



TABLEAU DE BORD DE LA PRODUCTION BOVINE

Mars 2017

Points clés

Au 1^{er} janvier 2017, le **cheptel** en Pays de la Loire compte **2.593.414 bovins**. Une petite différence entre les 2 troupeaux se voit : +0,6% en viande contre -0,6% en lait.

Les **naissances** en races à **viande** rebondissent en 2016 avec une évolution de **+2,3%** par rapport à 2015. Nous retrouvons un nombre de naissances viande supérieur à 2011. +6% de naissances viande depuis 2013.

La **production ligérienne de vaches** a encore progressé en 2016 de **+2,3%**, tirée en particulier par de nombreuses réformes laitières (+4% en 2016 et surtout +25% en 3 ans). Après 4 années de baisse, la production de vaches de réforme viande est en hausse en 2016 (+0,6%) pour atteindre 133.172 sorties boucherie.

La **production de mâles** continue sa régression en 2016 : **-4,4%** passant sous la barre des 200.000 animaux produits pour la première fois. **En races à viande**, la baisse est mesurée **-2,8%**, mais la chute est vertigineuse en **mâles laitiers** puisqu'en un an presque -11% d'animaux produits ! Pour les veaux de boucherie, 3^e année consécutive de baisse de la production ligérienne.

Côté **maigre**, la région Pays de la Loire est plus exportatrice de brouards : le différentiel entre les entrées et les sorties affiche près de **-54.000 animaux mâles**. Les mises en place dans les ateliers d'engraissement baissent de 2,8% en 2016 ; la baisse est en moyenne de 1% par an depuis 2011.

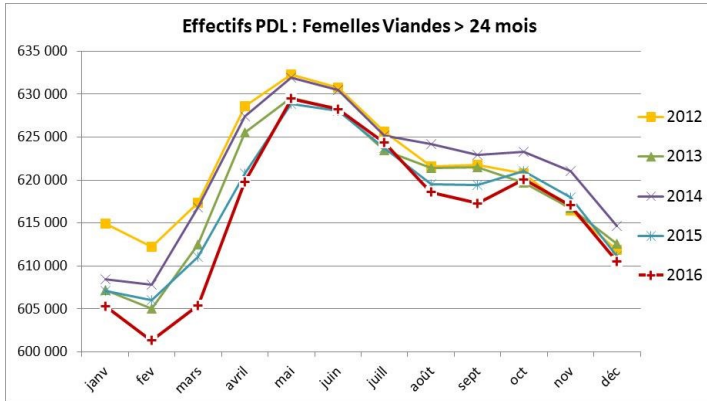
Attention : les sources des informations « France » et « Pays de la Loire » ne sont pas identiques. Les données « France » proviennent du SSP (Ministère de l'Agriculture et de la Pêche) ou BDNI, et les données « Pays de la Loire » de l'Identification Pérenne Généralisée. De fait, il ne serait pas correct d'exprimer la part d'activité des Pays de la Loire en comparant les 2 expressions. En revanche, au sein de chaque expression, les variations annuelles sont exprimées et peuvent être lues avec précautions.



Les effectifs présents au 1^{er} janvier 2017

Au 1^{er} janvier 2017, le nombre de femelles allaitantes de plus de 24 mois est relativement stable à **604.372 femelles viande**, soit 966 têtes de moins qu'au 1^{er} janvier 2016 (-0,2%).

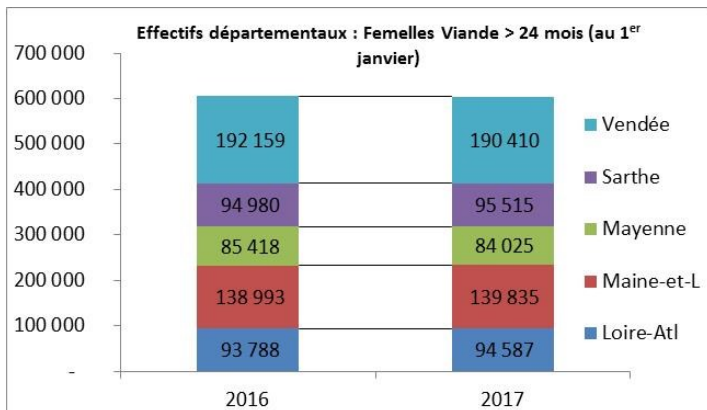
Effectifs de femelles viande âgées de plus de 24 mois en Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)



Cette relative stabilité se décline de manière différenciée d'un département à l'autre : entre la Mayenne et la Vendée baissières (-1,6 et -0,9% respectivement) et les 3 autres départements haussiers (légèrement tout de même puisqu'entre 0,6 et 0,9%).

On peut noter que les femelles viande de 0 à 12 mois et particulièrement celles de 12 à 24 mois vont permettre une marge de manœuvre pour le renouvellement des reproductrices, affichant plus de 1% de progression au 1^{er} janvier 2017.

Evolution de l'effectif de femelles viande et croisés âgées de plus de 24 mois en PDL dans les 5 départements des Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)



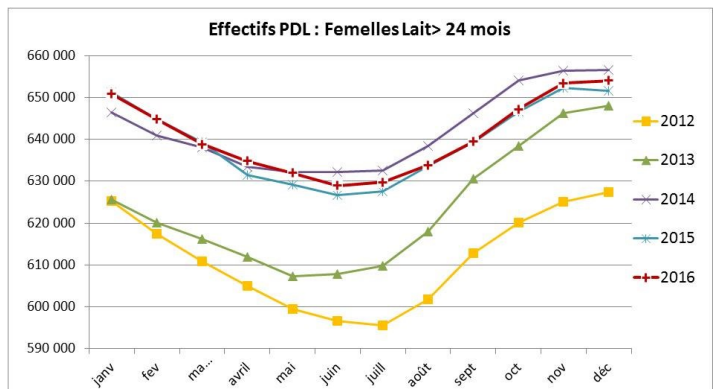
Malgré un nombre de réformes accrues en 2016, le nombre de femelles laitières présentes au 1er janvier 2017 est stable par rapport à 2016 : **652.281 femelles laitières** (soit +1.442 femelles ou +0,2%). Par ailleurs, on peut constater une présence encore importante des génisses de 12-24 mois dans la BDNI.

