

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

(Source: SPIE)

Un cheptel total de 1 026 634 vaches au 1er mai 2025  
-1,1 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 604 167 vaches allaitantes -0,9 %  
Dont 422 467 vaches laitières -1,3 %

### Rappel cheptel national :

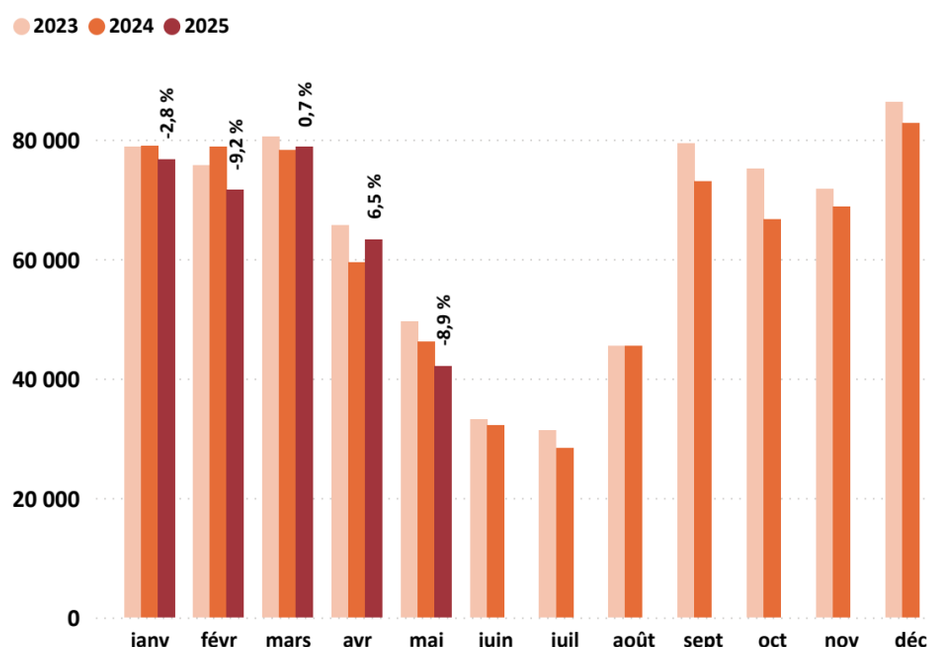
-2,3 % d'évolution par rapport à l'année précédente  
Dont 3 400 391 vaches allaitantes -2,3 %  
Dont 3 256 931 vaches laitières -2,2 %

### Répartition du cheptel de vaches par département

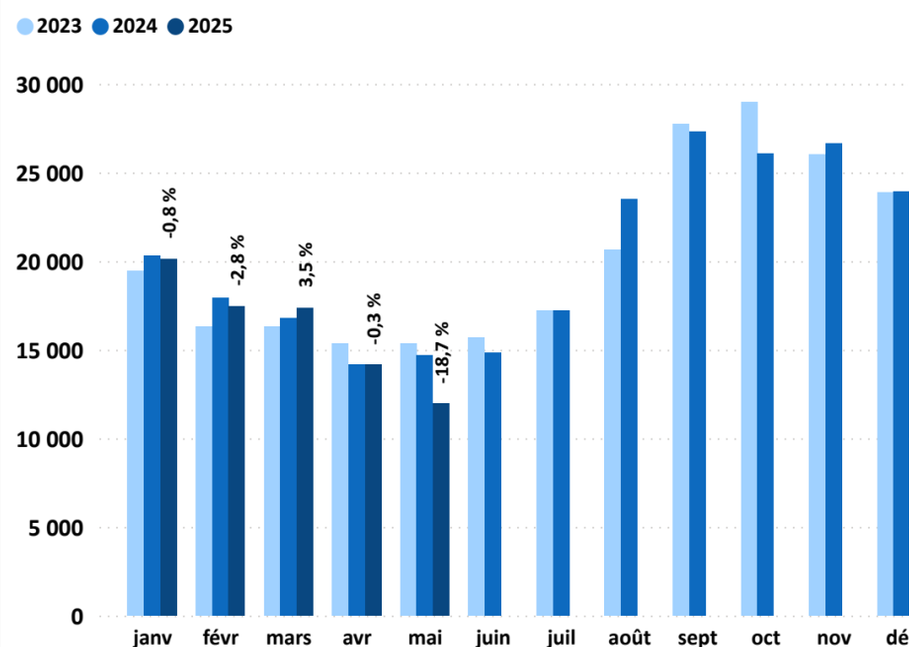
	01	03	07	15	26	38	42	43	63	69	73	74
Nombre	57 268	184 746	22 493	213 540	9 194	50 076	118 733	97 608	142 423	42 764	34 607	53 182
Répartition par dep.	5,6 %	18,0 %	2,2 %	20,8 %	0,9 %	4,9 %	11,6 %	9,5 %	13,9 %	4,2 %	3,4 %	5,2 %
Evolution N/N-1	-1,7 %	-2,3 %	-0,6 %	-0,3 %	-2,3 %	-1,1 %	-1,1 %	-0,7 %	-0,9 %	-1,3 %	-0,9 %	-0,3 %
Effectifs Viande	18 952	177 056	13 067	153 990	5 667	25 281	67 017	32 603	87 564	15 753	3 981	3 236
Evolution N/N-1	-1,5 %	-2,3 %	1,1 %	-0,2 %	-1,7 %	-1,5 %	-0,8 %	1,3 %	-0,5 %	-0,2 %	-1,9 %	8,2 %
Répartition par dep.	3,1 %	29,3 %	2,2 %	25,5 %	0,9 %	4,2 %	11,1 %	5,4 %	14,5 %	2,6 %	0,7 %	0,5 %
Effectifs Mixte	28 342	2 452	7 594	30 669	2 408	17 654	28 134	49 631	25 815	18 363	30 042	47 363
Evolution N/N-1	-2,7 %	1,5 %	-3,6 %	-0,4 %	-3,4 %	-0,8 %	-1,8 %	-2,5 %	-1,2 %	-1,6 %	-0,7 %	-0,8 %
Répartition par dep.	9,8 %	0,9 %	2,6 %	10,6 %	0,8 %	6,1 %	9,8 %	17,2 %	8,9 %	6,4 %	10,4 %	16,4 %
Effectifs Lait	9 974	5 238	1 832	28 881	1 119	7 141	23 582	15 374	29 044	8 648	584	2 583
Evolution N/N-1	0,9 %	-3,3 %	0,5 %	-1,2 %	-2,8 %	-0,6 %	-0,9 %	1,0 %	-1,5 %	-2,4 %	-2,3 %	-1,7 %
Répartition par dep.	7,4 %	3,9 %	1,4 %	21,6 %	0,8 %	5,3 %	17,6 %	11,5 %	21,7 %	6,5 %	0,4 %	1,9 %

