



septembre 2016
Porcins n° 8/11

Infos rapides

Le prix du porc charcutier progresse encore en août

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

Le prix du porc augmente en août en glissement annuel et se rapproche de la moyenne quinquennale. Les exportations de viande porcine se replient vers l'Union européenne en juillet, tandis qu'elles progressent encore vers la Chine. Les importations reculent également, notamment depuis l'Allemagne.

Sommaire

Les porcins

Les abattages de porcins se replient en août

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 août

La production porcine française est en progression de 1,9 % depuis le début de l'année, en lien avec la hausse des abattages.

En août 2016, les abattages de porcins se replient (près de 1 % en têtes et en poids). Depuis début 2016, ils augmentent de 0,9 % en têtes et progressent de 1,8 % en volume. En août, le poids moyen carcasse repasse pour la 1^{ère} fois de l'année en dessous des 82 kg, signe que les abattoirs font face à une demande importante.

En août 2016, le prix moyen du porc charcutier classe E+S se situe à 1,63 €/kg carcasse, en progression depuis le début de l'année, à l'instar des principaux cours européens, soutenus par de fortes exportations

vers la Chine. Il augmente de 4,2 % par rapport à août 2015 et reste en légère baisse (- 0,6 %) par rapport à la moyenne quinquennale.

En juillet, les exportations françaises de viande porcine se replient de 4,8 %, soit 2 400 téc de moins, en glissement annuel. La situation est contrastée en fonction des destinations : 7 500 téc de moins vers l'Union européenne et 5 100 téc de plus vers les pays tiers (+ 5 900 téc vers la Chine).

Les importations reculent également (- 8 %, soit 4 400 téc de moins). Cette réduction concerne notamment l'Allemagne, notre principal fournisseur.

Les indicateurs

La production de viande porcine progresse en juillet

	juillet			Cumul de janvier à juillet 2016		
	juil. 2015	juil. 2016	Evol. juil. 2016 / juil. 2015	Cumul janv. à juil. 2015	Cumul janv. à juil. 2016	Evol. cumul janv. à juil. 2016 / 2015
Porcins en nombre de téc						
(1) Abattages (CVJA)	155 149	159 937	3,1%	1 150 120	1 174 744	2,1%
(2) Importations d'animaux vivants	289	229	-20,7%	1 313	1 419	8,1%
(3) Exportations d'animaux vivants	5 114	2 756	-46,1%	33 766	31 401	-7,0%
(4)=(1) -(2)+(3) Production indigène contrôlée d'animaux (CVJA)	159 974	162 464	1,6%	1 182 573	1 204 726	1,9%
Viande porcine y c. graisse de porc en téc						
(5) Abattages (CVJA)	155 149	159 937	3,1%	1 150 120	1 174 744	2,1%
(6) Importations de viande porcine	52 152	47 777	-8,4%	358 512	327 101	-8,8%
(7) Exportations de viande porcine	49 881	47 470	-4,8%	329 621	348 259	5,7%
(8) Variation de stocks privés ou publics d'intervention	-1 616			1 003	0	
(9)=(5) +(6)-(7) -(8) Consommation indigène contrôlée (CVJA)	159 036	160 244	0,8%	1 178 007	1 153 585	-2,1%

Source: Agreste, DGDDI (Douanes)

Abattages CVJA en nombre de têtes						
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	
Porcs charcutiers	1 905 659	1 891 089	-0,8%	15 394 303	15 533 582	0,9%
Coches et verrats	29 340	29 728	1,3%	241 809	245 718	1,6%
Porcelets	26 627	22 407	-15,8%	190 045	186 160	-2,0%
TOTAL porcins	1 961 626	1 943 225	-0,9%	15 826 157	15 965 460	0,9%

Source: Agreste

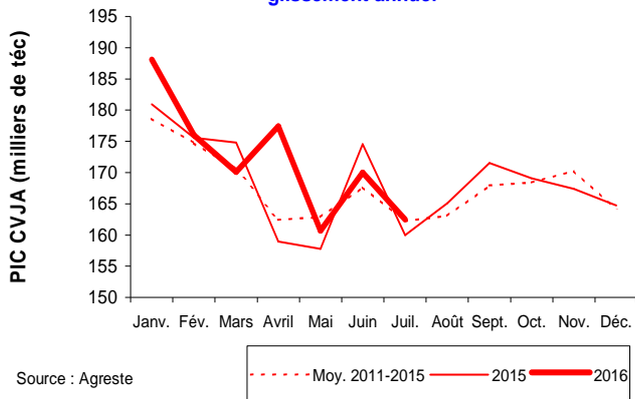
Abattages CVJA en téc						
août			Cumul de janvier à août 2016			
août 2015	août 2016	Evol. août 2016 / août 2015	Cumul janv. à août 2015	Cumul janv. à août 2016	Evol. cumul janv. à août 2016 / 2015	
Porcs charcutiers	156 227	154 981	-0,8%	1 272 913	1 295 195	1,8%
Coches et verrats	4 383	4 441	1,3%	35 739	36 827	3,0%
Porcelets	366	365	-0,4%	2 444	2 508	2,6%
TOTAL porcins	160 976	159 786	-0,7%	1 311 096	1 334 530	1,8%

