

Élevages de gros bovins en Pays de la Loire : Situation et tendances

Septembre 2023

ECONOMIE & PROSPECTIVE



CHAMBRE D'AGRICULTURE PAYS DE LA LOIRE



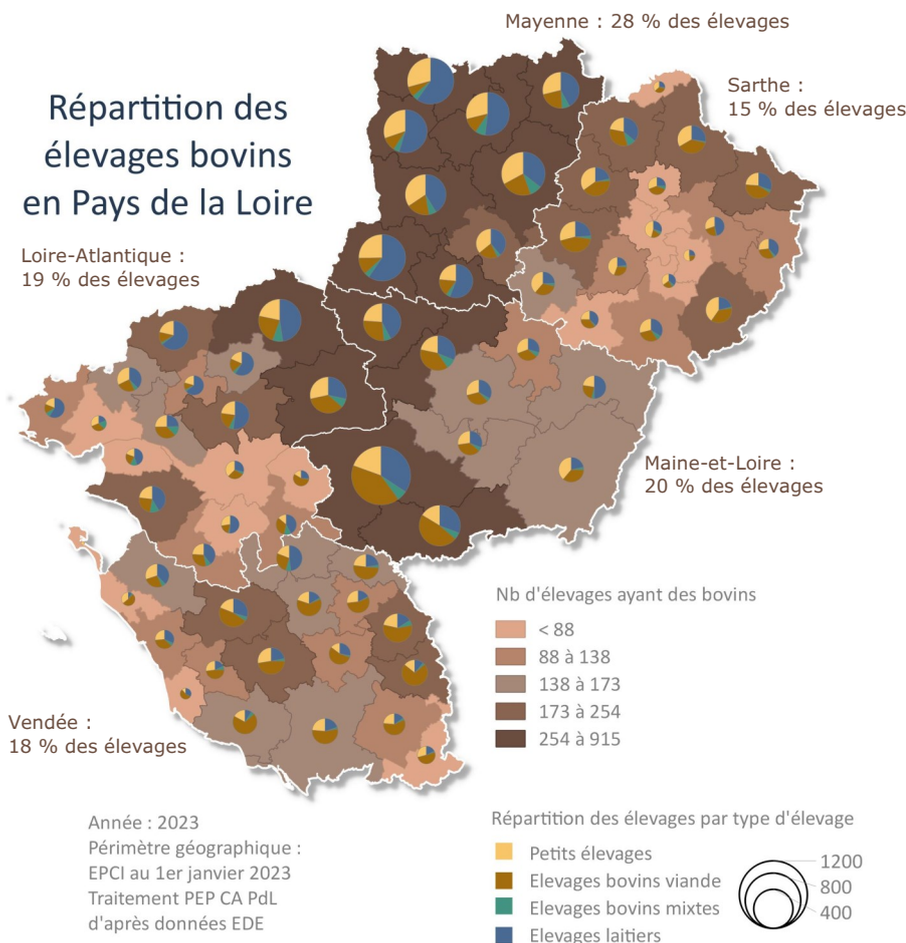
Au 1^{er} janvier 2023, l'EDE (Etablissement de l'élevage) recense près de 14 750 élevages détenant des bovins en Pays de la Loire, effectif qui s'inscrit dans la continuité de la tendance baissière observée depuis plusieurs décennies. Les élevages bovins reculent de l'ordre de -17 % au cours des 5 dernières années (tous systèmes et toutes dimensions confondus), et depuis 2010, c'est plus du tiers des élevages bovins qui a disparu.

Le cheptel bovin ligérien s'établit à plus de 2 149 000 têtes au 1^{er} janvier 2023. Le repli du cheptel souche est plus récent que celui des élevages. Après un relatif maintien sur la 1^{re} partie de la décennie 2010, le cheptel de vaches allaitantes recule sensiblement depuis 2018. Le cheptel de vaches laitières s'est conforté jusqu'en 2018-19, mais s'infléchit depuis. L'entame du recul de la production de bovins mâles de plus de 8 mois (principalement jeunes bovins de 8 à 24 mois) est un peu plus ancien et remonte à la fin des années 2000.

Ces évolutions traduisent les conséquences de nombreux facteurs qui ont impacté les filières bovins viande et bovins lait : rentabilité des capitaux investis, renouvellement des générations et transmission des capitaux, charge en travail, opportunités de spécialisation notamment laitière, crise de vocation, etc...

