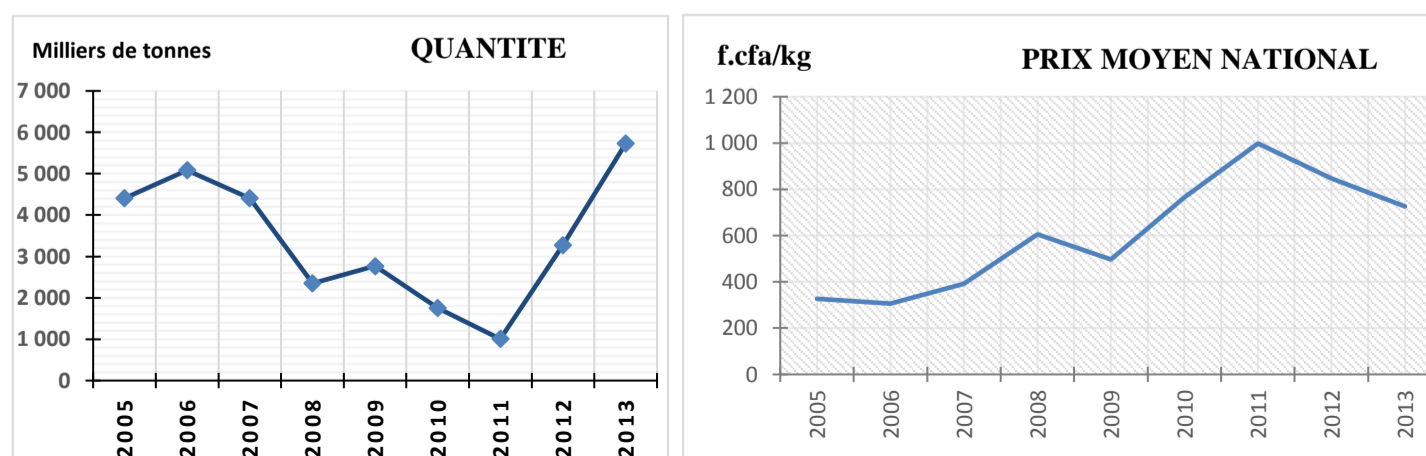


Tableau 5 : Pêche sardinière, le détail par espèce

Unité : Quantité en tonnes , Prix moyen national/kilo en f. cfa

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Aoubé | Qté | 27,0 | 6,0 | 6,8 | 0 | 0,4 | 1,2 | 4,1 | 3,8 | 5,2 | 7,9 |
| | Prix Moy | 320 | 333 | 300 | 1 000 | 500 | 667 | 655 | 734 | 731 | 859 |
| Brochet | Qté | 95,7 | 32,7 | 20,3 | 70,1 | 18,0 | 60,4 | 76,3 | 83,5 | 114 | 172,8 |
| | Prix Moy | 595 | 576 | 477 | 685 | 626 | 573 | 790 | 881 | 867 | 1 019 |
| Capitaine | Qté | 3,1 | 104,0 | 4,7 | 1,2 | .. | 0,6 | 1,0 | 4,0 | 5,4 | 8,2 |
| | Prix Moy | 571 | 144 | 3 440 | 667 | .. | 192 | 600 | 716 | 704 | 827 |
| Chinchard | Qté | 475,8 | 200,5 | 156,8 | 28,9 | 151,0 | 2,4 | 18,9 | 116,9 | 159,7 | 242,1 |
| | Prix Moy | 203 | 274 | 280 | 322 | 211 | 424 | 323 | 793 | 780 | 917 |
| Friture | Qté | 2 632,4 | 2 098,8 | 1 051,8 | 1 237,1 | 1 037,0 | 656,3 | 748,3 | 491,3 | 671 | 1017,2 |
| | Prix Moy | 171 | 214 | 228 | 246 | 226 | 231 | 287 | 286 | 281 | 331 |
| Hareng | Qté | 688,4 | 333,8 | 935,2 | 955,7 | 751,0 | 509,0 | 411,5 | 209,4 | 286 | 433,6 |
| | Prix Moy | 253 | 275 | 336 | 365 | 366 | 432 | 589 | 594 | 585 | 687 |
| Japon | Qté | 154,5 | 114,0 | 114,0 | 112,0 | 45,0 | 11,7 | 48,4 | 54,6 | 74,6 | 113,1 |
| | Prix Moy | 187 | 734 | 382 | 389 | 448 | 540 | 523 | 498 | 491 | 577 |
| Maquereau | Qté | 651,0 | 239,0 | 36,1 | 126,1 | 213,0 | 139,2 | 21,1 | 68,2 | 93,12 | 141,2 |
| | Prix Moy | 242 | 106 | 285 | 309 | 238 | 294 | 507 | 335 | 329 | 386 |
| Plat-plat | Qté | 226,4 | 172,7 | 336,2 | 301,3 | 69,0 | 143,9 | 255,6 | 214,8 | 293,39 | 444,8 |
| | Prix Moy | 373 | 481 | 396 | 494 | 509 | 335 | 453 | 497 | 489 | 575 |
| Rasoir | Qté | 106,7 | 50,9 | 4,0 | 3,7 | 10,0 | 11,1 | 54,4 | 135,0 | 184,4 | 279,5 |
| | Prix Moy | 246 | 267 | 272 | 297 | 360 | 305 | 395 | 524 | 516 | 606 |
| Sardine | Qté | 7 256,0 | 8 282,0 | 8 348,0 | 6 580,7 | 3 901,0 | 7 235,8 | 2 413,7 | 3 732,4 | 5098 | 7728,4 |
| | Prix Moy | 287 | 301 | 309 | 348 | 374 | 351 | 536 | 468 | 460 | 541 |
| Divers | Qté | 155,9 | 204,5 | 135,9 | 167,0 | 113,0 | 39,1 | 49,6 | 43,9 | 59,99 | 90,9 |
| | Prix Moy | 220 | 261 | 225 | 270 | 268 | 256 | 409 | 290 | 285 | 335 |
| Autres espèces | Qté | 134,2 | 8,0 | 125,4 | 109,4 | 128,6 | 40,2 | 45,6 | 552,6 | 754,8 | 1144,3 |
| | Prix Moy | 345 | 3 715 | 1 558 | 778 | 375 | 505 | 526 | 1 102 | 1 084 | 1 275 |
| Total | Qté | 12 607,1 | 11 847,0 | 11 275,2 | 9 693,2 | 6 436,9 | 8 850,9 | 4 148,5 | 5 710,5 | 7 799,6 | 11 824,0 |
| | Prix Moy | 271 | 288 | 321 | 347 | 342 | 348 | 491 | 531 | 523 | 614 |

(..) = donnée non parvenue

Graphique 3 : Evolution de l'activité de la pêche sardinière

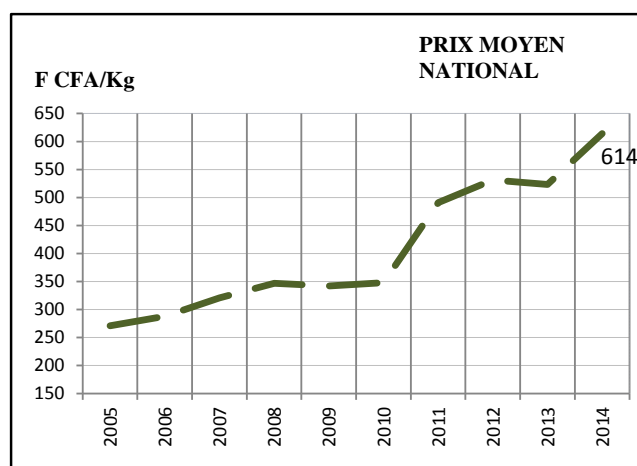
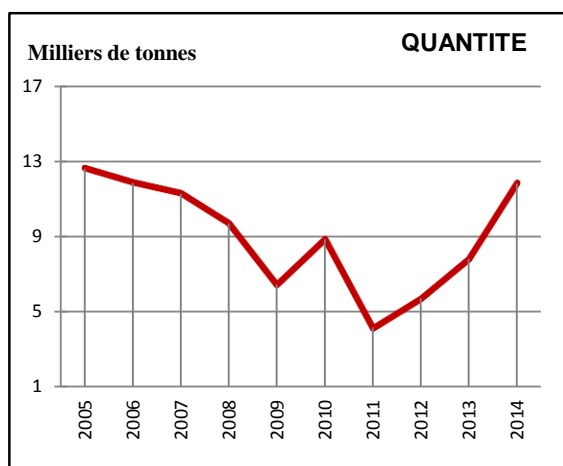


Tableau 6 : activité de la pêche industrielle

Ensemble de la pêche industrielle

Unité : Quantité en tonnes , Valeur en millions de f. cfa, Prix moyen en f cfa/kg

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|
| Nombre de marées | 2 337 | 2 123 | 2 596 | 944 | np | 1 912 | 1 348 | .. | .. | .. |
| Quantité | 17 013 | 16 706 | 15 682 | 12 042 | 9 203 | 10 607 | 5 154 | 8 988 | 13 530 | 22 156 |
| Valeur | 4 693 | 4 947 | 5 346 | 4 782 | 3 569 | 4 421 | 3 043 | 5 284 | 8 237 | 12 453 |
| Prix moyen /kg | 276 | 296 | 341 | 397 | 388 | 417 | 590 | 588 | 609 | 562 |

(..) donnée non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches/MIPARH

Pêche Sardinière

Unité : Quantité en tonnes , Valeur en millions de f. cfa, Prix moyen en f cfa/kg

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Nombre de marées | 1 766 | 1 579 | 2 031 | 472 | np | 1 421 | 1 095 | .. | .. | .. |
| Quantité | 12 607 | 11 847 | 11 275 | 9 693 | 6 437 | 8 851 | 4 148 | 5 711 | 7 800 | 7 800 |
| Valeur | 3 252 | 3 411 | 3 620 | 3 361 | 2 198 | 3 077 | 2 039 | 2 511 | 4 076 | 7 264 |
| Prix moyen /kg | 258 | 288 | 321 | 347 | 342 | 348 | 492 | 440 | 523 | 931 |

(..) = donnée non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches/MIPARH

Pêche Chalutière

Unité : Quantité en tonnes , Valeur en millions de f. cfa, Prix moyen en f cfa/kg

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Nombre de marées | 571 | 544 | 565 | 472 | .. | 491 | 253 | .. | .. | .. |
| Quantité | 4 406 | 4 859 | 4 407 | 2 349 | 2 766 | 1 756 | 1 006 | 3 277 | 5 730 | 14 356 |
| Valeur | 1 441 | 1 536 | 1 726 | 1 421 | 1 371 | 1 343 | 1 004 | 2 773 | 4 161 | 5 189 |
| Prix moyen/kg | 327 | 316 | 392 | 605 | 496 | 765 | 998 | 846 | 726 | 361 |

(..) = donnée non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches/MIPARH

Tableau 7 : Evolution de la production de farine de poissons

Unité : Quantité en tonnes , Valeur en millions de f. cfa, Prix moyen en f cfa/kg

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|
| Quantité | 2 666,6 | 3 615,6 | 3 747,7 | 3 665,5 | 2 820,0 | 3 177,7 | 2 589,0 | 3 838,0 | 3 547,0 | 2 891,0 |
| Valeur | 1 146,7 | 1 554,7 | 1 963,0 | 1 632,6 | 1 606,0 | 1 652,4 | 1 423,0 | 2 380,1 | 2 208,0 | 1 802,0 |
| Prix moyen | 430 | 430 | 52 | 445 | 570 | 520 | 550 | 620 | 622 | 623 |

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches/MIPARH

COMMENTAIRE

En 2014, la production de farine de poissons s'élève à 2891 tonnes, soit une hausse de 22,7% par rapport à 2013. Malgré cette variation, le prix moyen au KG augmente de légèrement.