Source: Agreste

Poids moyen à l'abattage (kg) (carcasse sans tête et sans pattes)						
août			Moyenne de janvier à août 2016			
août 2015	août 2016	Evol. août 2016 / août 2015	Moyenne janv. à août 2015	Moyenne janv. à août 2016	Evol. moy. Janv. à août 2016 / 2015	
Porcs charcutiers	82,0	82,0	0,0%	82,7	83,4	0,8%

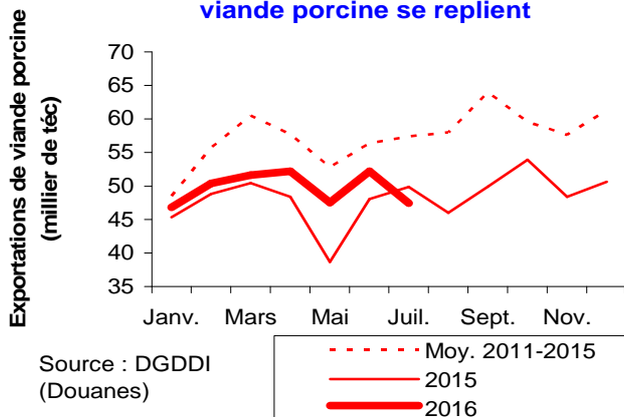
Source: Agreste

En juillet 2016, la production porcine est en hausse en glissement annuel



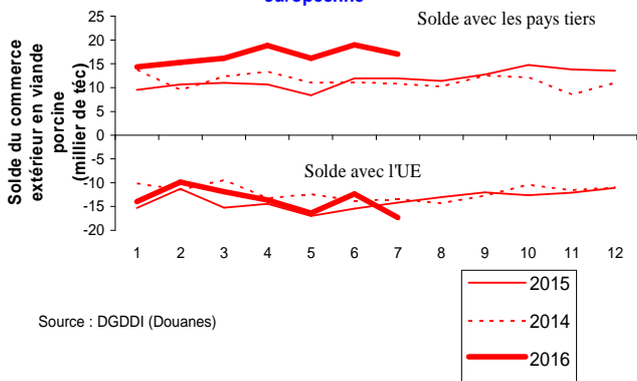
Source : Agreste

En juillet 2016, les exportations de viande porcine se replient



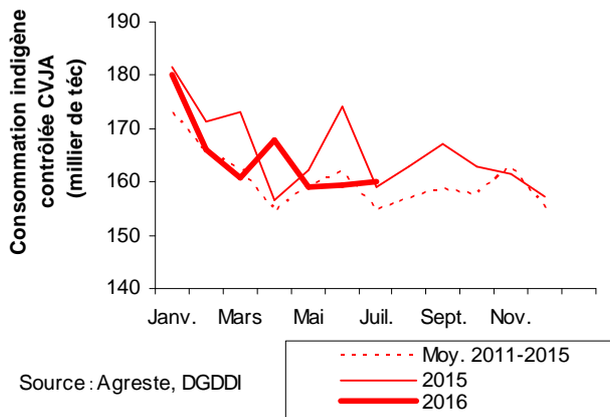
Source : DGDDI (Douanes)

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



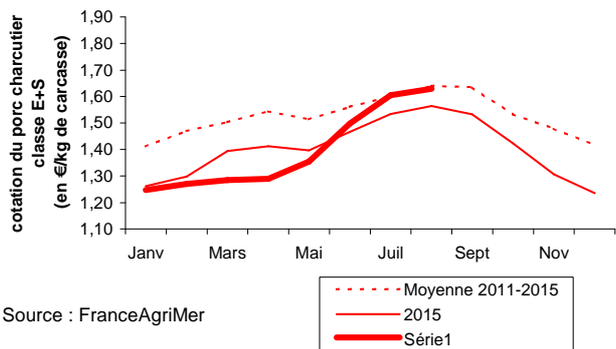
Source : DGDDI (Douanes)

La consommation de viande porcine progresse légèrement en juillet



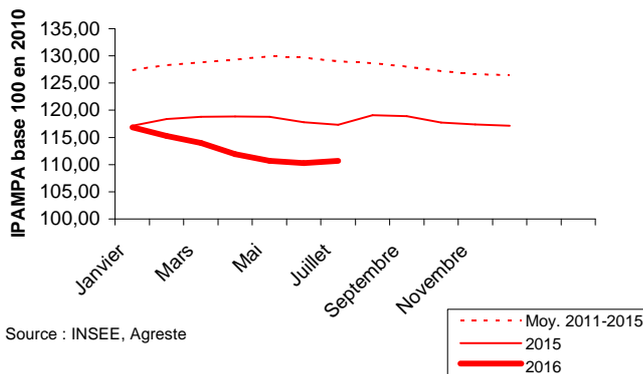
Source : Agreste, DGDDI

En août 2016, le prix moyen du porc charcutier classe E+S est en hausse en glissement annuel



Source : FranceAgriMer

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



Source : INSEE, Agreste

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)