### Naissances dans la région

Naissance races à viande



Naissance races laitières



Mois en cours

Cumul annuel

Cumul glissant 12 mois

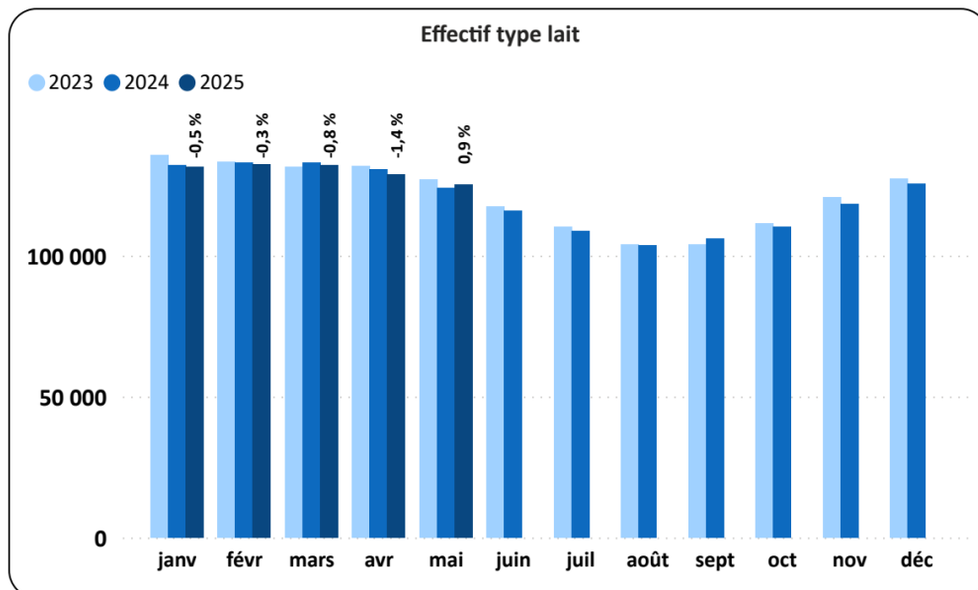
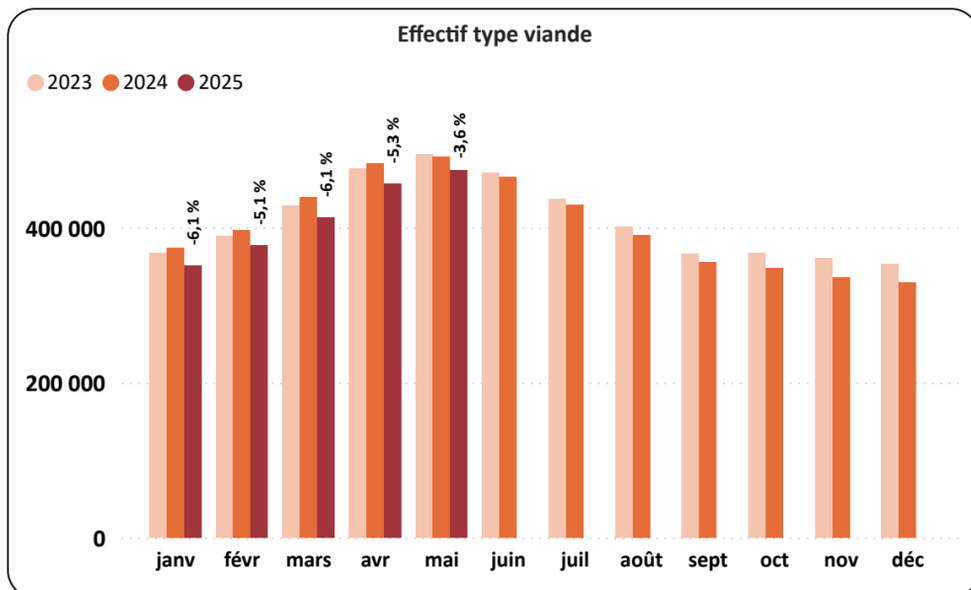
	LAIT	VIANDE	LAIT	VIANDE	LAIT	VIANDE
Nombre	11 961	42 025	81 058	332 179	240 588	729 183
Evolution N/N-1	-18,7 %	-8,9 %	-3,4 %	-2,7 %	-1,4 %	-4,5 %

# LES BOVINS PRESENTS EN Auvergne-Rhône-Alpes

Détail par catégorie, au 1er mai 2025

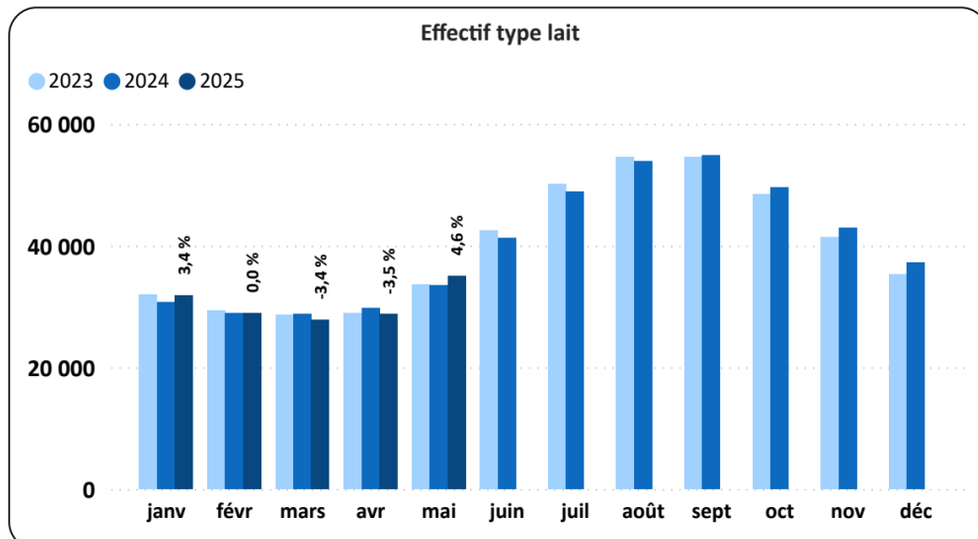
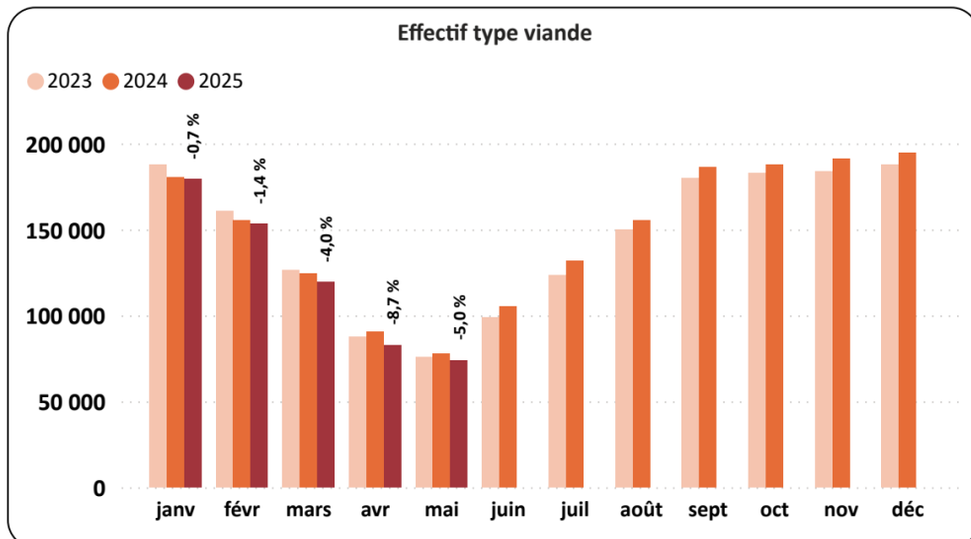
(Source: SPIE)

