Agreste Conjoncture

Aviculture



Septembre 2018 - n° 2018 - 126 Aviculture - 8/11 Infos rapides

Au 1er semestre 2018, la production de volailles est en hausse

n juillet 2018, les abattages des volailles de chair restent dynamiques en poids. La filière foie gras double ses abattages de canards. Ils sont supérieurs de 3 % en têtes par rapport à juillet 2015, période qui précède les deux épizooties d'Influenza aviaire. Concernant la production de poulet, le creux saisonnier est plus marqué cet été, avec la baisse relative des abattages en juillet et la diminution des mises en place de poussins en juin.

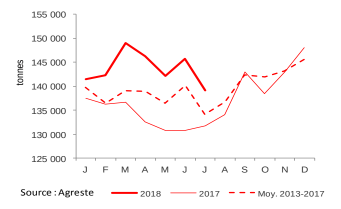
En juin 2018, le solde du commerce extérieur des viandes de poulet se détériore fortement, sous l'effet de baisses importantes des exportations vers les pays tiers.

Au 1^{er} semestre 2018, la production de volailles augmente de 4,7 % en volume et la consommation apparente de viandes de volailles progresse de 6%. La production totale d'œufs de consommation, estimée à 7,3 milliards d'unités, se replie de 2 % par rapport au 1^{er} semestre 2017.

En septembre et octobre 2018, les productions d'œufs de consommation devraient reculer. Elles seraient respectivement inférieures de 5,5 % et de 6,5 % à celles de 2017.

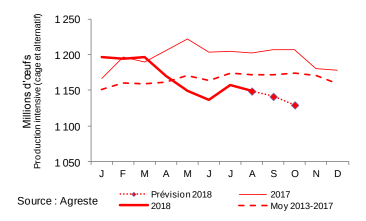
Abattages

En juillet 2018, les abattages de volailles de chair restent élevés pour la période



Production

Nouvelle baisse attendue en octobre de la production française d'œufs de consommation





La production de volailles

Les faits marquants

En juin et juillet 2018, les niveaux d'abattage des canards gras doublent, en glissement annuel

En juillet 2018, les abattages de volailles augmentent de 5,6 % en téc, en glissement annuel. Concernant les dindes et les canards, ils restent soutenus tandis qu'en ce mois de creux saisonnier, ils se replient pour les poulets, en particulier en têtes (- 4,6 %). Néanmoins les tonnages restent supérieurs de 2,3 % à ceux de la moyenne 2013-2017.

La reprise de l'activité de la filière gras se prolonge cet été. Les abattages de juillet 2018 sont supérieurs de 3 % en têtes à ceux de juillet 2015 et quasi-identiques aux niveaux de 2011-2015 (+ 0,2 %). En cumul depuis janvier 2018, les niveaux sont inférieurs de 15 % en têtes à la moyenne quinquennale pré-épizootie. Les abattages de dindes sont en hausse en juillet. En cumul depuis janvier 2018, ils s'approchent des niveaux de la moyenne quinquennale (- 2 %) après une année 2017 de faible niveau.

En juin, les mises en place de canetons continuent de progresser (+ 13 % sur un an) tandis que celles de

dindonneaux se replient (- 19 %). Les mises en place de poulets diminuent également (- 15 %), dans un contexte de creux saisonnier de production.

En juin, le solde du commerce extérieur des viandes de poulet se détériore de nouveau fortement (- 19 000 téc), sous l'effet d'une baisse de 25 % des exportations. Les volumes exportés de poulet chutent de 48 % vers les pays tiers, en particulier vers le Moyen-Orient (- 5 000 téc), et vers l'Egypte (- 4 350 téc). Le mois de mai n'avait déjà enregistré aucune vente vers ce pays. En mai, le repli des exportations concernait aussi les viandes de dinde (- 19 %), en particulier vers l'Allemagne et le Bénin (- 600 téc et - 400 téc), réduisant l'excédent commercial de dindes à 1 700 téc.

En juin, les prix à la production du poulet et de la dinde se redressent très légèrement par rapport à mai. Leur niveau reste quasi-stable depuis décembre 2017 et très inférieur à la moyenne quinquennale (respectivement - 5,3 % et - 5,5 %).