Pour les femelles laitières de plus de 24 mois, les tendances départementales sont un peu plus contrastées. Les 2 départements les plus laitiers, Loire-Atlantique et Mayenne affichent des progressions de près de 1% alors que la Sarthe et surtout la Vendée sont en baisse (respectivement -0,3% et -2,2%).

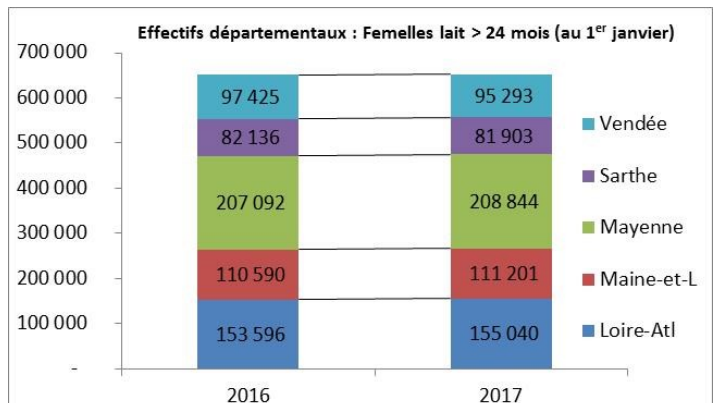
Effectifs de bovins en Pays de la Loire au 1^{er}/01/17 (Source : IPG-EDE PdL)

		Pays de la Loire	Variation / an passé
Cheptel bovin		2.593.414	0%
VIANDE et CROISE	Femelles 0-12 mois	207.943	+1,5%
	Femelles 12-24 mois	177.016	+1,2%
	Femelles + 24 mois	604.372	-0,2%
	Mâles 0-12 mois	204.115	+3,5%
	Mâles 12-24 mois	95.898	-3,5%
	Mâles + 24 mois	39.596	+0,2%
LAIT	Femelles 0-12 mois	209.176	-0,4%
	Femelles 12-24 mois	202.077	+0,8%
	Femelles + 24 mois	652.281	+0,2%
	Mâles 0-12 mois	133.756	-3,1%
	Mâles 12-24 mois	46.262	-8,0%
	Mâles + 24 mois	20.922	-4,0%

Effectifs de femelles lait âgées de plus de 24 mois en Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)



Evolution de l'effectif de femelles laitières et mixtes âgées de plus de 24 mois en PDL dans les 5 départements des Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)





Côté mâles, nous noterons que les effectifs en présence au 1^{er} janvier 2017 laissent apparaître une baisse significative des mâles laitiers de 12 à 24 mois (-8%) et de plus de 24 mois (-4%).

En viande, si un déficit est visible pour les 12-24 mois (-3,5%), la tendance est inverse pour la catégorie plus jeune.

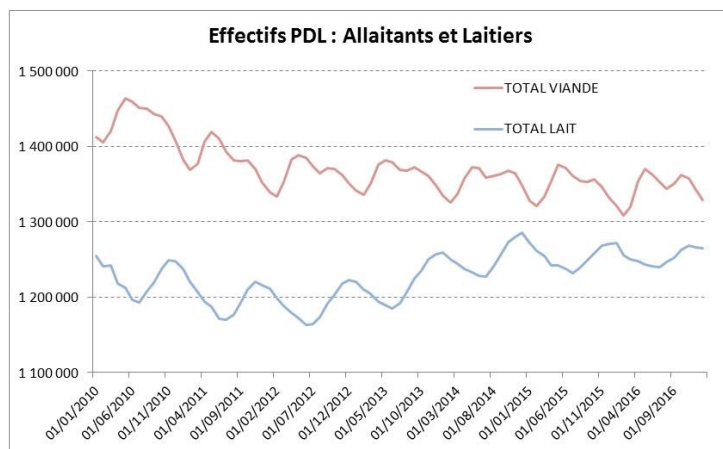
On notera tout de même que les mâles viande de 18-24 mois affichent un recul de -15,5%.

Enfin, les effectifs globaux par type racial sont plutôt stables même s'ils fluctuent d'un mois à l'autre.

On distingue 2 dynamiques : plutôt haussier en lait et plutôt baissier en viande.

Le différentiel entre les 2 troupeaux est supérieur à 64.000 têtes au 1^{er} janvier 2017.

Effectifs de bovins en Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)



La production de bovins en Pays de la Loire en 2016

Les productions sont calculées à partir des sorties boucherie déclarées aux EDE. Les sorties boucherie correspondent aux animaux qui ont été déclarés comme partant à destination de la boucherie (vers

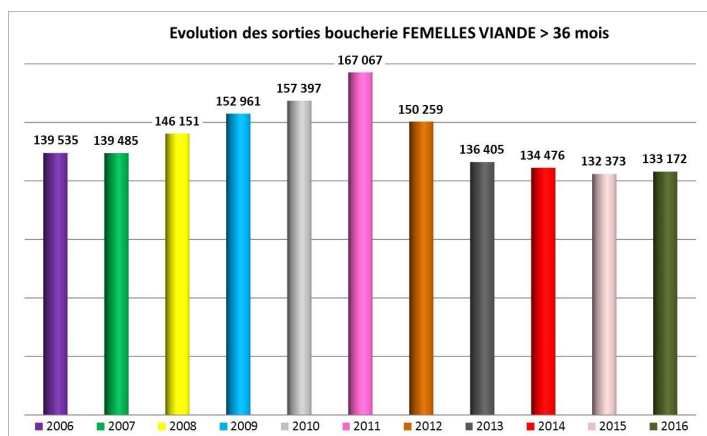
des abattoirs des PdL ou de l'extérieur des PdL - France ou Export fini) par des éleveurs des Pays de la Loire. Il s'agit donc de la production régionale qui diffère des abattages.

