

# FILIERE AVICOLE EN TUNISIE

## APERÇU GENERAL

La filière avicole englobe essentiellement les viandes des volailles et les œufs.

En Tunisie, la viande de volaille est en majeure partie composée de viande de poulet et de dinde. Sa valeur représente 3,4% de la valeur de la production agricole totale et 12,5% de la valeur totale de la production animale.

Au cours des cinq dernières années<sup>1</sup>, la production nationale moyenne de poulet de chair a été de 130,0 mille tonnes contre 70,3 mille tonnes pour la production de dinde et 1882 millions d'unités d'œufs.

La production de poulets de chair est concentrée au Nord alors que celle des œufs est plutôt localisée au Sud du pays.

Concernant l'infrastructure de base, la Tunisie compte 6827<sup>2</sup> bâtiments d'élevage répartis entre l'élevage de poulets de chair, de dindes et de poules pondeuses.

En 2020, l'importation des reproducteurs a nettement augmenté en comparaison avec les années précédentes (1123 mille unités contre 667 mille unités en 2006). 84% de ces importations sont des reproducteurs de chair.

La consommation nationale annuelle de viande de volailles est de 19,4 kg/habitant en 2015 et celle des œufs est de 186,9 unités/habitant/an. Ces valeurs sont inférieures à la moyenne européenne (respectivement 26 kg/habitant/an et 203 unités/habitant/an)<sup>3</sup>.

---

<sup>1</sup> De 2016 à 2020.

<sup>2</sup> Données de 2004 (on ne dispose pas de données récentes).

<sup>3</sup> Source : ITAVI et le CNPO (Comité National pour la Promotion de l'Œuf de France), 2017.

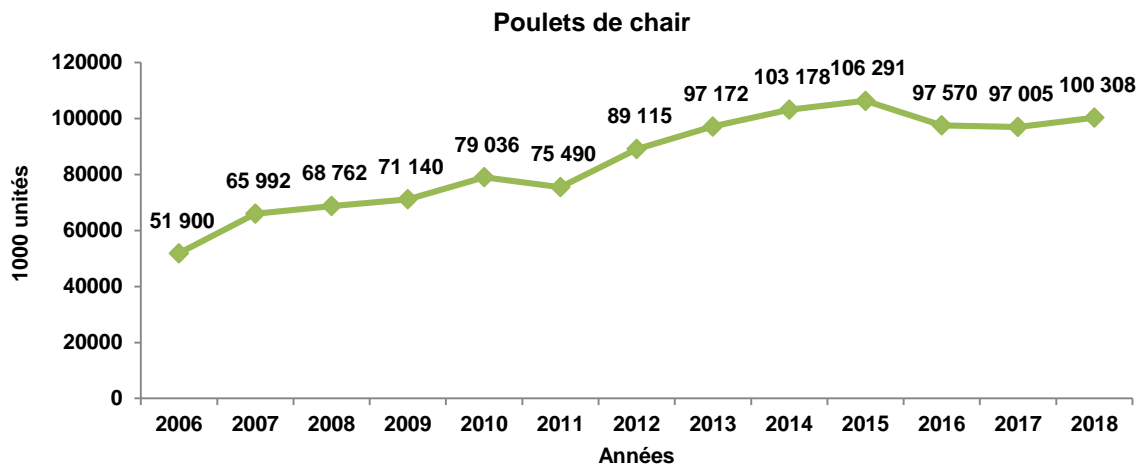
INDICATEURS	VALEURS	SOURCES
<b>1. APPAREIL DE PRODUCTION</b>		
<u>Evolution du cheptel avicole (2017)</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Poules des poulets de chair : 757 mille unités.</li> <li>■ Poules pondeuses : 74 mille unités.</li> <li>■ Poulets de chair : 97 005 mille unités.</li> <li>■ Poulets des œufs industriels : 5 649 mille unités.</li> <li>■ Poulets des œufs traditionnels : 1 701 mille unités.</li> <li>■ Poulets de chair traditionnels : 1 869 mille unités.</li> <li>■ Dindes : 10 053 mille unités.</li> <li>■ Mères des dindes : 79 mille unités.</li> </ul>	DGEDA, Annuaire statistique, 2018.
<u>Répartition du nombre de bâtiments d'élevage (2004)</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Poulets de chair : 5574.</li> <li>■ Dindes : 439.</li> <li>■ Poules pondeuses : 814.</li> </ul>	DGSV, 2004
<u>Répartition de la capacité d'élevage (2004)</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Poulets de chair : 20 625 613 unités.</li> <li>■ Dindes : 1 934 690 unités.</li> <li>■ Poules pondeuses : 8 729 209 unités.</li> </ul>	DGSV, 2004
<b>2. EMPLOI</b>		
<u>Répartition du nombre d'éleveurs (2004)</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Poulets de chair : 4 107.</li> <li>■ Dindes : 258.</li> <li>■ Poules pondeuses : 320.</li> </ul>	DGSV, 2004.
<b>3. PRODUCTION</b>		
<u>Evolution de la production (2006-2020)</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Poulets de chair : 131,5 mille tonnes en 2020.</li> <li>■ Dindes : 72,1 mille tonnes en 2020.</li> <li>■ Œufs de consommation : 1 863 millions d'unités en 2020.</li> </ul>	GIPAC, 2021.