Evolution de la production de farine de poissons

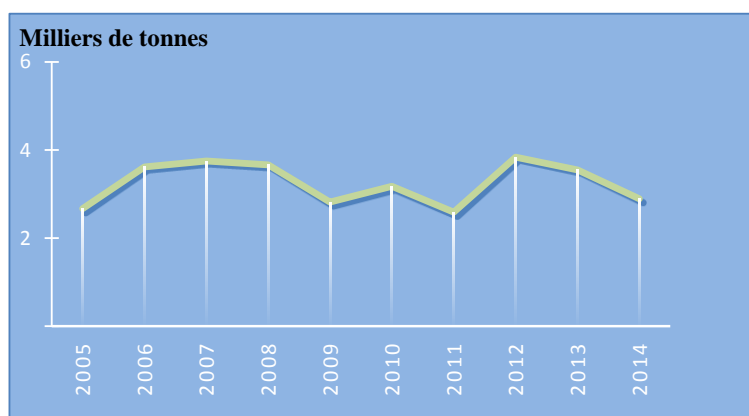


Tableau 8: Production de la pêche artisanale et de l'aquaculture

Unité : Quantité en Tonnes, Valeur en millions de f.cfa, Prix moyen/Kilo en f.cfa

| | <i>PECHE ARTISANALE</i> | | | <i>AQUACULTURE</i> | | |
|-------------|-------------------------|---------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| | Quantité | Valeur | Prix moy par kg | Quantité | Valeur | Prix moy par kg |
| 2005 | 38 798 | 13 261 | 342 | 866 | 1 204 | 1 390 |
| 2006 | 37 371 | 18 901 | 506 | 817 | 1 141 | 1 397 |
| 2007 | 30 934 | 12 830 | 415 | 1 290 | 2 020 | 1 566 |
| 2008 | 33 342 | 15 879 | 476 | 1 290 | 2 020 | 1 566 |
| 2009 | 33 690 | 14 285 | 424 | 1 310 | 2 040 | 1 557 |
| 2010 | 37 429 | 21 922 | 586 | 1 700 | 2 720 | 1 600 |
| 2011 | 41 058 | 16 958 | 413 | 3 394 | 6 788 | 2 000 |
| 2012 | 36 806 | 26 550 | 721 | 4 500 | 11 250 | 2 500 |
| 2013 | 42 580 | 29 060 | 682 | 4 500 | 11 250 | 2 500 |
| 2014 | 48 620 | 33 930 | 698 | 4 500 | 11 250 | 2 500 |

(..) : donnée non parvenue

AVERTISSEMENT

La pêche artisanale se compose de la pêche pratiquée de manière artisanale au niveau de la mer (pêche maritime), de la lagune (pêche lagunaire) et des fleuves (pêche continentale).

COMMENTAIRE

La pêche artisanale de 2014 fait un bond par rapport à 2013. Elle affiche une augmentation en quantité de 14,2%. Le prix moyen s'apprécie de plus de 2%.

L'activité de l'aquaculture n'enregistre aucun changement

Tableau 9 : Production de la pêche artisanale Maritime et lagunaire par localité

Unité : Quantité en Tonnes/ Valeur en millions de f.cfa/Prix moyen /Kilo en f.cfa

| | | 2 005 | 2 006 | 2 007 | 2 008 | 2 009 | 2 010 | 2 011 | 2 012 | 2 013 | 2 014 |
|------------------|----------|----------|----------|----------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------|----------|-----------------|
| Abidjan | Qté | 7 650,6 | 10 328,3 | 11 361,1 | 11 506,1 | 11 491,0 | 21 336,0 | 17 683,0 | 18 975,0 | 27 561,0 | 29 230,0 |
| | Prix Moy | 509 | 611 | 212 | 230 | 188 | 400 | 500 | 520 | 670 | 590 |
| | Valeur | 3 897,5 | 6 313,7 | 2 403,8 | 2 652,1 | 2 157,7 | 8 534,0 | 8 842,0 | 9 875,0 | 18 466,0 | 17 246,0 |
| Adiaké | Qté | 8 472,0 | 8 975,3 | 9 424,0 | 9 544,3 | 9 531,7 | 672,0 | 1 506,0 | 1 082,9 | 2 222,2 | 1 777,5 |
| | Prix Moy | 213 | 412 | 471 | 513 | 418 | 546 | 383 | 1 135 | 560 | 554 |
| | Valeur | 1 802,1 | 3 697,8 | 4 437,4 | 4 895,8 | 3 983,1 | 367,0 | 577,0 | 1 229,5 | 1 244,4 | 984,7 |
| Bassam | Qté | np | 118,2 | 125,1 | 126,7 | 126,5 | 319,0 | 285,0 | 365,4 | 402,9 | 375,0 |
| | Prix Moy | np | 412 | 467 | 509 | 415 | 750 | 600 | 704 | 1 010 | 995 |
| | Valeur | np | 48,7 | 58,4 | 64,5 | 52,5 | 239,0 | 171,0 | 257,4 | 406,8 | 373,0 |
| Fresco | Qté | 441 | 530,6 | 557 | 564,3 | 563,5 | 276,0 | 253,0 | 322,1 | 431,8 | 343,0 |
| | Prix Moy | 419 | 412 | 471 | 513 | 418 | 3 000 | 802 | 135 | 135 | .. |
| | Valeur | 185 | 218,6 | 262,3 | 289,5 | 235,5 | 827,0 | 203,0 | 805,3 | 388,6 | .. |
| Gd Béréby | Qté | 283,9 | 135,7 | 157,5 | 159,5 | 159,3 | 244,0 | 409,0 | 285,7 | 567,2 | 702,2 |
| | Prix Moy | 645 | 412 | 1 090 | 1 187 | 967 | 697 | 719 | 879 | 577 | 620 |
| | Valeur | 183,1 | 55,9 | 171,6 | 189,4 | 154,1 | 170,0 | 294,0 | 251,2 | 327,4 | 435,3 |
| Gd Lahou | Qté | 215,2 | 1 809,2 | 1 553,1 | 1 572,9 | 1 570,8 | 1 492,0 | 1 235,0 | 413,1 | 1 572,6 | 1 031,7 |
| | Prix Moy | 235 | 412 | 264 | 287 | 234 | 1 099 | 969 | 777 | 816 | 945 |
| | Valeur | 50,5 | 745,4 | 409,3 | 451,5 | 367,4 | 1 640,0 | 1 197,0 | 320,9 | 1 283,2 | 974,7 |
| San Pedro | Qté | 773,9 | 2 749,7 | 1 038,8 | 1 052,1 | 1 050,7 | 668,0 | 487,0 | 778,7 | 496,8 | 772 |
| | Prix Moy | 614 | 412 | 723 | 788 | 642 | 743 | 480 | 1 469 | 1 104 | 1 073 |
| | Valeur | 474,9 | 1 132,9 | 751,6 | 829,2 | 674,6 | 496,0 | 234,0 | 1 144,3 | 548,3 | 828,1 |
| Sassandra | Qté | 2849 | 5 056,6 | 2236 | 2 264,4 | 2 261,4 | 2 497,0 | 2 497,0 | 5 445,0 | 5 485,6 | 4 673,8 |
| | Prix Moy | 240 | 412 | 208 | 227 | 185 | 347 | 400 | 448 | 492 | 466 |
| | Valeur | 683,5 | 2 083,3 | 465,5 | 513,6 | 417,8 | 866,0 | 999,0 | 2 437,9 | 2 696,5 | 2176,0 |
| Tabou | Qté | 623,0 | 506,4 | 576,1 | 583,4 | 582,6 | 190,0 | 14 261,0 | 160,0 | 406,1 | 530,8 |
| | Prix Moy | 431 | 412 | 579 | 631 | 514 | 595 | 250 | 2 289 | 396 | 819 |
| | Valeur | 268,4 | 208,7 | 333,6 | 368,1 | 299,4 | 113,0 | 3 565,0 | 366,1 | 160,9 | 434,7 |
| Autres localités | Qté | 4 343,9 | 662,4 | 695,5 | 704,4 | 703,5 | 2 972,0 | 2 442,0 | 1 926,5 | 1 048,1 | 1721,8 |
| | Prix Moy | 1 316 | 412 | 471 | 513 | 418 | 320 | 359 | 811 | 958 | 940 |
| | Valeur | 5 716,7 | 272,9 | 327,5 | 361,3 | 294,0 | 950,0 | 877,0 | 1 562,1 | 1 004,0 | 1618,7 |
| Total | Qté | 25 652,7 | 30 872,4 | 27 724,2 | 28 078,0 | 28 041,0 | 30 666,0 | 41 058,0 | 29 754,4 | 40 194,3 | 41 158 |
| | Prix Moy | 517 | 479 | 347 | 378 | 308 | 447 | 407 | 613 | 1 077 | 609 |
| | Valeur | 13 261,4 | 14 777,9 | 9 621,0 | 10 615,0 | 8 636,0 | 13 706,0 | 16 725,0 | 18 249,7 | 43 296,0 | 25 071,3 |

