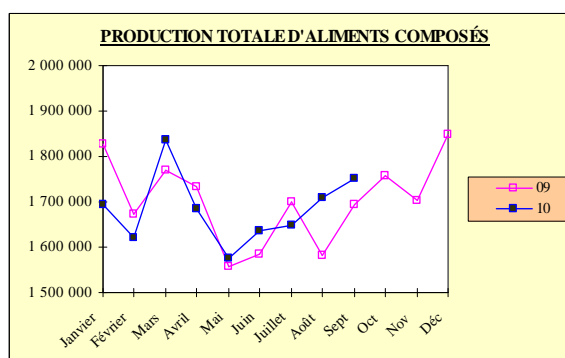


PRODUCTION FRANCAISE D'ALIMENTS COMPOSES  
SEPTEMBRE 2010 ET MOIS ANTERIEURS

Enquête réalisée auprès des sites de production de plus de 30 000t /an, représentant 95% de la production nationale.

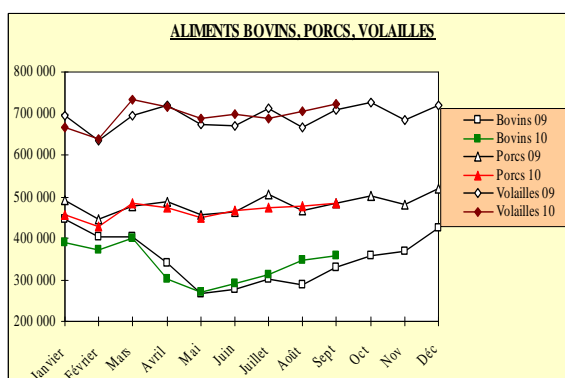
a/ Evolution de la production globale d'aliments composés

(tonnes)	TOUS ALIMENTS
<b>Septembre 2010</b> évol. / Sept. 2009	1 752 100 + 3,9 %
<b>Juil. 10 – Sept.10</b> évol. / Juil. 09 – Sept. 09	5 109 900 + 3,1 %
<b>Janv. 10 – Sept. 10</b> évol. / Janv. 09 – Sept.09	15 164 400 + 0,5 %
<b>Oct. 09 – Sept. 10</b> évol. / Oct. 08 – Sept. 09	20 449 700 - 0,4%



b/ Evolution de la production d'aliments composés par catégories

(tonnes)	Bovins (1)	Porcs	Volailles
<b>Septembre 2010</b> évol. / Sept. 2009	358 500 + 11,0 %	485 700 + 0,6 %	723 700 + 2,3 %
<b>Juil. 10 – Sept.10</b> évol. / Juil. 09 – Sept. 09	1 018 000 + 13,2 %	1 435 900 - 1,6 %	2 117 100 + 1,5 %
<b>Janv. 10 – Sept. 10</b> évol. / Janv. 09 – Sept.09	3 043 700 + 1,7 %	4 189 600 - 2,6 %	6 257 800 + 1,4 %
<b>Oct. 09 – Sept. 10</b> évol. / Oct. 08 – Sept. 09	4 168 000 - 1,0 %	5 687 800 - 3,0 %	8 388 400 + 1,0 %



(1) hors mash

c/ Analyse économique de la conjoncture :

En **septembre 2010**, la production française d'aliments composés a augmenté de + 3,9%, avec 1 751 100 tonnes d'aliments produits. Cette augmentation se ressent principalement dans le secteur bovin (+ 11,0%) et plus particulièrement en vaches laitières (+ 13,4%). Les aliments porcs sont à l'équilibre, les aliments porcs engrais venant contrebalancer la diminution en porcelets et truies. Les aliments volailles augmentent de + 2,3% grâce à une progression importante en poudeuses (+ 4,9%) et palmipèdes (+3,6%).

Les **trois premiers mois de la campagne 2010- 2011** montrent une évolution positive de la production d'aliments de + 3,1%, avec une nette augmentation en aliments bovins (+ 13,2%), suite à l'épisode de sécheresse de cet été. Les aliments porcs sont en recul de 1,6% et l'augmentation en poudeuses vient tirer légèrement vers le haut la production de volailles (+ 1,5%).

Sur les **neuf mois de l'année 2010**, 15 164 400 tonnes d'aliments ont été produites, soit une progression de 0,5%. Les aliments bovins et volailles contribuent à cette augmentation et viennent contrebalancer le recul en aliments porcs (- 2,6%).

