



Les coopératives, acteur majeur de l'alimentation animale bio en France

14 coopératives ont une activité de nutrition animale certifiée bio en France.

Elles représentent **59%** de la production nationale d'aliments composés pour animaux bio.

Au global, la production bio représente **3,0%** du volume total d'aliments produits en 2025.

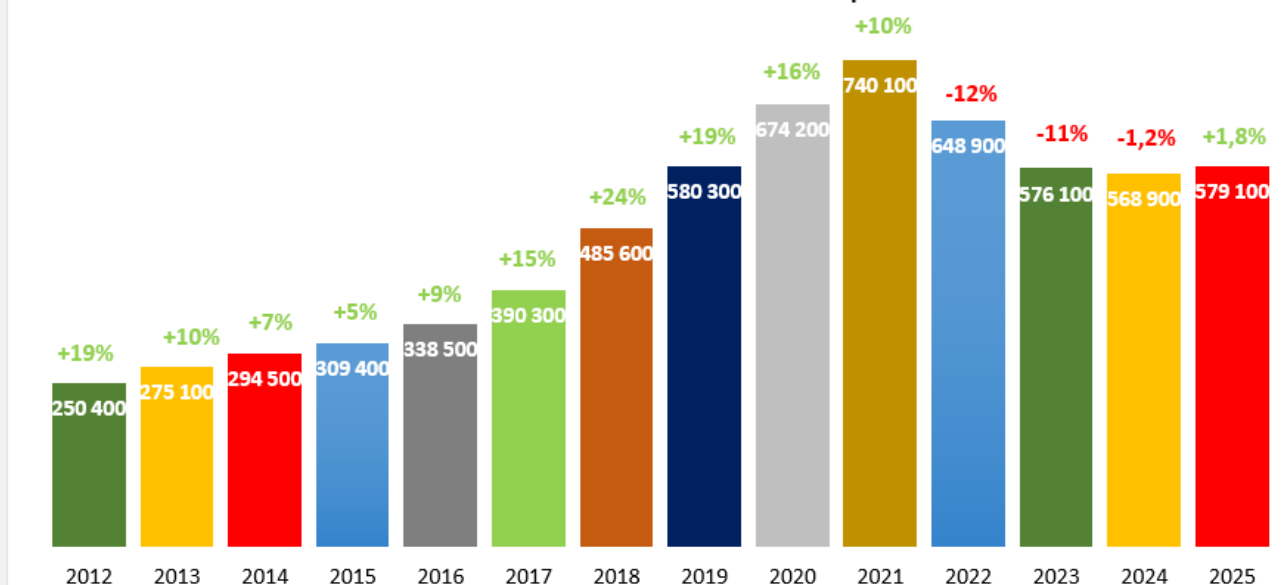


Un léger rebond après 3 années de baisse

La production d'aliments composés pour animaux biologiques est de 579 100 tonnes en 2025. Elle a **augmenté de 1,8%** par rapport à 2024. Ainsi, après trois ans de déclin (-12% entre 2021 et 2022, -11% entre 2022 et 2023, et -1,2% entre 2023 et 2024), la production d'aliment bio semble atteindre un pallier et revient à un niveau de production similaire à celui de 2019.

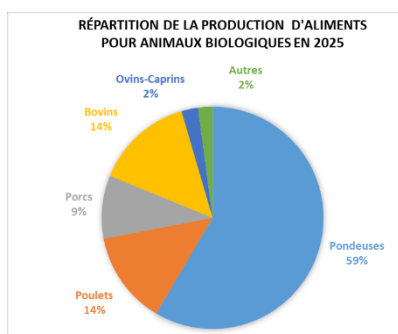
De son côté, la production d'aliments pour animaux conventionnels connaît une légère hausse de l'ordre de **1,0%** en 2025.

Production nationale d'aliments composés bio



Les filières volailles restent les principales utilisatrices des aliments bio

Les filières avicoles représentent près des trois quarts de la production nationale d'aliments composés bio (74% contre 41,5% en conventionnel). La part des pondeuses se réduit (59% du total contre 63% en 2024) tandis que celle des poulets reste stable (14 % du total).