(..) = donnée non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches/MIPARH

e 2009 : les statistiques par localité de 2004 à 2009 sont estimées

Tableau 10 : Production de la pêche continentale par localité

Unité : Quantité en Tonnes / Prix moyen au Kilo en f.cfa

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2 009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------------|------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|
| Aboisso | Qté | 979,6 | 896,0 | 706,0 | 1 169,4 | 413,2 | 561,0 | 606,0 | 686,9 | 701,3 | 803,5 |
| | Prix Moyen | 462 | 500 | 521 | 521 | .. | 499 | 1 101 | 500 | 505 | 670 |
| Béoumi | Qté | 1 466,6 | .. | .. | .. | 636,8 | 459,0 | 539,0 | 317,2 | 753,6 | 453,7 |
| | Prix Moyen | 400 | .. | .. | .. | .. | 1 998 | 1 098 | 2 098 | 1 914 | 1 914 |
| Bouaflé | Qté | 2 590,4 | 1 939,7 | .. | .. | 1 113,6 | 1 416,0 | 1 425,0 | 3 630,7 | 962,7 | 962,6 |
| | Prix Moyen | 367 | 500 | .. | .. | .. | 1 501 | 1 100 | 1 197 | 1 498 | 1 500 |
| Buyo | Qté | 1 948,2 | 749,3 | 266,0 | 440,6 | 827,2 | 623,0 | 291,0 | 287,9 | 845,6 | 846,0 |
| | Prix Moyen | 530 | 700 | 432 | 432 | .. | 1 000 | 1 100 | 1 424 | 946 | 1 000 |
| Duékoué | Qté | 655,9 | 647,1 | 282,4 | 467,8 | 276,4 | 171,0 | 175,0 | 0,0 | 449 | 614,8 |
| | Prix Moyen | 446 | 700 | 673 | 673 | .. | 1 000 | 1 103 | .. | 846 | 900 |
| Ferké | Qté | 336,1 | .. | .. | .. | .. | .. | 50 | .. | .. | .. |
| | Prix Moyen | 473 | .. | .. | .. | .. | .. | 1100 | .. | .. | .. |
| Gohitafla | Qté | 419,1 | .. | 12,5 | 20,8 | 179,8 | 58,0 | 55,0 | 0,0 | 83,4 | 93,4 |
| | Prix Moyen | 293 | .. | 1 200 | 1 200 | .. | 1 000 | 1 109 | .. | 1 635 | 1 635 |
| Guessabo | Qté | 661,1 | 43,1 | 335,0 | 554,9 | 285,3 | 853,0 | 258,0 | 0,0 | 743,7 | 743,7 |
| | Prix Moyen | 630 | 700 | 500 | 500 | .. | 800 | 1 101 | .. | 1 350 | 1 350 |
| Guiglo | Qté | 517,5 | 281,0 | 114,0 | 188,8 | 220,1 | 78,0 | 50,0 | 51,0 | 366,8 | 366,8 |
| | Prix Moyen | 363 | 700 | 750 | 750 | .. | 1 000 | 1 100 | 1 098 | 1 000 | 1 000 |
| Issia | Qté | 1 233,0 | 657,4 | 843,0 | 1 396,3 | 530,3 | 1 212,0 | 1 115,0 | 691,6 | 762,4 | 766,3 |
| | Prix Moyen | 466 | 700 | 425 | 425 | .. | 1 000 | 1 100,0 | 956 | 1 000 | 1 000 |
| Kossou | Qté | 832,5 | 150,0 | 38,0 | 62,9 | 372,1 | 20,0 | 45,0 | 46,0 | 20,3 | 23,5 |
| | Prix Moyen | 440 | 702 | 630 | 630 | .. | 1 000 | 1 111 | 1 109 | 1 000 | 1 000 |
| Soubré | Qté | 244,6 | 722,7 | 217,0 | 359,4 | 104,3 | .. | 282,0 | 151,3 | 188,9 | 196,8 |
| | Prix Moyen | 327 | 1 226 | 1 130 | 1 130 | .. | .. | 1 511,0 | 1 237,5 | 1 195,0 | 1 195 |
| Taabo | Qté | 171,2 | 99,5 | 60,0 | 99,4 | 74,2 | 31,0 | 65,0 | 52,5 | 50,6 | 69 |
| | Prix Moyen | 276 | 123 | 710 | 710 | .. | 1 516 | 1 108 | 1 500 | 1 000 | 1 000,0 |
| Tiassalé | Qté | 157,0 | 57,0 | 31,2 | 51,6 | 67,7 | .. | .. | 80,3 | 24,2 | 23,5 |
| | Prix Moyen | 308 | 123 | 500 | 500 | .. | .. | .. | 1 528,1 | 1 300,0 | 1 300 |
| Tiébissou | Qté | 704,0 | 256,1 | 273,0 | 452,2 | 302,2 | 292,0 | 282,0 | 279,0 | 211,5 | 127,5 |
| | Prix Moyen | 378 | 123 | 634 | 634 | .. | 1 500 | 1 099 | 1 907 | 1 200 | 1 200 |
| Autres localités | Qté | 229,0 | 113,2 | 31,3 | 51,4 | 101,0 | 990,0 | 1 020,0 | 874,2 | 1 284,8 | 1 371,1 |
| | Prix Moyen | 287 | 423 | 667 | 1 190 | .. | 1 079 | 1 163 | 1 091 | 1 066 | 1 085 |
| Total | Qté | 13 145,8 | 6 499 | 3 209,5 | 5 264,0 | 5 649,0 | 6 764,0 | 5 926,0 | 7 148,6 | 7 449,0 | 7 462,2 |
| | Prix Moyen | 430 | 635 | 561 | 1 000 | .. | 1 141 | 1 192 | 1 176 | 1 160 | 1 144 |

(..) : donnée non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH

STATISTIQUES DES IMPORTATIONS

Tableau 11 : Importation de poissons congelés des dix dernières années

Unité : Quantité en tonnes, Valeur en millions de f. cfa, Prix Moyen en f cfa/kilo

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|
| Quantité | 158 883 | 194 013 | 197 994 | 255 620 | 285 692 | 286 364 | 276 438 | 265 262 | 216 889 | 202 926 |
| Prix moyen | 366 | 394 | 413 | 483 | 442 | 471 | 545 | 625 | 650 | 695 |
| Valeur | 58 152 | 76 447 | 81 678 | 123 534 | 126 413 | 134 786 | 150 722 | 165 844 | 141 004 | 141 014 |

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH
 Direction Générale des Douanes

COMMENTAIRE

Les importations se chiffrent à 202 926 tonnes en 2014, soit une baisse de 6% par rapport à l'année 2013.
 Le prix moyen au kilo de poisson congelé importé de 2014 connaît une légère augmentation (+7%).

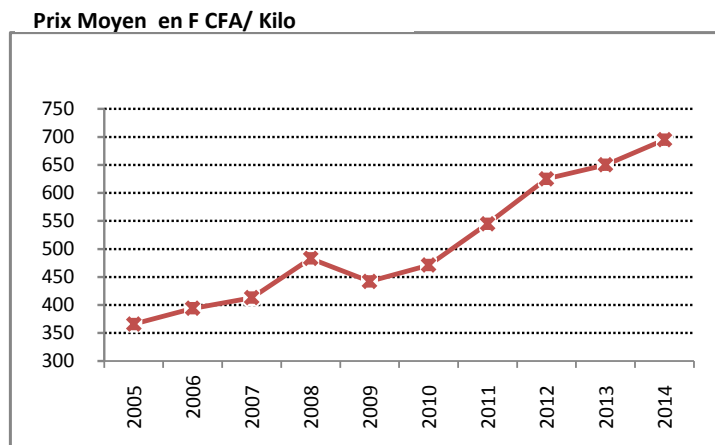
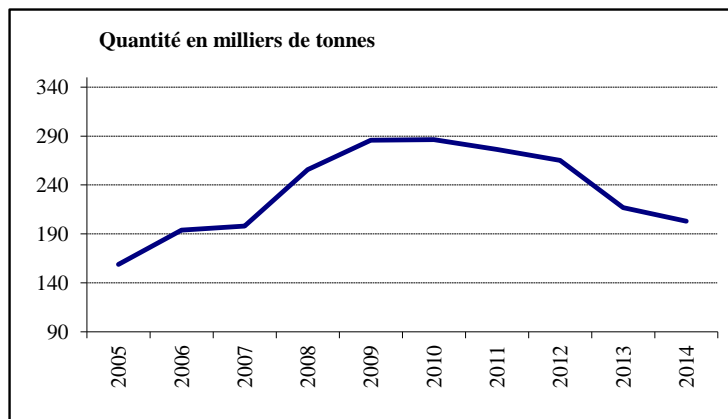
Graphique 5 : Evolution des importations de poissons congelés

Tableau 12 : Importation de poissons congelés par espèces

Unité : Quantité en tonnes

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Hareng | 731 | 3407 | 4405 | 1012 | 4935 | 1 134 | 1 094 | 1 050 | 859 | 803 |
| Listao | 15 | 83 | 108 | 149 | 121 | 167 | 161 | 155 | 126 | 118 |
| Maquereau | 12 826 | 19651 | 25408 | 31238 | 28464 | 34 995 | 33 782 | 32 417 | 26 505 | 24 799 |
| Merlus | 61 | 16 | 20 | 74 | 23 | 83 | 80 | 76 | 63 | 59 |
| Sardine | 49 245 | 57350 | 74152 | 93466 | 83071 | 104 707 | 101 078 | 96 991 | 79 304 | 74 198 |
| Sole | 69 | 30 | 39 | 51 | 44 | 57 | 55 | 53 | 43 | 41 |
| Autres espèces | 95 936 | 113476 | 93862 | 129630 | 105151 | 145 221 | 140 187 | 134 520 | 109 999 | 102 908 |
| Total | 158 883 | 194 013 | 197 994 | 255 620 | 285 692 | 286 364 | 276 438 | 265 262 | 216 889 | 202 926 |

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH
 Direction Générale des Douanes

Graphique 6 : Répartition du volume des importations de poissons congelés par espèce de l'année 2014