Les femelles

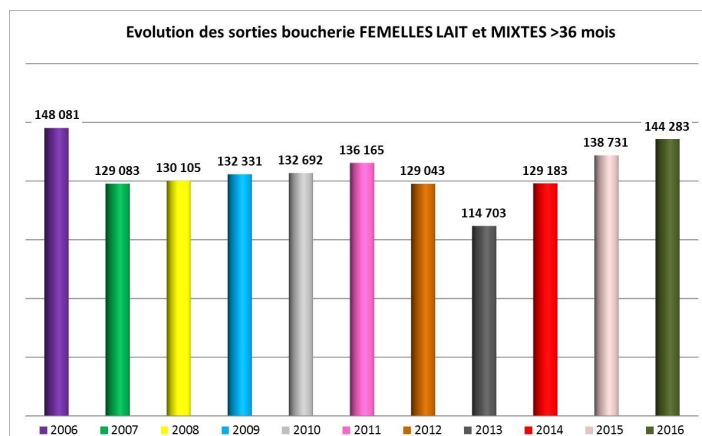
Production de femelles France et Pays de la Loire (Source : Agreste et IPG-EDE PdL)

1.000 têtes	Production Vaches France	Variation / N-1	Production Femelles Allaitantes et croisées (>36 mois) PDL	Variation / N-1	Production Femelles Laitières (>36 mois) PDL	Variation / N-1
2011	1 943	+7,2%	167	+6,0%	136	+2,4%
2012	1 833	-5,5%	150	-10,1%	129	-5,2%
2013	1 651	-10%	136	-9,2%	115	-11,1%
2014	1 690	+3%	134	-1,4%	129	+12,6%
2015	1761	+4,2%	132	-1,6%	139	+7,4%
2016	1827	+3,7%	133	+0,6 %	144	+4,0%

Evolution des sorties boucherie en femelles Viande et croisées âgées de plus de 36 mois en PDL (Source : IPG-EDE PdL)



Evolution des sorties boucherie en femelles Lait et mixtes âgées de plus de 36 mois en PDL (Source : IPG-EDE PdL)





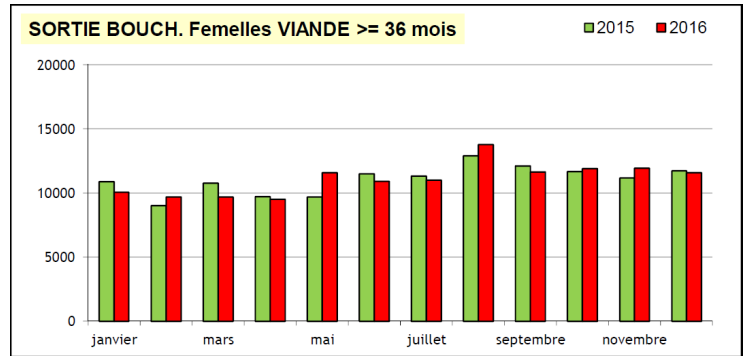
Au global, la région **Pays de la Loire a produit 277.455 femelles viande, croisées, mixtes ou laitières âgées de plus de 36 mois en 2016**, ce qui traduit en évolution à la hausse de 2,3% par rapport à 2015. Cette tendance régionale est moins marquée qu'à l'échelon national (+3,7%).

Après 4 années de baisse, la production de femelles nourrices a commencé « à remonter la pente » timidement en 2016 : +0,6%.

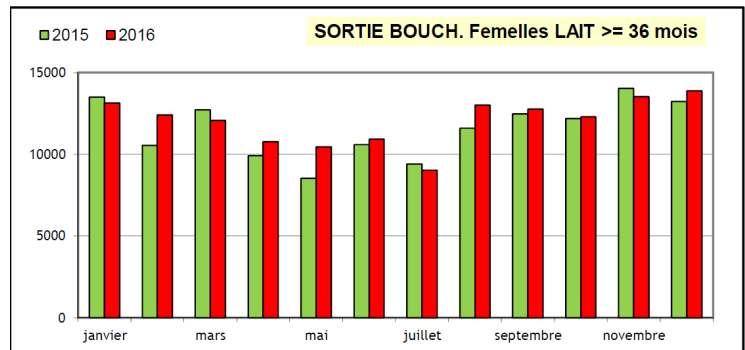
Les réformes laitières ont, elles, confirmé leur progression 2015, affichant encore +4% d'abattage. Après avoir atteint un minimum en 2013 (moins de 115.000 animaux), la progression aura ainsi augmenté de plus de 25% en l'espace de 3 ans. Cette évolution très haussière est à mettre sur le compte d'une conjoncture laitière très dégradée ces 2 dernières années.

Sur la répartition annuelle, 8 mois sur 12, les sorties des femelles laitières ont été en croissance par rapport à 2015.

Evolution des sorties boucherie en femelles Viande et croisées de plus de 36 mois en PDL (Source : IPG-EDE Pdl)



Evolution des sorties boucherie en femelles Lait et mixtes âgées de plus de 36 mois en PDL (Source : IPG-EDE Pdl)



Les jeunes bovins

Production de jeunes bovins en France et en Pays de la Loire (Source : Agreste et IPG-EDE Pdl)

1.000 têtes	Production Jeunes Bovins (10-24 mois jusqu'en 2008 et 8-24 mois à partir de 2009)	Variation annuelle	Production JB races à viande (8-24 mois)	Variation annuelle	Production JB races laitières (8-24 mois)	Variation annuelle	Production totale de Jeunes Bovins	Variation annuelle
	FRANCE		PDL		PDL		PDL	
2011	1 178	+2,1%	180	-2,9%	53	-5,0%	233	-3,4%
2012	1 106	-6,1%	174	-3,2%	46	-13,2%	221	-5,5%
2013	1 094	-1,1%	173	-0,7%	44	-4,6%	217	-1,5%
2014	1 069	-2,3%	168	-2,8%	43	-2,0%	212	-2,6%
2015	1 064	-0,5%	166	-1,5%	43	-0,9%	209	-1,4%
2016	1014	-4,7%	161	-2,8%	38	-10,7%	200	-4,4%

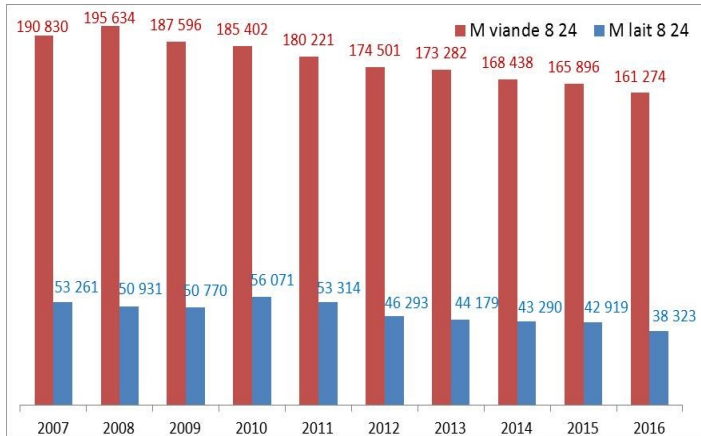
Au global, la région **Pays de la Loire a produit 199.587 jeunes bovins mâles âgés entre 8 et 24 mois en 2016**, ce qui traduit une évolution baissière de 4,4% par rapport à 2015 ; et ceci pour la sixième année consécutive. Depuis 2008 (plus haut niveau), nous avons perdu 47.000 têtes. C'est un niveau historiquement bas et la tendance est la même pour les deux types raciaux. L'évolution régionale 2016 est tout à fait comparable à la tendance nationale (baisse de 4,7%).