Les indicateurs

En juin 2018, hausse des abattages de volailles pour toutes les espèces, en glissement annuel. En juillet, repli des abattages de poulets.

	Abattages en 2018					
	En niveau			En évolution sur un an (%)		
	Juin	Juillet	Cumul janvier à	Juin	Juillet	Cumul janvier à
_	2018	2018	juillet	2018	2018	juillet
Total volailles						
Abattages CVJA (1000 têtes)	78 452	75 016	548 715	4,8	-1,9	3,9
Abattages CVJA (1000 téc))	146	139	1 006	11,5	5,6	7,4
dont poulets						
Abattages CVJA (1000 têtes)	63 279	61 258	452 032	1,4	-4,6	2,7
Abattages CVJA (1000 téc)	91,74	87	644,74	7,3	-0,9	5,7
Poids moyen (kg/tête)	1,4	1,4	1,4	5,8	3,9	4,4
dont dindes						
Abattages CVJA (1000 têtes)	3 470	3 397	23 797	0,2	4,6	0,8
Abattages CVJA (1000 téc)	28	28	197	4,3	7,0	2,3
Poids moyen (kg/tête)	8,1	8,1	8,3	4,1	2,3	4,2
dont canards						
Abattages CVJA (1000 têtes)	6 277	6 122	39 530	37,1	39,2	21,6
Abattages CVJA (1000 téc)	19	19	121	51,3	49,1	29,2
Poids moyen (kg/tête)	3,1	3,0	3,1	10,4	7,2	7,7
dont canards à rôtir						
Abattages CVJA (1000 têtes)	3 447	3 271	21 853	8,6	6,9	1,1
Abattages CVJA (1000 téc)	9	8	54	10,4	4,6	1,8
Poids moyen (kg/tête)	2,5	2,4	2,5	1,7	-2,2	-1,3
dont canards à gaver (y compris foie)						
Abattages CVJA (1000 têtes)	2 830	2 851	17 676	101,4	113,0	62,3
Abattages CVJA (1000 téc)	11	11	67	114,6	118,8	64,5
Poids moyen (kg/tête)	3,8	3,7	3,8	6,5	2,7	4,5

Source : Agreste

Les indicateurs

En mai et juin 2018, mises en place en baisse pour les poulets et les dindes, en glissement annuel

	En	milliers de têt	es	En évolution sur un an (%)			
	Mai 2018	Juin 2018	Cumul janvier à juin 2018	Mai	Juin	Cumul janvier à juin 2018	
Poulets							
Eclosions	74 866	66 058	435 464	-2,1	-14,5	-1,4	
Solde commerce extérieur de poussins (-)	544	-486	-2 852	///	///	///	
Mises en place	74 322	66 544	438 316	-3,1	-14,8	-0,9	
Dindes							
Eclosions	4 443	5 090	28 348	-16,7	-15,3	-10,1	
Solde commerce extérieur de poussins (-)	983	877	5 800	///	///	///	
Mises en place	3 459	4 212	22 548	-17,7	-19,4	-9,3	
Canards							
Eclosions	8 480	8 161	45 828	-3,4	0,7	3,0	
Solde commerce extérieur de poussins (-)	1 950	1 310	8 354	///	///	///	
Mises en place	6 529	6 851	37 475	-2,0	12,7	11,8	

Source : Agreste, Douanes

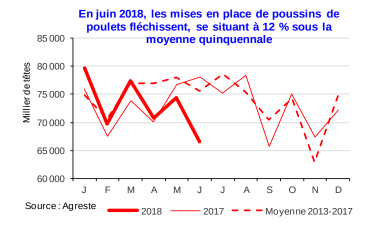
Les indicateurs

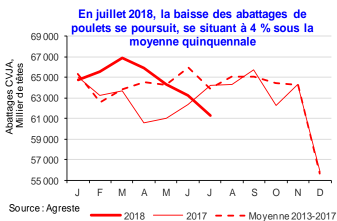
En mai et juin 2018, les exportations de viandes de volailles diminuent, en glissement annuel