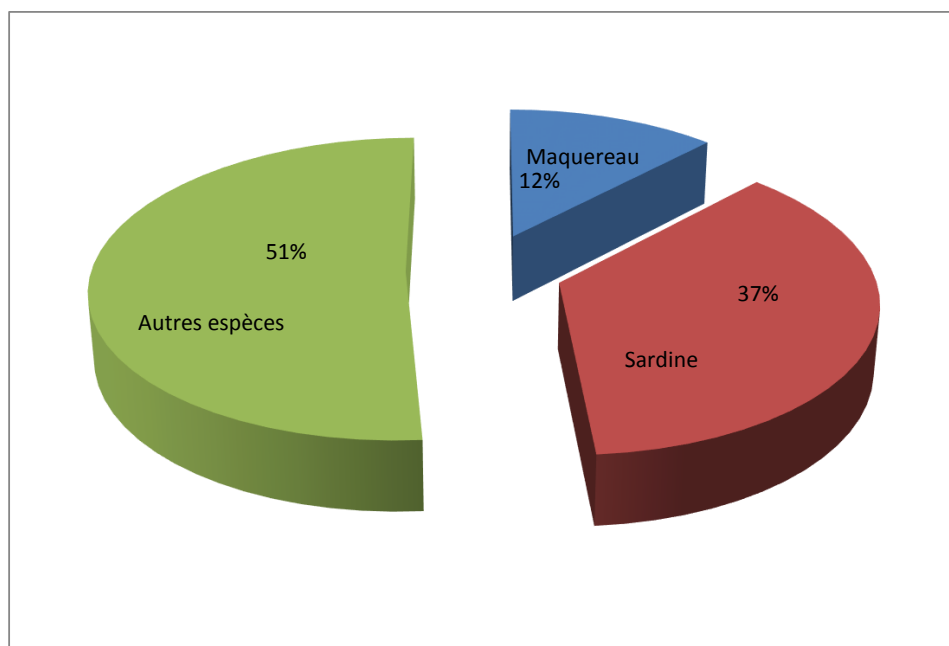


Tableau 13 : Importation de poissons congelés par pays d'origine

Unité : Quantité en milliers de tonnes

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|---------------|
| C.E.I | 0,39 | 53,08 | 54,78 | 0,03 | 0,04 | 0,00 | 0,05 | .. | .. | .. |
| Chine Populaire | 0,20 | 1,20 | 1,24 | 6,25 | 4,50 | 5,71 | 9,10 | 12,56 | 10,27 | 9,61 |
| Corée-Sud | 2,00 | 4,45 | 4,59 | 6,31 | 0,00 | | 2,55 | 1,91 | 1,56 | 1,46 |
| Espagne | 2,80 | 1,81 | 1,87 | 12,39 | 18,06 | 17,14 | 17,78 | 17,75 | 14,51 | 13,58 |
| France | 0,00 | 0,14 | 0,15 | 4,91 | 8,62 | 8,57 | 15,53 | 25,31 | 20,69 | 19,36 |
| Gambie | 0,00 | 0,02 | 0,02 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Guinée Bissau | 0,00 | 0,82 | 0,85 | .. | 1,43 | 2,86 | 1,97 | 1,02 | 0,83 | 0,78 |
| Irlande | 0,33 | 2,83 | 2,92 | .. | 0,03 | 0,00 | 0,70 | 4,20 | 3,43 | 3,21 |
| Maroc | 7,95 | 3,67 | 3,79 | 32,70 | 41,69 | 42,85 | 14,92 | 10,40 | 8,50 | 7,95 |
| Mauritanie | 76,69 | 49,67 | 51,26 | 106,89 | 123,91 | 122,85 | 149,69 | 74,70 | 61,08 | 57,15 |
| Norvège | 0,00 | 3,19 | 3,30 | 1,66 | 8,04 | 8,57 | 0,64 | 2,65 | 2,17 | 2,03 |
| Panama | 0,00 | 0,10 | 0,10 | .. | 0,07 | .. | .. | .. | .. | .. |
| Pays-Bas | 36,90 | 48,23 | 49,78 | 40,46 | 39,64 | 40,00 | 15,38 | 11,91 | 9,74 | 9,11 |
| République de Guinée | 4,80 | 4,71 | 4,86 | 16,49 | 18,03 | 17,14 | 10,99 | 15,25 | 12,47 | 11,67 |
| Royaume Uni | 0,00 | 0,25 | 0,26 | 0,03 | 1,30 | 0,00 | 0,63 | 1,53 | 1,25 | 1,17 |
| Sénégal | 12,54 | 11,19 | 11,55 | 15,61 | 20,36 | 20,00 | 16,08 | 24,21 | 19,80 | 18,53 |
| Autres pays | 14,28 | 8,66 | 6,69 | 11,90 | 10,00 | 11,43 | 20,42 | 61,86 | 50,58 | 47,33 |
| Total | 158,88 | 194,01 | 197,99 | 255,62 | 285,69 | 286,36 | 276,44 | 265,26 | 216,89 | 202,93 |

C.E.I: Communauté des Etats Indépendants

(..) non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH

Direction Générale des Douanes

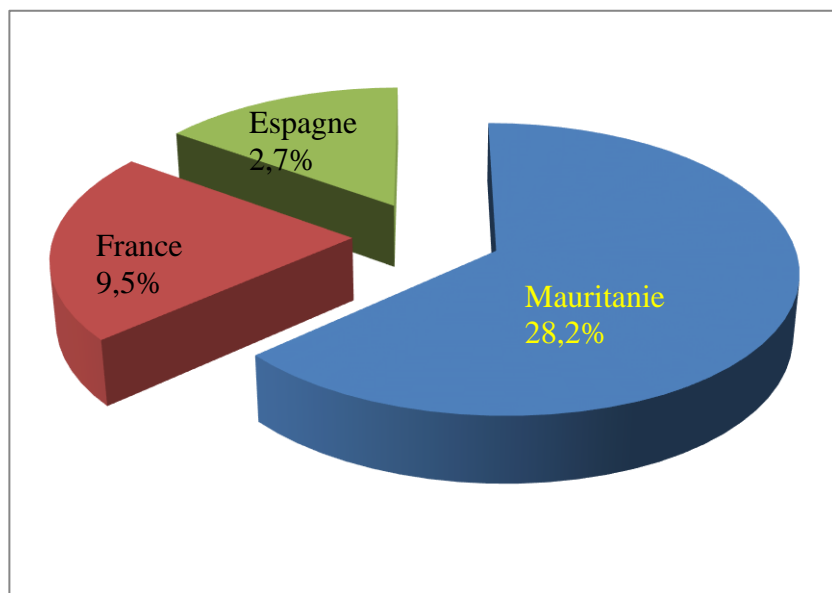
Graphique 6 : Les trois principaux pays d'origine de poissons congelés de l'année 2014

Tableau 14 : Importation de thons congelés

Unité : Quantité en tonnes, Valeur en millions de f.cfa, Prix en f cfa/Kilo

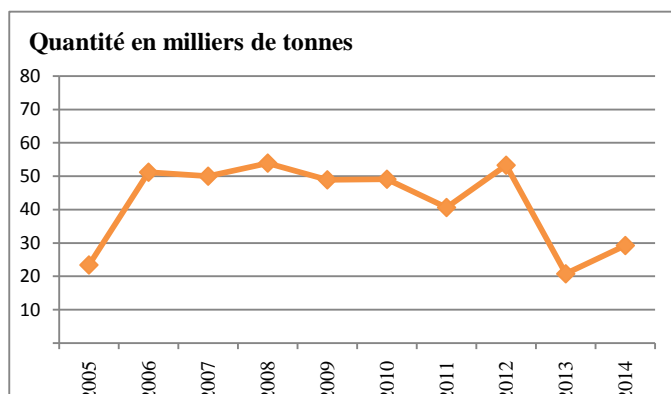
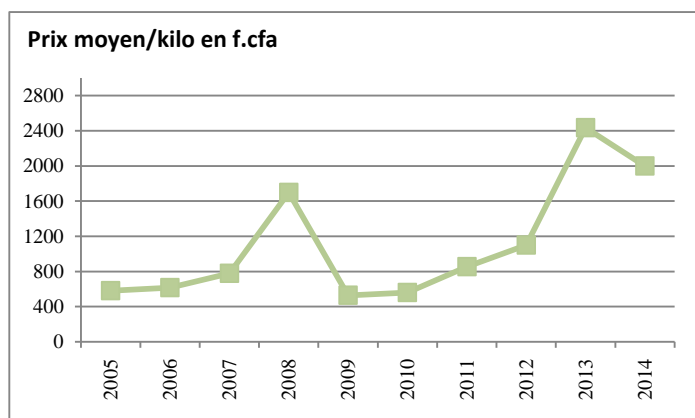
| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Quantité | 23 423 | 51 199 | 50 029 | 53 891 | 48 941 | 49 056 | 40 593 | 53 304 | 20 804 | 29 231 |
| Prix moyen | 581 | 616 | 779 | 1 696 | 527 | 561 | 854 | 1 100 | 2 434 | 2 000 |
| Valeur CAF | 13 600 | 33 365 | 38 980 | 91 378 | 25 788 | 27 496 | 34 674 | 58 627 | 50 645 | 58 456 |

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH
Direction Générale des Douanes

COMMENTAIRE

La quantité de thons congelés importés en 2014 se situe à 29 231 tonnes. Elle enregistre une forte hausse (+40,5%) comparée en 2013.

Le prix moyen national au kilogramme se déprécie, passant de 2 434 F CFA en 2013 à 2 000 F CFA en 2014.

Graphique 8 : Evolution de l'importation de thons congelés**Graphique 9 : Evolution du prix moyen du thon congelé importé**

STATISTIQUES DES EXPORTATIONS

Tableau 15 : Exportation de Thon en conserve

Unité : Quantité en Tonnes, Valeur en millions de F.CFA, Prix moyen /Kilo en f.cfa

| | 2005 | 2 006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------|
| Quantité | 29 083 | 24 452 | 30 587 | 32 315 | 29 466 | 29 462 | 28 149 | 40 307 | 36 235 | 26 949 |
| Valeur | 50 784 | 63 449 | 56 700 | 57 227 | 52 184 | 52 177 | 58 610 | 99 207 | 98 839 | 66 867 |
| Prix Moy / kilo | 1 746 | 2 595 | 1 854 | 1 771 | 1 771 | 1 771 | 2 082 | 2 461 | 2 728 | 2 481 |

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH

Direction Générale des Douanes

COMMENTAIRE

L'exportation du thon en conserve se fait sous forme de boîte (produits finis) et de longes (produits semi-finis). En 2014, la quantité de thon en conserve enregistre une baisse (-26%) par rapport à 2013 et se situe à 26 949 tonnes. Le prix moyen au kilogramme connaît aussi une baisse (-9%) ; ce qui entraîne une baisse remarquable du chiffre d'affaire en 2014 et enregistre désormais 66 867 millions de F CFA

