

## LES BOVINS PRESENTS EN Auvergne-Rhône-Alpes Cheptel et naissances

(Source: SPIE)

Un cheptel total de 1 032 716 vaches au 1er février 2026  
-0,3 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 612 050 vaches allaitantes 0,7 %  
Dont 420 666 vaches laitières -1,8 %

### Rappel cheptel national :

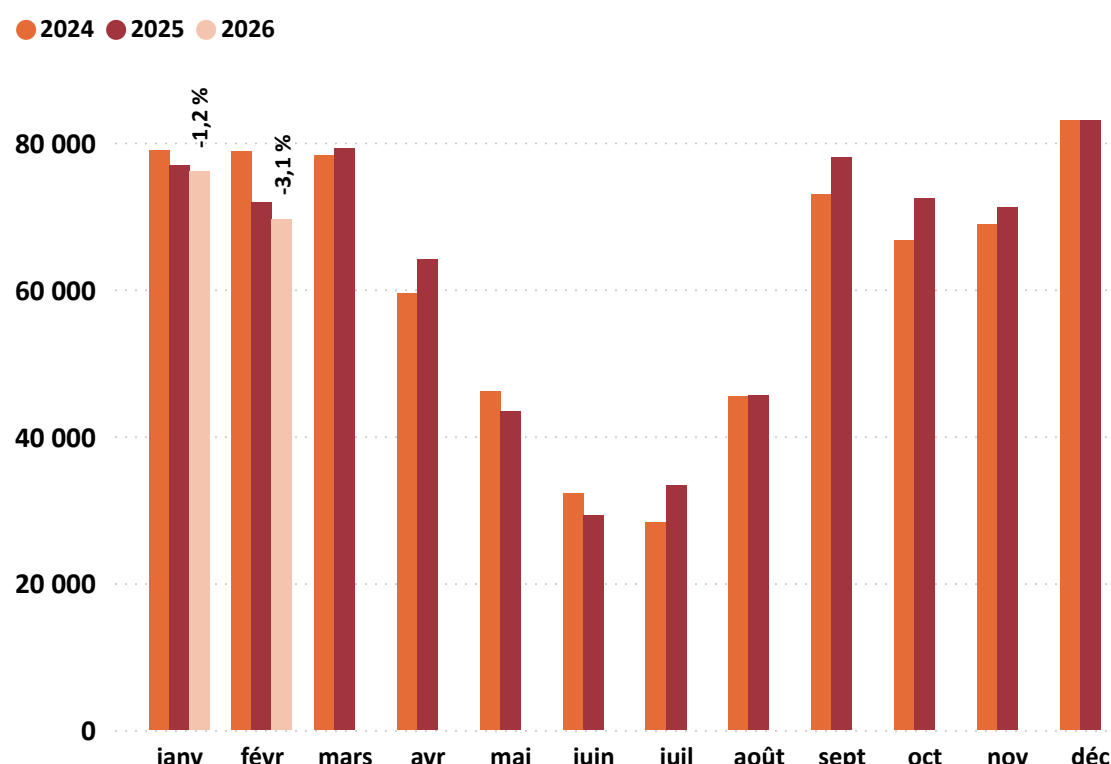
-1,8 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 3 372 436 vaches allaitantes -1,2 %  
Dont 3 209 384 vaches laitières -2,4 %

### Répartition du cheptel de vaches par département

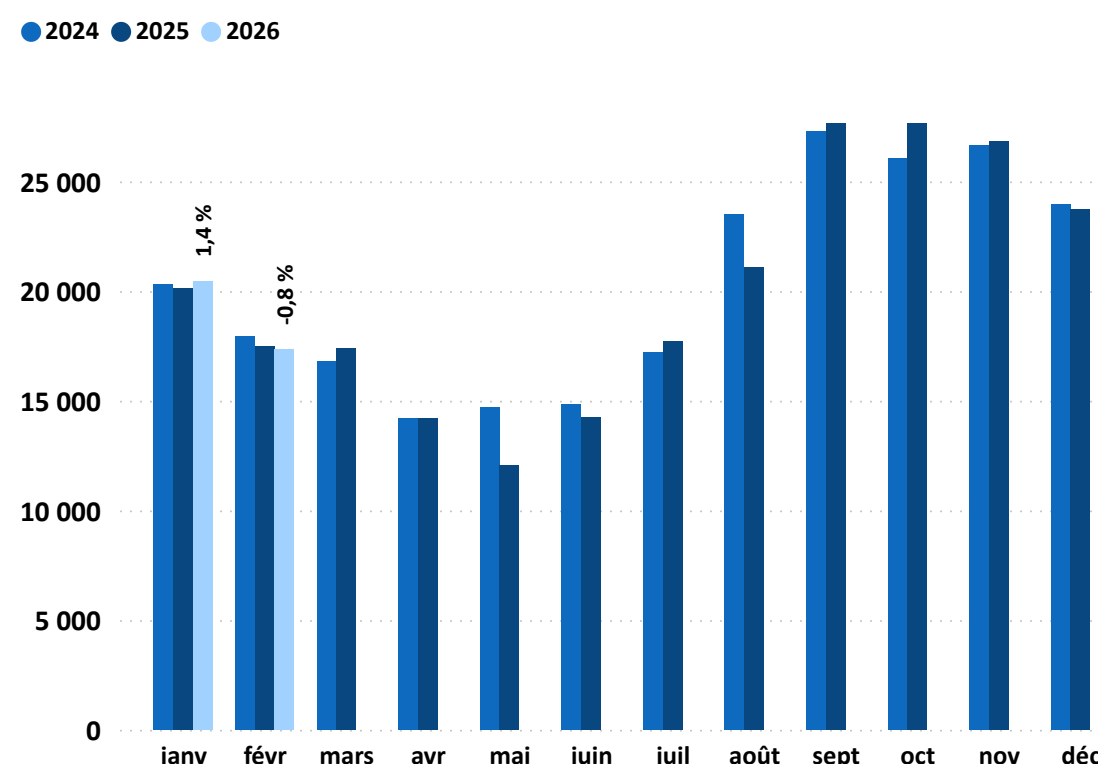
	01	03	07	15	26	38	42	43	63	69	73	74
Nombre	57 320	185 038	22 638	214 144	9 351	51 273	121 359	97 604	143 819	43 176	33 598	53 396
Répartition par dep.	5,6 %	17,9 %	2,2 %	20,7 %	0,9 %	5,0 %	11,8 %	9,5 %	13,9 %	4,2 %	3,3 %	5,2 %
Evolution N/N-1	-0,8 %	-1,7 %	-0,1 %	0,6 %	-0,3 %	0,0 %	1,0 %	-1,0 %	-0,2 %	0,4 %	-0,5 %	-0,9 %
Effectifs Viande	18 967	177 507	13 351	154 927	5 829	26 073	69 870	33 042	89 159	16 277	3 884	3 164
Evolution N/N-1	0,5 %	-1,5 %	2,0 %	1,6 %	0,8 %	2,1 %	2,7 %	1,4 %	0,9 %	4,4 %	0,4 %	6,1 %
Répartition par dep.	3,1 %	29,0 %	2,2 %	25,3 %	1,0 %	4,3 %	11,4 %	5,4 %	14,6 %	2,7 %	0,6 %	0,5 %
Effectifs Mixte	28 042	2 404	7 394	30 260	2 412	17 877	27 770	48 790	25 660	18 091	29 085	47 748
Evolution N/N-1	-2,8 %	-6,6 %	-4,2 %	-2,3 %	-1,6 %	-3,1 %	-2,0 %	-3,5 %	-1,8 %	-2,8 %	-0,7 %	-1,2 %
Répartition par dep.	9,8 %	0,8 %	2,6 %	10,6 %	0,8 %	6,3 %	9,7 %	17,1 %	9,0 %	6,3 %	10,2 %	16,7 %
Effectifs Lait	10 311	5 127	1 893	28 957	1 110	7 323	23 719	15 772	29 000	8 808	629	2 484
Evolution N/N-1	2,5 %	-4,8 %	2,2 %	-1,9 %	-3,0 %	1,0 %	-0,4 %	2,1 %	-1,9 %	-0,0 %	7,0 %	-4,6 %
Répartition par dep.	7,6 %	3,8 %	1,4 %	21,4 %	0,8 %	5,4 %	17,6 %	11,7 %	21,5 %	6,5 %	0,5 %	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	17 338	69 565	37 775	145 555	240 363	744 774
Evolution N/N-1	-0,8 %	-3,1 %	0,4 %	-2,1 %	-1,0 %	2,0 %

