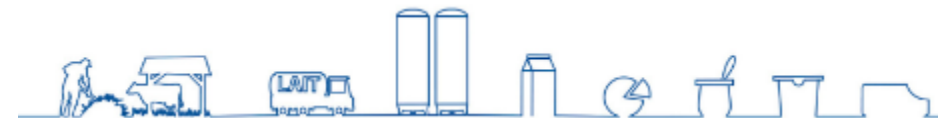




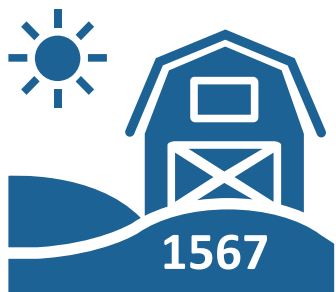
Observatoire de la filière Lait de Vache Occitanie



Mise à jour : juin 2026



La filière en chiffres en 2025 (sauf mention contraire)



Points de collecte livrant
du lait de vache
(3,9 % des exploitations Fr)

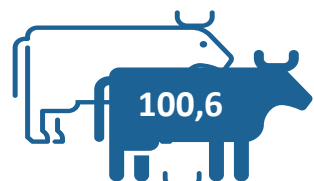
Moyenne 380 000 l / EA
504 000 l en France



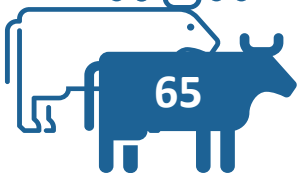
millions litres
collectés 2025
*(2,5 % de la collecte
nationale)*



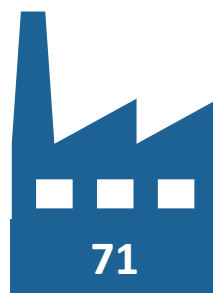
millions de litres
collectés 2025
*(4,1 % de la collecte
nationale)*



Milliers de vaches
laitières en Occitanie



Vaches laitières par
exploitation
(72 au niveau national)



Sites de transformation
(9,4 % des sites Fr)



2

AOP & IGP
lait de vache



2



94

litres de vache disponible par
habitant en Occitanie

-35 % entre 2015 et 2025

France : 343 l de lait de vache disponible par habitant



Chiffres 2023

240 ML lait liquide
10 000 t de fromage



Economie

Chiffres Avril 2026



Points de collecte

Cheptels nationaux, régionaux et départementaux

Volumes nationaux, régionaux, départementaux

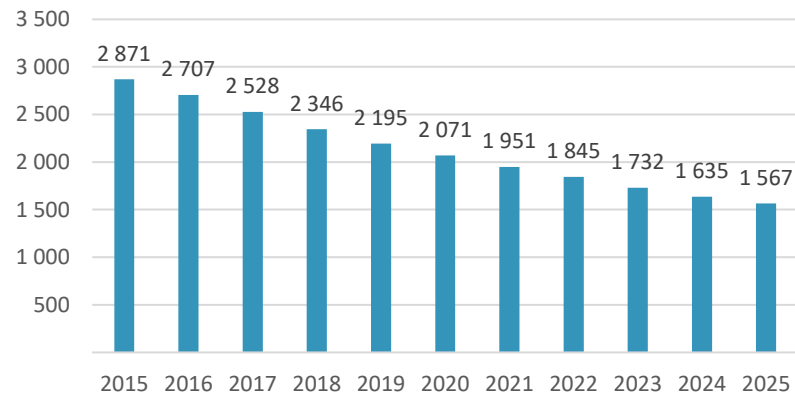
Prix du lait France et Occitanie, Ipampa

Focus production AB



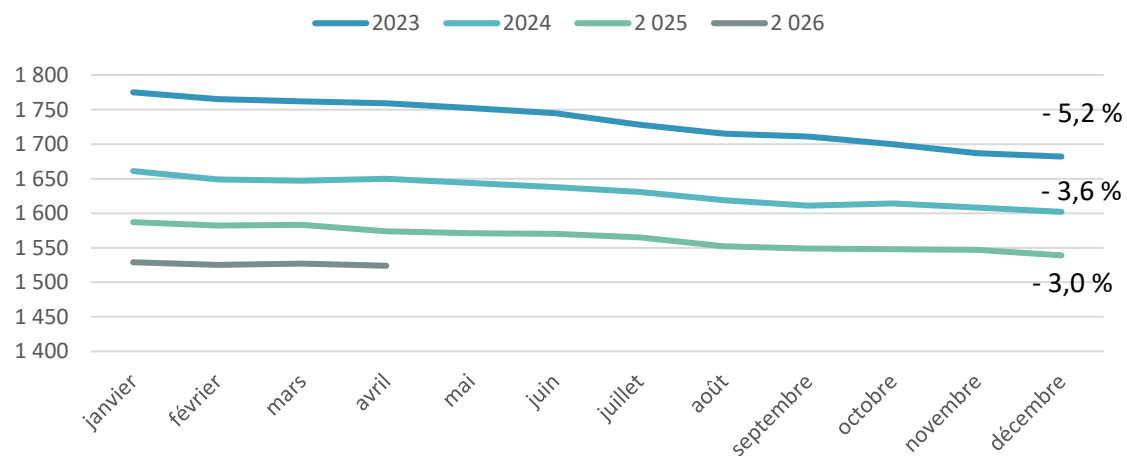
Points de collecte

Nombre de points de collecte sur l'Occitanie*



* Tous départements compris

Nombre de points de collecte en Occitanie

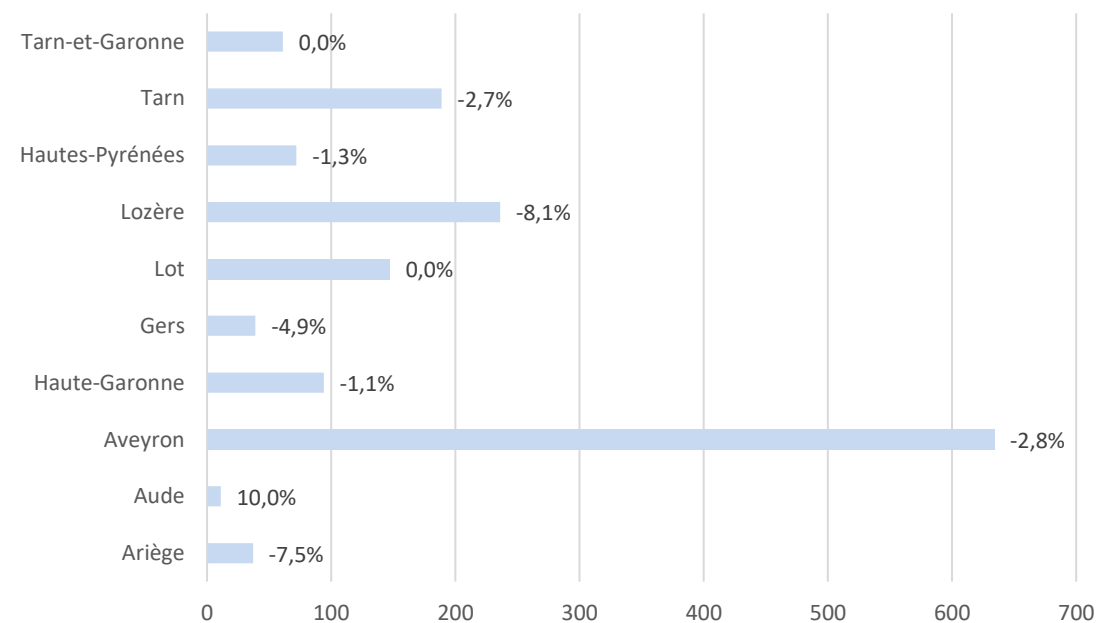


	Avril 2026	Evolution N/N-1
Occitanie	1 524	-3,2%
France	38 971	-3,1%

3,9% des points de collecte en France



Nombre de points de collecte et évolution sur un an (%)
Avril 2026

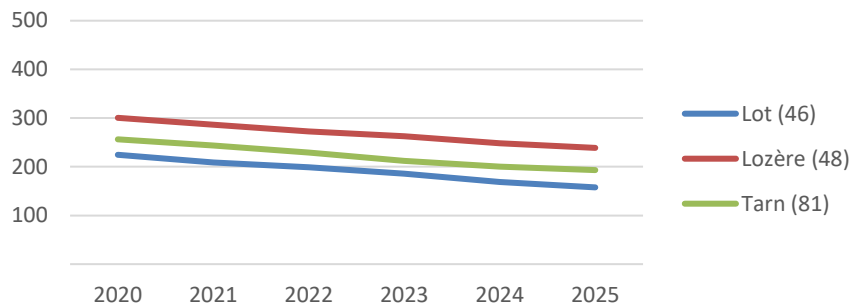


NB : les départements des Pyrénées Orientales (66), de l'Hérault (34) et du Gard (30) ont moins de 10 points de collecte



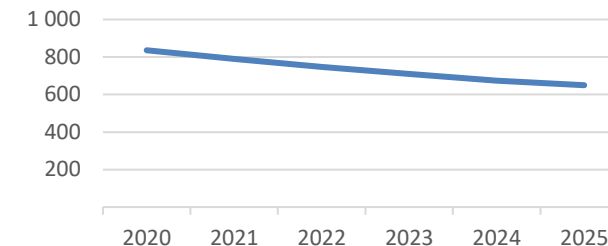
Points de collecte

Nombre de points de collecte sur le Bassin Nord



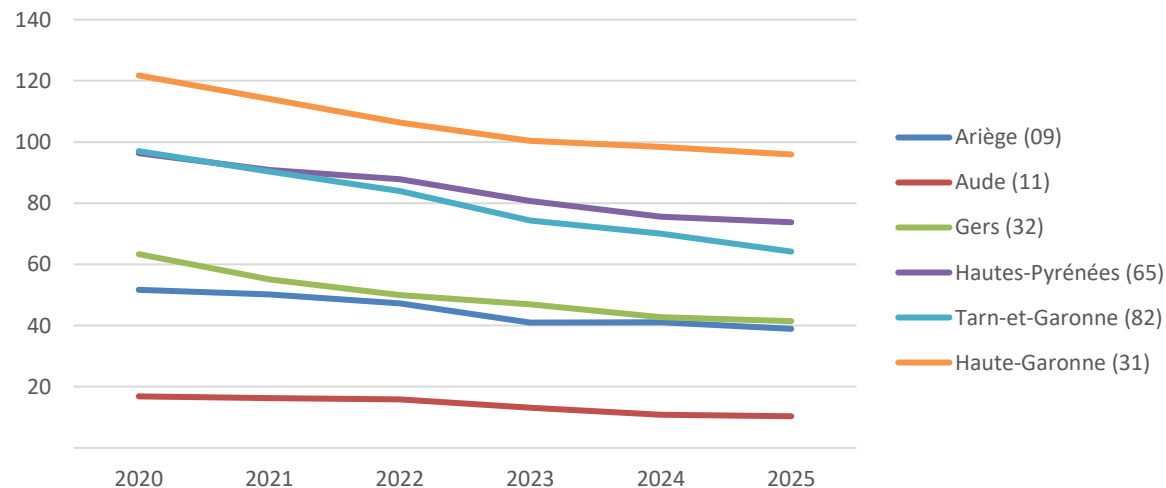
Départements	2020	2025	Evolution
Lot (46)	225	158	-30%
Lozère (48)	301	239	-21%
Tarn (81)	256	193	-25%
Aveyron (12)	836	650	-22%

