

## LES BOVINS PRESENTS EN Normandie

### Cheptel et naissances

(Source: SPIE)

Un cheptel total de 730 584 vaches au 1er janvier 2026  
-2,1 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 185 651 vaches allaitantes -1,2 %  
Dont 544 932 vaches laitières -2,5 %

#### Rappel cheptel national :

-2,0 % d'évolution par rapport à l'année précédente

Dont 3 354 264 vaches allaitantes -1,6 %

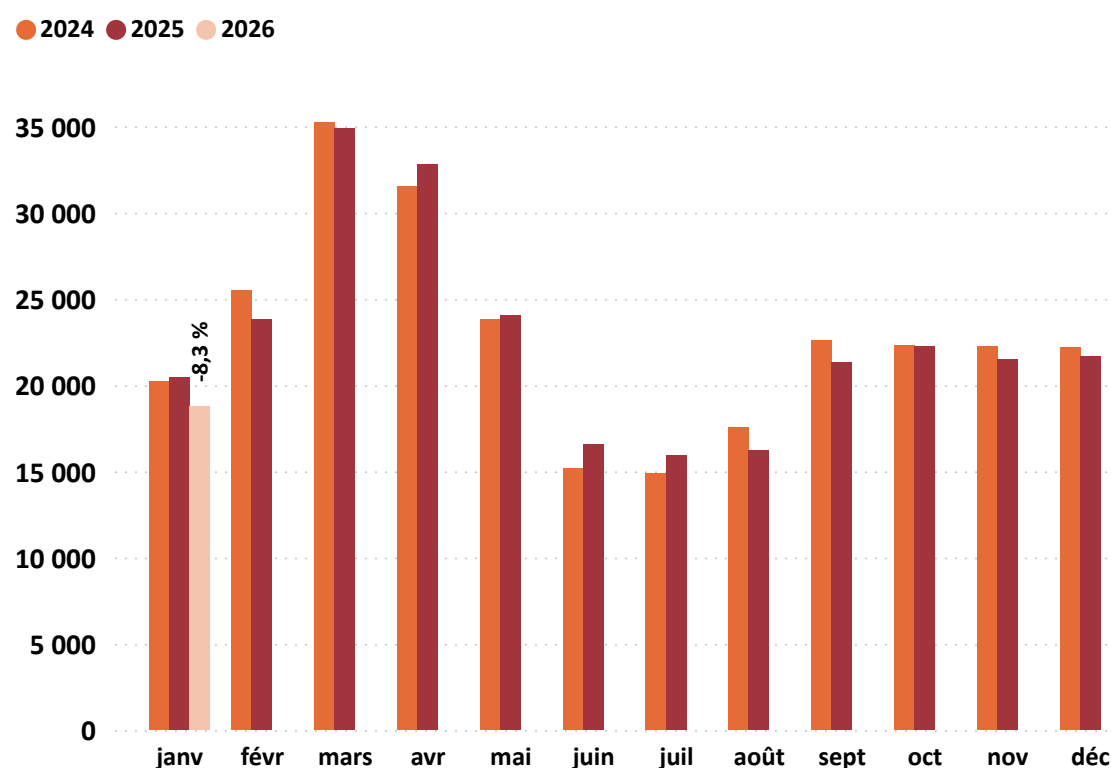
Dont 3 224 515 vaches laitières -2,5 %

### Répartition du cheptel de vaches par département

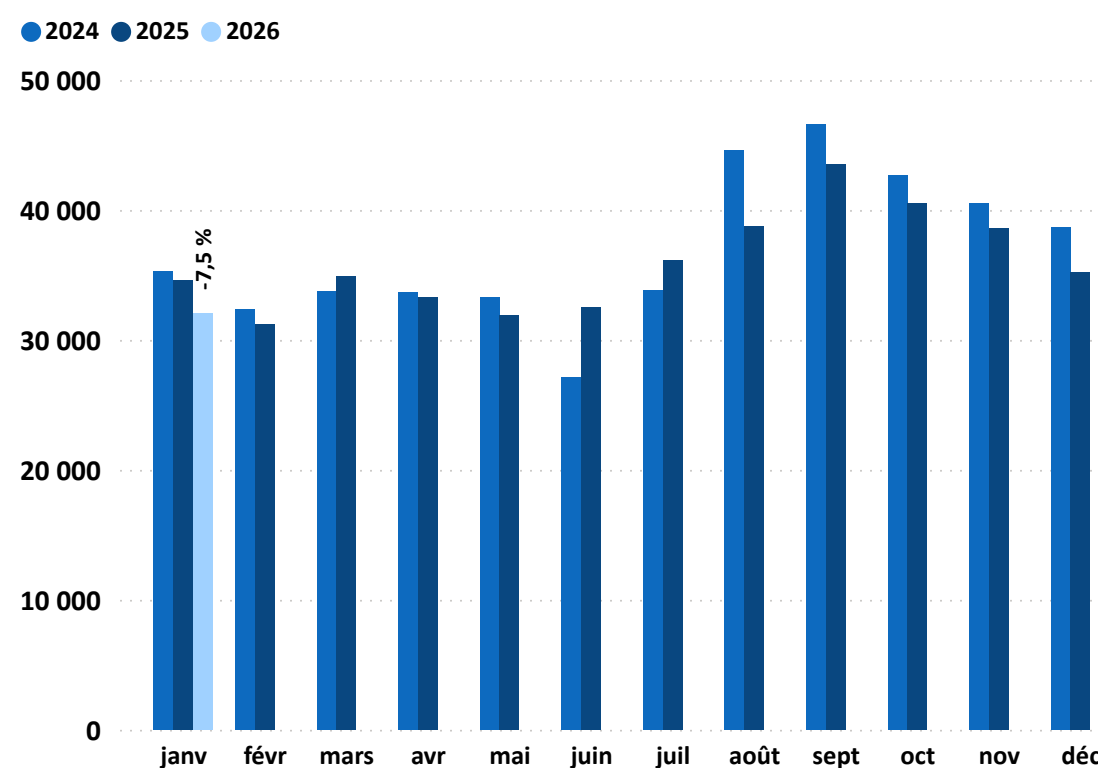
	14	27	50	61	76
Nombre	132 299	49 851	275 030	147 309	126 095
Répartition par dep.	18,1 %	6,8 %	37,6 %	20,2 %	17,3 %
Evolution N/N-1	-2,4 %	-2,5 %	-1,5 %	-2,7 %	-2,6 %
Effectifs Viande	41 671	21 010	30 920	46 855	45 196
Evolution N/N-1	-1,3 %	-2,5 %	0,8 %	-1,2 %	-1,9 %
Répartition par dep.	22,4 %	11,3 %	16,7 %	25,2 %	24,3 %
Effectifs Mixte	24 711	7 926	72 137	37 547	27 352
Evolution N/N-1	-4,6 %	-4,0 %	-5,5 %	-5,5 %	-3,0 %
Répartition par dep.	14,6 %	4,7 %	42,5 %	22,1 %	16,1 %
Effectifs Lait	65 917	20 915	171 973	62 907	53 547
Evolution N/N-1	-2,2 %	-1,9 %	-0,1 %	-2,0 %	-2,9 %
Répartition par dep.	17,6 %	5,6 %	45,8 %	16,8 %	14,3 %

### Naissances dans la région

Naissance races à viande



Naissance races laitières



Mois en cours

Cumul annuel

Cumul glissant 12 mois

	LAIT	VIANDE	LAIT	VIANDE	LAIT	VIANDE
Nombre	32 019	18 756	32 019	18 756	428 564	269 499
Evolution N/N-1	-7,5 %	-8,3 %	-7,5 %	-8,3 %	-3,0 %	-1,4 %