<b>Taux de croissance annuel moyen (TCAM) de 2010-2020</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Poulets de chair</b> : 2,5%.</li> <li>■ <b>Dindes</b> : 3,8%.</li> <li>■ <b>Œufs de consommation</b> : 1,6%.</li> </ul>	Calculs de l'ONAGRI à partir des données du GIPAC, 2010-2020.
<b>Répartition de la production par région</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Poulets de chair</b> : 62% dans le Nord.</li> <li>■ <b>Œufs de consommation</b> : 62% dans le Sud.</li> </ul>	GIPAC, 2021.
<b>Evolution du coût moyen et du prix moyen à la production (2006-2020)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Poulets de chair</b> :           <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Coût moyen</b> : 3217 millimes/kg en 2020.</li> <li>■ <b>Prix moyen</b> : 3292 millimes/kg en 2020.</li> </ul> </li> <li>■ <b>Œufs de consommation</b> :           <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Coût moyen</b> : 192,5 millimes/unité en 2020.</li> <li>■ <b>Prix moyen</b> : 169,1 millimes/unité en 2020.</li> </ul> </li> </ul>	GIPAC, 2021.
<b>Contribution de la production de volailles à la production animale en 2018.</b>	12,5%	Calculs de l'ONAGRI à partir des données de l'annuaire statistique, 2018.
<b>Contribution de la production de volailles à la production agricole en 2018</b>	3,4%	Calculs de l'ONAGRI à partir des données de l'annuaire statistique, 2018.
<b>4. ECHANGES</b>		
<b>Evolution des importations des reproducteurs (2006-2020)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Reproducteurs chair</b> : 944,7 mille unités en 2020.</li> <li>■ <b>Reproducteurs Dinde</b> : 108,4 mille unités en 2020.</li> <li>■ <b>Reproducteurs Ponte</b> : 70,0 mille unités en 2020.</li> </ul>	GIPAC, 2021.
<b>Evolution des prix à l'importation des poussins et des œufs (2006-2018)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Poussins</b> : 303,5 mille dinars/tonne en 2018.</li> <li>■ <b>Œufs</b> : 18,0 mille dinars/tonne en 2018.</li> </ul>	DGEDA, Annuaire statistique, 2018..

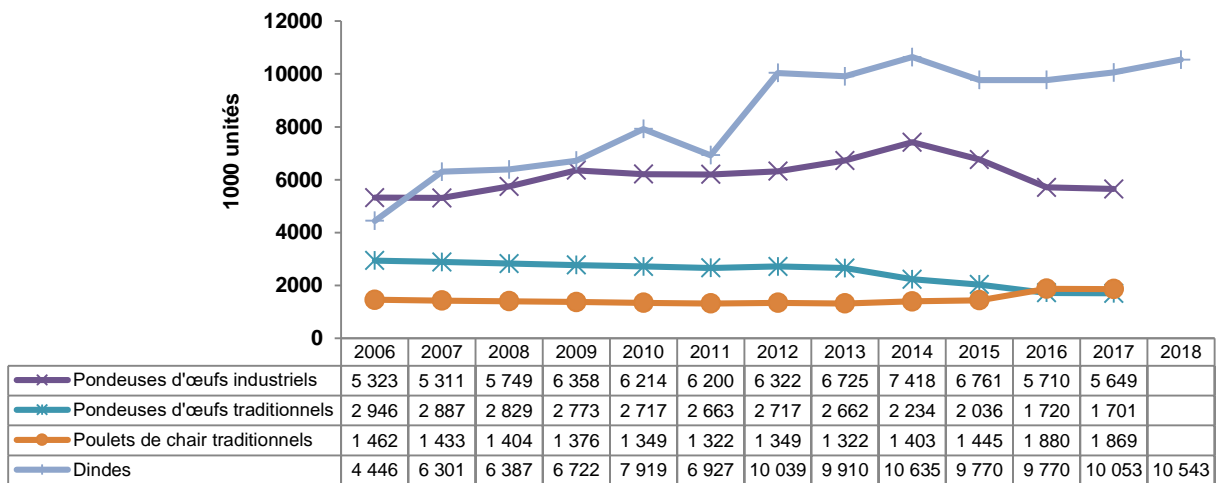
5. CONSOMMATION		
<u>Evolution de la consommation des volailles et des œufs (1985-2015)</u>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>Volailles</b> : 19,4 Kg/hab/an en 2015.</li><li>■ <b>Œufs</b> : 186,9 unité/hab/an en 2015.</li></ul>	INS, 2015.

