



octobre 2016
Porcins n° 9/11

Infos rapides

Le prix du porc charcutier progresse encore en septembre

Les abattages de porcins se replient sensiblement en septembre en glissement annuel, en têtes et en poids. En parallèle, le poids moyen recule légèrement, soulignant une demande accrue auprès des abattoirs. La production de porcins de janvier à août progresse par rapport à la même période en 2015.

Le prix du porc augmente encore en septembre en glissement annuel et par rapport à la moyenne quinquennale. Depuis début 2016, les exportations de viande porcine progressent fortement, notamment vers la Chine.

Sommaire

Les porcins

[Les abattages de porcins se replient en septembre](#)

page 2

Sources et définitions

page 5

Pour en savoir plus

page 5

Les porcins

Les faits marquants

Les abattages de porcins se replient en septembre

En 2016, la production porcine française est en progression de 1,5 % depuis le début de l'année, malgré un repli de 1,1 % en août.

En septembre 2016, les abattages de porcins se replient (plus de 3 % en têtes et en poids). Depuis début 2016, ils augmentent de 0,4 % en têtes et progressent de 1,1 % en tonnage. En septembre, le poids moyen carcasse baisse légèrement en glissement annuel, signe que les abattoirs font face à une demande importante.

En septembre 2016, le prix moyen du porc charcutier classe E+S se situe à 1,66 €/kg carcasse, en progression depuis le mois de juin, à l'instar des principaux cours européens, soutenus par de fortes exportations vers la Chine. Il augmente de 8,5 % par

rapport à septembre 2015 et de 1,7 % par rapport à la moyenne quinquennale.

En août, les exportations françaises de viande porcine se replient de 1,6 % en glissement annuel. En revanche, elles progressent de près de 5 % en cumul depuis début 2016, soit 18 000 téc de plus. La situation est contrastée en fonction des destinations : 25 000 téc de moins vers l'Union européenne et 43 000 téc de plus vers les pays tiers (+ 66 000 téc vers la Chine).

Les importations de viande reculent au mois d'août (- 1,5 %, soit 730 téc de moins). Cette réduction concerne notamment l'Allemagne, notre principal fournisseur.

Les indicateurs

La production de viande porcine se replie en août

	août			Cumul de janvier à août 2016		
	août 2015	août 2016	Evol. août 2016 / août 2015	Cumul janv. à août 2015	Cumul janv. à août 2016	Evol. cumul janv. à août 2016 / 2015
Porcins en nombre de téc						
(1) Abattages (CVJA)	160 976	159 693	-0,8%	1 311 096	1 334 130	1,8%
(2) Importations d'animaux vivants	213	164	-22,6%	1 525	1 586	4,0%
(3) Exportations d'animaux vivants	4 315	3 700	-14,3%	38 081	35 302	-7,3%
(4)=(1) -(2)+(3) Production indigène contrôlée d'animaux (CVJA)	165 078	163 228	-1,1%	1 347 652	1 367 846	1,5%
Viande porcine y c. graisse de porc en téc						
(5) Abattages (CVJA)	160 976	159 693	-0,8%	1 311 096	1 334 130	1,8%
(6) Importations de viande porcine	47 606	46 875	-1,5%	406 124	374 400	-7,8%
(7) Exportations de viande porcine	45 979	45 255	-1,6%	375 600	393 529	4,8%
(8) Variation de stocks privés ou publics d'intervention	-296			707	0	
(9)=(5) +(6)-(7) -(8) Consommation indigène contrôlée (CVJA)	162 900	161 313	-1,0%	1 340 913	1 315 001	-1,9%

Source: Agreste, DGDDI (Douanes)

	Abattages CVJA en nombre de têtes					
	septembre			Cumul de janvier à septembre 2016		
	sept. 2015	sept. 2016	Evol. sept. 2016 / sept. 2015	Cumul janv. à sept. 2015	Cumul janv. à sept. 2016	Evol. cumul janv. à sept. 2016 / 2015
Porcs charcutiers	1 966 883	1 901 950	-3,3%	17 361 186	17 429 220	0,4%
Coches et verrats	33 039	34 034	3,0%	274 848	279 839	1,8%
Porcelets	25 953	24 271	-6,5%	215 998	210 754	-2,4%
TOTAL porcins	2 025 875	1 960 254	-3,2%	17 852 033	17 919 814	0,4%

