



LA COOPÉRATION AGRICOLE
NUTRITION ANIMALE



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

Lettre mensuelle de conjoncture N° 264

Septembre 2022

Evolution Juillet 2022 / Juillet 2021

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↓ -13,1%	↓ -3,5%	↓ -12,3%	↓ -18,5%

Evolution Janv. 22 - Jul. 22 / Janv. 21 - Jul. 21

Total Aliments	Bovins	Porcs	Volailles
↓ -6,6%	↓ -3,3%	↓ -5,4%	↓ -9,8%

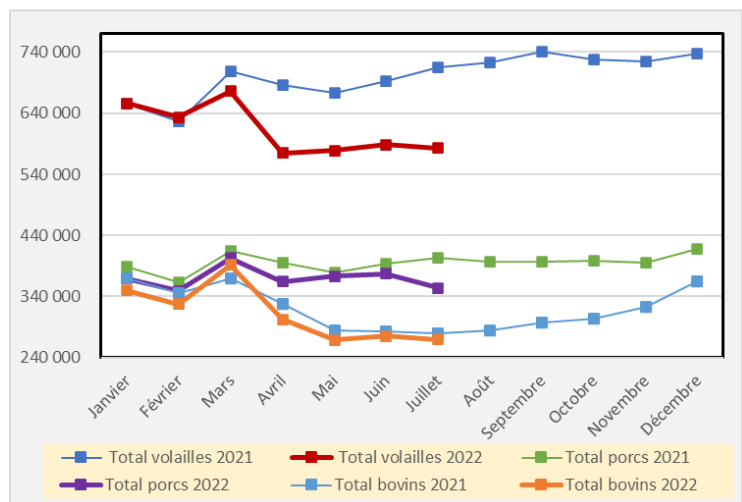
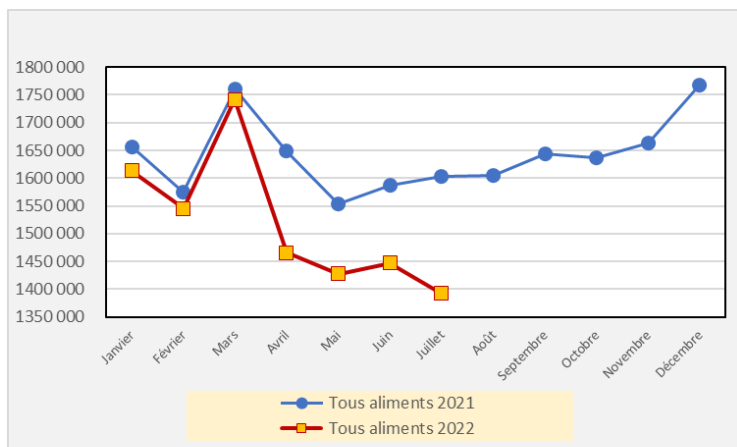
Analyse économique de la conjoncture

En juillet 2022*, avec un jour ouvré de moins par rapport à juillet 2021, la production nationale d'aliments composés est en baisse de 13,1%. La production d'aliments pour bovins et la production d'aliments mash affichent respectivement -3,5% et -5,8%. La sécheresse estivale pourrait venir influencer dans les prochains mois sur les besoins en aliments des élevages et donc les statistiques de production pour ces catégories. Les aliments pour volailles sont en baisse de 18,5% avec une tendance qui se retrouve dans toutes les catégories, conséquence de l'impact différé de l'influenza aviaire dans les mises en place voire de la reprise de l'épizootie dans certaines régions. Les aliments pour les porcs sont en recul de 12,3% dont -12% en porcs engraissement. La baisse est légèrement plus marquée en porcelets et truies. Enfin, on observe une diminution de la production en aliments lapins (-15,2) et allaitement (-16,3%).

Sur les 7 premiers mois de l'année 2022, la production globale d'aliments est en baisse de 6,6%. Les ovins/caprins (-1,8%) sont en légère baisse tout comme l'aliment vaches laitières (-2,3%). L'aliment bovins allaitants enregistre un plus fort recul (-5,9%). Les aliments volailles sont en diminution de 9,8%, la baisse en poulet (-8,3%) étant plus marquée qu'en poudeuses (-3,7%). On observe également des baisses en aliments porcs (-5,4%), lapins (-7,3%) et aliments d'allaitement (-5,3%).

Au niveau des régions la production d'aliment affiche globalement une baisse sur ce mois de juillet, particulièrement marquée pour le Centre Ouest (-24,2%) et le Sud Ouest (-14,5%). La production d'aliments porcins est en diminution dans toutes les régions et affiche notamment -13,1% en Bretagne, principale région productrice. L'aliment poulet est en hausse dans l'Est (+6%) et dans le Nord (+3,2%) alors qu'il est en baisse dans les autres régions, avec -7,7% en Bretagne. Enfin, la production d'aliment bovins hors mash diminue particulièrement dans le Sud Ouest (-10,8%), le Nord (-9,4%), l'Est (-8,4%) et le Sud Est (-7%) mais affiche une hausse de 3,2% en Bretagne.

