

CHIFFRES CLÉS 2010

Rapport statistique





Chiffres clefs de la nutrition animale



La nutrition animale en France en 2009

21,2 MT d'aliments composés

produits par

200 entreprises avec 300 usines

12 000 emplois

5,3 milliards d'euros de chiffre d'affaires

Part de la coopération

70 Coopératives et/ou filiales réunies

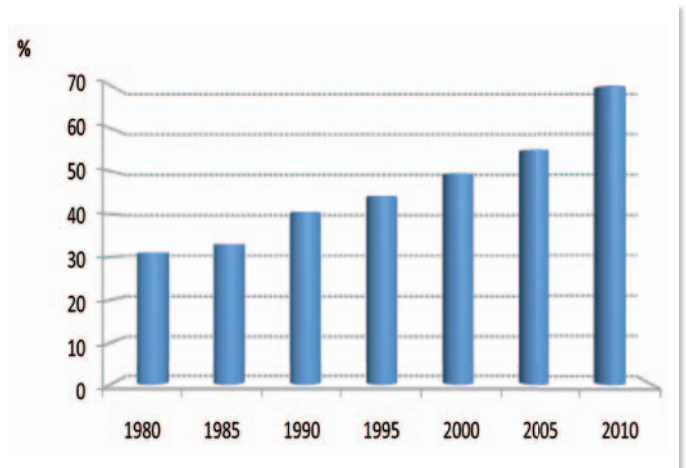
dans 50 groupes coopératifs

70 % de la production d'aliments composés

Les 10 principaux groupes coopératifs en alimentation animale

- AGRIAL
- ALIOUEST (Cecab + Broons)
- AXEREAL
- CAVAC
- COOPERL Arc Atlantique
- GOUESSANT
- INVIVO NSA
- SOAL (Sud Ouest Aliment)
- TERRENA
- TRISKALIA

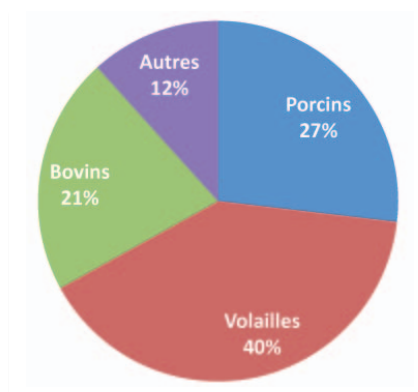
La part de la coopération progresse



Un marché français de l'aliment mature

Production française d'aliments composés			
1 000 T	2008	2009	2010 (p)
Ruminants	6 199	5 572	5 840
Porcs	6 320	5 915	5 740
Volailles	8 721	8 472	8 580
Autres	1 391	1 277	1 240
Total	22 631	21 236	21 400

Production d'aliments composés Répartition entre espèces



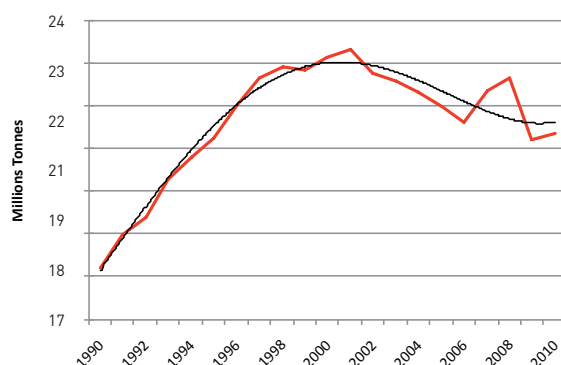
Faits marquants

2007 et 2008 : forte progression d'activité suite à une hausse importante de la demande en aliments vaches laitières

2009 : Recul de l'activité de 6,2%, en particulier sous l'impact de la crise laitière

2010 : stabilisation, voire légère progression de l'activité, estimée entre 0,5 % et 1 %.

Production française d'aliments composés



Des évolutions contrastées

selon les espèces

Bovins : tendance structurelle à la progression avec des fluctuations en lien avec le marché du lait et les aléas climatiques

- 2008 : forte progression de la demande en aliments bovins, tirée par les prix élevés du lait.

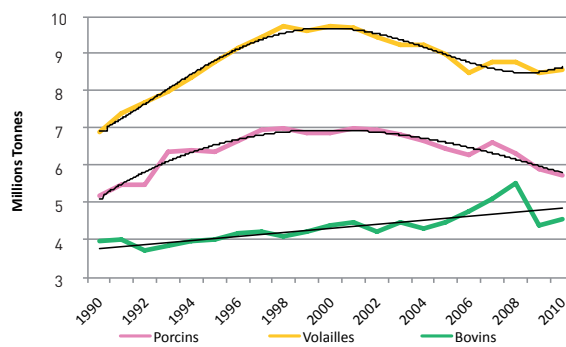
- 2009 : retour au niveau de 2006 avec une baisse de 12,3 % de la production globale, consécutive aux difficultés du marché laitier.