\* 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

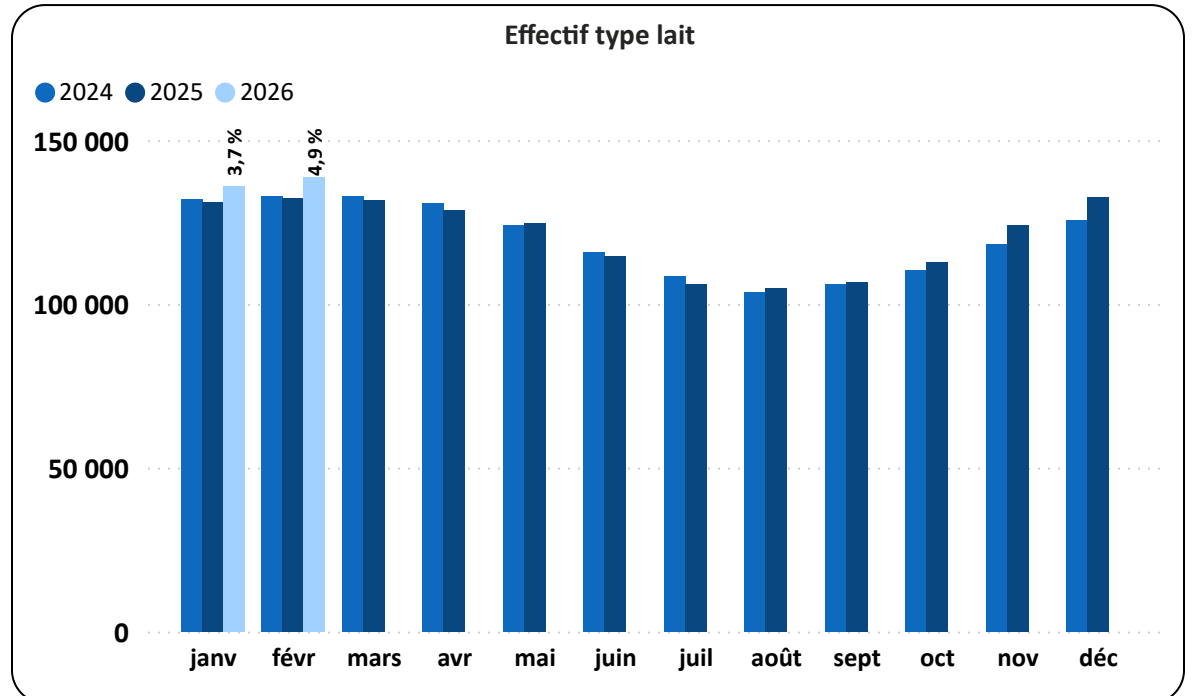
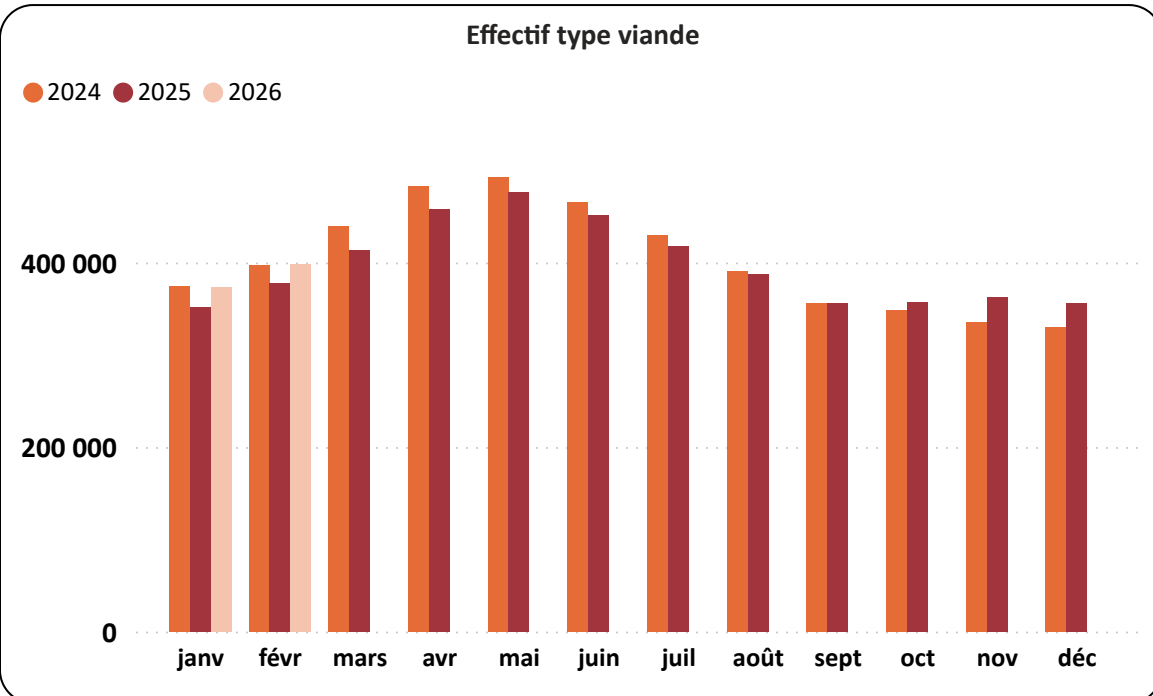
# LES BOVINS PRESENTS EN

## Auvergne-Rhône-Alpes

Détail par catégorie, au 1er février 2026

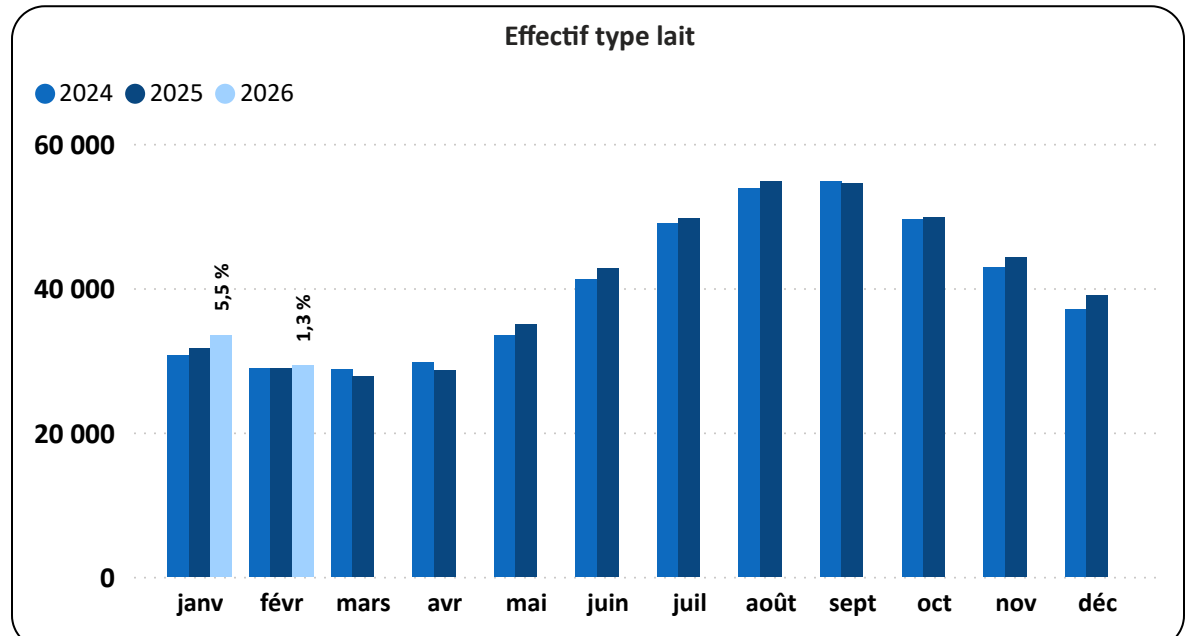
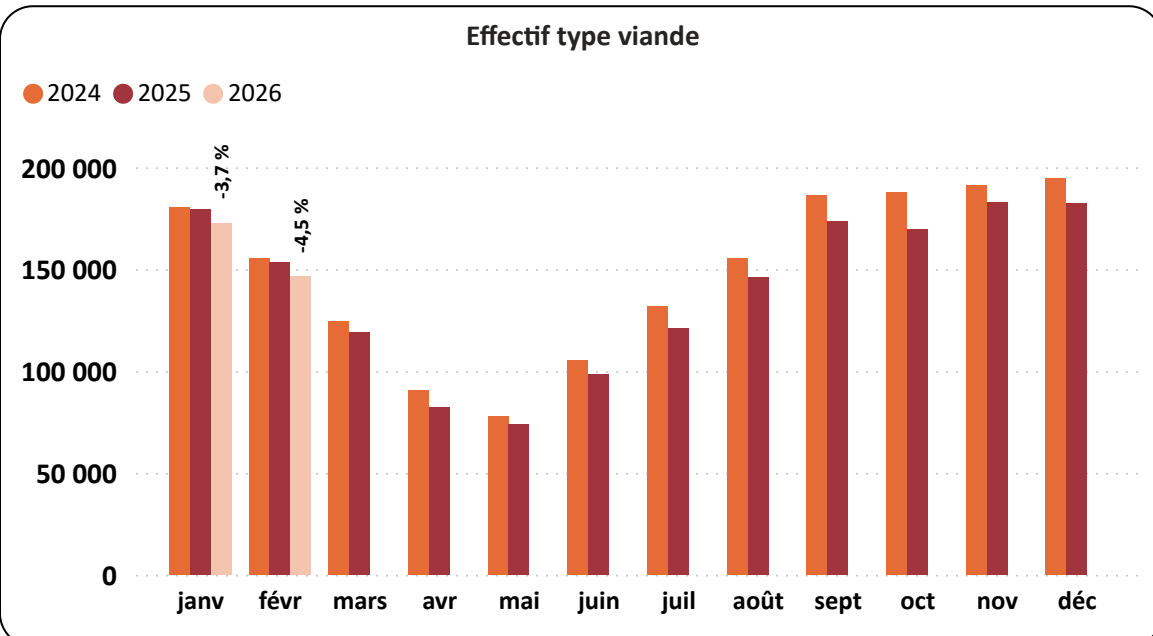
(Source: SPIE)

