



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE



snia
Bien nourrir les animaux
C'est mieux nourrir les Hommes

Lettre mensuelle de conjoncture N° 291

Février 2025

Evolution Déc. 2024 / Déc. 2023

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
+3,5%	+3,7%	+4,2%	+3,5%

Evolution Janv. 24 - Déc. 24 / Janv. 23 - Déc. 23

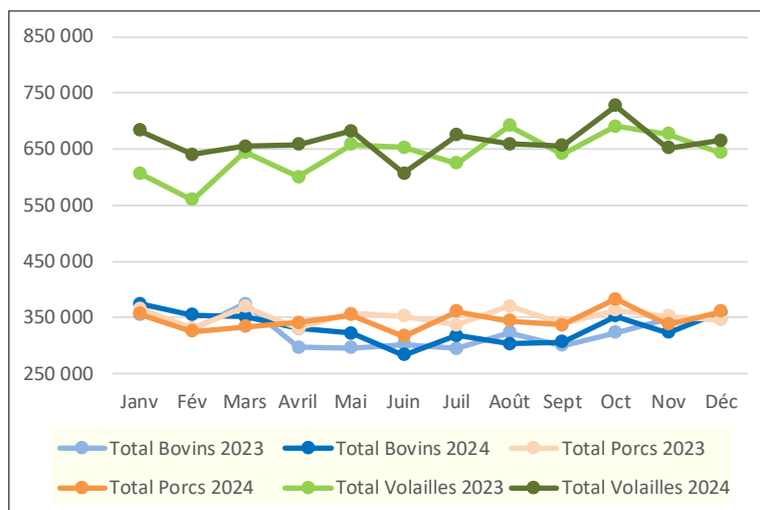
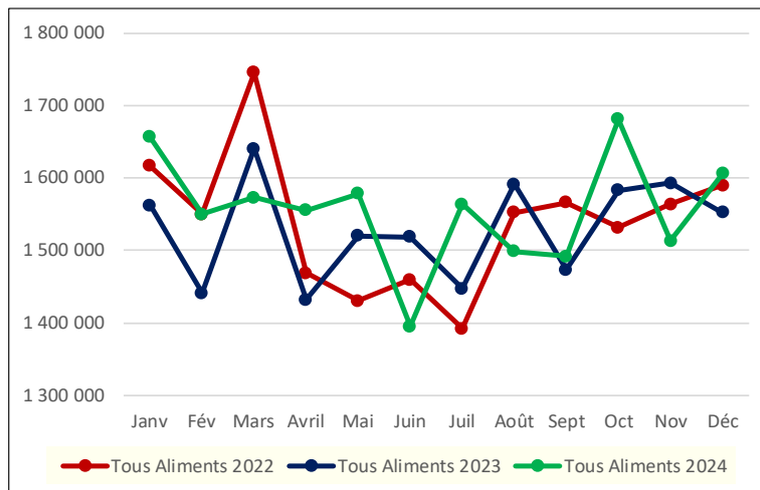
Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
+1,7%	+2,5%	-1,6%	+3,5%

Analyse économique de la conjoncture

En décembre 2024*, avec un jour ouvré de plus par rapport à 2023, la production nationale d'aliments composés est en hausse de 3,5% par rapport à l'année dernière et connaît une reprise par rapport au mois de novembre. La production d'aliments pour bovins est en nette progression (+3,7%), portée par une nette hausse des aliments « autres bovins » (+7,8%) et une légère augmentation des aliments pour vaches laitières (+2,0%). Les aliments ovins/caprins progressent également de +2,4%. Concernant les porcs, la hausse de la production d'aliments (+4,2%) est à relativiser au regard du nombre de jours ouvrés. La progression est observée aussi bien pour les aliments pour porcelets (+4,3%), que porcs à l'engrais (+4,3%), ou encore pour truies (+3,1%). Pour les volailles, la production connaît une hausse globale de +3,5%, mais avec des disparités entre espèces. Les aliments pour poulets (+7,5%) et pondeuses (+3,8%) sont en nette augmentation, tandis que ceux pour dindes (-0,6%), pintades (-3,4%) et cailles (-14,2%) sont en recul. Enfin, les aliments d'alaitement sont également en hausse de +1,7%.

