

## LES BOVINS PRESENTS EN Auvergne-Rhône-Alpes

### Cheptel et naissances

(Source: SPIE)

Un cheptel total de 1 029 545 vaches au 1er avril 2026  
-0,3 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 613 114 vaches allaitantes 0,9 %  
Dont 416 431 vaches laitières -1,9 %

#### Rappel cheptel national :

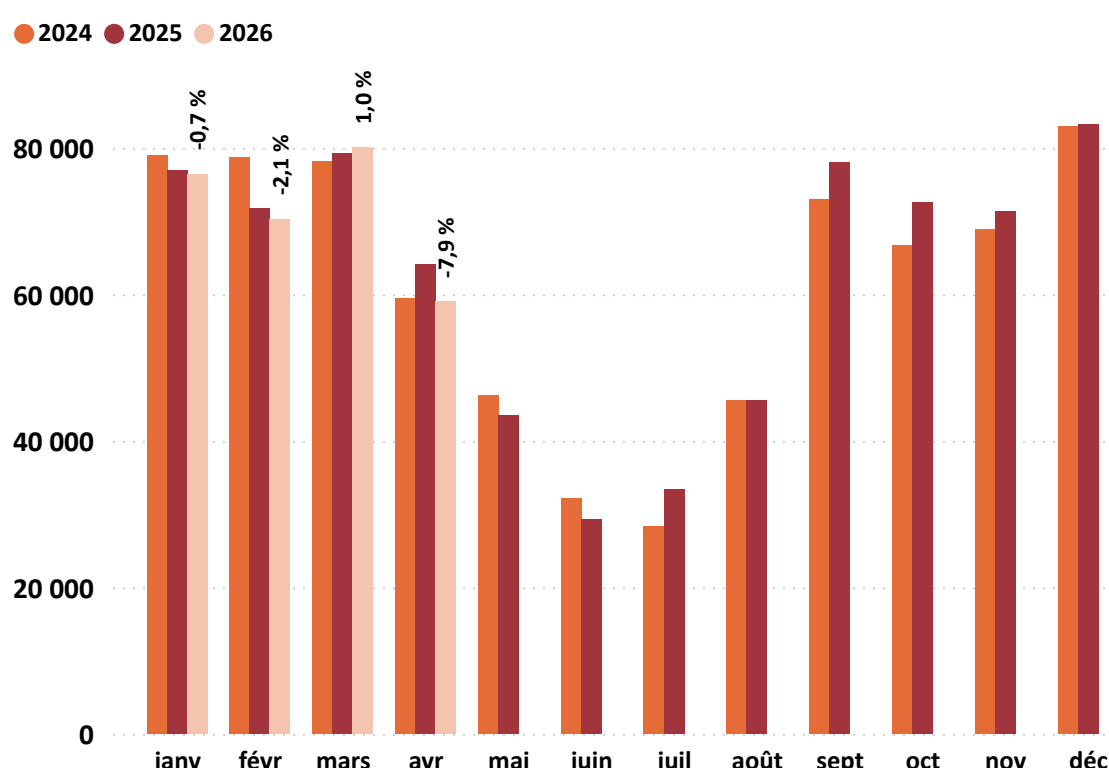
-1,6 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 3 392 543 vaches allaitantes -0,7 %  
Dont 3 180 281 vaches laitières -2,6 %

### Répartition du cheptel de vaches par département

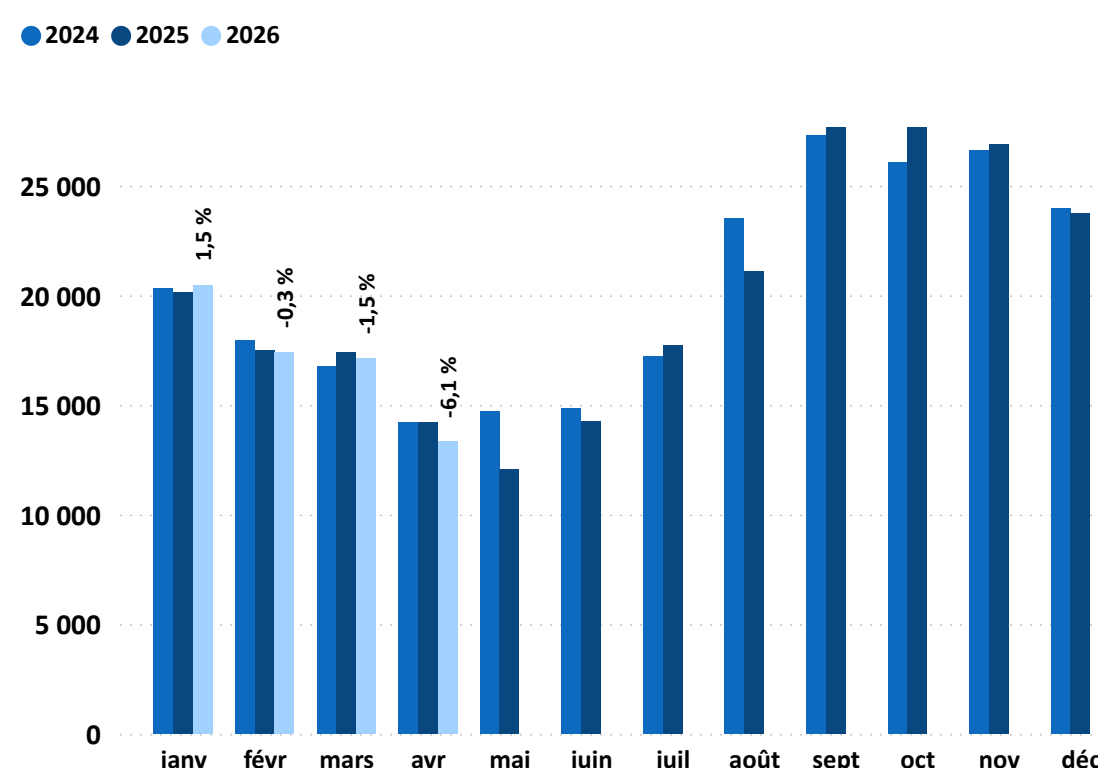
	01	03	07	15	26	38	42	43	63	69	73	74
Nombre	57 106	184 469	22 602	214 631	9 342	50 963	120 418	97 173	143 534	42 921	33 641	52 745
Répartition par dep.	5,5 %	17,9 %	2,2 %	20,8 %	0,9 %	5,0 %	11,7 %	9,4 %	13,9 %	4,2 %	3,3 %	5,1 %
Evolution N/N-1	-0,7 %	-1,4 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %	0,8 %	1,1 %	-1,0 %	0,1 %	0,4 %	-1,4 %	-1,1 %
Effectifs Viande	19 134	177 092	13 383	156 116	5 821	26 122	69 431	33 383	89 086	16 415	3 921	3 210
Evolution N/N-1	1,2 %	-1,2 %	1,8 %	1,2 %	0,8 %	2,9 %	3,0 %	2,1 %	1,2 %	4,7 %	0,6 %	2,0 %
Répartition par dep.	3,1 %	28,9 %	2,2 %	25,5 %	0,9 %	4,3 %	11,3 %	5,4 %	14,5 %	2,7 %	0,6 %	0,5 %
Effectifs Mixte	27 620	2 296	7 288	29 885	2 396	17 537	27 516	48 127	25 557	17 835	29 129	47 075
Evolution N/N-1	-3,3 %	-6,0 %	-4,3 %	-3,4 %	-1,4 %	-2,5 %	-2,1 %	-3,8 %	-1,9 %	-2,8 %	-1,6 %	-1,1 %
Répartition par dep.	9,8 %	0,8 %	2,6 %	10,6 %	0,8 %	6,2 %	9,7 %	17,1 %	9,1 %	6,3 %	10,3 %	16,7 %
Effectifs Lait	10 352	5 081	1 931	28 630	1 125	7 304	23 471	15 663	28 891	8 671	591	2 460
Evolution N/N-1	3,1 %	-4,2 %	5,6 %	-1,9 %	0,5 %	2,0 %	-0,6 %	1,7 %	-1,6 %	-0,4 %	0,0 %	-5,0 %
Répartition par dep.	7,7 %	3,8 %	1,4 %	21,3 %	0,8 %	5,4 %	17,5 %	11,7 %	21,5 %	6,5 %	0,4 %	1,8 %

### 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	13 323	58 987	68 319	285 617	239 372	742 274
Evolution N/N-1	-6,1 %	-7,9 %	-1,3 %	-2,2 %	-1,7 %	0,9 %