Nombre de points de collecte sur l'Aveyron (12)

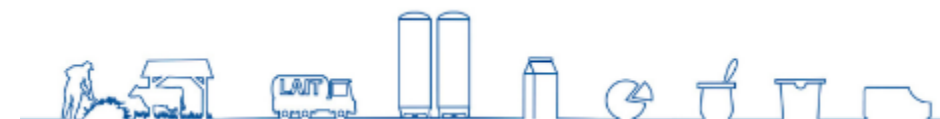


Nombre de points de collecte sur le Bassin Sud

Départements	2020	2025	Evolution
Ariège (09)	52	39	-25%
Aude (11)	17	10	-39%
Gers (32)	63	41	-35%
Hautes-Pyrénées (65)	96	74	-23%
Tarn-et-Garonne (82)	97	64	-34%
Haute-Garonne (31)	122	96	-21%



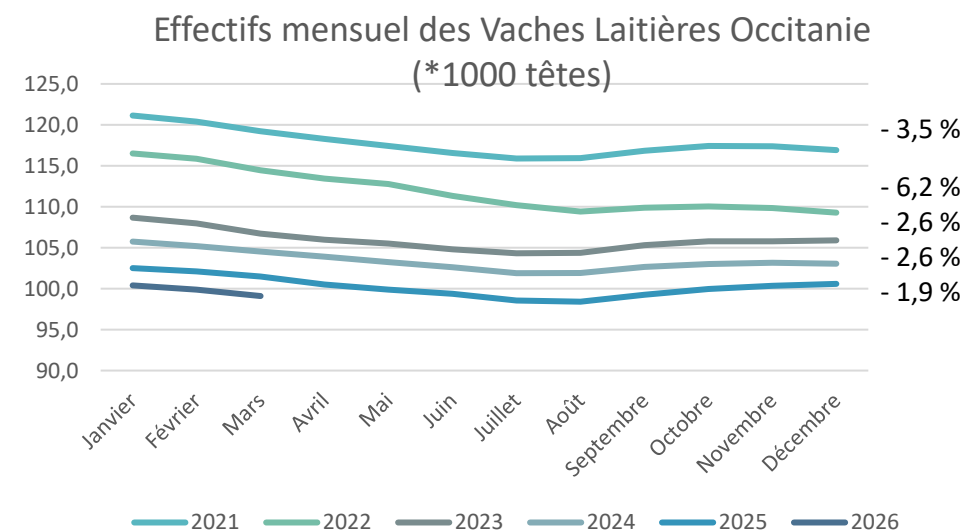
NB : les départements des Pyrénées Orientales (66), de l'Hérault (34) et du Gard (30) ont moins de 10 points de collecte



Effectifs nationaux et régionaux

Population de vaches laitières au 1er avril 2026 et naissances issues de vaches laitières en mars 2026

Par région (hors DOM et Corse)	Vaches laitières		Naissances issues de vaches laitières	
	Effectif en milliers	N / N-1 (%)	Effectif en milliers	N / N-1 (%)
Auvergne-Rhône-Alpes	416,5	- 2,0%	31,0	- 3,0%
Bourgogne-Franche-Comté	246,9	- 2,2%	18,1	- 0,2%
Bretagne	638,5	- 4,5%	38,7	- 30,9%
Centre-Val de Loire	50,4	- 2,9%	3,2	- 11,1%
Grand Est	297,4	- 0,3%	19,8	+ 3,5%
Hauts-de-France	287,7	- 0,0%	20,5	+ 9,6%
Ile-de-France	5,1	+ 0,6%	0,3	- 5,7%
Normandie	532,7	- 2,7%	38,5	- 10,4%
Nouvelle-Aquitaine	126,9	- 3,5%	7,5	- 17,4%
Occitanie	99,1	- 2,4%	6,2	- 5,4%
Pays de la Loire	458,5	- 3,7%	27,6	- 21,0%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	6,3	- 1,1%	0,4	- 16,0%
France	3 166,0	- 2,7%	211,8	- 12,4%



Collecte régionale



millions litres collectés 2025
(2,5 % de la collecte nationale)
+ 4 % / 2024



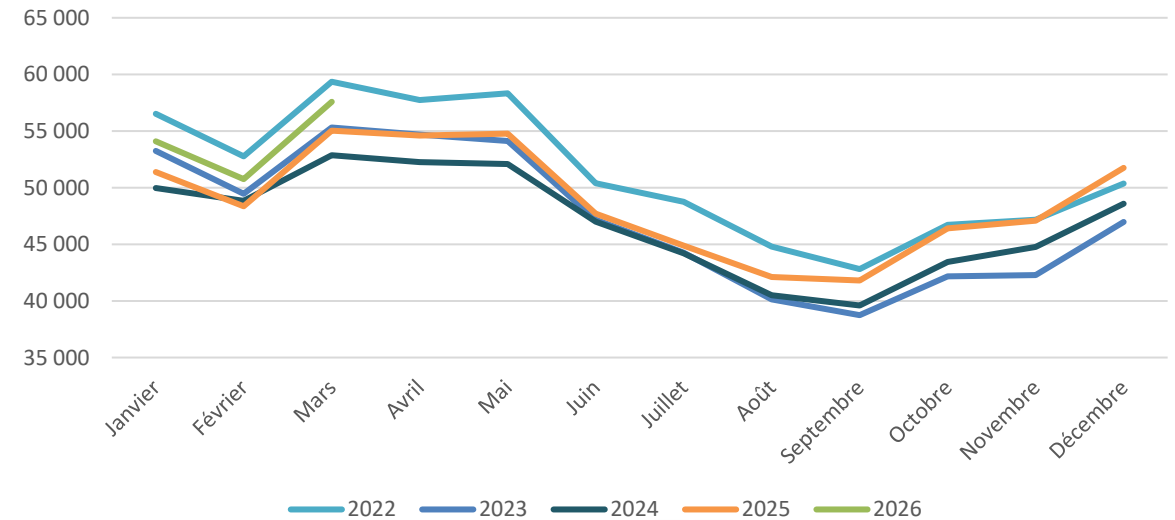
En mars 2026, la collecte est toujours en hausse par rapport à mars 2025 (+4,6%)

X 1 000 litres	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
2025	51 368	48 353	55 034	54 612	54 784	47 714	44 885	42 110	41 803	46 404	47 082	51 735
2026	54 088	50 753	57 582									

Evolution régionale de la collecte par rapport aux mêmes périodes de l'année précédente

Bassin	Janv 2026	Févr 2026	Mars 2026	3 mois 2026	12 mois glissants
Auvergne-Rhône-Alpes	+ 10,0%	+ 9,3%	+ 8,9%	+ 9,6%	+ 7,0%
Bourgogne-Franche-Comté	+ 9,4%	+ 7,5%	+ 1,2%	+ 6,1%	+ 5,2%
Bretagne	+ 5,0%	+ 6,4%	+ 4,9%	+ 5,6%	+ 5,5%
Centre-Val de Loire	+ 3,9%	+ 3,9%	+ 2,2%	+ 3,5%	+ 2,0%
Grand Est	+ 10,4%	+ 10,3%	+ 9,4%	+ 10,3%	+ 2,8%
Hauts-de-France	+ 9,4%	+ 9,6%	+ 8,4%	+ 9,3%	+ 5,0%
Ile-de-France	+ 6,1%	+ 3,8%	+ 14,0%	+ 8,3%	+ 2,2%
Normandie	+ 3,8%	+ 3,6%	+ 3,3%	+ 3,8%	+ 3,8%
Nouvelle-Aquitaine	+ 1,9%	+ 4,0%	+ 4,7%	+ 3,8%	+ 1,8%
Occitanie	+ 5,3%	+ 5,0%	+ 4,6%	+ 5,2%	+ 4,9%
Pays de la Loire	+ 2,1%	+ 4,2%	+ 3,3%	+ 3,4%	+ 3,1%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	+ 7,1%	+ 8,1%	+ 7,4%	+ 7,8%	+ 0,2%
France	+ 5,9%	+ 6,5%	+ 5,3%	+ 6,1%	+ 4,4%