\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

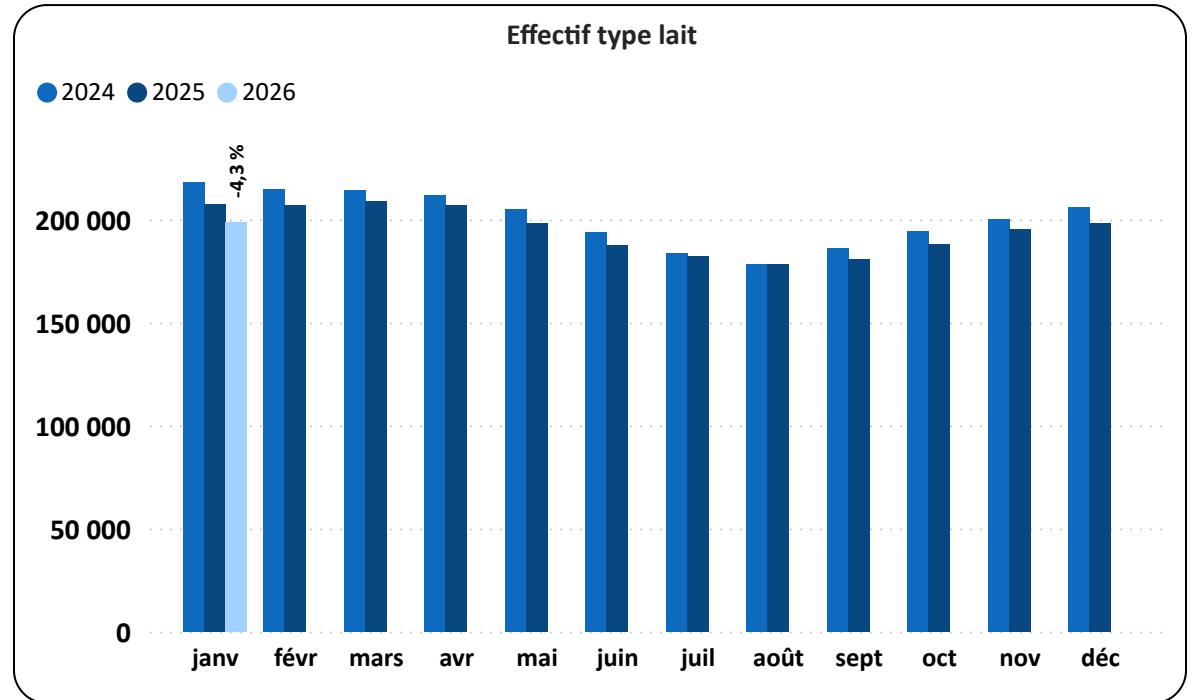
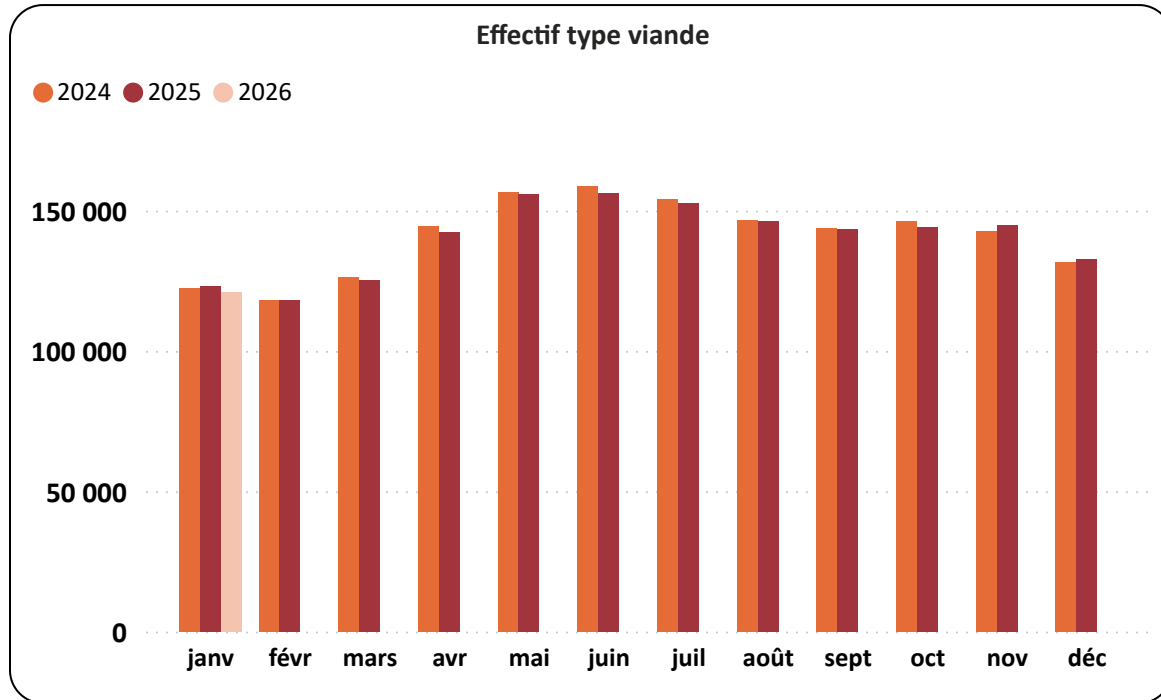
Afin de comparer les évolutions entre les cheptels lait et viande, il a été choisi d'utiliser des échelles différentes

# LES BOVINS PRESENTS EN

## Normandie

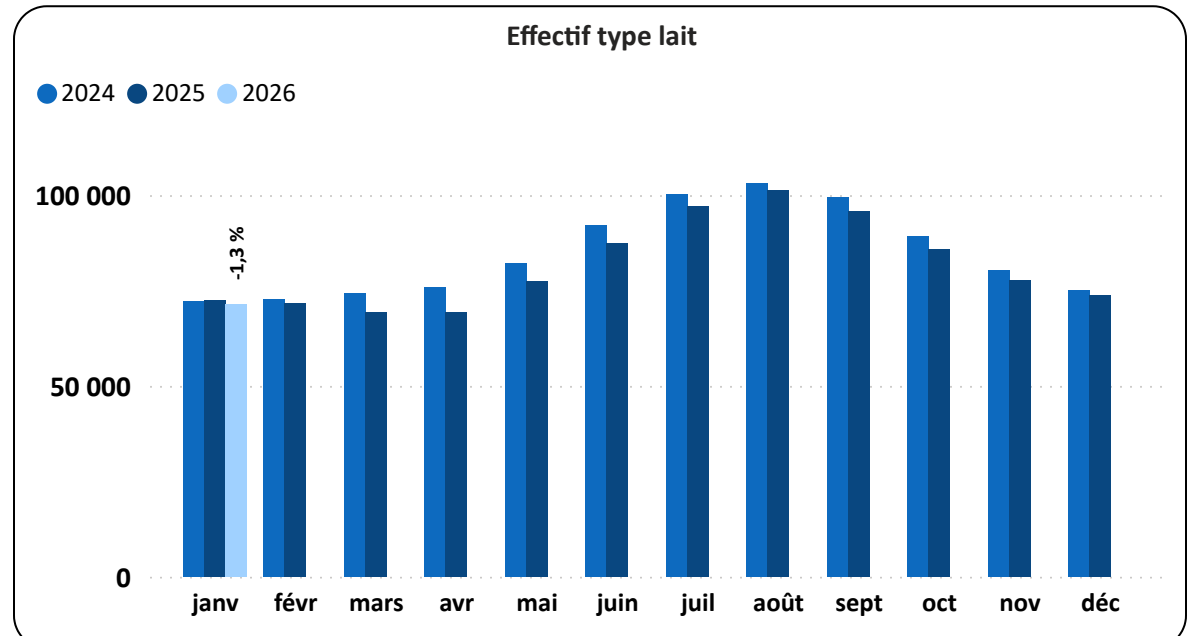
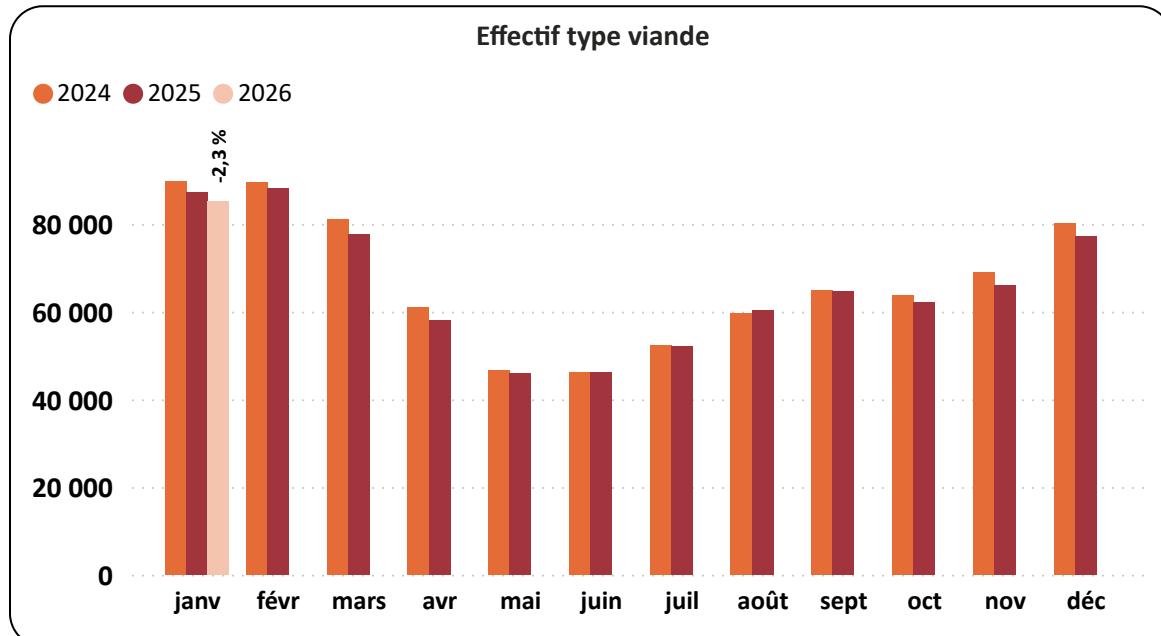
Détail par catégorie, au 1er janvier 2026 (Source: SPIE)