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

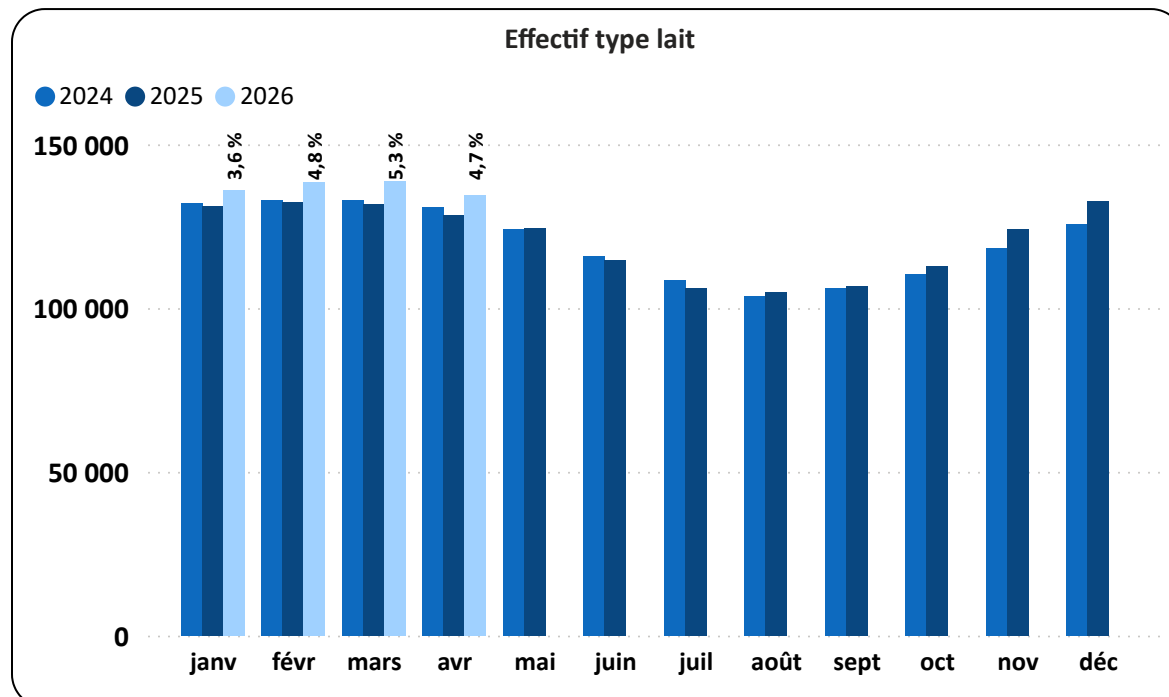
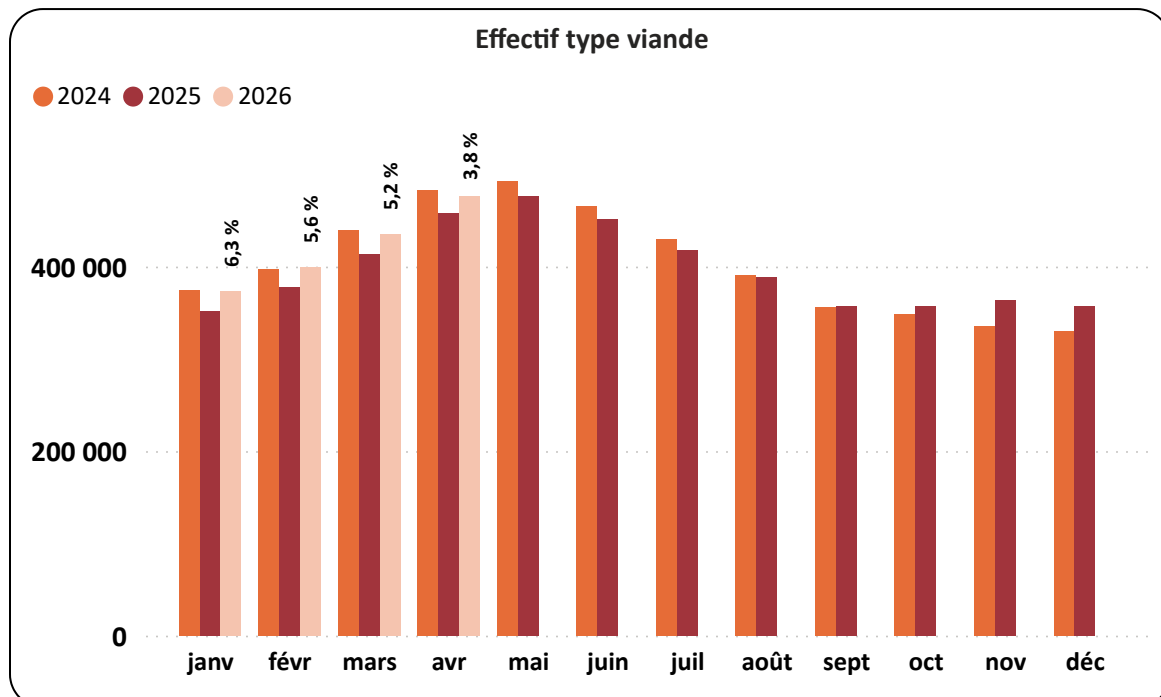
Afin de comparer les évolutions entre les cheptels lait et viande, il a été choisi d'utiliser des échelles différentes

# LES BOVINS PRESENTS EN Auvergne-Rhône-Alpes

Détail par catégorie, au 1er avril 2026

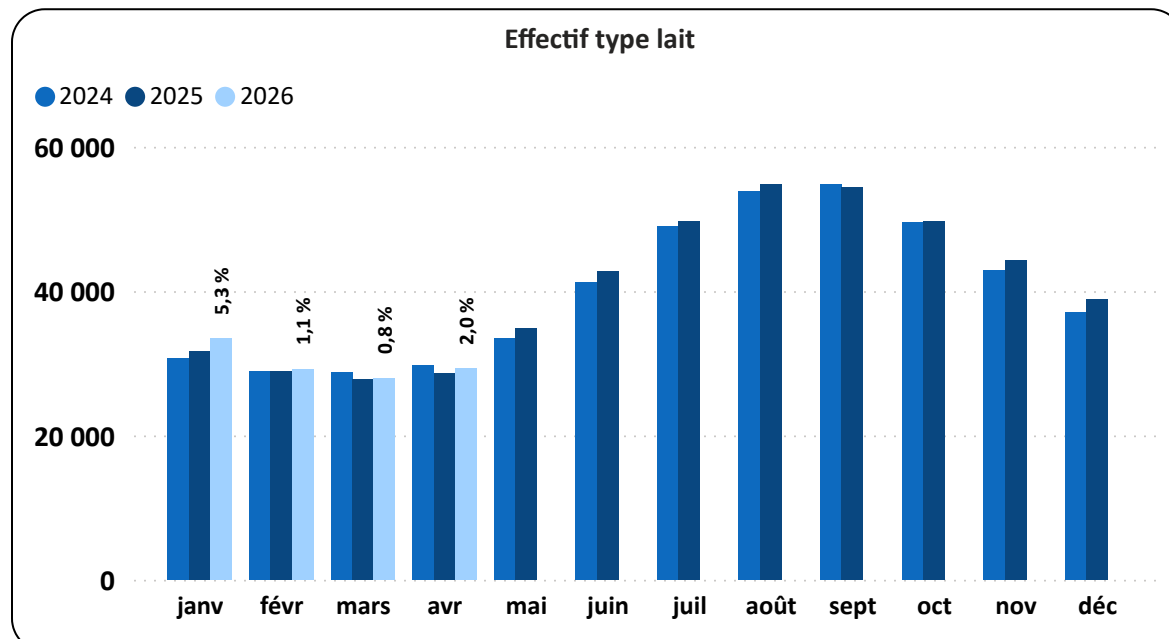
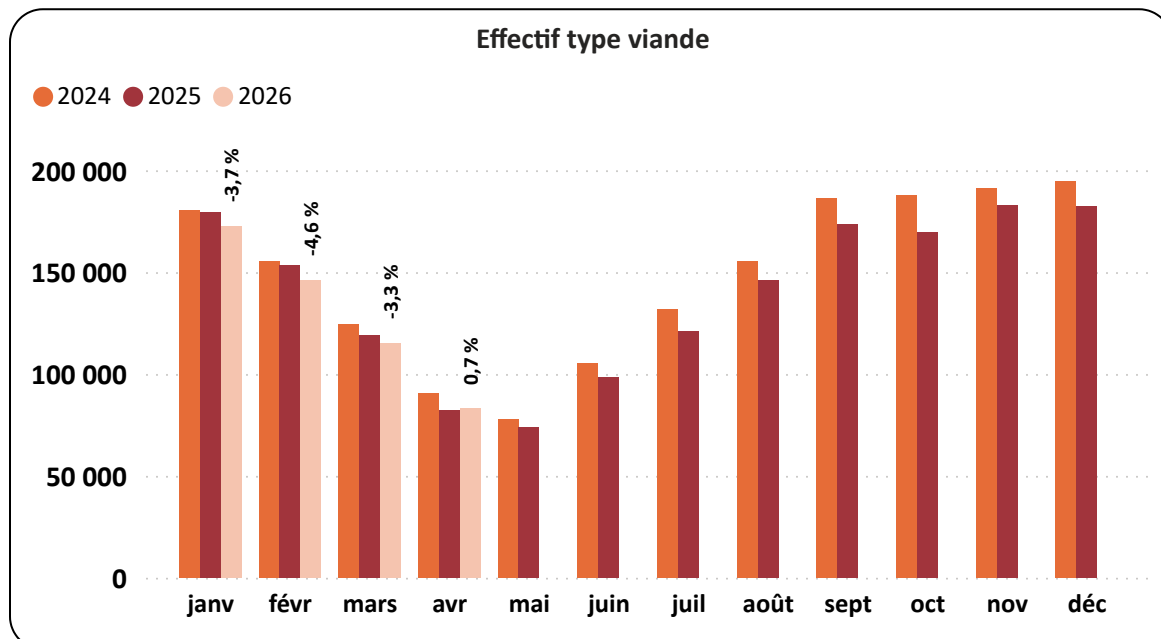
(Source: SPIE)