### Veaux - < 8 mois



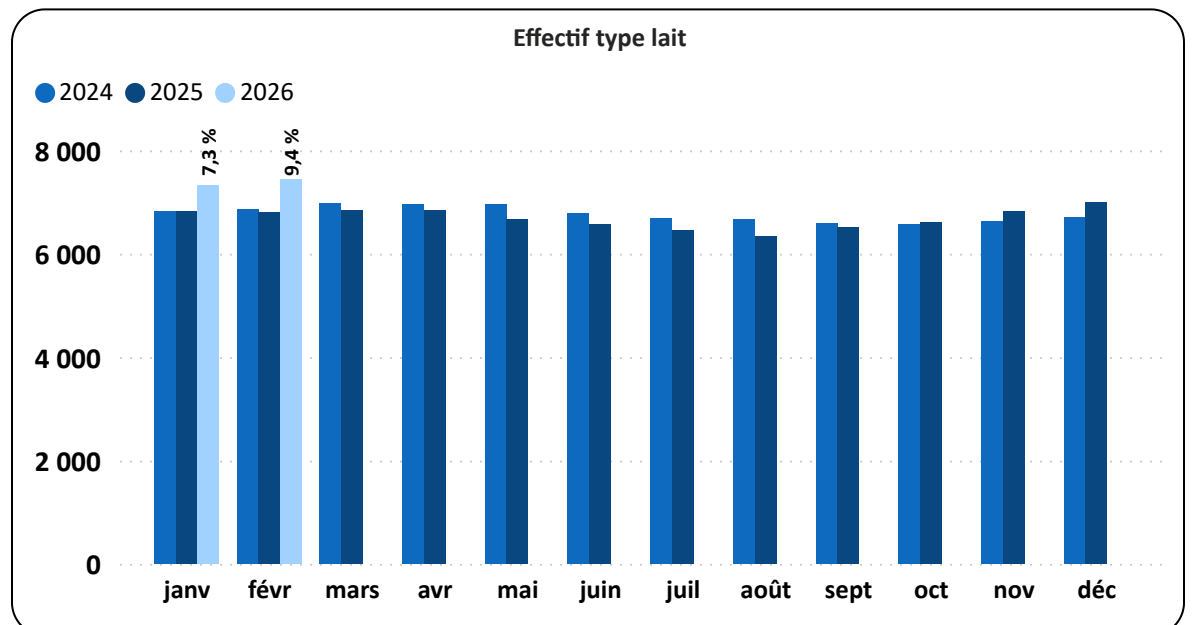
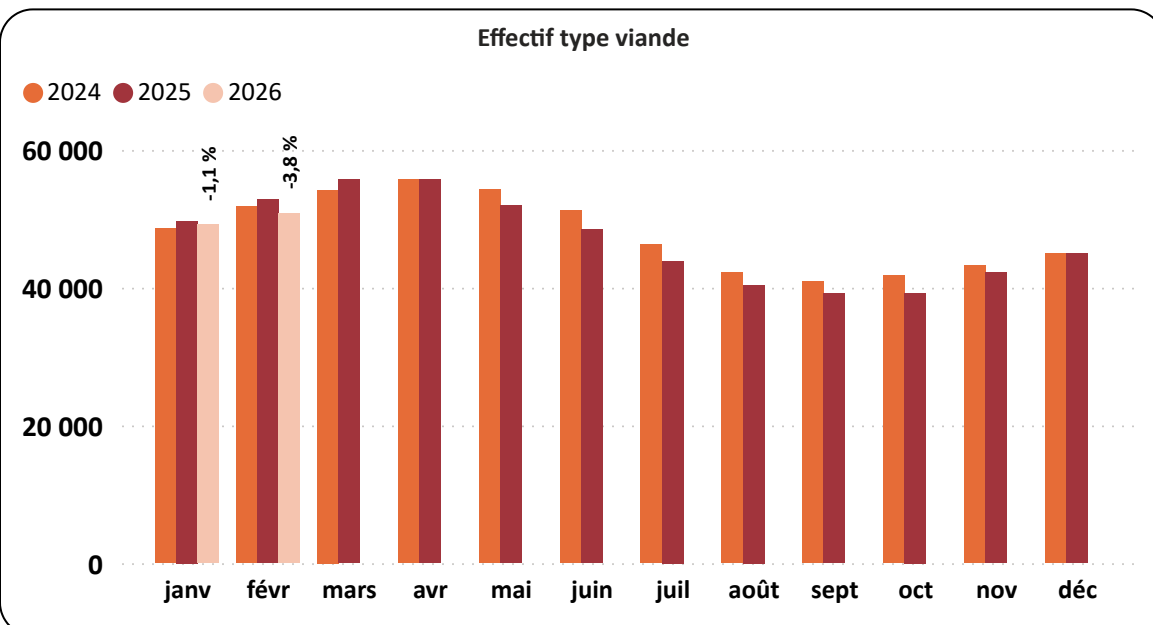
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	76 269	27 554	16 613	18 395	13 161	46 834	199 496
Evolution / N-1	0,9 %	4,3 %	-0,3 %	17,3 %	12,1 %	8,8 %	6,1 %
Nombre femelles	75 953	28 255	28 721	43 092	13 119	91 871	198 748
Evolution / N-1	0,7 %	5,7 %	3,4 %	2,6 %	10,8 %	3,0 %	4,7 %

### Bovins 8 - 12 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	22 275	8 583	631	1 227	4 155	2 586	62 291
Evolution / N-1	-10,7 %	-8,0 %	3,3 %	71,6 %	-5,9 %	28,4 %	-7,1 %
Nombre femelles	30 174	11 449	8 148	12 452	7 371	26 654	83 992
Evolution / N-1	-6,6 %	-3,6 %	-1,6 %	0,0 %	4,7 %	-0,8 %	-2,5 %

### Mâles 12 - 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	23 407	7 677	2 770	2 688	3 128	7 441	50 785
Evolution / N-1	-2,1 %	-3,0 %	10,2 %	8,2 %	-10,5 %	9,4 %	-3,8 %

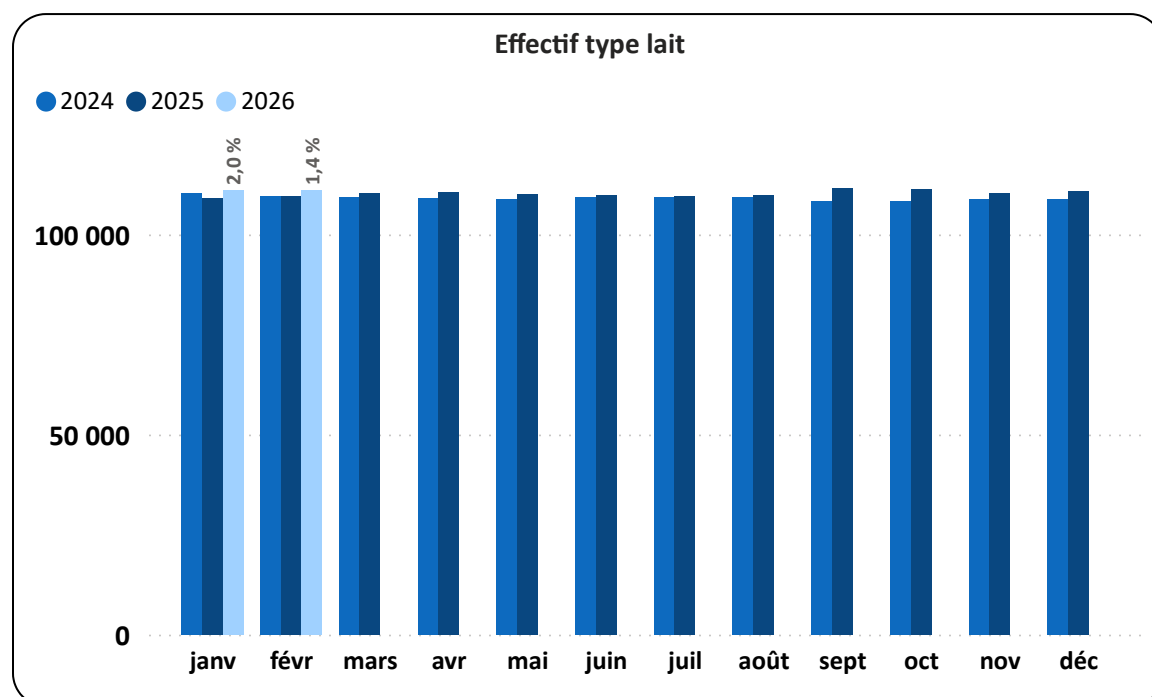
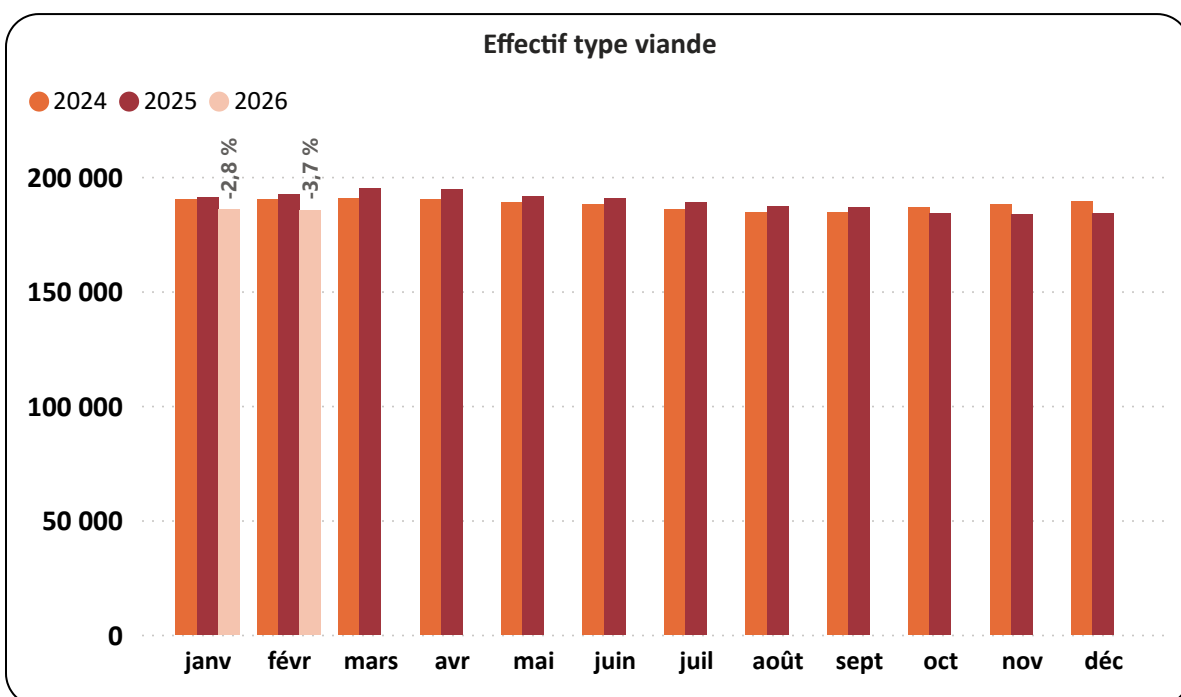
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

