



LA COOPÉRATION AGRICOLE  
NUTRITION ANIMALE



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

## Lettre mensuelle de conjoncture N° 271

Avril 2023

Evolution Février 2023 / Février 2022

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↓ -7,1%	↑ +0,2%	↓ -5,6%	↓ -12,0%

Evolution Janv. 23 - Fév. 23 / Janv. 22 - Fév. 22

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↓ -5,2%	↑ +0,7%	↓ -3,2%	↓ -9,8%

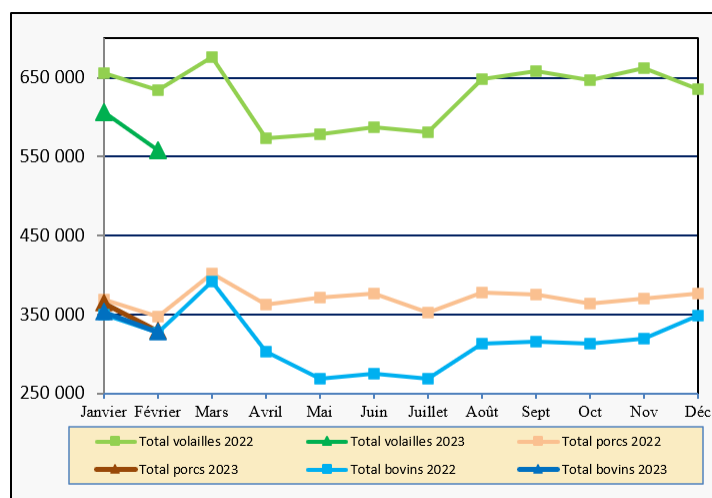
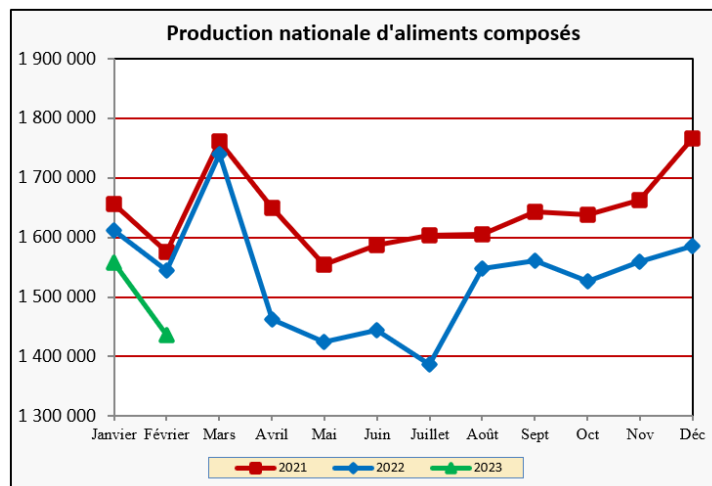
### Analyse économique de la conjoncture

En février 2023\*, avec un nombre de jours ouvrés identique par rapport à l'année dernière, la production française d'aliments composés est en recul de 7,1%. Cette baisse est quasi-généralisée puisque seuls les aliments pour autres bovins (+1,0%) sont en légère progression. En aliments porcs (-5,6%), la baisse est globale même si plus marquée en porcelets (-6,6%) et engraissement (-5,5%) qu'en truies (-3,6%). En volailles, la production d'aliments est toujours fortement perturbée par l'influenza aviaire avec des baisses de 34,6% en palmipèdes, de 23,1% en pintades ou encore de 19,5% en dindes et -10,7% en poulet. Les pondeuses affichent également une baisse de 2,3%. Pour les ruminants, la baisse la plus forte est observée en aliment pour ovins et caprins avec un recul de 6,2% de la production. Enfin, les aliments pour lapins sont en fort retrait (-9,4%) tout comme ceux d'allaitement (-22,1%).