## Veaux - < 8 mois



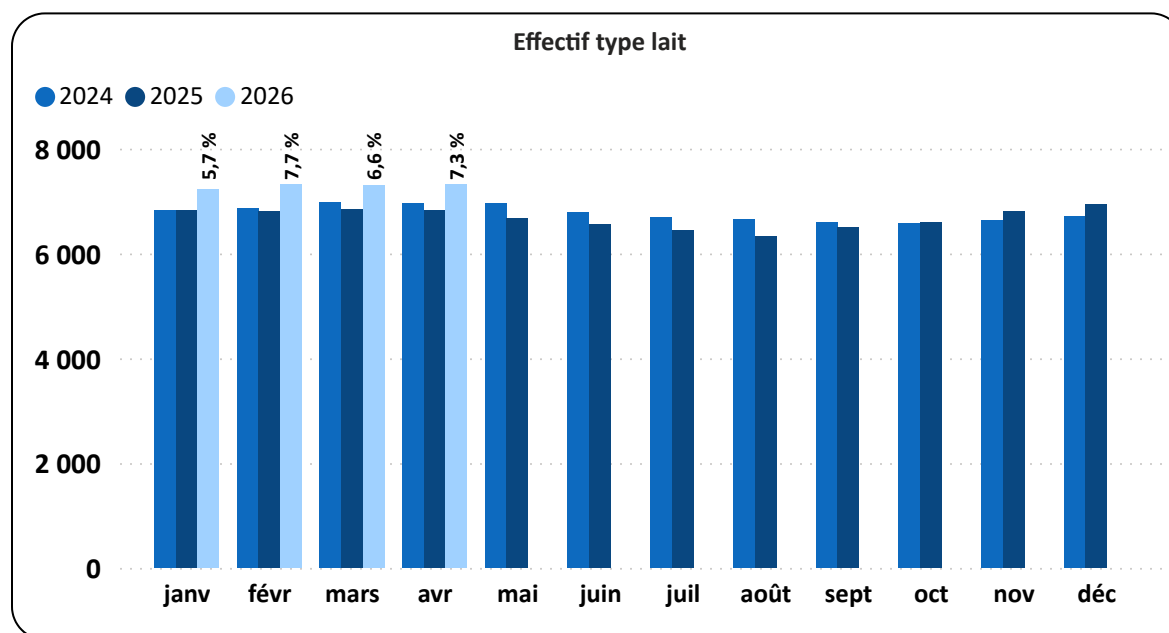
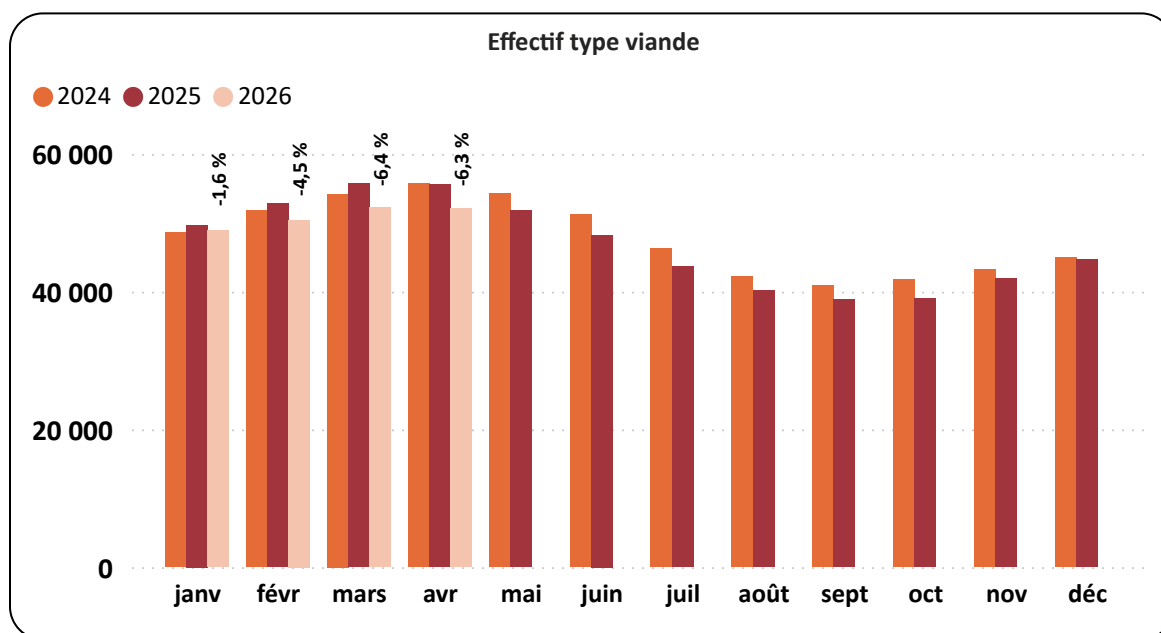
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	93 947	30 030	16 288	15 270	17 962	42 702	238 339
Evolution / N-1	0,4 %	4,0 %	12,0 %	10,5 %	9,4 %	11,7 %	4,5 %
Nombre femelles	93 585	30 820	28 450	42 591	17 716	91 842	237 554
Evolution / N-1	0,5 %	3,5 %	3,4 %	0,9 %	9,8 %	1,7 %	3,2 %

## Bovins 8 - 12 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	10 160	6 068	579	1 139	1 736	2 530	34 180
Evolution / N-1	-7,5 %	-9,9 %	-4,0 %	77,1 %	-0,2 %	38,5 %	-2,7 %
Nombre femelles	14 058	8 710	8 438	12 811	3 371	26 711	48 774
Evolution / N-1	-2,7 %	-0,3 %	-1,5 %	0,0 %	14,3 %	-0,5 %	3,2 %

## Mâles 12 - 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	23 984	7 477	2 756	2 640	3 129	7 327	52 079
Evolution / N-1	-4,6 %	-9,6 %	7,9 %	6,4 %	-8,1 %	7,3 %	-6,3 %

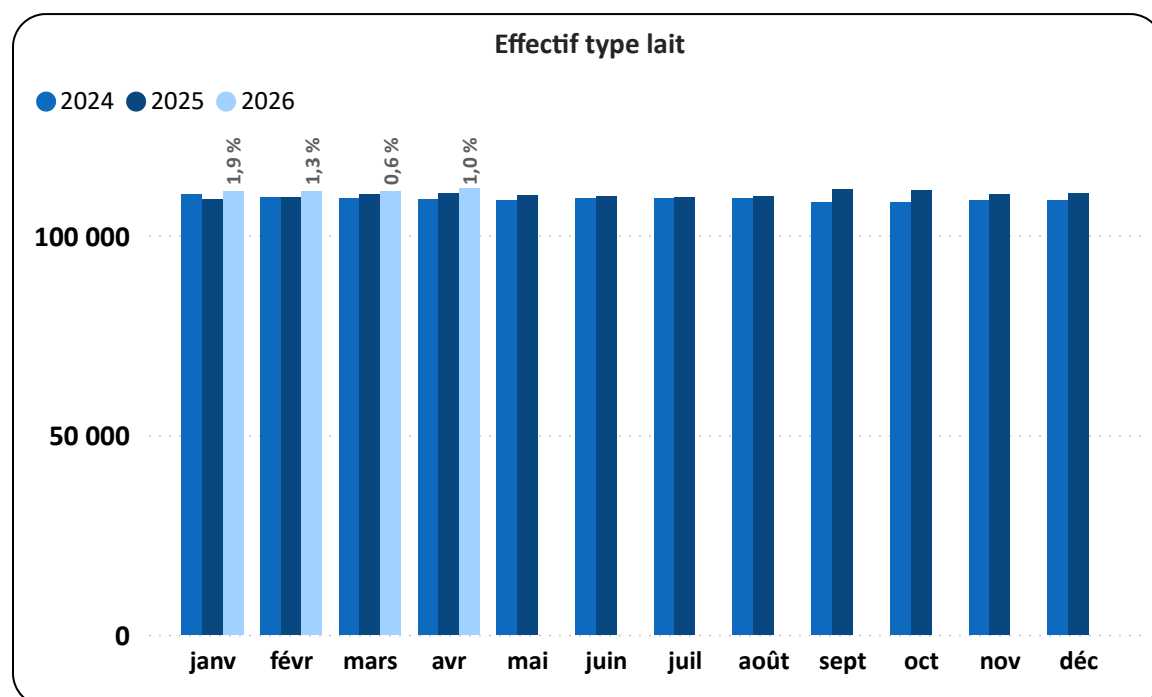
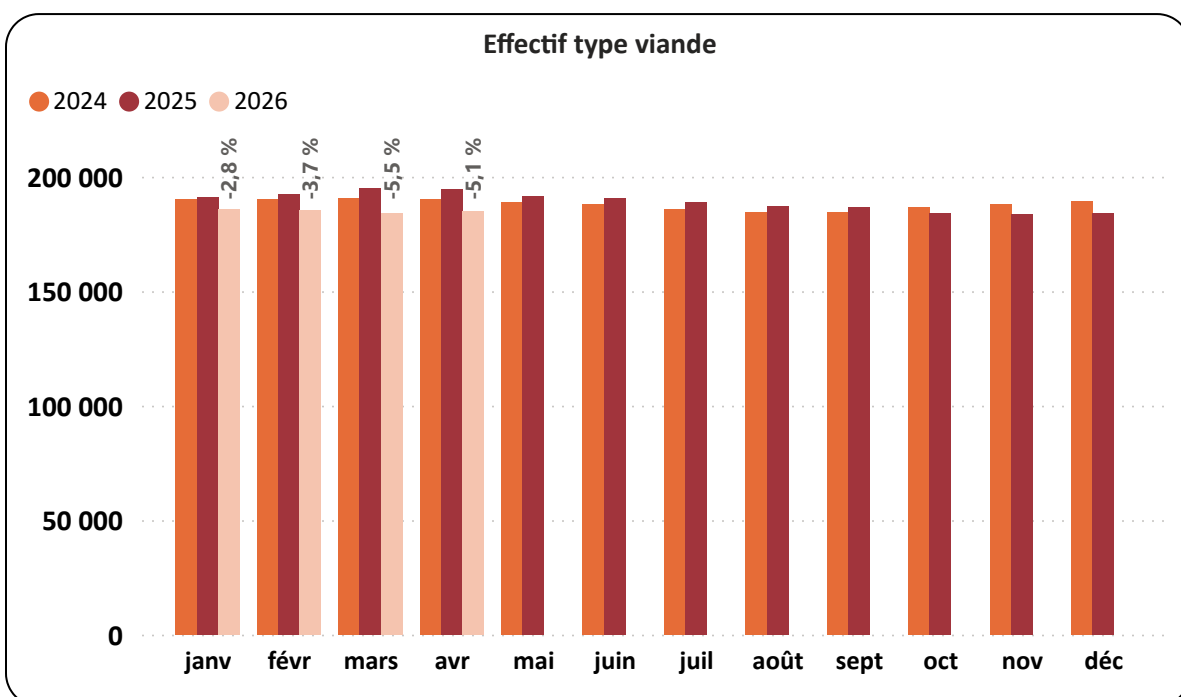
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