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

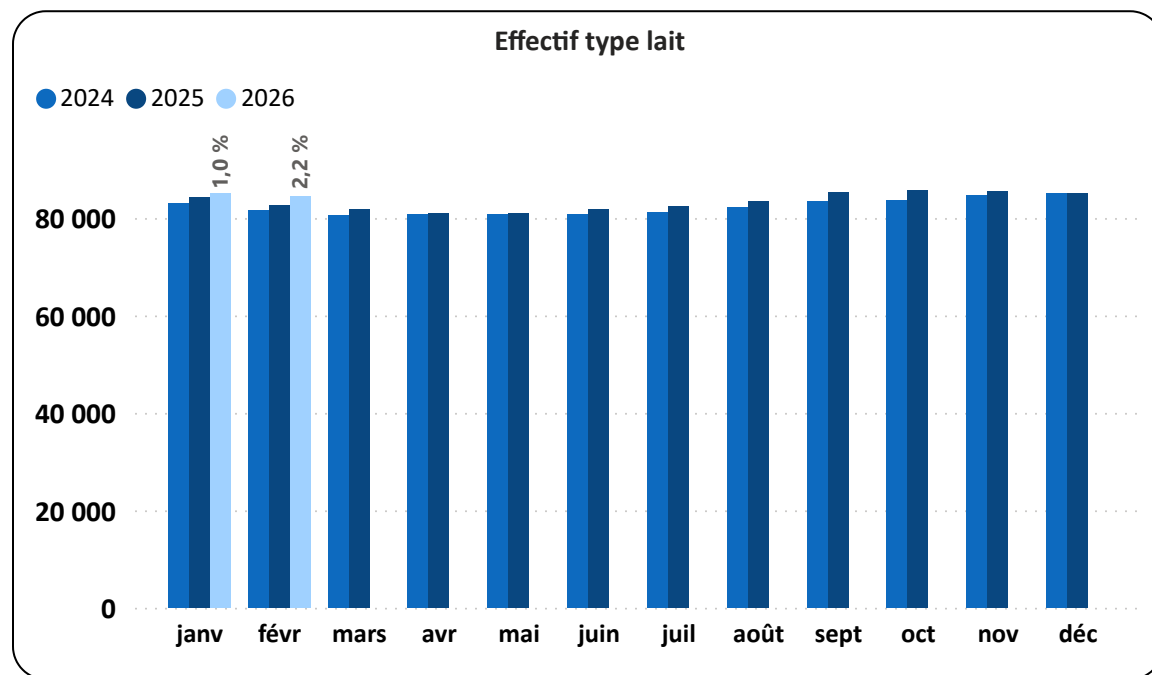
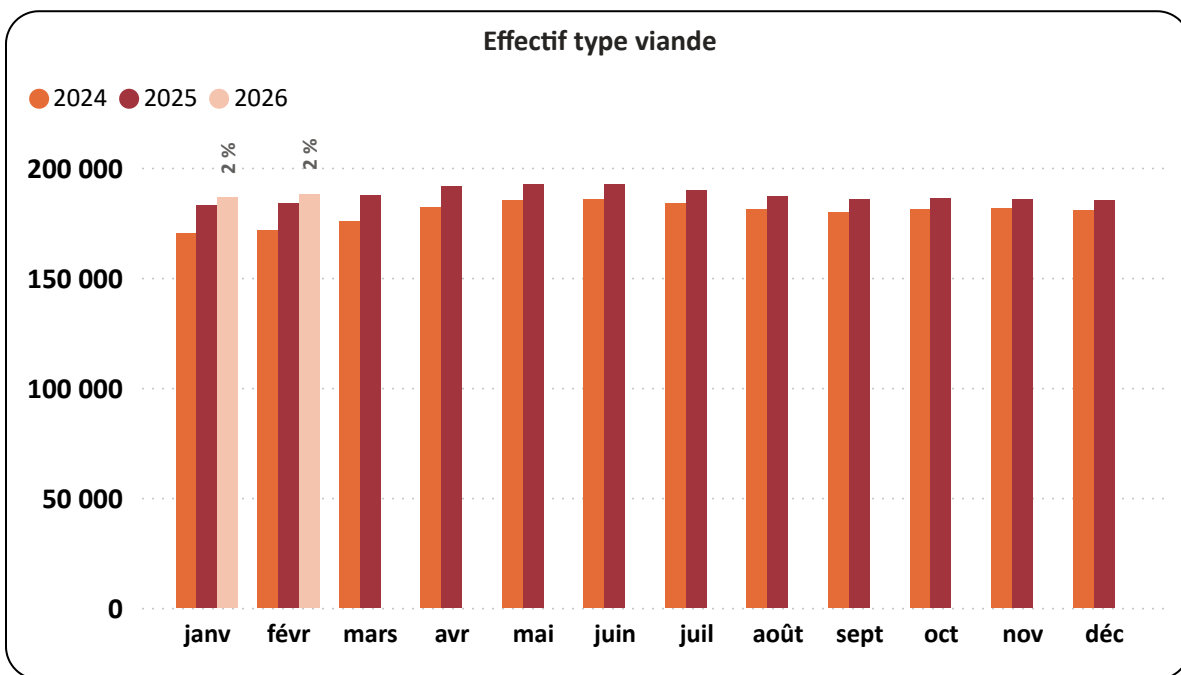
Détail par catégorie, au 1er février 2026 (Source: SPIE)