Pour le cumul des 2 premiers mois de 2023\*, la production globale d'aliments est en baisse de 5,2% avec des disparités en fonction des espèces. En ruminants, hormis en ovins/caprins (-4,8%), la production d'aliments progresse : +2,3% en mash, +1,0% en vaches laitières et stable en autres bovins. En aliments porcs (-3,2%), la diminution est globale que ce soit en porcelets (-4,6%), truies (-1,4%) ou engraissement (-3,3%). En aliments volailles (-9,8%), l'ensemble des espèces est en retrait sauf les pondeuses (+0,2%), baisse allant de -8,6% en poulets jusqu'à -41% en aliments caillies avec une baisse également très importante en palmipèdes (-33,9%). Pour les autres espèces, la production d'aliments pour lapins est en retrait de 7,5% sur les 2 premiers mois de 2023 par rapport à la même période de l'année précédente.

Au niveau des régions pour le mois de février\*, la production globale d'aliment est en baisse sur l'ensemble des régions sauf dans le Sud-Ouest (+1,1%) où les aliments pour poulets tirent la production à la hausse. A l'inverse, la zone Centre-Ouest est la région avec la plus forte baisse (-19,5%), pénalisée par de forts reculs de la production en aliments pour volailles : -32,5% en poulets, -33% en dindes ou encore -3,1% en pondeuses. Pour les ruminants, la production d'aliments pour ovins/caprins est en recul dans toutes les régions sauf dans le Grand Nord (+9,7%).

\* 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	FÉVRIER 2023		JUIL 22 - FÉV 23		JANV 23 - FÉV 23		MARS 22 - FÉV 23	
	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes
<b>Mash</b>	<b>+0,4%</b>	<b>89 400</b>	<b>+1,6%</b>	<b>702 900</b>	<b>+2,3%</b>	<b>185 300</b>	<b>+0,1%</b>	<b>1 033 800</b>
Vaches laitières	-0,1%	235 400	+2,1%	1 840 200	+1,0%	492 100	+1,1%	2 729 100
Autres bovins	+1,0%	92 900	-0,7%	721 700	+0,0%	190 100	-2,5%	1 069 800
<b>Total Bovins</b>	<b>+0,2%</b>	<b>328 300</b>	<b>+1,3%</b>	<b>2 561 800</b>	<b>+0,7%</b>	<b>682 100</b>	<b>+0,1%</b>	<b>3 798 900</b>
<b>Ovins/Caprins</b>	<b>-6,2%</b>	<b>66 300</b>	<b>-2,7%</b>	<b>427 500</b>	<b>-4,8%</b>	<b>133 400</b>	<b>-2,6%</b>	<b>688 400</b>
Porcelets	-6,6%	43 600	-9,8%	384 500	-4,6%	92 200	-9,7%	585 400
Truies	-3,6%	52 800	-6,5%	451 400	-1,4%	110 000	-6,2%	691 800
Porcs engrais	-5,5%	232 800	-6,5%	2 073 500	-3,3%	491 800	-5,4%	3 145 300
<b>Total Porcs</b>	<b>-5,4%</b>	<b>329 200</b>	<b>-6,9%</b>	<b>2 909 400</b>	<b>-3,2%</b>	<b>694 100</b>	<b>-6,1%</b>	<b>4 422 500</b>
Poulets	-10,7%	230 900	-7,8%	2 109 000	-8,6%	479 600	-8,7%	3 141 000
Pondeuses	-2,3%	208 000	-2,7%	1 725 900	+0,2%	432 900	-3,5%	2 594 300
Dindes	-19,5%	63 200	-18,1%	586 400	-15,6%	134 600	-19,0%	872 000
Pintades	-23,1%	7 700	-14,2%	90 100	-19,9%	16 200	-14,7%	120 900
Palmipèdes	-34,6%	46 700	-37,5%	469 800	-33,9%	97 500	-36,4%	661 800
Cailles	-45,8%	1 300	-23,4%	17 600	-41,0%	3 100	-17,1%	25 200
<b>Total Volailles</b>	<b>-12,0%</b>	<b>557 800</b>	<b>-11,6%</b>	<b>4 998 800</b>	<b>-9,8%</b>	<b>1 163 900</b>	<b>-11,9%</b>	<b>7 415 100</b>
Lapins	-9,4%	17 000	-10,3%	142 600	-7,5%	36 000	-8,9%	220 600
Divers	-11,3%	27 100	-7,4%	248 700	-6,1%	55 400	-7,3%	388 100
<b>Total</b>	<b>-6,8%</b>	<b>1 415 100</b>	<b>-6,8%</b>	<b>11 991 800</b>	<b>-4,9%</b>	<b>2 950 300</b>	<b>-7,0%</b>	<b>17 967 600</b>
Allaitement	-22,1%	20 400	-17,6%	165 900	-19,9%	42 400	-13,0%	262 000
<b>Total France</b>	<b>-7,1%</b>	<b>1 435 500</b>	<b>-7,0%</b>	<b>12 157 700</b>	<b>-5,2%</b>	<b>2 992 700</b>	<b>-7,1%</b>	<b>18 229 700</b>

