



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE



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

Lettre mensuelle de conjoncture N° 282

Avril 2024

Evolution Fév. 2024 / Fév. 2023

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↑ +7,5%	↑ +7,3%	↓ -1,6%	↑ +14,4%

Evolution Janv. 24 - Fév. 24 / Janv. 23 - Fév. 23

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↑ +6,7%	↑ +6,2%	↓ -2,1%	↑ +13,4%

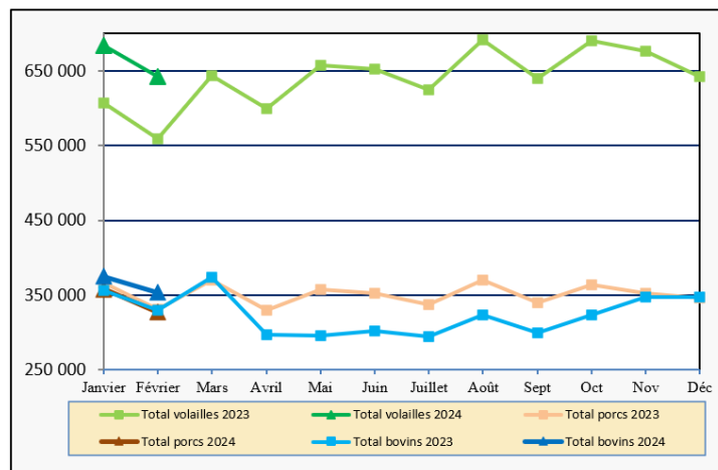
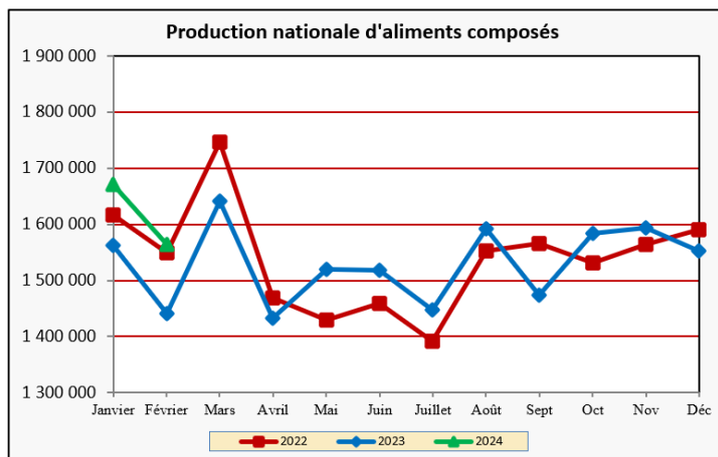
Analyse économique de la conjoncture

En février 2024*, avec un jour ouvré supplémentaire par rapport à 2023, la production nationale d'aliments composés est en hausse de 7,5%. Les aliments composés pour porcs sont en baisse de 1,6%, impactés par la baisse en aliments d'engraissement (-2,6%) tandis que les aliments porcelets (+1,2%) et truies (+1,0%) progressent. A l'inverse, en ruminant, on observe une hausse de 7,3% en bovins, légèrement plus importante en autres bovins (+8,5%) qu'en vaches laitières (+6,9%) ainsi qu'en ovins/caprins (+4,5%) et en mash (+4,4%). Concernant les volailles (+14,4%), la hausse est plus ou moins importante en fonction des catégories : +73,7% en palmipèdes, +46,3% en cailles, +13,0% en pintades, +11,5% en poulets, +7,5% en dindes et +6,5% en pondeuses. Ces hausses étant en grande partie liées à la récupération de volumes d'avant influenza aviaire. Pour les autres espèces, les aliments lapin sont en baisse de 5,0% et ceux d'allaitement sont en légère progression de 0,7%.

Sur les 2 premiers mois de l'année 2024*, la production globale d'aliments est en hausse de 6,7% par rapport à la même période de 2022. Les aliments pour bovins (+6,2%) sont en progression, moins marquée en vaches laitières (+4,1%) qu'en autres bovins (+11,8%). En volailles (+13,4%), l'ensemble des espèces progressent de +6,2% en pondeuses jusqu'à +71% en palmipèdes. Concernant la production d'aliments pour porcs, celle-ci est en retrait de 2,1%, avec des baisses en engrais (-2,9%) et truies (-0,4%) mais une progression de 0,6% en porcelets. Enfin, les aliments d'allaitement sont en progression de 2,0% en ce début d'année.

Au niveau des régions pour le mois de février 2024*, l'ensemble des régions voient leur production totale d'aliments en hausse par rapport à 2023 sauf la Bretagne (-0,2%), pénalisée notamment par les aliments porcs (-2,8%). A l'opposé, le Centre-Ouest (+22,1%) est la région qui progresse la plus fortement notamment grâce à la reprise des aliments volailles : +43,7% en poulets, +13,6% en pondeuses et +31,1% en dindes.

* Panel mensuel uniquement, représentant environ 95% de la production nationale



LA COOPERATION AGRICOLE NUTRITION ANIMALE
43 rue Sedaine CS 91115 75538 Paris cedex 11
TÉL : 01 44 17 57 12
Contact : Valérie Bris : vbris@lacoopagri.coop

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



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

Les filières de qualité à la peine en 2023:

Si la production globale d'aliments composés a été relativement stable en 2023 (-0,7%) après une année 2022 en forte baisse, cette relative stabilité cache des disparités entre espèces et entre modes de production. Ainsi si l'aliment volaille progresse globalement de 1,6% en 2023, les aliments « poulet label » baissent de 4,4% et ceux pour volailles bio chutent de 8,8%.