## Génisses 12-24 mois



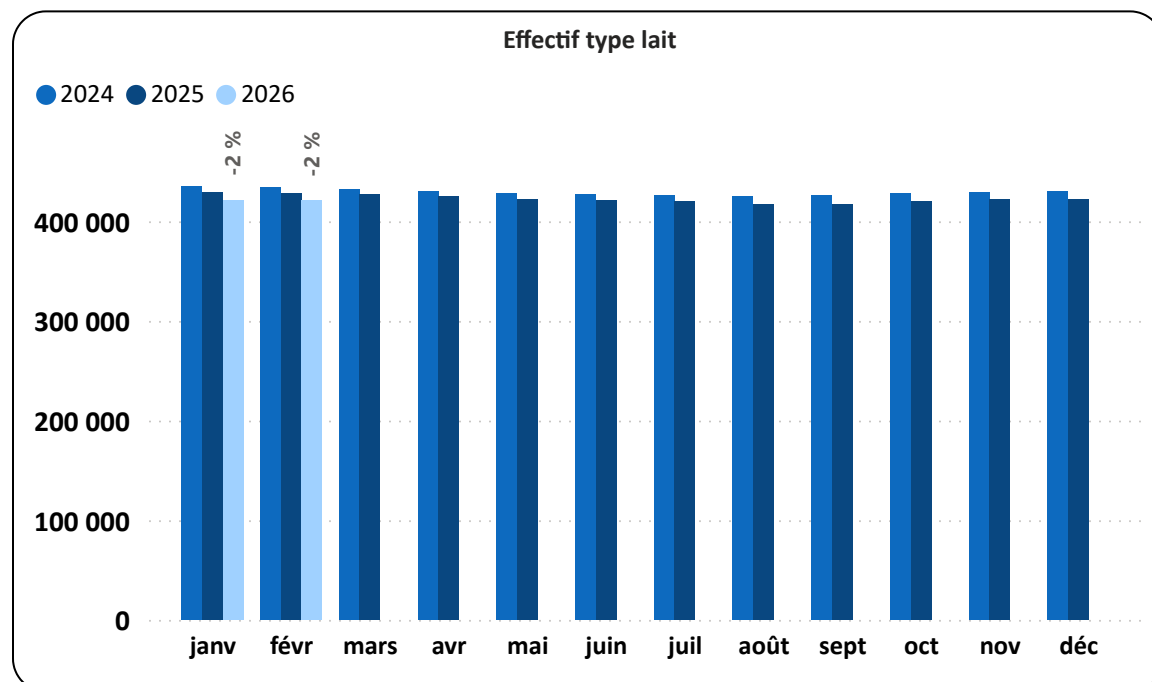
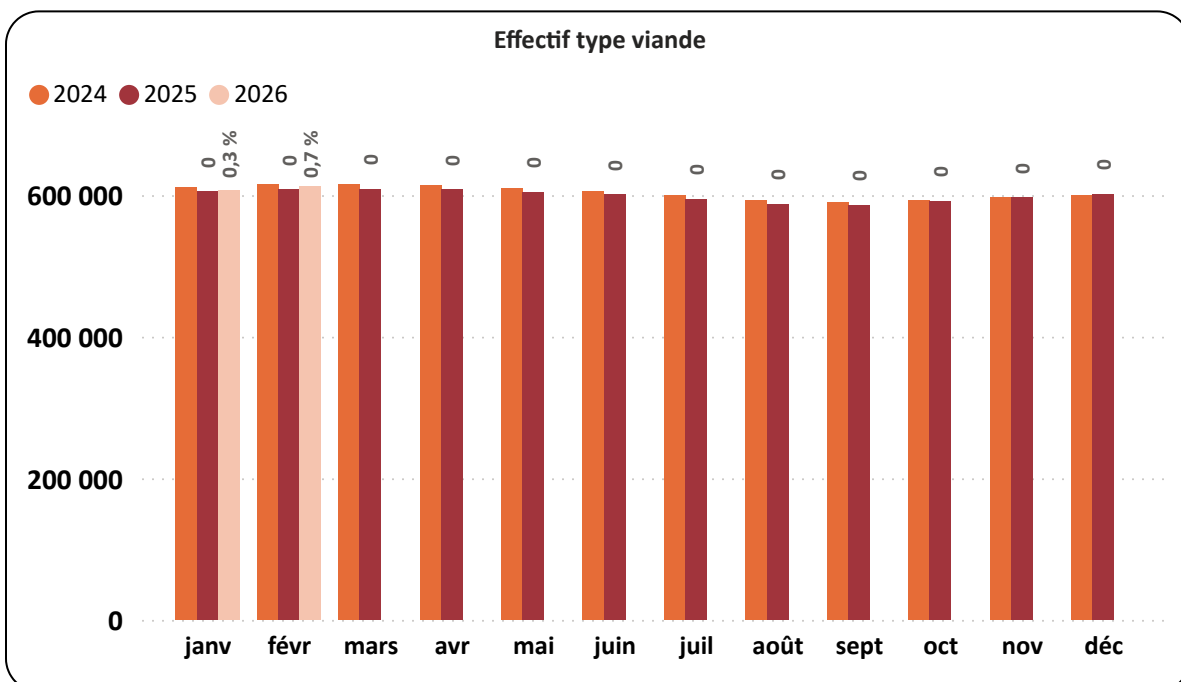
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	83 377	27 583	34 922	52 559	17 460	111 068	185 492
Evolution / N-1	-4,9 %	-5,2 %	2,0 %	0,7 %	-0,4 %	1,4 %	-3,7 %

## Génisses de plus 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	89 225	28 228	19 607	42 375	15 960	84 512	187 918
Evolution / N-1	0,5 %	4,0 %	2,3 %	1,8 %	-1,0 %	2,2 %	2,1 %

## Vaches



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	267 701	88 648	117 718	211 247	112 224	420 666	612 050
Evolution / N-1	-1,3 %	2,3 %	-1,2 %	-2,8 %	0,3 %	-1,8 %	0,7 %

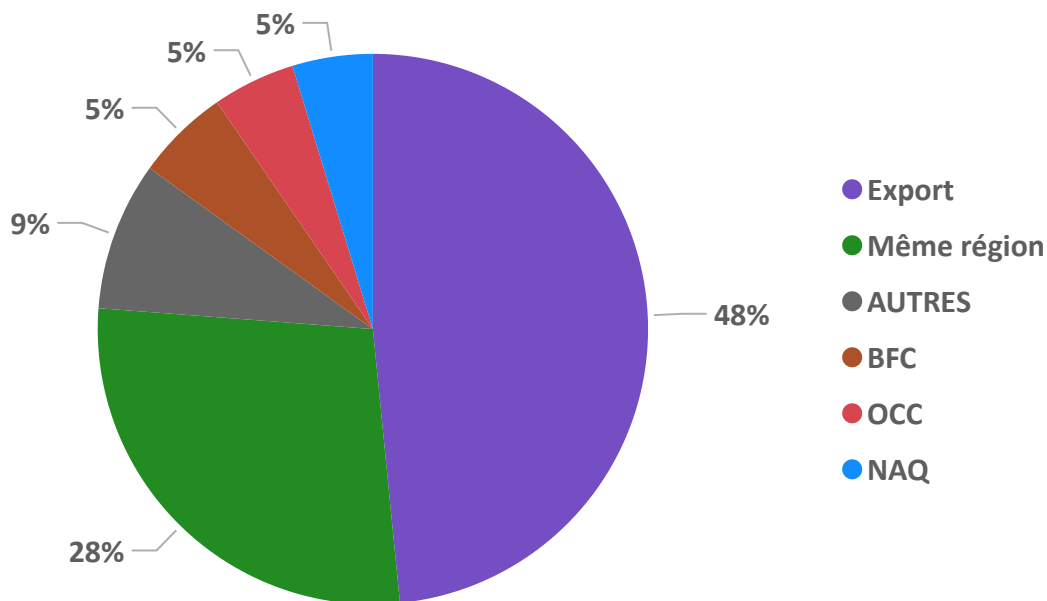
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

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

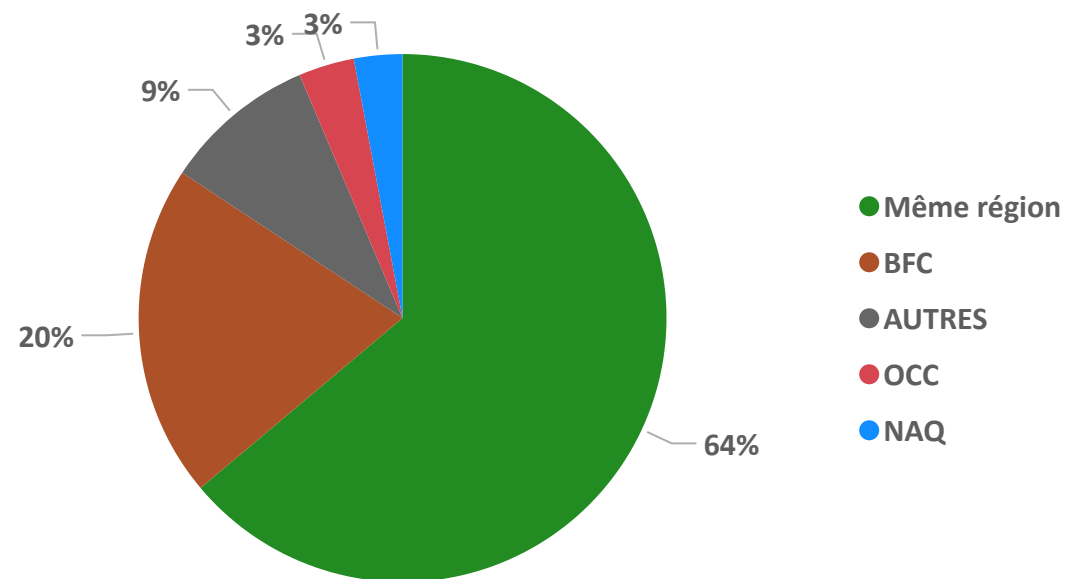
# LES MOUVEMENTS DE BOVINS POUR L'ELEVAGE

(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	3 248	4,9 %	7 739	16,4 %
	3-12 mois	5 455	39,5 %	11 946	26,7 %
	12-18 mois	1 908	14,0 %	3 384	18,0 %
	plus de 18 mois	468	-22,1 %	1 051	-12,6 %
	<b>Total</b>	<b>11 079</b>	<b>19,3 %</b>	<b>24 120</b>	<b>19,7 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	2 105	-0,4 %	5 320	22,6 %
	3-12 mois	2 192	19,9 %	4 717	7,0 %
	12-18 mois	994	17,2 %	1 763	11,6 %
	plus de 18 mois	5 000	2,6 %	12 060	9,1 %
	<b>Total</b>	<b>10 291</b>	<b>6,5 %</b>	<b>23 860</b>	<b>11,6 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	3 341	6,7 %	9 181	33,9 %
	3-12 mois	513	143,1 %	1 126	123,4 %
	12-18 mois	37	8,8 %	99	-2,9 %
	plus de 18 mois	48	-20,0 %	114	-21,4 %
	<b>Total</b>	<b>3 939</b>	<b>14,6 %</b>	<b>10 520</b>	<b>38,3 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	867	8,9 %	1 953	18,6 %
	3-12 mois	429	34,9 %	792	26,5 %
	12-18 mois	186	2,8 %	364	-13,9 %
	plus de 18 mois	2 850	-11,5 %	6 377	-8,1 %
	<b>Total</b>	<b>4 332</b>	<b>-4,1 %</b>	<b>9 486</b>	<b>-1,5 %</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