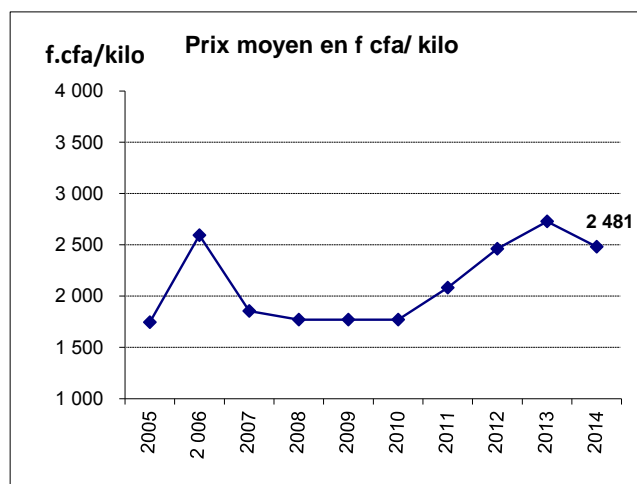
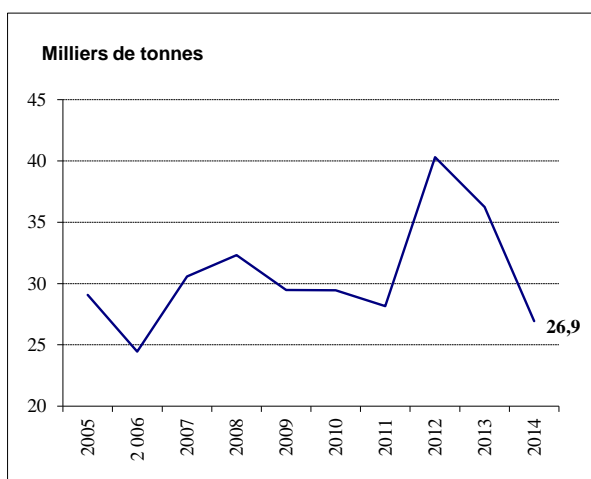
Graphique 10 : Evolution des exportations de thon en conserve

Tableau 16 : Exportation de crevettes congelées

Unité : Quantité en tonnes, Valeur en millions de f.cfa, Prix moyen en f.cfa/kilo

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Quantité | 9 | 93 | 28 | 20 | 49 | 32 | 58 | 10 | 34 | 25 |
| Valeur | 25 | 155 | 44 | 74 | 66 | 59 | 323 | 46 | 45 | 72 |
| Prix moy/kg | 2 716 | 1 678 | 1 569 | 3 621 | 1 358 | 1 871 | 5 548 | 4 694 | 1 341 | 2 880 |
| Variat. Qté % (1) | -86,9 | 895,2 | -69,7 | -78,0 | 73,2 | 55,8 | 19,6 | -69,2 | -42,3 | -25,5 |
| Variat. Val. % (2) | -84,7 | 515,1 | -71,6 | 67,2 | -10,4 | -10,2 | 444,0 | -85,8 | -1,8 | 60,0 |

(1) : variation de la quantité

(2) : variation de la valeur

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH

Direction Générale des Douanes

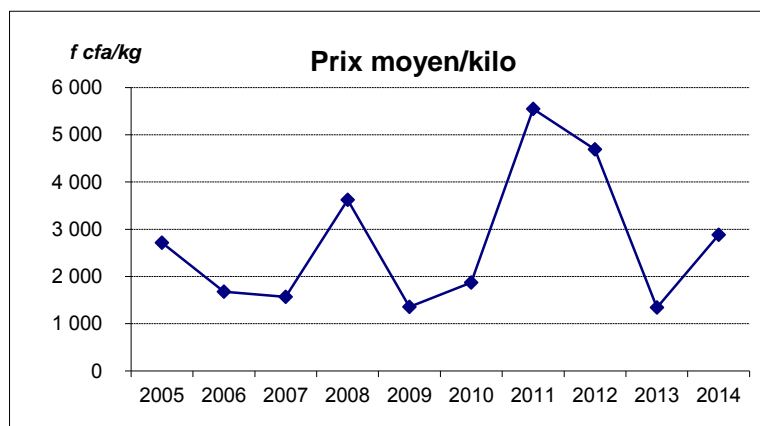
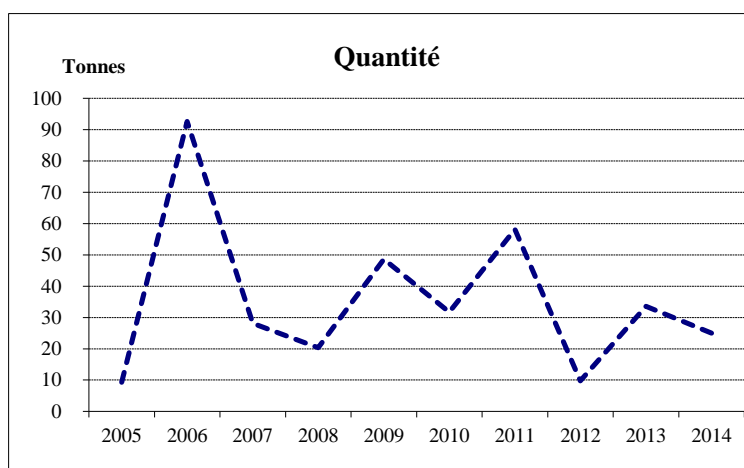
Graphique 11 : Evolution des crevettes congelées exportées

Tableau 17 : Exportation des produits transformés de pêche

Unité : Quantité en tonnes, valeur en millions de f. cfa , Prix Moy en f.cfa/Kilo

| | THON EN CONSERVE | | | | | | | CREVETTES ET AUTRES PRODUITS DE MER | FARINE DE POISSON | | | | | |
|-------------|------------------|---------------|--------------------|----------|---------|--------------------|--------------------|--|-------------------|--------------|--------------------|----------|--------|--------------------|
| | BOITES | | | LONGES | | | | | Quantité | Valeur | Prix moy par kg | Quantité | Valeur | Prix moy par kg |
| | Quantité | Valeur | Prix moy par kg | Quantité | Valeur | Prix moy par kg | Quantité totale | | | | | | | |
| 2005 | 28669 | 50 580,4 | 1 764 | 414 | 204 | 492 | 29 083 | 25 | 58,6 | 2 313 | 3,3 | 4,3 | 1308 | |
| 2006 | 24 083 | 62 490,7 | 2 595 | 369 | 958,4 | 2157 | 24 452 | 3709 | 2370 | 639 | 4,0 | 12,6 | 3148 | |
| 2007 | 30 149 | 56 699,9 | 1 881 | 438 | 344,2 | 787 | 30 587 | 3475 | 2461 | 708 | 9,8 | .. | .. | |
| 2008 | 31 852 | 60 020,9 | 1 884,0 | 463 | 439,4 | 949 | 32 315 | 689 | 1210 | 1 755 | 0,3 | 0,2 | 724 | |
| 2009 | 29 044 | 54 729,3 | 1 884,0 | 422 | 400,6 | 949 | 29 466 | 30 323 | 53 278 | 1 757 | 12,4 | 28,4 | 2 303 | |
| 2010 | 31 198 | 56 321 | 1 805 | 2 933 | 6 521,0 | 2223 | 34 131 | 790 | 1141 | 144 | 8,1 | 18,8 | 2 313 | |
| 2011 | 27 450 | 56 887 | 2 072 | 699 | 1 723 | 2465 | 28 149 | 440 | 938 | 2 132 | 35,4 | 6,3 | 178 | |
| 2012 | 36 235 | 93 839 | 2 590 | 4 073 | 5 368,3 | 1318 | 40 308 | 10 | 46 | 4 694 | .. | .. | .. | |
| 2013 | 36 235 | 98 839 | 2 728 | .. | .. | .. | 36 235 | 34 | 45 | 1 341 | .. | .. | .. | |
| 2014 | 26 949 | 66 867 | 2 481 | .. | .. | .. | 26 949 | 25 | 72 | 2 880 | .. | .. | .. | |

(..) : donnée non parvenue

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH

Dire - Direction Générale des Douanes

Graphique 12 : Evolution de la quantité des exportations du thon en conserve

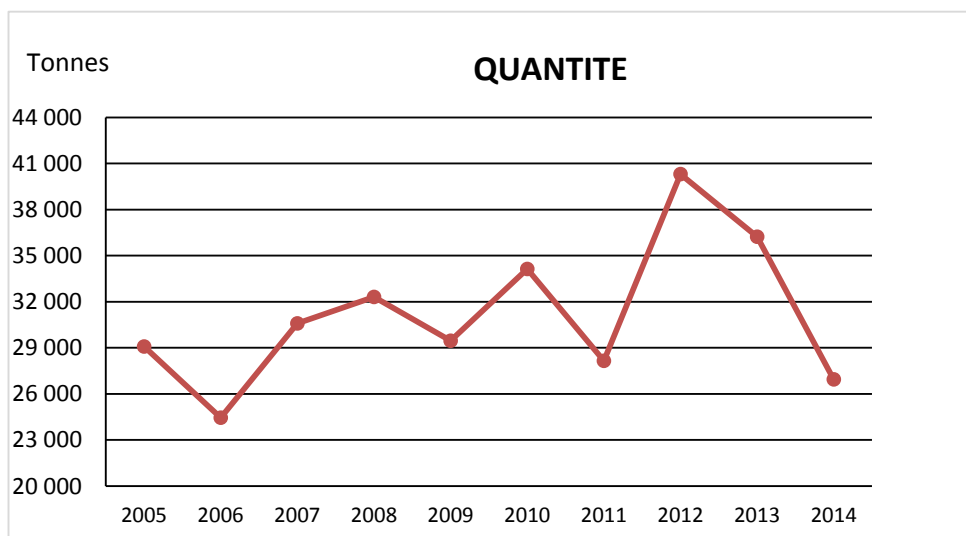
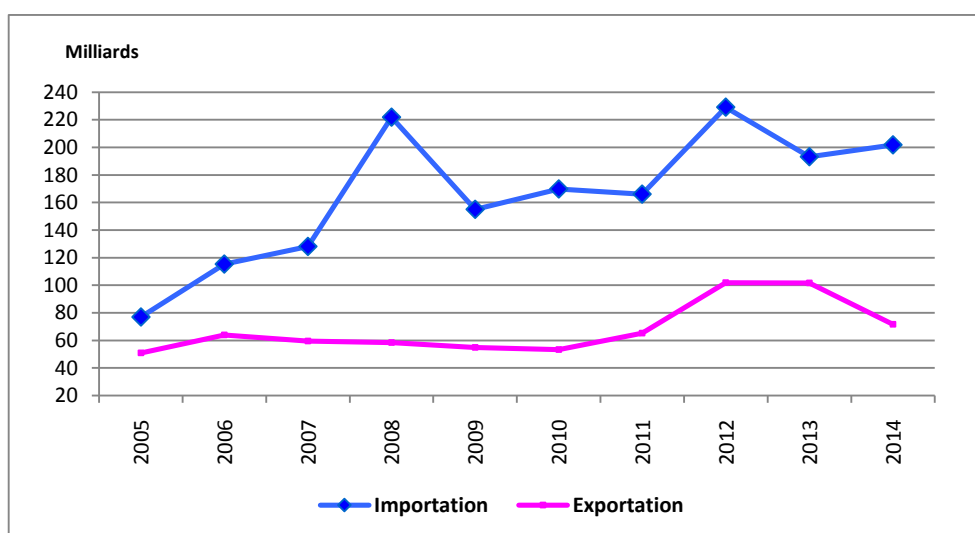