Source: Agreste

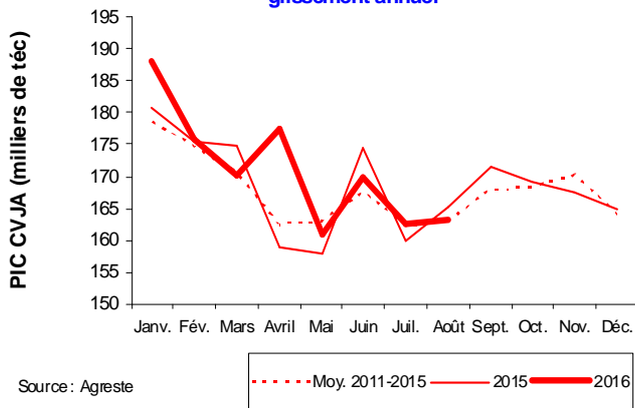
	Abattages CVJA en téc					
	septembre			Cumul de janvier à septembre 2016		
	sept. 2015	sept. 2016	Evol. sept. 2016 / sept. 2015	Cumul janv. à sept. 2015	Cumul janv. à sept. 2016	Evol. cumul janv. à sept. 2016 / 2015
Porcs charcutiers	162 205	156 075	-3,8%	1 435 117	1 450 860	1,1%
Coches et verrats	4 978	4 876	-2,0%	40 717	41 710	2,4%
Porcelets	336	328	-2,4%	2 780	2 840	2,1%
TOTAL porcins	167 519	161 280	-3,7%	1 478 615	1 495 410	1,1%

Source: Agreste

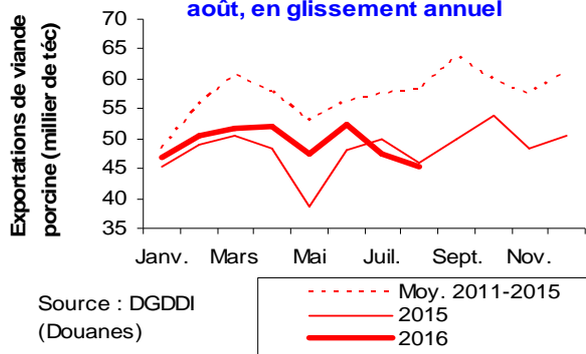
	Poids moyen à l'abattage (kg) (carcasse sans tête et sans pattes)					
	septembre			Moyenne de janvier à septembre 2016		
	sept. 2015	sept. 2016	Evol. sept. 2016 / sept. 2015	Moyenne janv. à sept. 2015	Moyenne janv. à sept. 2016	Evol. moy. Janv. à sept. 2016 / 2015
Porcs charcutiers	82,5	82,1	-0,5%	82,7	83,2	0,7%

Source: Agreste

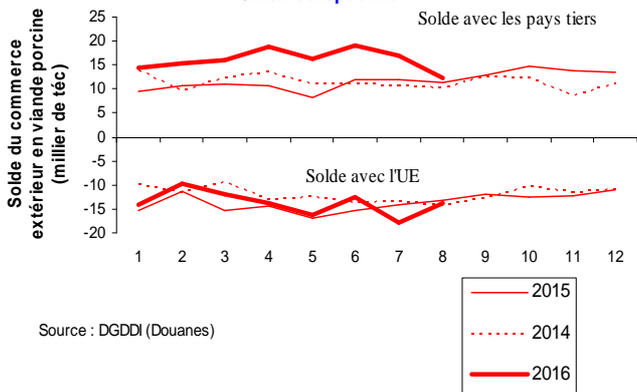
En août 2016, la production porcine est en repli en glissement annuel



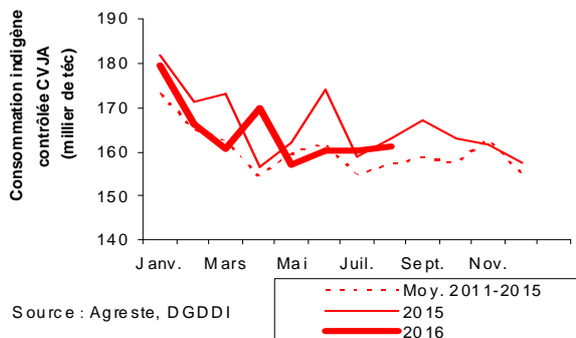
En août 2016, les exportations de viande porcine sont en léger repli en août, en glissement annuel



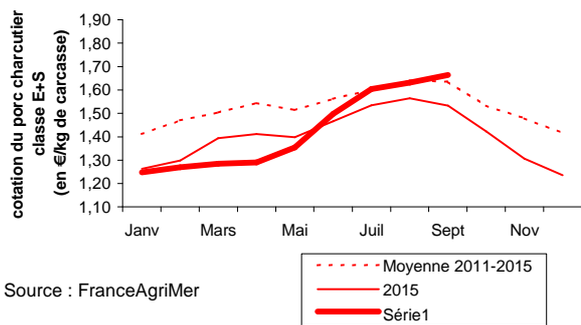
Le solde du commerce extérieur en volume de viande porcine est positif avec les pays tiers et négatif avec l'Union européenne



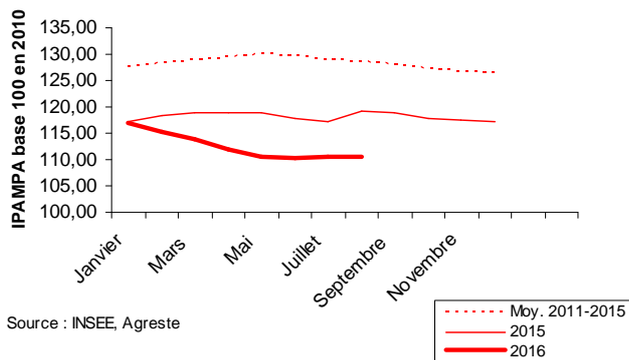
La consommation de viande porcine recule légèrement en août



En septembre 2016, le prix moyen du porc charcutier classe E+S est encore en hausse



L'indice IPAMPA de l'aliment pour porcs est en baisse depuis début 2016



Méthodologie

1.1.1.1 Abattages contrôlés des animaux de boucherie - résultats bruts

Nombre (tête) et poids (tonne) des gros animaux de boucherie abattus dans les abattoirs publics ou industriels et dans les tueries particulières, contrôlés par les services vétérinaires.