### Veaux - < 8 mois



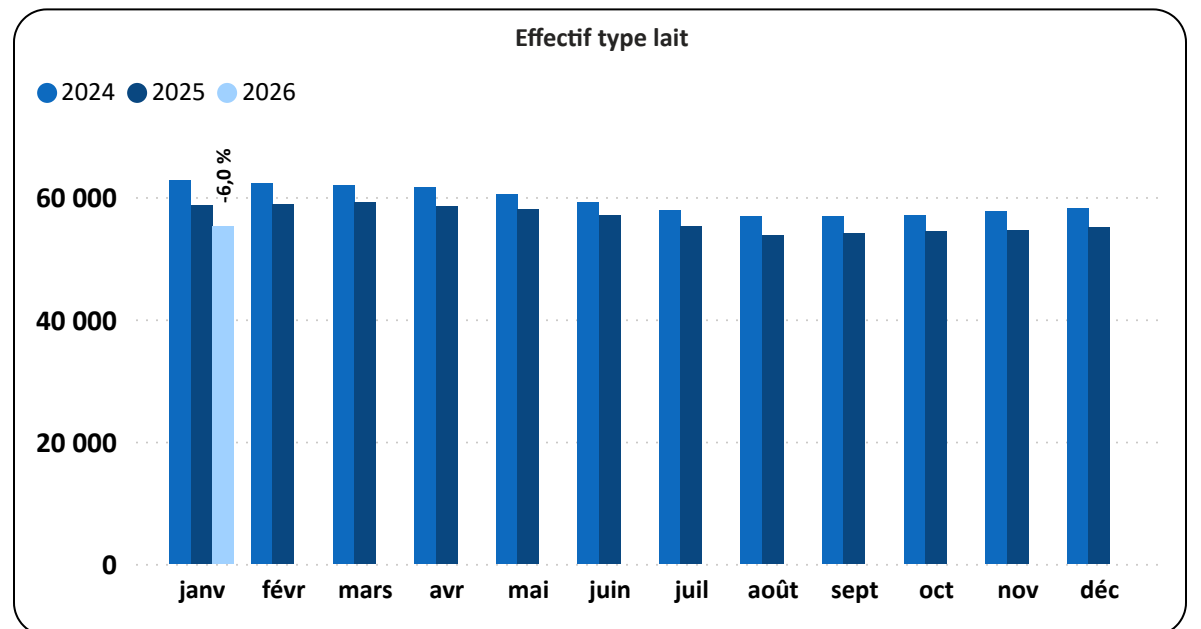
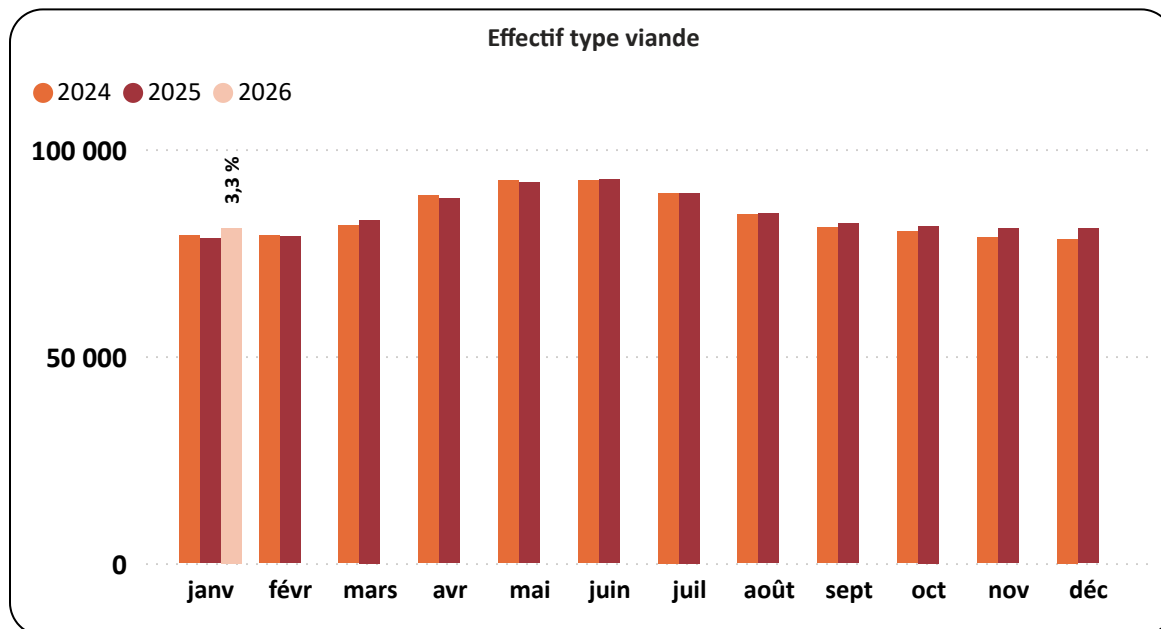
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	15 911	9 837	5 695	21 102	37 362	69 591	61 561
Evolution / N-1	-3,6 %	-0,4 %	-4,0 %	-10,9 %	-4,6 %	-5,8 %	-2,7 %
Nombre femelles	15 597	10 025	6 027	29 986	82 079	129 177	59 332
Evolution / N-1	-4,7 %	-0,9 %	-2,5 %	-7,5 %	-1,5 %	-3,5 %	-0,6 %

### Bovins 8 - 12 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	19 750	7 386	3 851	6 864	6 938	16 835	45 157
Evolution / N-1	-7,8 %	-2,2 %	-1,1 %	-10,8 %	-6,6 %	-7,7 %	-3,6 %
Nombre femelles	14 093	7 634	4 489	13 111	33 470	54 521	40 005
Evolution / N-1	-2,4 %	1,6 %	-0,1 %	-2,1 %	3,0 %	0,8 %	-0,7 %

### Mâles 12 - 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	35 149	12 631	5 808	23 588	22 661	55 150	80 939
Evolution / N-1	0,9 %	7,1 %	-1,7 %	-4,9 %	-7,3 %	-6,0 %	3,3 %

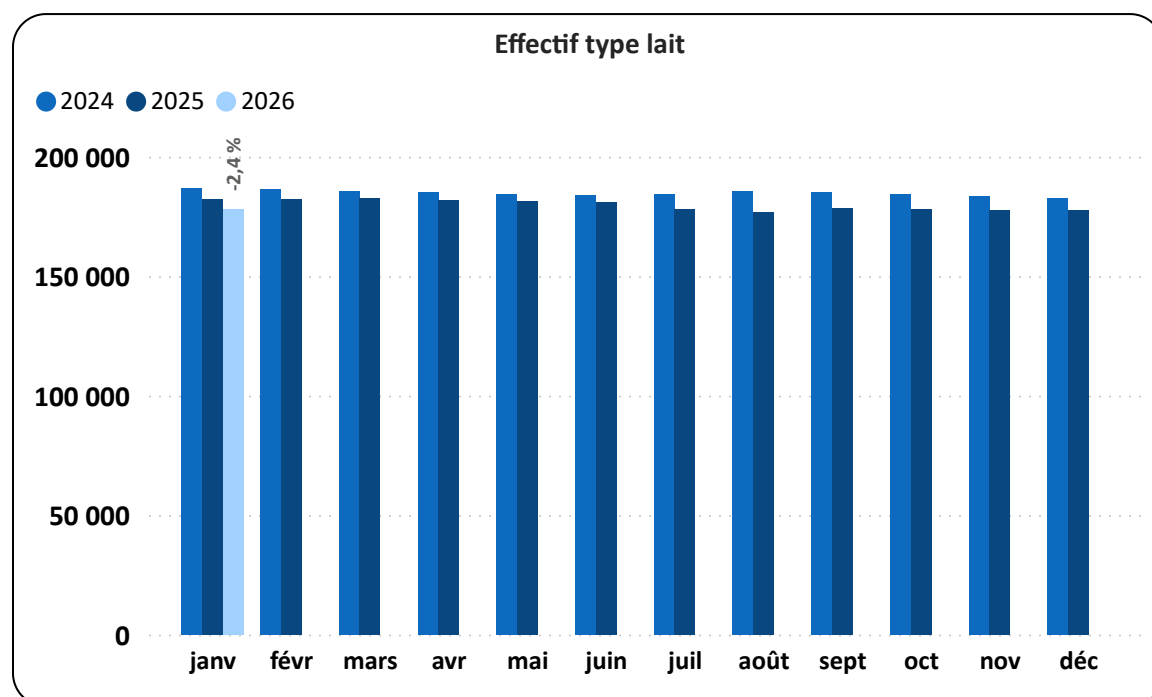
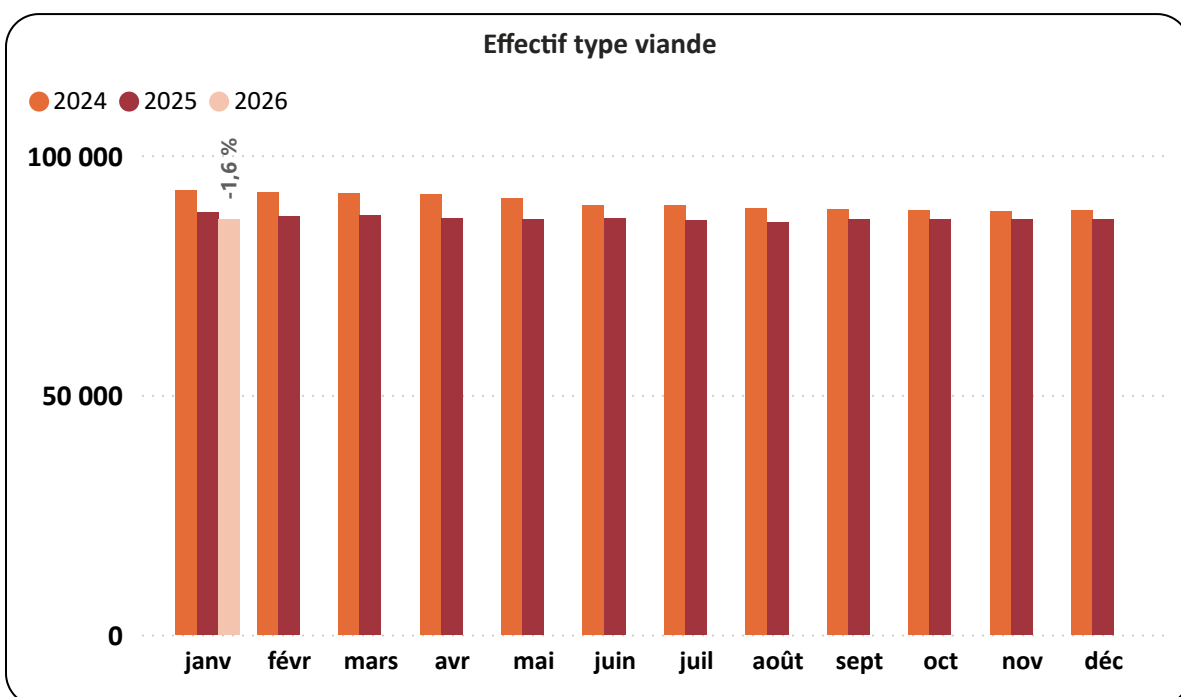
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

Afin de comparer les évolutions entre les cheptels lait et viande, il a été choisi d'utiliser des échelles différentes