Livraisons mensuelles régionales (*1000 l)
Occitanie



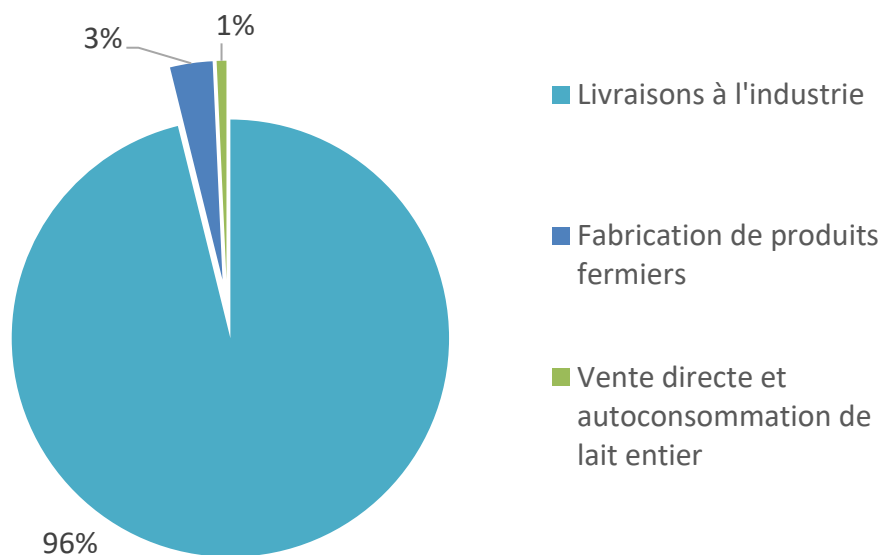
Collecte régionale



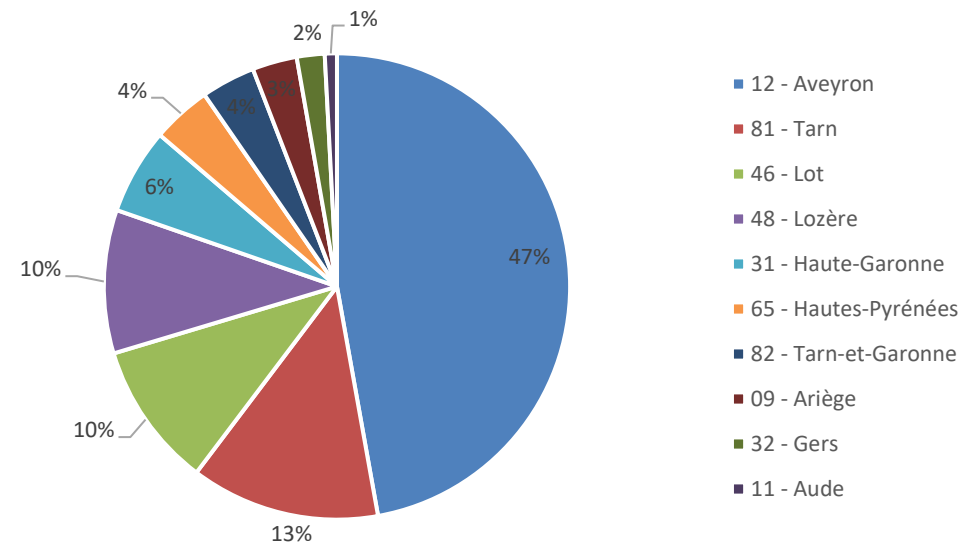
millions litres collectés 2025
(2,5 % de la collecte nationale)
+ 4 % / 2024



Production de Lait de Vache Occitanie 2025



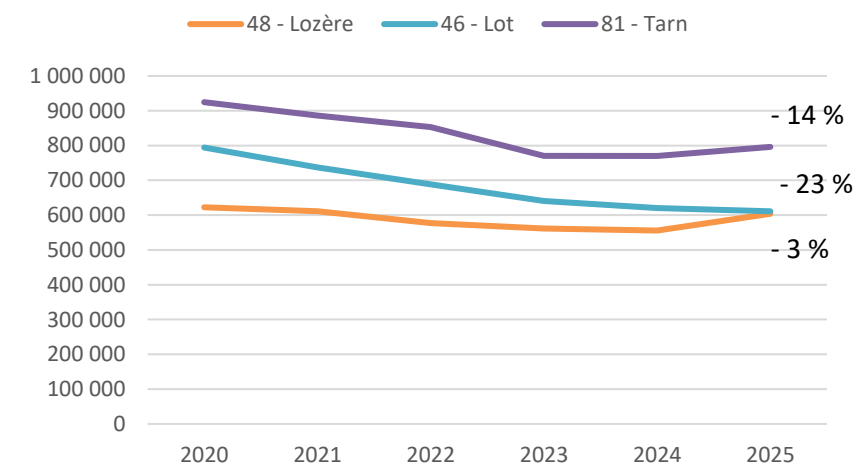
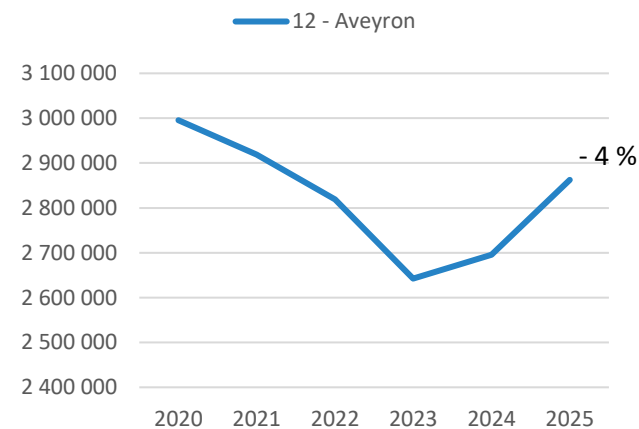
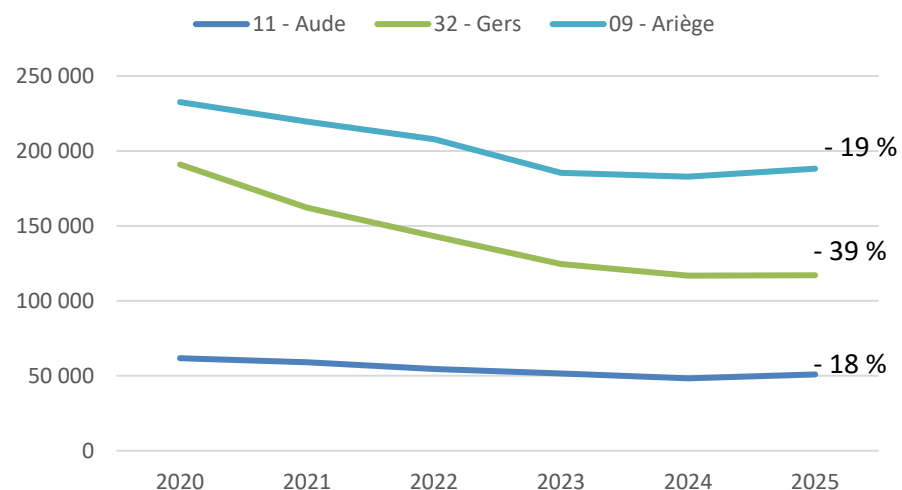
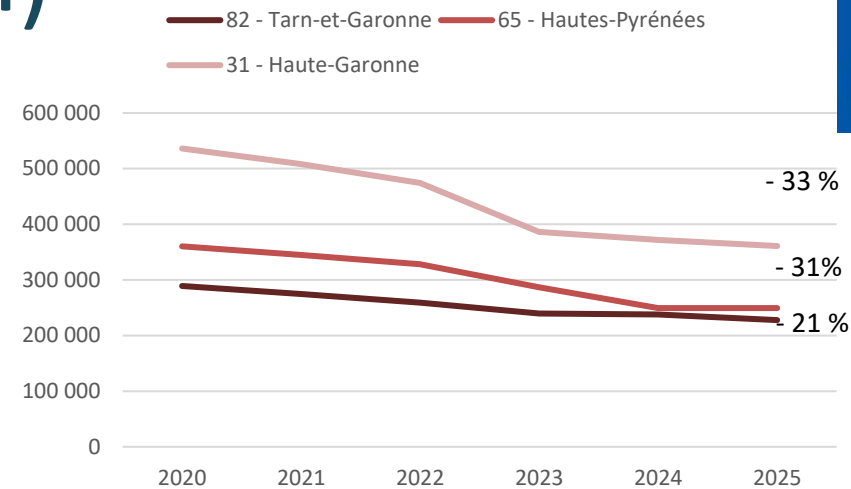
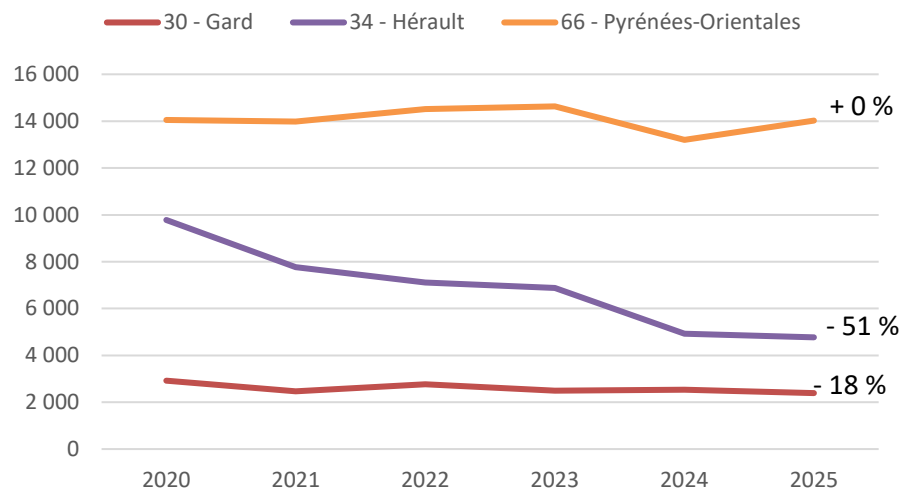
Répartition de la production totale par département (%) en 2025



NB : les départements des Pyrénées Orientales (66), de l'Hérault (34) et du Gard (30) représentent moins de 1% des volumes produits