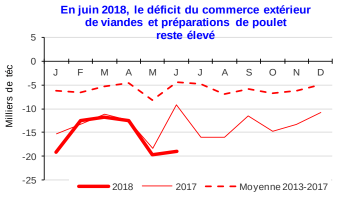
	En milliers de téc			En évolution sur un an (%)		
	Mai 2018	Juin 2018	Cumul janvier à juin 2018	Mai	Juin	Cumul janvier à juin 2018
Total Volailles de chair						
Abattages CVJA	142,2	145,7	866,8	8,8	11,5	7,7
Importations Viandes et préparations (+)	55,1	53,8	327,8	-1,2	1,9	4,1
Exportations Viandes et préparations (-)	37,6	38,8	256,1	-10,5	-20,3	-3,2
Solde du commerce extérieur	-17,5	-14,9	-71,6	///	///	///
Disponibilité de viandes pour la vente	159,7	160,6	938,4	10,5	19,2	9,8
dont Poulets						
Abattages CVJA	91,3	91,7	557,7	7,0	7,3	6,8
Importations Viandes et préparations (+)	49,2	47,7	291,2	-2,6	0,4	3,1
Exportations Viandes et préparations (-)	29,4	28,6	196,6	-8,5	-25,2	-3,0
Solde du commerce extérieur	-19,8	-19,0	-94,6	///	///	///
Disponibilité de viandes pour la vente	111,0	110,8	652,4	7,1	17,0	8,4
Dindes						
Abattages CVJA	27,1	28,2	169,0	-1,1	4,3	1,6
Importations Viandes et préparations (+)	3,7	4,0	23,7	-2,4	6,1	1,5
Exportations Viandes et préparations (-)	5,5	6,8	39,7	-19,4	-6,6	-6,2
Solde du commerce extérieur	1,7	2,8	16,0	///	///	///
Disponibilité de viandes pour la vente	25,4	25,4	153,0	3,8	7,9	3,8
Canards						
Abattages CVJA	17,4	19,2	102,2	35,9	51,3	26,1
Importations Viandes et préparations (+)	2,0	1,9	11,5	61,1	44,1	51,1
Exportations Viandes et préparations (-)	2,3	2,9	17,0	-12,2	5,4	0,1
Solde du commerce extérieur	0,3	1,0	5,5	///	///	///
Disponibilité de viandes pour la vente	17,1	18,3	96,8	49,5	61,5	34,9

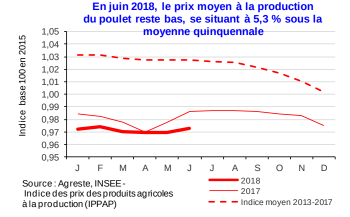
Source : Agreste, Douanes

Commerce extérieur : France entière Abattages : France métropolitaine

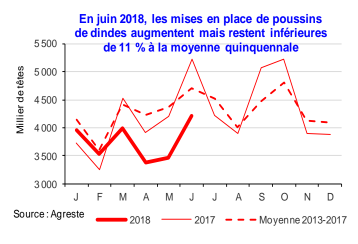


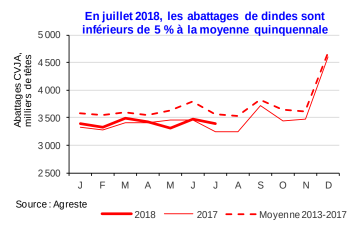


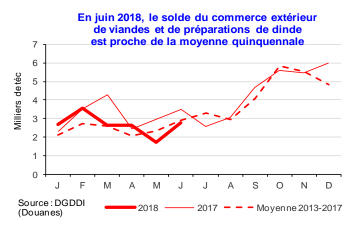


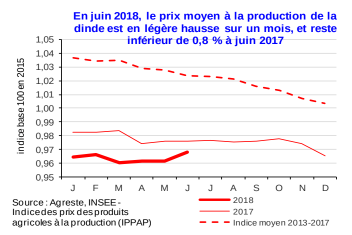


Source: Agreste, DGDDI (Douanes)









Bilan de la production et de la consommation de viandes

Les faits marquants

Au $2^{\grave{\text{eme}}}$ trimestre 2018, hausse soutenue de la production de volailles, en glissement annuel

Au 2^{ème} trimestre 2018, avec 472,5 milliers de tonnes, la production française de volailles de chair continue de progresser (+ 6 % par rapport à 2017). Les tonnages de poulets et de dindes continuent à contribuer à cette hausse (+ 6 % et + 4 %), ainsi que ceux de canards avec une évolution soutenue ces trois derniers mois (+ 19 %).