## Veaux - < 8 mois



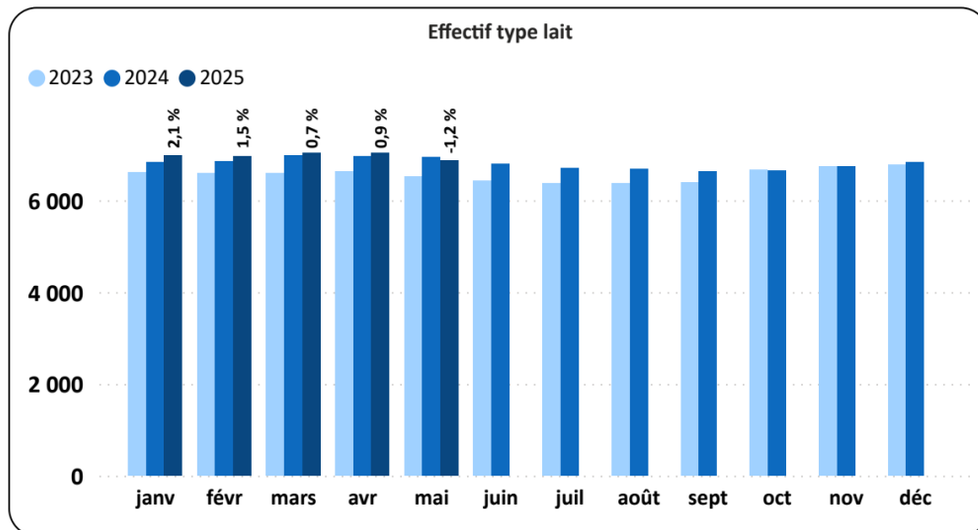
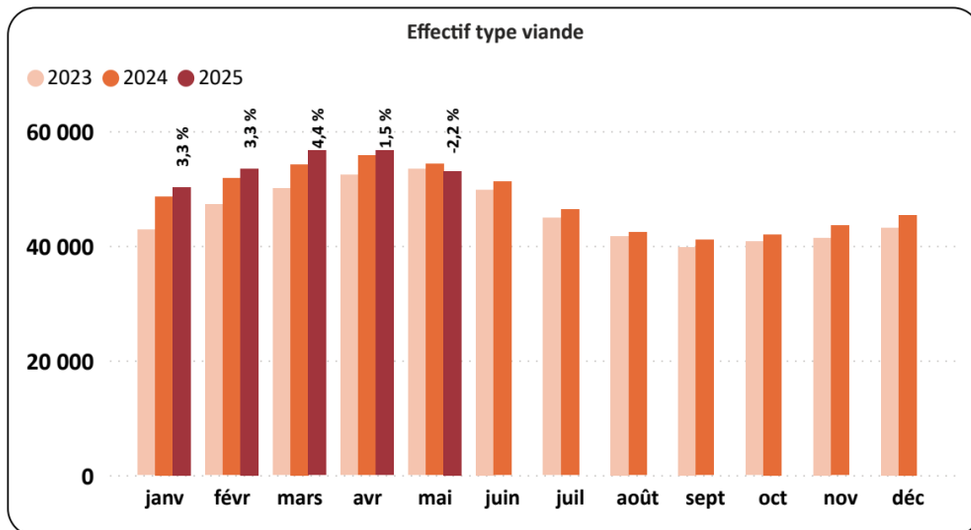
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	95 510	29 006	16 108	13 943	16 930	40 193	236 721
Evolution / N-1	-6,8 %	-2,9 %	1,1 %	12,0 %	-0,1 %	2,9 %	-3,8 %
Nombre femelles	95 122	29 988	25 263	39 497	16 571	84 970	237 589
Evolution / N-1	-6,9 %	-3,3 %	-0,3 %	0,1 %	-1,1 %	-0,0 %	-3,4 %

## Bovins 8 - 12 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	9 840	6 592	847	854	1 738	2 317	31 333
Evolution / N-1	-6,5 %	-2,7 %	10,9 %	-3,8 %	-5,6 %	0,0 %	-7,3 %
Nombre femelles	12 700	8 411	10 815	15 870	2 595	32 696	42 582
Evolution / N-1	-2,4 %	-6,2 %	4,0 %	5,8 %	2,9 %	5,0 %	-3,2 %

## Mâles 12 - 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre mâles	23 191	8 106	2 529	2 486	3 258	6 868	53 014
Evolution / N-1	-6,7 %	4,9 %	0,1 %	-2,2 %	-1,1 %	-1,2 %	-2,2 %

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

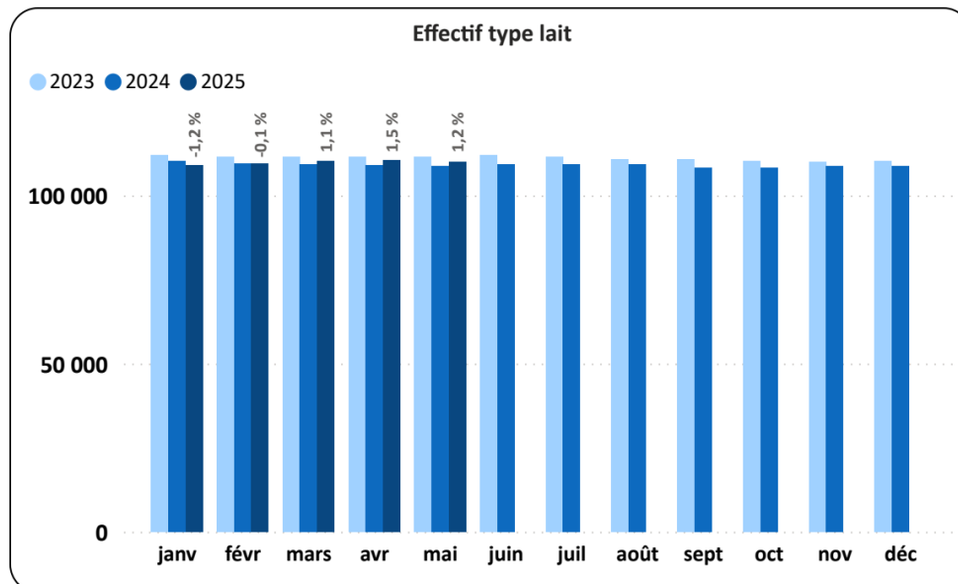
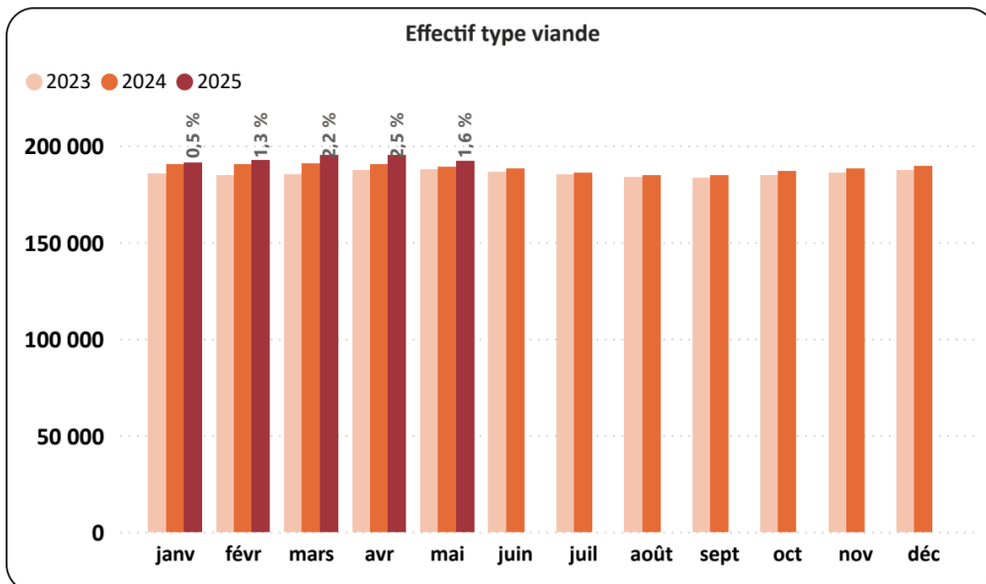
Afin de comparer les évolutions entre les cheptels lait et viande, il a été choisi d'utiliser des échelles différentes