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

# LES BOVINS PRESENTS EN Auvergne-Rhône-Alpes

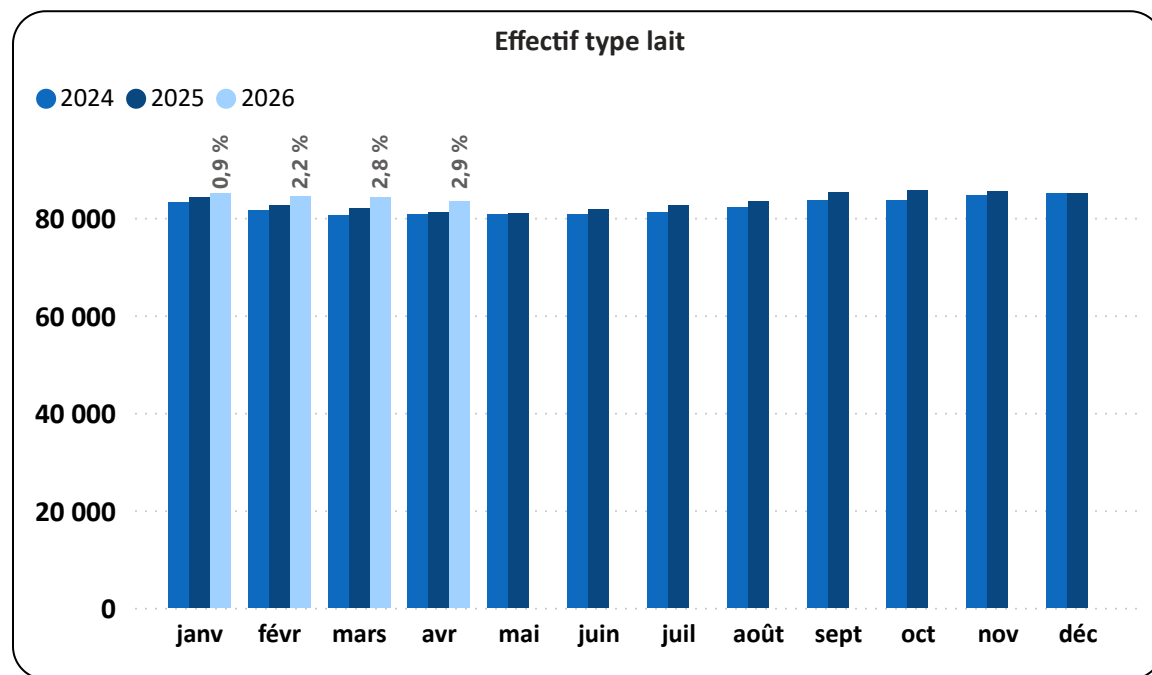
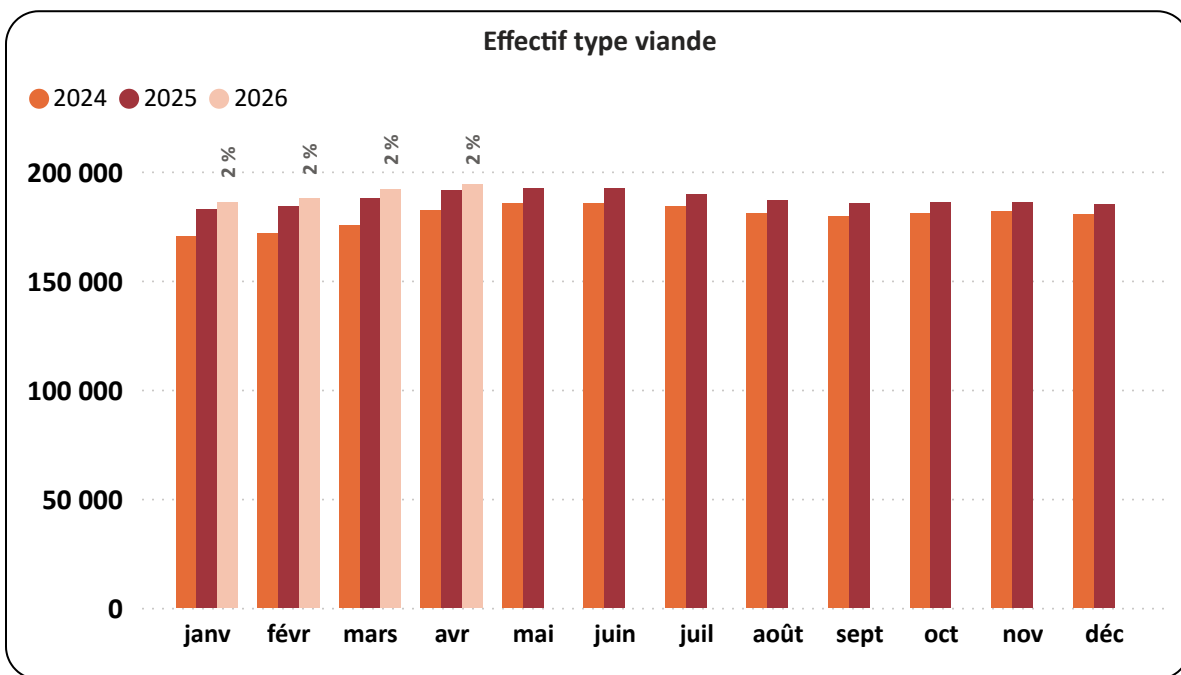
Détail par catégorie, au 1er avril 2026 (Source: SPIE)

## Génisses 12-24 mois



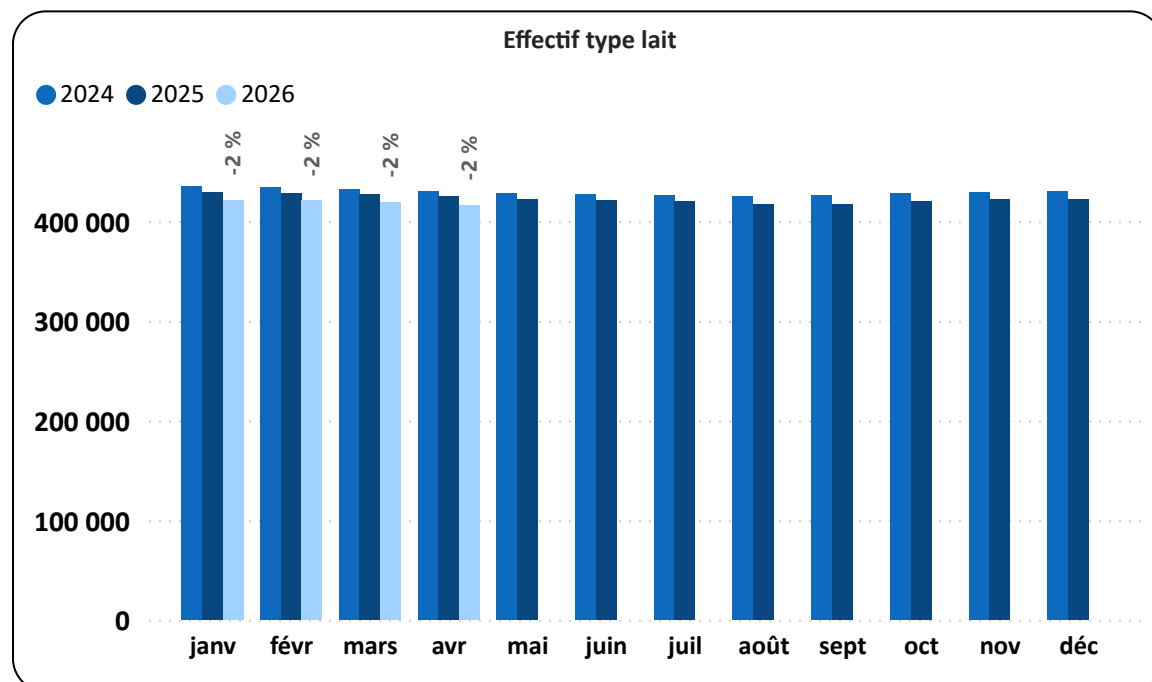
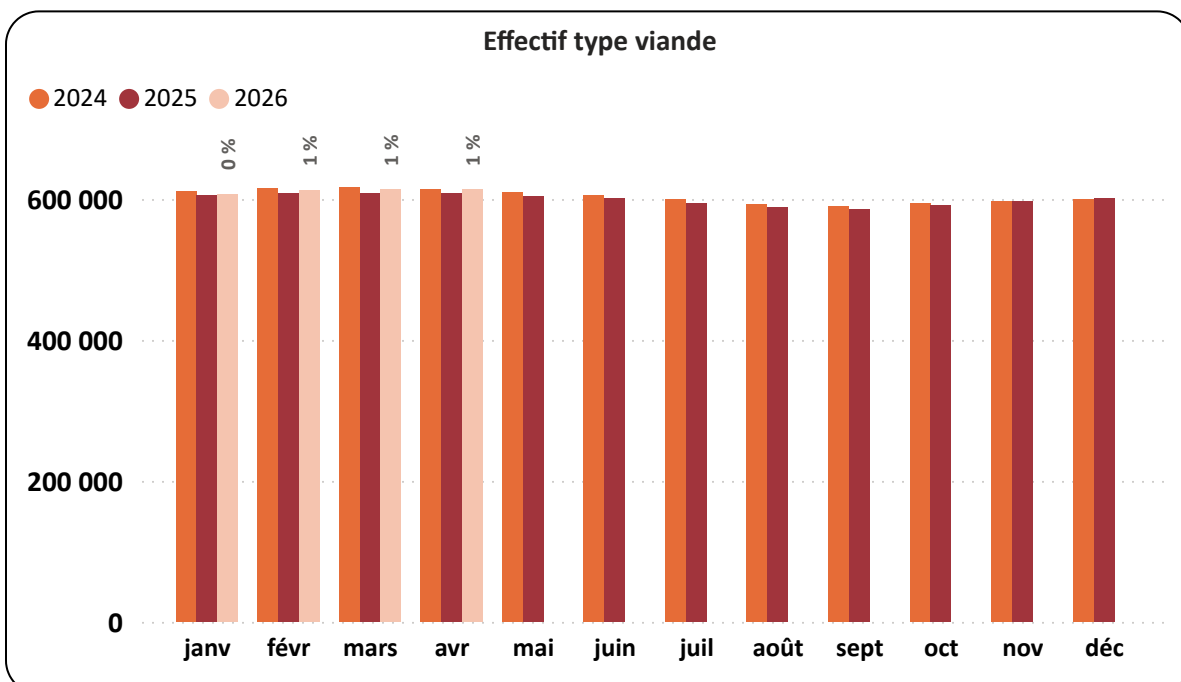
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	82 346	27 518	34 938	53 012	17 602	111 733	184 834
Evolution / N-1	-6,6 %	-7,1 %	0,5 %	0,8 %	-0,9 %	1,0 %	-5,1 %