# LES BOVINS PRESENTS EN Normandie

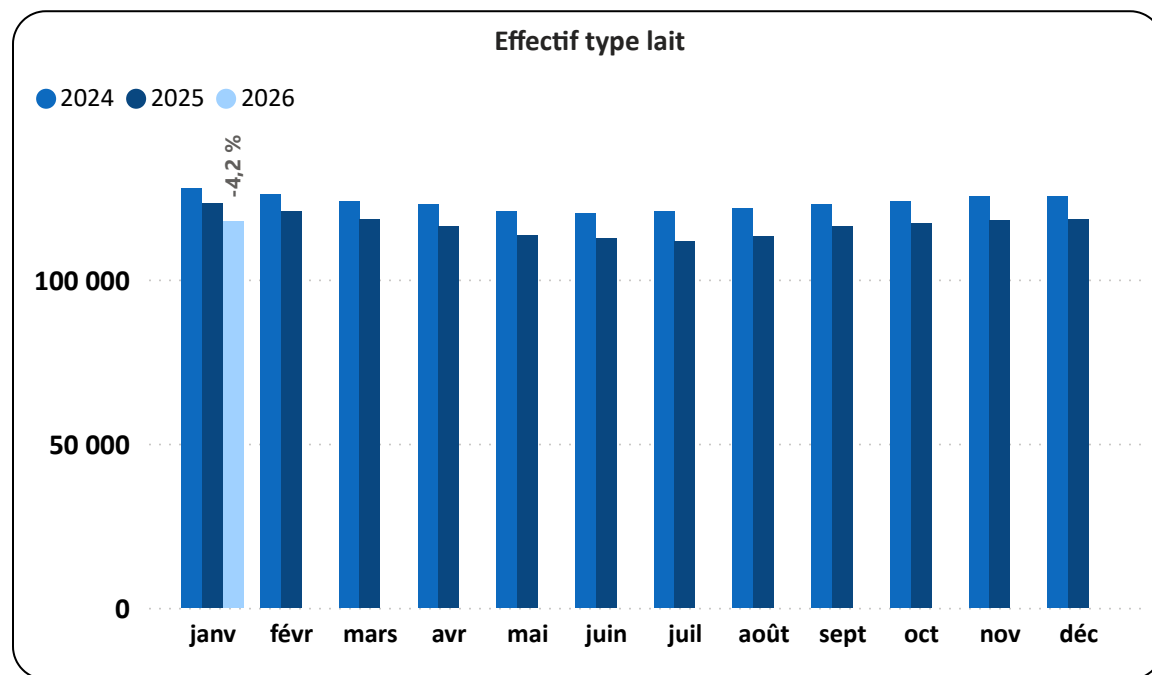
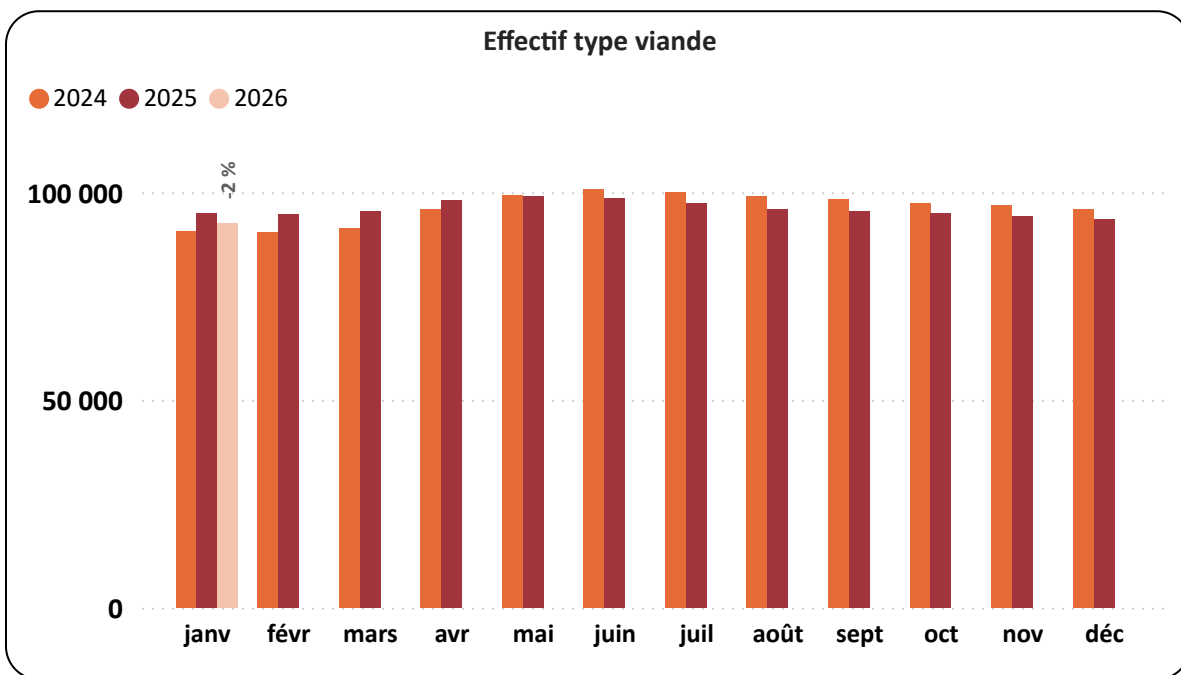
Détail par catégorie, au 1er janvier 2026 (Source: SPIE)

## Génisses 12-24 mois



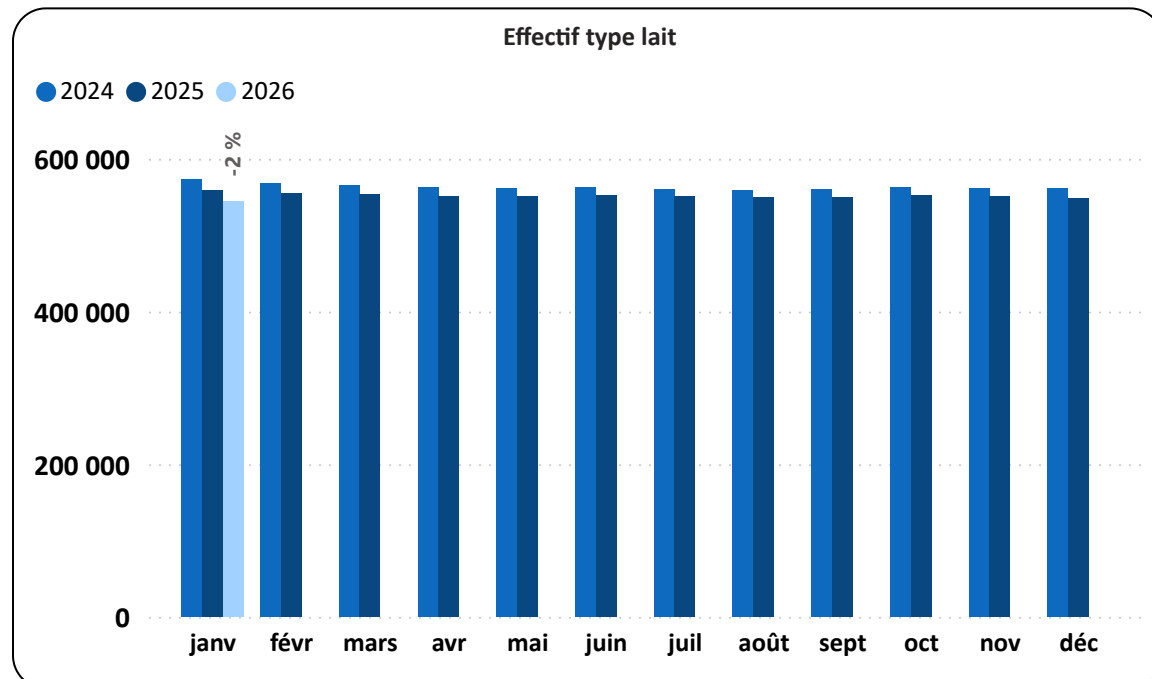
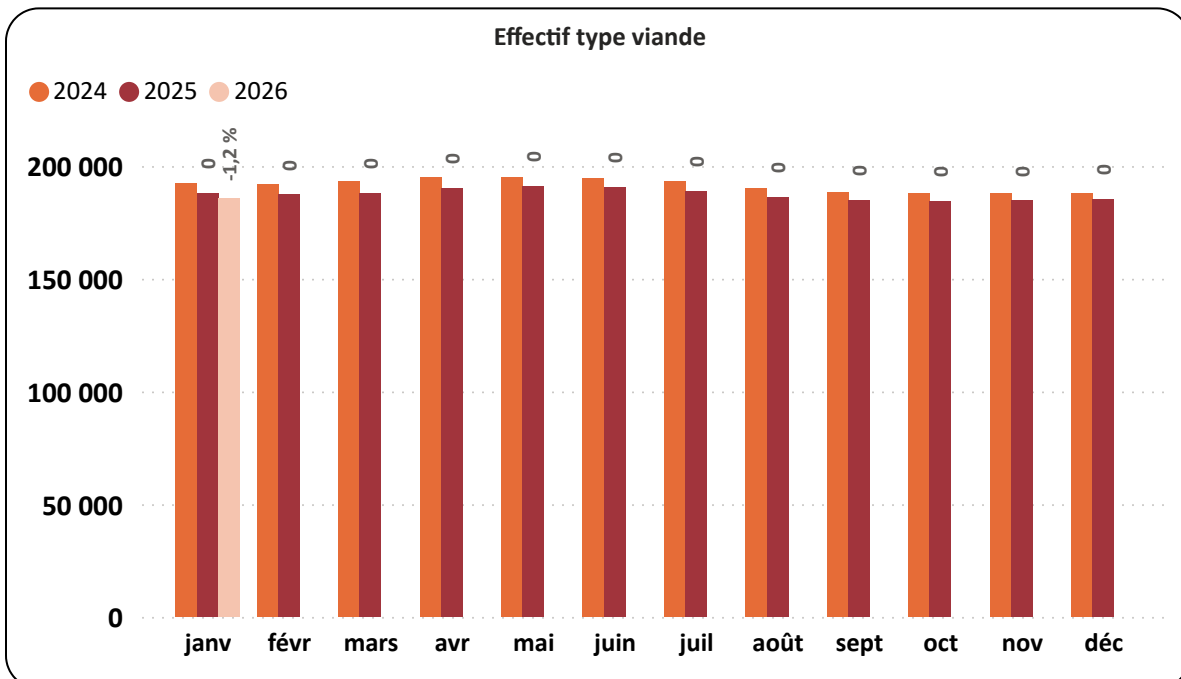
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nombre	28 327	16 134	10 168	43 076	110 629	177 999	86 647
Evolution / N-1	-3,4 %	0,9 %	-6,2 %	-4,2 %	-1,5 %	-2,4 %	-1,6 %