En s'appuyant sur la typologie bovine ligérienne, cette note détaille ces évolutions au plan statistique, sans s'attarder sur l'analyse de leurs causes. Elle présente une actualisation des grands types d'élevages bovins au 1^{er} janvier 2023 et leur évolution depuis le 1^{er} janvier 2018 (voir annexe 2).

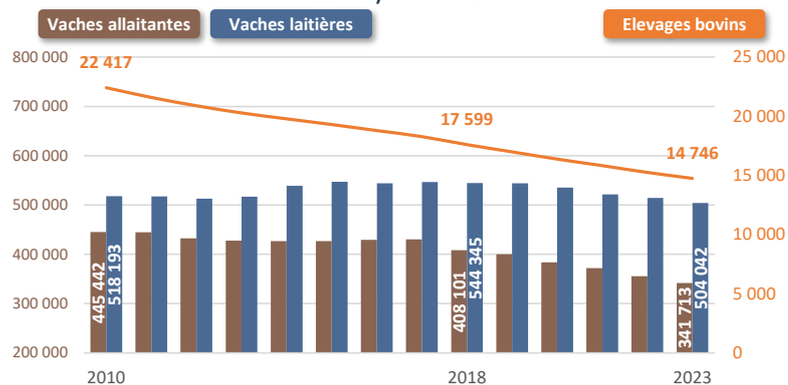
Une présence des élevages de gros bovins sur l'ensemble des territoires ligériens sur fond de spécificités départementales et locales



- Près de 14 750 élevages ayant des bovins au 1^{er} janvier 2023 ;
- Cheptel bovin de 2 149 000 têtes dont 504 000 vaches laitières (VL) et 341 700 vaches allaitantes (VA) au 1^{er} janvier 2023 ;
- Répartition différente des systèmes et des cheptels bovins d'un département à l'autre : dominante laitière en Mayenne et en moindre mesure en Loire-Atlantique, avec présence des systèmes bovins viande : naisseurs (N), naisseurs-engraisseurs (NE) et engraisseurs de bovins mâles (BM). Répartition inverse dans les autres départements avec une nette prédominance des élevages bovins viande en Vendée. Peu d'élevages mixtes associant VA/VL : naisseurs mixtes (NM) comme naisseurs engraisseurs mixtes (NEM). Présence de petits élevages notamment en Mayenne.

Recul du nombre d'élevages bovins de -17 % depuis 2018 et de -34 % depuis 2010

Evolution des vaches laitières et des vaches allaitantes (têtes) dans les élevages bovins en Pays de la Loire

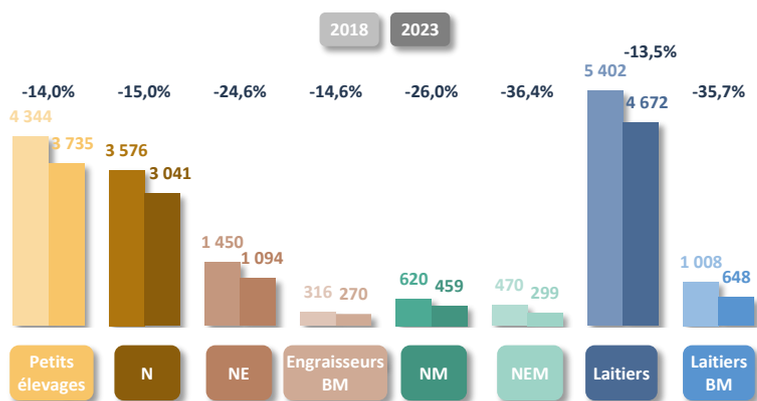


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Poursuite du recul des élevages bovins (tous types confondus : recul de -17 % depuis 2018 (date de la dernière typologie bovine) et de -34 % depuis 2010 ;
- Recul des élevages bovins constaté dans l'ensemble des départements ligériens : de -15,4 % en Vendée à -18,5 % en Mayenne ;
- Progression, puis confortation du cheptel régional de VL jusqu'en 2018-19, inflexion à partir de 2020, baisse de -7,4 % entre 2019 et 2023 ;
- Relatif maintien du cheptel régional de VA jusqu'en 2017, baisse sensible depuis : -22 % entre 2017 et 2023.