## Génisses de plus 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	92 361	28 277	19 113	41 715	17 194	83 399	194 282
Evolution / N-1	-0,6 %	3,3 %	2,0 %	2,9 %	1,0 %	2,9 %	1,6 %

## Vaches



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	265 885	88 777	116 771	208 591	112 744	416 431	613 114
Evolution / N-1	-1,0 %	2,6 %	-1,1 %	-3,0 %	0,1 %	-1,9 %	0,9 %

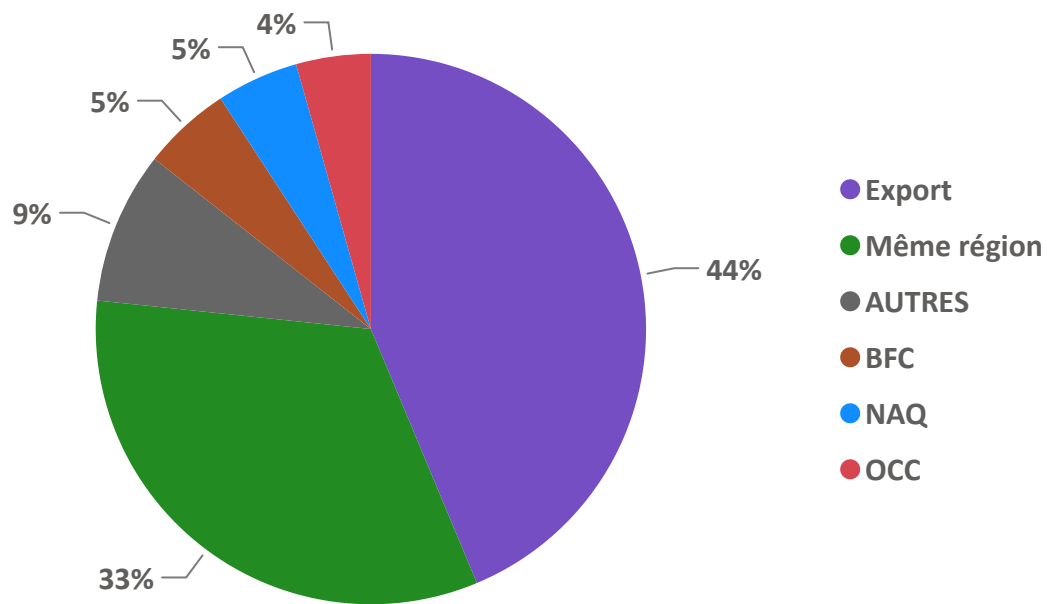
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

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

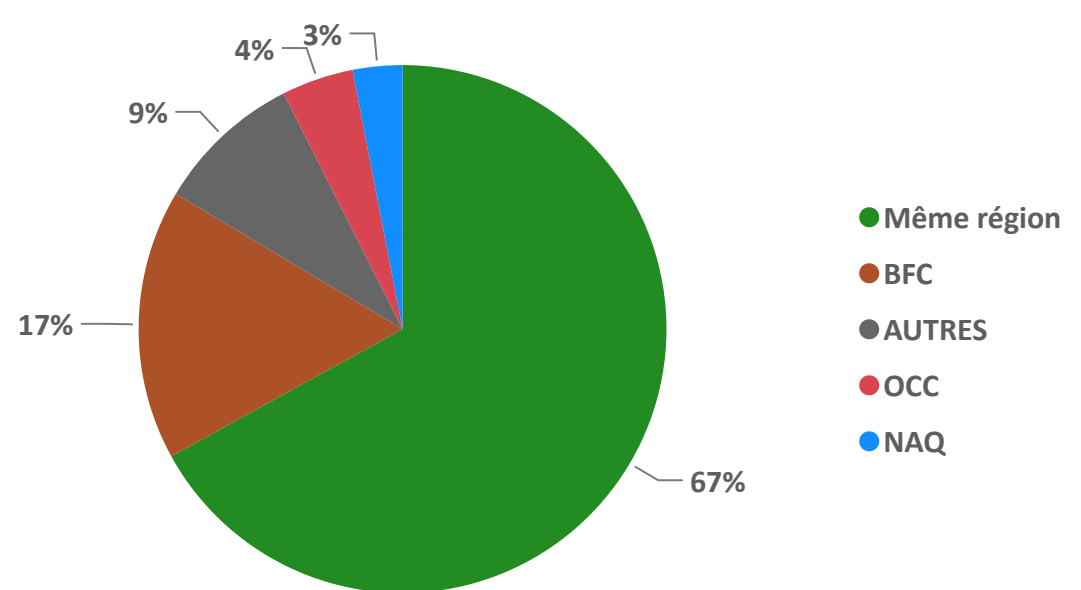
# LES MOUVEMENTS DE BOVINS POUR L'ELEVAGE

(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	3 456	-6,0 %	15 437	7,3 %
	3-12 mois	5 194	14,7 %	24 213	30,7 %
	12-18 mois	1 835	-36,2 %	8 222	-1,5 %
	plus de 18 mois	865	-21,7 %	2 767	-14,6 %
	<b>Total</b>	<b>11 350</b>	<b>-6,8 %</b>	<b>50 639</b>	<b>13,8 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	2 719	0,5 %	11 123	13,2 %
	3-12 mois	3 006	13,1 %	10 843	17,4 %
	12-18 mois	2 836	-8,0 %	6 409	4,7 %
	plus de 18 mois	10 660	-4,4 %	30 913	6,6 %
	<b>Total</b>	<b>19 221</b>	<b>-1,9 %</b>	<b>59 288</b>	<b>9,4 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	2 746	-5,6 %	16 008	17,8 %
	3-12 mois	702	72,9 %	2 533	67,9 %
	12-18 mois	118	8,3 %	304	5,2 %
	plus de 18 mois	162	-13,8 %	400	-4,5 %
	<b>Total</b>	<b>3 728</b>	<b>3,2 %</b>	<b>19 245</b>	<b>21,7 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	913	0,6 %	4 041	14,1 %
	3-12 mois	963	14,9 %	2 469	27,8 %
	12-18 mois	2 036	6,2 %	2 914	6,5 %
	plus de 18 mois	8 036	-5,8 %	18 795	-6,0 %
	<b>Total</b>	<b>11 948</b>	<b>-2,0 %</b>	<b>28 219</b>	<b>0,1 %</b>

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

# LES MOUVEMENTS DE BOVINS POUR L'ELEVAGE

(Source: SPIE)