## Génisses de plus 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nombre	31 378	17 436	13 199	38 656	60 067	117 882	92 563
Evolution / N-1	-3,0 %	-1,5 %	-6,8 %	-6,7 %	-3,0 %	-4,2 %	-2,5 %

## Vaches



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nombre	71 342	38 448	24 119	133 643	337 144	544 932	185 652
Evolution / N-1	-2,0 %	1,5 %	-3,5 %	-5,0 %	-1,8 %	-2,5 %	-1,2 %

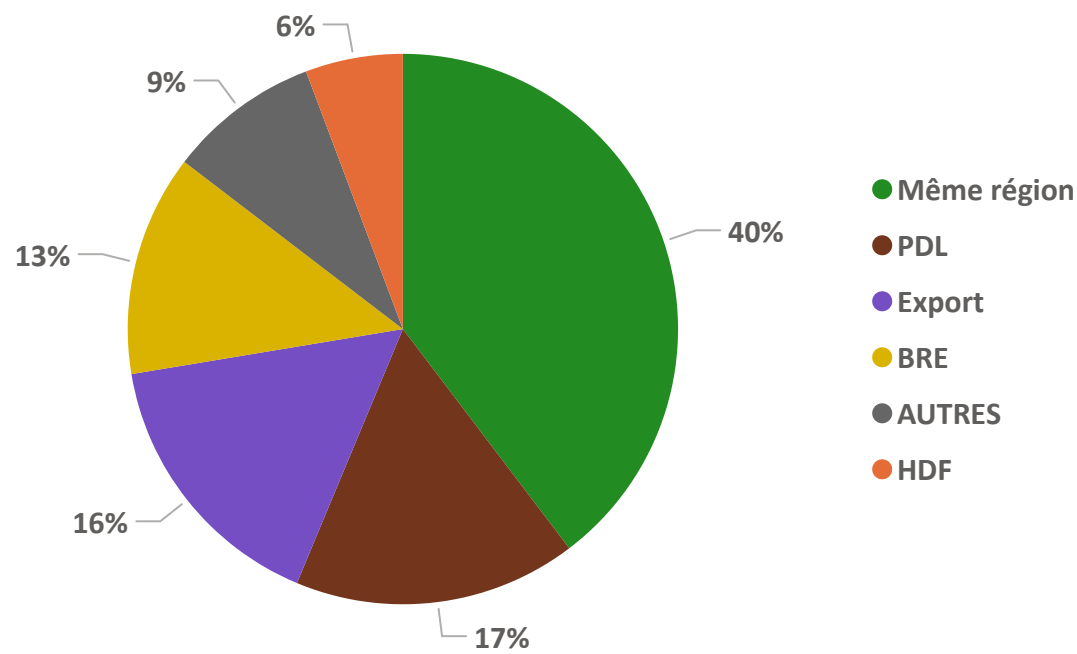
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

Afin de comparer les évolutions entre les cheptels lait et viande, il a été choisi d'utiliser des échelles différentes

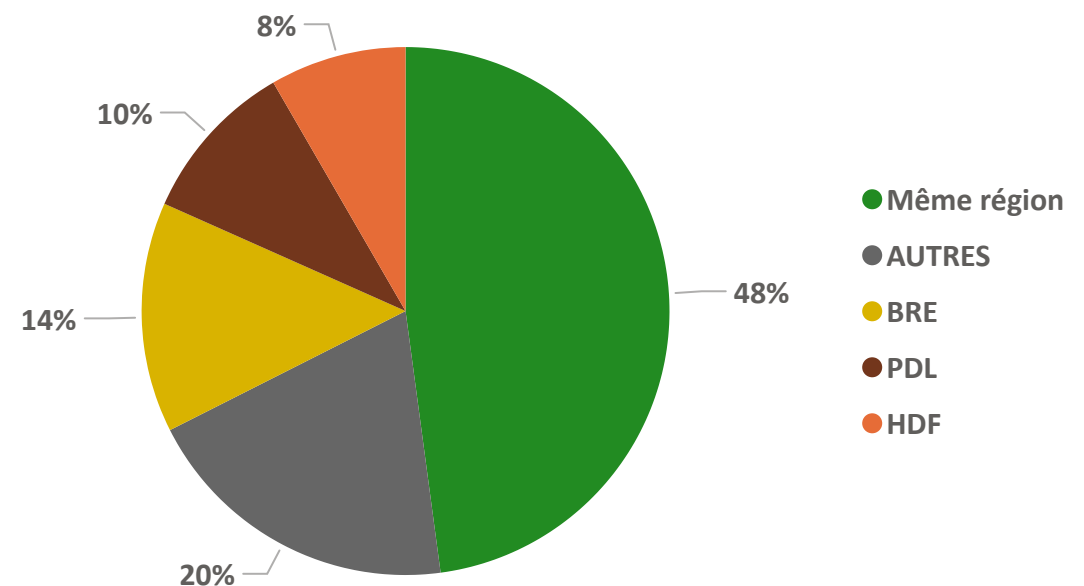
# LES MOUVEMENTS DE BOVINS POUR L'ELEVAGE

(Source: SPIE)

Destination des bovins sortis pour élevage  
Cumul annuel, Tout sexe et âge



Provenance des bovins entrés pour élevage  
Cumul annuel, Tout sexe et âge



## Les bovins sortis pour l'élevage en France

### Type Viande

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	1 933	-12,1 %	1 933	-12,1 %
	3-12 mois	3 680	-5,7 %	3 680	-5,7 %
	12-18 mois	273	-43,9 %	273	-43,9 %
	plus de 18 mois	234	-21,5 %	234	-21,5 %
	<b>Total</b>	<b>6 120</b>	<b>-11,1 %</b>	<b>6 120</b>	<b>-11,1 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	1 138	-11,2 %	1 138	-11,2 %
	3-12 mois	1 273	-16,5 %	1 273	-16,5 %
	12-18 mois	207	-34,7 %	207	-34,7 %
	plus de 18 mois	1 401	-4,7 %	1 401	-4,7 %
	<b>Total</b>	<b>4 019</b>	<b>-12,5 %</b>	<b>4 019</b>	<b>-12,5 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	6 433	-13,6 %	6 433	-13,6 %
	3-12 mois	257	2,4 %	257	2,4 %
	12-18 mois	107	-35,2 %	107	-35,2 %
	plus de 18 mois	187	-23,4 %	187	-23,4 %
	<b>Total</b>	<b>6 984</b>	<b>-13,8 %</b>	<b>6 984</b>	<b>-13,8 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	470	-23,3 %	470	-23,3 %
	3-12 mois	152	-43,3 %	152	-43,3 %
	12-18 mois	102	-44,0 %	102	-44,0 %
	plus de 18 mois	1 731	-19,4 %	1 731	-19,4 %
	<b>Total</b>	<b>2 455</b>	<b>-23,5 %</b>	<b>2 455</b>	<b>-23,5 %</b>