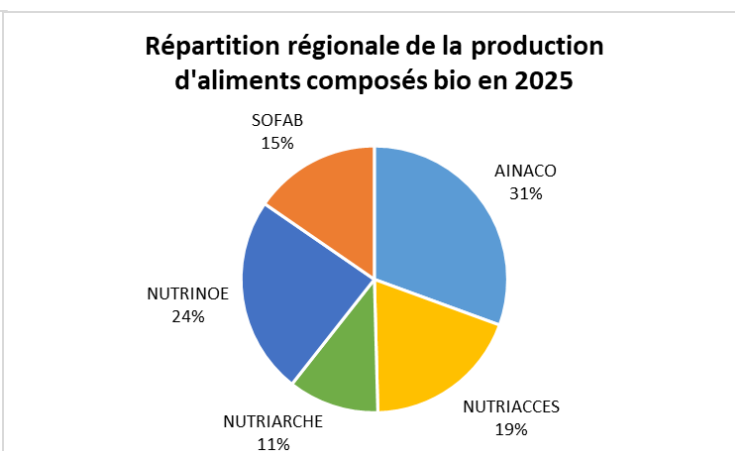
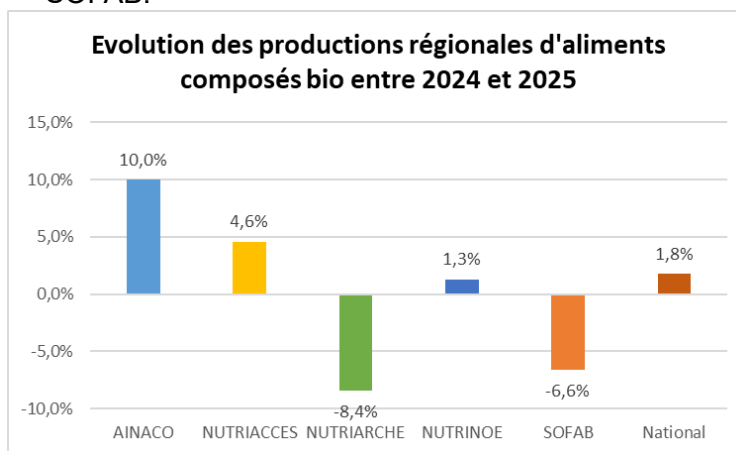


	2024	2025	Evol (%) 25/24
Pondeuses	354 400	338 800	-4,4%
Poulets	77 100	78 100	1,3%
Porcs	50 100	53 200	6,1%
Bovins	62 000	82 800	33,5%
Ovins-Caprins	10 800	14 000	29,8%
Autres	9 300	12 200	31,7%
Total	568 900	579 100	1,8%

Après une forte diminution de la production en 2024, les filières ovine et caprine connaissent une progression de près de 30% en 2025. Cette embellie s'observe également chez les bovins avec une hausse de 34%, plus marquée chez les bovins laits (+40,2%) que chez les bovins viandes (+18,6%). La filière porcine enregistre également une progression de 6,0%, contrastant avec les chiffres conventionnels (-1,8%).

Des disparités entre les productions régionales d'aliments bio

Les associations régionales de l'Ouest de la France (AINACO et NUTRINOË) concentrent plus de la moitié de la fabrication des aliments bio (55 %). Les tendances de la production varient selon les régions : elle progresse de 10 % dans AINACO, tandis que NUTRIACCES et NUTRINOË le affichent une hausse plus modérée de respectivement 4,6 % et 1,3 % par rapport à 2024. À l'inverse, la production diminue de 8,4 points dans NUTRIARCHE et de 6,6 points dans SOFAB.



AINACO : Centre-Val-de-Loire, Pays-de-Loire NUTRIACCES : Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne-Franche Comté, Provence-Alpes-Côte d'Azur
 NUTRIARCHE : Grand-Est, Hauts-de-France, Poitou-Charentes, Ile-de-France, Haute-Normandie NUTRINOË : Bretagne, Basse-Normandie
 SO FAB : Nouvelle-Aquitaine, Occitanie.

Source des données : Agreste / La Coopération Agricole Nutrition animale / SNIA