Au 2^{ème} trimestre, la hausse globale de 19 % de la production de canards s'explique par de fortes progressions en mai et juin (+ 21 % et + 41 %), les mises en place de canetons à gaver dans les élevages étant particulièrement en hausse depuis février.

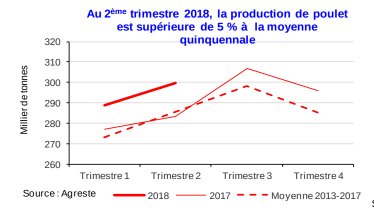
Au 1^{er} semestre 2018, la production de poulets poursuit sa hausse de 5 % en glissement annuel (également + 5 % depuis 4 trimestres consécutifs).

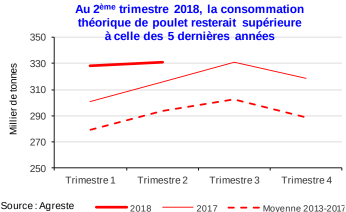
Depuis le 4^{ème} trimestre 2017, la production de dindes renoue avec la croissance. Au 1^{er} semestre 2018, elle est en hausse de 6 % par rapport au 1^{er} semestre 2017 (période en retrait), et de 1,4 % par rapport à la moyenne guinquennale.

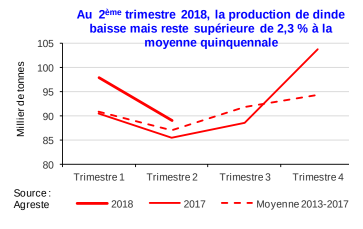
La hausse de 4,7 % de la production de volailles au 1^{er} semestre 2018, observée en volume, est néanmoins plus mesurée en têtes (+ 1,3 %). En 2018, les poids des carcasses sont en effet supérieur à ceux de 2017.

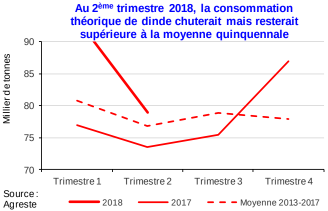
Au 1 er semestre 2018, la consommation apparente de viandes de volailles, calculée par bilan provisoire, progresserait de 6% en glissement annuel pour l'ensemble des volailles de chair : pour les poulets, dindes et canards gras et maigres, respectivement + 5 %, + 10 % et + 13 %.

