

# CONJONCTURE | NOUVELLE- AQUITAINE

MARS 2026 N°70

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

### Météo



Suivant la tendance initiée mi-janvier, les vingt premiers jours de février sont très pluvieux et venteux. Les tempêtes Nils et Pedro constituent le paroxysme de chacune de ces décades pour tout le territoire. Les sols sont saturés d'eau et les crues se généralisent. La Charente et la Garonne sont particulièrement touchées sous l'effet additionnel de forts coefficients de marée. Avec une moyenne de 155 mm, la région connaît son mois de février le plus pluvieux depuis 1959. C'est en Corrèze que sont relevés les cumuls les plus importants, en particulier à Bugeat avec 337 mm. En parallèle, la douceur s'est imposée tout le mois. Les minimales ainsi que les maximales quotidiennes sont très élevées. Les gelées se font rares. La dernière semaine est même printanière, les 20 °C sont régulièrement dépassés. Ce mois de février est ainsi le plus chaud depuis 1990. L'ensoleillement est en revanche nettement déficitaire, de - 20 % dans le sud jusqu'à - 40 % dans le nord.

### Grandes cultures

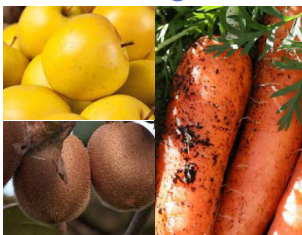


Les débuts de cycles des principales cultures d'automne ont été globalement satisfaisants. Les abondantes précipitations de début 2026 ont perturbé cette bonne dynamique et les pratiques culturales.

Les surfaces de blé tendre, d'orge d'hiver et de colzas s'annoncent en hausse par rapport à la campagne passée.

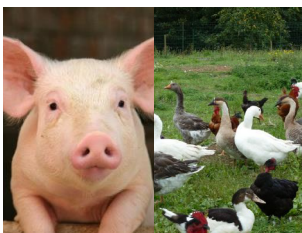
L'offre mondiale de blé tendre et de maïs grain pèse toujours sur les prix des marchés physiques.

### Fruits-Légumes



En février, compte tenu des vacances scolaires, le marché des fruits et légumes manque de dynamisme malgré les promotions mises en place notamment en pomme. À cela viennent s'ajouter les aléas climatiques. La tempête Nils a en effet touché plusieurs départements de notre région provoquant des inondations qui freinent les récoltes en cours (carotte) et ralentissent la logistique. Des coupures électriques interrompent le travail en station de conditionnement pour les kiwis et les carottes. Le commerce reprend progressivement en fin de mois.

### Granivores



En ce début d'année 2026, les abattages régionaux de porcs charcutiers reculent de 8,5 % en poids par rapport à janvier 2025, affichant également un retrait de plus de 11 % à la moyenne triennale 2023-24-25. Dans le même temps, la cotation du porc charcutier poursuit sa baisse amorcée en 2025, et affiche en janvier une valeur inférieure de 14 % à celle janvier 2025.

En janvier 2026, les abattages de volailles sont en baisse générale. Les abattages de poulets sont nettement inférieurs à janvier 2025 (- 12,5 % en poids et - 16,6 % en nombre). Mais ils restent néanmoins assez proches de la valeur triennale 2023-24-25, avec un retrait plus faible de 2,9 %.

Les abattages de canards sont stables sur un an. Tandis que les abattages d'oies affichent une forte baisse de 18,3 % par rapport à janvier 2025.

Le prix du foie gras reste stable à hauteur de 36 € HT/kg.

## Herbivores



En janvier 2026, la production de gros bovins de boucherie toutes catégories cumulées est en baisse de 5,5 % par rapport à janvier 2025. Les prix sont très élevés aussi bien pour les races viande que lait, avec des valeurs supérieures de 40 % à la moyenne triennale 2023-24-25.

Les sorties pour abattages de veaux de race viande diminuent de près de 25 % par rapport à janvier 2025, tandis que celles des races lait augmentent de plus de 5 %. Les prix s'envolent toutes races cumulées.

Les exportations de broutards diminuent de 10,4 % par rapport à janvier 2025. Les prix dépassent de plus de 50 % ceux de la moyenne triennale 2023-24-25.

Les abattages ovins sont supérieurs de près de 9 % à ceux de la moyenne triennale 2023-24-25. Les prix des agneaux sont inférieurs à ceux de 2025 à la même période mais restent supérieurs en février de plus de 10 % à ceux de la moyenne triennale 2023-24-25.

Les abattages de caprins sont en baisse de plus de 5,5 % par rapport à janvier 2025. La cotation du chevreau est de 3,71 € /kg vif en février soit 3 % supérieur au prix de février 2025.

## Lait



En janvier 2026, les livraisons régionales de lait progressent légèrement, d'environ 1 % par rapport à l'année précédente, tous types de lait confondus. Les livraisons de lait de vache et de chèvre sont cependant en retrait par rapport à la moyenne triennale 2023-24-25, de plus de 7 % pour le lait de chèvre.

Les livraisons de lait de vache bio sont en retrait de 3 % par rapport à janvier 2025, alors que celles de lait de chèvre bio et de lait de brebis bio sont en progression, respectivement de 5 % et de 1,6 %.

Le prix du lait de vache baisse globalement de 4,6 % sur un an. Il reste toujours élevé en bio avec une hausse de 4,3 % par rapport à janvier 2025.

La fabrication de produits finis augmente en un an, que ce soit le lait liquide, le beurre ou les fromages. L'Ossau-Iraty progresse notamment avec une hausse de 12,4 % par rapport à janvier 2025.

## Intrants



En janvier 2026, le prix d'achat des intrants agricoles est stable par rapport à janvier 2025, mais cette stabilité cache des dynamiques très variées.

Les prix de l'énergie et des lubrifiants sont en forte baisse, de 11,7 % sur un an, mais en hausse par rapport à décembre 2025. L'alimentation animale est en baisse, de plus de 5 % sur un an, dont près de 10 % pour les aliments simples.

Les produits de protection des cultures affichent une baisse moins marquée à - 3,4 % sur un an.

En revanche, les engrais et amendements, en légère hausse par rapport à décembre 2025, sont supérieurs de près de 10 % au prix de janvier 2025.

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>  
<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

**CONJONCTURE** | NOUVELLE-AQUITAINE

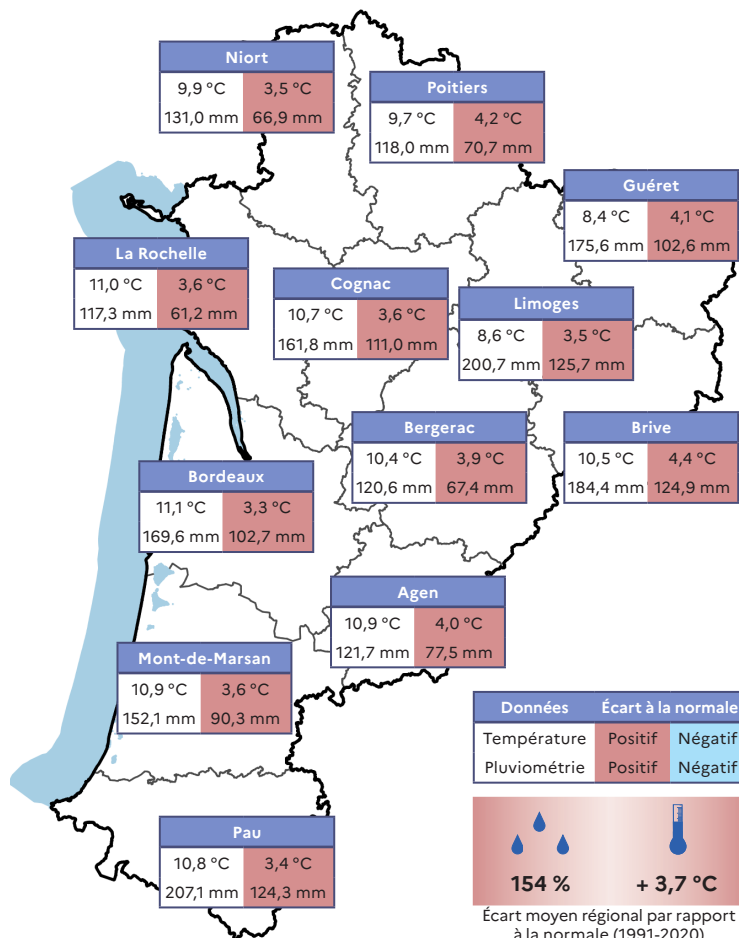
MARS 2026 N°70

**Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026**

**Météo**

Suivant la tendance initiée mi-janvier, les vingt premiers jours de février sont très pluvieux et venteux. Les tempêtes Nils et Pedro constituent le paroxysme de chacune de ces décades pour tout le territoire. Les sols sont saturés d'eau et les crues se généralisent. La Charente et la Garonne sont particulièrement touchées sous l'effet additionnel de forts coefficients de marée. Avec une moyenne de 155 mm, la région connaît son mois de février le plus pluvieux depuis 1959. C'est en Corrèze que sont relevés les cumuls les plus importants, en particulier à Bugeat avec 337 mm. En parallèle, la douceur s'est imposée tout le mois. Les minimales ainsi que les maximales quotidiennes sont très élevées. Les gelées se font rares. La dernière semaine est même printanière, les 20 °C sont régulièrement dépassés. Ce mois de février est ainsi le plus chaud depuis 1990. L'ensoleillement est en revanche nettement déficitaire, de - 20 % dans le sud jusqu'à - 40 % dans le nord.

