

#### Chiffres clés:

- **Poursuite de la décapitalisation sur le cheptel souche allaitant (-3%) :** prêt d'1 vache allaitante sur 8 envoyée à l'abattoir n'est pas remplacée numériquement dans les élevages bretons
- **Baisses d'effectifs en femelles laitières (-2,1%) :** les effectifs jusqu'alors stables ont entamé une baisse depuis le 4ème trimestre 2019
- **Impact Covid-19 :** un retour à la normale après des sureffectifs de mâles et veaux en fermes (+15%) au cœur de la crise
- **Naissances en hausse en Viande (+5,4%), baissières en Lait (-3,7%) :** plus de veaux de génisses en allaitant, en lien avec la décapitalisation
- **Abattages régionaux stables, tirés par les abattages de vaches (+3,49%) :** la production régionale suit la même tendance que les abattages





# Femelles



**-3%.** C'est la baisse des effectifs de vaches allaitantes sur l'année 2020. Cette baisse s'inscrit dans la continuité de 2019 (-2,3%), et 2018 (-1,8%).

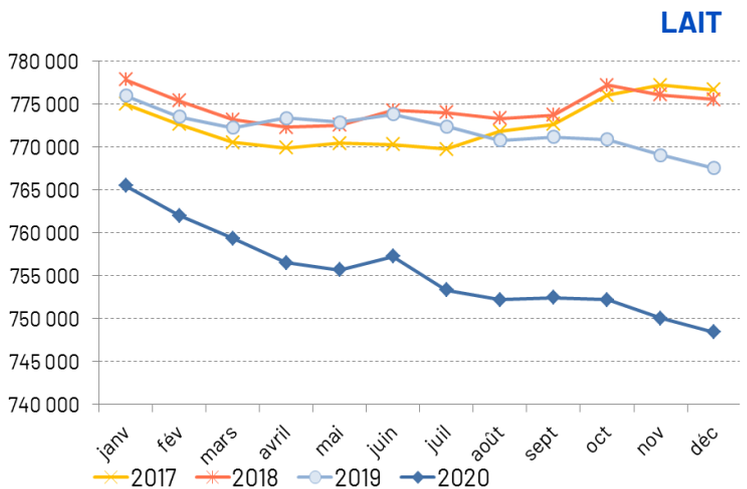
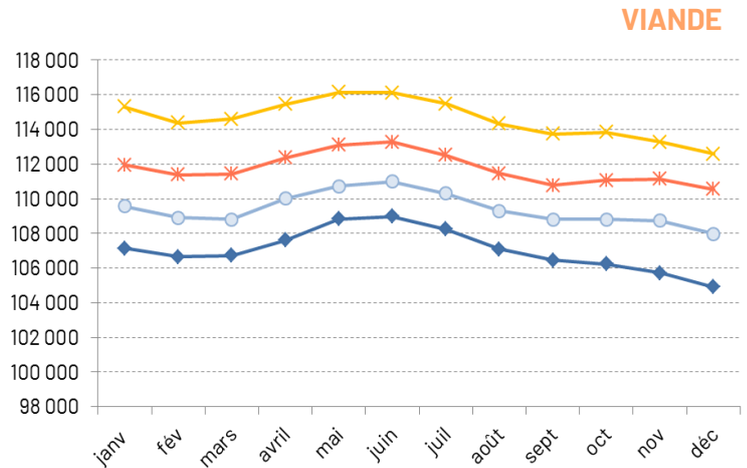
Ainsi, avec **103 963 vaches allaitantes** présentes au 1<sup>er</sup> janvier 2021 c'est près de 10 000 têtes qui manquent à l'appel depuis début 2017, soit 9% des effectifs d'alors!

Cette décapitalisation n'affectait jusqu'ici pas les **effectifs laitiers**, mais 2020 confirme la tendance baissière amorcée fin 2019: **-19 117** vaches laitières de moins depuis fin 2019, soit une baisse de **2,1** points.