Tableau 18 : Evolution des importations et des exportations des produits halieutiques

Unité : Valeur en millions de f. cfa

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|-------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|
| Importation | 76 998 | 115 305 | 128 019 | 221 882 | 155 111 | 169 827 | 165 981 | 229 069 | 193 227 | 201 832 |
| Exportation | 50 843 | 63 990 | 59 505 | 58 437 | 54 861 | 53 337 | 65 229 | 101 845 | 101 651 | 71 644 |

Source : Direction de l'Aquaculture et des Pêches / MIPARH
 Direction Générale des Douanes

Graphique 13 : Comparaison des importations et des exportations des produits halieutiques

STATISTIQUES DE L'ELEVAGE

Tableau : Statistiques abrégées

| | Production | | | Importation | | | Consommation | | | Taux de couverture | | |
|------------------|-----------------------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|---------------|-----------|-----------------------------------|---------------|-----------|--------------------|-------------|-----------|
| | Tonne Equivalent carcasse et Abat | | % | Tonne Equivalent carcasse et Abat | | % | Tonne Equivalent carcasse et Abat | | % | | | |
| | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 |
| Bovins | 31 358 | 31 395 | 0,1 | 52 036 | 64 215 | 23,4 | 83 394 | 95 610 | 14,6 | 37,6 | 33,0 | -12,3 |
| Ovins | 10 777 | 10 882 | 1,0 | 8 166 | 10 073 | 23,4 | 23 661 | 25 813 | 9,1 | 65,5 | 61,0 | -6,9 |
| caprins | 4 718 | 4 859 | 3,0 | | | | | | | | | |
| Porcins | 8 593 | 9 047 | 5,3 | 44 699 | 41 973 | -6,1 | 53 291 | 51 020 | -4,3 | 16,1 | 18,0 | 11,6 |
| Volailles | 53 226 | 61 849 | 16,2 | 588 | 388 | -34,0 | 53 814 | 62 418 | 16,0 | 98,9 | 99,0 | 0,1 |

| | Production | | | Importation | | | Consommation | | | Taux de couverture | | |
|-------------|------------|---------------|-----------|-------------|------|-----------|--------------|---------------|-----------|--------------------|------------|-----------|
| | tonne | | % | tonne | | % | tonne | | % | % | | |
| | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 |
| Œufs | 55 889 | 58 938 | 5,5 | 0 | 0 | 0 | 55 889 | 58 938 | 11,8 | 100 | 100 | 100 |

| | Production | | | Importation | | | Consommation | | | Taux de couverture | | |
|-------------|-----------------------|--------|-----------|-----------------------|------|-----------|-----------------------|------|-----------|--------------------|------|-----------|
| | Tonne Equivalent Lait | | % | Tonne Equivalent Lait | | % | Tonne Equivalent Lait | | % | % | | |
| | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 | 2013 | 2014 | 2014/2013 |
| Lait | 31 395 | 31 649 | 0,8 | 161 705 | .. | .. | 193 100 | .. | .. | 16,3 | .. | |

(..) donnée non parvenue

Tableau 19 : Situation de cheptel national des bovins, ovins, caprins, porcs et volailles

Unité : Nombre de têtes cheptel en milliers

| | BETAIL VIF | | | | | | VOLAILLES SUR PIED | | | |
|------|-----------------|----------|------------------|------------------|----------------|---------|--------------------|-----------------|----------|----------------|
| | BOVINS SUR PIED | | PETITS RUMINANTS | | PORCS SUR PIED | | TOTAL BETAIL | Traditionnelles | Modernes | TOTAL VOLAILLE |
| | Total Bovins | femelles | Ovins sur pied | Caprins sur pied | Traditionnel | Moderne | | | | |
| 2004 | 1 348 | 469 | 1 174 | 952 | 235 | 72 | 3 781 | 20 500 | 6 660 | 27 160 |
| 2005 | 1 346 | 478 | 1 171 | 950 | 229 | 70 | 3 766 | 23 552 | 8 690 | 32 242 |
| 2006 | 1 337 | 488 | 1 162 | 945 | 223 | 69 | 3 736 | 23 952 | 8 820 | 32 772 |
| 2007 | 1 328 | 498 | 1 153 | 940 | 198 | 60 | 3 679 | 24 359 | 10 600 | 34 959 |
| 2008 | 1 326 | 507 | 1 173 | 959 | 183 | 63 | 3 704 | 24 773 | 15 900 | 40 673 |
| 2009 | 1 573 | 519 | 1 670 | 1 307 | 202 | 64 | 4 816 | 25 269 | 16 264 | 41 533 |
| 2010 | 1 582 | 522 | 1 692 | 1 324 | 277 | 71 | 4 947 | 25 343 | 19 708 | 45 052 |
| 2011 | 1 583 | 522 | 1 700 | 1 332 | 279 | 71 | 4 965 | 24 076 | 22 081 | 46 157 |
| 2012 | 1 584 | 523 | 1 708 | 1 339 | 280 | 73 | 4 984 | 24 798 | 32 071 | 56 869 |
| 2013 | 1 586 | 523 | 1 725 | 1 379 | 282 | 81 | 5 053 | 25 542 | 32 838 | 58 380 |
| 2014 | 1 598 | 527 | 1 725 | 1 379 | 286 | 90 | 5 078 | 26 309 | 40 326 | 66 635 |

Source : Service statistique / D.G.R.A / MIPARH

Evolution du cheptel national du bétail et de la volaille

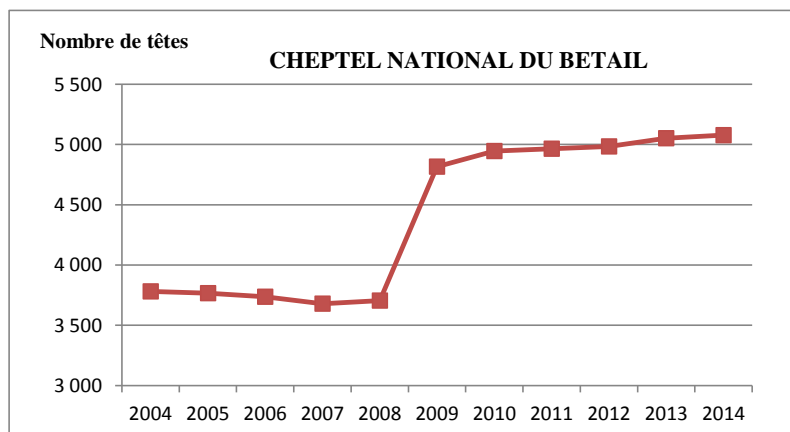
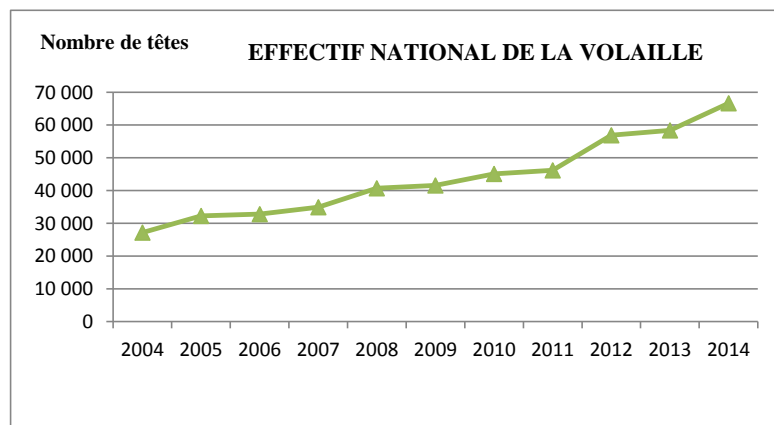


Tableau 20 : Production nationale des produits d'élevage

| | | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|----------------------------------|------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|-------------------|
| Bovins | <i>Effectif exploité</i> | 88 412 | 91 915 | 180 921 | 184 530 | 188 774 | 188 774 | 189 790 | 189 918 | 190 047 | 190 270 |
| | <i>Qté en TECA</i> | 14 587 | 15 165 | 29 850 | 30 447 | 31 148 | 31 204 | 31 315 | 31 336 | 31 358 | 31 395 |
| Ovins | <i>Effectif exploité</i> | 369 826 | 396 625 | 391 265 | 407 808 | 417 596 | 417 596 | 499 163 | 493 088 | 495 455 | 500 310 |
| | <i>Qté en TECA</i> | 6 900 | 7 400 | 7 300 | 7 600 | 7 800 | 9 083 | 10 857 | 10 725 | 10 777 | 10 882 |
| Caprins | <i>Effectif exploité</i> | 252 496 | 270 112 | 293 835 | 281 970 | 287 610 | 326 829 | 357 582 | 359 555 | 361 540 | 372 314 |
| | <i>Qté en TECA</i> | 4 300 | 4 600 | 5 004 | 4 800 | 4 900 | 4 266 | 4 667 | 4 692 | 4 718 | 4 859 |
| Petits ruminants | <i>Effectif exploité</i> | 622 322 | 666 737 | 685 100 | 689 778 | 705 206 | 744 425 | 856 745 | 852 643 | 856 995 | 872 624 |
| | <i>Qté en TECA</i> | 11 200 | 12 000 | 12 304 | 12 400 | 12 700 | 13 349 | 15 524 | 15 417 | 15 495 | 15 741 |
| Porc | <i>Effectif exploité</i> | 171 841 | 166 886 | 208 197 | 211 457 | 216 855 | 208 354 | 219 603 | 220 464 | 222 710 | 229 746 |
| | <i>Qté en TECA</i> | 6 589 | 6 399 | 7 983 | 8 108 | 8 315 | 8 082 | 8 447 | 8 472 | 8 593 | 9 047 |
| Volaille | <i>Effectif exploité</i> | .. | .. | .. | 25 182 949 | 25 777 831 | 36 025 060 | 34 574 471 | 42 613 863 | 47 737 118 | 54 997 890 |
| | <i>Qté en TECA</i> | 17 333 | 16 873 | 24 996 | 25 561 | 26 236 | 38 836 | 37 394 | 47 030 | 53 226 | 61 849 |
| TOTAL | <i>Qté nationale en TECA</i> | 49 709 | 50 437 | 75 133 | 76 516 | 78 399 | 91 471 | 92 680 | 102 255 | 108 709 | 110 040 |
| Lait de vache | <i>Qté en TEL</i> | 23 923 | 23 825 | 29 850 | 30 447 | 31 148 | 31 459 | 31 337 | 31 358 | 31 395 | 31 649 |
| Œuf frais de consommation | <i>Qté en tonnes</i> | 28 712 | 26 050 | 21 438 | 23 841 | 26 702 | 44 029 | 40 669 | 49 991 | 55 889 | 58 938 |

Qté : Quantité

TECA : Tonnes Equivalents-Carcasses et Abats

TEL : Tonne Equivalent Lait

Effectif exploité : en nombre de têtes

Petit Ruminant (petit Rum.) = Ovin + Caprin

Source : Service statistique / D.G.R.A / MIPARH

COMMENTAIRE

Dans l'ensemble, la production de protéines animales de l'année 2014 a presque pas changé. De façon spécifique, la production nationale de viande connaît une évolution diverse selon l'espèce. Elle est de 16% pour la volaille, un peu plus de 5% concernant le porc, 3% au niveau des caprins et quasiment stable.