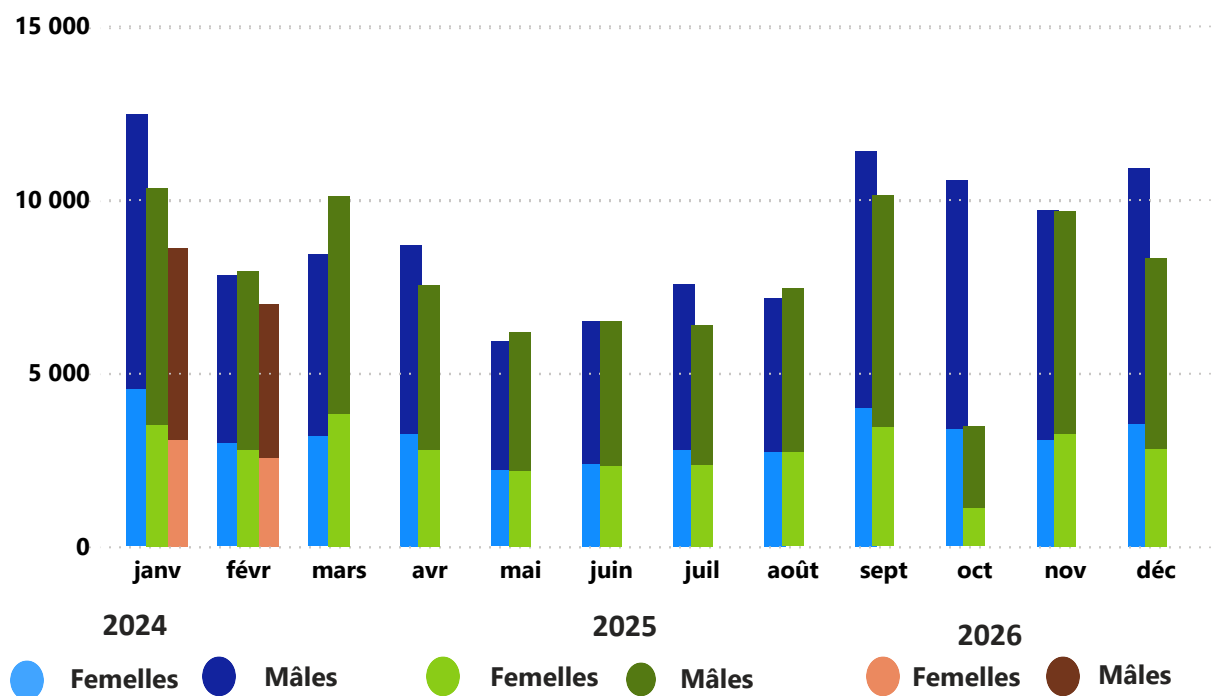
Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	1 996	-23,9 %	5 374	-0,2 %
	3-12 mois	3 018	17,6 %	6 206	-6,3 %
	12-18 mois	1 183	2,9 %	1 926	-13,8 %
	plus de 18 mois	518	-19,5 %	1 144	-14,4 %
	<b>Total</b>	<b>6 715</b>	<b>-4,1 %</b>	<b>14 650</b>	<b>-5,9 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	1 401	-35,4 %	4 016	-15,1 %
	3-12 mois	2 372	-10,9 %	4 951	-14,9 %
	12-18 mois	1 038	-7,7 %	1 866	-13,9 %
	plus de 18 mois	4 400	-5,6 %	11 151	1,0 %
	<b>Total</b>	<b>9 211</b>	<b>-13,5 %</b>	<b>21 984</b>	<b>-7,6 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	4 112	-7,6 %	11 320	9,2 %
	3-12 mois	283	32,3 %	590	95,8 %
	12-18 mois	49	73,1 %	115	35,8 %
	plus de 18 mois	61	-24,3 %	169	-21,7 %
	<b>Total</b>	<b>4 505</b>	<b>-6,2 %</b>	<b>12 194</b>	<b>10,9 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	741	-13,3 %	1 786	0,5 %
	3-12 mois	476	16,0 %	897	10,2 %
	12-18 mois	206	-21,2 %	414	-21,7 %
	plus de 18 mois	3 338	-11,8 %	7 389	-5,9 %
	<b>Total</b>	<b>4 761</b>	<b>-10,3 %</b>	<b>10 486</b>	<b>-4,4 %</b>

## Les échanges et exports vifs

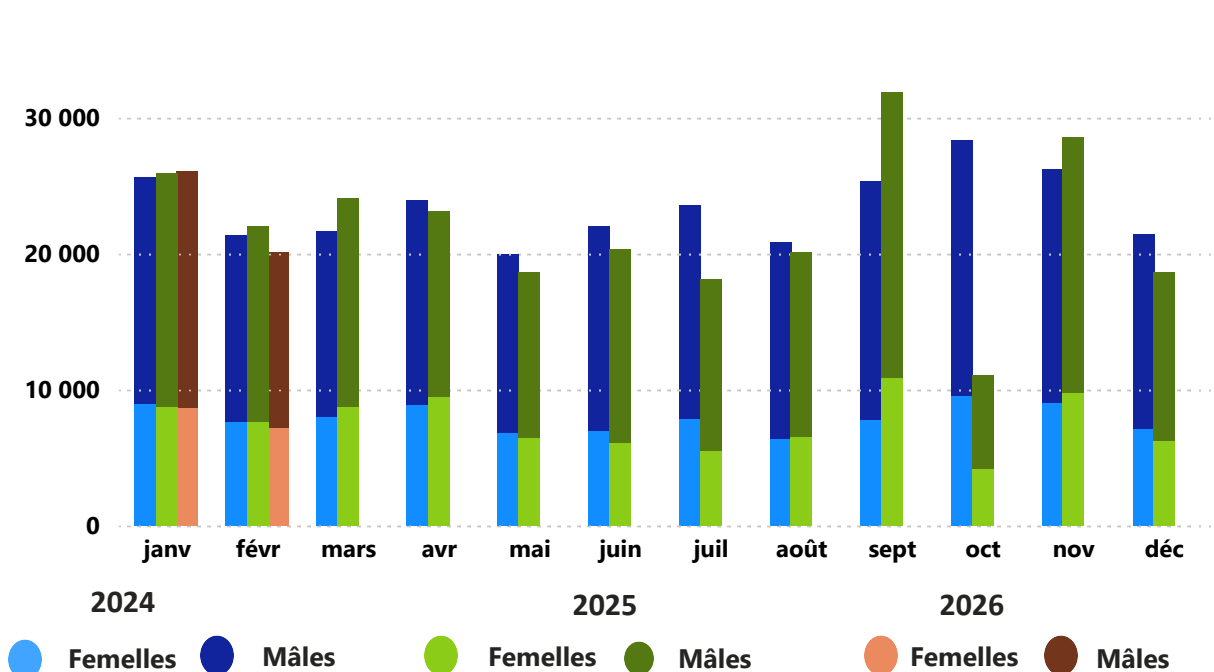
### Exportation de bovins de 0 à 3 mois issus de la région



### Type Viande

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles					
	moins de 3 mois	2 068	-10,3 %	4 739	-8,1 %
	3-12 mois	7 670	-1,6 %	18 435	2,8 %
	12-18 mois	4 233	-31,0 %	9 969	-18,4 %
	plus de 18 mois	297	3,1 %	693	-3,8 %
	<b>Total</b>	<b>14 268</b>	<b>-13,6 %</b>	<b>33 836</b>	<b>-6,1 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	2 309	-7,3 %	5 148	-8,7 %
	3-12 mois	4 163	-6,9 %	9 545	-2,4 %
	12-18 mois	2 978	-5,9 %	6 229	-5,2 %
	plus de 18 mois	589	74,8 %	1 073	34,8 %
	<b>Total</b>	<b>10 039</b>	<b>-4,1 %</b>	<b>21 995</b>	<b>-3,5 %</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	2 345	-17,1 %	5 197	-23,4 %
	3-12 mois	906	115,2 %	1 613	16,1 %
	12-18 mois	64	326,7 %	242	656,3 %
	plus de 18 mois	11	-26,7 %	19	-60,4 %
	<b>Total</b>	<b>3 326</b>	<b>1,4 %</b>	<b>7 071</b>	<b>-14,3 %</b>
Femelles					
	moins de 3 mois	254	-11,2 %	475	-27,3 %
	3-12 mois	53	381,8 %	108	248,4 %
	12-18 mois	26	18,2 %	39	30,0 %
	plus de 18 mois	178	1,7 %	321	-44,2 %
	<b>Total</b>	<b>511</b>	<b>3,4 %</b>	<b>943</b>	<b>-26,8 %</b>

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

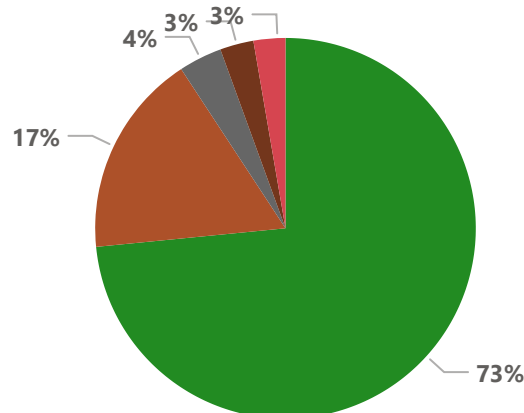
# L'ABATTAGE

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

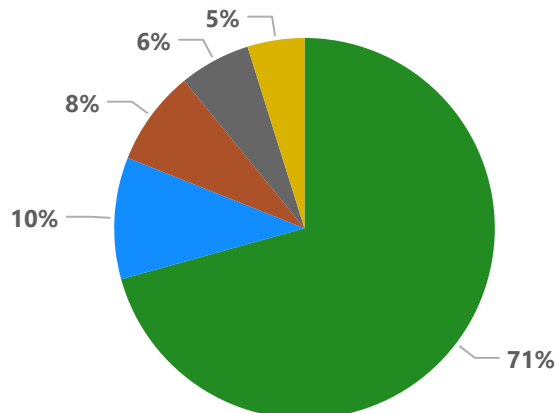
(Source: NORMABEV)