**C**ôté **génisses**, paradoxalement les effectifs en allaitants se maintiennent **(+1%)** alors que les génisses destinées à la production laitière sont en plus fort recul **(-3,8%)**. Les effectifs de vaches laitières de plus de 4 ans étant en baisse plus modérée que le cheptel total, la décapitalisation sur 2020 s'est donc principalement effectuée par un nombre moindre de génisses laitières devenues vaches en 2020.

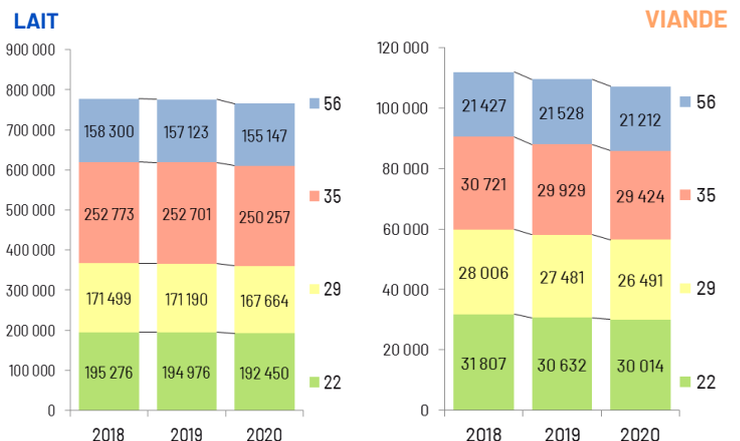
catégorie	Effectifs au 1/01/2021	2020/2019 (en %)
<b>Génisses Viande</b>		
0-12 mois	68 435	4,0%
12-24 mois	53 420	0,2%
> 24 mois	53 095	-1,8%
<b>TOTAL</b>	<b>174 950</b>	<b>1,0%</b>
<b>Vaches allaitantes</b>	<b>103 963</b>	<b>-3,0%</b>
Dont vaches allaitantes de plus de 4 ans	82 437	-2,9%
<b>TOTAL Femelles allaitantes de plus de 24 mois</b>	<b>157 058</b>	<b>-2,6%</b>
<b>Génisses Lait</b>		
0-12 mois	246 036	-3,0%
12-24 mois	241 569	-5,8%
> 24 mois	112 219	-0,8%
<b>TOTAL</b>	<b>599 824</b>	<b>-3,8%</b>
<b>Vaches laitières</b>	<b>747 369</b>	<b>-2,4%</b>
Dont vaches laitières de plus de 4 ans	436 435	-1,8%
<b>TOTAL Femelles laitières de plus de 24 mois</b>	<b>747 369</b>	<b>-2,4%</b>

Evolution des effectifs de femelles en Bretagne selon l'âge et la catégorie



Evolution des effectifs de vaches allaitantes (en haut) et laitières (en bas) en Bretagne

**Au niveau départemental**, les baisses d'effectifs affectent surtout le département du Finistère, tant en lait (-2,1%), qu'en viande (-3,6%).



Evolution des effectifs de vaches laitières (à gauche) et allaitantes (à droite) dans les départements bretons



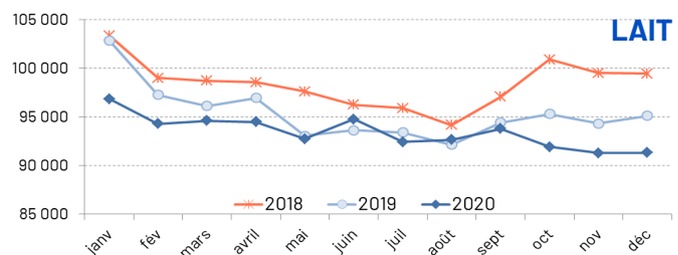
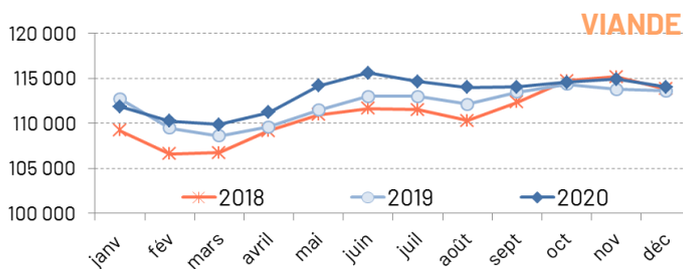
# Mâles