Plus globalement, sur fond de crise du pouvoir d'achat, c'est l'ensemble des aliments bio qui sont en difficulté avec, pour la deuxième année consécutive, une baisse globale de 11% en 2023 par rapport à 2022. Ainsi, après 10 années de progression forte et continue, la production d'aliments composés pour animaux biologique bio a reculé de 22% en 2 ans pour revenir à un niveau de production légèrement inférieur à celui de 2019. Près des ¾ de la production nationale d'aliments composés bio est destinée aux filières volailles et notamment poules (62%) et poulets (13%). Cette dernière avait déjà baissé de 22% en 2022 et continue sa chute avec une nouvelle réduction de la production d'environ 30% en 2023. La production d'aliments pour poulets bio a ainsi baissé de 45% en 2 ans. Les autres filières ne sont pas épargnées avec notamment une baisse de 24% en 2023 pour les aliments porcs, reflet d'une baisse plus globale de la demande en bio. Les chiffres de production d'aliments bio et label montrent toujours une tendance à la baisse début 2024.

ALIMENTS	FEVRIER 2024		JAN - FEV 24		JUIL 23 - FEV 24		MARS 23 - FEV 24	
	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes
Mash	+4,4%	93 200	+4,1%	192 500	+2,7%	721 400	+2,5%	1 059 300
Vaches laitières	+6,9%	252 300	+4,1%	513 900	+2,1%	1 885 400	+1,9%	2 795 600
Autres bovins	+8,5%	101 500	+11,8%	214 100	+7,2%	777 100	+5,6%	1 134 900
Total Bovins	+7,3%	353 800	+6,2%	727 900	+3,5%	2 662 500	+2,9%	3 930 600
Ovins/Caprins	+4,5%	70 300	+5,1%	142 400	-0,3%	432 700	-1,5%	689 300
Porcelets	+1,2%	44 200	+0,6%	92 700	-2,3%	376 100	-3,4%	566 100
Truies	+1,0%	52 900	-0,4%	109 000	-3,8%	434 500	-4,8%	659 800
Porcs engrais	-2,6%	228 400	-2,9%	480 500	-4,9%	1 981 200	-5,8%	2 975 800
Total Porcs	-1,6%	325 400	-2,1%	682 200	-4,4%	2 791 900	-5,3%	4 201 700
Poulets	+11,5%	257 800	+10,2%	529 200	+0,2%	2 117 000	+1,9%	3 204 800
Pondeuses	+6,5%	223 200	+6,2%	462 000	+3,4%	1 795 700	+3,2%	2 696 800
Dindes	+7,5%	67 900	+6,8%	143 800	+6,3%	623 000	+3,2%	899 700
Pintades	+13,0%	8 700	+8,8%	17 700	-3,7%	86 700	+0,3%	121 300
Palmipèdes	+73,7%	81 200	+71,0%	166 800	+38,6%	651 400	+35,9%	899 400
Cailles	+46,3%	1 900	+30,3%	4 100	-4,7%	16 800	-6,1%	23 700
Total Volailles	+14,4%	640 600	+13,4%	1 323 500	+5,6%	5 290 500	+5,5%	7 845 800
Lapins	-5,0%	16 200	-7,4%	33 300	-9,9%	128 400	-10,5%	197 600
Divers	+7,6%	29 200	+7,3%	59 600	-0,3%	248 100	-3,3%	375 500
Total	+7,6%	1 528 700	+6,8%	3 161 300	+2,0%	12 275 500	+1,4%	18 299 700
Allaitement	+0,7%	20 500	+2,0%	43 200	+2,2%	169 500	-2,3%	256 000
Total France	+7,5%	1 549 300	+6,7%	3 204 500	+2,0%	12 445 000	+1,4%	18 555 700

Source :

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

Evolution prévisionnelle de la production par zones géographiques : FEVRIER 2024

GRANDES REGIONS	Mash	Bovins hors mash	Ovins Caprins	Porcs	Poulets	Pondeuses	Dindes	Lapins	Tous Aliments
Bretagne	+45,3%	+5,5%	+18,9%	-2,8%	-3,6%	+4,9%	-11,3%	-5,1%	-0,2%
Centre Ouest ⁽¹⁾	+2,0%	+7,3%	+2,4%	+0,6%	+43,7%	+13,6%	+31,3%	-4,6%	+22,1%
Grand Est ⁽²⁾	-4,2%	+10,4%	+18,1%	-3,4%	+11,4%	+4,6%	-100,0%	-51,9%	+6,9%
Grand Nord ⁽³⁾	+6,8%	+5,2%	-7,0%	+3,3%	-4,6%	-5,8%	-0,8%	-3,1%	+3,3%
Sud Est ⁽⁴⁾	+6,0%	+11,8%	+4,2%	+0,9%	+1,4%	+6,4%	-2,0%	+2,0%	+5,7%
Sud Ouest ⁽⁵⁾	-24,7%	+4,7%	+4,6%	+0,7%	+2,7%	+7,3%	+175,2%	-18,7%	+9,6%
Total	+4,4%	+7,3%	+4,5%	-1,6%	+11,5%	+6,5%	+7,5%	-5,0%	+7,5%

(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.