- 2010 : demande relancée à partir de mai, sous l'impact conjugué de l'accord intervenu sur la fixation du prix du lait et surtout de la sécheresse qui a affecté plusieurs régions.

Porc : érosion régulière de l'activité depuis 10 ans, de l'ordre de 3% par an :

- une production d'aliments 2009 sous la barre des 6 Mt, qui continue à diminuer en 2010 (- 3% sur l'année), en lien avec le recul de la production porcine et l'amélioration des résultats zootechniques (prolificité, I.C.).

Production française d'aliments composés Évolution par espèces



Volailles : une tendance à la stabilisation après une phase de recul marquée entre 2000 et 2006

- Un recul global de 250 000 t (- 2,9 %) en 2009 suivi, en 2010, d'une reprise globale d'environ 1% (prévision)

- Une situation contrastée entre espèces : les baisses marquées en dinde et palmipèdes étant partiellement compensées par une reprise de la production en poulet de chair et pouleuse.

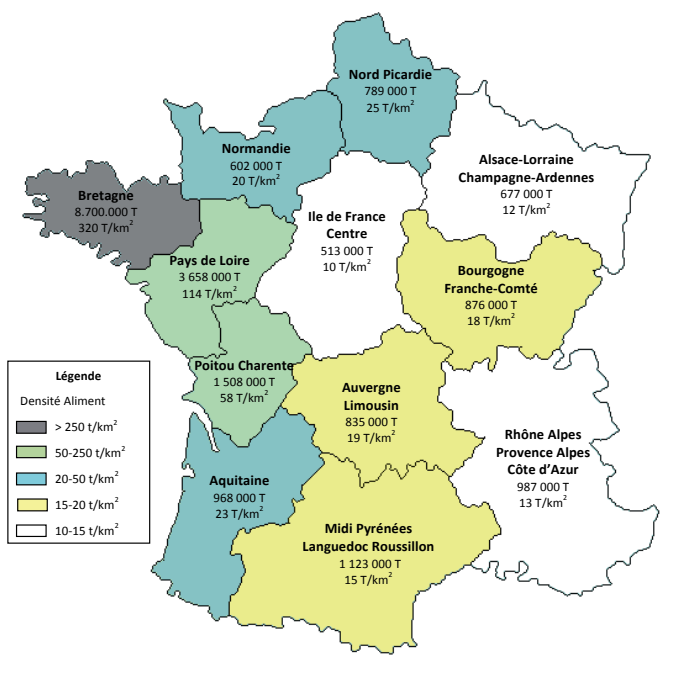
Des situations régionales contrastées

Production régionale d'aliments					
	Ruminants	Porcins	Volailles	Autres Animaux	TOTAL
Alsace-Lorraine-Champagne Ardenne	399 500	82 900	163 666	30 600	676 600
Aquitaine	185 800	54 400	705 422	22 800	968 400
Auvergne-Limousin	496 400	156 100	163 489	18 600	834 600
Bourgogne-Franche Comté	488 000	107 800	208 745	71 100	875 600
Bretagne	1 023 100	4 231 600	3 180 812	264 700	8 700 100
Ile de France-Centre	80 100	37 300	352 227	43 700	513 300
Midi Pyrénées-Languedoc Roussillon	510 400	180 900	383 424	48 000	1 122 800
Nord Pas de Calais - Picardie	347 200	107 800	211 103	122 900	789 000
Normandie	315 500	112 900	82 170	91 800	602 300
Pays de Loire	1 001 700	533 800	1 817 557	305 000	3 658 100
Poitou Charentes	404 600	146 500	756 972	200 100	1 508 200
Rhône-Alpes-Provence- Alpes Côte d'Azur	319 500	163 200	445 995	58 500	987 200
France	5 571 800	5 915 100	8 471 582	1 277 700	21 236 100