### OQUALIM communique sur la sécurité sanitaire des aliments pour animaux

Le 11 mai 2023, OQUALIM organise sa journée de restitution annuelle.

Au programme de la matinée, retour sur l'enquête réflexion stratégique et feuille de route de l'association pour les années à venir, rapport d'activités, présentation des résultats de surveillance et restitution de travaux menés avec un focus particulier sur le cadmium dans la chaîne alimentaire présentée par une coordinatrice de la plateforme de surveillance de la chaîne alimentaire (**PtF SCA**).

Après un déjeuner laissant libre cours aux échanges, l'après-midi sera consacré à une table ronde autour de la maîtrise du risque salmonelle et des progrès collectifs au service de la sécurité sanitaire. Après une présentation des résultats salmonelles en alimentation animale, des intervenants représentant la filière céréalière, le fonctionnement opérationnel usine, l'approche réglementaire belge, les solutions de traitement des matières premières, la surveillance de la chaîne alimentaire à l'échelle France, répondront aux sollicitations de Yanne Boloh. Cet événement se déroulera à Paris, espace Chaptal, de 10h à 16h30. Participez à cette journée qui est avant tout la vôtre, vous qui êtes acteurs d'Oqualim à travers la certification et les plans mutualisés. Vous pouvez **vous inscrire en ligne** et invitez toutes les parties prenantes de vos activités pour échanger autour de votre maîtrise de la sécurité sanitaire et valoriser vos actions.

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

## Evolution prévisionnelle de la production par zones géographiques : FEVRIER 2023

GRANDES REGIONS	<u>Mash</u>	<u>Bovins hors mash</u>	<u>Ovins Caprins</u>	<u>Porcs</u>	<u>Poulets</u>	<u>Pondeuses</u>	<u>Dindes</u>	<u>Lapins</u>	<u>Tous Aliments</u>
Bretagne	-12,5%	+3,4%	-16,5%	-4,7%	-0,4%	-4,7%	-6,7%	-5,6%	-3,4%
Centre Ouest <sup>(1)</sup>	+2,0%	+2,5%	-6,6%	-6,5%	-32,5%	-3,1%	-33,0%	-7,7%	-19,5%
Grand Est <sup>(2)</sup>	+7,2%	-6,2%	-16,8%	-14,2%	+2,5%	+10,9%	+66,7%	-21,2%	-3,4%
Grand Nord <sup>(3)</sup>	-8,2%	+2,9%	+9,7%	-10,6%	-4,8%	-1,2%	-4,1%	-5,2%	-5,4%
Sud Est <sup>(4)</sup>	+3,5%	-3,9%	-8,7%	-5,3%	+3,2%	+4,4%	+12,2%	-18,8%	-0,8%
Sud Ouest <sup>(5)</sup>	+6,2%	-3,8%	-4,9%	-7,8%	+10,3%	-3,0%	-35,7%	-16,2%	+1,1%
<b>Total</b>	<b>+0,4%</b>	<b>+0,2%</b>	<b>-6,2%</b>	<b>-5,4%</b>	<b>-10,7%</b>	<b>-2,3%</b>	<b>-19,5%</b>	<b>-9,4%</b>	<b>-7,1%</b>

(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](http://www.lacooperationagricole.coop) Site internet SNIA : [www.nutritionanimale.org](http://www.nutritionanimale.org)