Mise en perspective









	Bilan de la production et de la consommation de volailles						
	En milliers de tonnes		Evolution sur un an (%)		Cumul du	Evol. (%) du cumul du	
	trim. 1 2018	trim. 2 2018	trim. 1 2018 / 2017	trim. 2 2018 / 2017	trimestre 1 au trim. 2 2018	trim. 1 au trim. 2 2018 / 2017	
Total Volailles de chair							
Production indigène totale	456,7	472,5	3,1	6,3	929,2	4,7	
Importations d'animaux vivants (+)	0,5	1,6	///	///	2,1	///	
Exportations d'animaux vivants (-)	22,8	25,4	23,0	33,5	48,2	28,4	
Production d'animaux finis prêts à l'abattage	434,5	448,7	2,1	5,1	883,1	3,6	
Importations de viandes et préparations (en millier de téc) (+)	164,1	163,7	5,2	3,0	327,8	4,1	
Exportations de viandes et préparations (en millier de téc) (-)	133,8	122,4	1,8	-8,1	256,1	-3,2	
Variations de stocks (-)	<i>III</i>	<i>III</i>			III		
Consommation indigène totale	464,8	489,9	3,3	8,2	954,7	5,8	
dont Poulets	·					,	
Production indigène totale	288,7	299,9	4,2	5,8	588,6	5,0	
Importations d'animaux vivants (+)	0,2	1,3	///	///	1,5	///	
Exportations d'animaux vivants (-)	19,7	21,4	40,5	46,5	41,1	43,6	
Production d'animaux finis prêts à l'abattage	269,2	279,9	2,2	3,5	549,0	2,9	
Importations de viandes et préparations (en millier de téc) (+)	145,7	145,5	4,8	1,4	291,2	3,1	
Exportations de viandes et préparations (en millier de téc) (-)	102,3	94,3	3,2	-8,8	196,6	-3,0	
Variations de stocks (-)	<i>III</i>	<i>III</i>			III	·	
Consommation indigène totale	312,5	331,1	3,1	6,7	643,7	4,9	
Dindes	·	,	,		,	,	
Production indigène totale	97,9	89,0	8,0	4,1	186,9	6,1	
Importations d'animaux vivants (+)	0,2	0,2	///	///	0,4	///	
Exportations d'animaux vivants (-)	2,4	3,2	-25,3	-8,4	5,5	-16,5	
Production d'animaux finis prêts à l'abattage	95,7	86,1	8,7	4,9	181,8	6,8	
Importations de viandes et préparations (en millier de téc) (+)	12,0	11,8	0,2	3,0	23,7	1,5	
Exportations de viandes et préparations (en millier de téc) (-)	20,8	18,9	-5,6	-6,9	39,7	-6,2	
Variations de stocks (-)	, 		·		, 	·	
Consommation indigène totale	86,8	78,9	11,4	7,8	165,7	9,7	
Canards	·			·			
Production indigène totale	43,6	57,1	-5,2	18,7	100,7	7,0	
Importations d'animaux vivants (+)	0,1	0,0	///	///	0,1	///	
Exportations d'animaux vivants (-)	0,7	0,9	///	///	1,5	///	
Production d'animaux finis prêts à l'abattage	43,1	56,2	-4,4	18,8	99,3	7,5	
Importations de viandes et préparations (en millier de téc) (+)	5,7	5,8	36,9	68,1	11,5	51,1	
Exportations de viandes et préparations (en millier de téc) (-)	9,3	7,7	4,6	-4,8	17,0	0,1	
Variations de stocks (-)	<i> </i>	, 	·		III	· .	
Consommation indigène totale	39,5	54,4	-2,1	27,2	93,8	13,0	

Source : Agreste, Douanes
///: les évolutions des exportations et des importations ne sont pas calculées lorsque les montants sont très faibles. Les variations de stocks ne sont plus intégrées dans le calcul de la consommation indigène totale en 2018.

La production d'œufs

Les faits marquants

Au 2^{ème} trimestre 2018, la production d'œufs de consommation se replie

Au 2^{ème} trimestre 2018, la production totale d'œufs de consommation calculée par modèle est estimée à 3,590 milliards d'unités, en repli de 4,8 % par rapport à 2017, en lien avec la diminution marquée des mises en place de poulettes fin 2017. Au 1^{er} semestre 2018, la baisse est de 2 % par rapport à 2017.

Depuis avril 2018, les mises en place de poussins de ponte fléchissent. En mai et juin, les diminutions des éclosions de 11 % expliquent la baisse similaire des mises en place, à l'inverse d'avril (éclosions en hausse et rebond des exportations de poussins).

Par conséquent, le modèle SSP-ITAVI-CNPO de prévision de production intensive d'œufs de consommation annonce des baisses successives de 5,5 % puis de 6,5 % de la production de septembre et octobre 2018, en glissement annuel.

En juin 2018, le marché français des œufs est fluide. La demande est présente face à une offre limitée. Les prix négociés sont fermes et relativement stables. Au stade production, ils sont proches de la moyenne quinquennale.

Les indicateurs

Au 2^{ème} trimestre 2018, la production d'œufs de consommation diminue, en glissement annuel

Production d'œufs de consommation en 2017/2018								
En million	En millions d'œufs Evolution sur un an (%)			Cumul du trimestre 1	Evolution sur un an			
trimestre 1	trimestre 2	trimestre 1	trimestre 2	au trimestre 2	trimestre 1 au trimestre 2			
3 722	3 590	0,7	-4,8	7 311	-2,1			

Source: Agreste

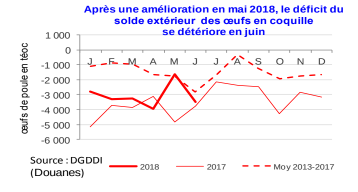
Les indicateurs

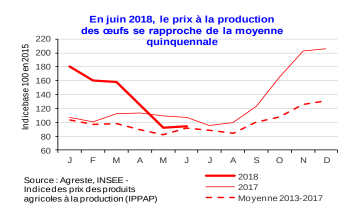
En mai et juin 2018, les mises en place de poulettes de ponte sont de nouveau en baisse, en glissement annuel