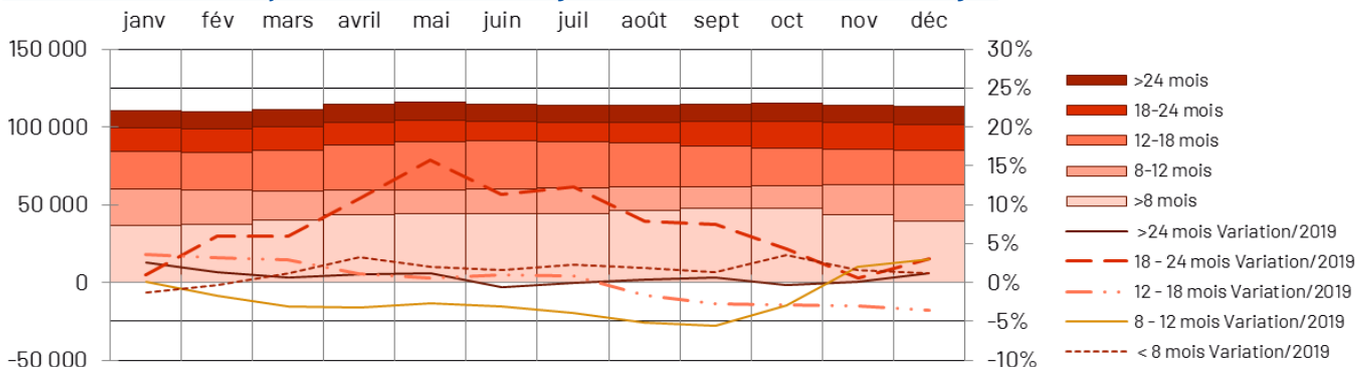
Les effectifs de Bovins mâles issus de mères allaitantes sont **en légère hausse (+1%)** sur l'année 2020. Cependant, cette moyenne annuelle masque des contrastes fort entre les saisons, les **sureffectifs** se concentrant sur les mois de Avril, Mai et Juin. Ce constat met en évidence les conséquences de la crise sanitaire liée au Covid-19, et notamment la fermeture des frontières lors du premier confinement qui a fortement pénalisé l'export de jeunes bovins français. Assez logiquement, c'est la catégorie des bovins prêts à l'abattage (18-24 mois) qui a vu ses rangs gon-

fler, avec, au plus haut du surstock en Mai, 1875 animaux (+15,7%) supplémentaires en ferme. Les effectifs sont revenus à la normale dans le courant du second semestre, et une légère hausse dans la catégorie 8-12 mois (+2.9%) en fin d'année laisse présager d'une **plus forte disponibilité de jeunes bovins à l'abattage** pour le premier semestre 2021.

Chez les **mâles laitiers**, les conséquences de la crise sanitaire sont moins visibles, gommé par la baisse conjoncturelle des effectifs. Au 1er janvier 2021, les effectifs accusaient un **déficit de 4%** par rapport à l'année précédente.



Evolution des effectifs jeunes bovins allaitants (gauche) et laitiers (droite) en Bretagne



Effectifs de jeunes bovins allaitants en Bretagne selon les catégories d'âge en 2020

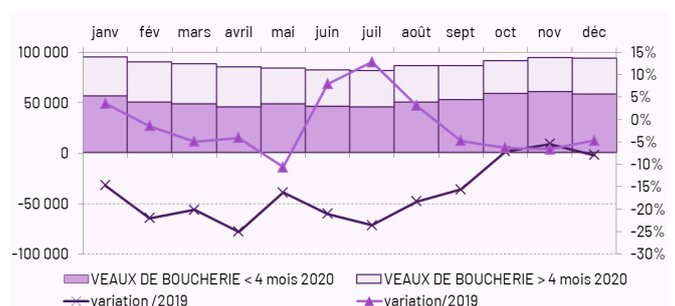


# Veaux de boucherie



Les effectifs veaux de boucherie sont en diminution sur l'année 2020 **(-6,7%)** mais ce sont surtout les mises en place de veaux qui ont en très net **recul (-16% en moyenne sur 2020)** alors que le confinement semble avoir ici aussi retardé les abattages, engrangeant des **surstocks pour veaux de plus de 4 mois.**