1.1.1.2 Abattages contrôlés des animaux de boucherie – résultats CVJA

Les résultats des abattages bruts sont corrigés en appliquant des coefficients de variation journalière d'abattage (CVJA) afin de tenir compte du niveau d'activité des abattoirs qui diffère selon les jours de la semaine et la présence ou non de jours fériés dans le mois, le mois précédent ou le mois suivant.

Méthode de calcul des coefficients CVJA

Précédemment, les coefficients CVJA pour les porcins étaient calculés différemment des coefficients CVJA utilisés pour les autres gros animaux de boucherie, l'impact des jours fériés n'étant pas modélisé selon les mêmes hypothèses. Pour les porcins, à partir des résultats d'une étude spécifique menée à la fin des années 1990, il était considéré que les abattages non réalisés pour cause de jour férié n'étaient que partiellement rattrapés par anticipation ou par report d'activité. D'après les résultats de l'enquête menée en 2005 auprès des abattoirs contrôlés, cette hypothèse n'est plus valide. Il ressort en fait que les abattages non réalisés pour cause de jour férié pour les porcins sont intégralement rattrapés par anticipation ou par report d'activité à l'instar des autres espèces.

Par conséquent, à compter de juin 2015, la méthode de calcul des coefficients CVJA pour les porcins a été actualisée et les coefficients CVJA pour les porcins ont été ré-estimés sur l'ensemble de la période 1999 à 2015.

Les données d'abattages, de production et de consommation CVJA ont ainsi été révisées **à la date du 1er juin 2015 sur la période 1999 à 2015**.

Production indigène contrôlée (PIC)

La production française CVJA correspond aux abattages contrôlés CVJA auxquels on ajoute le solde de commerce extérieur (exportation – importation) d'animaux vivants (hors reproducteurs).

Consommation indigène contrôlée (CIC)

Les quantités de viande consommée en France (exprimées en tonne-équivalent carcasse (téc)) pour un mois donné correspondent aux abattages contrôlés auxquels sont ajoutées les importations de viande et retranchées les exportations de viande et, le cas échéant, les variations de stocks à l'intervention.

$CIC\ CVJA = Abattages\ contrôlés\ CVJA + (Importations - Exportations)\ de\ viandes - (Stocks\ fin - Stocks\ début)\ à\ l'intervention.$

Indice Ipampa

L'indice des prix d'achat des moyens de production agricole (Ipampa) permet de suivre l'évolution des prix des biens et services utilisés par les exploitants dans leur activité agricole. Son calcul est réalisé conjointement par le SSP et l'Insee. Il est alimenté par l'enquête sur l'observation des consommations intermédiaires nécessaires aux exploitations agricoles (EPCIA), réalisée par les services régionaux du SSP auprès des organismes vendeurs. L'indice actuel est en base 100 en 2010.

Tonne équivalent carcasse (téc)

Il s'agit d'une unité employée pour pouvoir agréger des données en poids concernant des animaux vivants et des viandes sous toutes leurs présentations : carcasses, morceaux désossés ou non, viandes séchées, etc. On applique au poids brut un coefficient propre à chaque forme du produit.

1.1.1.3 Cotation porc charcutier E+S

Depuis le 01/01/2014, la réglementation européenne définissant la classe des porcs charcutiers a été modifiée. Jusqu'en décembre 2013, la classe E correspondait aux porcs charcutiers dont la teneur en viande maigre (TMP) était supérieure ou égale à 55%. Depuis janvier 2014, la réglementation restreint la classe E aux animaux dont la TMP va de 55% à moins de 60%, les porcs charcutiers de $TMP \geq 60\%$ étant dorénavant classés en S. Le périmètre observé, porcs charcutiers de $TMP \geq 55\%$, correspond selon la nouvelle réglementation aux porcs des classes E et S réunies.

Pour en savoir plus

Toutes les séries conjoncturelles publiées pour le thème de cette Infos Rapides sont présentes dans l'espace « Données en ligne » du site Internet de la statistique agricole :

www.agreste.agriculture.gouv.fr



Agreste : la statistique agricole

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt
Secrétariat Général
SERVICE DE LA STATISTIQUE ET DE LA PROSPECTIVE
3 rue Barbet de Jouy - 75349 Paris 07 SP
Site Internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Directrice de la publication : Béatrice Sédillot
Rédacteur : Christian Pendaries
Composition : SSP
Dépôt légal : à parution

© Agreste 2016

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole
<http://www.agreste.agriculture.gouv.fr> (dans la rubrique Conjoncture)