Pour les mâles de races à viande, la régression de la production est de 4.622 têtes soit -2,8% en un an. Tous les départements affichent des évolutions négatives.

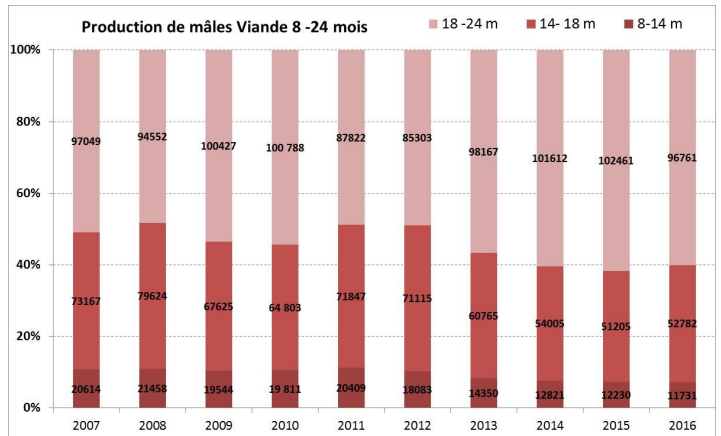
Un tiers de ces mâles viande est engraisé en Vendée et près d'un quart en Mayenne. Enfin, 60% des mâles viande partent à l'abattage avec un âge compris entre 18 et 24 mois, contre seulement 7% entre 8 et 14 mois.



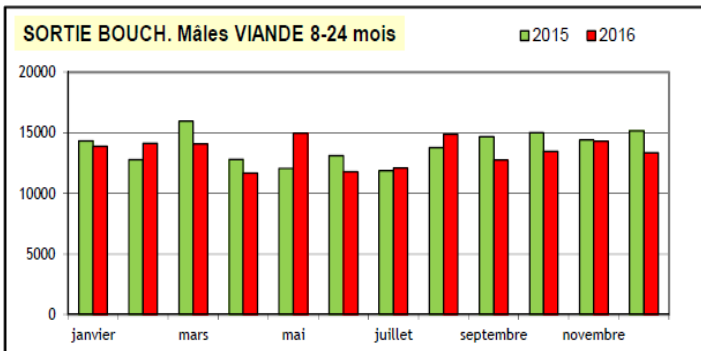
Sorties boucherie annuelles des mâles Viande/croisés et Lait/mixtes âgés entre 8 et 24 mois (Source : IPG-EDE PdL)



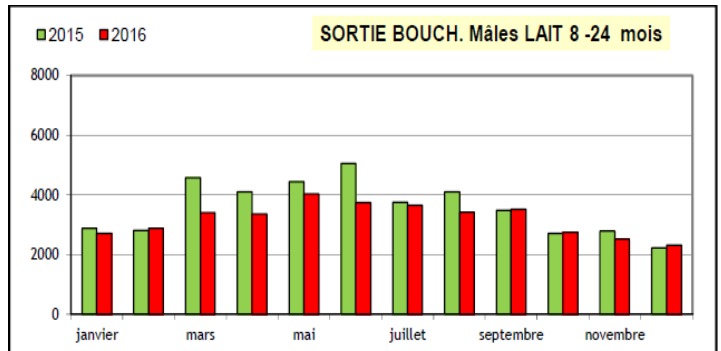
Répartition par classe d'âge des sorties boucherie des mâles Viande et Croisées de 8 et 24 mois (Source : IPG-EDE PdL)



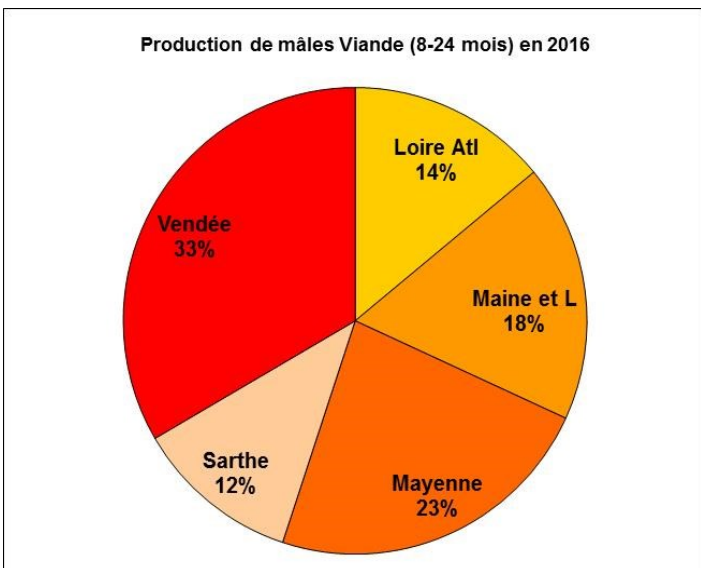
Evolution des sorties boucherie des mâles Viande et Croisées âgés entre 8 et 24 mois (Source : IPG-EDE PdL)



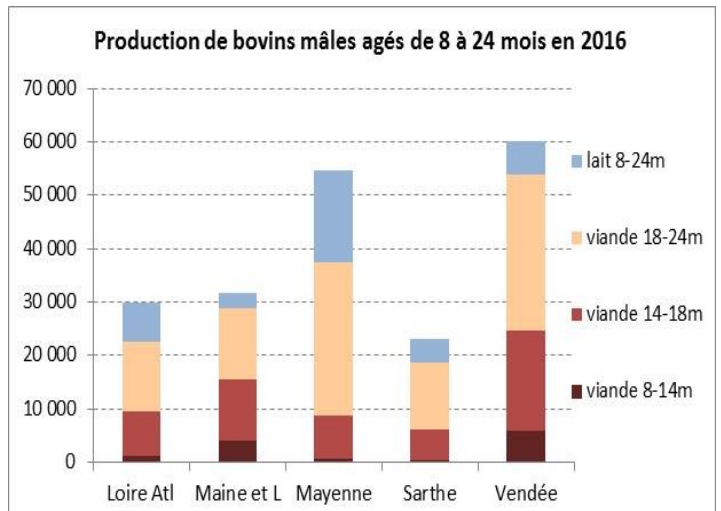
Evolution des sorties boucherie des mâles Lait et Mixtes âgés entre 8 et 24 mois (Source : IPG-EDE PdL)