\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

# LES MOUVEMENTS DE BOVINS POUR L'ELEVAGE

## Les entrées de bovins pour l'élevage dans la région

### Type Viande

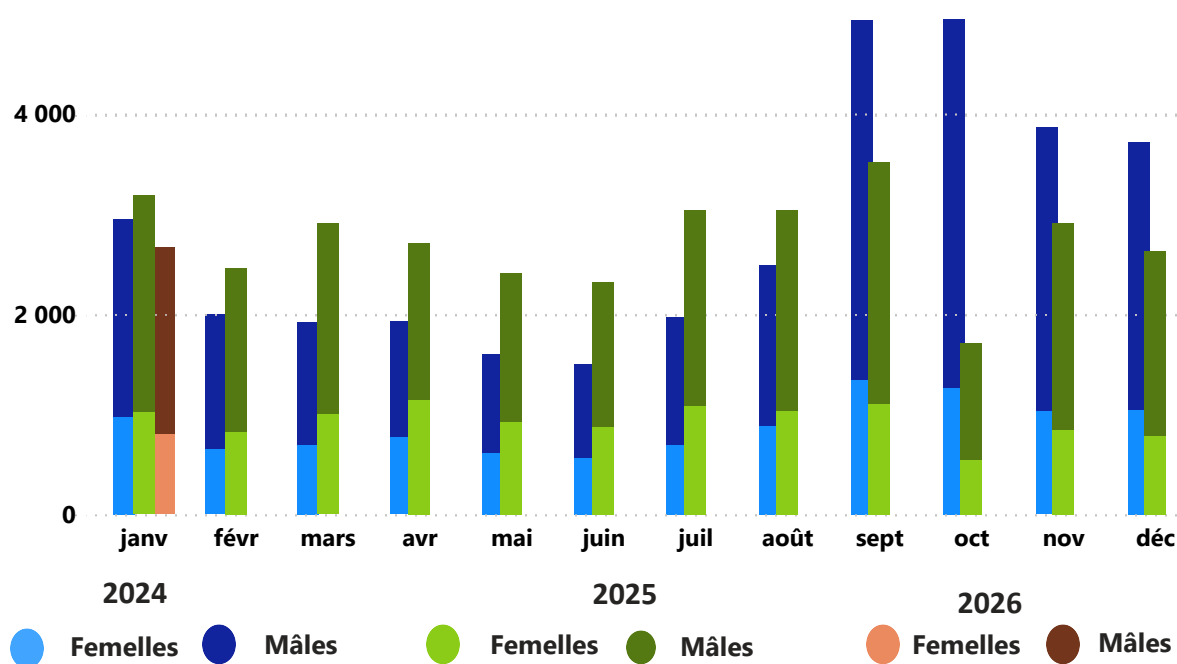
Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	1 787	2,4 %	1 787	2,4 %
	3-12 mois	5 351	7,9 %	5 351	7,9 %
	12-18 mois	676	-20,1 %	676	-20,1 %
	plus de 18 mois	285	-20,3 %	285	-20,3 %
	<b>Total</b>	<b>8 099</b>	<b>2,6 %</b>	<b>8 099</b>	<b>2,6 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	862	24,1 %	862	24,1 %
	3-12 mois	896	-23,4 %	896	-23,4 %
	12-18 mois	202	-19,6 %	202	-19,6 %
	plus de 18 mois	1 946	2,0 %	1 946	2,0 %
	<b>Total</b>	<b>3 906</b>	<b>-3,0 %</b>	<b>3 906</b>	<b>-3,0 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	4 399	-13,4 %	4 399	-13,4 %
	3-12 mois	475	83,7 %	475	83,7 %
	12-18 mois	108	-42,8 %	108	-42,8 %
	plus de 18 mois	169	-33,5 %	169	-33,5 %
	<b>Total</b>	<b>5 151</b>	<b>-11,0 %</b>	<b>5 151</b>	<b>-11,0 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	410	-21,3 %	410	-21,3 %
	3-12 mois	154	-49,2 %	154	-49,2 %
	12-18 mois	149	-0,7 %	149	-0,7 %
	plus de 18 mois	2 040	-19,6 %	2 040	-19,6 %
	<b>Total</b>	<b>2 753</b>	<b>-21,4 %</b>	<b>2 753</b>	<b>-21,4 %</b>

## Les échanges et exports vifs

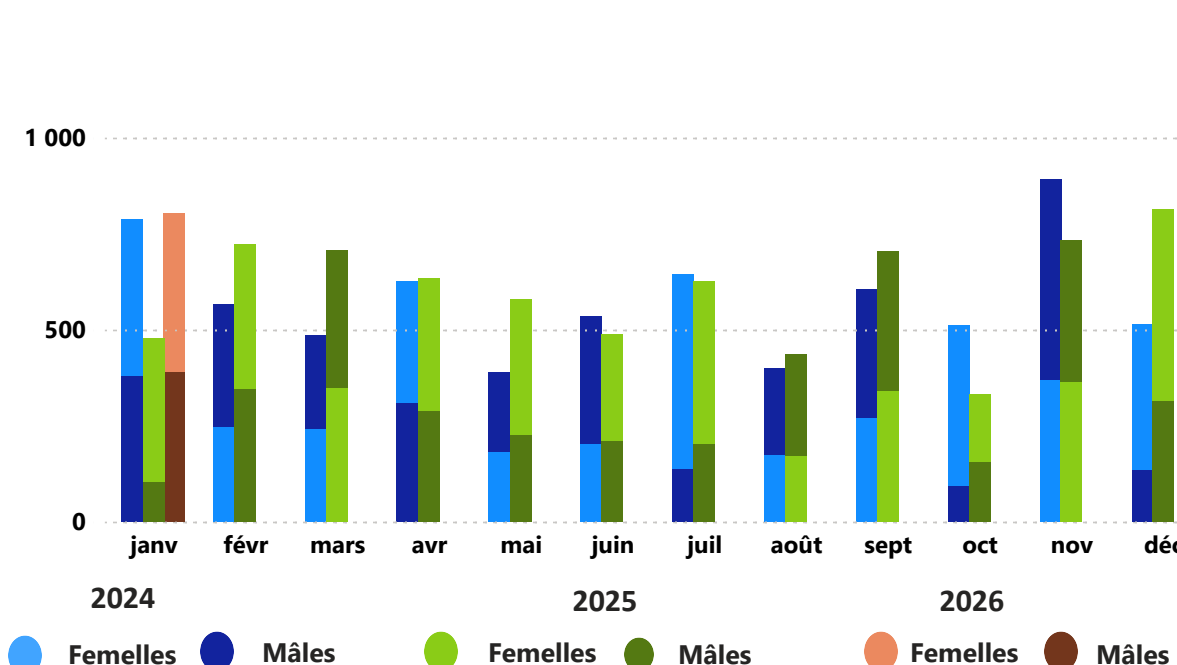
### Exportation de bovins de 0 à 3 mois issus de la région



### Type Viande

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	318	-12,4 %	318	-12,4 %
	3-12 mois	235	213,3 %	235	213,3 %
	12-18 mois	144	800,0 %	144	800,0 %
	plus de 18 mois	30	36,4 %	30	36,4 %
	<b>Total</b>	<b>727</b>	<b>52,7 %</b>	<b>727</b>	<b>52,7 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	636	-20,8 %	636	-20,8 %
	3-12 mois	331	10,7 %	331	10,7 %
	12-18 mois	55	-15,4 %	55	-15,4 %
	plus de 18 mois	116	81,3 %	116	81,3 %
	<b>Total</b>	<b>1 138</b>	<b>-7,6 %</b>	<b>1 138</b>	<b>-7,6 %</b>

### Exportation de bovins de 3 à 18 mois issus de la région



### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	1 546	-13,9 %	1 546	-13,9 %
	3-12 mois	8	14,3 %	8	14,3 %
	12-18 mois	2	-66,7 %	2	-66,7 %
	plus de 18 mois	9	12,5 %	9	12,5 %
	<b>Total</b>	<b>1 565</b>	<b>-13,8 %</b>	<b>1 565</b>	<b>-13,8 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	171	-23,7 %	171	-23,7 %
	3-12 mois	21	320,0 %	21	320,0 %
	12-18 mois	7	40,0 %	7	40,0 %
	plus de 18 mois	125	16,8 %	125	16,8 %
	<b>Total</b>	<b>324</b>	<b>-5,0 %</b>	<b>324</b>	<b>-5,0 %</b>

\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

# L'ABATTAGE

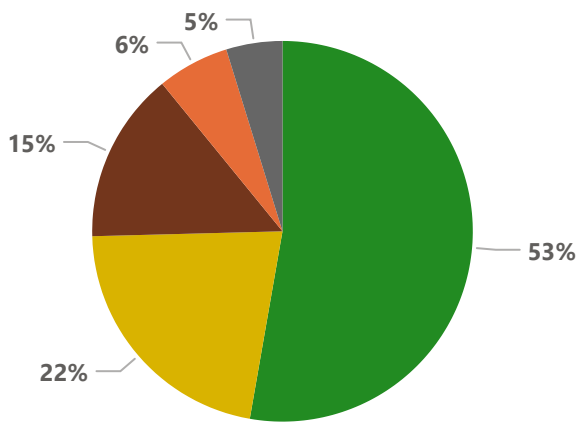
Les bovins élevés dans la région quelle que soit la région d'abattage



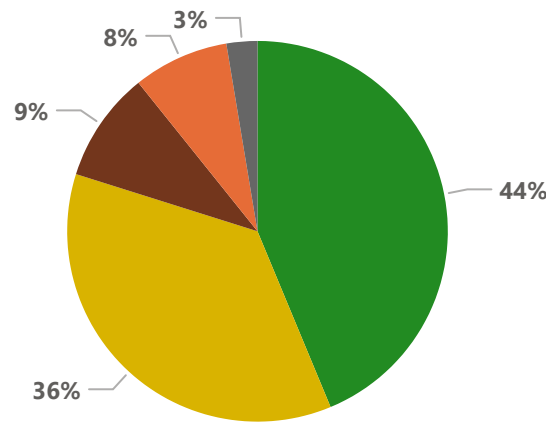
(Source: NORMABEV)

## Destination d'abattage des animaux élevés dans la région (Cumul glissant 12 mois, en têtes)

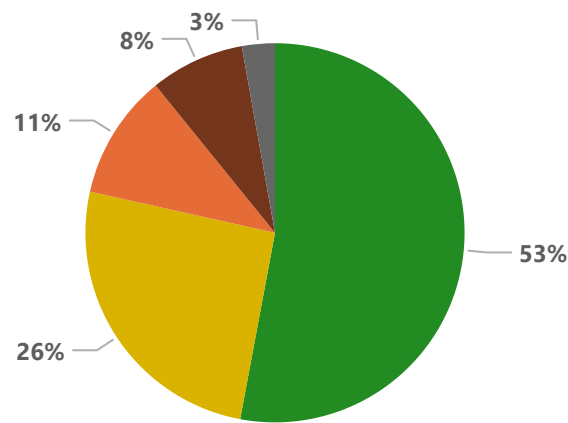
Jeunes Bovins (A)



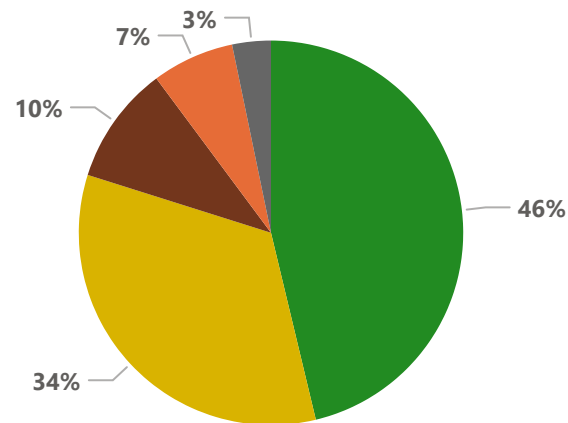
Taureaux (B)