# LES BOVINS PRESENTS EN Auvergne-Rhône-Alpes

Détail par catégorie, au 1er mai 2025

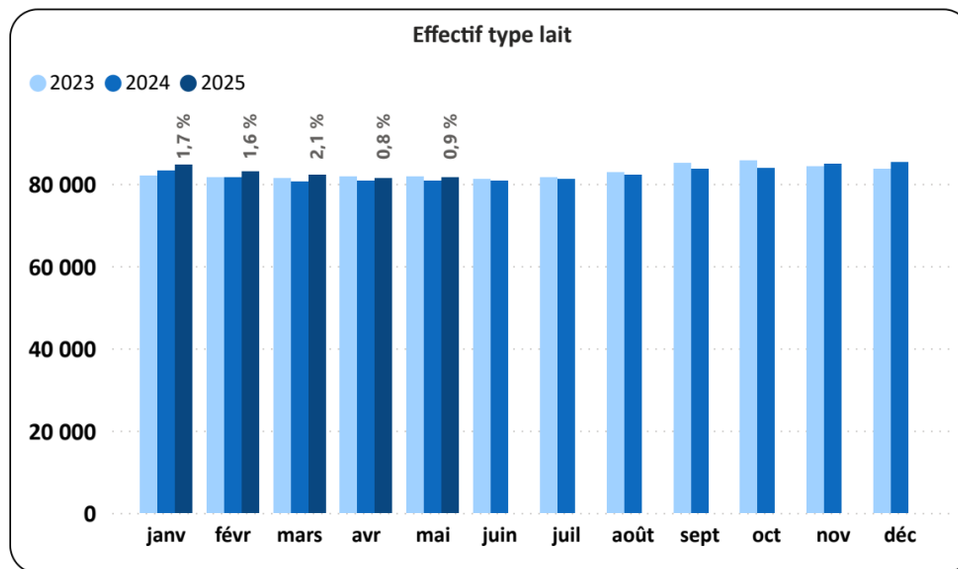
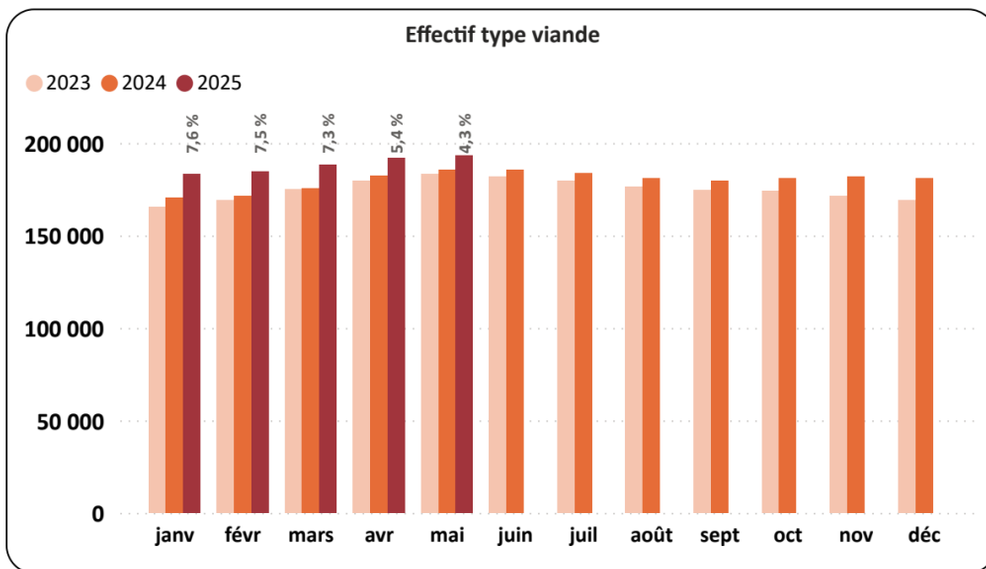
(Source: SPIE)

## Génisses 12-24 mois



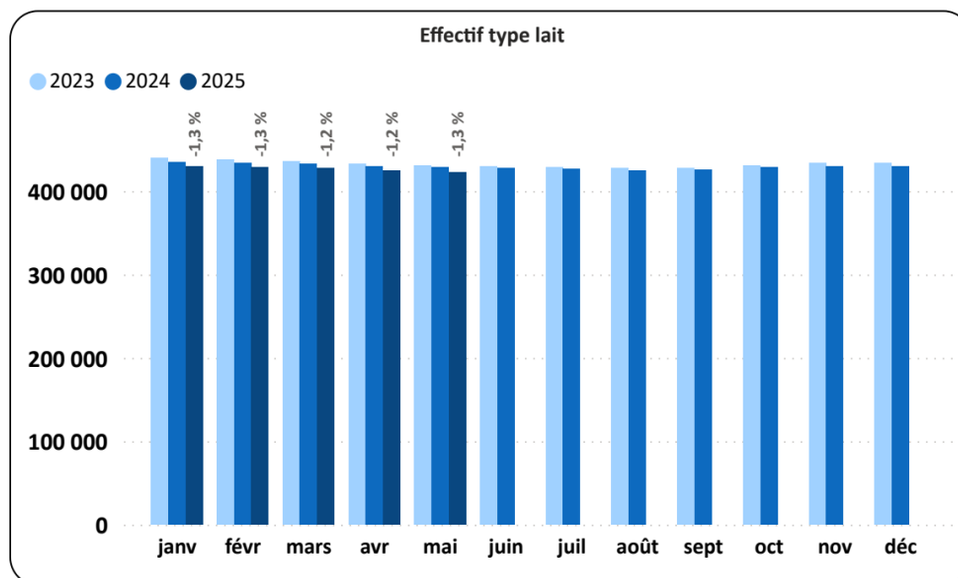
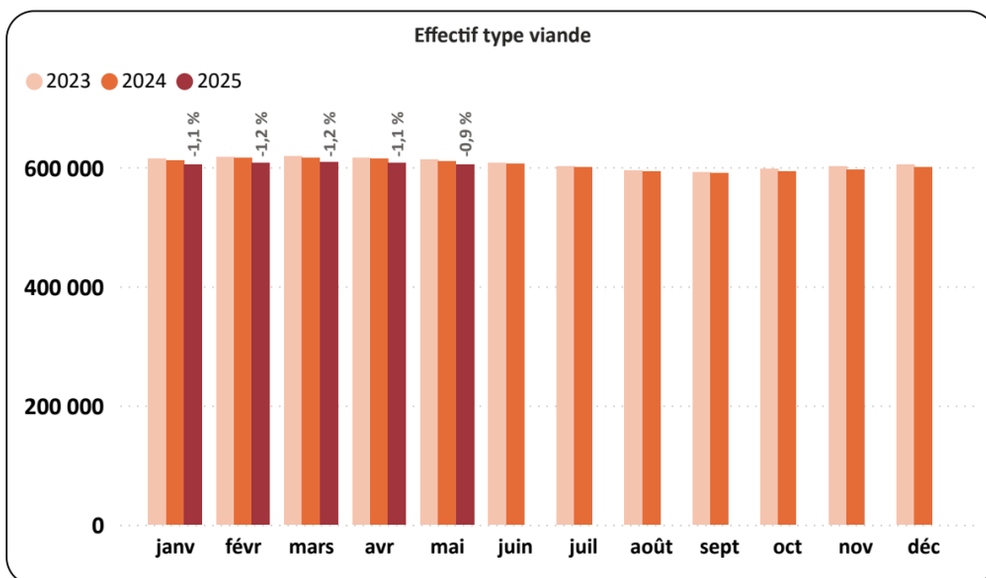
	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	86 391	29 293	34 589	52 280	17 696	110 112	192 089
Evolution / N-1	0,1 %	2,3 %	1,4 %	0,2 %	2,7 %	1,2 %	1,6 %