**Carte 1**  
Température et pluviométrie départementales de février 2026



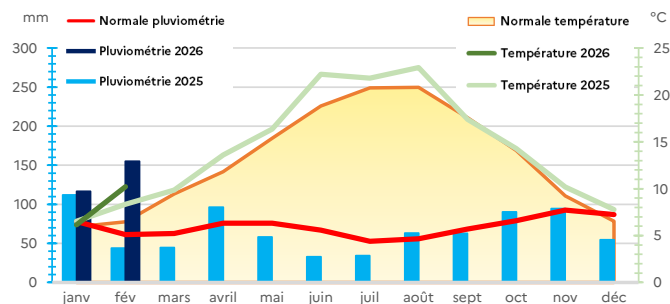
Source : Météo France

**Tableau 1**  
Cumul et écart par rapport à la normale 1991-2020

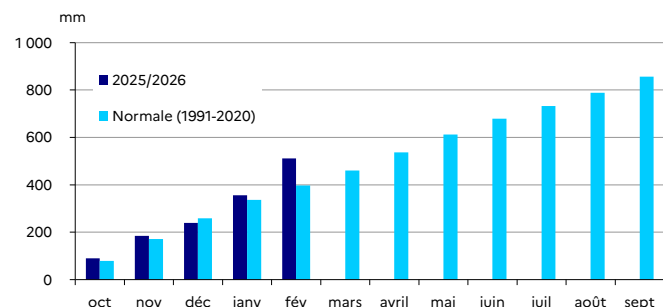
	Valeurs d'octobre 2025 à février 2026	Température moyenne (°C)	Pluviométrie (mm)
Agen	Cumul	50,9	415,8
	Écart	6,8	122,5
Bergerac	Cumul	47,6	450,6
	Écart	5,5	112,8
Bordeaux	Cumul	54,5	599,6
	Écart	6,3	141,6
Brive	Cumul	44,0	562,0
	Écart	3,9	181,4
Cognac	Cumul	50,5	552,7
	Écart	5,4	181,6
Guéret	Cumul	39,3	498,3
	Écart	5,3	118,8
La Rochelle	Cumul	52,7	465,9
	Écart	5,8	65,7
Limoges	Cumul	42,2	604,9
	Écart	6,7	134,0
Mont-de-Marsan	Cumul	51,6	568,8
	Écart	6,4	146,8
Niort	Cumul	46,9	411,3
	Écart	5,4	- 12,8
Pau	Cumul	53,7	674,4
	Écart	7,0	168,2
Poitiers	Cumul	44,8	369,7
	Écart	7,0	41,5

Source : Météo France

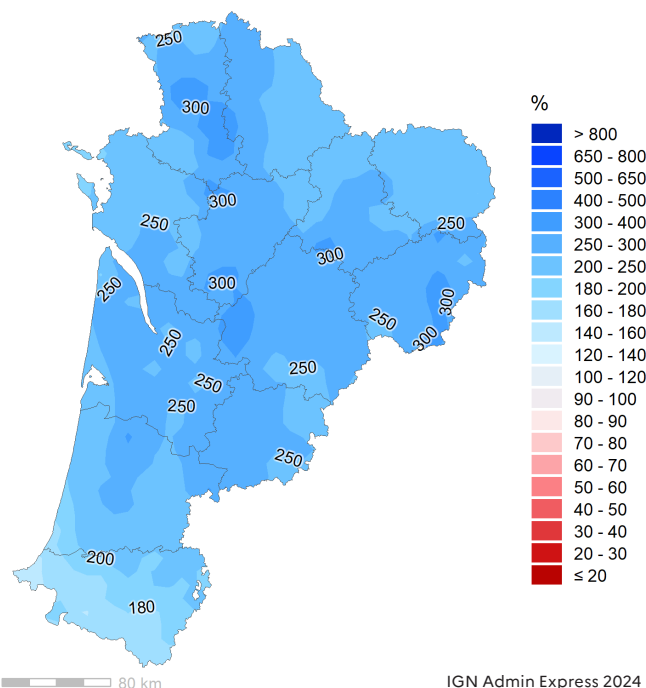
### Graphique 1 Pluviométrie et température mensuelles 2026



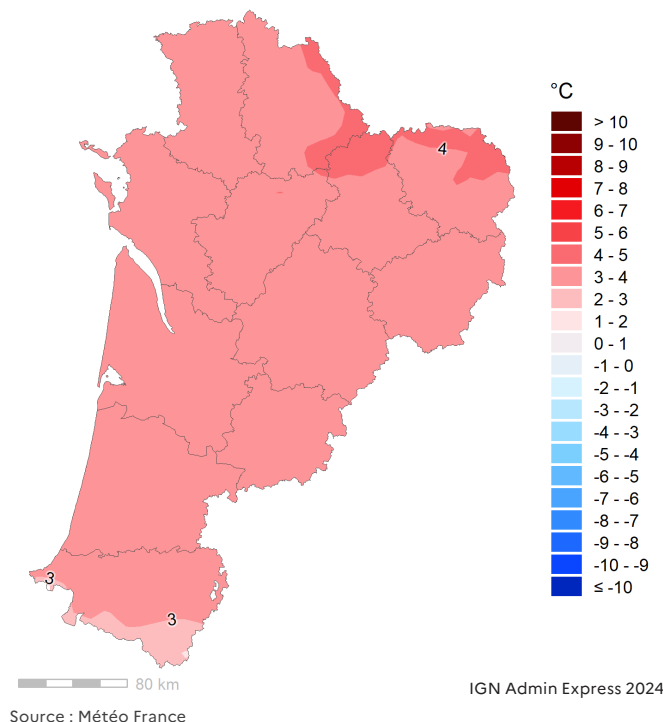
### Graphique 2 Pluviométrie cumulée 2025-2026



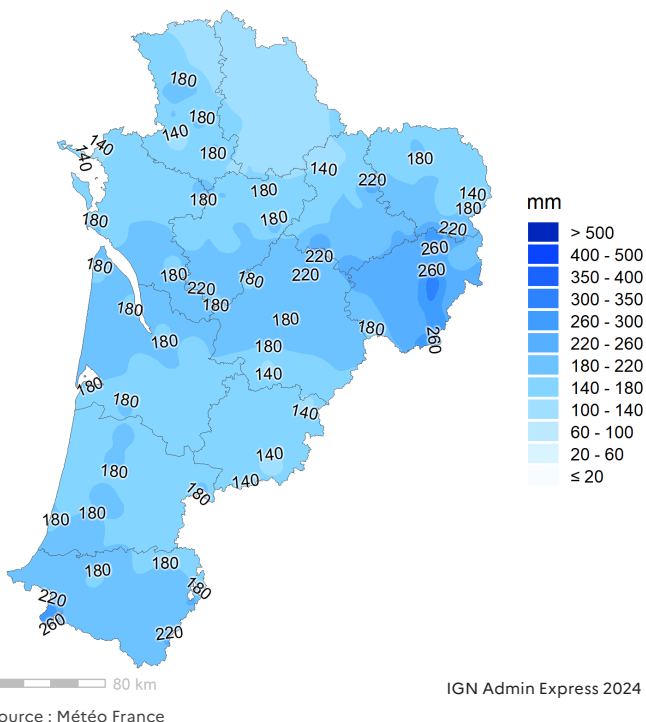
### Carte 2 Rapport entre la hauteur de précipitations de février et la moyenne mensuelle de référence (1991-2020)



### Carte 3 Écart entre la température moyenne de février et la moyenne mensuelle de référence (1991-2020)



### Carte 4 Cumul mensuel de précipitations du mois de février



<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>  
<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
Le Pastel 22 rue des Pénitents Blancs 87000 LIMOGES  
Tel : 05 56 00 42 00  
Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Virginie ALAVOINE  
Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR  
Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
Composition : Sriset  
Dépôt légal : À parution ISSN : 2534-6717 © Agreste 2026

# CONJONCTURE | NOUVELLE- AQUITAINE

MARS 2026 N°70

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

### Grandes cultures

Les débuts de cycles des principales cultures d'automne ont été globalement satisfaisants. Les abondantes précipitations de début 2026 ont perturbé cette bonne dynamique et les pratiques culturales.

Les surfaces de blé tendre, d'orge d'hiver et de colzas s'annoncent en hausse par rapport à la campagne passée.

L'offre mondiale de blé tendre et de maïs grain pèse toujours sur les prix des marchés physiques.

#### État des lieux

Les conditions climatiques de fin septembre, début octobre 2025, ont été, dans l'ensemble, favorables aux premiers semis de céréales à paille qui ont débuté dans les temps. Le retour de précipitations plus abondantes fin octobre, principalement sur le centre de la Nouvelle-Aquitaine, ont ralenti les travaux de semis. Ces derniers ont repris au cours de la première quinzaine de novembre, plus favorable, permettant ainsi de respecter les calendriers et les intentions de semis.

Suite au fort recul des surfaces lors de la campagne 2024 et des bons résultats 2025, les surfaces de blé tendre et d'orge d'hiver, s'annoncent de nouveau en hausse.

Les températures plus élevées que les normales de saison, fin novembre, début décembre, ont favorisé les levées, l'installation et la croissance active des plantes. Le passage à la nouvelle année, est marqué par une rupture des températures, avec de fortes gelées et de la neige.

Le début de 2026, à nouveau très doux, permet une bonne reprise de végétation mais est extrêmement humide avec, par endroits, des cumuls de précipitations bien supérieurs aux normales. Localement, en sols hydromorphes, en fond de vallée ou en bord de cours d'eau, les cultures ont souffert d'asphyxie. Les interventions culturales de sortie d'hiver ont également été compliquées. Fin février, les cultures les plus précoces sont en avance de quelques jours sur les stades habituellement constatés.

Les préparations de sols, les semis, les levées puis le développement des colzas se sont, dans l'ensemble, effectués dans de bonnes conditions. En entrée d'hiver, les biomasses des colzas étaient satisfaisantes. Le début d'hiver froid a permis un vrai arrêt de végétation mais, comme pour les céréales à paille, les cultures ont localement souffert des excès d'eau.

Le redoux de fin janvier, début février, a favorisé la reprise de végétation et le développement actif des colzas avec, pour certaines parcelles précoces, des fleurs ouvertes en fin de mois.

**Tableau 1**

Estimation au 1<sup>er</sup> mars des cultures en place pour 2025-2026, évolution par rapport à la campagne précédente

En ha et en %	Blé tendre d'hiver		Orge d'hiver		Colza	
Départements	Surface	Évolution	Surface	Évolution	Surface	Évolution
Charente	52 500	-1,6	13 000	1,2	14 000	7,3
Charente-Maritime	84 000	2,1	18 000	3,5	17 500	-1,7
Corrèze	3 600	4,3	1 300	0,0	500	25,0
Creuse	11 700	-1,3	4 400	7,3	2 400	6,7
Dordogne	23 500	-2,3	7 000	-1,8	4 500	18,0
Gironde	5 000	10,4	590	3,5	800	11,1
Landes	1 210	-0,8	350	20,7	1 150	18,6
Lot-et-Garonne	50 000	2,0	6 500	10,2	4 000	15,9
Pyrénées-Atlantiques	2 700	0,4	900	5,9	1 000	21,2
Deux-Sèvres	95 000	3,7	23 000	5,5	29 000	11,2
Vienne	111 500	5,9	24 500	4,7	44 500	8,5
Haute-Vienne	11 600	-0,4	4 200	-0,9	2 200	15,8
<b>Ensemble</b>	<b>452 310</b>	<b>2,6</b>	<b>103 740</b>	<b>3,9</b>	<b>121 550</b>	<b>8,3</b>

Source : Agreste - Conjoncture mensuelle

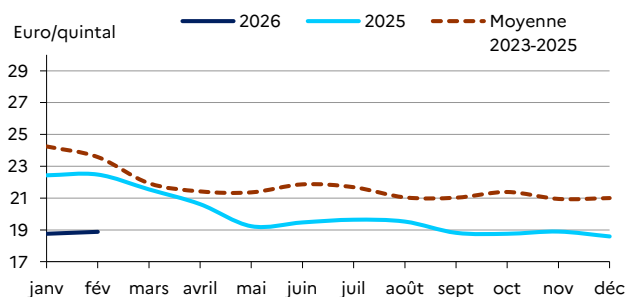
## Cotations

Dans la continuité de 2025, les cours du blé tendre et du maïs grain, sur les marchés physiques, restent inférieurs aux moyennes 2023-2025. Malgré une légère reprise en janvier, les prix sont restés inférieurs à 19 €/q à cause d'une offre et d'une concurrence mondiale toujours importantes.