Effectifs de veaux de boucherie en Bretagne selon les catégories d'âge en 2020



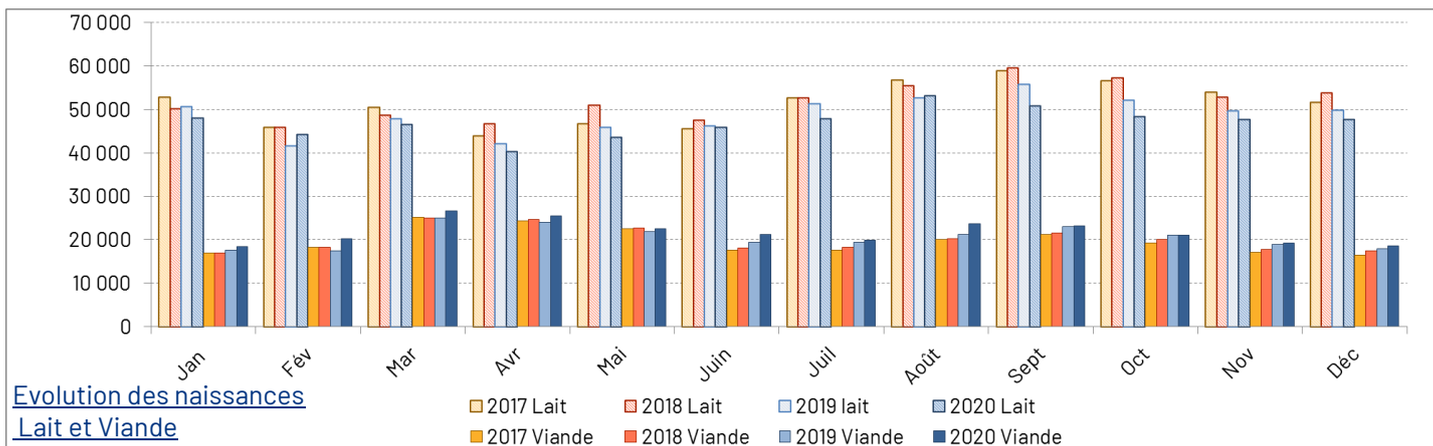
Evolution des effectifs Veaux de Boucherie



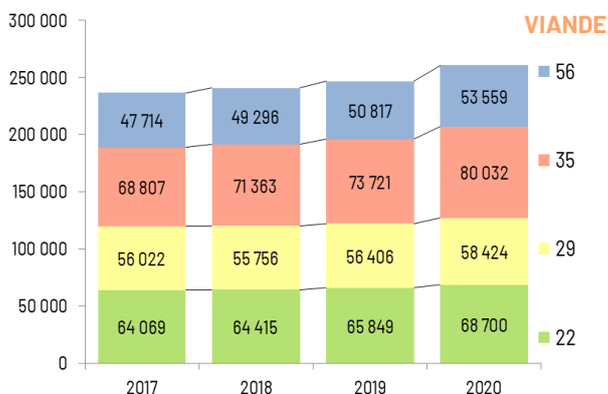
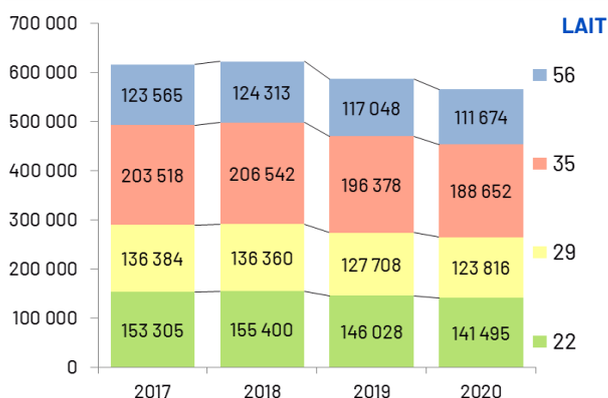
# Naissances