## Génisses de plus de 24 mois



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	93 084	27 834	18 708	40 434	17 317	81 467	193 371
Evolution / N-1	2,0 %	7,0 %	0,8 %	0,4 %	2,0 %	0,9 %	4,3 %

## Vaches



	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM'HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nombre	265 357	86 479	117 137	214 025	112 220	422 467	604 167
Evolution / N-1	-2,8 %	0,6 %	-1,5 %	-1,7 %	-1,1 %	-1,3 %	-0,9 %

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

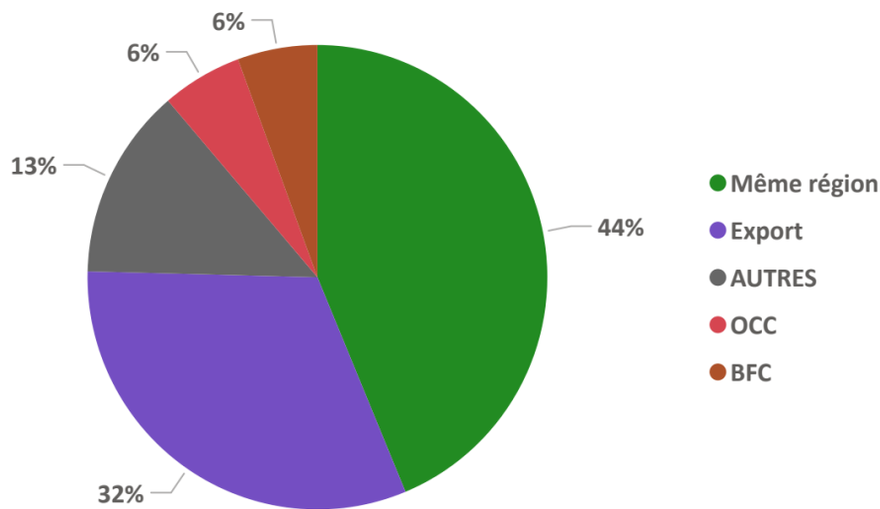
Afin de comparer les évolutions entre les cheptels lait et viande, il a été choisi d'utiliser des échelles différentes

Avec le soutien de :

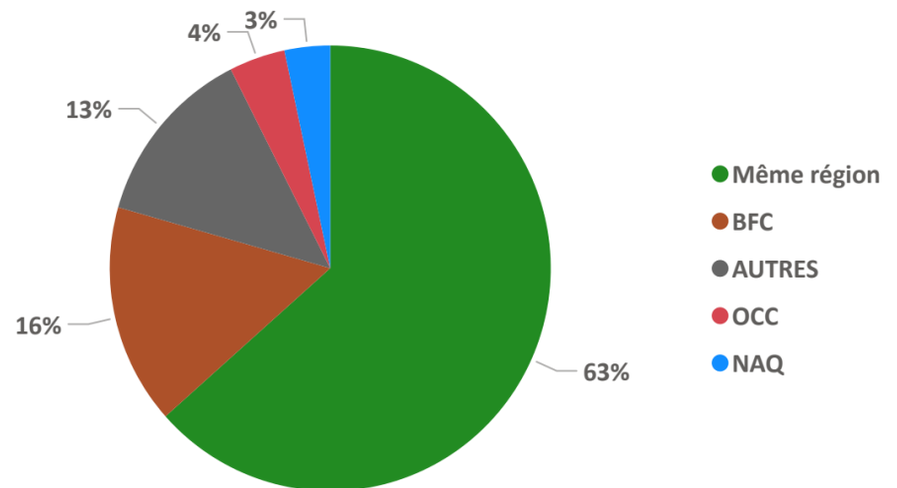
# LES MOUVEMENTS DE BOVINS POUR L'ELEVAGE

(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	6 299	-6,6 %	34 860	-8,8 %
	3-12 mois	7 824	-11,6 %	43 514	-4,0 %
	12-18 mois	3 390	17,0 %	19 600	14,0 %
	plus de 18 mois	1 375	-6,3 %	7 837	11,7 %
	<b>Total</b>	<b>18 888</b>	<b>-5,4 %</b>	<b>105 811</b>	<b>-1,8 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	4 802	-3,8 %	24 277	-7,2 %
	3-12 mois	3 924	-4,1 %	22 150	-9,4 %
	12-18 mois	3 648	-10,5 %	15 702	-0,1 %
	plus de 18 mois	14 618	-4,3 %	71 816	-6,0 %
	<b>Total</b>	<b>26 992</b>	<b>-5,1 %</b>	<b>133 945</b>	<b>-6,2 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	4 706	-10,2 %	31 802	-8,1 %
	3-12 mois	1 074	49,4 %	3 950	32,5 %
	12-18 mois	156	0,0 %	723	-0,8 %
	plus de 18 mois	301	-4,7 %	1 135	-2,7 %
	<b>Total</b>	<b>6 237</b>	<b>-3,0 %</b>	<b>37 610</b>	<b>-4,7 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	1 644	-4,8 %	8 679	-4,2 %
	3-12 mois	1 556	-19,7 %	5 398	-14,9 %
	12-18 mois	2 220	-9,8 %	7 566	-4,0 %
	plus de 18 mois	11 500	-17,5 %	51 021	-9,3 %
	<b>Total</b>	<b>16 920</b>	<b>-15,7 %</b>	<b>72 664</b>	<b>-8,6 %</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

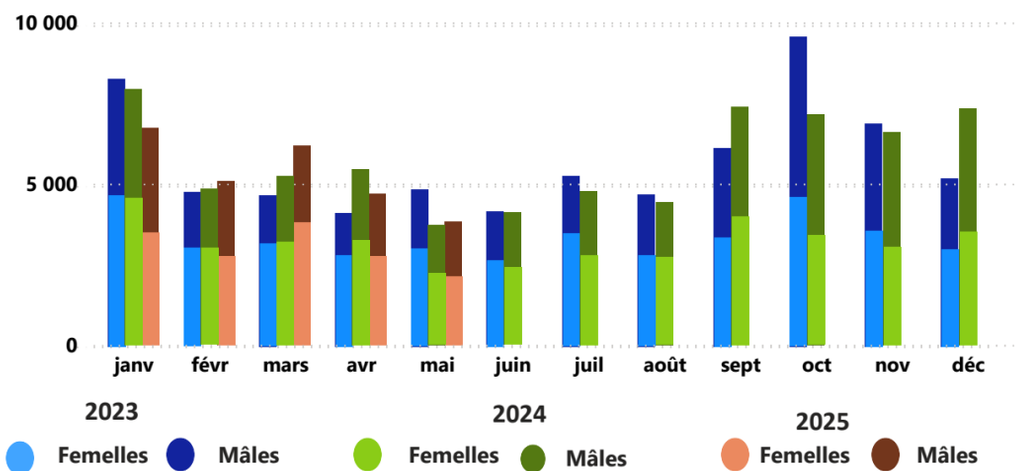
Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	5 844	-6,7 %	29 459	-0,4 %
	3-12 mois	3 631	-14,8 %	25 548	-10,3 %
	12-18 mois	2 248	-8,6 %	12 996	-7,2 %
	plus de 18 mois	1 386	-9,8 %	8 034	9,2 %
	<b>Total</b>	<b>13 109</b>	<b>-9,7 %</b>	<b>76 037</b>	<b>-4,3 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	5 126	-1,1 %	25 270	4,7 %
	3-12 mois	3 873	-19,4 %	26 035	-14,7 %
	12-18 mois	4 471	-15,5 %	19 652	-1,6 %
	plus de 18 mois	15 111	1,8 %	70 095	-1,7 %
	<b>Total</b>	<b>28 581</b>	<b>-5,1 %</b>	<b>141 052</b>	<b>-3,4 %</b>

### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	8 573	-14,8 %	53 581	-7,6 %
	3-12 mois	953	150,8 %	2 516	39,1 %
	12-18 mois	161	35,3 %	704	7,3 %
	plus de 18 mois	302	-6,5 %	1 257	5,1 %
	<b>Total</b>	<b>9 989</b>	<b>-8,3 %</b>	<b>58 058</b>	<b>-5,8 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	1 475	-12,7 %	8 634	-5,5 %
	3-12 mois	1 690	-18,8 %	6 123	-10,8 %
	12-18 mois	2 332	-9,8 %	8 023	-4,3 %
	plus de 18 mois	12 436	-20,5 %	55 325	-7,9 %
	<b>Total</b>	<b>17 933</b>	<b>-18,5 %</b>	<b>78 105</b>	<b>-7,5 %</b>

## Les échanges et exports vifs

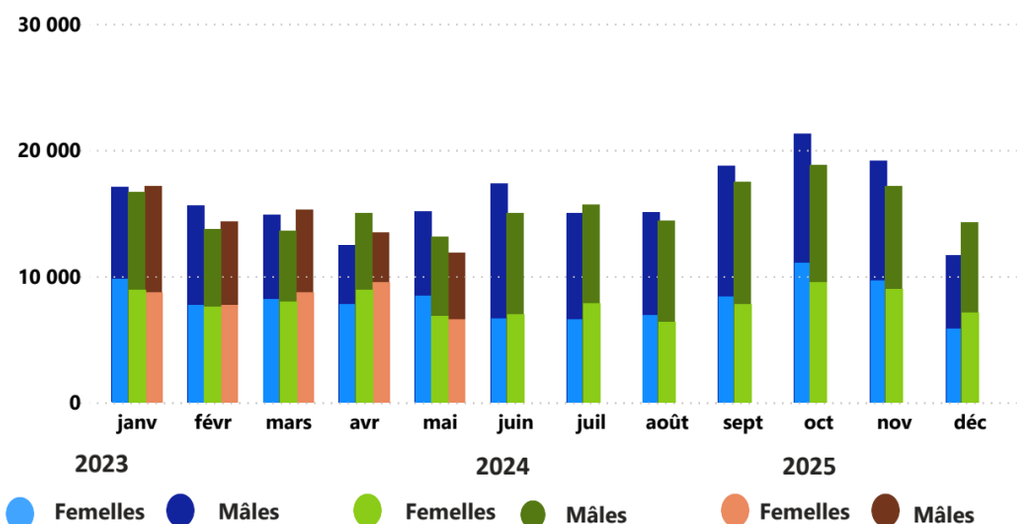
### Exportation de bovins de 0 à 3 mois nés dans la région



### Type Viande

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	1 885	9,2 %	12 311	-1,2 %
	3-12 mois	5 415	-12,6 %	35 443	-7,0 %
	12-18 mois	5 735	-8,2 %	33 699	8,7 %
	plus de 18 mois	313	66,5 %	1 774	81,6 %
	<b>Total</b>	<b>13 348</b>	<b>-7,0 %</b>	<b>83 227</b>	<b>0,8 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	1 936	-0,7 %	13 351	-7,5 %
	3-12 mois	2 501	-7,0 %	19 935	-6,5 %
	12-18 mois	3 932	-4,7 %	20 917	11,1 %
	plus de 18 mois	731	74,5 %	3 088	96,6 %
	<b>Total</b>	<b>9 100</b>	<b>-0,9 %</b>	<b>57 291</b>	<b>2,0 %</b>

### Exportation de bovins de 3 à 18 mois nés dans la région



### Type Lait

Sexe	Age	Mois	n/n-1	Cumul depuis janvier	n/n-1
Mâles	moins de 3 mois	1 943	-2,8 %	14 221	-3,5 %
	3-12 mois	742	13,6 %	2 885	-2,4 %
	12-18 mois	8	-46,7 %	74	19,4 %
	plus de 18 mois	22	175,0 %	112	138,3 %
	<b>Total</b>	<b>2 715</b>	<b>1,5 %</b>	<b>17 292</b>	<b>-2,9 %</b>
Femelles	moins de 3 mois	203	-25,6 %	1 589	-11,9 %
	3-12 mois	74	393,3 %	235	285,2 %
	12-18 mois	48	380,0 %	178	423,5 %
	plus de 18 mois	673	161,9 %	2 340	53,5 %
	<b>Total</b>	<b>998</b>	<b>79,8 %</b>	<b>4 342</b>	<b>26,8 %</b>

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

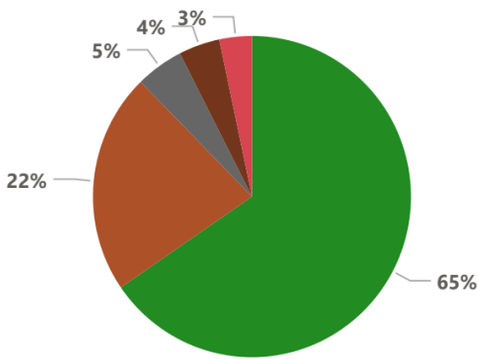
# L'ABATTAGE

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

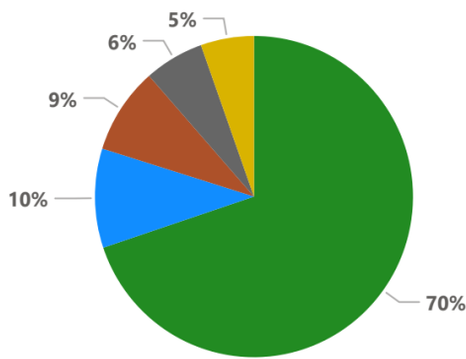
(Source: NORMABEV)

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

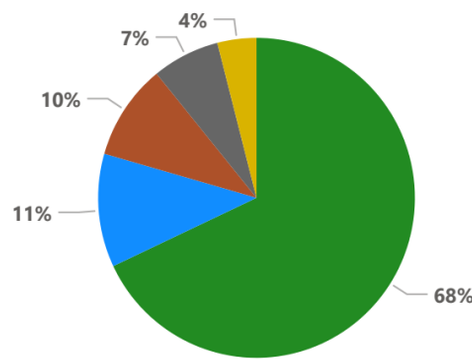
Jeunes Bovins (A)



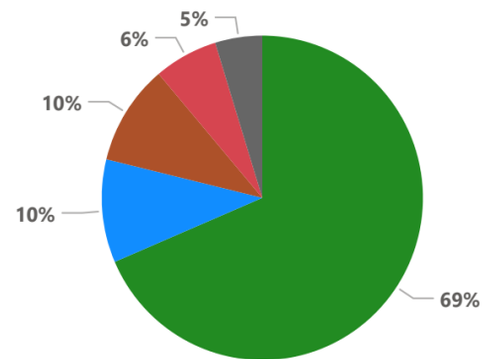
Taureaux (B)