Une baisse d'autant plus importante dans les systèmes engraisseurs

Répartition des élevages bovins par système en Pays de la Loire au 1^{er} janvier 2018 et 2023

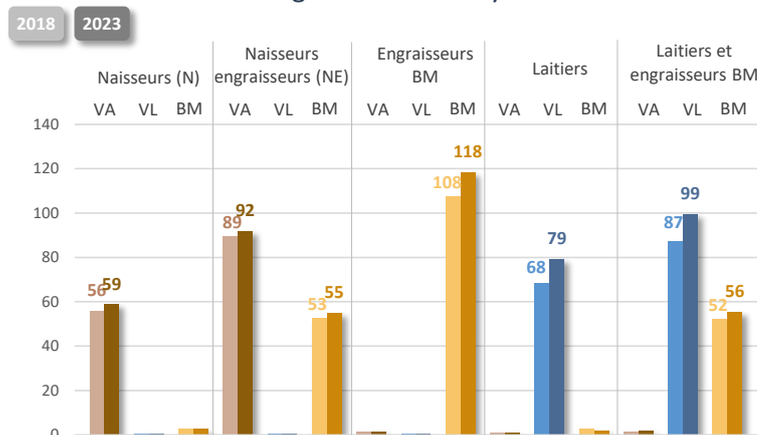


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Recul des élevages observé dans tous les systèmes bovins ;
- Baisse d'autant plus importante dans les systèmes NE (-24,6 à -36,4 %) et dans les systèmes laitiers avec engraissement de BM ;
- Evolution ne traduisant pas forcément un arrêt de la production bovine, voire agricole, mais un glissement vers un autre système sans engraissement (N ou laitiers dont la baisse des effectifs est atténuée) ou sans bovins ;
- Recul moins conséquent pour les autres systèmes, mais demeurant néanmoins important, de l'ordre de -15 % en moyenne régionale (petits élevages bovins, N, engraisseurs BM et laitiers).

Une évolution moins rapide de la dimension économique dans les élevages bovins viande

Evolution de la dimension économique des élevages bovins en Pays de la Loire

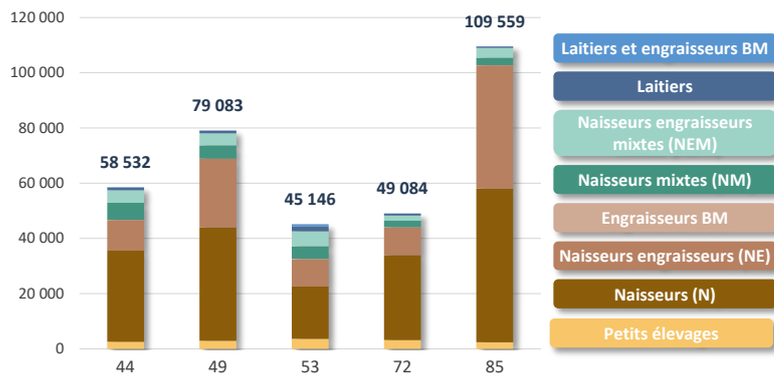


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Ralentissement du développement des dimensions économiques dans les élevages bovins viande :
 - N : 59 VA au 01/01/2023, soit une croissance annuelle de +1 % depuis 2018 ;
 - NE : 92 VA (croissance annuelle de +0,6 %) et 55 BM (tous NE confondus ; croissance annuelle de +0,9 %) ;
- Progression néanmoins un peu plus rapide des ateliers engraisseurs de BM : 118 BM, soit une croissance annuelle de +1,9 % ;
- Croissance plus forte de la dimension économique des ateliers laitiers sur fond de restructuration laitière (entre +2,6 et +3 %/an selon les systèmes).

Les VA majoritairement détenues par les élevages bovins viande

Répartition des vaches allaitantes par système dans les départements des Pays de la Loire au 1^{er} janvier 2023 (en têtes)