Répartition départementale des sorties de mâles laitiers âgés entre 8 et 24 mois (Source : IPG-EDE PdL)



Sorties boucherie des mâles âgés entre 8 et 24 mois par département (Source : IPG-EDE PdL)



En mâles laitiers, la chute de la production est vertigineuse -10,7% en un an pour tomber à 38.323 animaux. En l'espace de 6 ans, c'est presque un tiers de production en moins pour les Pays de la Loire. En 2016, la baisse affecte tous les départements. 2^{ème} département producteur, la Loire-Atlantique « décroche » particulièrement avec -14,6% en un an.

Au global, tout type racial confondu, la Vendée reste le premier engraisseur de « JB » devant la Mayenne avec plus de 17.000 mâles laitiers. Les départements régressant le plus en production sont la Loire-Atlantique et la Mayenne avec respectivement -6,3% et -5,1%. Contrairement à l'année passée, la Sarthe voit elle aussi sa production de JB diminuer en 2016 (-3,5%).



Les veaux de boucherie

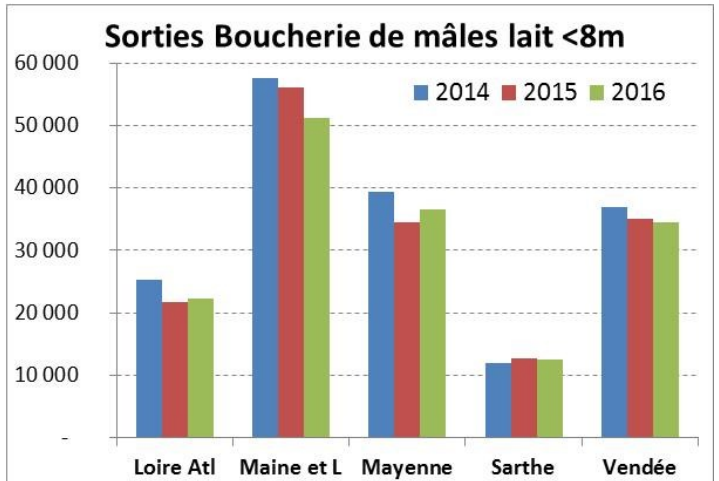
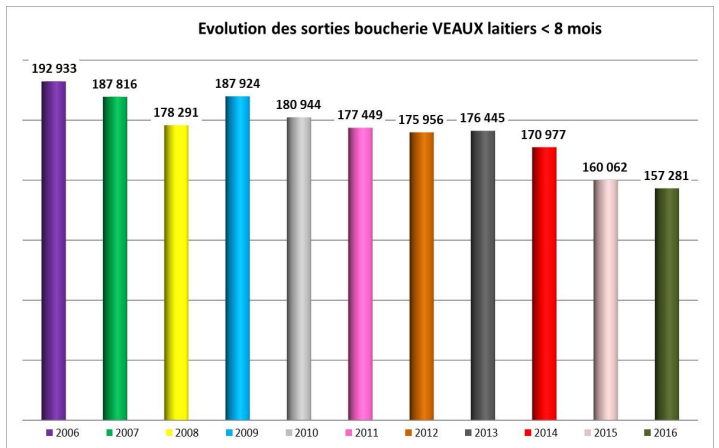
Production de veaux de boucherie en France et en Pays de la Loire (Source : Agreste et IPG-EDE PdL)

1.000 têtes	Production Veaux de boucherie FRANCE	Variation annuelle	Production Veaux mâles laitiers <8m PDL	Variation annuelle
2011	1 437	-0,5%	177	-1,9%
2012	1 362	-5,2%	176	-0,8%
2013	1 323	-2,9%	176	+0,3%
2014	1 295	-2,1%	171	-3,1%
2015	1 277	-1,4%	160	-6,4%
2016	1 282	+0,4%	157	-1,7%

En 2016, les Pays de la Loire ont produit **157.281 veaux mâles laitiers ou mixtes** de moins de 8 mois. C'est la production la plus basse qu'est connue la région Pays de la Loire. La diminution s'élève à -1,7% sur un an. Si on regarde toutes les sorties boucherie à moins de 8 mois, cette fois, on atteint 210.027 animaux, montrant que 75% des veaux de boucherie sont des mâles de race laitière.

Principal département producteur, le Maine-et-Loire est aussi celui qui perd proportionnellement le plus de production avec -8,5%. La Mayenne enregistre une hausse de 6% reprenant la 2^{ème} place régionale à la Vendée, alors que la Sarthe stabilise sa production.

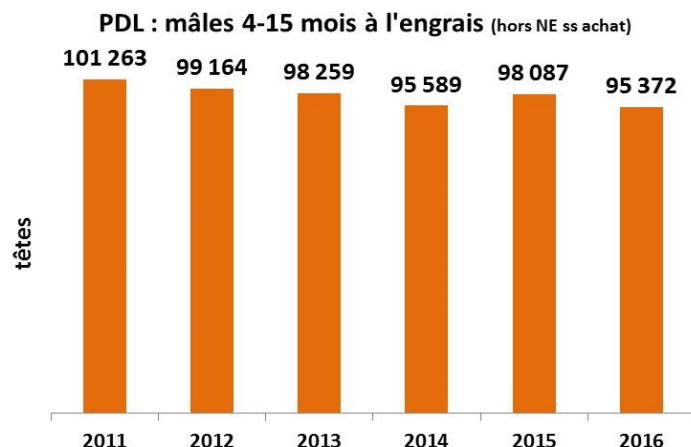
Evolution des sorties boucherie de veaux mâles laitiers de moins de 8 mois en PDL (Source : IPG-EDE PdL)



