



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE

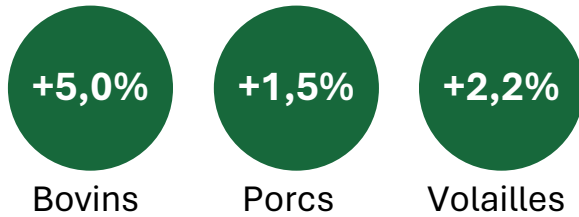
LETTRE MENSUELLE DE CONJONCTURE N° 305



Mai 2026

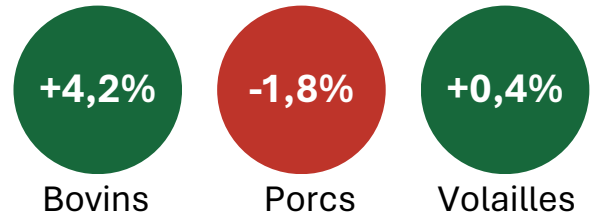
Evolution Mars 2026 / Mars 2025

Total aliments : +3,2%



Avril 2025 - Mars 2026 / Avril 2024 - Mars 2025

Total aliments : +1,1%



Analyse économique de la conjoncture

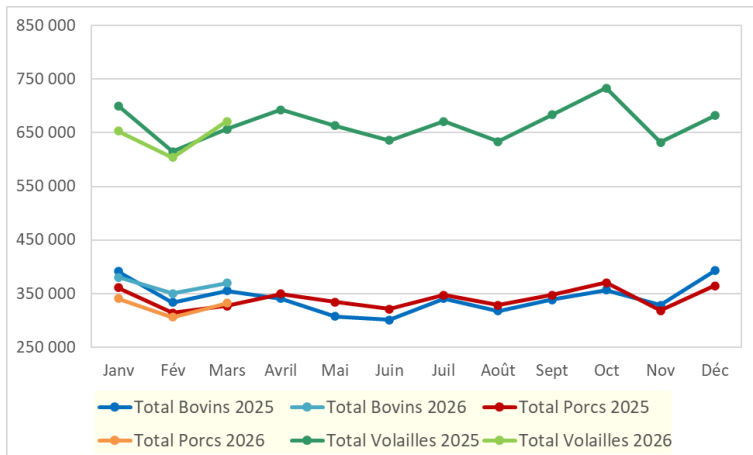
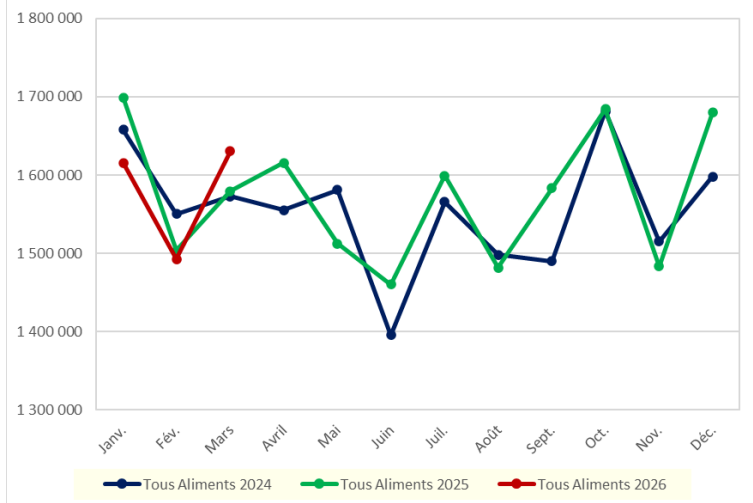
En mars 2026*, la production nationale d'aliments composés augmente de 3,2% par rapport à mars 2025, avec un jour ouvré de plus par rapport à 2025. Dans le détail, la filière bovine affiche une dynamique positive (+5%), soutenue par la forte hausse des aliments pour les autres bovins (+9,3%), plus marquée que pour les vaches laitières (+3%). Les ovins-caprins sont également bien orientés, avec une progression de 3,1%. La production d'aliments pour porcs est également en hausse sur ce mois (+1,5%). Du côté des volailles, la production totale est en hausse (+2,2 %), essentiellement tiré par les poulets (+4,5%) et les pondeuses (+2,6). Les autres catégories sont en baisses : dindes (-4,1%) et palmipèdes (-0,1%). Les lapins confirment leur forte baisse(-9,3 %).

Sur les douze derniers mois (avril 2025 – mars 2026), la production française d'aliments composés est en hausse de 1,1 %. Les bovins constituent le principal moteur de cette progression (+4,2 %), notamment grâce aux vaches laitières (+4,3%). Les petits ruminants progressent également (+4,0%). À l'inverse, l'aliment porcin poursuit son recul (-1,8%). Les volailles sont en légère progression (+0,4%), tirées par les poulets (+3,0 %) et les dindes (+0,3%), tandis que les pondeuses (-0,5%) et les palmipèdes (-4,9 %) restent en baisse.