# 1. APPAREIL DE PRODUCTION

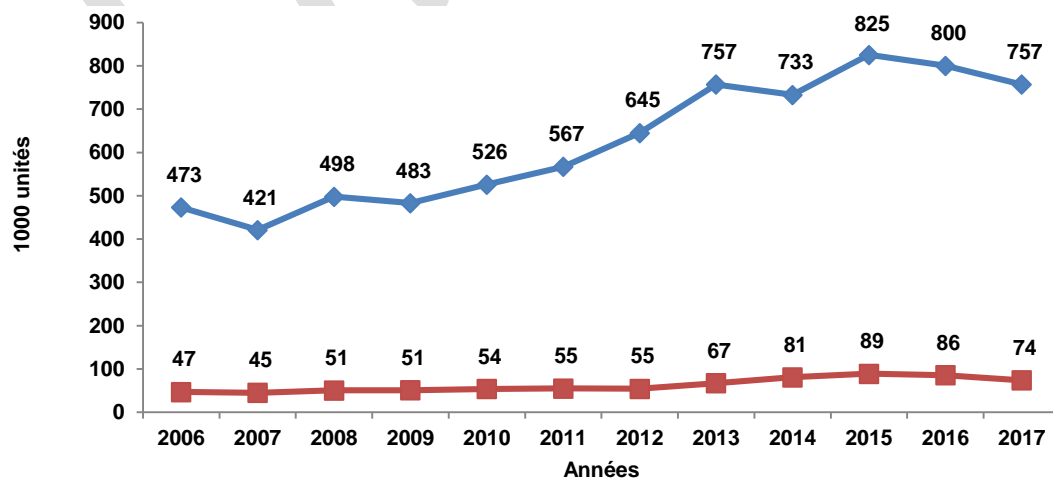
**Evolution du cheptel avicole.**



Source : DGEDA, Annuaire statistique, 2018.

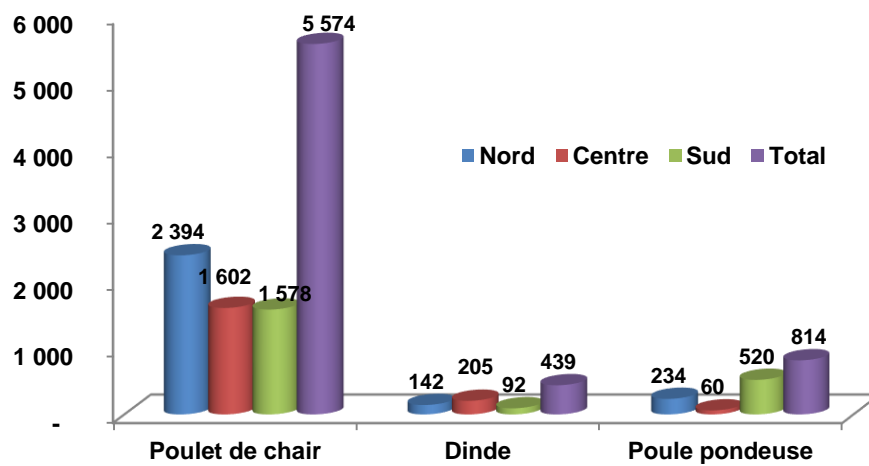


Source : DGEDA, Annuaire statistique, 2018.