Le cours du colza rendu Rouen reprend quelques couleurs entre janvier et février 2026 dans le sillage du canola canadien, de l'huile de palme et du pétrole. L'absence de disponibilité, permet au cours du tournesol rendu Bordeaux de se maintenir sur un bon niveau.

### Graphique 2

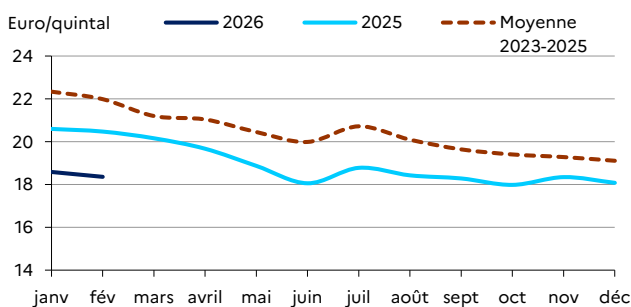
Cotation blé tendre (rendu Rouen)



Source : FranceAgriMer

### Graphique 4

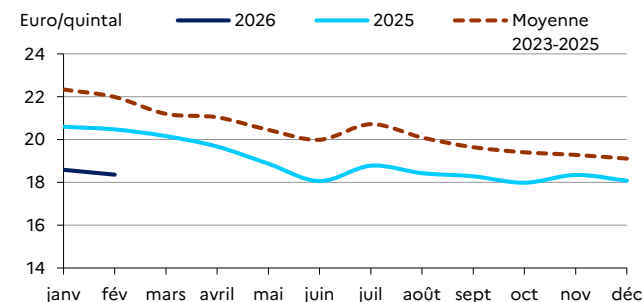
Cotation maïs grain (rendu Bordeaux)



Source : FranceAgriMer

### Graphique 1

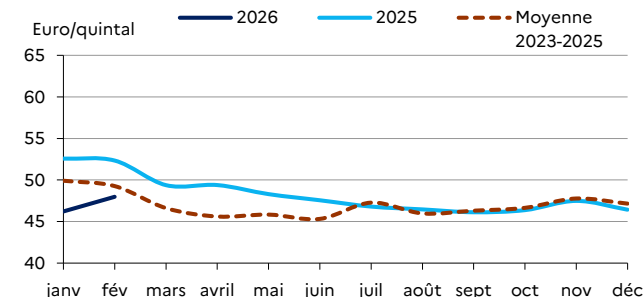
Cotation orge de mouture (rendu Rouen)



Source : FranceAgriMer

### Graphique 3

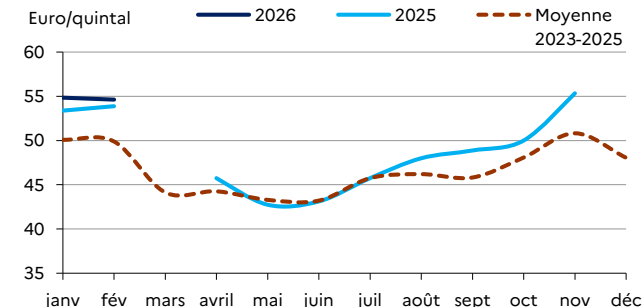
Cotation colza (rendu Rouen)



Source : FranceAgriMer

### Graphique 5

Cotation tournesol (rendu Bordeaux)



Source : FranceAgriMer

### Tableau 2

Situation de la collecte en Nouvelle-Aquitaine - campagne 2025-2026, récolte 2025

En millier de tonnes, en %	Collecte réalisée au 31 janvier 2026	Évolution / campagne précédente	Collecte prévue fin de campagne	Évolution / fin de campagne précédente
Blé tendre	2 545	53,7	2 700	51,4
Orges	713	21,9	750	21,6
Colza	369	15,2	380	14,1

Source : FranceAgriMer

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>  
<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
 Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
 22 rue des Pénitents Blancs 87000 LIMOGES  
 Tel : 05 56 00 42 00  
 Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directeur régional : Virginie ALAVOINE  
 Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR  
 Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
 Composition : Sriset  
 Dépôt légal : À parution ISSN : 2534-6717 © Agreste 2026

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

# Fruits et légumes

En février, compte tenu des vacances scolaires, le marché des fruits et légumes manque de dynamisme malgré les promotions mises en place notamment en pomme. À cela viennent s'ajouter les aléas climatiques. La tempête Nils a en effet touché plusieurs départements de notre région provoquant des inondations qui freinent les récoltes en cours (carotte) et ralentissent la logistique. Des coupures électriques interrompent le travail en station de conditionnement pour les kiwis et les carottes. Le commerce reprend progressivement en fin de mois.

### Pomme

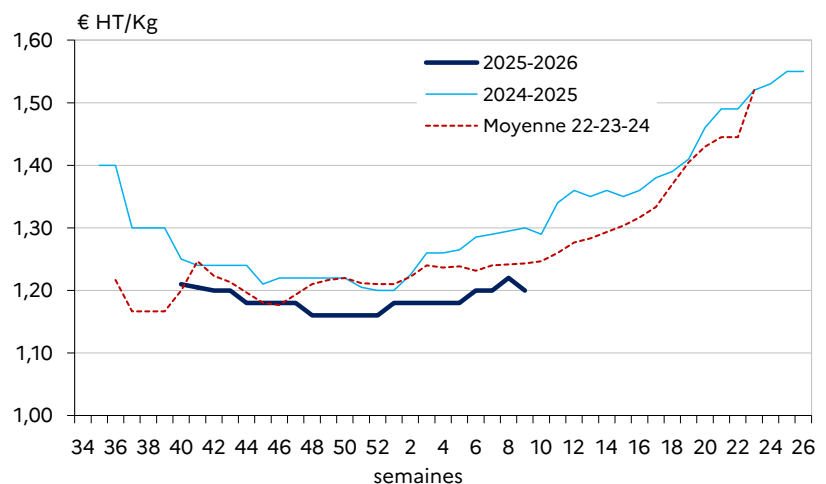
#### Un commerce très lent

En début de mois, le marché se montre atone, marqué par une demande prudente et des transactions limitées. La préférence se porte sur les variétés rustiques comme la Chantecler et la Canada, surtout pour les gros calibres. Les disponibilités en Gala diminuent, avec des problèmes de qualité nécessitant des tris accrus. Des promotions sont mises en place, notamment en conditionnement cagette et en sachet (Gala, Fuji, Braeburn), pour écouler les stocks, sous la pression des grandes surfaces qui tirent les prix vers le bas.

En milieu de mois, et à l'approche des vacances scolaires, l'activité reste morose, avec des ventes régulières mais faibles, surtout vers la grande distribution, tandis que les collectivités sont pour la plupart fermées.

### Graphique 1

Pomme Gala France (cat I - cal 170-220 g - plt 1 rang)



Source : FranceAgriMer - RNM

Malgré quelques promotions ciblées (Golden), le marché manque de dynamisme, et les problèmes de qualité persistent pour la Gala.

## Carotte

### Intempérie et des cours haussiers

Le mois de février est marqué par des intempéries successives. La première semaine est active avec une demande présente de la part des enseignes. Aux champs, les fortes pluies des semaines précédentes, rendent les arrachages plus difficiles et côté production, après un tri en station, le produit est correct.

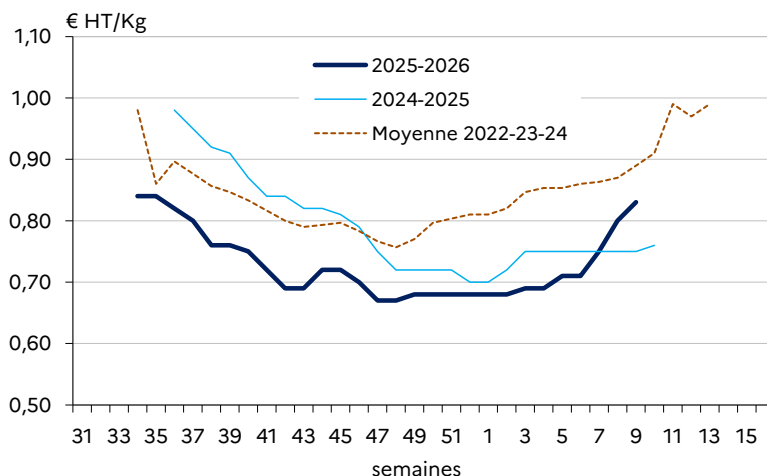
Les ventes sont régulières jusqu'au passage de la tempête Nils. Les champs inondés compliquent les arrachages. Des coupures d'électricité à répétition ralentissent voire stoppent le travail en station d'expédition. A cela s'ajoute des difficultés de transport.

Un mieux est perceptible à partir du 20 février. Malgré la pluviométrie importante qui continue de gêner les arrachages et quelques dégâts liés au pythium, le produit reste de qualité. L'offre est en diminution et une augmentation des prix est réalisée.

L'activité commerciale de la fin de mois est calme. Les expéditions se concentrent principalement vers les GMS\* et l'activité des grossistes est freinée par les vacances scolaires. L'accès aux champs et les arrachages sont revenus à la normale. Côté production, les rendements diminuent et les écarts de tri progressent. Les cours sont revus à la hausse.

## Graphique 2

### Carotte de conservation Sud-Ouest (cat I - plt 12 kg)



Source : FranceAgriMer - RNM

Les cours en vrac 12 kg sont en hausse de 3 % par rapport à l'année précédente et de 2 % par rapport à la moyenne olympique des cinq dernières années. Les volumes commercialisés sont quant à eux inférieurs à ceux de l'année dernière.

### Carotte Bio

#### Un commerce stable

Comme pour le conventionnel, les intempéries pluvieuses rendent l'accès aux champs difficile. Jusqu'au milieu du mois, un courant de vente se maintient, activé parfois par quelques promotions en particulier dans le 12 kg. Les cours sont fermes à haussiers. La

qualité est correcte même si un peu de tri est nécessaire.

Le commerce est relativement calme et stable avec la poursuite des vacances scolaires. Selon les parcelles, les fortes précipitations compliquent l'arrachage mais celles-ci sont moins touchées que dans le conventionnel. Le produit est joli. Les écarts de tri sont dans la norme.

En comparaison à l'année précédente, les cours en vrac 12 kg sont semblables, tandis que les volumes commercialisés sont supérieurs.