L'année 2020 a vu **260 216 veaux allaitants** et **565 255 veaux laitiers** naître. C'est un peu moins qu'en 2019 (-1%), avec toutefois une hausse significative des naissances du côté allaitant (+5,4%/2019), à *contrario* des naissances issues du troupeau laitier (-3,7%/2019). Si l'on met en parallèle cette évolution avec celles des effectifs de mères, il y a donc plus de veaux issues de génisses en Viande qu'auparavant. A noter que les naissances Viande issues de mères allaitantes ne représentent que 40% des naissances dites « viande ».



Evolution des naissances Lait et Viande



Répartition des naissances Lait (en haut) et Viande (en bas) par département

Au niveau des départements, L'Ille-et-Vilaine enregistre la plus forte augmentation en Viande (+8,5%) quand le Morbihan enregistre la plus faible baisse des naissances laitières (-4,59%)

Abattages et production de Viande Bovine en Bretagne en 2020

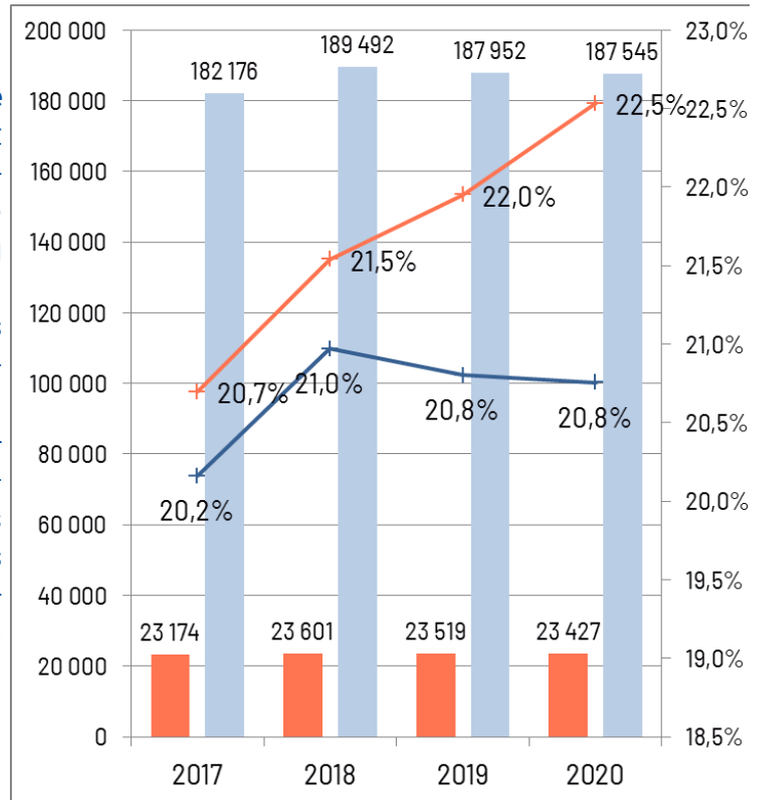
Catégorie	Abattages régionaux *					
	Tonnage			Nombre de têtes		
	Tonnage 2020	Tonnage 2019	2020/2019 (en %)	2020 (en nb de têtes)	2019 (en nb de têtes)	2020/2019 (en %)
Jeunes Bovins mâles	63829	67889	-5,98%	147271	159331	-7,57%
Taureau	6712	5334	25,83%	14 144	11733	20,55%
Bœufs	13949	13263	5,17%	34 625	33082	4,66%
Génisses	26549	26511	0,14%	67 558	68254	-1,02%
Vaches	144284	139417	3,49%	424247	413376	2,63%
<b>TOTAL Gros Bovins</b>	<b>255323</b>	<b>252414</b>	<b>1,15%</b>	<b>687845</b>	<b>685776</b>	<b>0,30%</b>
<b>TOTAL Veaux</b>	<b>61806</b>	<b>64675</b>	<b>-4,44%</b>	<b>428 544</b>	<b>452100</b>	<b>-5,21%</b>