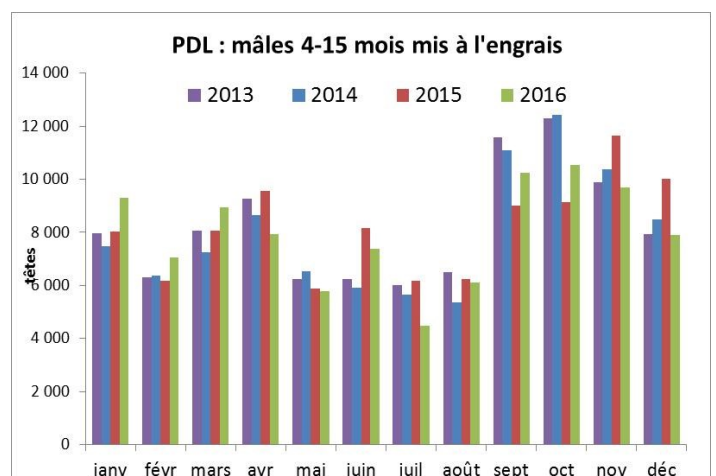
Les mises en place de broutards (mâles viande 4 -15 mois)

En 2016, on dénombre **95.372 broutards mis en place** dans des ateliers Pays de la Loire (après changement de cheptel). On assiste à une baisse de 2.715 animaux ou **-2,8% par rapport à 2015**. Depuis 2011, la diminution annuelle moyenne d'animaux mis en place est de 1,1%.

Nombre de broutards mis en place en Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)



Mises en place mensuelles de broutards (Source : IPG-EDE)

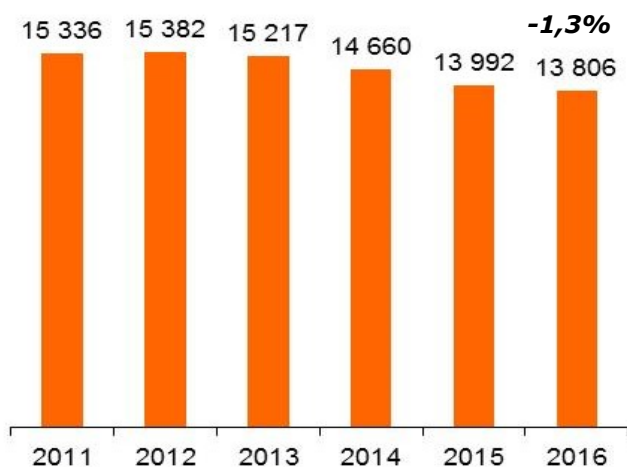


La répartition mensuelle montre des mises en place dynamiques sur le 1^{er} trimestre 2016 et un retour plus à la normale pour les mois de septembre et octobre par rapport à 2015 où ces mois coïncidaient avec le retour de la FCO dans le centre de la France. 32% des mises en place en 2016 se sont réalisées sur septembre, octobre et novembre.



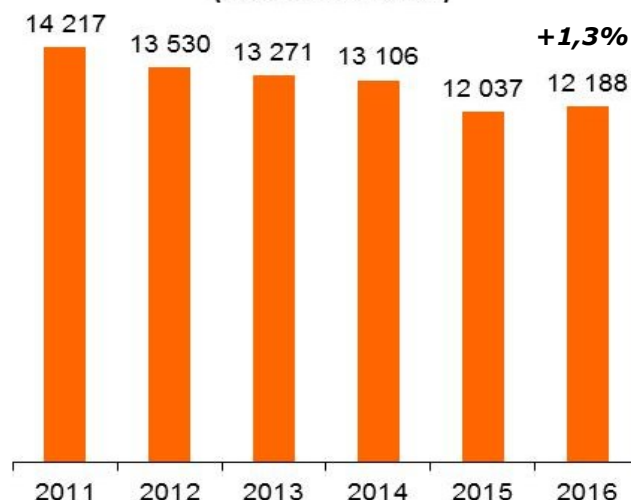
Mises en place de broutards en Loire-Atlantique (Source : IPG-EDE PdL)

Dpt 44 : mâles 4-15 mois mis à l'engrais (hors NE ss achat)



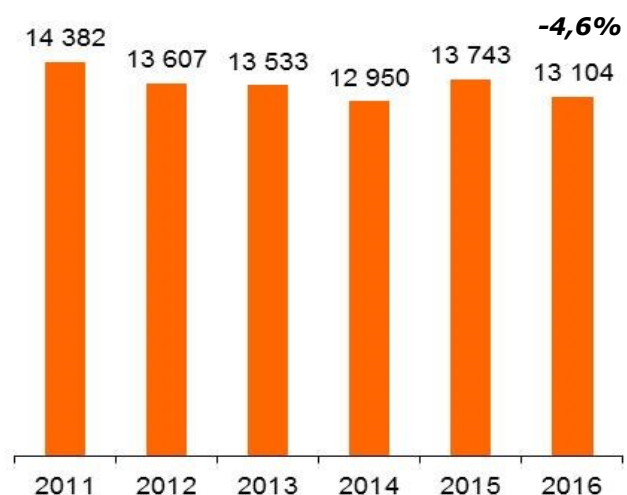
Mises en place de broutards en Sarthe (Source : IPG-EDE PdL)

Dpt 72 : mâles 4-15 mois mis à l'engrais (hors NE ss achat)



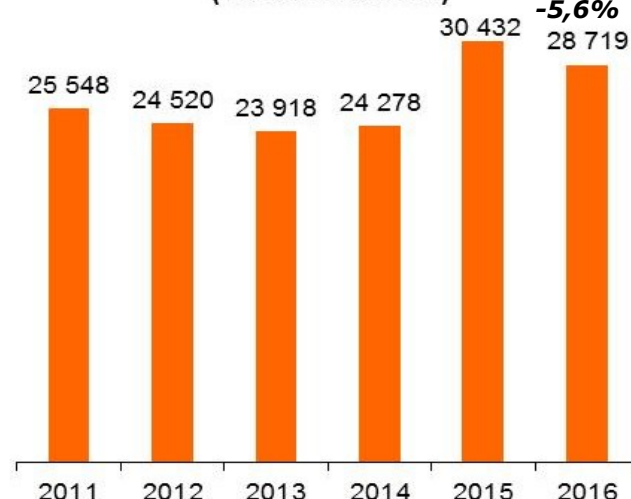
Mises en place de broutards en Maine-et-Loire (Source : IPG-EDE PdL)

Dpt 49 : mâles 4-15 mois mis à l'engrais (hors NE ss achat)