Boeufs (C)



Vaches (D)



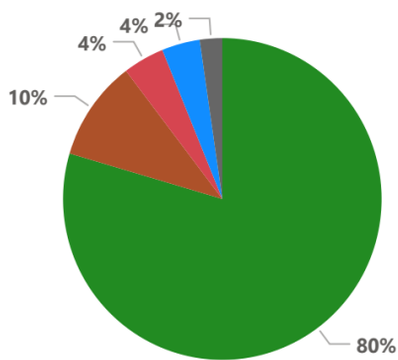
● Même région ● BFC ● AUTRES ● PDL ● OCC

● Même région ● NAQ ● BFC ● AUTRES ● BRE

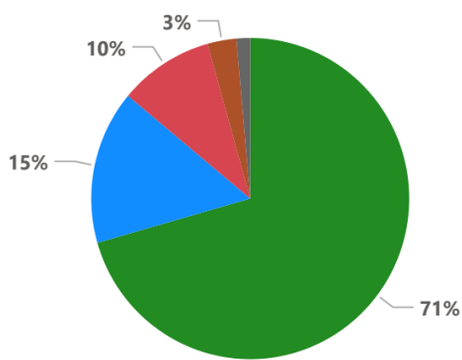
● Même région ● NAQ ● BFC ● AUTRES ● BRE

● Même région ● NAQ ● BFC ● OCC ● AUTRES

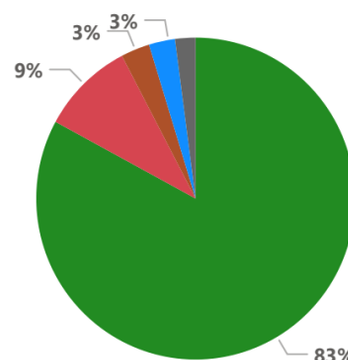
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



● Même région ● BFC ● OCC ● NAQ ● AUTRES

● Même région ● NAQ ● OCC ● BFC ● AUTRES

● Même région ● OCC ● BFC ● NAQ ● AUTRES

**70 %**  
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	2 207	5 932	27 481	17 179	680	61 188	66 997
Variation abattage n-1	-8,0 %	-10,2 %	1,2 %	-17,0 %	4,3 %	-7,4 %	-2,9 %
Tonnage abattage	331	946	3 903	2 395	96	8 514	9 931
Variation tonnage abattage n-1	-6,8 %	-9,1 %	1,1 %	-18,7 %	7,5 %	-8,4 %	-2,2 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	17 352	4 909	709	1 670	1 895	2 991	31 390
Variation abattage n-1	-8,8 %	-5,3 %	-5,3 %	1,0 %	-0,3 %	1,4 %	-8,8 %
Tonnage abattage	7 608	2 020	253	639	732	1 098	13 200
Variation tonnage abattage n-1	-8,5 %	-5,1 %	-5,7 %	0,3 %	2,5 %	1,1 %	-8,3 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	54 798	13 759	25 077	45 706	10 909	89 183	101 179
Variation abattage n-1	0,2 %	4,3 %	-1,9 %	0,6 %	-0,8 %	0,9 %	0,5 %
Tonnage abattage	24 073	5 430	7 726	14 642	3 825	27 684	41 230
Variation tonnage abattage n...	0,1 %	4,2 %	-0,7 %	1,1 %	0,6 %	1,6 %	0,6 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	26 050	7 947	176	711	852	1 334	53 726
Variation abattage n-1	-4,6 %	-5,0 %	-2,2 %	22,2 %	-16,0 %	15,4 %	-2,4 %
Tonnage abattage	10 903	2 879	54	218	286	401	20 994
Variation tonnage abattage n-1	-4,7 %	-4,4 %	1,5 %	21,5 %	-16,3 %	16,7 %	-2,3 %

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

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	104 398	29 000	27 676	49 157	14 747	97 406	202 807
Variation abattage n-1	-2,8 %	-0,9 %	-0,8 %	0,9 %	-0,7 %	1,6 %	-1,9 %
Tonnage abattage	45 739	11 356	8 688	15 898	5 288	30 586	82 401
Variation tonnage abattage n-1	-2,8 %	-0,5 %	0,6 %	1,4 %	1,2 %	2,3 %	-1,7 %

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

Avec le soutien de :

# L'ABATTAGE

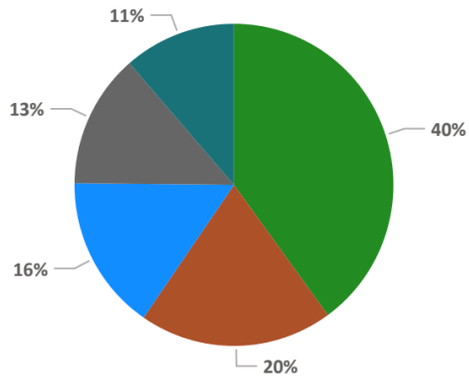
Les bovins abattus dans la région quelle que soit la région d'élevage



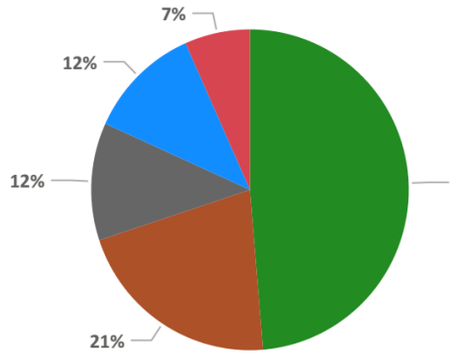
(Source: NORMABEV)

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

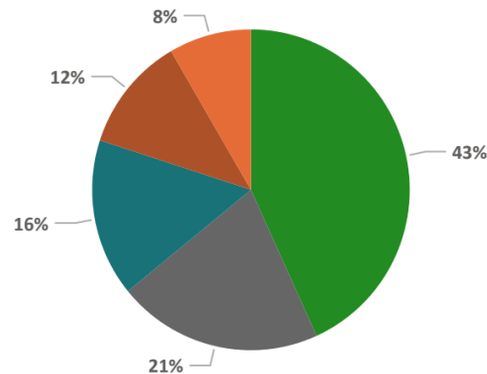
Jeunes Bovins (A)



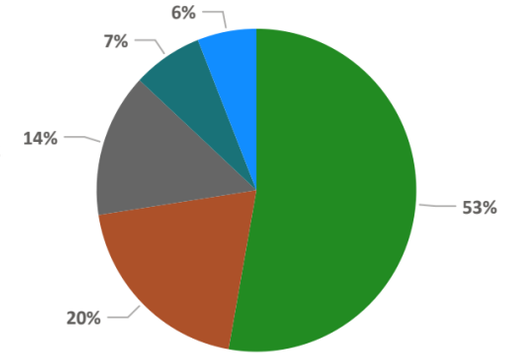
Taureaux (B)



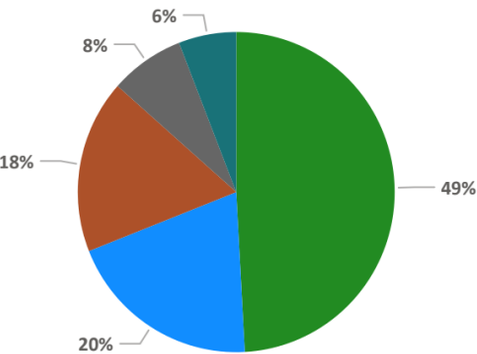
Boeufs (C)