**d/ Production nationale prévisionnelle d'aliments composés et évolutions détaillées :**

ALIMENTS	SEPTEMBRE 2010		JUIL. 2010 – SEPT. 2010		JANV. 2010 – SEPT. 2010		OCT. 2009 – SEPT. 2010	
	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes	%	Tonnes
Mash	+ 17,3	34 200	+ 22,0	99 600	+ 18,9	286 200	+ 17,1	384 000
Vaches laitières	+ 13,4	250 700	+ 16,7	709 900	+ 3,6	2 135 500	+ 0,5	2 927 500
Autres bovins	+ 5,7	107 800	+ 6,1	308 100	- 2,4	908 200	- 4,5	1 240 500
<b>Total Bovins (1)</b>	<b>+ 11,0</b>	<b>358 500</b>	<b>+ 13,2</b>	<b>1 018 000</b>	<b>+ 1,7</b>	<b>3 043 700</b>	<b>- 1,0</b>	<b>4 168 000</b>
Ovins/Caprins	+ 14,4	42 100	+ 7,9	123 900	+ 3,9	481 500	+ 4,3	619 800
Porcelets	- 0,8	57 900	- 3,2	170 700	- 3,9	505 600	- 3,2	688 100
Truies	- 1,1	80 700	- 2,5	242 100	- 1,5	736 600	- 2,1	991 000
Porcs engrais	+ 1,3	347 100	- 1,1	1 023 100	- 2,6	2 947 400	- 3,2	4 008 700
<b>Total Porcs</b>	<b>+ 0,6</b>	<b>485 700</b>	<b>- 1,6</b>	<b>1 435 900</b>	<b>- 2,6</b>	<b>4 189 600</b>	<b>- 3,0</b>	<b>5 687 800</b>
Poulets	+ 1,1	277 300	- 0,1	822 200	+ 2,0	2 424 000	+ 2,4	3 211 100
Pondeuses	+ 4,9	182 400	+ 2,6	538 700	+ 2,0	1 614 300	+ 1,6	2 153 200
Dindes	+ 0,2	118 500	+ 0,2	355 100	- 0,8	1 086 300	- 2,0	1 465 500
Pintades	+ 0,3	18 400	- 0,3	47 200	- 5,6	124 100	- 3,4	179 200
Palmipèdes	+ 3,6	123 300	+ 5,6	343 100	+ 2,5	979 100	+ 1,0	1 335 400
Cailles	+ 3,7	3 800	+ 9,4	10 800	- 2,2	30 000	- 1,8	44 000
<b>Total Volailles</b>	<b>+ 2,3</b>	<b>723 700</b>	<b>+ 1,5</b>	<b>2 117 100</b>	<b>+ 1,4</b>	<b>6 257 800</b>	<b>+ 1,0</b>	<b>8 388 400</b>
Lapins	- 0,9	33 700	+ 0,2	99 800	- 2,8	304 800	- 4,2	408 500
Divers	+ 5,3	39 000	+ 1,0	121 000	+ 0,1	320 400	- 1,1	413 400
<b>Total</b>	<b>+ 4,1</b>	<b>1 716 900</b>	<b>+ 3,2</b>	<b>5 015 300</b>	<b>+ 0,6</b>	<b>14 884 000</b>	<b>- 0,4</b>	<b>20 069 900</b>
Allaitement	- 2,9	35 200	- 3,1	94 600	- 1,2	280 400	- 2,4	379 800
<b>Total France</b>	<b>+ 3,9</b>	<b>1 752 100</b>	<b>+ 3,1</b>	<b>5 109 900</b>	<b>+ 0,5</b>	<b>15 164 400</b>	<b>- 0,4</b>	<b>20 449 700</b>

(1) hors mash

**e/ Evolution de la production par grandes régions SEPTEMBRE 2010:**

GRANDES REGIONS	MASH	BOVINS (1)	OVINS CAPRINS	PORCS	POULETS	PONDEUSES	DINDES	LAPINS	TOUS ALIMENTS
Bretagne	N.D.	+ 16,1	+ 17,3	+ 1,4	=	+ 1,1	- 8,2	- 0,8	+ 2,1
Centre Ouest (1)	+ 11,3	+ 13,7	+ 12,3	- 2,8	+ 2,3	+ 5,3	+ 11,8	- 1,2	+ 5,1
Grand Est (2)	+ 8,9	+ 5,1	+ 7,5	- 8,0	+ 6,5	- 2,2	- 12,6	- 0,2	+ 2,6
Grand Nord (3)	- 3,4	+ 13,0	- 7,0	+ 4,0	- 5,4	+ 24,2	+ 20,4	- 1,4	+ 9,8
Sud Est (4)	+ 13,6	+ 2,2	+ 10,1	- 2,4	+ 2,2	+ 18,0	+ 5,4	+ 1,1	+ 3,8
Sud Ouest (5)	+ 12,0	+ 9,4	+ 25,1	+ 3,2	- 0,8	+ 10,9	- 17,0	- 1,3	+ 5,6
<b>TOTAL</b>	<b>+ 17,3</b>	<b>+ 11,0</b>	<b>+ 14,4</b>	<b>+ 0,6</b>	<b>+ 1,1</b>	<b>+ 4,9</b>	<b>+ 0,2</b>	<b>- 0,9</b>	<b>+ 3,9</b>

(1) Centre, Pays-de-Loire, Poitou-Charente (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, Languedoc-Roussillon, Provence Alpes Côte d'Azur (5) Aquitaine, Midi-Pyrénées, Limousin.

**f/ Le flash du mois : 99, 100, 101... la barre des 100 usines certifiées GBPAC dépassée !**



En 2008, Coop de France Nutrition Animale et le SNIA créaient OQUALIM, association dont le but est d'élaborer, mettre en place et coordonner les démarches collectives de la profession visant à l'amélioration de la sécurité et la qualité des aliments pour animaux. Parmi ces démarches, le secteur a construit un système de certification par tierce partie des usines respectant le guide de bonnes pratiques de fabrication d'aliments composés, guide validé par les Pouvoirs publics.

Un peu plus de deux ans après le lancement de ce système, la barre des 100 usines certifiées vient d'être dépassée. Elles représentent plus de 50 % du tonnage d'aliments fabriqué en France.

Parallèlement, la profession se félicite que la démarche OQUALIM soit aujourd'hui de plus en plus reconnue par les pouvoirs publics et les filières de production animale, permettant ainsi une rationalisation des référencements et des contrôles des fabricants d'aliments.

Pour toute information complémentaire : [www.oqualim.fr](http://www.oqualim.fr)