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

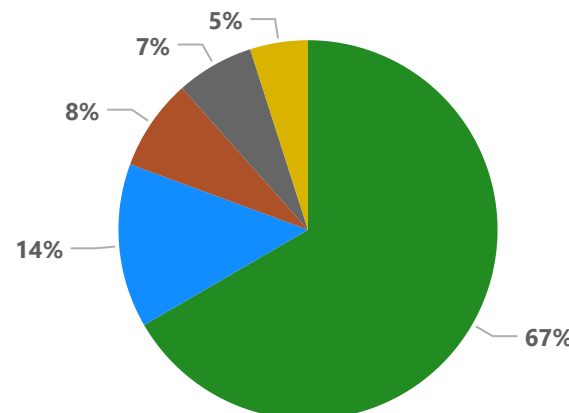
Jeunes Bovins (A)



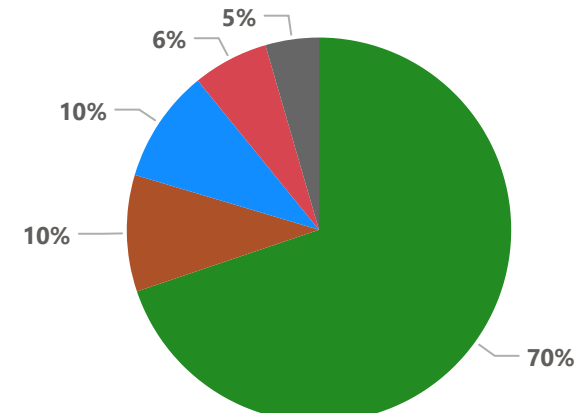
Taureaux (B)



Boeufs (C)



Vaches (D)



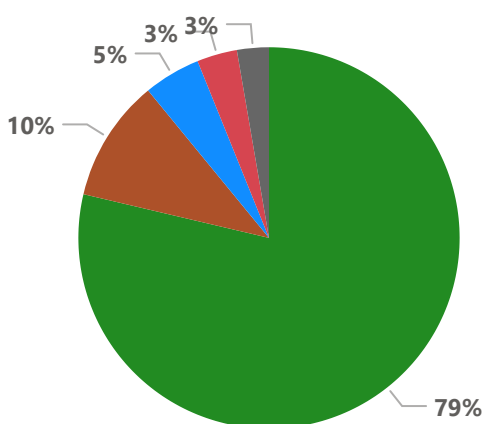
● Même région ● BFC ● AUTRES ● PDL ● OCC

● Même région ● NAQ ● BFC ● AUTRES ● BRE

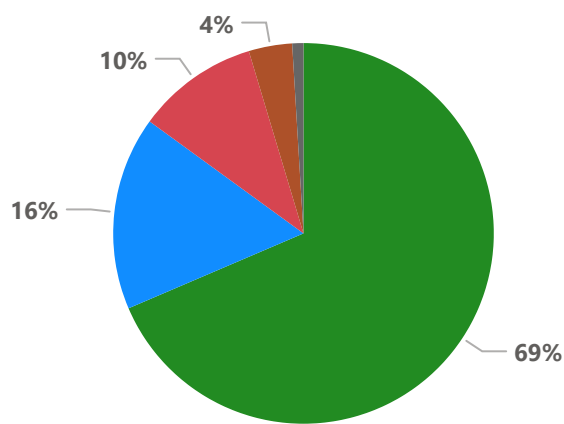
● Même région ● NAQ ● BFC ● AUTRES ● BRE

● Même région ● BFC ● NAQ ● OCC ● AUTRES

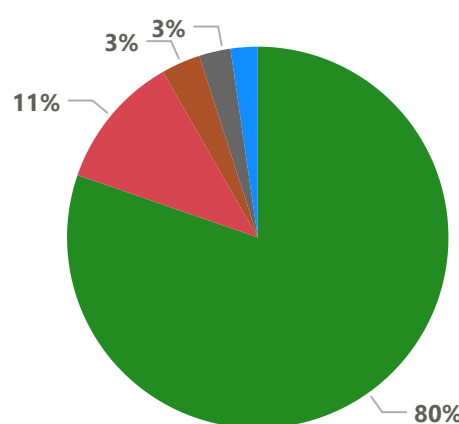
Génisses (E)



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	1 826	5 496	26 364	17 724	552	59 324	63 948
Variation abattage n-1	-21,7 %	-13,2 %	-4,4 %	1,5 %	-18,2 %	-4,5 %	-5,7 %
Tonnage abattage	270	888	3 770	2 533	80	8 377	9 558
Variation tonnage abattage n-1	-22,5 %	-11,8 %	-3,7 %	5,4 %	-15,5 %	-2,6 %	-4,6 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	16 341	4 807	706	1 621	1 892	2 896	29 581
Variation abattage n-1	-10,0 %	-2,3 %	6,5 %	-2,6 %	1,0 %	0,2 %	-9,4 %
Tonnage abattage	7 215	1 990	251	622	731	1 058	12 547
Variation tonnage abattage n-1	-9,3 %	-2,0 %	7,1 %	-2,4 %	0,7 %	-0,3 %	-8,7 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	52 959	13 146	25 168	46 882	10 105	91 389	98 027
Variation abattage n-1	-1,5 %	-3,1 %	1,5 %	3,8 %	-7,9 %	3,9 %	-1,9 %
Tonnage abattage	23 567	5 257	7 853	15 231	3 571	28 696	40 416
Variation tonnage abattage n...	-0,0 %	-1,7 %	3,0 %	5,5 %	-6,8 %	5,3 %	-0,5 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	25 027	7 456	171	669	785	1 307	52 608
Variation abattage n-1	-4,5 %	-8,0 %	-0,6 %	-5,0 %	-17,4 %	-0,2 %	-2,4 %
Tonnage abattage	10 615	2 739	50	209	270	398	20 820
Variation tonnage abattage n-1	-3,1 %	-6,6 %	-5,8 %	-2,9 %	-15,3 %	1,2 %	-1,0 %

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

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	100 656	27 914	27 847	50 310	13 824	99 822	197 418
Variation abattage n-1	-3,5 %	-3,6 %	2,1 %	3,6 %	-6,8 %	4,1 %	-2,7 %
Tonnage abattage	44 657	11 109	8 838	16 490	5 000	31 679	81 227
Variation tonnage abattage n-1	-2,2 %	-1,9 %	3,5 %	5,2 %	-5,6 %	5,4 %	-1,3 %

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

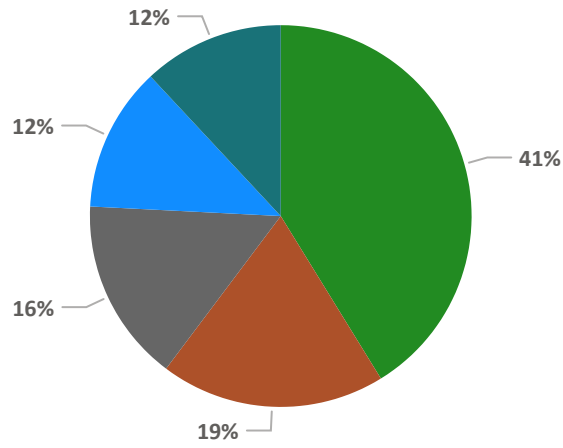
# L'ABATTAGE

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

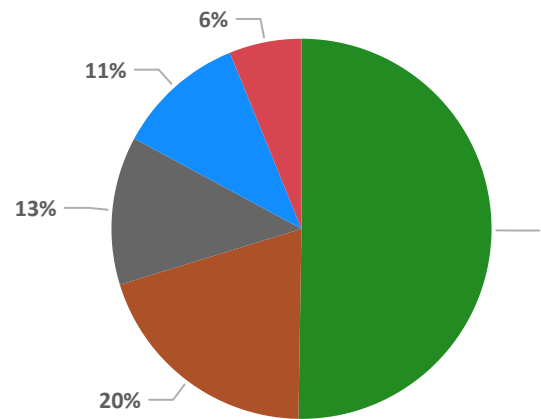
(Source: NORMABEV)

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

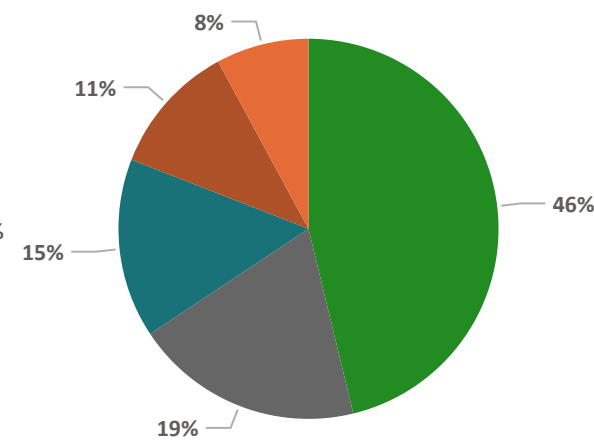
Jeunes Bovins (A)