Sur les trois derniers mois, la production d'aliments composés recule légèrement au niveau national (-0,8 %), avec des situations contrastées selon les associations régionales. NUTRIACCES se distingue par une progression de l'activité (+3,7 %), tandis que AINACO (-2,3 %) et SO'FAB (-2,3 %) enregistrent les replis les plus marqués. Les aliments bovins restent orientés à la hausse dans toutes les régions, alors que les aliments porcs et volailles demeurent plus en retrait. Les aliments lapins poursuivent leur baisse dans l'ensemble des associations régionales.

Production nationale d'aliments composés

(en tonnes)



Panel mensuel représentant environ 95 % de la production nationale.



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE

LETTRÉ MENSUELLE DE CONJONCTURE N° 305

Mai 2026



Production nationale prévisionnelle d'aliments composés

(Panel mensuel - Représentant environ 95% de la production nationale)

ALIMENTS	Mars 2026		Janv - Mars 26		Avril 25 - Mars 26	
	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%
Vaches laitières dont mash	315 900	3,0 %	938 700	0,5 %	3 569 500	4,3 %
Autres bovins dont mash	158 400	9,3 %	464 300	5,3 %	1 677 000	4,0 %
Total bovins dont mash	474 300	5,0 %	1 403 000	2,0 %	5 246 500	4,2 %
Ovins/Caprins dont mash	79 400	3,1 %	225 100	1,1 %	737 700	5,3 %
Porcelets	46 700	4,5 %	135 300	-0,4 %	558 300	-0,3 %
Truies	54 800	3,8 %	159 600	-0,7 %	653 700	-0,1 %
Porcs engrais	230 700	0,4 %	684 000	-3,1 %	2 854 500	-2,5 %
Total porcs	332 200	1,5 %	978 900	-2,4 %	4 066 500	-1,8 %
Poulets	287 800	4,5 %	818 700	-0,8 %	3 348 600	3,0 %
Pondeuses	229 800	2,6 %	662 500	-1,7 %	2 691 800	-0,5 %
Dindes	67 600	-4,1 %	204 000	-5,9 %	874 100	0,3 %
Palmpèdes	76 700	-0,1 %	220 300	-5,1 %	935 400	-4,9 %
Autres volailles (cailles et pintades)	9 600	-5,0 %	27 600	-8,3 %	126 600	-6,6 %
Total volailles	671 500	2,2 %	1 933 100	-2,3 %	7 976 500	0,4 %
Lapins	13 700	-9,3 %	41 200	-9,5 %	164 500	-10,0 %
Autres animaux (poisson, gibier, cheval, ...)	34 200	9,6 %	92 800	-0,7 %	400 300	1,8 %
Allaitement	25 100	22,4 %	73 100	14,8 %	258 200	0,9 %
Total France	1 630 400	3,2 %	4 747 200	-0,7 %	18 850 200	1,1 %
Total France Bio	46 400	10,5 %	132 500	3,8 %	512 000	NC*

Source : Agreste - Enquête mensuelle Aliments composés pour animaux de ferme SSP/LCA NA/SNIA

*Le pourcentage d'évolution par rapport à 2024 ne peut être calculé en raison de la modification du panel mensuel des fabricants d'aliments biologiques à compter de 2025.

Flash du mois

Un Français à la Présidence de la FEAC

La Coopération Agricole Nutrition animale et le SNIA saluent l'élection de Nicolas Coudry-Mesny à la tête de la FEAC, organisation européenne de référence pour la nutrition animale. Cette nomination récompense son engagement en faveur d'une filière stratégique pour la souveraineté alimentaire, la compétitivité des élevages et la transition durable.

À la présidence d'EUROFAC depuis 2021 (représentation française de la nutrition animale à la FEAC), il a défendu des politiques européennes plus cohérentes, un cadre réglementaire pragmatique, une application réaliste du règlement sur la déforestation (EUDR) et le développement des protéines végétales européennes.

Dans un contexte de fortes mutations, EUROFAC appelle à simplifier les règles, renforcer la cohérence des politiques et soutenir l'innovation.



Evolution prévisionnelle de la production par associations régionales : 3 mois glissants : Janvier - Mars 2026

ASSOCIATIONS REGIONALES	Bovins dont mash	Ovins/Caprins dont mash	Porcs	Poulets	Pondeuses	Dindes	Lapins	Tous Aliments
AINACO	1,2 %	-1,2 %	-2,5 %	-2,3 %	-3,5 %	-13,0 %	-12,2 %	-2,3 %
NUTRIACCES	1,8 %	NS	2,3 %	5,2 %	2,3 %	NS	0,2 %	3,7 %
NUTRIARCHE	3,3 %	1,5 %	0,0 %	-3,7 %	-5,5 %	-4,0 %	-2,4 %	-0,6 %
NUTRINOË	2,7 %	-5,2 %	-2,7 %	-1,5 %	0,1 %	-2,6 %	-13,8 %	-0,7 %
SO'FAB	0,7 %	0,7 %	-3,6 %	-2,9 %	-7,0 %	NS	-8,1 %	-2,3 %
Total	2,0 %	1,3 %	-2,4 %	-1,0 %	-1,9 %	-5,9 %	-9,8 %	-0,8 %