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

Type Viande

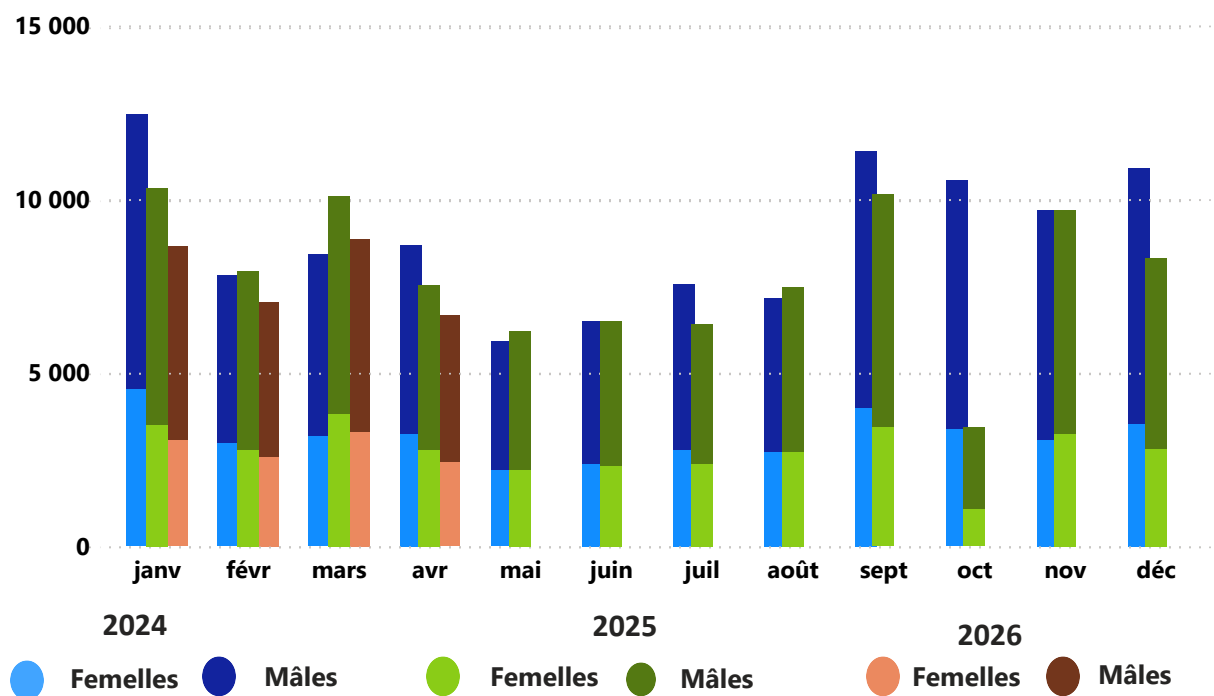
Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	2 803	-30,7 %	11 314	-8,3 %
	3-12 mois	3 148	30,5 %	12 894	14,9 %
	12-18 mois	1 531	-17,5 %	5 084	-9,4 %
	plus de 18 mois	972	-21,6 %	2 971	-14,4 %
	<b>Total</b>	<b>8 454</b>	<b>-11,4 %</b>	<b>32 263</b>	<b>-1,1 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	2 523	-6,2 %	8 986	-14,1 %
	3-12 mois	3 356	4,5 %	11 543	-1,2 %
	12-18 mois	3 245	-21,8 %	7 026	-12,6 %
	plus de 18 mois	10 436	-8,6 %	28 437	-0,4 %
	<b>Total</b>	<b>19 560</b>	<b>-8,9 %</b>	<b>55 992</b>	<b>-4,6 %</b>

Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	3 593	-53,7 %	20 268	-18,0 %
	3-12 mois	431	101,9 %	1 447	33,6 %
	12-18 mois	103	-16,7 %	284	-2,9 %
	plus de 18 mois	199	-10,5 %	488	-8,7 %
	<b>Total</b>	<b>4 326</b>	<b>-49,5 %</b>	<b>22 487</b>	<b>-16,0 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	832	-3,5 %	3 529	-3,4 %
	3-12 mois	1 103	15,8 %	2 721	18,3 %
	12-18 mois	2 124	5,3 %	3 163	6,3 %
	plus de 18 mois	8 745	-8,8 %	20 607	-7,4 %
	<b>Total</b>	<b>12 804</b>	<b>-4,6 %</b>	<b>30 020</b>	<b>-3,7 %</b>

## Les échanges et exports vifs

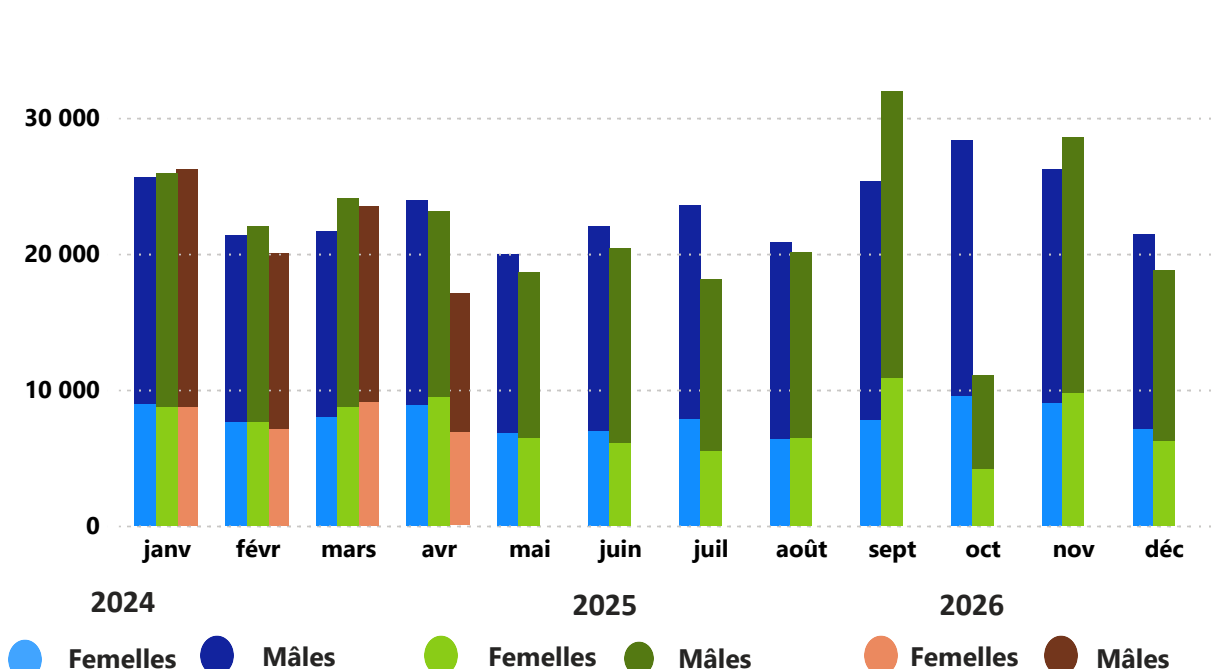
Exportation de bovins de 0 à 3 mois issus de la région



Type Viande

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	2 189	-8,1 %	9 606	-8,4 %
	3-12 mois	5 196	-3,6 %	31 281	3,7 %
	12-18 mois	4 575	-43,1 %	20 400	-27,6 %
	plus de 18 mois	246	-37,9 %	1 171	-15,4 %
	<b>Total</b>	<b>12 206</b>	<b>-24,7 %</b>	<b>62 458</b>	<b>-11,1 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	2 186	-10,9 %	10 324	-9,9 %
	3-12 mois	3 034	-15,3 %	17 507	0,7 %
	12-18 mois	3 707	-36,4 %	14 084	-17,4 %
	plus de 18 mois	746	34,9 %	2 021	11,9 %
	<b>Total</b>	<b>9 673</b>	<b>-22,1 %</b>	<b>43 936</b>	<b>-7,9 %</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	2 032	-14,1 %	10 210	-18,0 %
	3-12 mois	398	82,6 %	2 955	40,1 %
	12-18 mois	23	43,8 %	275	350,8 %
	plus de 18 mois	16	60,0 %	50	-19,4 %
	<b>Total</b>	<b>2 469</b>	<b>-5,4 %</b>	<b>13 490</b>	<b>-8,1 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	261	-16,1 %	1 070	-24,1 %
	3-12 mois	57	78,1 %	204	110,3 %
	12-18 mois	115	379,2 %	148	127,7 %
	plus de 18 mois	519	74,7 %	878	-23,1 %
	<b>Total</b>	<b>952</b>	<b>43,4 %</b>	<b>2 300</b>	<b>-15,3 %</b>

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

# L'ABATTAGE

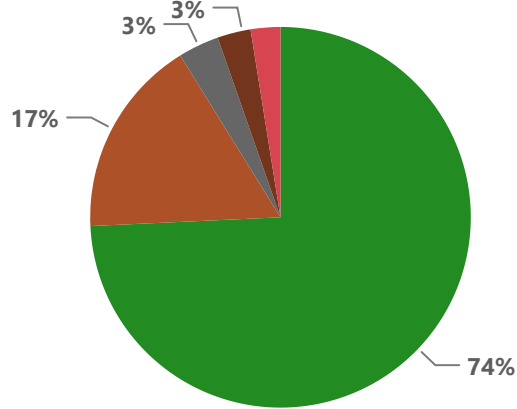
Les bovins élevés dans la région quelle que soit la région d'abattage



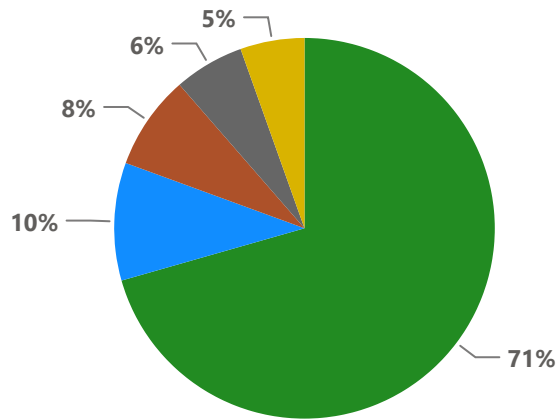
(Source: NORMABEV)