# Production



Concernant les femelles, la production de vaches est relativement stable, tant en lait qu'en viande. Les abattages de vaches en Bretagne sont même en hausse, en tonnage comme en nombre de têtes. Toutefois, en proportion du nombre de vaches, la production est à la hausse, ainsi la production annuelle de vaches allaitantes représente **22,5%** des effectifs sur 2020, en progrès de 2,5 points sur les 4 dernières années. Ainsi, c'est près **d'1 vache allaitante sur 8** envoyée à l'abattoir qui n'est pas remplacée numériquement dans les élevages bretons, même si les données à notre disposition ne permettent pas de déterminer si ce déséquilibre relève de la disparition de cheptels ou bien de la diminution de la taille des cheptels.

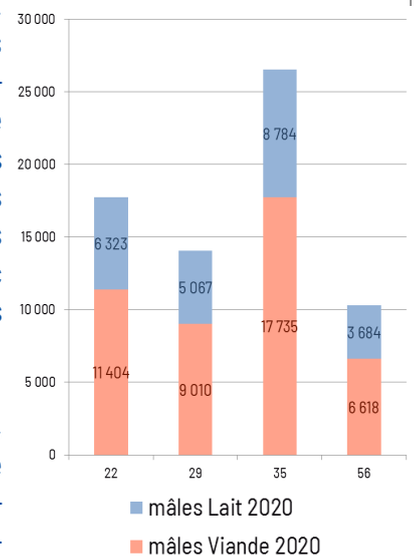


Production de vaches En Bretagne en 2020

- production vaches allaitantes (>36 mois)
- production vaches laitières
- part de la production/effectifs totaux LAIT
- part de production/effectifs totaux VIANDE

La production de mâles est en baisse (-3,07%/2019), notamment en Lait (-5,78%/2019) en lien avec la baisse des mises en place constatée depuis plusieurs années. Mais ces diminutions des sorties boucheries le sont moins que les abattages. La baisse relativement plus faible en termes de tonnages (-5,98%/2019) que du nombre de têtes (-7,57%) confirme le poids plus important pris par les jeunes bovins allaitants dans les abattages bretons, et donc l'alourdissement relatif des poids carcasse moyens.

Enfin il est à noter la diminution, importante de production de veaux de boucheries (-10,9%/2019), baisse moins impactante pour les abattages (-5,21%/2019)



Production régionale de jeunes bovins mâles: répartition par département

Production régionale **			
Nombre de têtes			
Catégorie	2020 (en nb de têtes)	2019 (en nb de têtes)	2020/2019 (en%)
Jeunes Bovins mâles	68424	70590	-3,07%
Dont Viande	44602	45306	-1,55%
Dont Lait	23822	25284	-5,78%
Taureau	ND	ND	ND
Bœufs	ND	ND	ND
Génisses	60 927	57461	6,03%
Dont Viande	40 945	37513	9,15%
Dont Lait	19 982	19948	0,17%
Vaches	210972	211471	-0,24%
Dont Viande	23427	23519	-0,39%
Dont Lait	187545	187952	-0,22%
<b>TOTAL Gros Bovins</b>	<b>340323</b>	<b>339522</b>	<b>0,24%</b>
<b>TOTAL Veaux</b>	<b>190 967</b>	<b>214 339</b>	<b>-10,90%</b>

\*Abattages régionaux : Volume abattu en région, toutes provenances confondues

\*\*Production régionale : Volume produit en région, toutes destinations confondues

# Baromètre des bovins présents en Bretagne au 31/12/20

## Nombre de bovins

<b>Nombre de bovins</b>	<b>1 921 195</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-2,63%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,47%

## Nombre de détenteurs

<b>Nombre de détenteurs</b>	<b>15 780</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-3,02%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,47%