\* Grandes et moyennes surfaces

## Kiwi

### Les volumes vendus progressent

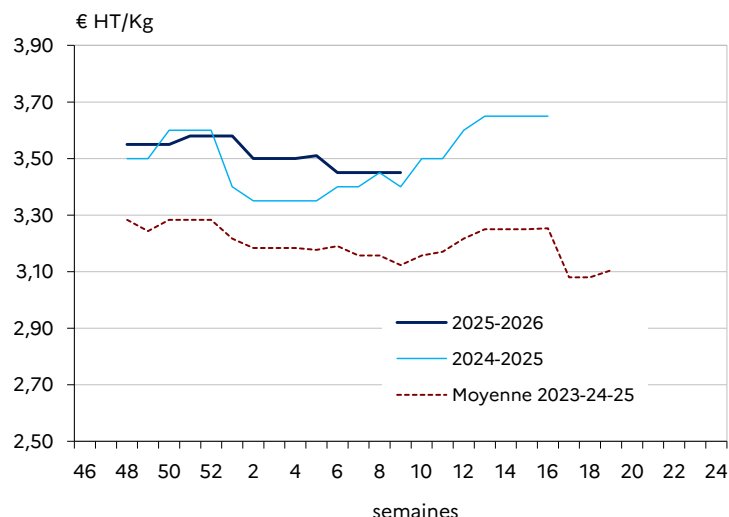
Début février, les volumes commercialisés progressent puis la demande se stabilise.

Les opérations de promotions continuent à soutenir ponctuellement les ventes. Les vacances scolaires limitent les achats des grossistes. Cependant, depuis le début de la campagne, les niveaux de ventes apparaissent conformes à une année standard. Des perturbations logistiques, liées à la tempête Nils du 12 février et aux inondations qui ont suivi, freinent temporairement les échanges. En effet, la circulation est localement interrompue et certaines lignes de conditionnement s'arrêtent à cause des coupures d'électricité.

Les cours évoluent peu tout au long du mois et sont supérieurs par rapport aux dernières années.

### Graphique 3

Kiwi Hayward (cat I - cal 95-105 g = 30 fruits - COLIS)



Source : FranceAgriMer - RNM

En kiwi bio, le commerce demeure calme, dans la lignée des semaines précédentes.

Les magasins spécialisés animent toujours le marché. Les prix se maintiennent.

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>  
<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
22 rue des Pénitents Blancs 87000 LIMOGES  
Tel : 05 56 00 42 00  
Courriel : [contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr](mailto:contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr)

Directrice régionale : Virginie ALAVOINE  
Directeur de publication : Pierre ETCHESAHAR  
Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
Composition : Sriset  
Dépôt légal : À parution ISSN : 2534-6717 © Agreste 2026

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

Données des figures à télécharger sur le site de la Draaf Nouvelle-Aquitaine

# Granivores

En ce début d'année 2026, les abattages régionaux de porcs charcutiers reculent de 8,5 % en poids par rapport à janvier 2025, affichant également un retrait de plus de 11 % à la moyenne triennale 2023-24-25. Dans le même temps, la cotation du porc charcutier poursuit sa baisse amorcée en 2025, et affiche en janvier une valeur inférieure de 14 % à celle janvier 2025.

En janvier 2026, les abattages de volailles sont en baisse générale. Les abattages de poulets sont nettement inférieurs à janvier 2025 (-12,5 % en poids et -16,6 % en nombre). Mais ils restent néanmoins assez proches de la valeur triennale 2023-24-25, avec un retrait plus faible de 2,9 %.

Les abattages de canards sont stables sur un an. Tandis que les abattages d'oies affichent une forte baisse de 18,3 % par rapport à janvier 2025.

Le prix du foie gras reste stable à hauteur de 36 € HT/kg.

### Porcins

Tableau 1

Abattages de porcs charcutiers en Nouvelle-Aquitaine

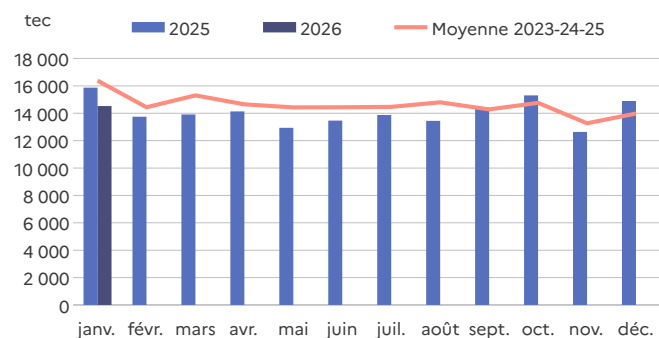
janvier 2025	Volume (en tonnes)	Nombre (en têtes)	Poids moyen (kg/tête)
Abattages mensuels	14 523	148 126	98,0
Évol. du mois	-8,5 %	-9,4 %	+1,0 %
Abattages sur douze mois	167 309	1 748 106	95,7
Évol. sur douze mois	-0,6 %	-0,1 %	-0,5 %

Sources : Agreste SSP – Diffaga

Note de lecture : En janvier 2026 en Nouvelle-Aquitaine, 14 523 tonnes de porcs charcutiers ont été abattus, soit 8,5 % de moins qu'en janvier 2025. Sur la période de février 2025 à janvier 2026, un cumul de 167 309 tonnes a été abattu, soit 0,6 % de moins que sur les douze mois précédents.

Graphique 1

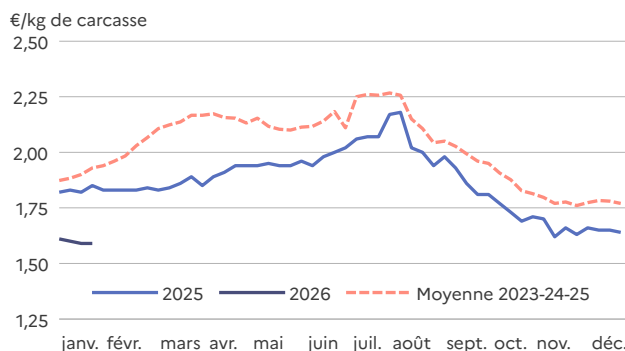
Volume de porcs charcutiers abattus en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste SSP – Diffaga

Graphique 2

Cotation régionale porc charcutier Sud-Ouest classe E



Source : FranceAgriMer – commission de cotation de Toulouse

Tableau 2

Abattage de volailles en Nouvelle-Aquitaine

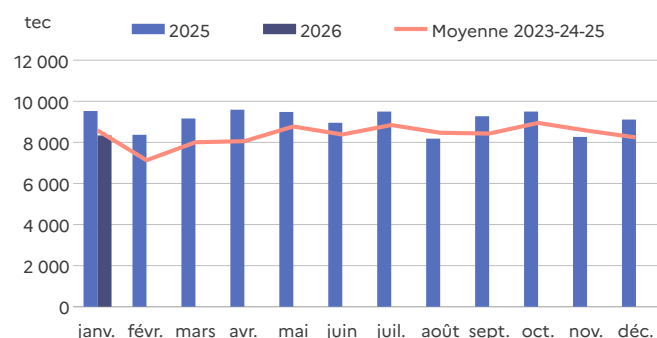
janvier 2025	Poids (en tonnes)	Nombre (en têtes)	Poids cumulé sur douze mois glissants	Nombre cumulé sur douze mois glissants
<b>Poulets (y c. coquelets)</b>	<b>8 337</b>	<b>5 378 454</b>	<b>107 746</b>	<b>72 544 646</b>
Évolution	-12,5 %	-16,6 %	+4,0 %	+2,6 %
<b>Canards</b>	<b>3 418</b>	<b>865 473</b>	<b>48 232</b>	<b>12 424 215</b>
Évolution	-0,3 %	-3,8 %	-1,4 %	-5,0 %
<b>Oies</b>	<b>13</b>	<b>2 655</b>	<b>305</b>	<b>66 160</b>
Évolution	-18,3 %	-17,2 %	-18,8 %	-14,8 %

Source : Agreste SSP – Diffabatvol

Note de lecture : En janvier 2026 en Nouvelle-Aquitaine, 8 337 tonnes de poulets ont été abattus, représentant 5 378 454 têtes. Sur la période de février 2025 à janvier 2026, un cumul de 107 746 tonnes pour 72 544 646 têtes a été abattu. Ces nombres sont en baisse respective de 12,5 % et 16,6 % par rapport à janvier 2025, et en hausse de 4,0 % et 2,6 % par rapport aux douze mois précédents.

Graphique 3

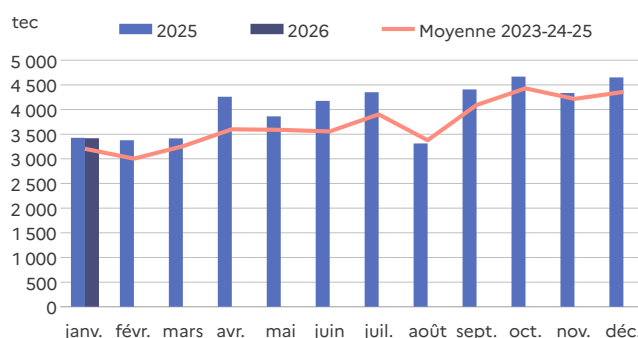
Volume de poulets et coquelets abattus en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste SSP – Diffabatvol

Graphique 4

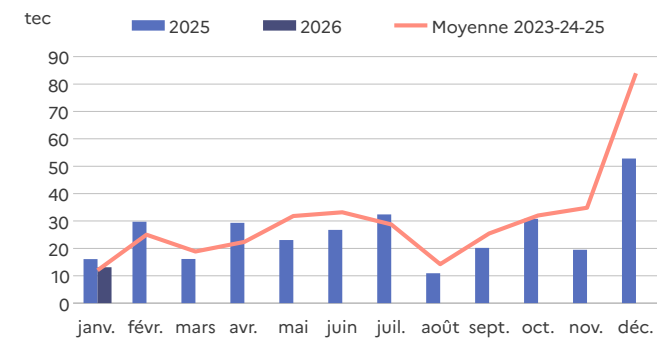
Volume de canards abattus en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste SSP – Diffabatvol

Graphique 5

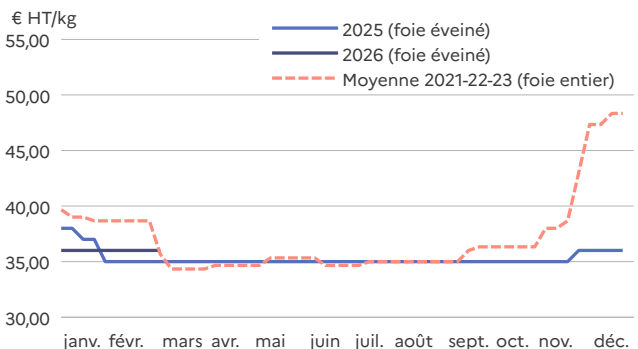
Volume d'oies abattues en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste SSP – Diffabatvol

Graphique 6

Cotation du foie gras éveiné France première qualité



Source : FranceAgriMer – MIN Rungis

Note : Suite à des modifications dans les relevés de cotations en 2024, la moyenne triennale présentée est celle du foie gras entier de 2021 à 2023, dont la valeur était légèrement supérieure à celle du foie gras éveiné.