Sur l'année 2024*, la production globale d'aliments est en progression de +1,7%. Dans le détail, les aliments pour bovins augmentent de +2,5%, à la fois pour les vaches laitières (+1,6%) et pour les autres bovins (+3,7%). Les aliments pour ovins/caprins progressent légèrement (+0,6%). En revanche, la production d'aliments pour porcs recule (-1,6%), avec des baisses pour les porcelets (-0,3%) et les porcs à l'engrais (-2,1%), tandis que les aliments pour truies restent quasi stables (-0,3%), signe d'une certaine stabilisation du cheptel. Les aliments pour volailles progressent de +3,5%, grâce à une hausse des aliments pour poulets (+2,0%), pondeuses (+2,1%) et palmipèdes (+20,8%). Ces productions avaient été très impactées en 2022 lors de la crise influenza aviaire. En revanche, les aliments pour dindes (-2,7%), pintades (-3,7%) et cailles (-0,8%) sont en baisse.

Au niveau des régions pour le mois de décembre 2024*, la totalité des régions voient leur production totale d'aliments en hausse du fait de progressions en poulets (+7,45%) et pondeuses (+3,82%) et une reprise en porcs particulièrement marquée dans le Sud Ouest (+7,8%). En bovins, la production est en légère baisse uniquement dans le Centre Ouest (-0,2%).



LA COOPERATION AGRICOLE NUTRITION ANIMALE
43 rue Sedaine CS 91115 75538 Paris cedex 11
TÉL : 01 44 17 57 12

SYNDICAT NATIONAL DE L'INDUSTRIE DE LA NUTRITION ANIMALE
41 bis Bd de la Tour-Maubourg 75007 Paris
TÉL : 01 44 18 63 50 – FAX : 01 44 18 63 53
Contact : Stéphane Radet : snia@nutritionanimale.org

Reproduction autorisée avec mention de la source « La Coopération Agricole Nutrition Animale / SNIA »



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE



snia
Bien nourrir les animaux
C'est mieux nourrir les Hommes

Flash du mois

Production nationale prévisionnelle d'aliments composés

ALIMENTS	DECEMBRE 2024		JUIL - DEC 24		JANV 24 - DEC 24		OCT 24 - DEC 24	
	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes
Mash	+2,1%	94 200	-1,1%	524 100	-0,4%	1 053 700	-0,2%	273 100
Vaches laitières	+2,0%	252 800	+1,2%	1 385 900	+1,6%	2 817 800	+1,1%	732 900
Autres bovins	+7,8%	106 300	+2,7%	576 400	+4,7%	1 160 300	+3,4%	301 600
Total Bovins	+3,7%	359 100	+1,6%	1 962 300	+2,5%	3 978 100	+1,8%	1 034 500
Ovins/Caprins	+2,4%	62 400	+0,8%	292 700	+0,6%	686 800	+0,6%	163 500
Porcelets	+4,7%	48 500	+0,2%	284 000	-0,3%	563 900	+1,2%	143 900
Truies	+3,1%	55 800	+1,0%	328 700	-0,3%	657 900	+0,9%	164 800
Porcs engrais	+4,3%	256 300	+0,6%	1 509 300	-2,1%	2 927 300	+2,1%	772 100
Total Porcs	+4,2%	360 600	+0,6%	2 122 000	-1,6%	4 149 100	+1,8%	1 080 800
Poulets	+7,5%	263 500	+3,2%	1 639 500	+2,0%	3 220 500	+4,1%	817 000
Pondeuses	+3,8%	237 000	+2,1%	1 361 500	+2,1%	2 727 200	+2,4%	696 400
Dindes	-0,6%	77 100	-6,9%	446 300	-2,7%	866 100	-5,5%	231 200
Pintades	-3,4%	9 400	-4,3%	66 100	-3,7%	115 400	-0,3%	36 800
Palmipèdes	-4,0%	76 600	+4,3%	505 300	+20,8%	1 003 200	-0,2%	255 800
Cailles	-14,2%	2 000	-9,7%	11 500	-0,8%	22 600	-7,6%	6 600
Total Volailles	+3,5%	665 600	+1,6%	4 030 200	+3,5%	7 955 000	+1,7%	2 043 800
Lapins	-6,6%	15 000	-4,7%	90 600	-6,1%	188 100	-5,8%	45 200
Divers	+4,6%	27 100	+4,5%	197 100	+5,0%	390 100	+5,8%	91 400
Total	+3,5%	1 584 200	+1,2%	9 219 100	+1,7%	18 401 000	+1,6%	4 732 200
Allaitement	+1,7%	21 900	+4,0%	131 300	+0,8%	257 200	-0,6%	68 000
Total France	+3,5%	1 605 900	+1,2%	9 350 400	+1,7%	18 658 200	+1,5%	4 800 100