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

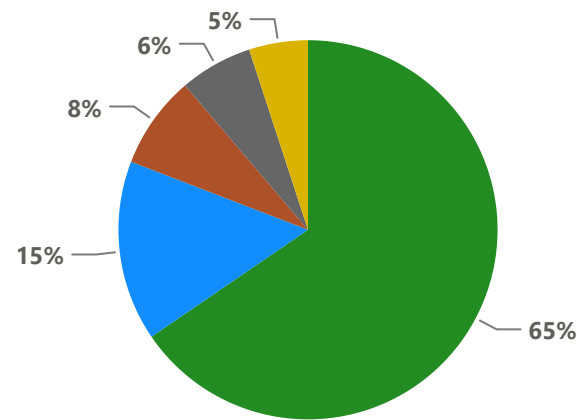
Jeunes Bovins (A)



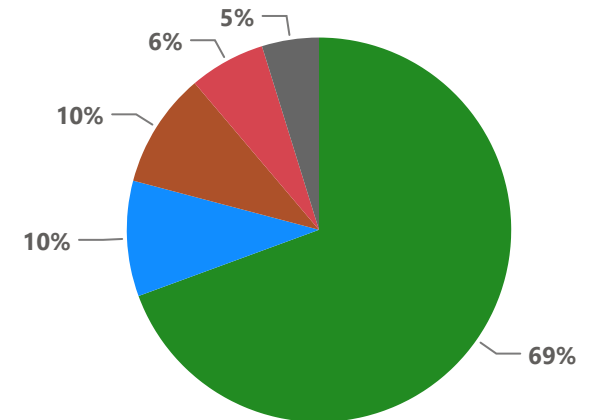
Taureaux (B)



Boeufs (C)



Vaches (D)



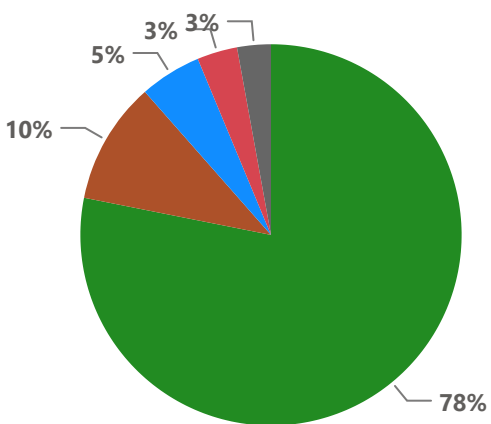
● Même région ● BFC ● AUTRES ● PDL ● OCC

● Même région ● NAQ ● BFC ● AUTRES ● BRE

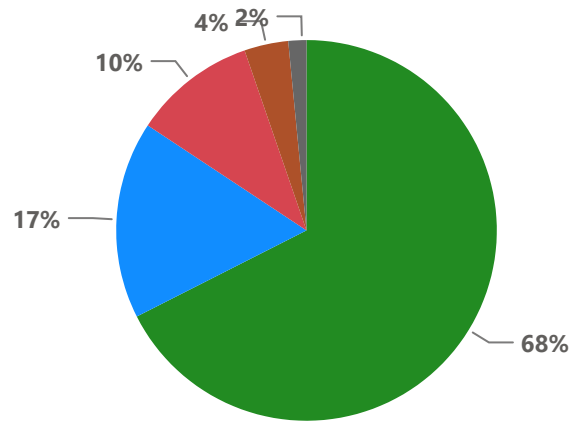
● Même région ● NAQ ● BFC ● AUTRES ● BRE

● Même région ● NAQ ● BFC ● OCC ● AUTRES

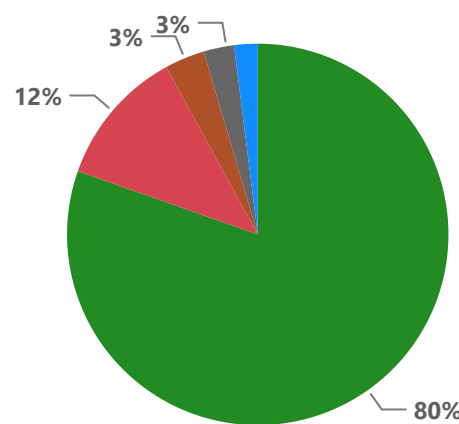
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



● Même région ● BFC ● NAQ ● OCC ● AUTRES

● Même région ● NAQ ● OCC ● BFC ● AUTRES

● Même région ● OCC ● BFC ● AUTRES ● NAQ

**72 %**  
des gros bovins  
de la région sont  
abattus en  
Auvergne-Rhône-Alpes

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

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

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	1 796	5 585	27 013	17 152	536	59 304	64 258
Variation abattage n-1	-18,6 %	-5,8 %	-1,7 %	-0,2 %	-21,1 %	-3,1 %	-4,1 %
Tonnage abattage	267	903	3 900	2 473	78	8 448	9 691
Variation tonnage abattage n-1	-19,4 %	-4,5 %	-0,1 %	3,3 %	-18,8 %	-0,8 %	-2,4 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	16 551	4 742	701	1 600	1 817	2 858	29 729
Variation abattage n-1	-4,6 %	-3,4 %	-1,1 %	-4,2 %	-4,1 %	-4,4 %	-5,3 %
Tonnage abattage	7 334	1 974	249	615	707	1 046	12 671
Variation tonnage abattage n-1	-3,6 %	-2,3 %	-1,3 %	-3,8 %	-3,5 %	-4,7 %	-4,0 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	52 180	12 913	25 141	47 320	9 993	92 096	96 873
Variation abattage n-1	-4,8 %	-6,1 %	0,3 %	3,5 %	-8,4 %	3,3 %	-4,3 %
Tonnage abattage	23 335	5 185	7 871	15 390	3 538	28 972	40 091
Variation tonnage abattage n...	-3,1 %	-4,5 %	1,9 %	5,1 %	-7,5 %	4,7 %	-2,8 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	24 882	7 369	173	661	753	1 304	52 199
Variation abattage n-1	-4,5 %	-7,2 %	-1,7 %	-7,0 %	-11,6 %	-2,2 %	-2,8 %
Tonnage abattage	10 590	2 722	51	208	257	401	20 750
Variation tonnage abattage n-1	-2,9 %	-5,4 %	-4,9 %	-4,7 %	-10,1 %	0,0 %	-1,2 %

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

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	99 942	27 502	27 882	50 768	13 579	100 644	196 146
Variation abattage n-1	-4,3 %	-5,2 %	0,7 %	3,3 %	-7,9 %	3,3 %	-3,3 %
Tonnage abattage	44 529	10 998	8 878	16 662	4 922	32 006	81 045
Variation tonnage abattage n-1	-2,6 %	-3,1 %	2,2 %	4,8 %	-6,9 %	4,6 %	-1,6 %

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

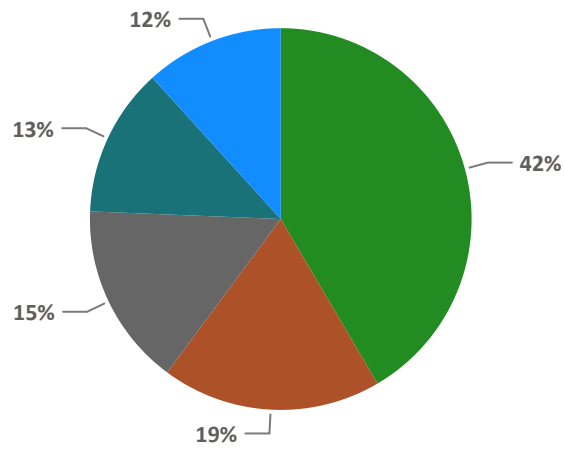
# L'ABATTAGE

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

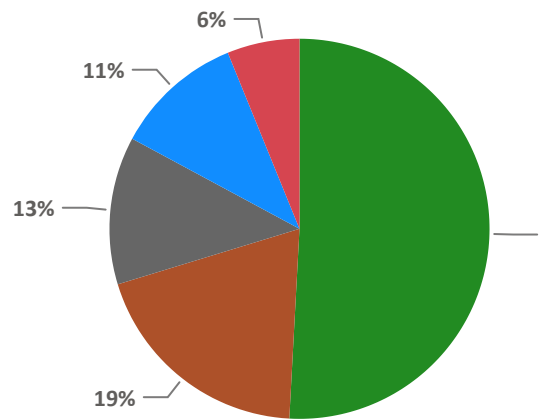
(Source: NORMABEV)

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

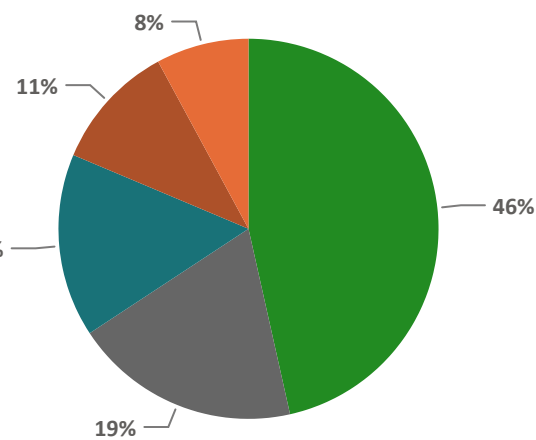
Jeunes Bovins (A)