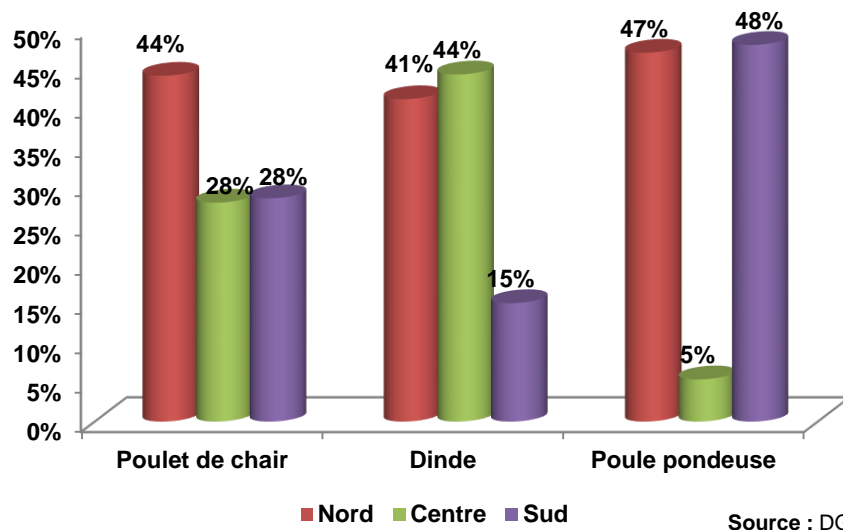
Source : DGEDA, Annuaire statistique, 2018.

Répartition du nombre de bâtiments d'élevage par région.



Source : DGSV.

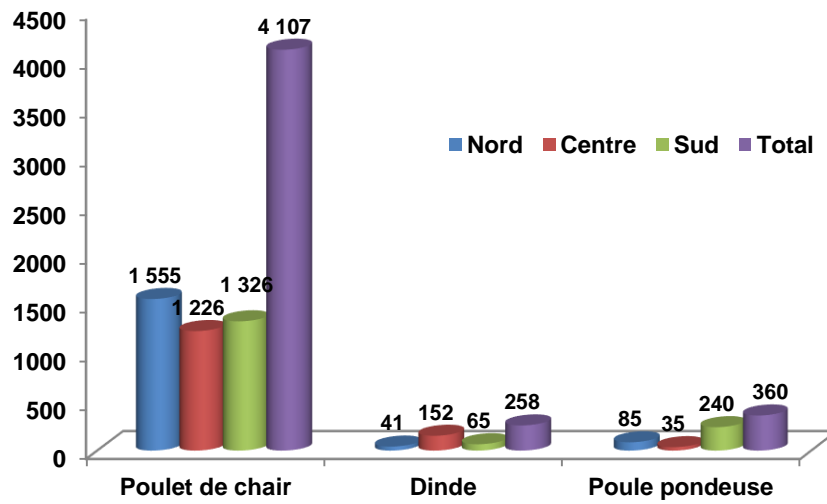
Répartition de la capacité d'élevage par région.



Source : DGSV.

## 2. EMPLOI

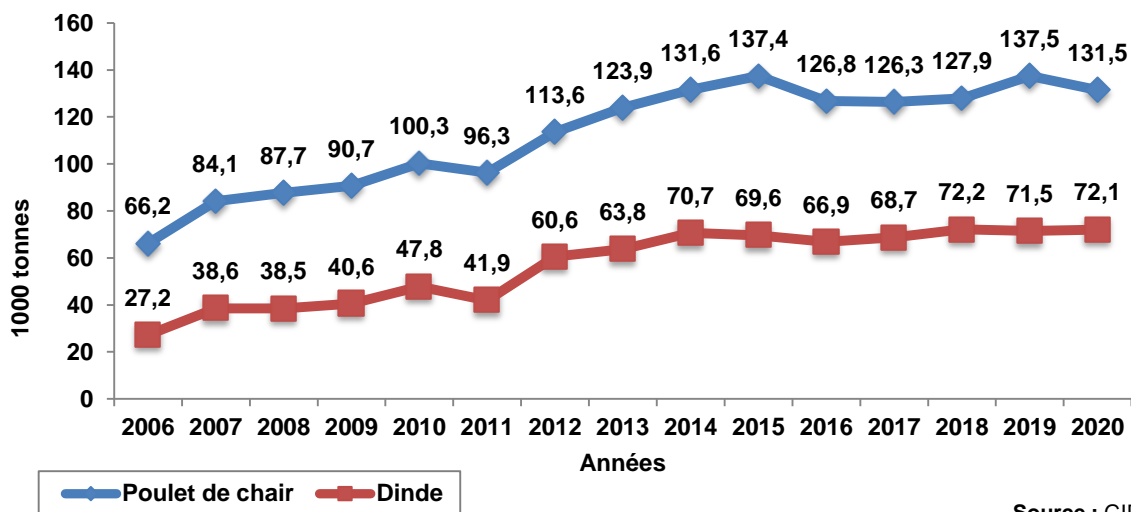
Répartition du nombre d'éleveurs par région.