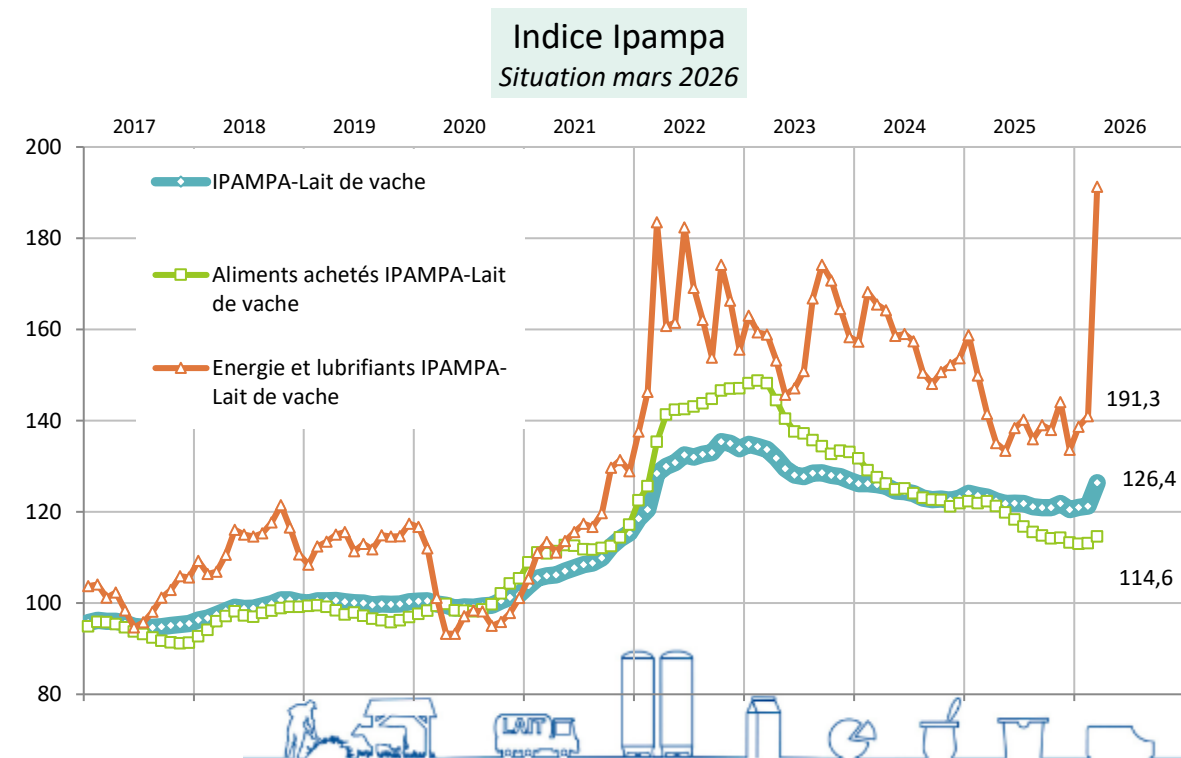
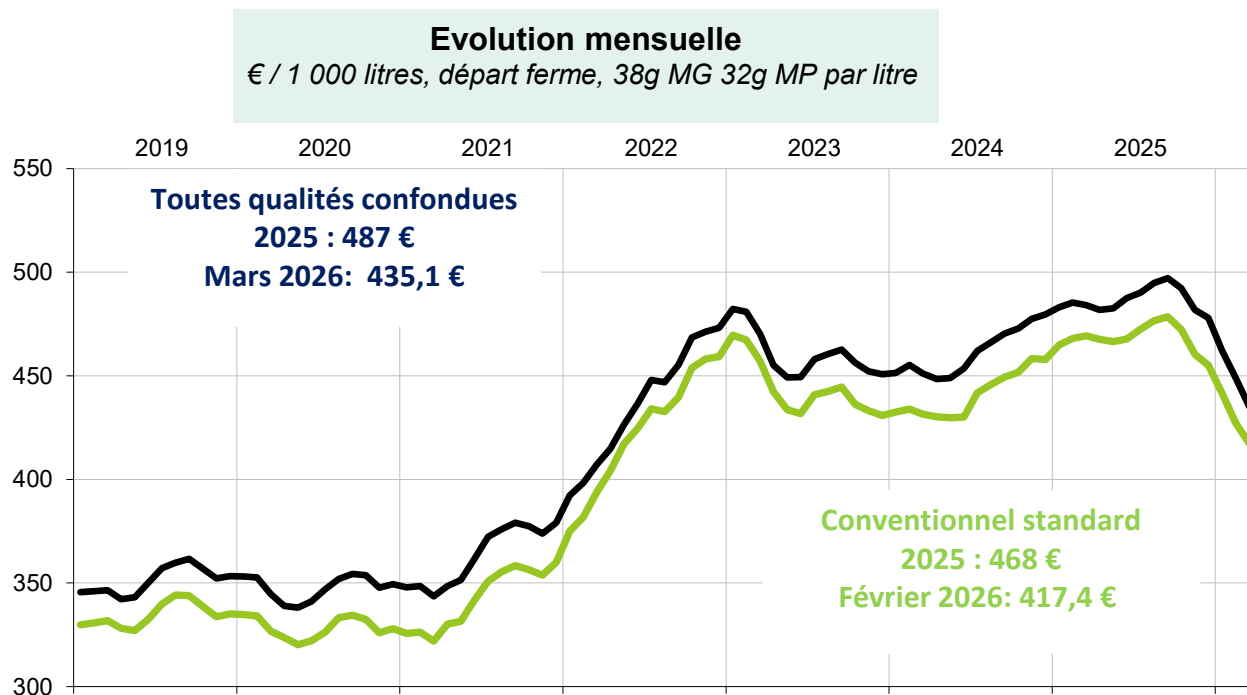
Volumes départementaux (hl)



Prix du lait France et indice Ipampa

En mars, le **prix du lait standard (38 g/l MG – 32 g/l MP) conventionnel a perdu -10€ /1 000 l en un mois**, passant à **417,4 €/1 000 l**. Il est en baisse de -11,1% /mars 2025 (-51,9 € /1 000 l). Le prix réel conventionnel était à 448,8 €/1 000 l (-49,3 € /1 000 l /mars 2025).

L'IPAMPA lait de vache était en hausse de +2,6% /mars 2025, à 126,4, et à +4,2% sur un mois. Ce sursaut des charges était imputable à la flambée du poste Energie et Lubrifiants (+35% /2025), en lien avec la crise au Moyen-Orient.

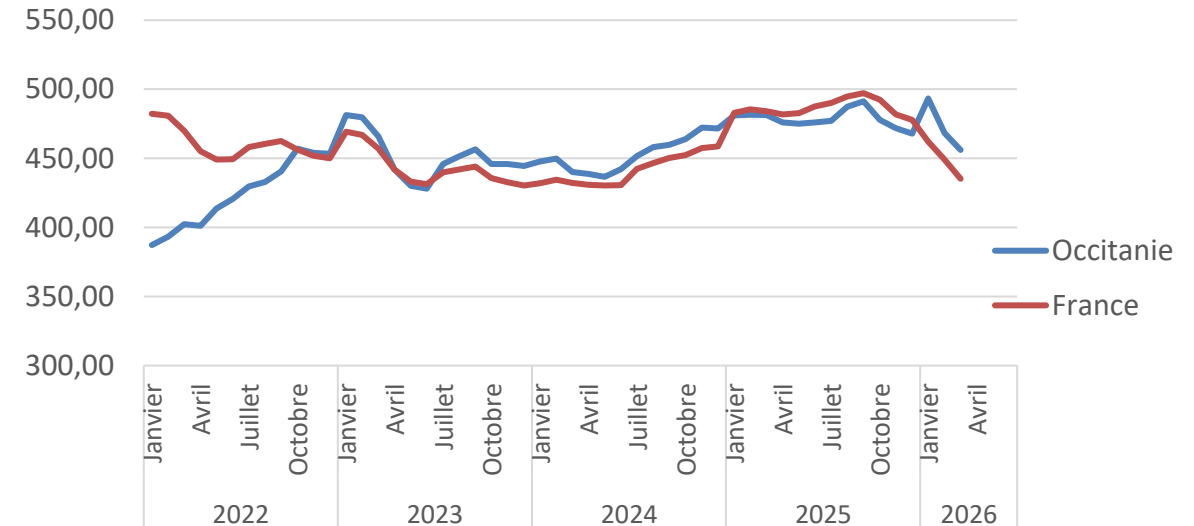


Prix du lait Occitanie

Prix du lait toutes primes toutes qualités
ramené à un standard (38 g/L MG – 32 g/L MP)

Bassin	mars 2025	mars 2026	Évo n/n-1
	€/1 000l	€/1 000l	(%)
Auvergne-Rhône-Alpes	514,07	469,97	- 8,6%
Bourgogne-Franche-Comté	563,72	525,16	- 6,8%
Bretagne	471,45	409,30	- 13,2%
Centre-Val de Loire	478,36	458,78	- 4,1%
Grand Est	473,26	428,62	- 9,4%
Hauts-de-France	470,35	413,68	- 12,0%
Ile-de-France	476,95	466,75	- 2,1%
Normandie	475,71	430,97	- 9,4%
Nouvelle-Aquitaine	482,75	430,28	- 10,9%
Occitanie	481,40	427,75	- 11,1%
Pays de la Loire	473,28	432,18	- 8,7%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	470,39	447,03	- 5,0%

Prix du lait standard (€/1000 l)
prix toutes primes comprises, toutes qualités confondues, ramené à un lait standard (38g de MG / 32g de MP)



! Il s'agit du prix tous laits confondus (conventionnel, bio et AOP), le prix conventionnel n'est pas connu au niveau des bassins et des régions