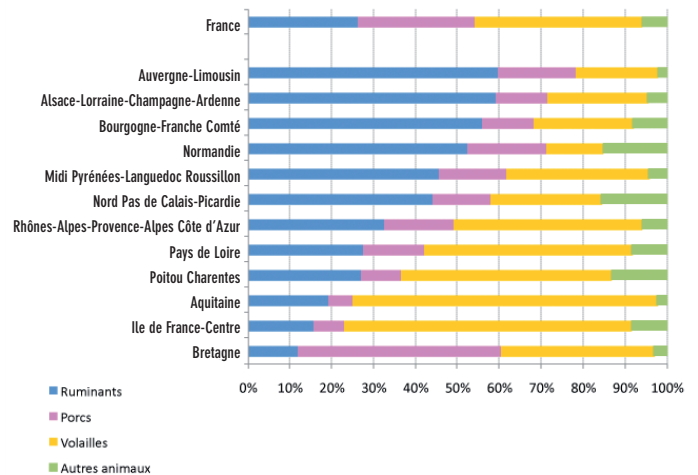
(Coop de France NA/SNIA)

Des disparités régionales fortes

Densité de production



Spécialisation des régions



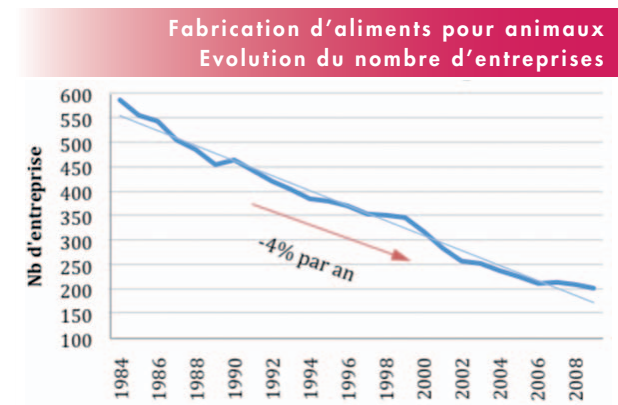
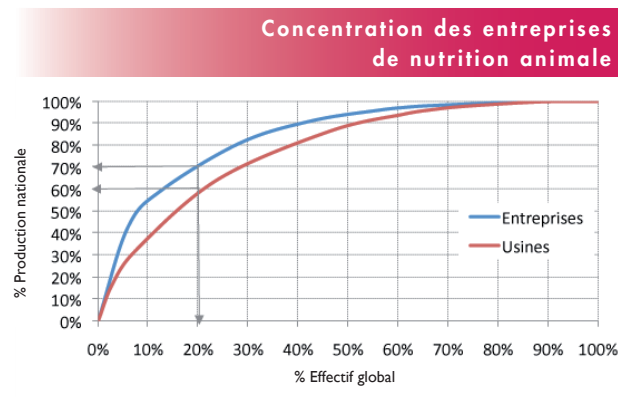
Structure de l'industrie de l'alimentation animale en 2009

Usines				
	Nombre	%	Tonnage	%
moins de 1.000 tonnes	14	4,8%	3 546	0,0%
de 1.000 à 5.000 tonnes	23	7,8%	63 146	0,3%
de 5.000 à 15.000 tonnes	41	13,9%	403 551	1,9%
de 15.000 à 20.000 tonnes	21	7,1%	362 782	1,7%
de 20.000 à 30.000 tonnes	15	5,1%	392 743	1,9%
de 30.000 à 50.000 tonnes	44	15,0%	1 662 745	7,8%
de 50.000 à 100.000 tonnes	66	22,4%	4 678 515	22,0%
de 100.000 à 200.000 tonnes	48	16,3%	6 816 231	32,1%
de 200.000 à 300.000 tonnes	14	4,8%	3 357 906	15,8%
plus de 300.000 tonnes	8	2,7%	3 494 976	16,5%
Total	294	100,0%	21 236 141	100,0%
Tonnage moyen	72 232 T			

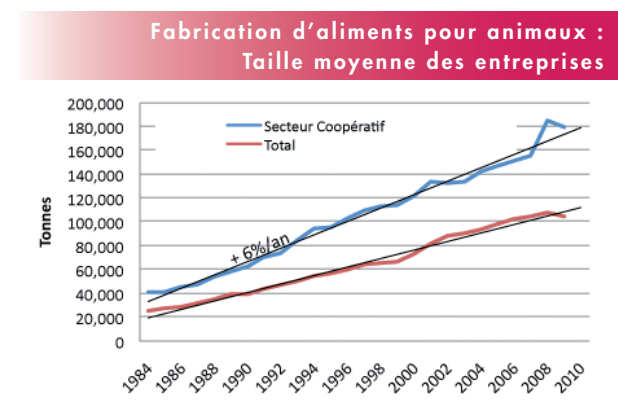
Entreprises				
	Nombre	%	Tonnage	%
moins de 1.000 tonnes	14	6,9%	3 546	0,0%
de 1.000 à 5.000 tonnes	18	8,9%	46 709	0,2%
de 5.000 à 15.000 tonnes	37	18,2%	371 370	1,8%
de 15.000 à 20.000 tonnes	10	4,9%	172 755	0,8%
de 20.000 à 30.000 tonnes	10	4,9%	260 065	1,2%
de 30.000 à 50.000 tonnes	27	13,3%	1 016 436	4,8%
de 50.000 à 100.000 tonnes	29	14,3%	2 118 620	10,0%
de 100.000 à 200.000 tonnes	32	15,8%	4 568 240	21,5%
de 200.000 à 400.000 tonnes	14	6,9%	3 667 082	17,3%
plus de 400.000 tonnes	12	5,9%	9 011 318	42,4%
Total	203	100,0%	21 236 141	100,0%
Tonnage moyen	104 612 T			