Source :

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

Simplifier / alléger avec pragmatisme pour plus de compétitivité

A l'occasion du Salon de l'Agriculture, les syndicats de la nutrition animale, AFCA-CIAL, La Coopération Agricole Nutrition animale et le SNIA, ont rencontré leurs homologues espagnols, portugais et italiens.

Une rencontre riche en échanges pour réfléchir à la reconstruction d'une compétitivité des filières d'élevages européennes dans un contexte de loyauté des échanges.

Les partenaires se sont rassemblés sur un ensemble d'objectifs partagés :

- Redonner de la compétitivité aux filières de productions animales européennes
 - Disposer de sources d'approvisionnement diversifiées pour limiter les risques géopolitiques
 - Permettre une réindustrialisation des chaînes d'approvisionnement européennes
- Même si les moyens à mettre en œuvre pour atteindre ses objectifs restent à travailler, ils passeront nécessairement par un allègement et une simplification de la charge administrative qui pèse sur les opérateurs européens.

Dans cette optique, le paquet « omnibus » annoncé par la Commission européenne constitue à notre sens une réelle opportunité pour opérationnaliser le règlement EUDR en réduisant la charge administrative sans en dévoyer les objectifs. Au-delà, nos quatre pays appellent à temporiser la révision du périmètre du règlement (produits et biomes concernés) tant que ce dernier n'aura pas été mis à l'épreuve de son application effective. Un retour d'expérience est indispensable avant d'envisager tout élargissement

Evolution prévisionnelle de la production par zones géographiques : DECEMBRE 2024

GRANDES REGIONS	Mash	Bovins hors mash	Ovins Caprins	Porcs	Poulets	Pondeuses	Dindes	Lapins	Tous Aliments
Bretagne	-1,6%	+5,0%	NS	+4,4%	+5,5%	+5,1%	-3,2%	+36,5%	+4,2%
Centre Ouest ⁽¹⁾	+5,1%	-0,2%	+2,4%	+1,8%	+8,8%	+3,8%	+3,0%	-11,3%	+1,8%
Grand Est ⁽²⁾	-3,4%	+4,9%	-0,1%	+3,5%	+34,5%	-6,5%	NS	NS	+4,6%
Grand Nord ⁽³⁾	+6,5%	+0,7%	-0,6%	+4,5%	+1,5%	+8,8%	+1,7%	-2,8%	+3,1%
Sud Est ⁽⁴⁾	+1,2%	+7,4%	-1,3%	+4,1%	+8,2%	-4,4%	-10,6%	-13,7%	+3,9%
Sud Ouest ⁽⁵⁾	-17,9%	+3,7%	+2,7%	+7,8%	+2,9%	+7,8%	NS	-11,4%	+4,2%
Total	+2,1%	+3,7%	+2,4%	+4,2%	+7,5%	+3,8%	-0,6%	-6,6%	+3,5%

(1) Centre, Pays-de-Loire, Poitou-Charentes (2) Ile-de-France, Champagne-Ardenne, Alsace, Lorraine, Franche - Comté (3) Nord - Pas-de-Calais, Picardie, Haute et Basse-Normandie (4) Bourgogne, Rhône-Alpes, Auvergne, Limousin, Provence-Alpes-Côte d'Azur (5) Aquitaine, Languedoc-Roussillon, Midi-Pyrénées.

Site internet LCA NA : www.lacooperationagricole.coop Site internet SNIA : www.nutritionanimale.org