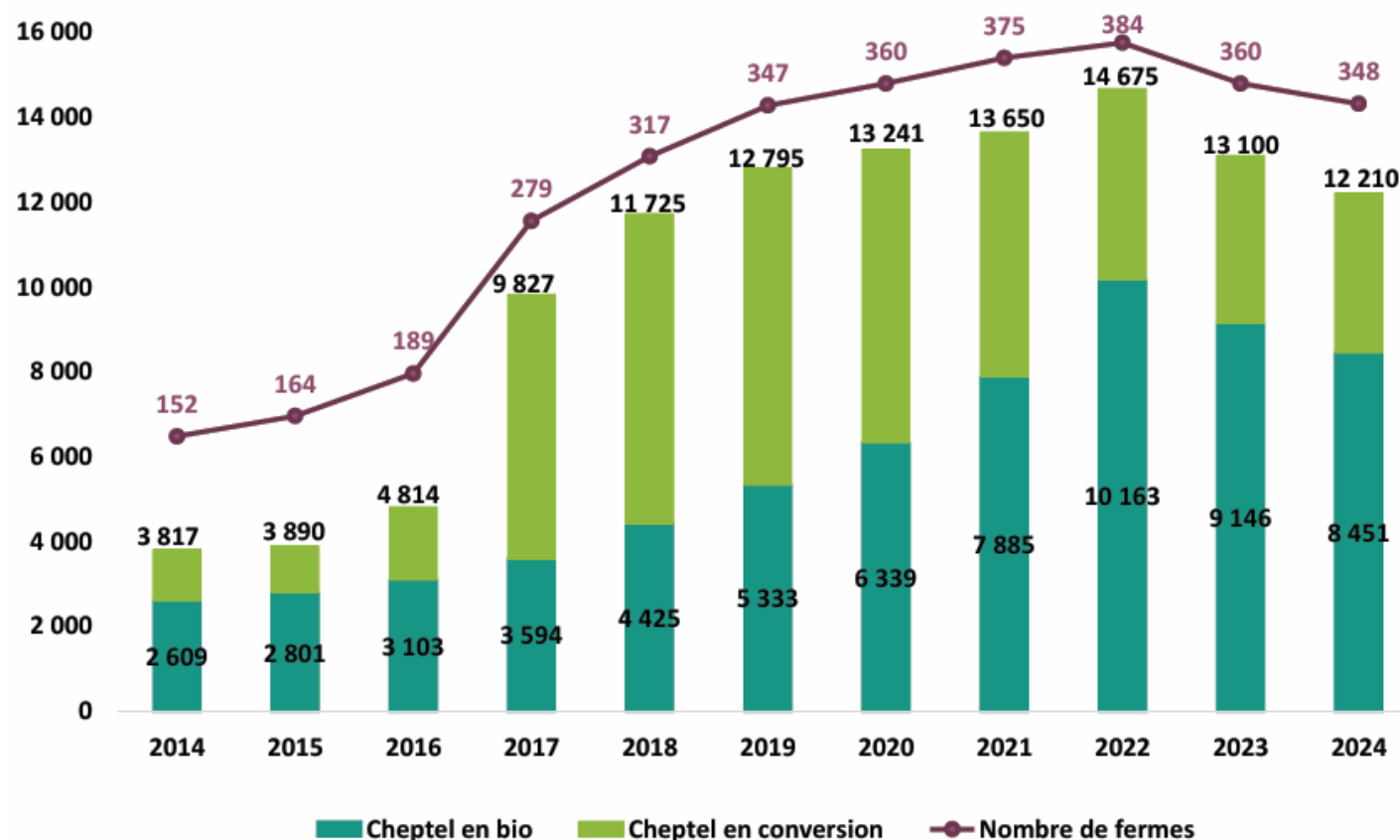
Lait de vache biologique

Occitanie - 2024

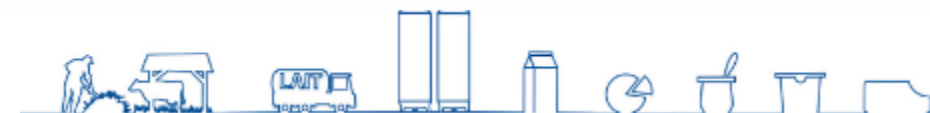
348 exploitations bio* (-3% /2023)
12 210 vaches laitières
en bio et en conversion (-7% /2023)
 dont 8 451 en bio (-8%/2023)
 dont 3 759 en conversion (-5%/2023)

9% du cheptel de vaches laitières est en bio
7% des exploitations bio françaises
4% du cheptel bio français

Evolution du nombre de fermes et du cheptel bovin lait bio en Occitanie
 Source : Agence Bio / OC, ORAB IBO 2024



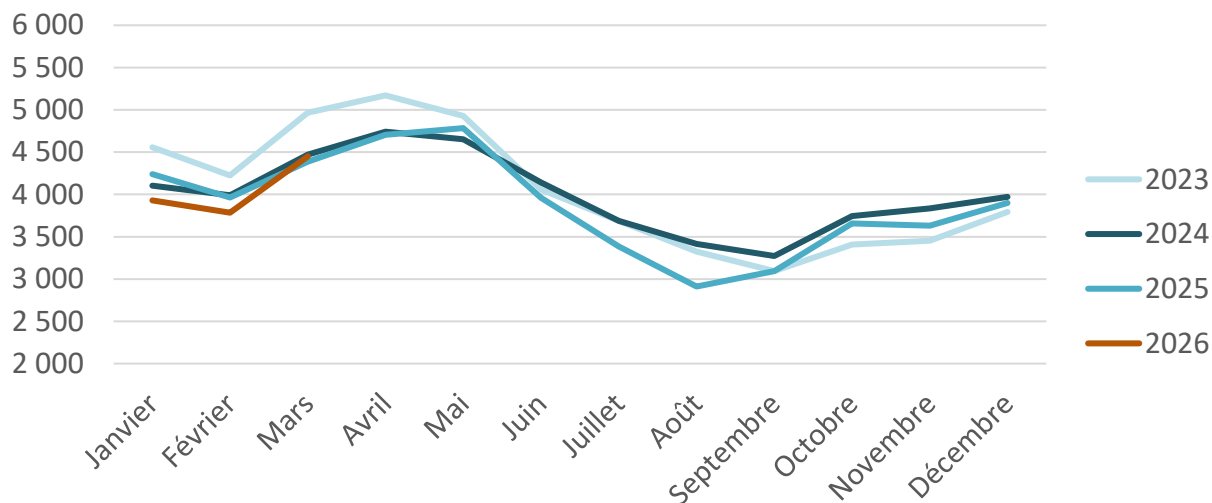
* Ce sont toutes les exploitations bio, qu'elles livrent à une entreprise ou transforment à la ferme



Collecte lait de vache biologique

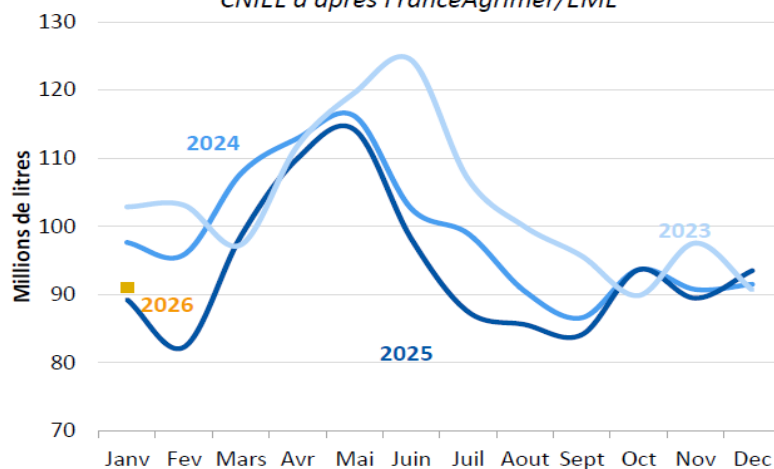


Occitanie : collecte mensuelle lait AB (*1000 I)

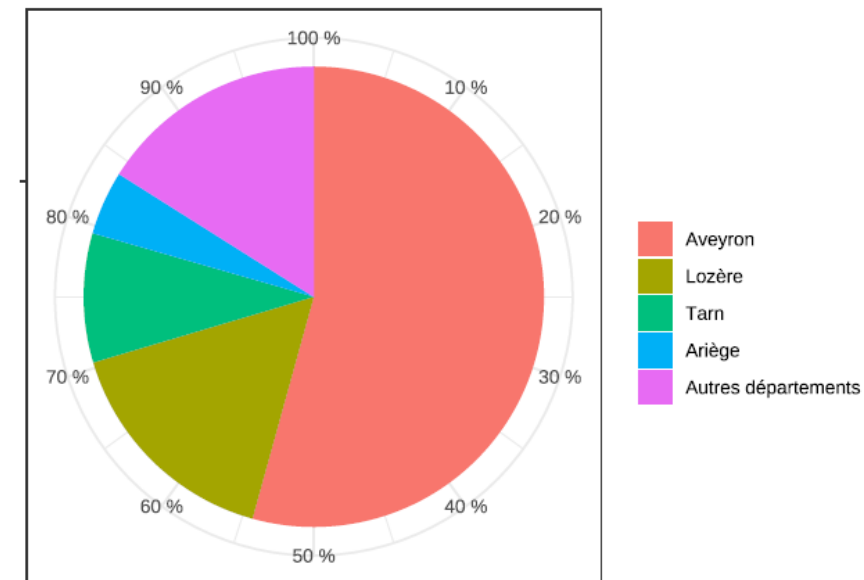


millions de litres collectés 2025
(4,1 % de la collecte nationale)

France Collecte mensuelle de lait biologique
CNIEL d'après FranceAgrimer/EML



Quatre départements concentrent 84% des livraisons régionales de lait de vache AB :
- l'Aveyron (54.3%),
- la Lozère (16.1%),
- le Tarn (9.1%),
- l'Ariège (4.5%)



Répartition des volumes livrés à l'industrie en 2025 par département d'Occitanie

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP



Collecte lait de vache biologique



Tendance nationale

Collecte :

En baisse dans toutes les régions malgré un rebond à l'automne 2025

Livreurs :

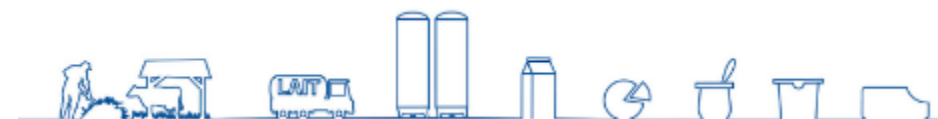
Ralentissement de la baisse du nombre des livreurs

Volumes / ferme :

Augmentation dans la plupart des régions, en lien avec la quantité et la qualité des ressources fourragères

A janvier 2026	collecte		livreurs*		Volume / ferme	
	Région	Collecte en cumul annuel glissant	Évolution cumul annuel glissant N/N-1 (%)	Nombre de livreurs à janvier 2026	Évolution N/N-1 (%)	Volume annuel par point de collecte
Auvergne-Rhône-Alpes	137 809	-2,0	567	-5,7	235 806	+4,7
Bourgogne-Franche-Comté	90 799	-3,2	293	-6,4	315 731	+4,9
Bretagne	257 724	-3,6	753	+0,0	321 352	+0,6
Centre-Val de Loire	9 084	-9,4	32	+0,0	279 508	-4,1
Grand Est	106 373	-9,0	298	-9,4	342 770	+0,7
Hauts-de-France	43 099	-11,2	149	-9,7	259 763	-2,5
Normandie	138 094	-4	403	-6	323 848	1
Nouvelle-Aquitaine	25 923	-14,4	106	-10,2	230 086	+1,1
Occitanie	46 278	-3,9	188	-9,2	236 112	+4,6
Pays-de-la-Loire	270 413	-1,5	704	-6,0	368 913	+4,3
France	1 128 001	-4,1	3499	-5,5	307 518	+2,6

