



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE



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

Lettre mensuelle de conjoncture N° 272

Mai 2023

Evolution Mars 2023 / Mars 2022

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↓ -5,9%	↓ -4,6%	↓ -8,4%	↓ -4,7%

Evolution Janv. 23 - Mars 23 / Janv. 22 - Mars 22

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↓ -5,4%	↓ -1,1%	↓ -5%	↓ -8%

Analyse économique de la conjoncture

En mars 2023*, avec un nombre de jours ouvrés identique par rapport à l'année dernière, la production française d'aliments composés est en recul de 5,9%. Cette baisse est généralisée à toutes les espèces, avec des variations plus ou moins importantes. Au global, les aliments porcs présentent la plus forte baisse, avec -8,4%. Elle touche aussi bien les aliments porcelets (-8,4%) et les truies (-6,4%) que les porcs à l'engrais (-8,8%). En volaille, la production mensuelle tend à retrouver le niveau de l'année dernière (-4,7%), cependant des foyers d'influenza aviaire sont toujours présents et incitent à la prudence. Les plus fortes baisses touchent les cailles (-19,6%) et les dindes (-12,4%). Des baisses plus mitigées concernent les poulets de chair (-5,5%), les pintades (-5,1%), les palmipèdes (-4,9%) et les pondeuses (-1,1%). Pour les ruminants, le global bovins est à -4,6%, avec une tendance baissière qui se confirme en vaches laitières (-4,3%) et qui persiste en autres bovins (-5,5%) et ovins/caprins (-7,6%). Les aliments d'allaitements et les aliments lapins sont en recul de 10,5% et 7,9%.

Pour le cumul des 3 premiers mois de 2023*, la production globale d'aliments est en baisse de 5,4%. La baisse est moins marquée en bovins (-1,1%) avec l'aliment vaches laitières qui est quasi stable à -0,8%. En aliments porcs (-5%), la diminution est globale que ce soit en porcelets (-6%), truies (-3,8) ou engraissement (-5,1%). En aliments volailles (-8%), l'ensemble des espèces est en retrait allant de -35,1% pour la caille à -7,5% en poulet de chair. Seul l'aliment pondeuses garde une relative stabilité (-0,3%). Pour les autres espèces, la production d'aliments pour lapins est en retrait de 7,6% et les aliments d'allaitement de 16,6%.

Au niveau des régions pour le mois de mars*, la production globale d'aliment est en baisse sur l'ensemble des régions sauf dans le Sud-Ouest (+6%) où les aliments pour poulets continuent de tirer la production à la hausse. La zone Est est la région avec la plus forte baisse (-10,1%), pénalisée par les baisses en bovins (-12,4%) et malgré des hausses en poulet (+2,4%) et pondeuses (+2,1%). La production d'aliment porc est en baisse dans toutes les régions.

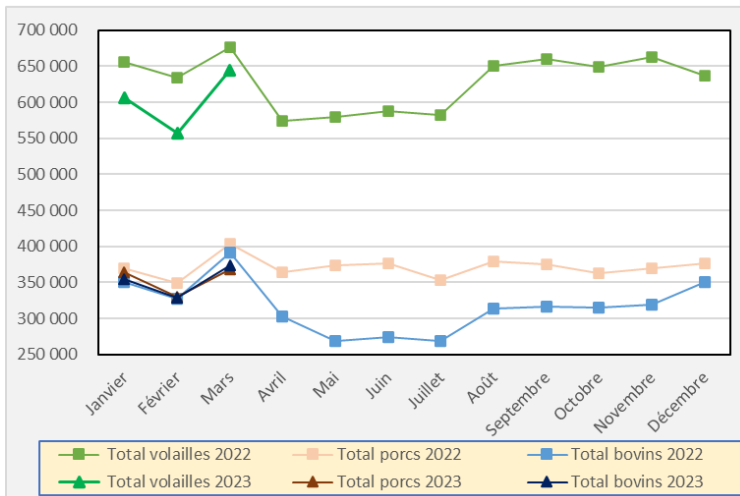
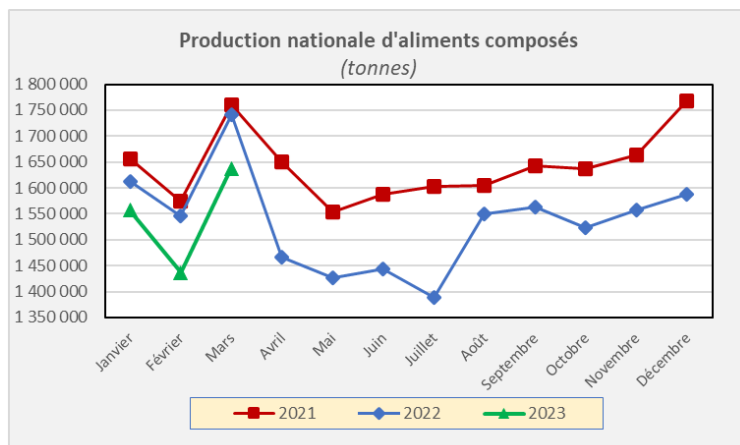
* Panel mensuel uniquement, représentant environ 95% de la production nationale