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>  
<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
 Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
 Le Pastel – 22 rue des Pénitents Blancs  
 87000 LIMOGES  
 Tel : 05 56 00 42 00  
 Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Virginie ALAVOINE  
 Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR  
 Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
 Rédacteur : Clément MORIN  
 Composition : Sriset  
 Dépôt légal : À parution – ISSN : 2534-6717 – © Agreste 2026

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

Données des figures à télécharger sur le site de la Draaf Nouvelle-Aquitaine

# Herbivores

En janvier 2026, la production de gros bovins de boucherie toutes catégories cumulées est en baisse de 5,5 % par rapport à janvier 2025. Les prix sont très élevés aussi bien pour les races viande que lait, avec des valeurs supérieures de 40 % à la moyenne triennale 2023-24-25.

Les sorties pour abattages de veaux de race viande diminuent de près de 25 % par rapport à janvier 2025, tandis que celles des races lait augmentent de plus de 5 %. Les prix s'envolent toutes races cumulées.

Les exportations de brouards diminuent de 10,4 % par rapport à janvier 2025. Les prix dépassent de plus de 50 % ceux de la moyenne triennale 2023-24-25.

Les abattages ovins sont supérieurs de près de 9 % à ceux de la moyenne triennale 2023-24-25. Les prix des agneaux sont inférieurs à ceux de 2025 à la même période mais restent supérieurs en février de plus de 10 % à ceux de la moyenne triennale 2023-24-25.

Les abattages de caprins sont en baisse de plus de 5,5 % par rapport à janvier 2025. La cotation du chevreau est de 3,71 € /kg vif en février soit 3 % supérieur au prix de février 2025.

### Gros bovins de boucherie

Tableau 1

Production de gros bovins de boucherie en Nouvelle-Aquitaine (sorties des élevages pour abattage, en têtes)

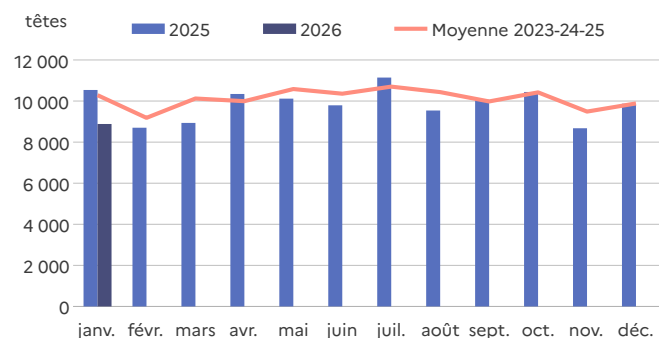
	vaches de réforme		dont races viande		génisses de boucherie		bovins de boucherie mâles	
	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul
Charente	711	-32,1 %	516	-27,0 %	540	-24,9 %	591	-5,7 %
Charente-Maritime	540	-19,2 %	363	-7,2 %	130	-13,3 %	155	+27,0 %
Corrèze	964	-10,7 %	858	-11,9 %	220	-23,3 %	215	-0,5 %
Creuse	1 569	-12,8 %	1 449	-13,6 %	942	-13,2 %	1 423	+0,3 %
Dordogne	1 098	-3,9 %	807	-6,6 %	401	-25,9 %	494	-6,3 %
Gironde	178	+2,3 %	116	+9,4 %	104	+89,1 %	98	+151,3 %
Landes	249	-28,0 %	184	-23,3 %	47	-68,2 %	114	+35,7 %
Lot-et-Garonne	270	-12,9 %	127	-29,8 %	67	-23,0 %	41	-45,3 %
Pyrénées-Atlantiques	866	-27,5 %	655	-23,2 %	239	-32,9 %	211	-21,9 %
Deux-Sèvres	2 612	-18,5 %	1 973	-20,8 %	929	-30,1 %	1 815	-9,4 %
Vienne	836	-4,2 %	632	+1,9 %	443	-4,1 %	451	-18,4 %
Haute-Vienne	1 375	-14,5 %	1 208	-16,0 %	1 292	-10,2 %	1 816	-5,4 %
<b>Nouvelle-Aquitaine</b>	<b>11 268</b>	<b>-16,2 %</b>	<b>8 888</b>	<b>-15,7 %</b>	<b>5 354</b>	<b>-19,6 %</b>	<b>7 424</b>	<b>-5,5 %</b>

Source : BDNI

Note de lecture : En janvier 2026, 711 vaches de réforme, dont 516 de races viande sont sorties des élevages de Charente pour abattage. Ce nombre est inférieur de 32,1 % à celui de janvier 2025.

### Graphique 1

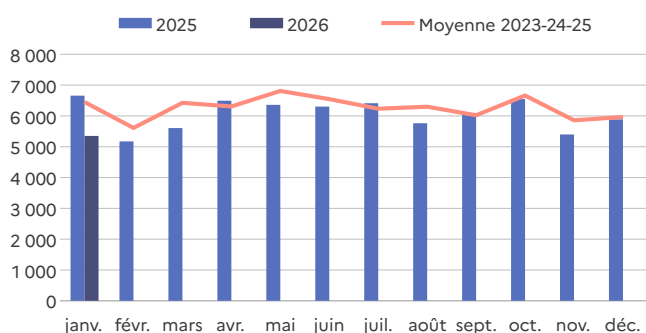
Production de vaches de boucherie (races viande) en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

### Graphique 3

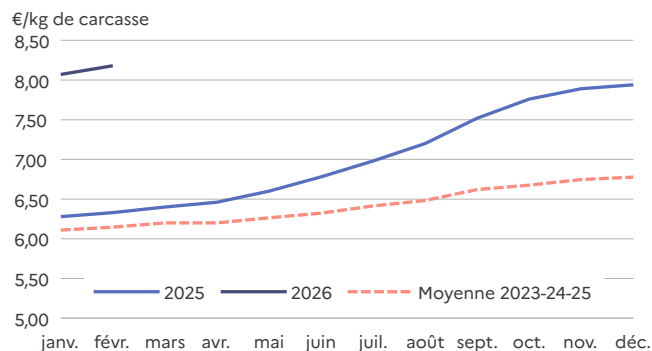
Production de génisses de boucherie en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

### Graphique 5

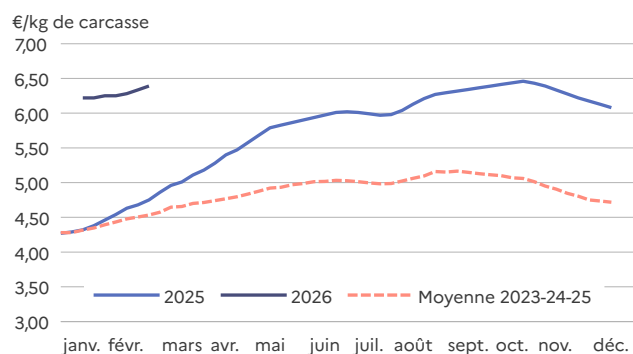
Cotation vache Limousine U- (<10 ans, >350 kg, SIQO)



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations SIQO national

### Graphique 7

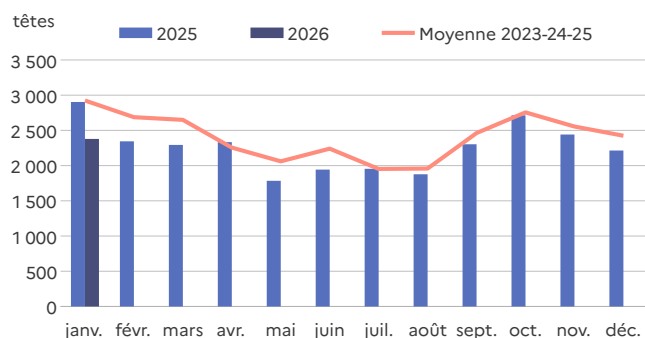
Cotation vache laitière P=



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations Bassin Grand Sud

### Graphique 2

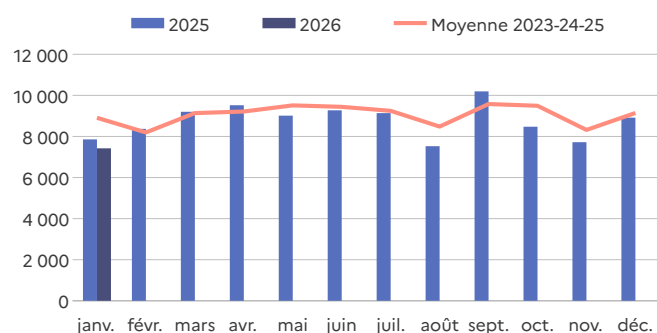
Production de vaches de boucherie (races lait) en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

### Graphique 4

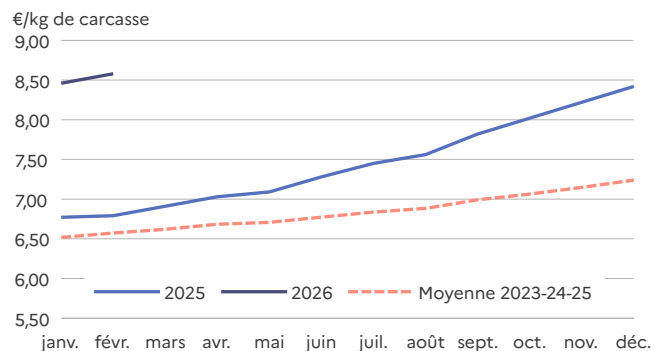
Production de bovins mâles de boucherie en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

### Graphique 6

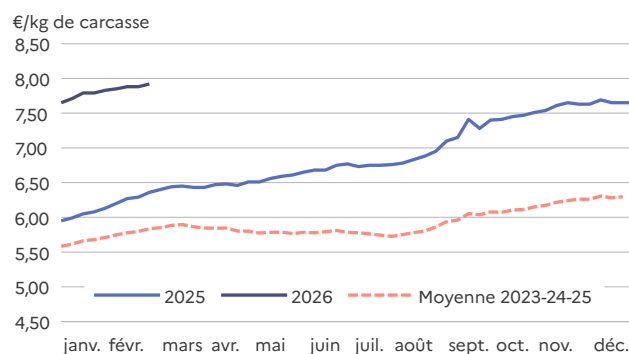
Cotation vache Blonde d'Aquitaine U= (<10 ans, >350 kg, SIQO)



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations SIQO national

### Graphique 8

Cotation jeune bovin mâle U= (type viande>330 kg)



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations Bassin Grand Sud

## Veaux

**Tableau 2**

Production de veaux de boucherie en Nouvelle-Aquitaine (sorties des élevages pour abattage, en têtes)