* Ce sont les exploitations bio qui livrent à une entreprise

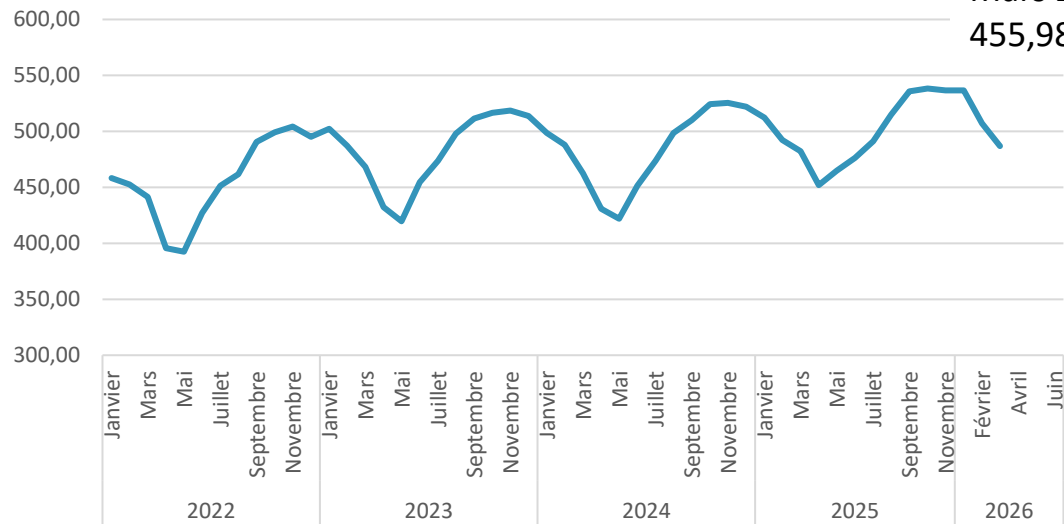


Production lait biologique

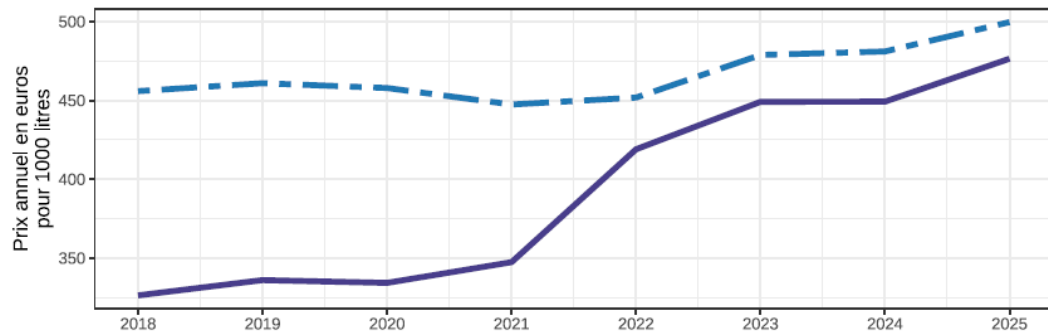


Prix standard AB Occitanie (€/1000L)

Mars 2026 :
455,98 €/1000L



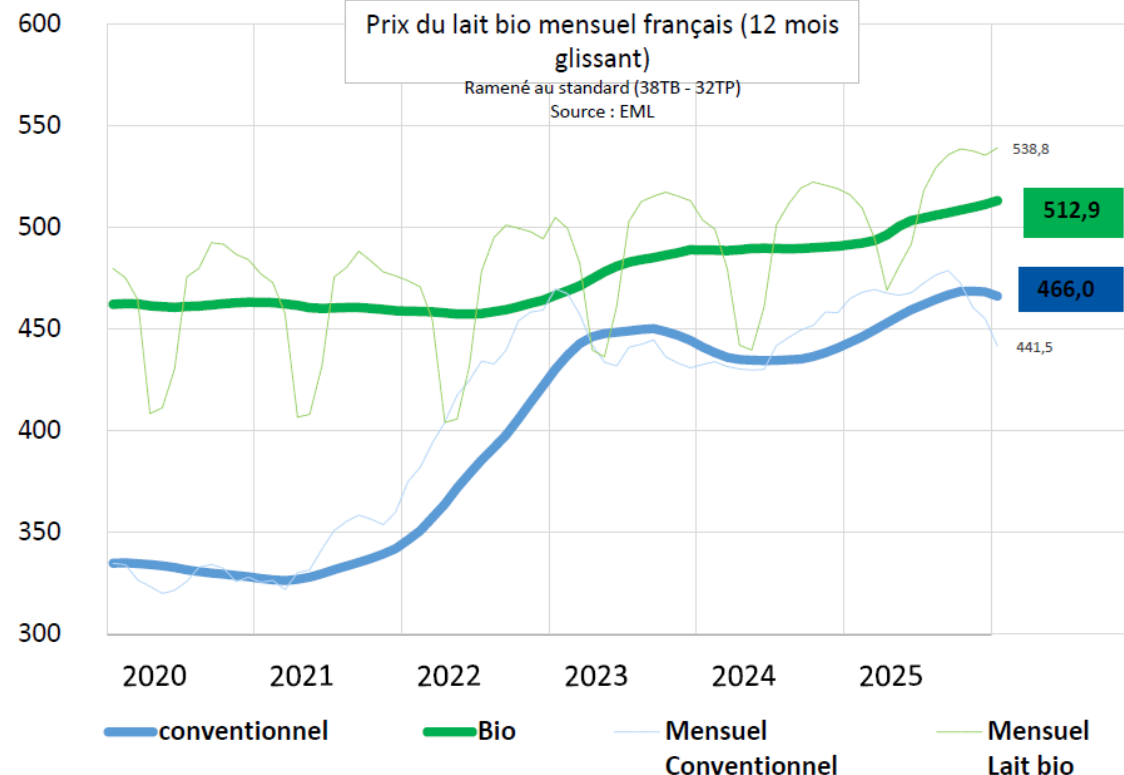
■ biologique ■ non biologique



Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 7: Evolution depuis 2018 du prix moyen annuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)

France



Qualité du lait

Chiffres Avril 2026



MG et MP

Cellules

Germes

Butyrique

Lipolyse

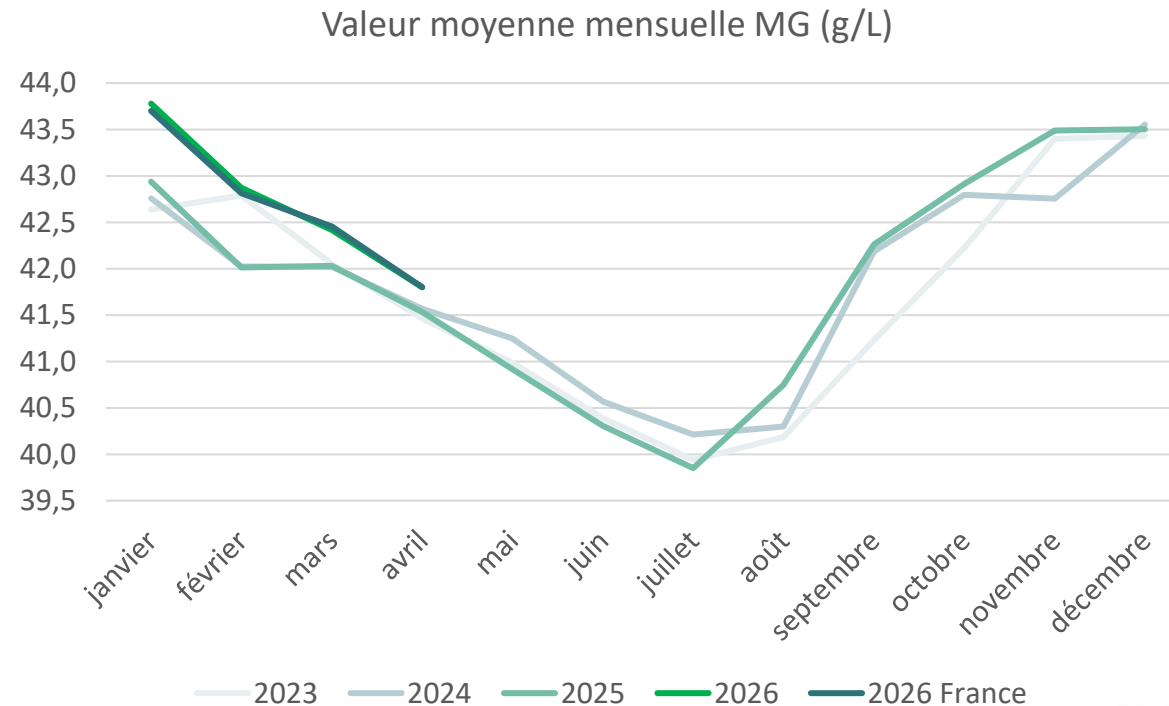


Taux de Matière Grasse (MG)

Valeur moyenne MG du mois : 41,8 g/l
 ➤ + 0,6 % par rapport au mois N-1

Valeur moyenne MG France du mois : 41,8 g/l

Valeur moyenne MG	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
2025	42,9	42,0	42,0	41,5	40,9	40,3	39,8	40,7	42,3	42,9	43,5	43,5
2026	43,8	42,9	42,4	41,8								
Evolution	2%	2%	0,9%	0,6 %								