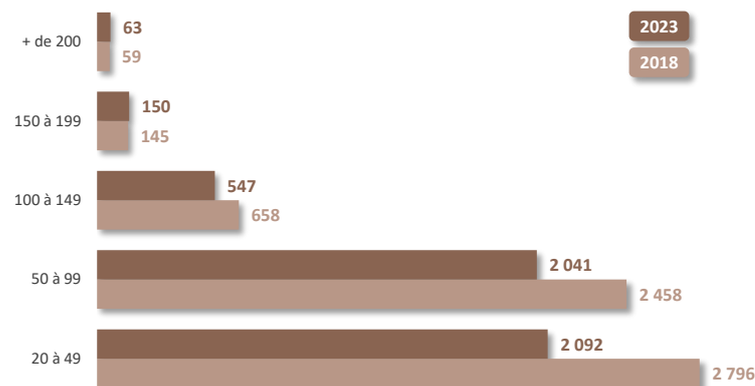


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Recul du cheptel régional de VA à un peu plus de 341 700 têtes, en baisse de -16 % en 5 ans ;
- Baisse plus importante en Mayenne et en Maine-et-Loire (respectivement de -20 et -18 %), intermédiaire en Vendée (-16 %) et plus modérée en Loire-Atlantique et en Sarthe (respectivement de -13 et -14 %) ;
- 82 % des VA détenues par les élevages bovins viande N et NE et 12 % par les élevages mixtes N et NE ;
- 32 % des VA présentes en Vendée, 23 % en Maine-et-Loire et de l'ordre de 15 % dans chacun des départements de Loire-Atlantique, de Mayenne et de Sarthe, répartition stable sur 5 ans.

Une érosion plus forte du nombre d'élevages de moins de 100 VA

Répartition des élevages bovins par classe de vaches allaitantes en Pays de la Loire

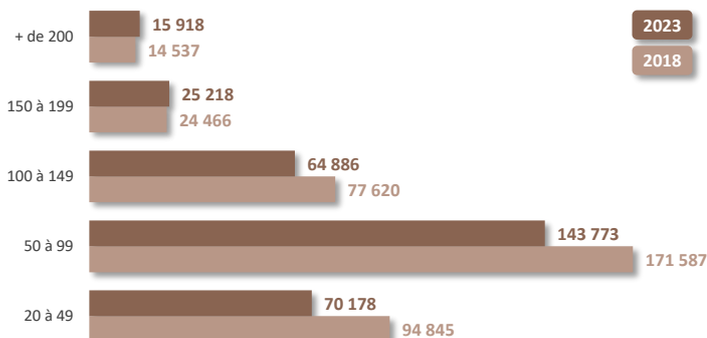


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- 85 % des élevages ayant des VA (hors petits) détiennent moins de 100 VA, 11 % entre 100 et 150 VA ;
- Répartition stable sur 5 ans ;
- Recul des élevages de moins de 50 VA de -25 % en 5 ans et des élevages de moins de 100 VA et de ceux de moins de 150 VA respectivement de -17 % chacun ;
- Progression des élevages de plus de 150 VA et de plus de 200 VA respectivement de +3 et +7 %, mais effectifs très faibles.

Mais les VA majoritairement détenues par les élevages de moins de 100 VA

Répartition des vaches allaitantes par classe de vaches allaitantes en Pays de la Loire (en têtes)

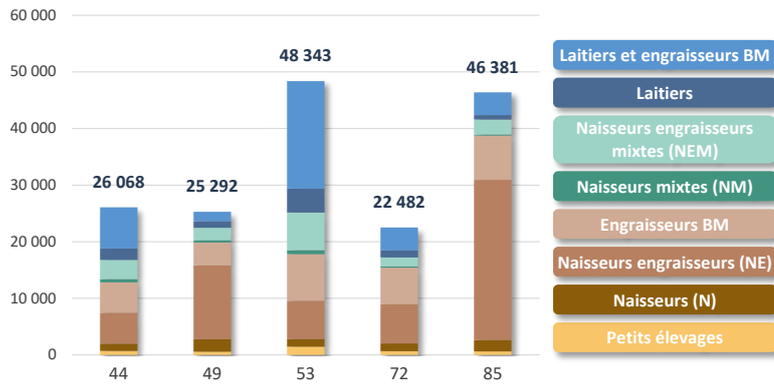


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Deux-tiers des VA détenues par les élevages de moins de 100 VA (hors petits), 20 % par ceux de 100 à 150 VA ;
- Répartition stable sur 5 ans ;
- Recul du cheptel de VA détenues par les élevages de moins de 50 VA de -26 % et dans les élevages de moins de 100 VA et ceux de moins de 150 VA respectivement de -16 % chacun ;
- Progression du cheptel de VA dans les élevages de plus de 150 VA et de plus de 200 VA respectivement de +3 et +9 %, mais faibles effectifs.