Par ailleurs, la production d'œufs frais augmente de 5%. Quant à la production du lait, elle est restée presque la même.

Graphique 15 : Evolution de la production des principaux produits d'élevage

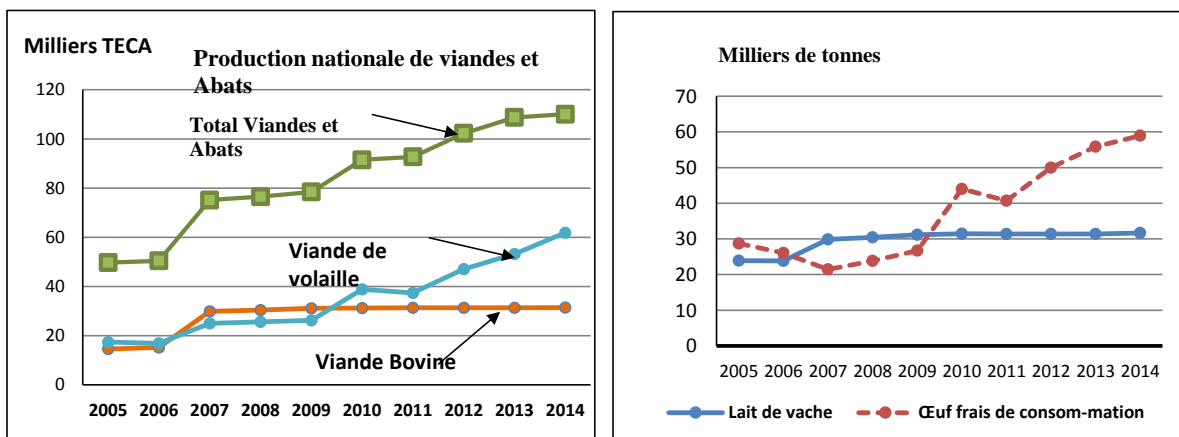


Tableau 21 : Evolution des importations des produits d'élevage

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| BETAIL ET VOLAILLE VIF | | | | | | | | | | |
| Bovins Qté en TECA | 15 561 | 16 888 | 20 526 | 15 582 | 22 202 | 23 296 | 13 301 | 16 131 | 17 260 | 20 041 |
| Petits ruminants Qté en TECA | 2 890 | 4 217 | 2 614 | 2 292 | 2 249 | 3 578 | 6 189 | 4 762 | 6 589 | 8 113 |
| Volaille Qté en TECA | 746 | 679,0 | 88,0 | 421,0 | .. | 310 | 389 | 67 | 112 | 181 |
| TOTAL VIF Qté en TECA | 19 197 | 21 784 | 23 228 | 18 295 | 24 451 | 27 184 | 19 879 | 20 960 | 23 961 | 28 335 |
| VIANDE ET ABAT TEC | | | | | | | | | | |
| Bovins Qté en TECA | 19 081 | 26 325 | 28 220 | 27 900 | 32 357 | 36 383 | 30 593 | 30 218 | 34 776 | 44 174 |
| Petits ruminants Qté en TECA | 798 | 1 180 | 1 529 | 2 292 | 984 | 938 | 982 | 1 391 | 1 577 | 1 960 |
| Porc Qté en TECA | 30 864 | 37 087 | 31 754 | 23 988 | 23 785 | 30 166 | 26 376 | 29 297 | 44 699 | 41 973 |
| Volaille Qté en TECA | 6 354 | 591 | 556 | 421 | 599 | 461 | 767 | 775 | 476 | 388 |
| TOTAL VIANDE ET ABAT Qté en TECA | 57 097 | 65 183 | 62 059 | 54 601 | 57 725 | 67 948 | 58 718 | 61 681 | 81 528 | 88 495 |
| Produits fabriqués Qté en tonne | 1 104 | 1 864 | 750 | 1 001 | 581 | 1 077 | 1 025 | .. | .. | .. |
| Lait et produits laitiers Qté (tel) | 171 959 | 176 995 | 124 794 | 174 176 | 151 331 | 214 875 | 153 664 | 210 985 | 161 705 | .. |

Petits ruminants=ovins et caprins

TECA : Tonnes Equivalent Carcasse et Abats

Source : Service statistique / D.G.R.A / MIPARH

COMMENTAIRE

Les importations de bétail vif se chiffrent à 28 154 Tonnes Equivalent Carcasse et Abats en 2014 soit une hausse de 32,1% par rapport à l'année précédente. Celles de la volaille se situent à 181 Tonnes Equivalent Carcasse et Abats en 2014, soit une hausse de 61,2%.

Ces importations de bétail sont composées de bovins (71,2%) et de petits ruminants (28,8%). Celles de la volaille sont essentiellement constituées de volailles.

Les importations de viandes et abats ne connaissent aucun changement avec une quantité 88 495 TEC en 2014. Elle sont

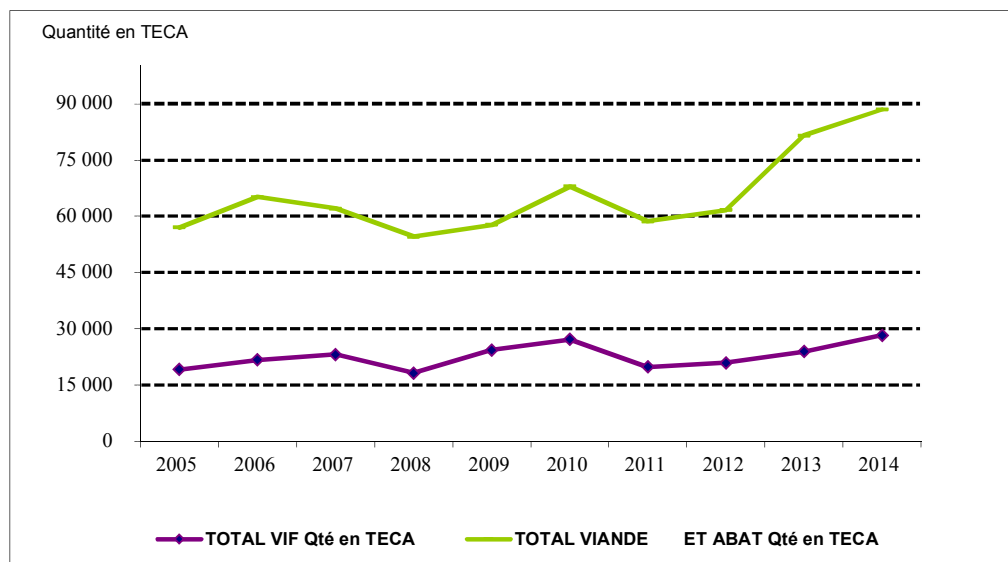
Graphique 16 : Evolution des importations de bétail vif, de viandes et abats

Tableau 22 : Evolution de la consommation nationale des produits d'élevage et taux de couverture

Unité: Quantité en Tonnes, Prix moyen à la consommation en f.cfa /kg

| | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| CONSOM. DE VIANDES | | | | | | | | | | |
| Bovins | | | | | | | | | | |
| Qté en TECA | 49 229 | 59 637 | 79 241 | 74 753 | 83 607 | 88 680 | 75 210 | 77 686 | 83 394 | 95 610 |
| Prix à la consommation | 1 500 | 1 300 | 1 069 | 1 685 | 1 771 | 1 844 | 2 086 | 2 066 | 2 154 | 2 173 |
| Petits Rum. | | | | | | | | | | |
| Qté en TECA | 10 668 | 11 700 | 16 446 | 24 307 | 23 106 | 29 065 | 22 695 | 21 570 | 23 661 | 25 813 |
| Prix à la consommation | 1 950 | 1 952 | 1 384 | 2 576 | 2 572 | 2 596 | 2 756 | 2 904 | 3 060 | 3 040 |
| Porc | | | | | | | | | | |
| Qté en TECA | 37 453 | 43 551 | 39 842 | 32 096 | 32 102 | 38 248 | 34 822 | 37 768 | 53 291 | 51 020 |
| Prix à la consommation | 1 600 | 1 600 | 1 526 | 2 101 | 2 984 | 2 515 | 3 472 | 3 558 | 3 676 | 4 034 |
| Volaille | | | | | | | | | | |
| Qté en TECA | 24 433 | 17 552 | 25 640 | 34 800 | 35 700 | 39 607 | 38 550 | 47 871 | 53 814 | 62 418 |
| Prix à la consommation | 1 500 | 1 500 | 1 027 | 2 683 | 2 884 | 1 993 | 2 096 | 2 070 | 2 029 | 2 023 |
| Produits fabriqués | | | | | | | | | | |
| Qté en tonne | 1 104 | 1 864 | 750 | 1 001 | 581 | 1 077 | 1 025 | 1 106 | 1 282 | 1 398 |
| Prix à la consommation | 969 | 1 030 | 1 080 | 933 | 1 134 | 1 211 | .. | .. | .. | .. |
| Total consommations viandes TECA | 121 783 | 132 440 | 161 169 | 165 956 | 174 515 | 195 600 | 171 277 | 184 895 | 214 160 | 234 861 |
| Consommation de lait | | | | | | | | | | |
| Qté (tel) | 195 882 | 200 820 | 154 644 | 204 623 | 182 479 | 246 334 | 185 001 | 242 343 | 193 100 | .. |
| Prix à la consommation | 500 | 500 | 460 | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Consommation des oeufs | | | | | | | | | | |
| Qté en tonne | 28 712 | 26 050 | 21 438 | 47 250 | 42 051 | 44 029 | 40 669 | 49 991 | 55 889 | 58 938 |
| Prix à la consommation | 1 500 | 1 500 | 1 808 | 1 763 | 1 784 | 1 824 | 2 204 | 2 257 | 2 232 | 2 171 |
| T C G % | | | | | | | | | | |
| Product. nationale de viande et abats | 37,0 | 34,1 | 46,0 | 50,5 | 50,7 | 47,0 | 54,0 | 55,3 | 50,4 | 48,40 |
| Import en vif de viande et abats | 15,6 | 16,2 | 14,2 | 12,0 | 11,8 | 18,0 | 12,0 | 11,3 | 10,3 | 9,89 |
| Import.viande abats congelés | 46,5 | 48,4 | 38,0 | 32,4 | 33,3 | 35,0 | 35,0 | 33,4 | 30,4 | 29,23 |
| Import.produits fabriqués | 0,9 | 1,4 | 1,8 | 2,0 | 2,3 | 1,0 | 1,0 | .. | .. | .. |
| T C E % | | | | | | | | | | |
| Bovins | 29,5 | 25,8 | 37,7 | 40,7 | 41,1 | 34,0 | 42,0 | 40,3 | 37,6 | 33,00 |
| Petits ruminants | 65,4 | 58,1 | 55,0 | 52,5 | 75,0 | 46,0 | 68,0 | 71,5 | 65,5 | 61,00 |
| Porc | 17,6 | 14,7 | 20,0 | 17,4 | 17,3 | 21,0 | 24,0 | 22,4 | 16,1 | 18,00 |
| Volaille | 73,1 | 96,6 | 97,5 | 90,3 | 90,3 | 98,0 | 97,0 | 98,2 | 98,9 | 99,00 |
| Lait | 12,2 | 11,9 | 19,3 | 14,7 | 15,0 | 13,0 | 16,9 | 12,9 | 16,3 | ... |
| Oeuf | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 98,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