Source : DGSV.

### **3. PRODUCTION**

**Evolution de la production des poulets de chair et des dindes.**



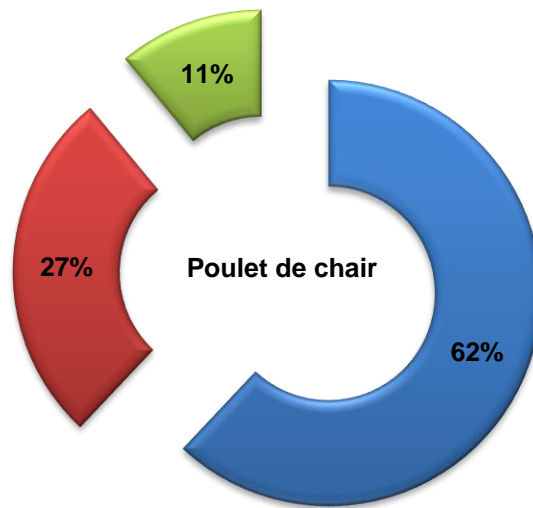
Source : GIPAC.

**Evolution de la production des œufs de consommation.**



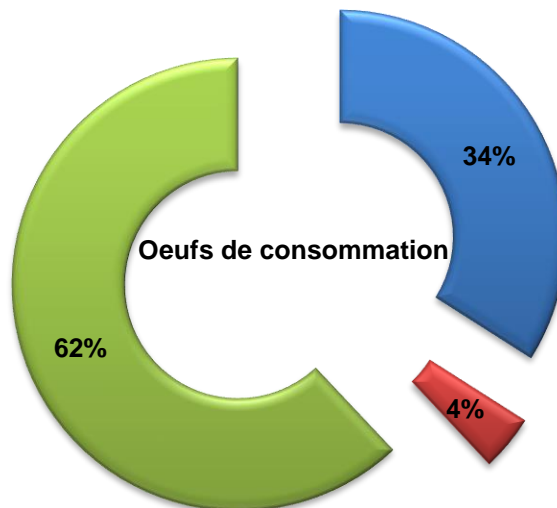
Source : GIPAC.

Répartition de la production par région.



■ Nord ■ Centre ■ Sud

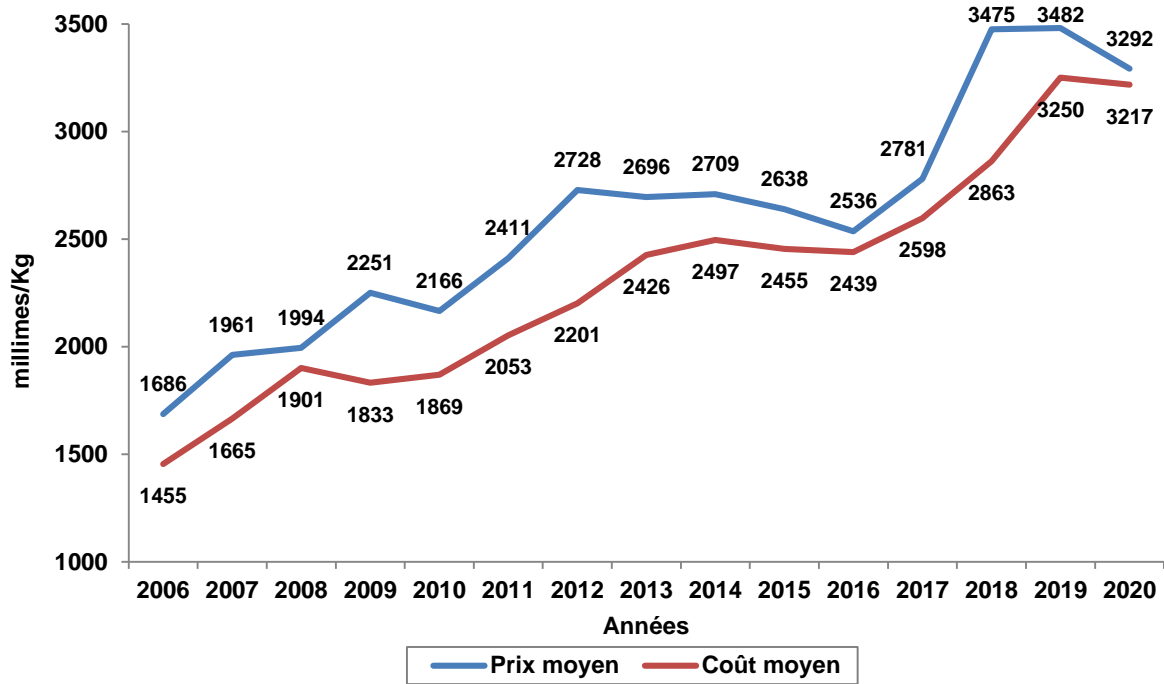
Source : GIPAC.



