

BILANS OEUFS

METHODOLOGIE

Œufs de consommation

Pour calculer la production professionnelle d'œufs de consommation, on cherche d'abord à estimer le cheptel des poules pondeuses en production. Les éclosions de poulettes pour la ponte sont connues chaque mois grâce à l'enquête auprès des accoueurs. Ce chiffre est ensuite corrigé du solde du commerce extérieur des poussins d'un jour afin d'obtenir les mises en places réelles du mois. Les mises en places du mois n permettent d'estimer l'effectif de poules en début de ponte pour le mois $n+6$, après avoir tenu compte des pertes. Sachant qu'une poule pond pendant environ un an, il est alors possible d'estimer chaque mois le cheptel de pondeuses en production. Le nombre moyen d'œufs pondus par poule étant par ailleurs connu, il suffit de multiplier ce chiffre par l'effectif de poules pour obtenir la production mensuelle, puis annuelle.

Œufs à couver

La production est calculée à partir du nombre d'œufs mis en incubation dans les couvoirs français (enquête auprès des accoueurs), corrigé du solde du commerce extérieur des œufs à couver.

Précision sur le commerce extérieur

Depuis le 1er janvier 2006, une réglementation européenne rend facultative l'information sur les masses (en kilo) pour les produits dont la déclaration en nombre est obligatoire. Pour éviter l'exploitation de données incomplètes, les Douanes françaises suppriment les masses de leur base de données mise à la disposition des utilisateurs, pour tous les échanges (intra et extra-communautaires) des produits concernés. Le secteur des œufs (SH04) est un des secteurs pour lesquels la nouvelle réglementation pose le plus de problème. En effet, les nombres d'œufs échangés issus des données douanières ne sont pas fiables et les masses sont indispensables. En leur absence, il est impossible d'avoir le commerce extérieur complet pour les œufs et ovoproduits alimentaires et de calculer la consommation.

Une estimation du commerce extérieur des œufs en Télec est donc réalisée à compter de l'année 2006, complétée par une estimation de la consommation.

L'estimation du commerce extérieur se fait à partir des dernières données relatives aux échanges d'œufs en Télec fournies par les Douanes en 2005 et des données en valeur toujours disponibles depuis cette date. Le calcul de l'estimation des importations en télec se fait à partir des données en valeur et de l'évolution de l'IPPAP français et celui de l'estimation des exportations en télec se fait à partir des données en valeur et de l'évolution de l'IPPAP de l'Union européenne.

L'estimation de la consommation se fait à partir de la production, corrigée du commerce extérieur d'œufs en coquille (estimé comme décrit précédemment) et d'ovoproduits (toujours disponible auprès des Douanes).

Remarques importantes :

1) A compter de 2011, les douanes ont rétabli la mise à disposition des quantités en kg. En conséquence, à compter de cette année-là, le calcul de la consommation se fait à partir des données observées et non plus estimées, comme c'est toujours le cas pour les années 2006 à 2010.

2) Commerce extérieur d'ovoproduits :

Conformément au manuel Eurostat pour l'établissement des bilans d'approvisionnement en oeufs, le commerce extérieur d'ovoproduits ne prend pas en compte les ovoproduits destinés à des usages non-alimentaires. En revanche, en ce qui concerne la production française d'œufs, les mises en

œuvre par les industriels pour des usages non-alimentaires ne sont pas isolés du reste de la production. De ce fait, la consommation humaine d'œufs serait très certainement surévaluée.

En conséquence, le poste « utilisation industrielle et pertes » représente 1 % de la production intensive, sauf si le solde du commerce extérieur des ovoproduits industriels est supérieur à ce chiffre.

C'est le cas pour les années 2012, 2013 et 2014 pour lesquelles le poste prend la valeur du solde du commerce extérieur d'ovoproduits industriels.

Définitions

Production intensive : production professionnelle issue de poules de souches ponte.

Production semi-intensive : production professionnelle issue de poules de souches mixtes, moins productives.

Production traditionnelle : production issue de la basse cour.