Une répartition des systèmes producteurs de BM différente d'un département à l'autre

Répartition de la production de bovins mâles de 8 mois et plus par système et par départements des Pays de la Loire en 2022 (en têtes)

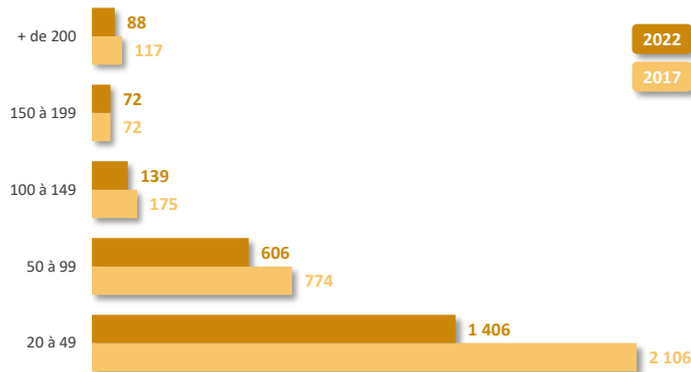


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Recul de la production régionale de BM (> 8 mois dont 86 % de 8-24 mois) de -23 % en 5 ans (un peu plus de 169 000 têtes en 2023) ;
- Baisse plus importante en Loire-Atlantique et en Maine-et-Loire (respectivement -27 et -26 %), dans la moyenne régionale en Vendée et en Mayenne (-23 %) et plus modérée en Sarthe (-15 %) ;
- 60 % des BM produits dans les élevages bovins viande N/NE et engraisseurs de BM, 12 % dans les élevages mixtes et 27 % dans les élevages laitiers, mais de fortes disparités départementales ;
- 56 % de la production de BM assurée par la Mayenne et la Vendée, le solde par les 3 autres départements à parts quasi égales (de l'ordre de 15 %), répartition stable sur 5 ans.

Une érosion plus forte du nombre d'élevages produisant moins de 100 BM

Répartition des élevages bovins par classe de bovins mâles de plus de 8 mois produits en Pays de la Loire

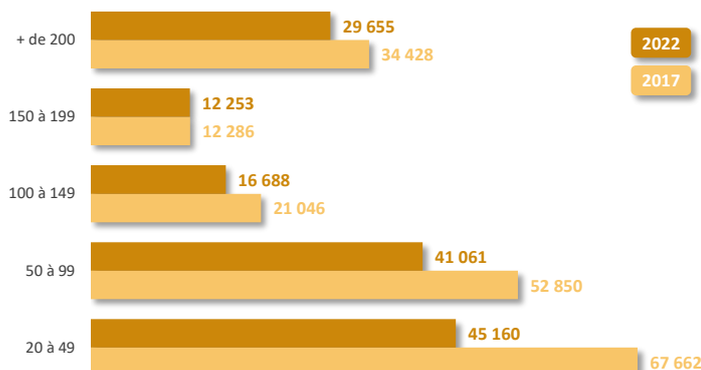


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- 87 % des élevages produisant des BM (hors petits) produisent moins de 100 BM ;
- Répartition stable sur 5 ans ;
- Recul des élevages de moins de 50 BM d'un tiers en 5 ans et des élevages de moins de 100 BM et ceux de moins de 150 BM respectivement de -22 % et -21 % ;
- Stabilité des élevages produisant plus de 150 BM, mais recul d'un quart de ceux produisant plus de 200 BM.

Un recul de la production de BM qui concerne aussi les grands ateliers

Répartition des bovins mâles par classe de bovins mâles de plus de 8 mois produits en Pays de la Loire (en têtes)