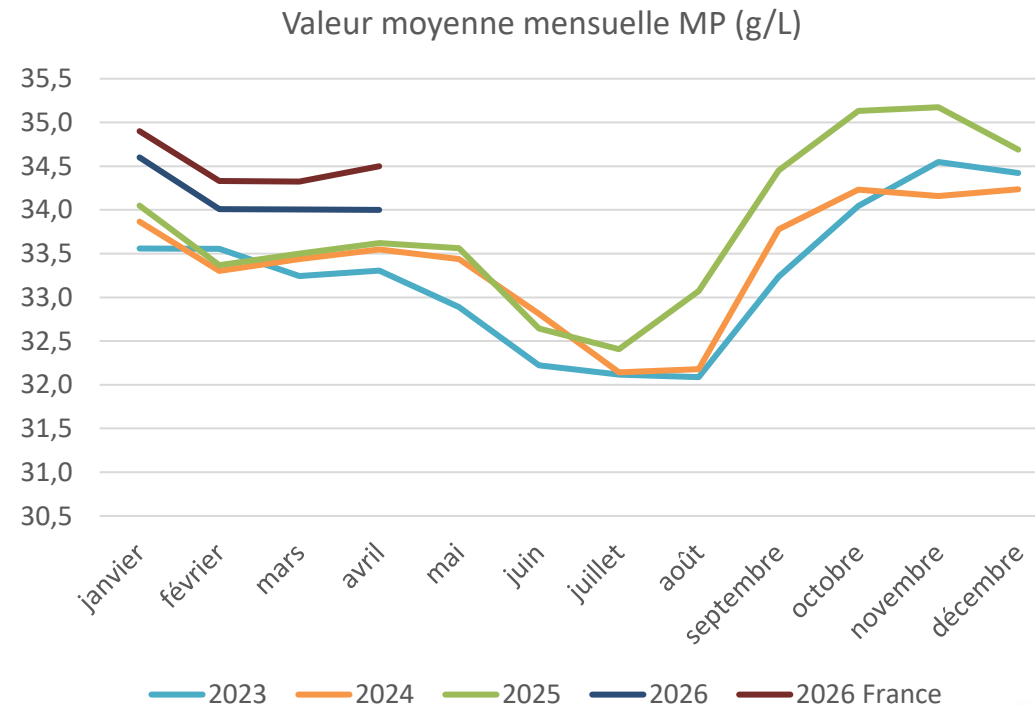
Taux de Matière Protéique (MP)

Valeur moyenne MP du mois : 34,0 g/l

➤ + 1,1 % par rapport au mois N-1

Valeur moyenne MP France du mois : 34,5 g/l

Valeur moyenne MP	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
2025	34,0	33,4	33,5	33,6	33,6	32,6	32,4	33,1	34,5	35,1	35,2	34,7
2026	34,6	34,0	34,0	34,0								
Evolution	1,6%	1,9%	1,5%	1,1 %								



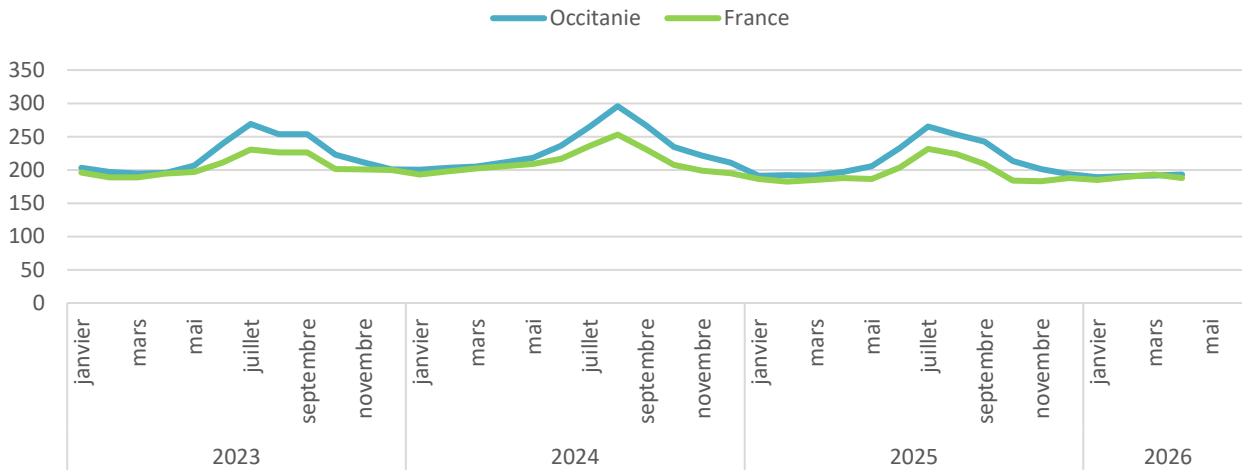
Taux de Cellules

Valeur moyenne Cellules du mois (x 1000/mL) : 193

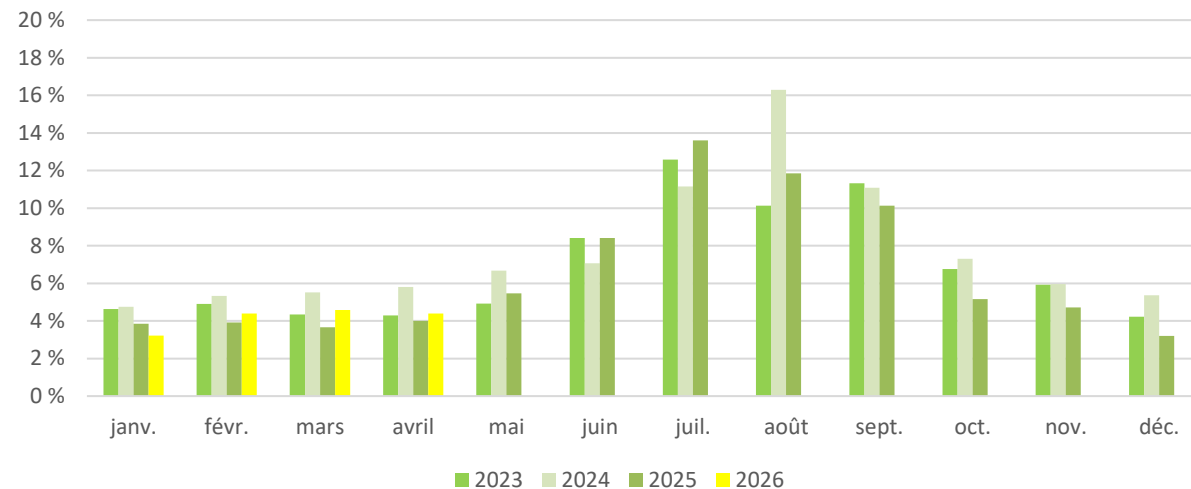
➤ - 2,1 % par rapport au mois N-1

Valeur moyenne Cellules France du mois (x 1000/mL) : 188

Evolution des valeurs moyennes Cellules (*1000/mL)



Proportion de résultats mensuels Cellules > 400



Taux de Germes

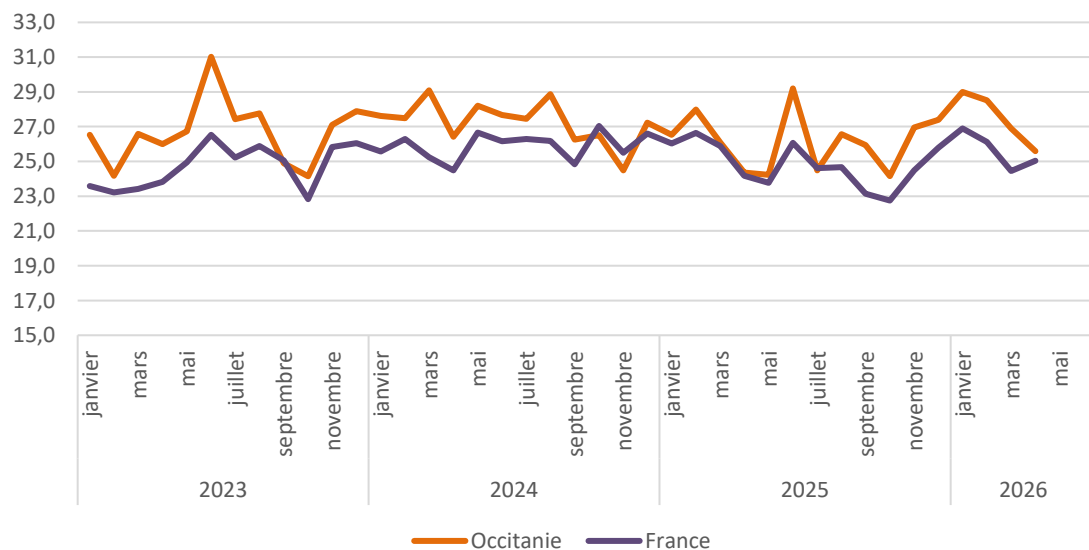
Valeur moyenne Germes du mois : 25 600/mL

➤ + 5 % par rapport au mois N-1

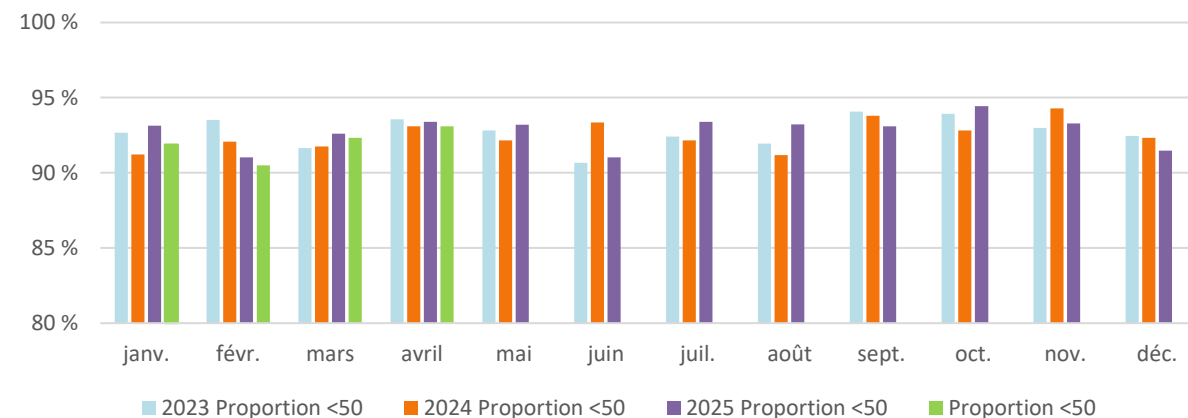
Valeur moyenne Germes France du mois : 25 000/mL