(Coop de France NA/SNIA)

20% des entreprises et 30% des usines produisent 70% des aliments



Une restructuration continue et régulière...



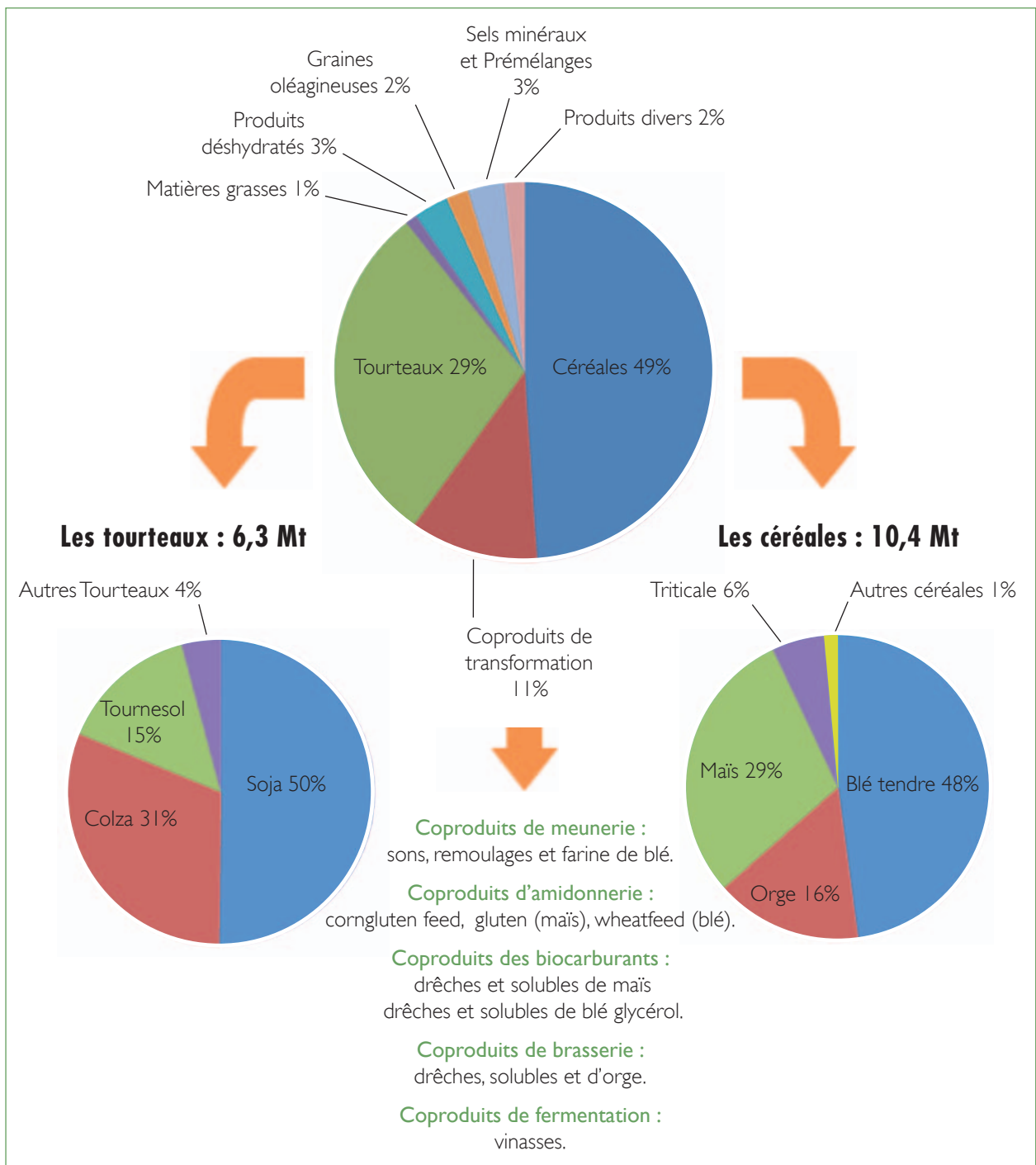
... qui conduit à un accroissement de la taille moyenne des entreprises plus marqué pour le secteur coopératif