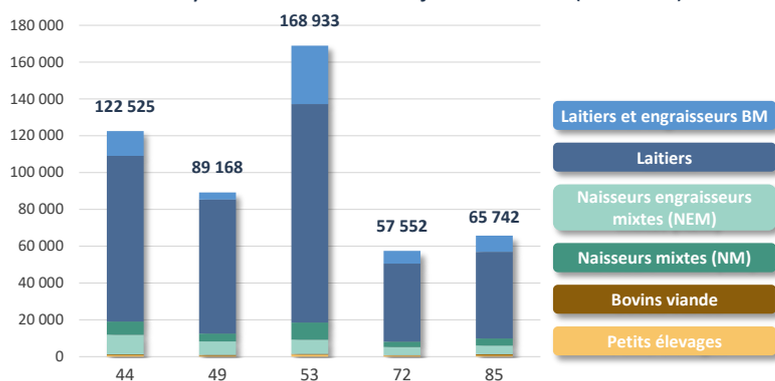


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- 60 % des BM produits dans des ateliers de moins de 100 BM (hors petits) et 20 % (chacun) dans des ateliers de 100 à 200 BM et dans ceux de plus de 200 BM ;
- Répartition à peu près stable en 5 ans ;
- Recul de la production de BM dans les ateliers de moins de 50 BM d'un tiers et dans les ateliers de 50 à 100 BM et ceux de 100 à 150 BM respectivement de -22 % et -21 % ;
- Stabilité de la production de BM dans les ateliers de plus de 150 BM, mais recul dans les ateliers de plus de 200 BM (-14 %).

La majorité des VL détenues dans des élevages sans autre association de gros bovins viande (VA et/ou BM)

Répartition des vaches laitières par système dans les départements des Pays de la Loire au 1^{er} janvier 2023 (en têtes)

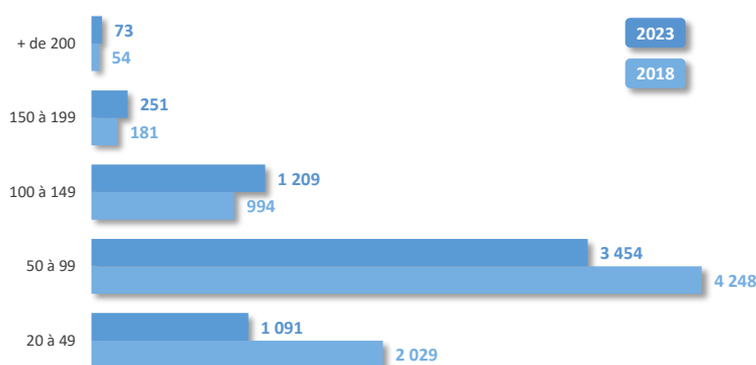


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Recul du cheptel régional de VL à près de 504 000 têtes, en baisse de -7 % en 5 ans ;
- Baisse plus importante en Vendée (-18 %) et plus modérée dans les autres départements (entre -5 % et -6 %) ;
- 74 % des VL détenues par les élevages bovins lait non engraisseurs de BM, 13 % par les élevages laitiers engraisseurs de BM et 12 % par les élevages mixtes ;
- 34 % des VL présentes en Mayenne, 24 % en Loire-Atlantique, 18 % en Maine-et-Loire et de l'ordre de 12 % dans chacun des départements de Sarthe et Vendée, répartition stable sur 5 ans.

Les trois quarts des élevages laitiers détiennent moins de 100 VL

Répartition des élevages bovins par classe de vaches laitières en Pays de la Loire

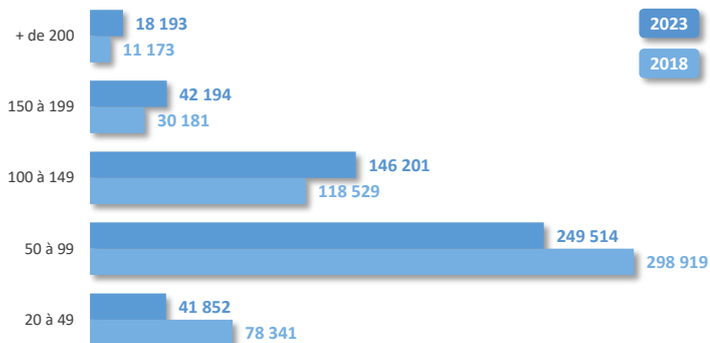


Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- 75 % des élevages ayant des VL (hors petits) détiennent moins de 100 VL, 20 % entre 100 et 150 VL ;
- Progression de la part des élevages de plus de 100 VL en 5 ans : 25 % des élevages de plus de 20 VL en 2023 ;
- Recul de près de -50 % des élevages de moins de 50 VL en 5 ans et de -20 % des élevages de moins de 100 VL ;
- Progression sensible des élevages de plus de 100 VL : respectivement de +22, +39 et +35 % pour les élevages de 100 à 150 VL, de 150 à 200 VL et de plus de 200 VL, mais faibles effectifs pour ces 2 dernières classes.