	En milliers de têtes			Evolution sur un an (%)		
	Mai	Juin	Cumul	Mai	Juin	Cumul
	2018	2018	janvier à juin	2018	2018	janvier à juin
Eclosions de poussins de race ponte	4 151	3 827	26 907	-10,8	-10,8	1,6
Solde des échanges extérieurs de poussins	475	296	4 748	-	-	-
Mise en place de poulettes de race ponte	3 676	3 532	22 160	-11,0	-10,9	-6,9

Source: Agreste, Douanes

Mise en perspective





Sources et définitions

1 - Sources

L'enquête mensuelle auprès des abattoirs de volailles et de lapins pour les abattages de volailles en têtes et en tonnes équivalent carcasse (Gallus, dindes, canards, pintades...) et l'état des stocks en fin de période.

L'enquête mensuelle auprès des accouveurs pour les quantités d'œufs mis en incubation et les poussins éclos utilisés en France.

FranceAgriMer (Réseau des Nouvelles des Marchés) pour les cotations des volailles.

Les Douanes (DGDDI) pour les statistiques du commerce extérieur.

L'INSEE et le SSP pour l'IPAMPA et l'IPPAP

ITAVI : Institut technique de l'aviculture

CNPO: Centre national de promotion de l'œuf

2 - Définitions et méthodes

Abattages CVJA: abattages contrôlés corrigés des variations journalières d'abattage. Cette correction permet de comparer des volumes mensuels d'abattage entre années, compte tenu du nombre de jours ouvrables et du type de jours ouvrables des mois concernés.

IPAMPA: indice des prix d'achat des moyens de production agricole

IPPAP: indice des prix des produits agricoles à la production

Disponibilité de viandes pour la vente : elle est égale aux abattages contrôlés auxquels sont ajoutées les importations de viandes et préparations et soustraites les exportations. Cette donnée ne prend pas en compte les stocks ainsi que les animaux abattus hors des abattoirs contrôlés par l'enquête.

Production indigène totale: elle est estimée par modèle à partir des données de l'enquête mensuelle réalisée par le SSP auprès des accouveurs, corrigé du solde du commerce extérieur des poussins pour obtenir les mises en place réelles des poussins dans les élevages. Les mises en place du mois n permettent d'estimer la production indigène totale du mois n+2 ou n+3 ou n+4 selon les espèces, après prise en compte des pertes.

Production d'animaux finis prêts à l'abattage : elle est égale à la production indigène totale augmentée des importations d'animaux vivants et réduite des exportations d'animaux vivants.

Consommation indigène totale : elle est égale à la production d'animaux finis prêts à l'abattage corrigée du solde du commerce extérieur des viandes et préparations.

Production intensive prévisionnelle d'œufs de consommation (SSP-ITAVI-CNPO) : L'enquête accouveurs fournit les éclosions de poussins de poulettes de ponte par mois. Ces données sont corrigées du commerce extérieur des poussins d'un jour afin d'obtenir les mises en places réelles de poussins dans les élevages de pondeuses. Les mises en place sont scindées en 2 groupes : celui des pondeuses en cage et celui des pondeuses alter (pour les poules élevées au sol, en plein air ou en agriculture biologique). La répartition se fait sur une base de 68%-32% en 2016, mise à jour annuellement.

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 près d'un an (ITAVI), il est alors possible d'estimer chaque mois le cheptel de pondeuses en production. Le nombre moyen d'œufs pondu par poule et par mois étant par ailleurs estimé pour chaque groupe (ITAVI), il est possible de calculer la production mensuelle, puis annuelle.

Production totale d'œufs de consommation: Elle comprend la production intensive + la production semi-intensive (production professionnelle issue de poules de souches mixtes, moins productives) + la production traditionnelle (production issue de la basse cour).

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 et de l'Alimentation 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 : Christelle Ugliera Composition : SSP Dépôt légal : à parution

© Agreste 2018

Cette publication est disponible à parution sur le site Internet de la statistique agricole

<u>http://www.agreste.agriculture.gouv.fr</u>(dans la rubrique Conjoncture)