* 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	JUIN 2022		JUILLET 2022		JANV 22 - JUIL 22		AOÛT 21 - JUIL 22	
	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes
Mash	-2,2%	75 800	-5,8%	73 900	-3,5%	585 500	-6,0%	1 018 200
Vaches laitières	-1,0%	198 000	-2,0%	192 700	-2,3%	1 569 100	-2,4%	2 688 200
Autres bovins	-7,2%	77 400	-7,2%	76 700	-5,9%	615 500	-6,9%	1 069 700
Total Bovins	-2,8%	275 400	-3,5%	269 400	-3,3%	2 184 600	-3,7%	3 757 900
Ovins/Caprins	-4,8%	53 000	-6,2%	44 000	-1,8%	445 500	-1,5%	697 900
Porcelets	-8,5%	50 200	-12,9%	47 900	-7,7%	350 200	-4,9%	624 800
Truies	-5,3%	59 500	-12,8%	55 600	-6,7%	407 900	-5,4%	715 300
Porcs engrais	-3,1%	267 900	-12,0%	250 900	-4,7%	1 832 400	-3,2%	3 255 400
Total Porcs	-4,2%	377 500	-12,3%	354 400	-5,4%	2 590 500	-3,8%	4 595 500
Poulets	-13,7%	252 600	-14,4%	255 600	-8,3%	1 813 300	-4,1%	3 276 100
Pondeuses	-5,0%	210 400	-9,8%	199 200	-3,7%	1 500 400	-0,9%	2 622 100
Dindes	-21,1%	68 500	-26,4%	66 300	-18,4%	510 900	-12,9%	977 300
Pintades	-22,1%	6 900	-22,0%	8 100	-10,5%	59 200	-2,3%	133 500
Palmipèdes	-39,7%	48 600	-44,3%	51 600	-24,2%	391 000	-8,6%	902 000
Cailles	-20,4%	1 500	-23,5%	1 700	11,5%	14 600	13,4%	30 100
Total Volailles	-15,0%	588 600	-18,5%	582 500	-9,8%	4 289 500	-4,7%	7 941 100
Lapins	-4,8%	19 000	-15,2%	16 300	-7,3%	133 500	-4,6%	234 200
Divers	-6,8%	37 300	-12,2%	34 900	-6,6%	233 400	-6,4%	403 300
Total	-8,7%	1 426 700	-13,1%	1 375 300	-6,7%	10 462 500	-4,3%	18 648 100
Allaitement	-12,0%	20 800	-16,3%	17 100	-5,3%	166 200	-2,3%	294 200
Total France	-8,8%	1 447 500	-13,1%	1 392 400	-6,6%	10 628 700	-4,2%	18 942 300

Recul de la production d'aliments composés biologiques sur le 1er semestre 2022

Alors que ce segment de marché était en forte croissance depuis 2015, la production d'aliments composés biologiques a enregistré une baisse de 12% au premier semestre 2022. La production d'aliments composés pour volailles a baissé de 12%, celle de ruminants de 18% et celle de porcs de 5%. Si pour la volaille un impact influenza aviaire peut être en partie responsable de cette diminution, les productions animales biologiques souffrent en général d'un contexte économique peu favorable, avec des difficultés de valorisation de la production. En 2021, une baisse de -0,5% de la consommation a été observée* (mais -1,34% hors restauration), même si elle est à relativiser car 2020 avait été exceptionnelle, cela montrerait une modification de tendance.

Dans ce contexte économique, les syndicats SNIA et LCA NA ont mis en place un nouvel indicateur qui suit le coût matière premières de l'aliment composé « [volaille de chair biologique](#) ». Cet indicateur a été validé par l'interprofession ANVOL et est disponible depuis début août sur le site de l'Itavi. Un indicateur sur l'aliment « [pondeuse biologique](#) » est également en place depuis la fin d'année 2021.

* d'après L'Agence Bio, Dossier de Presse Juin 2022. Chiffres clés sur [l'Agence Bio](#).

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

Evolution prévisionnelle de la production par zones géographiques : Juillet 2022

GRANDES REGIONS	Mash	Bovins hors mash	Ovins Caprins	Porcs	Poulets	Pondeuses	Dindes	Lapins	Tous Aliments
Bretagne	3,4%	3,2%	-4,8%	-13,1%	-7,7%	-6,6%	-9,0%	-7,5%	-8,5%
Centre Ouest ⁽¹⁾	-6,4%	-1,9%	-8,4%	-10,9%	-23,4%	-24,5%	-42,8%	-15,5%	-24,2%
Grand Est ⁽²⁾	-11,3%	-8,2%	-15,2%	-23,9%	6,0%	-0,3%	-33,3%	-17,1%	-7,2%
Grand Nord ⁽³⁾	6,0%	-9,4%	-8,3%	-13,9%	3,2%	0,9%	-0,6%	-22,1%	-6,4%
Sud Est ⁽⁴⁾	-12,0%	-7,0%	-6,3%	-4,9%	-10,2%	0,9%	-27,7%	-12,0%	-7,7%
Sud Ouest ⁽⁵⁾	3,3%	-10,8%	-2,6%	-10,8%	-23,0%	1,2%	-39,8%	4,6%	-14,5%
Total	-5,8%	-3,5%	-6,2%	-12,3%	-14,4%	-9,8%	-26,5%	-15,2%	-13,1%

(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