Boeufs (C)



Vaches (D)



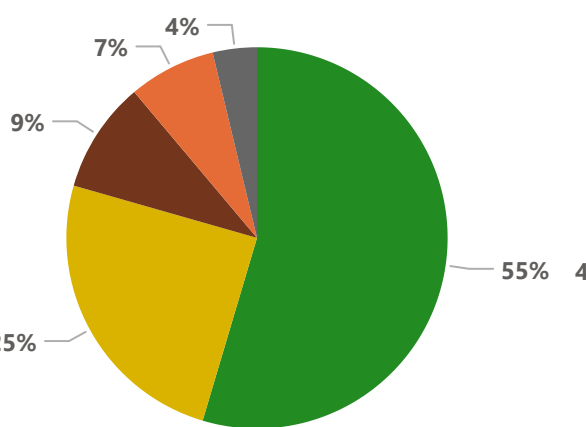
● Même région ● BRE ● PDL ● HDF ● AUTRES

● Même région ● BRE ● PDL ● HDF ● AUTRES

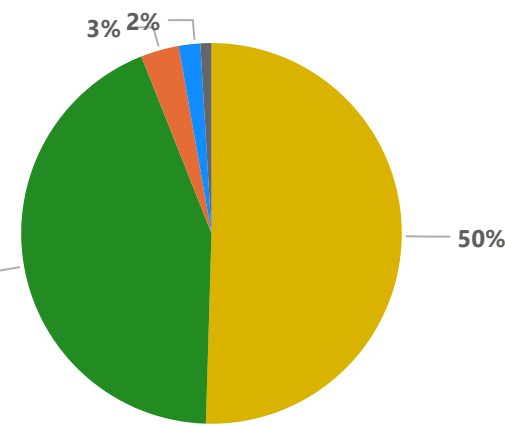
● Même région ● BRE ● PDL ● HDF ● AUTRES

● Même région ● BRE ● PDL ● HDF ● AUTRES

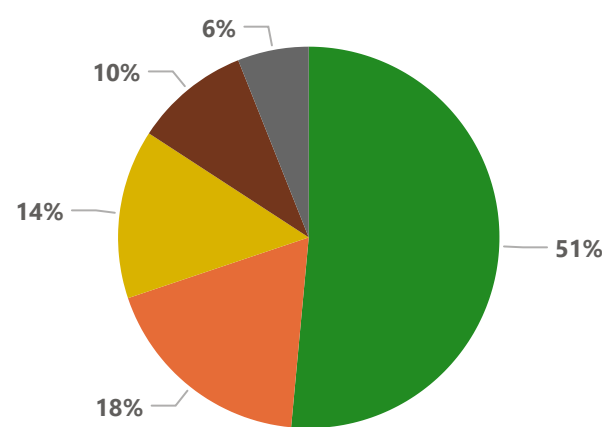
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



● Même région ● BRE ● PDL ● HDF ● AUTRES

● BRE ● Même région ● HDF ● NAQ ● AUTRES

● Même région ● HDF ● BRE ● PDL ● AUTRES

**50 %**  
des gros bovins  
de la région sont  
abattus en  
Normandie

## Abattage de bovins élevés dans la région (Cumul glissant 12 mois)

Veaux - mâles et femelles de moins de 8 mois (V)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	319	473	208	5 923	29 322	41 858	25 395
Variation abattage n-1	-35,2 %	-20,6 %	-24,1 %	-13,6 %	-4,6 %	-5,9 %	0,8 %
Tonnage abattage	48	65	34	780	4 079	5 782	3 794
Variation tonnage abattage n-1	-26,0 %	-23,0 %	-26,2 %	-13,6 %	-3,4 %	-4,8 %	2,2 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	48 819	12 432	7 724	9 004	18 644	33 088	92 772
Variation abattage n-1	0,2 %	-3,1 %	-8,9 %	-7,3 %	-7,9 %	-7,5 %	-2,6 %
Tonnage abattage	22 442	5 661	3 765	3 479	6 902	12 422	42 249
Variation tonnage abattage n-1	0,8 %	-1,9 %	-8,1 %	-6,7 %	-7,5 %	-6,9 %	-1,9 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	18 994	8 808	6 906	45 257	90 723	161 218	51 630
Variation abattage n-1	-5,7 %	-7,2 %	-1,2 %	-8,1 %	-6,0 %	-5,7 %	-4,6 %
Tonnage abattage	8 024	3 627	3 393	16 095	29 097	53 167	21 375
Variation tonnage abattage n...	-5,3 %	-6,6 %	-0,8 %	-8,6 %	-5,7 %	-5,7 %	-4,2 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	10 647	5 541	4 588	716	323	1 542	38 580
Variation abattage n-1	-8,2 %	-5,0 %	-7,8 %	25,4 %	14,9 %	8,4 %	-0,4 %
Tonnage abattage	4 298	2 201	2 204	250	99	515	15 397
Variation tonnage abattage n-1	-6,4 %	-4,0 %	-7,4 %	23,1 %	11,1 %	7,1 %	0,0 %

Total gros bovins (JB, Génisses, vaches, boeufs, taureaux, Z)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	83 108	29 011	20 235	71 815	117 689	225 827	202 336
Variation abattage n-1	-2,5 %	-4,6 %	-5,4 %	-6,4 %	-6,0 %	-5,3 %	-2,0 %
Tonnage abattage	36 950	12 515	9 872	26 684	39 054	77 815	87 504
Variation tonnage abattage n-1	-1,6 %	-3,5 %	-4,9 %	-6,6 %	-5,8 %	-5,3 %	-1,5 %

\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

# L'ABATTAGE

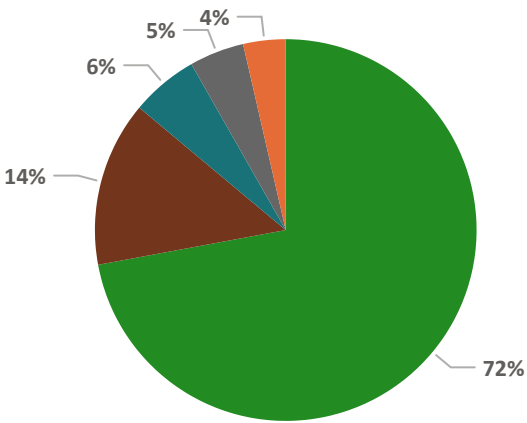
Les bovins abattus dans la région quelle que soit la région d'élevage



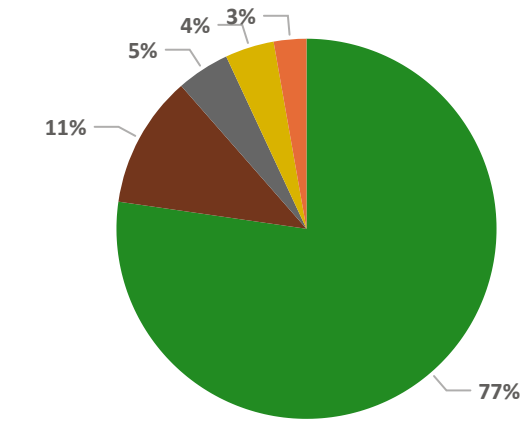
(Source: NORMABEV)

## Provenance des bovins abattus dans la région (Cumul glissant 12 mois, en têtes)

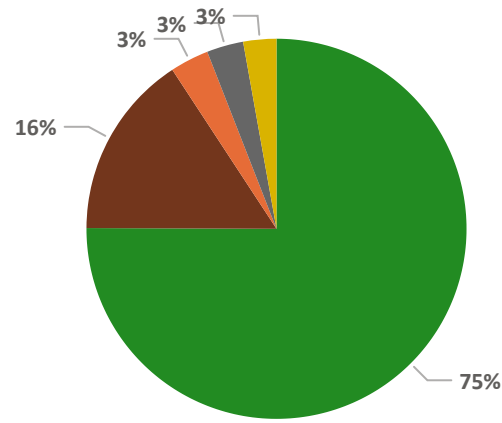
Jeunes Bovins (A)



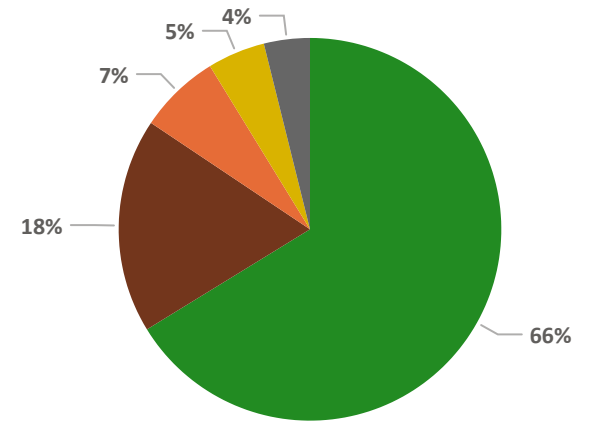
Taureaux (B)



Boeufs (C)



Vaches (D)



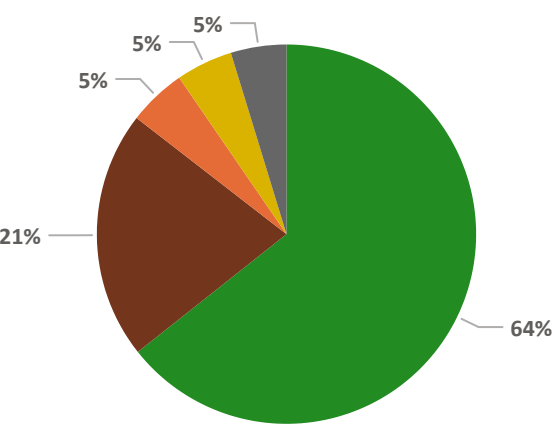
● Même région ● PDL ● GES ● AUTRES ● HDF