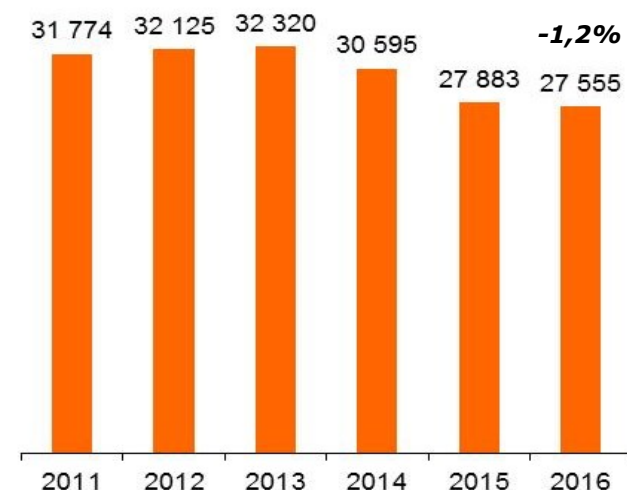
Mises en place de broutards en Vendée (Source : IPG-EDE PdL)

Dpt 85 : mâles 4-15 mois mis à l'engrais (hors NE ss achat)



Mises en place de broutards en Mayenne (Source : IPG-EDE PdL)

Dpt 53 : mâles 4-15 mois mis à l'engrais (hors NE ss achat)



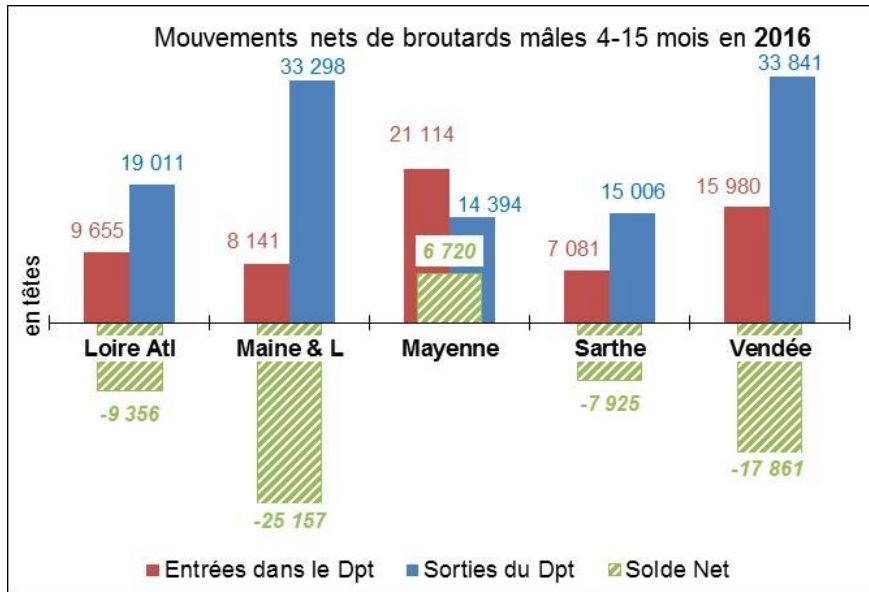
Si nous regardons les mises en place par département, on s'aperçoit que la baisse est généralisée sauf en Sarthe (+1,3%). Cependant, c'est le département qui est le moins engraisseur, donc cela représente un nombre d'animaux assez faible (+151 têtes).

C'est en Vendée, premier département engraisseur de JB viande, que la baisse est plus forte (-5,6%). Tandis que la Mayenne, deuxième département engraisseur, limite la chute en 2016 par rapport à des diminutions plus conséquentes les deux années passées.

En proportion, le Maine-et-Loire voit une régression de ses mises en place assez importante : -4,6% en 2016 en comparaison avec 2015.



Soldes nets départementaux (Entrées dans le dpt—sorties du dpt) des mâles viande 4-15 mois (Source : IPG-EDE PdL)



Le solde le plus négatif est celui du Maine-et-Loire ; il s'explique par sa deuxième position en naissance viande et par peu d'engraissement local. La Vendée, malgré de nombreuses mises en place, voit son solde largement négatif aussi car les naissances viande sont nombreuses.

Loire-Atlantique et Sarthe ont des soldes sensiblement comparables.

Seule la Mayenne a un solde positif, montrant que plus de broutards arrivent dans le département qu'il n'en sort et confirmant qu'elle est plus engraisseur que naisseur.

Au global la région **Pays de la Loire** possède un solde négatif de **-53.900 broutards en 2016**, donc plus orientée vers le naisseur que l'engraissement.

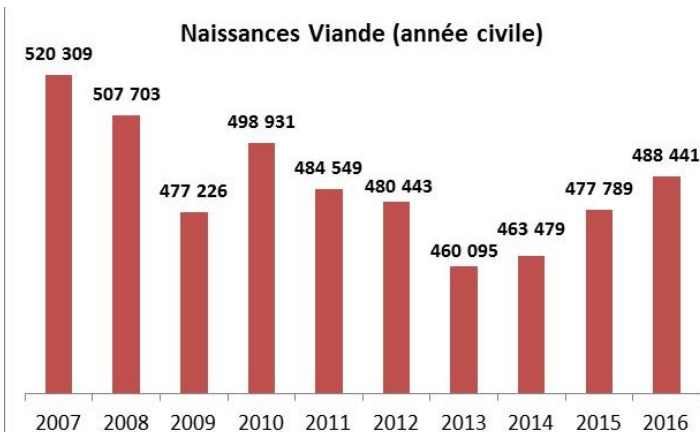
Les naissances 2016

En confirmation des années précédentes, le nombre de naissances viande (femelles et mâles) augmente **en 2016** pour atteindre **488 441 veaux**.

La variation annuelle comparée à 2015 est de +2,3% (elle était de +3,1% en 2015 comparée à 2014).

Depuis 2013, nous avons +6% de naissances. Nous retrouvons un nombre de naissances viande supérieur à celui de 2011.