(..) donnée non parvenue

Prix Œuf frais de poule d'élevage ordinaire

TECA : Tonnes Equivalent Carcasse et Abats

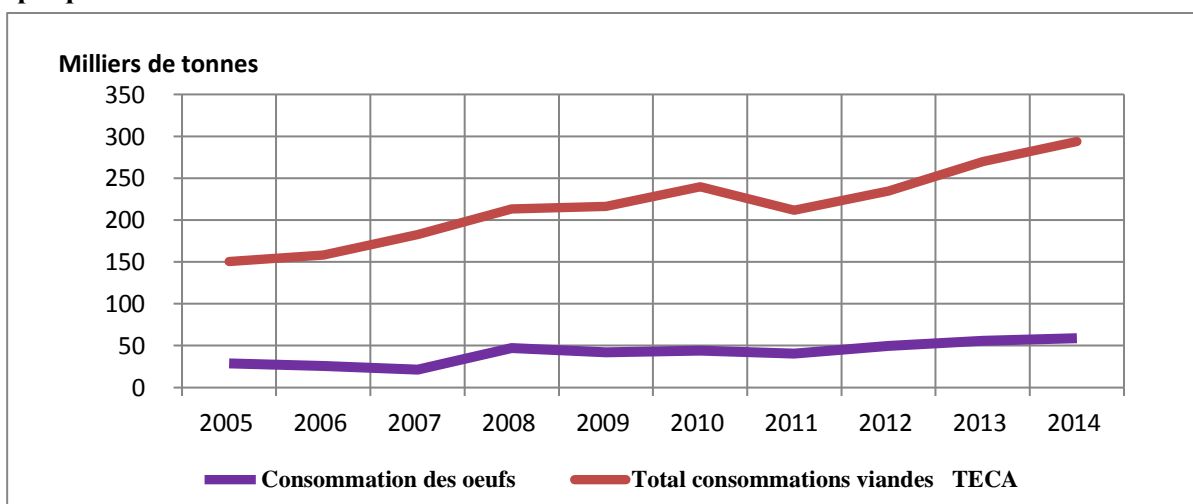
COMMENTAIRE

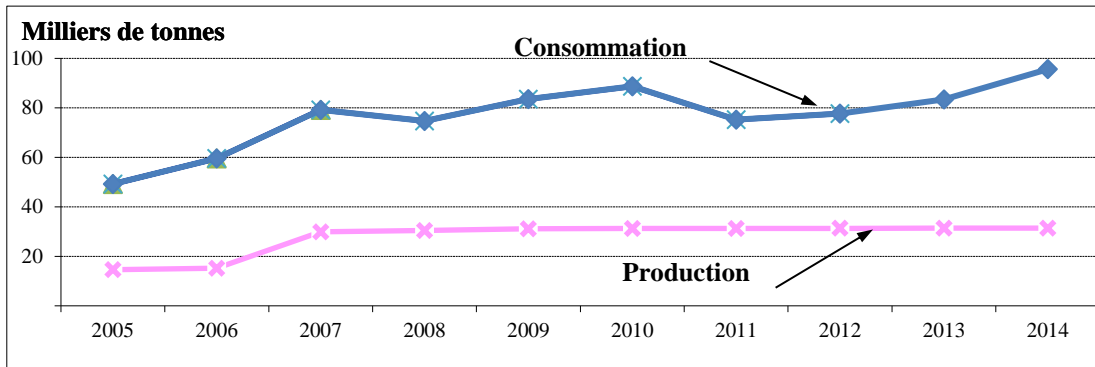
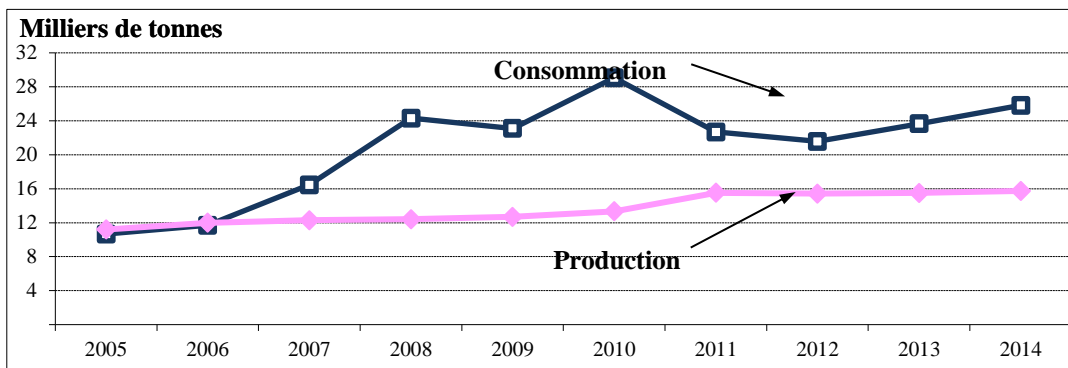
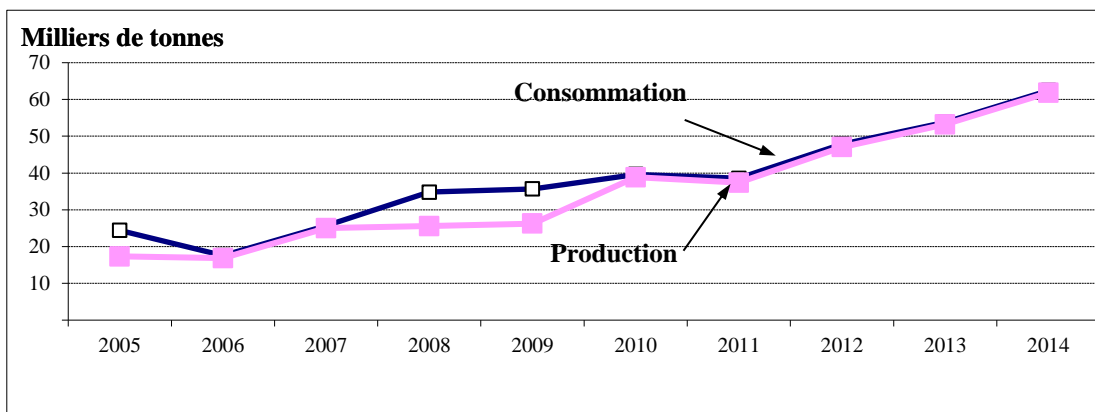
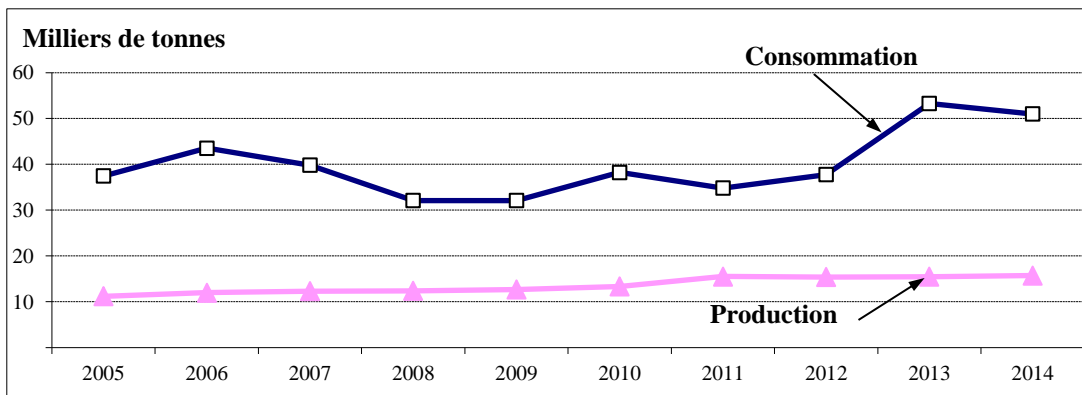
En fin d'année 2014, la consommation ivoirienne de viande se chiffre à 234 861 Tonnes Equivalent Carcasse et Abats, soit une hausse de 15,8% par rapport à l'année précédente. Sur la quantité totale de viande consommée, la viande bovine occupe la première place (30,9) suivie de la viande de volaille (26,6%), la viande de porc (24,9%) et la viande des petits ruminants (11%). A l'exception du porc, qui recule, la consommation de viande augmente au niveau de toutes les espèces.

Globalement, la production nationale de bétail couvre les besoins en protéines animales à 48%. Hormis la volaille (poulet) qui reste stable, les taux de couverture des autres espèces ne changent pratiquement pas.

Par ailleurs, la couverture de la viande de volaille (99%) se rapproche davantage à l'autosuffisance (100%). Le besoin de la viande des petits ruminants est couvert à hauteur de 61%. Ceux de la viande de bovin et de porc sont couverts respectivement à 33% et 18% en

Graphique 17 : Evolution de la consommation nationale de viandes et des œufs



Graphique 18 : Production et consommation de viande de bovins**Graphique 19 : Production et consommation de viande de petits ruminants****Graphique 20 : Production et consommation de viande de volaille****Graphique 21 : Production et consommation de viande de porc**

Source des données : Direction de l'Élevage / MIPARH