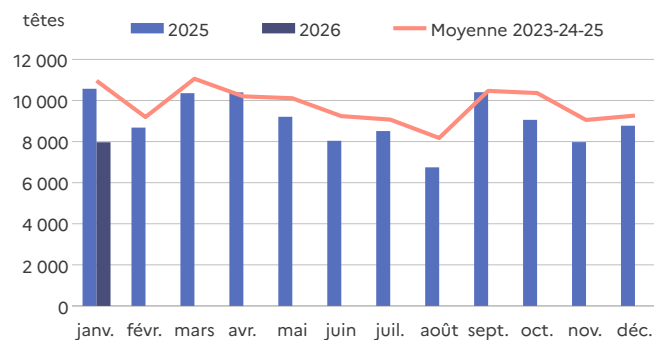
	races viande		races lait		toutes races	
	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul
Charente	239	-49,6 %	215	-13,0 %	454	-37,0 %
Charente-Maritime	67	-85,0 %	8	-84,3 %	75	-84,9 %
Corrèze	1 526	-36,2 %	706	+10,0 %	2 232	-26,4 %
Creuse	71	-78,0 %		-100,0 %	71	-84,3 %
Dordogne	3 260	+28,9 %	1 479	+164,6 %	4 739	+53,5 %
Gironde	309	+272,3 %	2	-50,0 %	311	+257,5 %
Landes	404	-18,5 %	379	+628,8 %	783	+42,9 %
Lot-et-Garonne	469	-15,5 %	202	-79,0 %	671	-55,7 %
Pyrénées-Atlantiques	948	-57,7 %	1 122	-11,0 %	2 070	-40,9 %
Deux-Sèvres	487	-16,8 %	606	+5,0 %	1 093	-5,9 %
Vienne	28	-58,2 %	1	-66,7 %	29	-58,6 %
Haute-Vienne	163	-57,4 %	1	-66,7 %	164	-57,5 %
<b>Nouvelle-Aquitaine</b>	<b>7 971</b>	<b>-24,6 %</b>	<b>4 721</b>	<b>+5,2 %</b>	<b>12 692</b>	<b>-15,7 %</b>

Source : BDNI

Note de lecture : En janvier 2026, 239 veaux de boucherie de races viande sont sortis des élevages de Charente pour abattage. Ce nombre est inférieur de 49,6 % à celui de janvier 2025.

**Graphique 9**

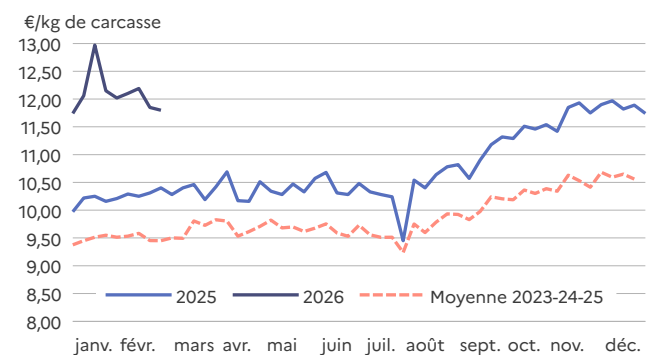
Production de veaux de boucherie (races viande) en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

**Graphique 11**

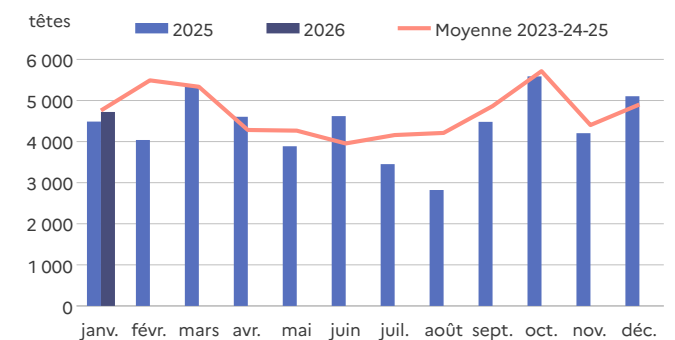
Cotation veau élevé au pis rosé clair U



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations régionales Zone Sud

**Graphique 10**

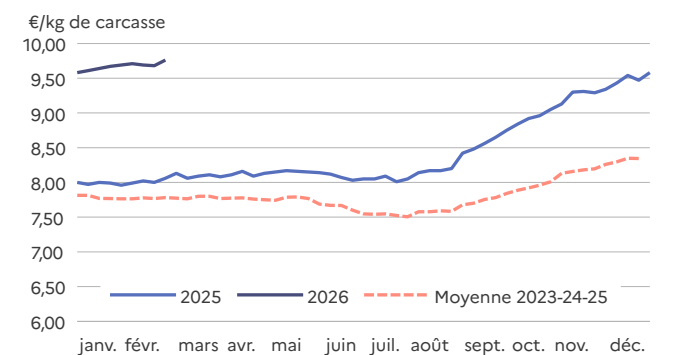
Production de veaux de boucherie (races lait) en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

**Graphique 12**

Cotation veau non élevé au pis rosé clair R



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations régionales Zone Sud

## Broutards

**Tableau 3**

Exportations de broutards en Nouvelle-Aquitaine (en têtes)

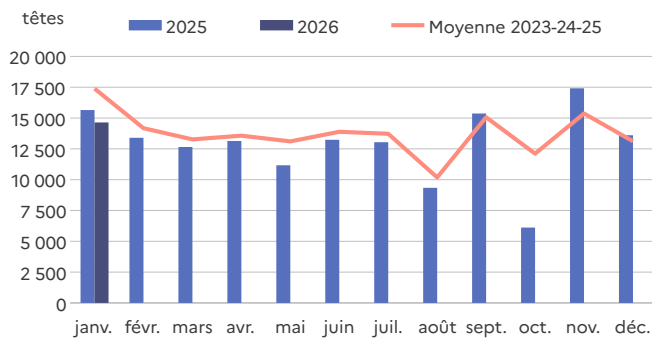
	Broutards légers (6 à 12 mois)		Broutards lourds (12 à 18 mois)		Total	
	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul	janv. 26	Évol. cumul
Charente	694	-0,1 %	131	-31,4 %	825	-6,9 %
Charente-Maritime	126	+63,6 %	13	-7,1 %	139	+52,7 %
Corrèze	3 766	+8,7 %	656	-8,8 %	4 422	+5,7 %
Creuse	4 086	+11,8 %	1 266	-21,9 %	5 352	+1,4 %
Dordogne	1 658	-1,8 %	189	-29,5 %	1 847	-5,6 %
Gironde	219	+38,6 %	37	+60,9 %	256	+41,4 %
Landes	1	-99,5 %		-100,0 %	1	-99,6 %
Lot-et-Garonne	208	-62,4 %	39	-44,3 %	247	-60,4 %
Pyrénées-Atlantiques	10	-99,3 %		-100,0 %	10	-99,3 %
Deux-Sèvres	518	-1,1 %	162	+20,9 %	680	+3,3 %
Vienne	932	-1,9 %	118	-53,2 %	1 050	-12,6 %
Haute-Vienne	2 431	+4,3 %	494	-34,7 %	2 925	-5,2 %
<b>Nouvelle-Aquitaine</b>	<b>14 649</b>	<b>-6,4 %</b>	<b>3 105</b>	<b>-25,5 %</b>	<b>17 754</b>	<b>-10,4 %</b>

Source : BDNI

Note de lecture : En janvier 2026, 694 broutards légers ont été exportés depuis la Charente. Ce nombre est inférieur de 0,1 % à celui de janvier 2025.

**Graphique 13**

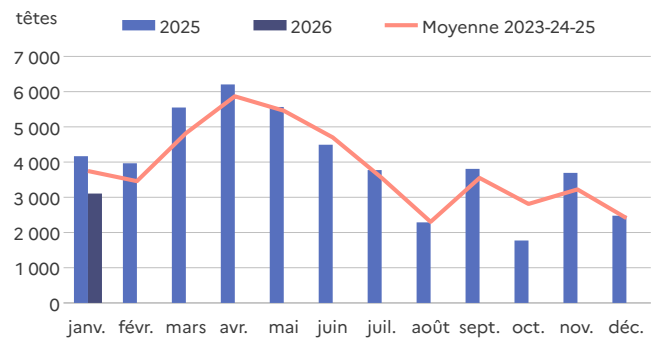
Exportations de broutard légers en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

**Graphique 14**

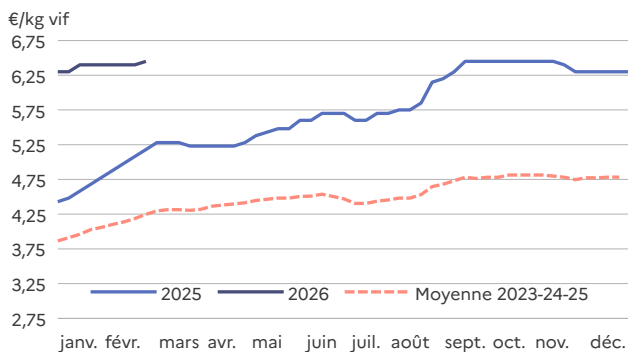
Exportations de broutard lourds en Nouvelle-Aquitaine



Source : BDNI

**Graphique 15**

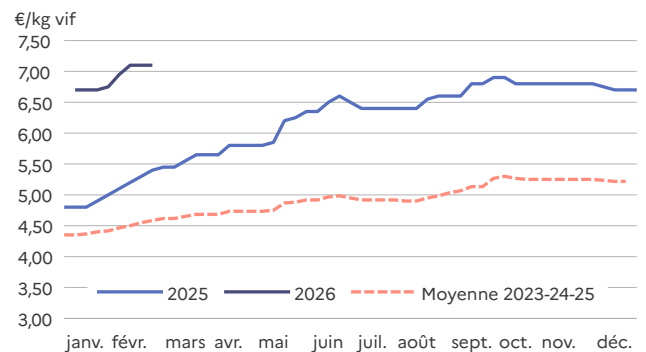
Cotation broutard race Limousine 6-12 mois (300 kg) U