■ Nord ■ Centre ■ Sud

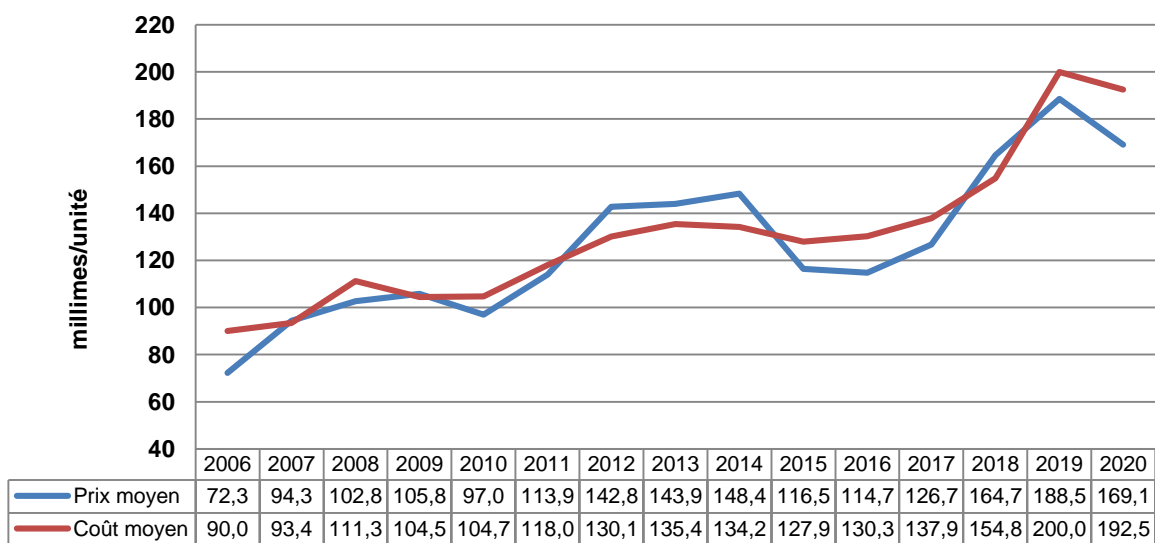
Source : GIPAC.

**Evolution du coût moyen et du prix moyen à la production du poulet de chair.**



Source : GIPAC.