## Mâle viande

<b>Mâles viande de moins de 8 mois</b>	<b>39 663</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	1,17%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-9,14%
<b>Mâles viande de 8 à 12 mois</b>	<b>22 988</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	2,92%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	19,06%
<b>Mâles viande de 12 à 18 mois</b>	<b>22 357</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-3,51%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,90%
<b>Mâles viande de 18 à 24 mois</b>	<b>16 640</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	3,08%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-4,58%
<b>Mâles viande de plus de 24 mois</b>	<b>11 136</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	1,14%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	0,32%

## Mâle lait

<b>Mâles lait de moins de 8 mois</b>	<b>42 224</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-5,72%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	3,45%
<b>Mâles lait de 8 à 12 mois</b>	<b>10 390</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-1,16%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-4,44%
<b>Mâles lait de 12 à 18 mois</b>	<b>18 488</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-8,50%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	1,97%
<b>Mâles lait de 18 à 24 mois</b>	<b>10 929</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-1,07%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-1,66%
<b>Mâles lait de plus de 24 mois</b>	<b>10 618</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	3,05%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	2,06%

<b>Total des mâles viande</b>	<b>112 784</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	0,82%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-1,12%

<b>Total des mâles lait</b>	<b>92 649</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-4,34%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	1,44%

## Génisses viande (dont croisé viande et mixte)

<b>Génisses viande de moins 12 mois</b>	<b>68 435</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	3,96%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	0,67%
<b>Génisses viande de 12 à 24 mois</b>	<b>53 420</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	0,22%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,37%
<b>Génisses viande de plus de 24 mois</b>	<b>53 095</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-1,75%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,86%

## Génisses lait (dont croisé lait)

<b>Génisses lait de moins 12 mois</b>	<b>246 036</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-3,01%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,17%
<b>Génisses lait de 12 à 24 mois</b>	<b>241 569</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-5,82%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,64%
<b>Génisses lait de plus de 24 mois</b>	<b>112 219</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-0,82%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,73%

<b>Total des génisses viande</b>	<b>174 950</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	1,03%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,12%

<b>Total des génisses lait</b>	<b>599 824</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-3,77%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,46%

## Vaches allaitantes présentes

<b>Vaches allaitantes</b>	<b>103 963</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-2,97%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,90%
<b>dont vaches allaitantes de plus de 4 ans</b>	<b>82 437</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-2,88%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,89%

## Vaches laitières présentes

<b>Vaches laitières</b>	<b>747 369</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-2,37%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,14%
<b>dont vaches laitières de plus de 4 ans</b>	<b>436 435</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-1,75%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-0,32%

## Veaux de boucherie présents

<b>Veaux de boucherie</b>	<b>89 538</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	-5,86%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	-4,36%
<b>dont VB agés de plus de 4 mois</b>	<b>38 343</b>
Evolution depuis 1 an (déc 2020)	0,70%
Evolution depuis 1 mois (nov 2020)	7,85%

### Notice

- Les catégories "viande" incluent les animaux croisés dont un des parents est de type racial viande
- Les catégories "lait" incluent les animaux croisés dont aucun des deux parents n'est de type racial viande
- A chaque traitement les mouvements sont recalculés pour tous les mois précédents. Les effectifs au dernier jour du mois sont recalculés pour les 2 mois précédents.

## Un mot sur...



### Les Données

Les données d'effectifs, de naissances et de production sont issues de l'identification pérenne généralisée (IPG) en Bretagne.

Les données d'abattages sont fournies par Interbev Bretagne.

<https://interbev-bretagne.fr>

Le traitement des données est réalisé par l'UGPVB.



### l'UGPVB

L'Union des Groupements de Producteurs de Viande de Bretagne est un syndicat professionnel qui fédère les Organisations de Producteurs (OP) de viande porcine, de viande bovine en Bretagne et d'œufs en Bretagne, Pays de Loire et Normandie.



Retrouvez ce document et d'autres infos sur: [www.ugpvb.fr](http://www.ugpvb.fr)

Contact: Théo NOUAILLETAS - UGPVB  
Tel : 02 41 18 60 25 - [urgo@pl.chambagri.fr](mailto:urgo@pl.chambagri.fr)  
Site Internet : [www.ugpvb.fr](http://www.ugpvb.fr)

Avec le soutien de :