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations Limoges

**Graphique 16**

Cotation broutard race Blonde d'Aquitaine 6-12 mois (300 kg) U

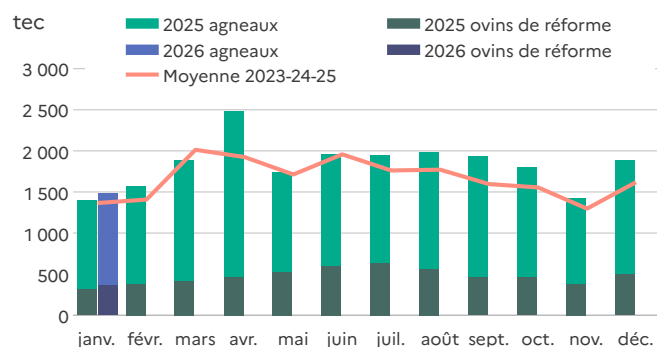


Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations Toulouse

## Ovins

### Graphique 17

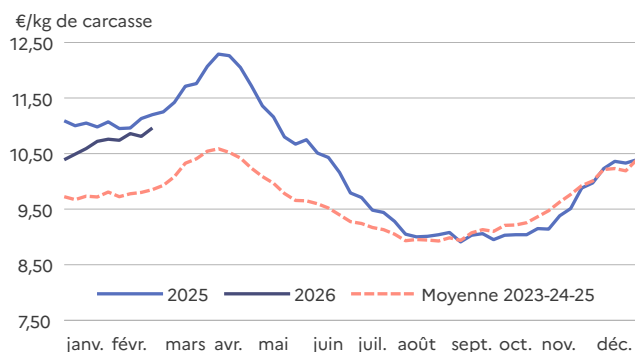
#### Abattages ovins en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste SSP – Diffaga

### Graphique 18

#### Cotation agneau 16-19 kg couvert U

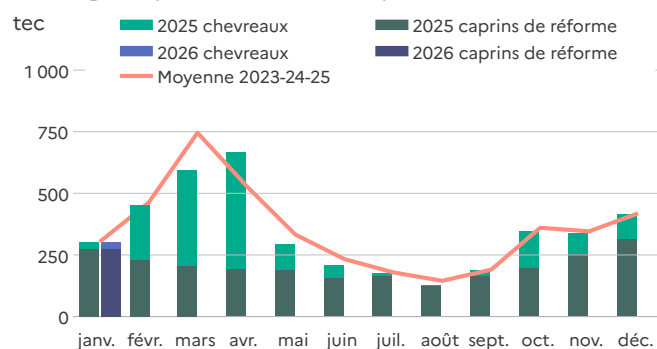


Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations régionales Zone Nord

## Caprins

### Graphique 19

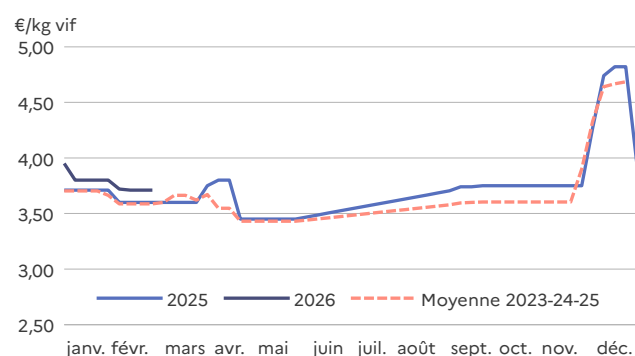
#### Abattages caprins en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste SSP – Diffaga – Diffabatvol

### Graphique 20

#### Cotation chevreau



Source : FranceAgriMer – VisioNet – Cotations nationales

## Activité des abattoirs

### Tableau 4

#### Activité des abattoirs en Nouvelle-Aquitaine

janvier 2026	Bovins		Ovins		Caprins	
	têtes	tec	têtes	tec	têtes	tec
Abattages mensuels	42 465	12 373	74 577	1 482	15 302	287
Évolution	-8,8 %	-6,3 %	+3,5 %	+6,0 %	-8,0 %	-5,5 %

Sources : Agreste SSP – Diffaga – Diffabatvol

Note de lecture : En janvier 2026, 42 465 bovins ont été abattus dans les abattoirs de Nouvelle-Aquitaine, représentant 12 373 tonnes équivalent carcasse (tec). Ces nombres sont inférieurs de 8,8 % en têtes et de 6,3 % en tec à ceux de janvier 2025.

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>  
<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
 Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
 Le Pastel – 22 rue des Pénitents Blancs  
 87000 LIMOGES  
 Tel : 05 56 00 42 00  
 Courriel : [contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr](mailto:contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr)

Directrice régionale : Virginie ALAVOINE  
 Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR  
 Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
 Rédactrice : Stéphanie CHATEAUVIEUX  
 Composition : Sriset  
 Dépôt légal : À parution – ISSN : 2534-6717 – © Agreste 2026

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

Données des figures à télécharger sur le site de la Draaf Nouvelle-Aquitaine

# Lait

En janvier 2026, les livraisons régionales de lait progressent légèrement, d'environ 1 % par rapport à l'année précédente, tous types de lait confondus. Les livraisons de lait de vache et de chèvre sont cependant en retrait par rapport à la moyenne triennale 2023-24-25, de plus de 7 % pour le lait de chèvre.

Les livraisons de lait de vache bio sont en retrait de 3 % par rapport à janvier 2025, alors que celles de lait de chèvre bio et de lait de brebis bio sont en progression, respectivement de 5 % et de 1,6 %.

Le prix du lait de vache baisse globalement de 4,6 % sur un an. Il reste toujours élevé en bio avec une hausse de 4,3 % par rapport à janvier 2025.

La fabrication de produits finis augmente en un an, que ce soit le lait liquide, le beurre ou les fromages. L'Ossau-Iraty progresse notamment avec une hausse de 12,4 % par rapport à janvier 2025.

### Lait de vache

Tableau 1

Livraisons de lait de vache en Nouvelle-Aquitaine

janvier 2026	Volume 1000 l.	dont bio	Évolution	dont bio
Charente	6 594	181	+3,4 %	-19,9 %
Charente-Maritime	6 117	132	-1,0 %	+21,8 %
Corrèze	2 730	82	+11,7 %	-9,2 %
Creuse	3 066	s	+10,6 %	s
Dordogne	7 895	152	+1,7 %	-42,7 %
Gironde	1 571	s	-4,4 %	s
Landes	2 298	s	+2,2 %	s
Lot-et-Garonne	3 813	22	+3,9 %	+41,5 %
Pyrénées-Atlantiques	10 226	99	+0,6 %	+2,7 %
Deux-Sèvres	17 267	697	-4,1 %	+16,3 %
Vienne	7 343	s	+5,4 %	s
Haute-Vienne	3 913	s	+0,1 %	s
<b>Nouvelle-Aquitaine</b>	<b>72 833</b>	<b>2 077</b>	<b>+1,0 %</b>	<b>-3,0 %</b>

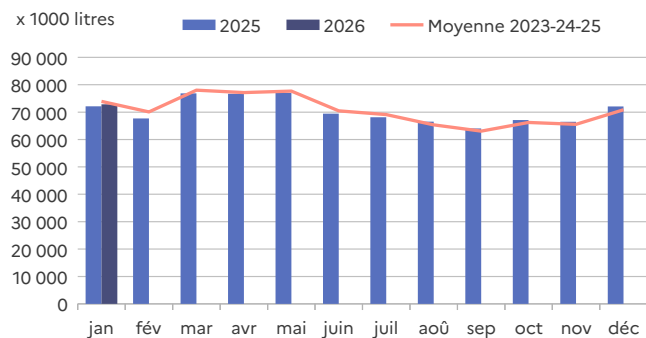
s : secret statistique

Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

Note de lecture : En janvier 2026, 6 594 milliers de litres de lait ont été récoltés en Charente, dont 181 en agriculture biologique. Ces nombres sont en hausse de 3,4 % au total, et en baisse de 19,9 % pour le bio par rapport au même mois l'année précédente.

### Graphique 1

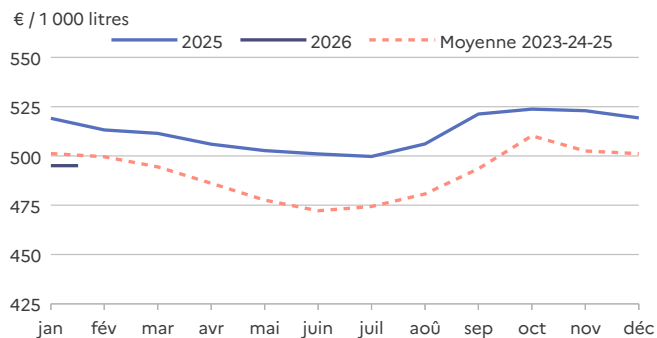
#### Livraisons de lait de vache en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

### Graphique 2

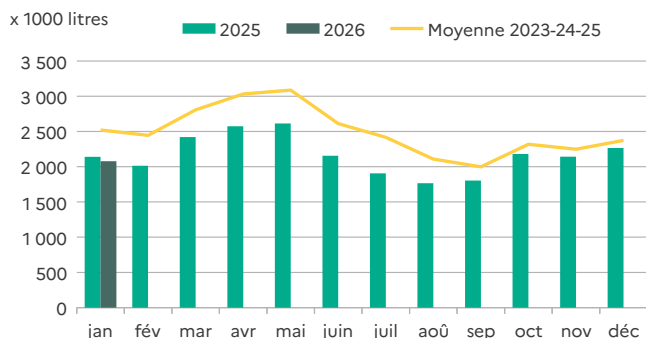
#### Prix mensuel du lait de vache en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

### Graphique 3

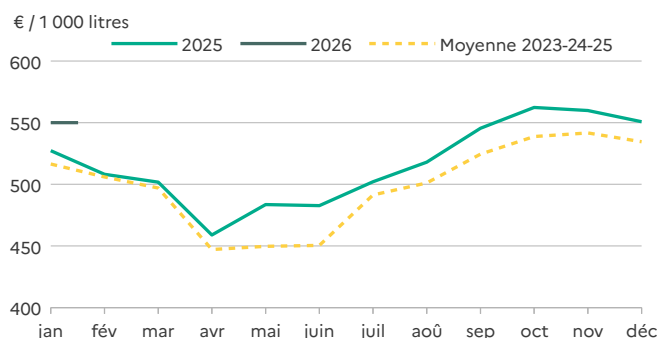
#### Livraisons de lait de vache bio en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

### Graphique 4

#### Prix mensuel du lait de vache bio en Nouvelle-Aquitaine

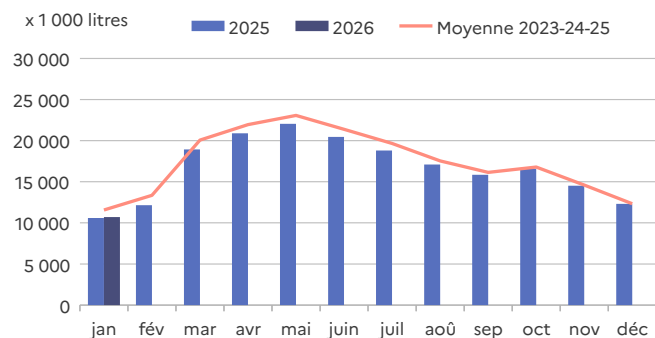


Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

## Lait de chèvre

### Graphique 5

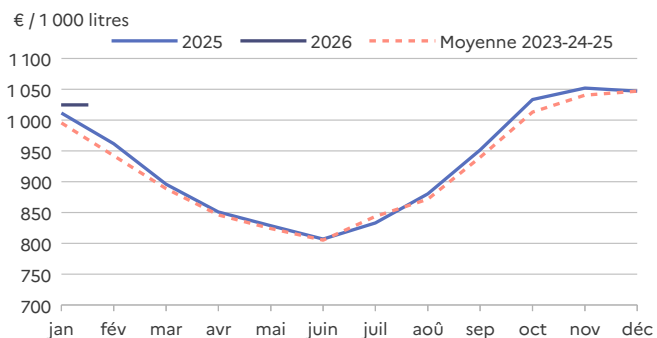
#### Livraisons de lait de chèvre en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