➤ + 4% par rapport au mois N-1

Evolution des valeurs moyennes Germes (*1000/ml)



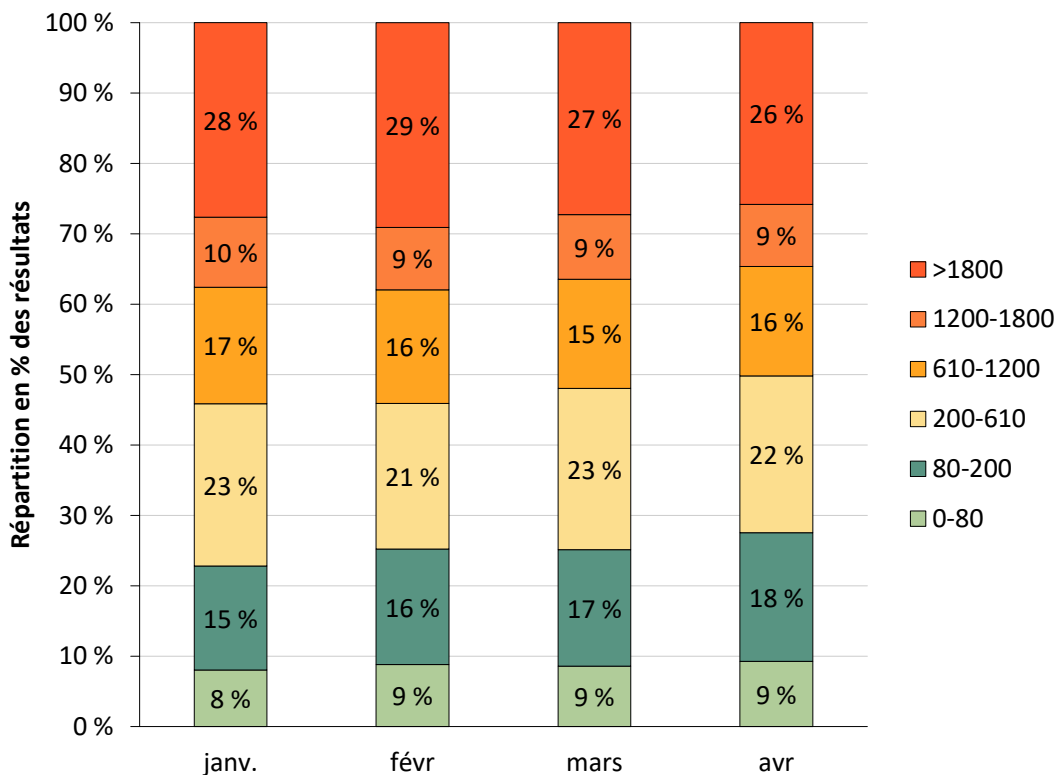
Proportion du nombre de résultats mensuels Germes <50 dans les résultats totaux



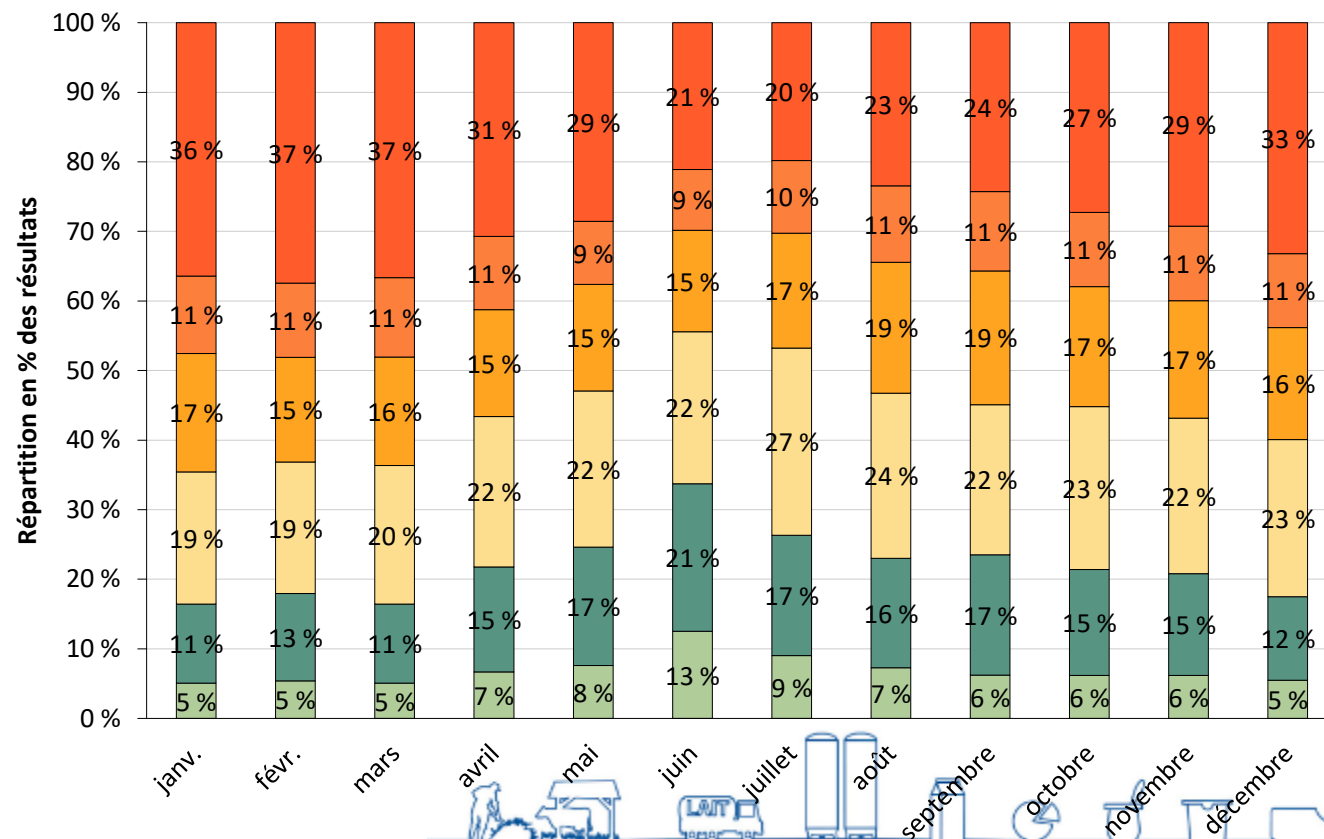
Taux butyrique

Répartition (%) des résultats mensuels Butyriques par tranche

2026



2025



Lipolyse

Valeur moyenne lipolyse du mois : 0,50 mEq/100g de MG

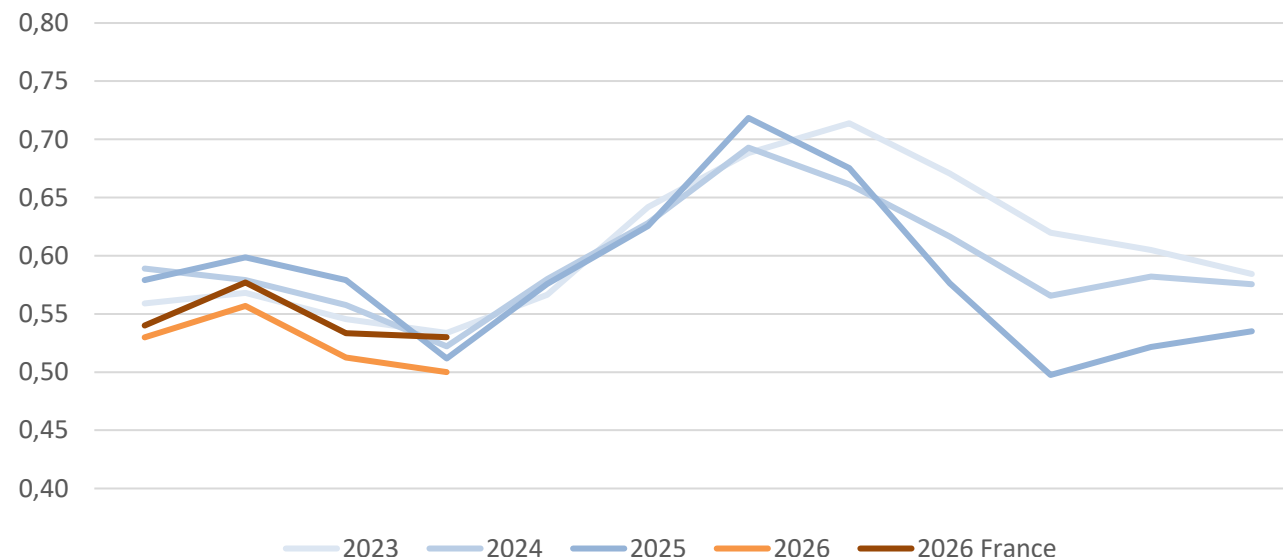
➤ - 2 % par rapport au mois N-1

Valeur moyenne lipolyse France du mois : 0,53 mEq/100g de MG

➤ + 8 % par rapport au mois N-1

Valeur moyenne Lipolyse	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
2025	0,58	0,60	0,58	0,51	0,58	0,63	0,72	0,68	0,58	0,50	0,52	0,54
2026	0,53	0,56	0,51	0,50								
Evolution	-8%	-7%	-12%	-2 %								

Valeur moyenne mensuelle Lipolyse (mEq/100g de MG)



Observatoire de la filière lait de vache



Cet observatoire est remis à jour environ une fois par trimestre.

Il s'appuie sur des données brutes ou déjà agrégées du CNIEL, de France AgriMer, de la DRAAF Occitanie, d'InterBIOccitanie, ainsi que les notes de conjonctures du CNIEL.

Vous pouvez le retrouver sur le site du CRIEL Occitanie :

[Centre régional interprofessionnel de l'économie laitière Occitanie | Criel](#)

Si vous utilisez tout ou partie de ce support, merci de bien vouloir en noter la source

« *Observatoire de la filière lait de vache, CRIEL Occitanie + date de la mise à jour* ».

Si vous souhaitez être ajouté à la liste de diffusion, ou pour toute demande de chiffres complémentaires, merci d'adresser votre mail à claire.saby@criel-occitanie.fr