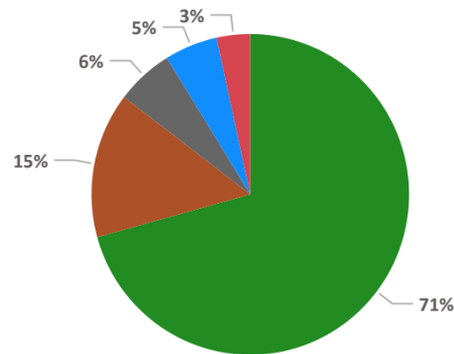
Vaches (D)



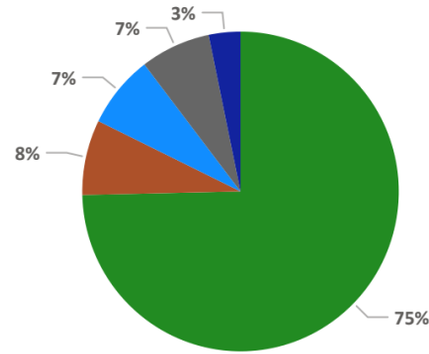
Génisses (E)



Veaux (V)



Autres Bovins (Z)



**50 %**  
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	2 013	3 201	35 945	18 949	498	72 694	55 219
Variation abattage n-1	-14,0 %	-12,6 %	8,5 %	-9,4 %	-16,0 %	-0,2 %	-2,5 %
Tonnage abattage	285	482	5 172	2 645	67	10 219	7 974
Variation tonnage abattage n-1	-16,0 %	-10,6 %	8,2 %	-10,3 %	-17,2 %	-0,9 %	-2,6 %

JB - mâles entre 12 et 24 mois (A)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	29 730	11 218	1 761	1 995	2 124	4 577	51 700
Variation abattage n-1	5,6 %	-14,7 %	17,7 %	0,4 %	-3,3 %	6,4 %	-3,1 %
Tonnage abattage	13 069	4 633	613	778	832	1 658	22 019
Variation tonnage abattage n-1	6,4 %	-14,8 %	18,4 %	1,1 %	-2,7 %	6,2 %	-2,1 %

Vaches (D)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	97 370	18 144	36 378	43 502	9 881	98 057	149 082
Variation abattage n-1	-5,3 %	-6,3 %	5,7 %	1,1 %	-1,4 %	4,1 %	-5,0 %
Tonnage abattage	42 538	7 166	11 355	13 947	3 448	30 703	61 796
Variation tonnage abattage n-1	-5,4 %	-5,4 %	6,5 %	1,3 %	-0,7 %	4,6 %	-4,9 %

Génisses (E)

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	40 122	23 460	403	835	1 166	1 944	87 207
Variation abattage n-1	-4,8 %	-4,0 %	-0,2 %	13,5 %	2,0 %	11,5 %	-2,9 %
Tonnage abattage	16 650	8 323	123	257	396	591	33 634
Variation tonnage abattage n-1	-5,1 %	-2,6 %	-0,4 %	12,6 %	2,9 %	12,0 %	-2,6 %

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

	CHAROLAISE	LIMOUSINE	PRIM' HOLSTEIN	MONTBELIARDE	SALERS	LAIT	VIANDE
Nb abattus	176 955	57 094	41 338	47 585	14 262	110 593	311 060
Variation abattage n-1	-3,5 %	-6,9 %	6,6 %	1,5 %	-1,1 %	4,7 %	-3,8 %
Tonnage abattage	77 304	22 073	13 114	15 438	5 123	35 082	127 767
Variation tonnage abattage n-1	-3,5 %	-6,0 %	7,6 %	1,7 %	-0,2 %	5,2 %	-3,5 %

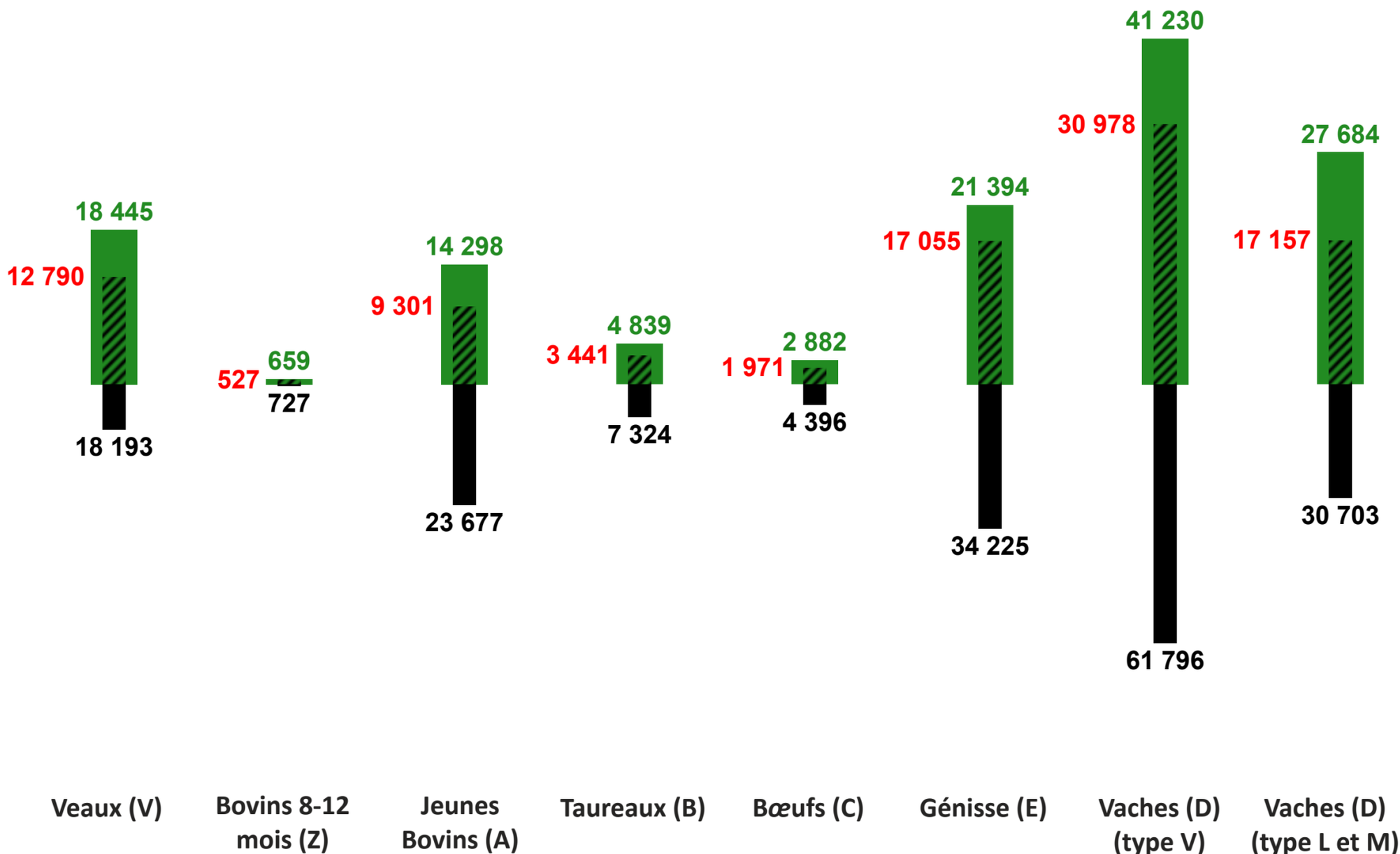
\* races laitières incluent les races de type lait et de type mixte

# L'ABATTAGE

(Source: NORMABEV)

## Adéquation production et abattage

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



### Légende



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	