Les matières premières des aliments composés pour animaux

EN 2009

Un panier de matières premières qui évolue

L'année 2009 a été marquée par le début des incorporations de drêches de céréales issues des unités d'éthanol de Lillebonne et de Lacq. 2010 signe le retour progressif des protéagineux, grâce notamment à un doublement de la production de pois. Par ailleurs, compte tenu du contexte de prix, la consommation de blé par les fabricants d'aliments pour la campagne 2010-2011 était prévue en octobre en baisse de 750 000 tonnes (- 14 %) au profit du maïs et de l'orge.



(Agreste)

La France : 1^{er} producteur européen d'aliments

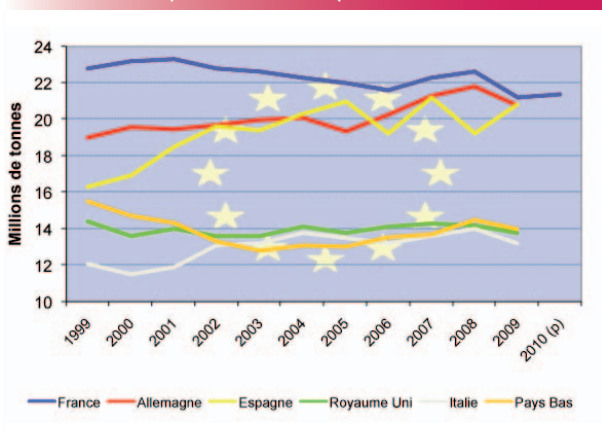
1 45,6 MILLIONS DE TONNES D'ALIMENTS COMPOSÉS
PRODUITS DANS L'UNION EUROPÉENNE EN 2009

Production européenne d'aliments composés (hors Pet Food) en milliers de tonnes

Pays	Bovins	Porcs	Volailles	Aliments d'allaitement	Autres	Total	Evolution
France	4 927	5 915	8 472	386	1 536	21 236	-6,2%
Allemagne	5 876	8 923	5 169	145	716	20 829	-4,6%
Espagne	6 740	9 500	4 400	0	165	20 805	-2,6%
Pays Bas	3 330	5 920	3 600	740	450	13 975	-3,7%
Royaume Uni	4 799	1 494	6 239	1	1 303	13 836	-1,2%
Italie	3 480	3 180	5 445	155	955	13 215	-3,6%
Pologne	670	1 370	4 340	0	370	6 750	-5,3%
Belgique	1 097	3 580	1 326	44	138	6 185	-1,6%
Danemark	997	2 867	550	0	174	4 588	-7,5%
Hongrie	530	1 580	1 755	0	205	4 070	-1,3%
Irlande	2 131	633	486	6	350	3 606	-1,0%
Portugal	805	955	1 380	0	240	3 380	-2,8%
TOTAL UE 27	38 494	50 072	48 414	1 485	7 151	145 551	-3,8%

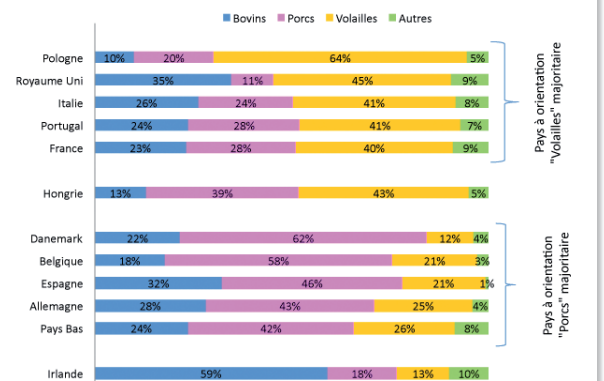
(Coop de France NA/SNIA pour la France, FEAC pour les autres pays)

Production européenne d'aliments (hors Pet Food) en milliers de tonnes



(FEAC)

Répartition de la production d'aliments par espèce dans les principaux Etats Membres



(FEAC)



COOP DE FRANCE Nutrition Animale
43, rue Sedaine - 75011 PARIS
Tél : 01 44 17 57 12 - Fax : 01 40 26 64 64
nutritionanimale@coopdefrance.coop