● Même région ● PDL ● AUTRES ● BRE ● HDF

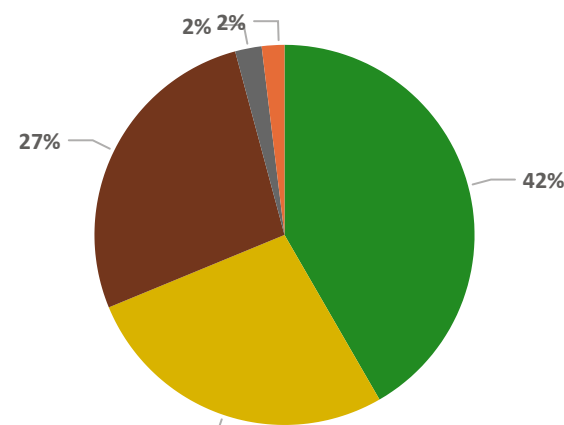
● Même région ● PDL ● HDF ● AUTRES ● BRE

● Même région ● PDL ● HDF ● BRE ● AUTRES

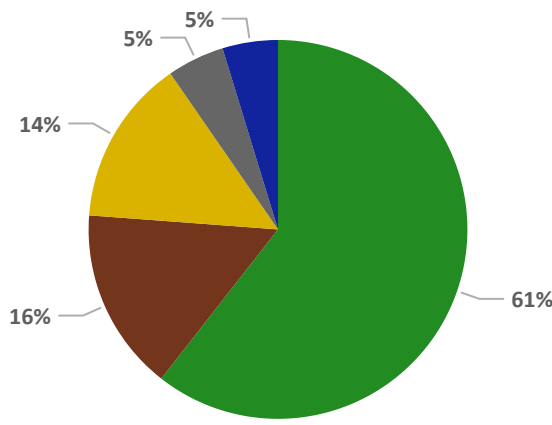
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



● Même région ● PDL ● HDF ● BRE ● AUTRES

● Même région ● BRE ● PDL ● AUTRES ● HDF

● Même région ● PDL ● BRE ● AUTRES ● CVL

**69 %**  
des gros bovins  
abattus dans la région  
viennent de  
Normandie

## Nombre d'animaux abattus dans la région (Cumul glissant 12 mois)

Veaux - mâles et femelles de moins de 8 mois (V)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	174	353	160	2 180	47 037	55 584	14 661
Variation abattage n-1	-32,3 %	-21,9 %	-20,8 %	-16,2 %	-2,5 %	-3,1 %	-3,7 %
Tonnage abattage	23	48	24	284	6 522	7 680	2 086
Variation tonnage abattage n-1	-33,0 %	-23,5 %	-22,8 %	-15,6 %	-0,8 %	-1,4 %	-1,3 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	33 233	8 986	4 139	5 923	15 036	25 185	66 918
Variation abattage n-1	-3,9 %	-13,7 %	-29,2 %	-17,3 %	-7,0 %	-10,0 %	-9,8 %
Tonnage abattage	15 093	4 079	2 006	2 309	5 637	9 559	30 131
Variation tonnage abattage n-1	-3,6 %	-13,3 %	-28,8 %	-16,7 %	-6,4 %	-9,5 %	-9,5 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	16 996	10 497	9 099	27 838	58 636	98 549	50 070
Variation abattage n-1	1,0 %	-2,8 %	-5,6 %	-3,6 %	-2,2 %	-1,7 %	-3,0 %
Tonnage abattage	7 413	4 483	4 662	10 254	19 537	33 617	21 928
Variation tonnage abattage n-1	1,5 %	-2,4 %	-5,5 %	-4,8 %	-2,2 %	-2,3 %	-3,1 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	8 526	5 442	5 129	340	165	741	33 309
Variation abattage n-1	-6,9 %	-2,2 %	-10,8 %	31,8 %	13,8 %	19,7 %	-0,5 %
Tonnage abattage	3 505	2 222	2 526	124	54	257	13 705
Variation tonnage abattage n-1	-5,5 %	-2,3 %	-10,4 %	25,4 %	12,8 %	17,5 %	-0,7 %

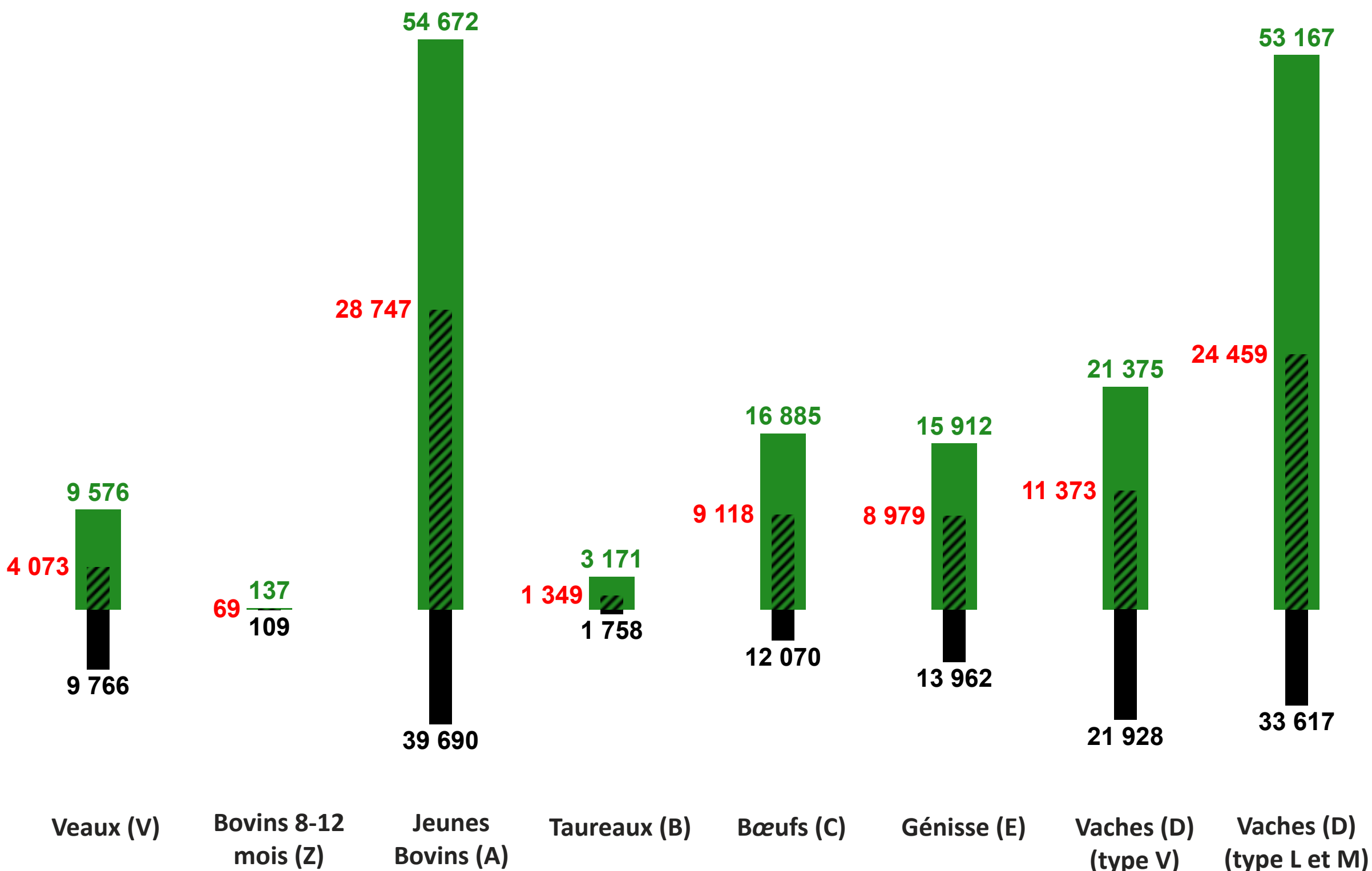
Total gros bovins (JB, Génisses, vaches, boeufs, taureaux, Z)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	BLONDE D'AQUITAINE	NORMANDE	PRIM'HOLSTEIN	LAIT	VIANDE
Nb abattus	61 961	27 023	18 990	45 438	78 769	143 673	164 997
Variation abattage n-1	-3,0 %	-6,9 %	-13,3 %	-5,2 %	-3,2 %	-3,2 %	-4,8 %
Tonnage abattage	27 474	11 728	9 501	17 356	27 041	50 977	72 157
Variation tonnage abattage n-1	-2,6 %	-6,7 %	-12,8 %	-6,2 %	-3,1 %	-3,7 %	-4,9 %

\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

## Adéquation production et abattage

Adéquation entre production et abattage de bovins dans la région (Cumul glissant 12 mois) (en téc)



### Légende

- Tonnage élevé dans la région, quel que soit le lieu d'abattage
- Tonnage élevé et abattu dans la région
- Tonnage abattu dans la région, élevé dans une autre région

Code région	Libellé région	Couleur région
ARA	Auvergne-Rhône-Alpes	
BFC	Bourgogne-Franche-Comté	
BRE	Bretagne	
CVL	Centre - Val de Loire	
Export/Import	Export/Import	
GES	Grand-Est	
HDF	Hauts-de-France	
IDF	Ile-de-France	
Même région	Même région	
NAQ	Nouvelle-Aquitaine	
NOR	Normandie	
OCC	Occitanie	
PAC	PACA-Corse	
PDL	Pays de la Loire	