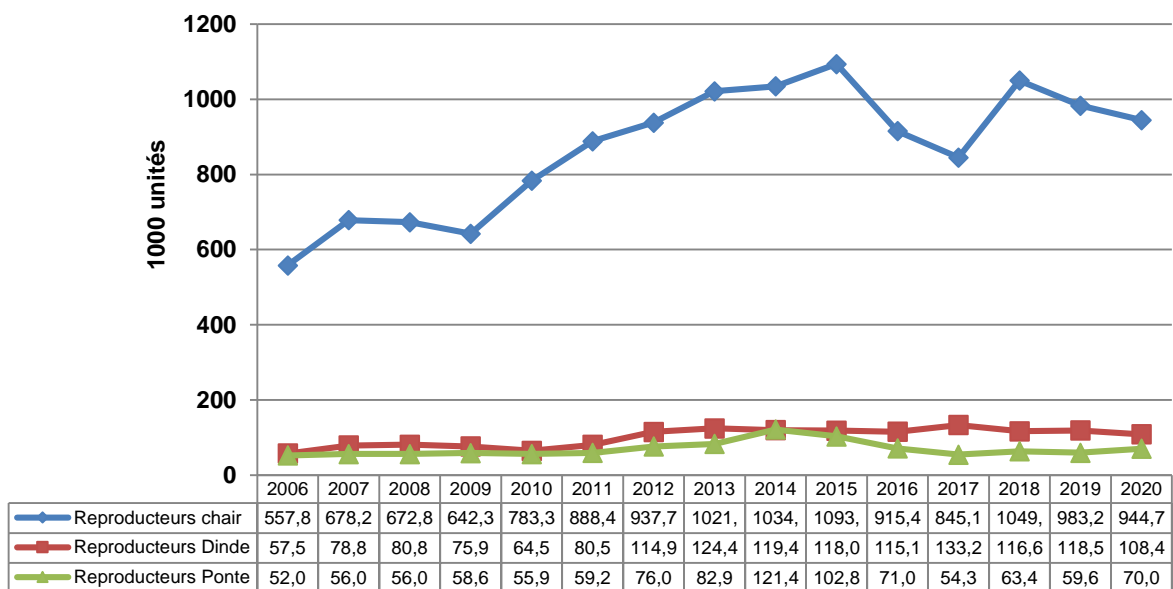
**Evolution du coût moyen et du prix moyen à la production des œufs de consommation.**



Source : GIPAC.

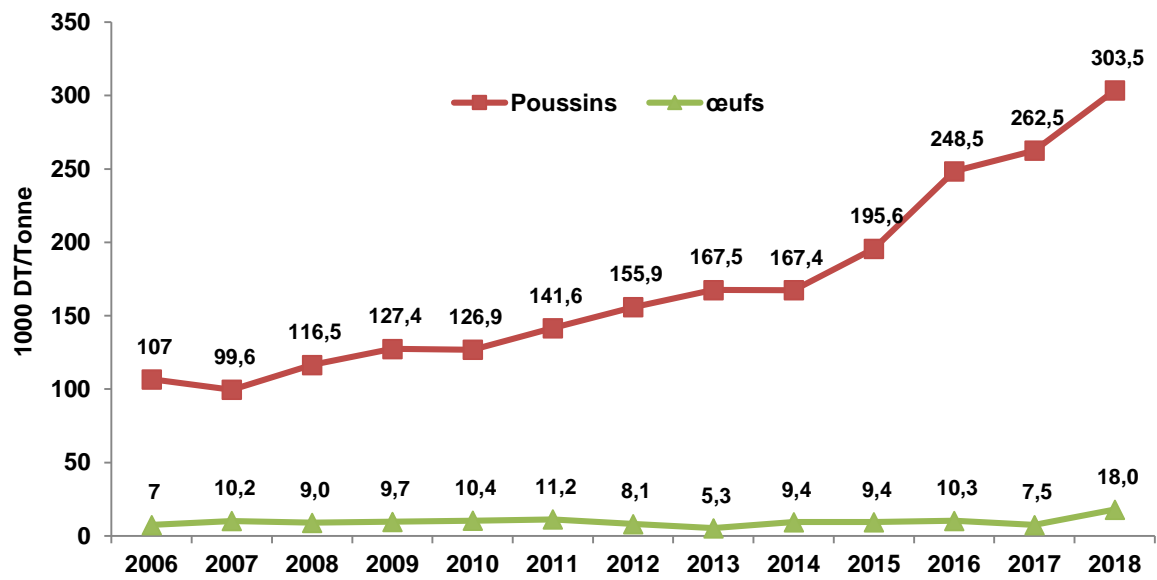
## 4. ECHANGES

Evolution des importations des reproducteurs.



Source : GIPAC.