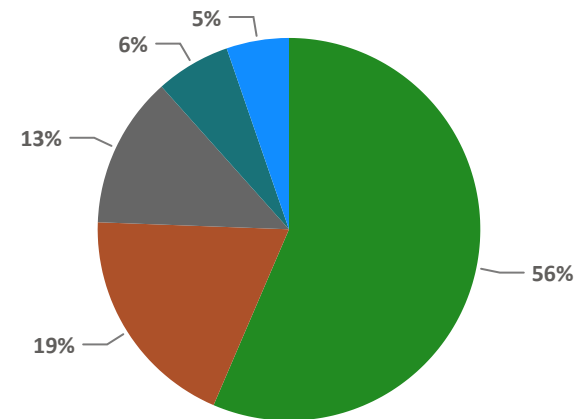
Taureaux (B)



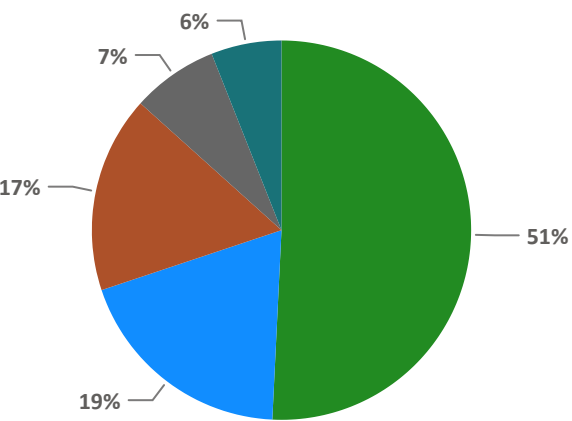
Boeufs (C)



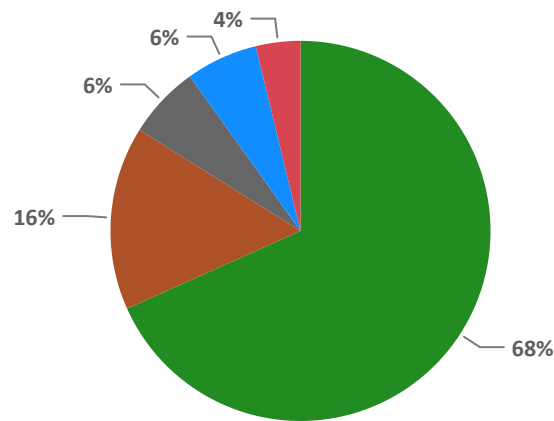
Vaches (D)



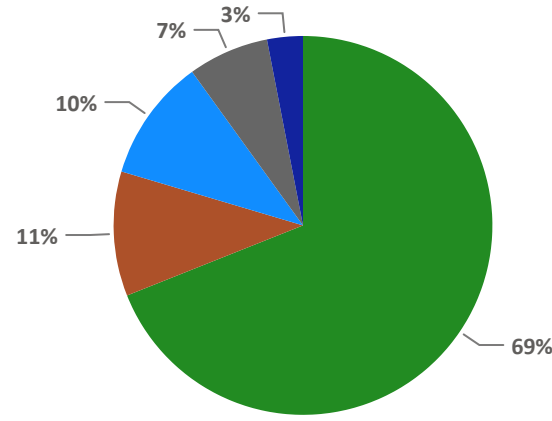
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



**53 %**  
des gros bovins  
abattus dans la région  
viennent de  
Auvergne-Rhône-Alpes

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

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

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	1 511	2 810	37 281	17 941	435	71 521	50 651
Variation abattage n-1	-24,9 %	-12,2 %	3,7 %	-5,3 %	-12,7 %	-1,6 %	-8,3 %
Tonnage abattage	212	421	5 453	2 553	61	10 250	7 423
Variation tonnage abattage n-1	-25,4 %	-12,6 %	5,4 %	-3,5 %	-9,3 %	0,3 %	-6,9 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	32 235	10 863	1 139	1 980	2 286	4 035	54 234
Variation abattage n-1	8,4 %	-3,2 %	-35,3 %	-0,8 %	7,6 %	-11,7 %	4,9 %
Tonnage abattage	14 380	4 555	401	782	892	1 489	23 482
Variation tonnage abattage n-1	10,0 %	-1,7 %	-34,6 %	0,5 %	7,2 %	-10,1 %	6,7 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	90 431	17 172	30 446	43 432	9 140	92 445	139 885
Variation abattage n-1	-7,1 %	-5,4 %	-16,3 %	-0,2 %	-7,5 %	-5,7 %	-6,2 %
Tonnage abattage	40 259	6 853	9 610	14 108	3 202	29 227	58 897
Variation tonnage abattage n-1	-5,4 %	-4,4 %	-15,4 %	1,2 %	-7,1 %	-4,8 %	-4,7 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	37 015	21 270	318	707	891	1 614	80 714
Variation abattage n-1	-7,7 %	-9,3 %	-21,1 %	-15,3 %	-23,5 %	-16,9 %	-7,4 %
Tonnage abattage	15 697	7 604	96	223	305	500	31 669
Variation tonnage abattage n-1	-5,7 %	-8,6 %	-21,6 %	-13,4 %	-22,9 %	-15,4 %	-5,8 %

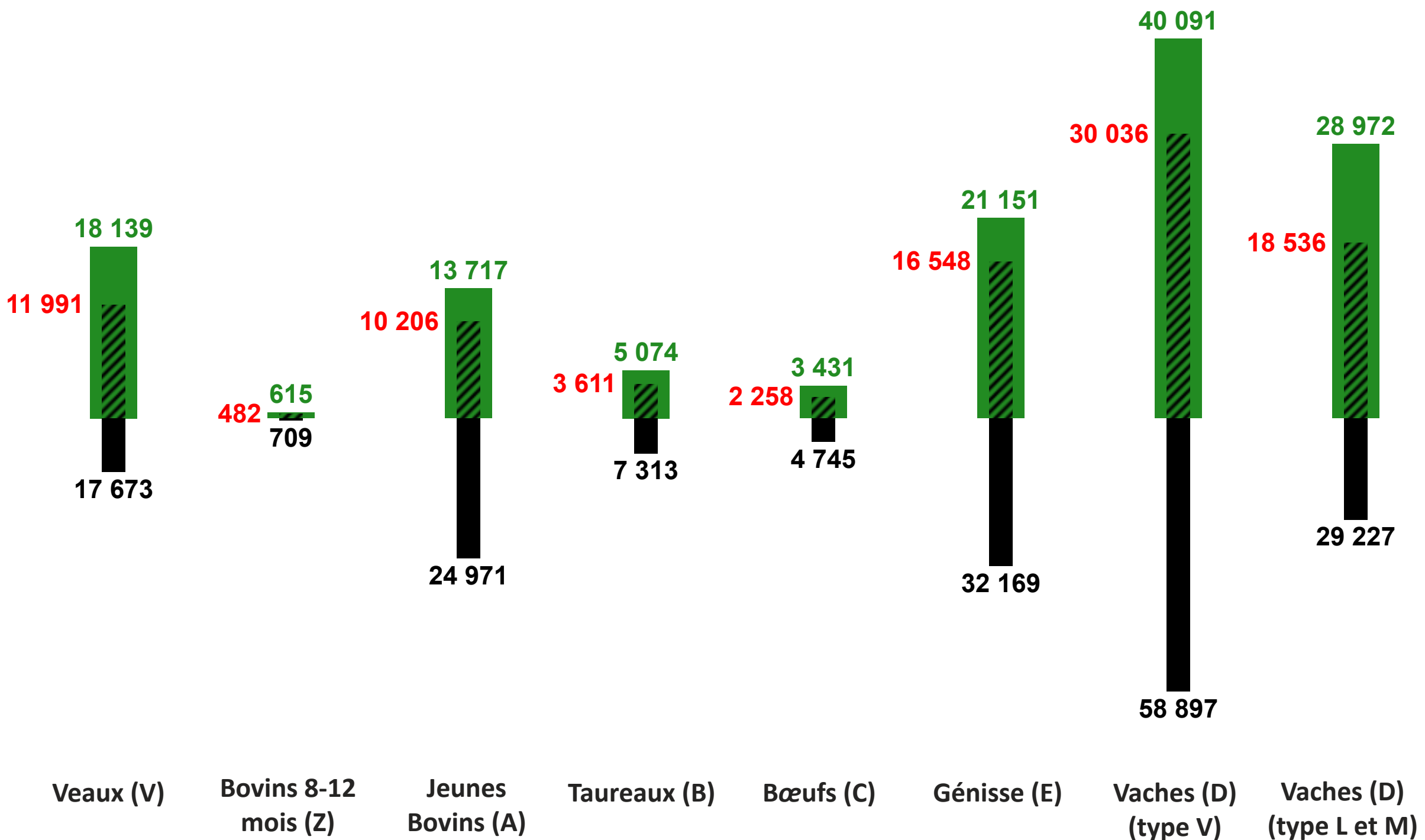
Total gros bovins (JB, Génisses, vaches, boeufs, taureaux, Z)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	169 202	53 749	34 624	47 401	13 377	104 011	298 506
Variation abattage n-1	-4,4 %	-5,9 %	-16,2 %	-0,4 %	-6,2 %	-5,9 %	-4,0 %
Tonnage abattage	75 255	21 056	11 094	15 599	4 842	33 338	124 693
Variation tonnage abattage n-1	-2,7 %	-4,6 %	-15,4 %	1,0 %	-5,5 %	-5,0 %	-2,4 %

\* 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	