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

Production nationale prévisionnelle d'aliments composés

Flash du mois

ALIMENTS	MARS 2023		JUIL 22 - MARS 23		JANV 23 - MARS 23		AVRIL 22 - MARS 23	
	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes
Mash	-2,7%	98 800	+0,9%	801 200	+0,4%	283 800	-0,7%	1 030 500
Vaches laitières	-4,3%	267 500	+1,3%	2 108 900	-0,8%	761 000	+0,1%	2 718 400
Autres bovins	-5,5%	105 800	-1,3%	827 700	-2,0%	296 000	-3,3%	1 063 900
Total Bovins	-4,6%	373 300	+0,5%	2 936 600	-1,1%	1 056 900	-0,9%	3 782 300
Ovins/Caprins	-7,6%	77 000	-3,5%	504 500	-5,8%	210 500	-3,9%	682 100
Porcelets	-8,4%	49 500	-9,6%	433 900	-6,0%	141 600	-9,8%	580 800
Truies	-6,4%	59 500	-6,7%	510 000	-3,8%	168 600	-6,5%	686 700
Porcs engrais	-8,8%	259 400	-6,7%	2 334 400	-5,1%	752 600	-5,9%	3 121 700
Total Porcs	-8,4%	368 400	-7,1%	3 278 300	-5,0%	1 062 800	-6,5%	4 389 300
Poulets	-5,5%	270 600	-7,5%	2 379 600	-7,5%	750 200	-8,9%	3 125 300
Pondeuses	-1,1%	235 700	-2,5%	1 961 600	-0,3%	668 500	-3,6%	2 591 800
Dindes	-12,4%	69 600	-17,5%	656 000	-14,5%	204 300	-18,8%	862 100
Pintades	-5,2%	9 500	-13,4%	99 500	-15,1%	25 700	-14,7%	120 300
Palmipèdes	-4,9%	57 100	-35,0%	526 900	-25,5%	154 600	-36,1%	658 800
Cailles	-19,6%	1 600	-23,1%	19 300	-35,1%	4 800	-18,7%	24 800
Total Volailles	-4,7%	644 100	-10,9%	5 642 900	-8,0%	1 808 100	-11,9%	7 383 300
Lapins	-7,9%	19 600	-10,0%	162 200	-7,6%	55 600	-9,1%	218 900
Divers	-15,4%	30 000	-8,4%	278 600	-9,6%	85 400	-8,0%	382 700
Total	-5,8%	1 611 200	-6,7%	13 604 400	-5,2%	4 563 100	-7,4%	17 869 100
Allaitement	-10,5%	26 000	-16,7%	191 900	-16,6%	68 300	-14,3%	259 000
Total France	-5,9%	1 637 200	-6,9%	13 796 200	-5,4%	4 631 400	-7,5%	18 128 100

Règlement Européen sur la déforestation

Le 19 avril, le Parlement européen a définitivement adopté le règlement visant à lutter contre la déforestation (552 voix pour, 44 voix contre et 43 abstentions). Le texte doit encore être approuvé par le Conseil de l'Union européenne (adoption prévue au mois de mai) avant d'être publié au Journal Officiel de l'Union européenne. Il entrera en vigueur 20 jours plus tard. Pour les entreprises, les obligations figurant dans ce Règlement s'appliqueront 18 mois plus tard (décembre 2024). Des groupes de travail sont en cours de constitution par la Commission européenne afin de préciser l'opérationnalisation du règlement (traçabilité, petits producteurs, devoir de vigilance, etc). En parallèle des avancées européennes, les travaux de Duralim sur le soja continuent. Dans le cadre de la deuxième version de l'Observatoire du risque de déforestation importée, DURALIM a réalisé une estimation de l'empreinte « soja potentiellement à risque de déforestation et conversion » pour la consommation de produits animaux en France, tenant compte des exportations et des importations françaises. Ce travail a été réalisé par le Céréopa avec les données de la campagne 2020/2021. Les résultats mettent en évidence que les animaux et produits animaux importés sont davantage à risque dans l'impact « déforestation » de notre alimentation que les produits des filières françaises d'élevage. Pour plus d'informations, contacter Duralim.

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

Evolution prévisionnelle de la production par zones géographiques : MARS 2023

GRANDES REGIONS	Mash	Bovins hors mash	Ovins Caprins	Porcs	Poulets	Pondeuses	Dindes	Lapins	Tous Aliments
Bretagne	-9,0%	-0,5%	+19,3%	-8,4%	-11,2%	-8,8%	-8,5%	-17,8%	-7,5%
Centre Ouest ⁽¹⁾	+3,7%	-1,5%	-8,8%	-9,8%	-13,0%	+8,9%	-17,6%	-8,5%	-7,8%
Grand Est ⁽²⁾	-12,8%	-12,4%	-24,0%	-8,3%	+2,4%	+2,1%	-25,0%	-31,0%	-10,1%
Grand Nord ⁽³⁾	-9,3%	-1,1%	-13,6%	-15,7%	-17,7%	-2,9%	-17,4%	+0,4%	-8,9%
Sud Est ⁽⁴⁾	+0,4%	-10,2%	-13,3%	-6,6%	+3,4%	-0,7%	31,5%	-10,8%	-4,2%
Sud Ouest ⁽⁵⁾	-9,4%	-10,5%	-4,4%	-5,1%	+36,9%	+3,6%	-64,5%	-7,2%	+6,0%
Total	-2,7%	-4,6%	-7,6%	-8,4%	-5,5%	-1,1%	-12,4%	-7,9%	-5,9%

(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.