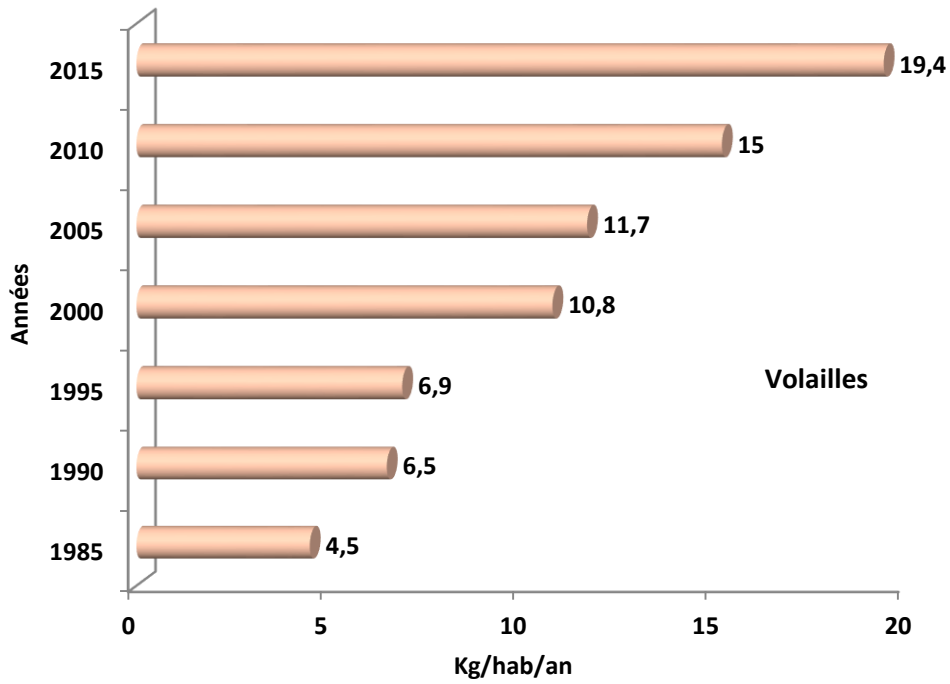
Evolution du prix à l'import des poussins et des œufs.



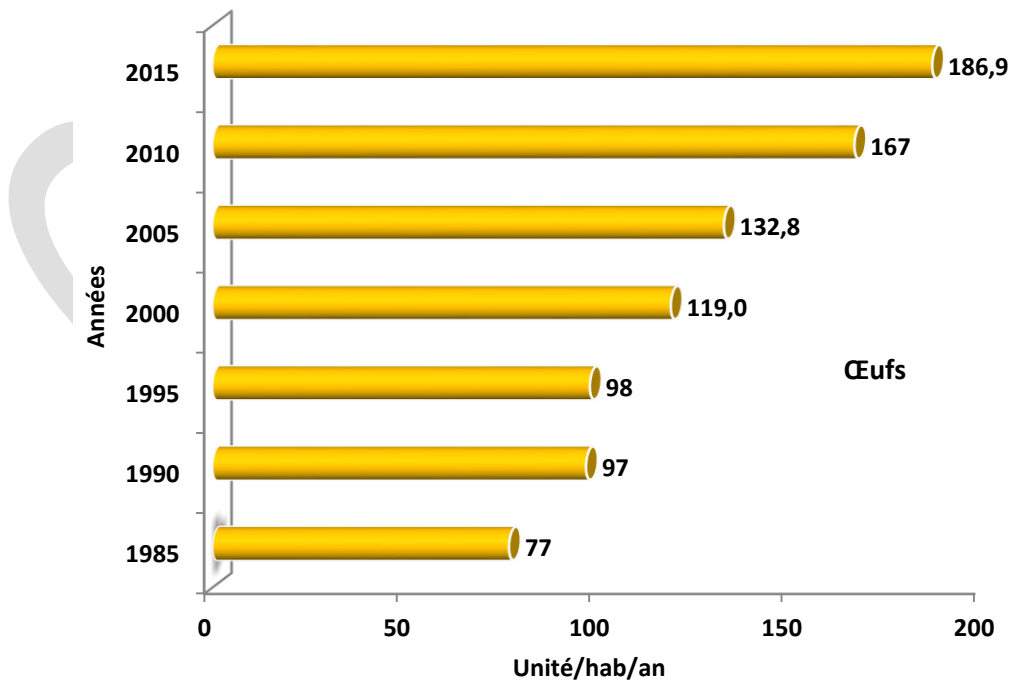
Source : DGEDA, Annuaire statistique, 2015.

## 5. CONSOMMATION

Evolution de la consommation des produits avicoles.



Source : INS.



Source : INS.

Elaborée par Mme Yosra DOURI.