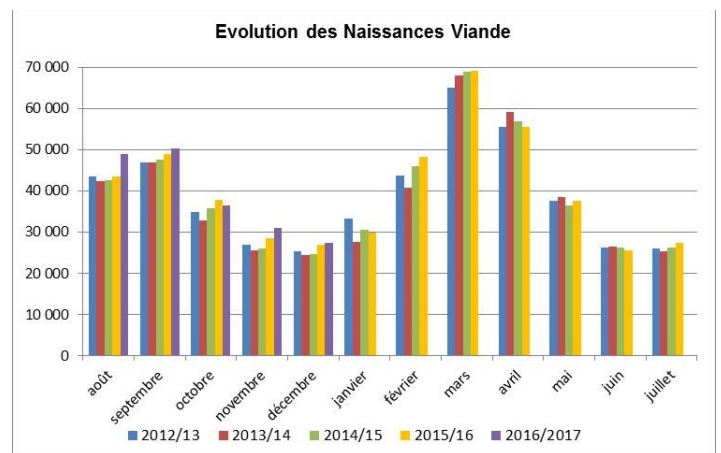
Naissances Viande en Pays de la Loire (Source : IPG-EDE PdL)



Globalement, tous les départements voient leurs naissances augmenter, mais en proportion ce sont la Loire Atlantique, la Mayenne et la Sarthe qui croissent le plus (+3%).

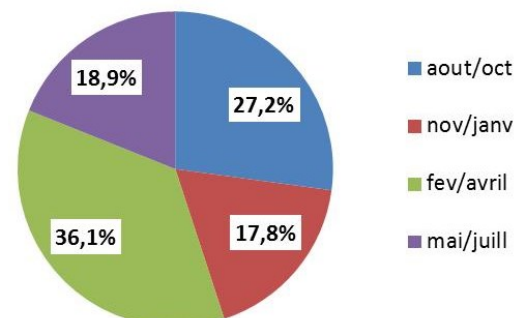
La répartition saisonnière des vêlages n'a pas évolué sur la campagne 2015/2016 : on voit toujours nos deux périodes de vêlages en Pays de la Loire. Celle d'automne (août à octobre) qui représente plus de 27% des naissances annuelles et celle plus « traditionnelle » de février à avril avec plus du tiers des naissances annuelles.

Naissances mensuelles Viande en Pays de la Loire sur la campagne 2015-2016 (Source : IPG-EDE PdL)



Répartition des vêlages en cheptel allaitant en 2015-2016 (Source : IPG-EDE PdL)

Répartition des vêlages en cheptel allaitant



Coté troupeau laitier, c'est l'inverse, les naissances sont en recul en 2016 de près de 1%.



Les données départementales de l'année 2016

(%) variation par rapport à la même période l'an passé

	44	49	53	72	85	Pays de la Loire
Effectifs (au 01/01/2017)						
Femelles Viande +24m	94.587 (+1%)	139.835 (+1%)	84.025 (-2%)	95.515 (+1%)	190.410 (-1%)	604.372 (-0,2%)
Femelles Lait +24m	155.040 (+1%)	111.201 (+1%)	208.844 (+1%)	81.903 (0%)	95.293 (-2%)	652.281 (+0,2%)
Cheptel Viande total	204.333 (+2%)	298.737 (+1%)	212.706 (-1%)	203.693 (+2%)	409.471 (0%)	1.328.940 (+0,6%)
Cheptel Lait total	293.043 (0%)	217.296 (0%)	412.725 (-1%)	153.741 (-1%)	187.669 (-2%)	1.264.474 (-0,6%)
Production (2016)						
Femelles Viande +36m	17.673 (+4%)	30.247 (+2%)	21.127 (-7%)	14.830 (+1%)	49.295 (+2%)	133.172 (+0,6%)
Femelles Lait +36m	32.270 (+3%)	23.518 (-3%)	49.126 (+6%)	17.198 (+5%)	22.171 (+8%)	144.283 (+4,0%)
Mâles Viande 8-24m	22.578 (-3%)	28.794 (-1%)	37.436 (-3%)	18.587 (-2%)	53.879 (-4%)	161.274 (-2,8%)
Mâles Lait 8-24m	7.230 (-15%)	2.825 (-18%)	17.286 (-10%)	4.577 (-10%)	6.405 (-6%)	38.323 (-10,7%)
Veaux Mâles Lait -8m	22.337 (+3%)	51.268 (-9%)	36.556 (+6%)	12.565 (-1%)	34.555 (-2%)	157.281 (-1,7%)
Mouvements de brouardis mâles viande 4-15 mois (2016)						
Entrées dans le département	9.655	8.141	21.114	7.081	15.980	-
Sorties du département	19.011	33.298	14.394	15.006	33.841	-
Solde net (Entrées - Sorties)	-9.356	-25.157	+ 6.720	-7.925	-17.861	-
Mises en place de brouardis	13.806 (-1%)	13.104 (-5%)	27.555 (-1%)	12.188 (+1%)	28.719 (-6%)	95.372 (-2,8%)
Naissances (août 2015/juillet 2016)						
Viande	81.671 (+3%)	113.880 (+1%)	75.954 (+3%)	60.778 (+3%)	147.695 (+2%)	479.938 (+2,3%)
Lait	111.915 (+2%)	82.692 (0%)	152.973 (+1%)	53.524 (0%)	70.823 (+1%)	471.927 (+1,0%)



Les **Pays de la Loire**,

1^{ère} région productrice de viande bovine de France, c'est :

- 18% des volumes produits,
- 15% des vaches de réforme,
- 1 jeune bovin sur 5 (viande ou lait),
- 15% des veaux de boucherie,

Les élevages ligériens, ce sont :

- 20.500 exploitations ayant des bovins (3 sur 5) dont 7.700 exploitations bovins viande (N, NE et E),
- 55 vaches allaitantes en moyenne.



Les données IPG accessibles

Les données, présentées dans ce document, sont issues de l'identification pérenne généralisée (IPG) gérée par les établissements départementaux de l'élevage (EDE). Elles sont accessibles sur demande auprès de la Chambre régionale d'agriculture des Pays de la Loire (bovinsviande@pl.chambagri.fr).

Chaque mois, la Chambre régionale d'agriculture met en ligne les tableaux de bords régionaux et départementaux ainsi que des notes de synthèse sur le site Internet de la Chambre régionale d'agriculture des Pays de la Loire : www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr ; rubrique Economie des filières / Suivi des dynamiques de production.

Contact : Julien LEVERT – Chambre régionale d'agriculture des Pays de la Loire
Tel : 02 41 18 60 25 – julien.levert@pl.chambagri.fr

Données complètes sur le site Internet :
www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr
Rubrique Economie des filières / Suivi des dynamiques de production

Avec le soutien
financier de :



Avec la contribution financière
du compte d'affectation spéciale
«développement agricole et rural»