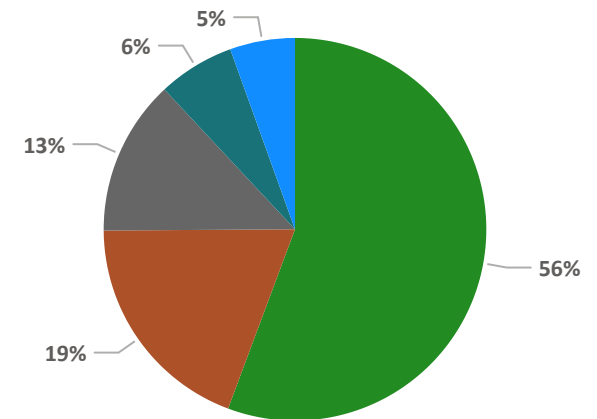
Taureaux (B)



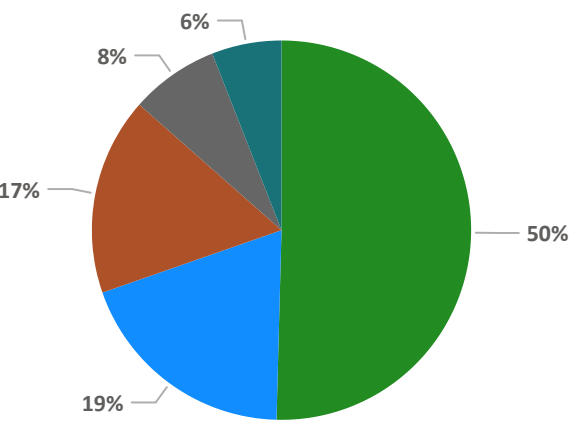
Boeufs (C)



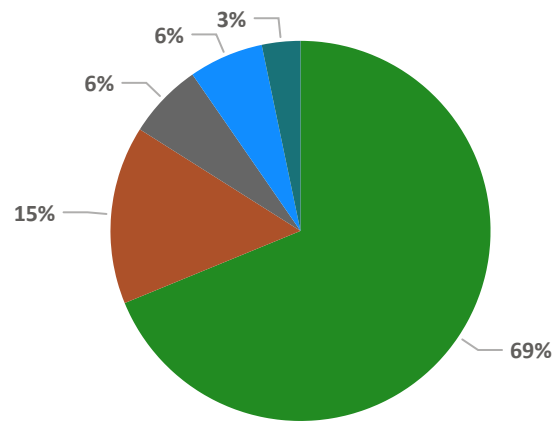
Vaches (D)



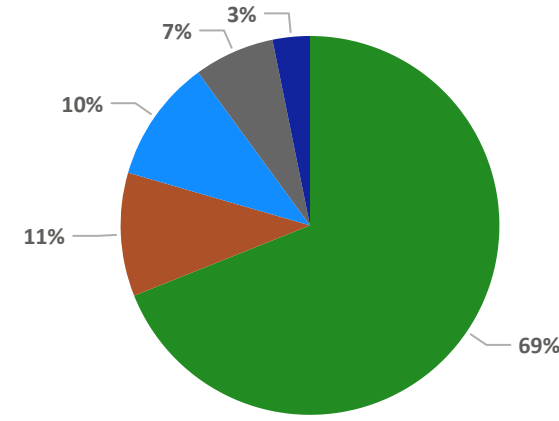
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



**52 %**  
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	1 553	2 851	35 809	18 884	430	71 392	51 450
Variation abattage n-1	-27,5 %	-16,7 %	1,3 %	-0,5 %	-16,0 %	-1,6 %	-7,5 %
Tonnage abattage	218	426	5 205	2 676	60	10 171	7 502
Variation tonnage abattage n-1	-28,4 %	-15,8 %	2,7 %	2,2 %	-13,9 %	0,4 %	-6,2 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	31 883	10 795	1 185	1 962	2 323	4 081	53 801
Variation abattage n-1	7,7 %	-7,1 %	-36,0 %	1,7 %	9,0 %	-10,8 %	2,9 %
Tonnage abattage	14 157	4 490	417	772	903	1 498	23 166
Variation tonnage abattage n-1	8,9 %	-6,7 %	-35,1 %	2,7 %	8,0 %	-9,3 %	4,2 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	93 536	17 714	31 581	43 276	9 370	93 311	144 114
Variation abattage n-1	-3,1 %	-3,9 %	-13,9 %	0,2 %	-4,8 %	-4,5 %	-2,9 %
Tonnage abattage	41 426	7 040	9 968	14 053	3 276	29 502	60 423
Variation tonnage abattage n-1	-1,7 %	-2,8 %	-12,8 %	1,6 %	-4,5 %	-3,5 %	-1,6 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	37 739	21 886	338	722	906	1 678	82 461
Variation abattage n-1	-6,6 %	-6,7 %	-22,5 %	-14,1 %	-28,6 %	-14,3 %	-5,6 %
Tonnage abattage	15 938	7 791	101	226	311	515	32 207
Variation tonnage abattage n-1	-4,9 %	-6,2 %	-24,5 %	-12,7 %	-28,0 %	-13,6 %	-4,4 %

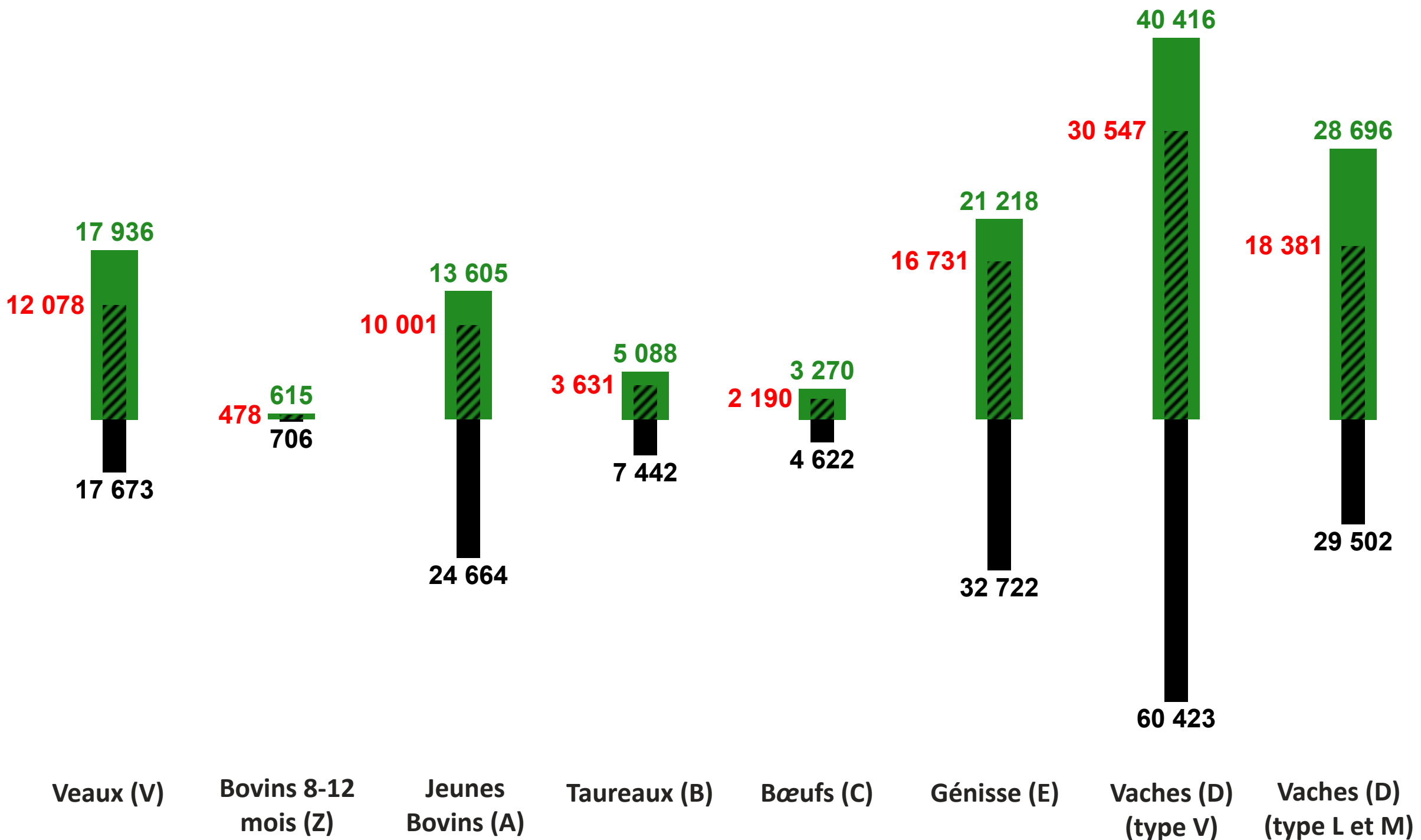
Total gros bovins (JB, Génisses, vaches, boeufs, taureaux, Z)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	172 861	54 871	35 780	47 218	13 698	104 960	304 109
Variation abattage n-1	-2,0 %	-5,1 %	-14,6 %	-0,0 %	-4,1 %	-5,0 %	-2,3 %
Tonnage abattage	76 539	21 374	11 460	15 516	4 946	33 612	126 469
Variation tonnage abattage n-1	-0,6 %	-4,2 %	-13,9 %	1,4 %	-3,6 %	-4,1 %	-0,9 %


\* 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)



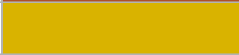
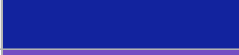











### Légende

 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	