60 % des VL détenues par les élevages de moins de 100 VL, mais progression dans les élevages de plus de 100 VL

Répartition des vaches laitières par classe de vaches laitières en Pays de la Loire (en têtes)



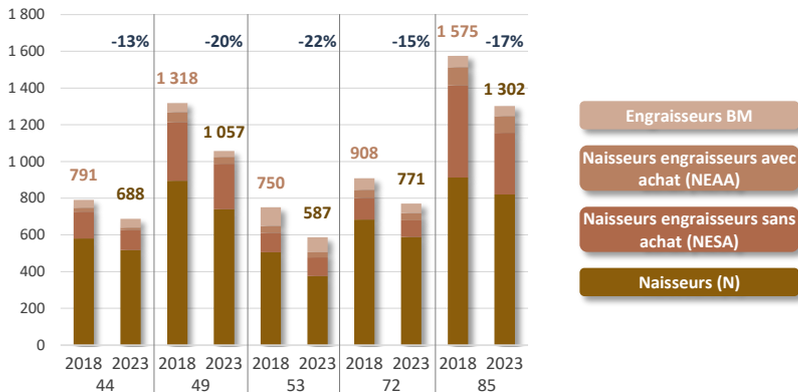
Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

- Près de 60 % des VL détenues par les élevages de moins de 100 VL (hors petits) et près de 30 % par ceux de 100 à 150 VL ;
- A l'instar des élevages, progression du cheptel de VL détenu par les élevages de plus de 100 VL : plus de 40 % du cheptel de VL (hors petits) en 2023 ;
- Recul du cheptel de VL de près de -50 % dans les élevages de moins de 50 VL et de -17 % dans les élevages de moins de 100 VL en 5 ans ;
- Progression sensible du cheptel de VL dans les élevages de plus de 100 VL : respectivement de +23, +40 et +63 % pour les élevages de 100 à 150 VL, de 150 à 200 VL et de plus de 200 VL, mais faibles effectifs pour ces 2 dernières classes.

Annexe 1 : évolutions départementales des élevages bovins en Pays de la Loire

Elevages bovins viande

Evolution des élevages bovins viande par système et par département en Pays de la Loire



Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

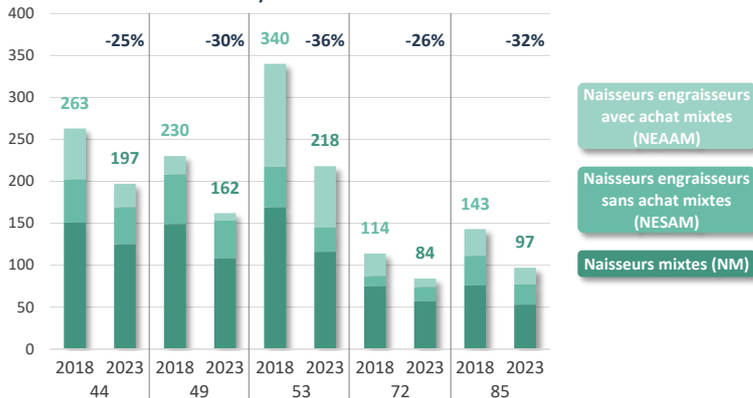
Evolution des vaches allaitantes dans les élevages bovins viande par système et par département en Pays de la Loire (en têtes)



Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

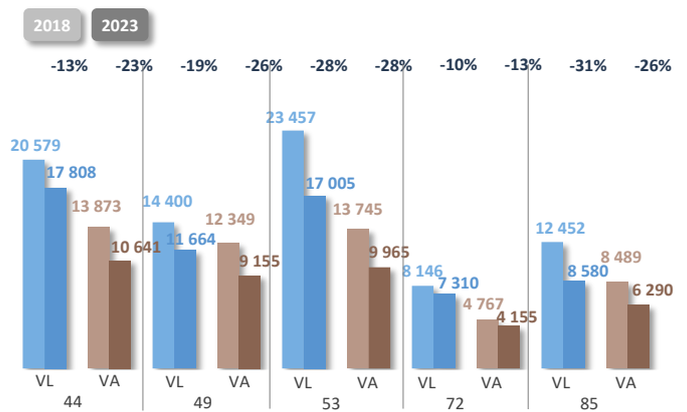
Elevages bovins mixtes

Evolution des élevages bovins mixtes par système et par département en Pays de la Loire



Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

Evolution des vaches laitières et des vaches allaitantes dans les élevages bovins mixtes par département en Pays de la Loire (en têtes)



Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

Elevages bovins lait

Evolution des élevages laitiers par système et par département en Pays de la Loire



Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

Evolution des vaches laitières dans les élevages laitiers par système et par département en Pays de la Loire (en têtes)



Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

Annexe 2 : typologie des élevages de gros bovins¹ en Pays de la Loire au 1^{er} janvier 2023 (année 2022 pour la production de bovins mâles)

14 600 élevages² "ayant" des bovins (-17 %³)

341 713 VA** (-16 %³) 504 042 VL** (-7 %³) 169 030 BM** (-23 %³)

4 405 élevages bovins viande (-18 %³)

280 219 VA (82 %) (-15 %³)
100 580 BM (60 %) (-16 %³)

3 041
N
(-15 %³)

1 094
NE
(-25 %³)

270
E
(-15 %³)

885
NE SA
(-26 %³)

209
NE
AA
(-19 %³)

758 élevages mixtes (-30 %³)

62 367 VL (12 %) (-21 %³)
40 206 VA (12 %) (-24 %³)
18 596 BM (11 %) (-34 %³)

459
N
(-26 %³)

299
NE
(-36 %³)

159
NE
SAM
(-22 %³)

140
NE
AAM
(-47 %³)

5 320 élevages laitiers (-17 %³)

435 587 VL (86 %) (-5 %³)
45 395 BM (27 %) (-32 %³)

4 672 laitiers
(-14 %³)

648 laitiers
& BM
(-36 %³)

3 735 petits élevages (-14 %³)

14 789 VA (4 %) (-11 %³)
3 393 VL (1 %) (-12 %³)
3 995 BM (2 %) (-17 %³)

VA : vache allaitante ; VL : vache laitière ; BM : bovin mâle

N : naisseur ; E : engraisseur

NE : naisseur engraisseur

NESA : naisseur engraisseur sans achat

NEAA : naisseur engraisseur avec achat

NESAM : naisseur engraisseur sans achat mixte

NEAAM : naisseur engraisseur avec achat mixte

² Dont élevages veaux de boucherie et engraisseurs de femelles, non représentés dans cette illustration

³ Evolution par rapport à 2018

Traitement PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire d'après données EDE

Méthodologie appliquée aux données EDE

Critères et seuils discriminants de la typologie bovine ligérienne

	VL (effectifs)	VA (effectifs)	BM (sorties boucherie)	BM/VA
Naisseurs (N)	0 à 19	20 et plus	0 à 19	-
Naisseurs engraisseurs sans achat (NESA)	0 à 19	20 et plus	20 et plus	< 0,75
Naisseurs engraisseurs avec achat (NEAA)	0 à 19	20 et plus	20 et plus	≥ 0,75
Engraisseurs BM	0 à 19	0 à 19	20 et plus	-
Naisseurs mixtes (NM)	20 et plus	20 et plus	0 à 19	-
Naisseurs engraisseurs sans achat mixtes (NESAM)	20 et plus	20 et plus	20 et plus	< 0,75
Naisseurs engraisseurs avec achat mixtes (NEAAM)	20 et plus	20 et plus	20 et plus	≥ 0,75
Laitiers	20 et plus	0 à 19	0 à 19	-
Laitiers et engraisseurs BM	20 et plus	0 à 19	20 et plus	-
Petits élevages	0 à 19	0 à 19	0 à 19	-

PEP Chambre d'agriculture Pays de la Loire

¹ En raison de la construction typologique, le champ des élevages bovins et de leurs effectifs animaux est différent de celui des tableaux de bord bovins mensuels.



Réalisation : Chambre d'agriculture Pays de la Loire •
C. Bloche • Images : Chambre d'agriculture • Edition :
septembre 2023 - Version n°1

Pôle Economie et Prospective de la Chambre d'agriculture des Pays de la Loire :

Pierre-Yves AMPROU

Tél. 02 41 18 60 60

Mail : pierre-yves.amprou@pl.chambagri.fr

Valentine LE CRAS

Tél. 02 41 18 60 57

Mail : valentine.lecras@pl.chambagri.fr

Clémentine LIBEER

Tél. 02 41 18 60 51

Mail : clementine.libeer@pl.chambagri.fr

Yann MATHIAS

Tél. 02 41 18 60 64

Mail : yann.mathias@pl.chambagri.fr