### Graphique 6

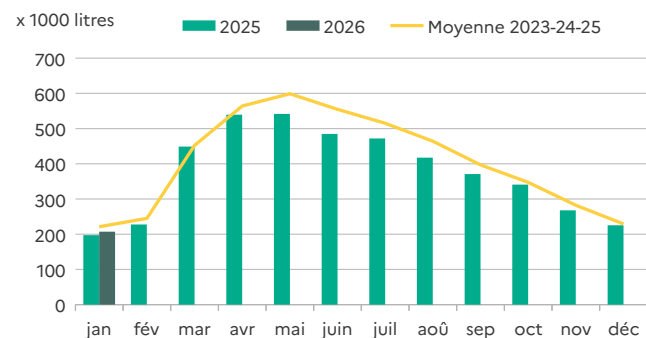
#### Prix mensuel du lait de chèvre en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

### Graphique 7

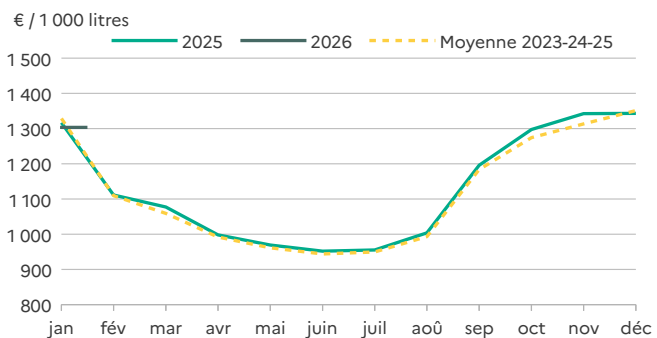
#### Livraisons de lait de chèvre bio en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

### Graphique 8

#### Prix mensuel du lait de chèvre bio en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

**Tableau 2**

Livraisons de lait de chèvre en Nouvelle-Aquitaine

janvier 2026	Volume 1000 l.	dont bio	Évolution	dont bio
Deux-Sèvres	5 170	29	0,0 %	-11,1 %
Vienne	2 797	23	-3,1 %	+17,8 %
Dordogne	799	s	-2,3 %	s
Charente	646	s	+11,1 %	s
<b>Nlle-Aquitaine</b>	<b>10 705</b>	<b>207</b>	<b>+1,1 %</b>	<b>+5,1 %</b>

s : secret statistique

Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

**Lait de brebis****Tableau 3**

Livraisons de lait de brebis en Nouvelle-Aquitaine

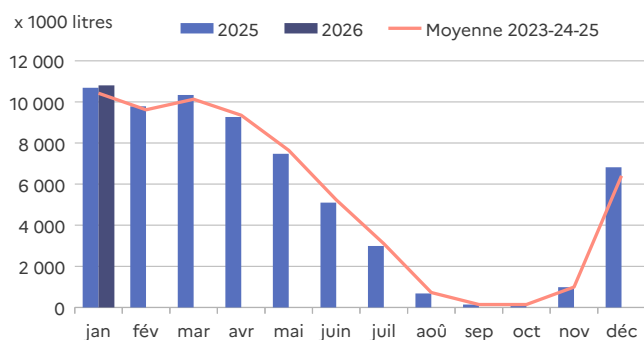
janvier 2026	Volume 1000 l.	dont bio	Évolution	dont bio
Pyrénées-Atl.	10 760	79	+1,1 %	-5,0 %
<b>Nlle-Aquitaine</b>	<b>10 809</b>	<b>128</b>	<b>+1,1 %</b>	<b>+1,6 %</b>

Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

Note de lecture : En janvier 2026, 10 760 milliers de litres de lait ont été récoltés en Pyrénées-Atlantiques, dont 79 en agriculture biologique. Ces nombres sont en hausse de 1,1 % au total et en baisse de 5,0 % pour le bio par rapport au même mois l'année précédente.

**Graphique 9**

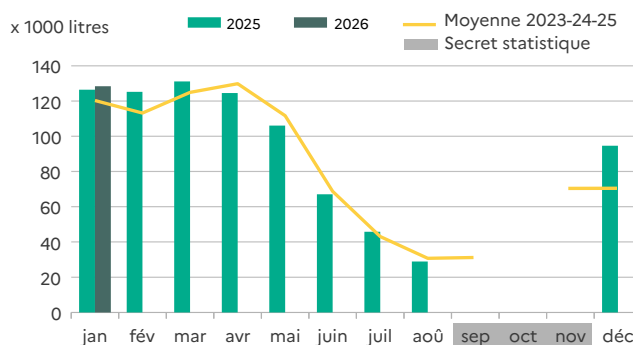
Livraisons de lait de brebis en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

**Graphique 10**

Livraisons de lait de brebis bio en Nouvelle-Aquitaine



Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

**Transformation****Tableau 4**

Transformation des principaux produits laitiers en Nouvelle-Aquitaine

milliers de litre (lait) ou tonnes	Production		Évolution annuelle	
	mensuelle	cumulée	mensuelle	cumulée
<b>janvier 2026</b>				
Lait liquide conditionné	16 570	16 570	+2,4 %	+2,4 %
Beurre	1 971	1 971	+6,3 %	+6,3 %
Fromages de chèvre	6 120	6 120	+0,1 %	+0,1 %
dont bûchettes	4 001	4 001	+8,7 %	+8,7 %
Fromages de brebis	2 338	2 338	+5,0 %	+5,0 %
dont Ossau-Iraty	853	853	+12,4 %	+12,4 %
Produits dérivés de l'industrie laitière	3 764	3 764	-6,9 %	-6,9 %

Source : Agreste – Enquête mensuelle laitière – SSP, FranceAgriMer

Note de lecture : En janvier 2026, 16 570 milliers de litres de lait ont été conditionnés en Nouvelle-Aquitaine pour un cumul de 16 570 milliers de litres depuis janvier. La production mensuelle est en hausse de 2,4 % par rapport au même mois de l'année précédente, et de 2,4 % en cumul depuis janvier.

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr><https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
Le Pastel – 22 rue des Pénitents Blancs  
87000 LIMOGES  
Tel : 05 56 00 42 00  
Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Virginie ALA VOINE  
Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR  
Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
Rédactrice : Stéphanie CHATEAUVIEUX  
Composition : Sriset  
Dépôt légal : À parution – ISSN : 2534-6717 – © Agreste 2026

## Conjoncture mensuelle au 1<sup>er</sup> mars 2026

Données des figures à télécharger sur le site de la Draaf Nouvelle-Aquitaine

# Prix d'achat des intrants

En janvier 2026, le prix d'achat des intrants agricoles est stable par rapport à janvier 2025, mais cette stabilité cache des dynamiques très variées.

Les prix de l'énergie et des lubrifiants sont en forte baisse, de 11,7 % sur un an, mais en hausse par rapport à décembre 2025. L'alimentation animale est en baisse, de plus de 5 % sur un an, dont près de 10 % pour les aliments simples. Les produits de protection des cultures affichent une baisse moins marquée à -3,4 % sur un an.

En revanche, les engrais et amendements, en légère hausse par rapport à décembre 2025, sont supérieurs de près de 10 % au prix de janvier 2025.

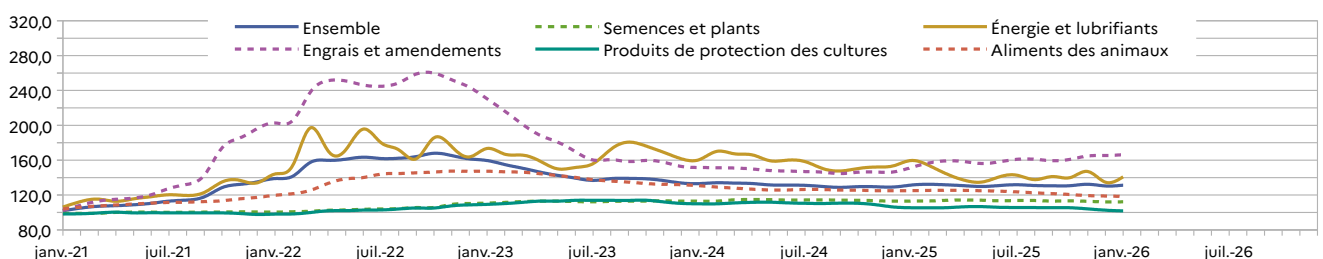
Tableau 1

Indice des prix des intrants en Nouvelle-Aquitaine

Biens et services de consommation courante	Pondérations (%)	janvier 2026	décembre 2025	Évolution sur un mois	janvier 2025	Évolution sur un an
<b>Ensemble</b>	<b>100,0 %</b>	<b>131,3</b>	<b>130,4</b>	<b>+0,7 %</b>	<b>131,4</b>	<b>-0,1 %</b>
Semences et plants	8,3 %	112,2	112,1	+0,1 %	113,1	-0,8 %
Énergie et lubrifiants	13,3 %	140,9	134,7	+4,6 %	159,6	-11,7 %
Engrais et amendements	28,0 %	166,3	165,3	+0,6 %	151,5	+9,8 %
Produits de protection des cultures	15,0 %	101,8	102,6	-0,8 %	105,4	-3,4 %
Aliments des animaux	19,7 %	118,3	118,9	-0,5 %	125,0	-5,4 %
aliments simples	1,1 %	106,2	107,3	-1,0 %	117,9	-9,9 %
aliments composés	18,6 %	119,0	119,6	-0,5 %	125,4	-5,1 %

Graphique 1

Indice des prix des intrants en Nouvelle-Aquitaine de 2020 à 2025



Source : Ipampa (indice de prix d'achat des moyens de production agricole), Insee et Agreste

<https://draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr>

<https://agreste.agriculture.gouv.fr>

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
 Service régional de l'information statistique, économique et territoriale  
 Le Pastel – 22 rue des Pénitents Blancs  
 87000 LIMOGES  
 Tel : 05 56 00 42 00  
 Courriel : contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Virginie ALAVOINE  
 Directeur de publication : Pierre ETCHESSAHAR  
 Rédacteur en chef : Guillaume CHANET  
 Rédacteur : Mickaël TRILLAUD  
 Composition : Sriset  
 Dépôt légal : À parution – ISSN : 2534-6717 – © Agreste 2026