

Alsace
Aquitaine
Auvergne / Limousin
Basse & Haute Normandie
Bourgogne / Franche-Comté
Bretagne
Centre
Champagne-Ardenne
Île-de-France
Languedoc-Roussillon
Lorraine
Midi-Pyrénées
Nord - Pas-de-Calais
PACA / Corse

> Chiffres-clés

GRANDES CULTURES

Pays de la Loire

Picardie
Poitou / Charentes
Rhône-Alpes



Chiffres-clés 2010/11 Prévisions 2011/12

> édition octobre 2011



Les cahiers de FranceAgriMer

Récolte 2010

Baisse de volume mais de bonne qualité pour les céréales à paille et le colza.

Flambée des prix

La récolte de céréales à paille (3,288 Mt) est inférieure à 2009 (récolte record) de 10 % mais supérieure de 3 % à la moyenne quinquennale. La collecte (2,666 Mt) est en retrait de 8 %, malgré un rythme soutenu des livraisons au cours des six premiers mois de la campagne lié à l'évolution des marchés.

L'hiver froid et le printemps sec ont affecté les rendements, 67 qx en blé tendre, 59 qx pour les orges. Mais la qualité est au rendez-vous pour le blé tendre avec un excellent PS de 81 kg/hl, un taux d'humidité de 12,7 % et un taux de protéines de 11,4 %.

La variété la plus cultivée est Prémio avec 11,8 % des ensemencements suivie d'Apache et d'Euclide.

Il a été collecté 748 665 tonnes de maïs grains soit - 26 % avec un rendement de 81 qx, la solè reculant de 15 % au profit du maïs fourrage.

Quant aux oléoprotéagineux, malgré une hausse de surfaces de 18 %, la collecte de 333 330 t fléchit de 1 % avec un rendement diminuant de 5 qx. Le rendement du colza a souffert : 29 contre 36 qx soit une chute de collecte de 16 %. Les nouvelles aides au profit des protéagineux ont permis de multiplier les surfaces par 2,3, la collecte des pois (40 265 t.) par 2,2.

Les utilisations de céréales et d'oléoprotéagineux dans l'alimentation animale (1,997 Mt.) montent de 2 %, le blé représentant 48 % de ces incorporations contre 51 %, 28 % pour le maïs contre 32 %.

Les meuniers ont mis en œuvre 610 035 tonnes de blé tendre soit - 1 %.

Les exportations portuaires atteignent le chiffre record de 2,067 Mt. de céréales et d'oléoprotéagineux soit + 28 % dont 84 % de blé tendre. Les Pays Tiers sont la destination principale avec 1,332 Mt.

A fin novembre 2010, les stocks des 20 collecteurs avalisés représentent 81 % des stocks régionaux pour un encours de 158 millions d'euros.

Récolte 2011

Récolte hétérogène, de bonne qualité malgré les craintes du printemps.

Les surfaces en céréales à paille ont reculé de 2 %. Le blé tendre est en hausse (+ 3 %) comme le triticale (+ 5 %) contrairement aux orges (- 15 %) et au blé dur (- 21 %).

Globalement, les rendements baissent de 4 %. Les estimations en blé tendre sont de 63 qx (- 6 %), de 56 qx pour les orges (- 5 %), de 55 qx pour le triticale (- 4 %) et de 64 qx pour le blé dur (+ 27 %).

La collecte en céréales à paille diminuerait de 7 % comme celle du blé tendre. La qualité du blé tendre est satisfaisante avec un PS de 77kg/hl, un taux d'humidité de 13,5 %, et un taux de protéines de 11,5 %.

Le blé dur affiche un PS de 81 kg/hl, un taux d'humidité de 12 %, un taux de protéines de 13,4 %, peu de moucheture et une très bonne vitrosité.

Les surfaces de maïs grains augmenteraient de 7 % au détriment du maïs ensilage.

Les surfaces en oléoprotéagineux régressent (- 2 %) comme en tournesol (- 11 %) et en pois (- 19 %) alors qu'elles progressent de 16 % pour le colza. Avec un rendement de 32 qx, la collecte de colza s'élèverait de 17 %. La collecte de pois (22 000 t.) chuterait de 45 % liée à un faible rendement de 30 qx.

Récolte 2010

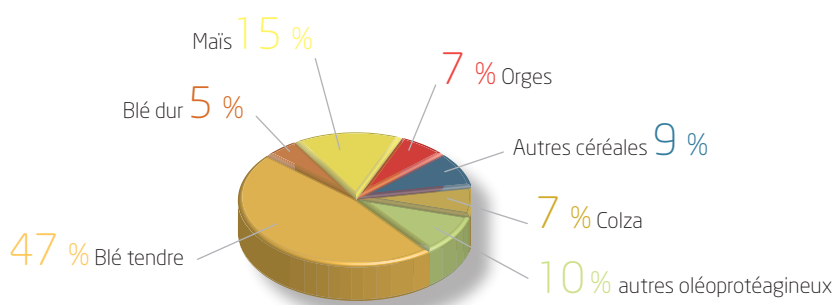
...> 4 607 520 tonnes

	Surfaces (ha)	Rendit (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	% Collecte France
Blé Tendre	365 290	67	2 452 530	2 167 295	7%
Maïs	117 150	81	949 920	748 665	6%
Blé dur	36 830	51	186 665	184 200	7%
Orges	51 340	59	303 555	162 590	1%
Triticale	54 200	57	308 350	131 980	18%
Avoine	6 180	45	27 935	14 505	7%
Seigle	1 595	54	8 575	5 340	6%
Autres céréales *	6 730	31	20 890	3 765	2%
Total céréales	639 315	67	4 258 420	3 418 340	6%
Colza	52 440	29	151 630	178 100	4%
Tournesol	45 670	24	107 745	103 785	7%
Pois	15 770	40	62 925	40 265	4%
Féveroles	7 120	28	19 635	5 775	1%
Lupins	1 395	22	3 000	1 946	26%
Autres oléoprotéagineux	2 930	14	4 165	3 459	2%
Total oléoprotéagineux **	125 325	28	349 100	333 330	4%
Total général	764 640		4 607 520	3 751 670	6%

* autres céréales : sorgho, sarrasin, millet, épeautre

** autres oléoprotéagineux : lin, soja

Répartition de la surface régionale



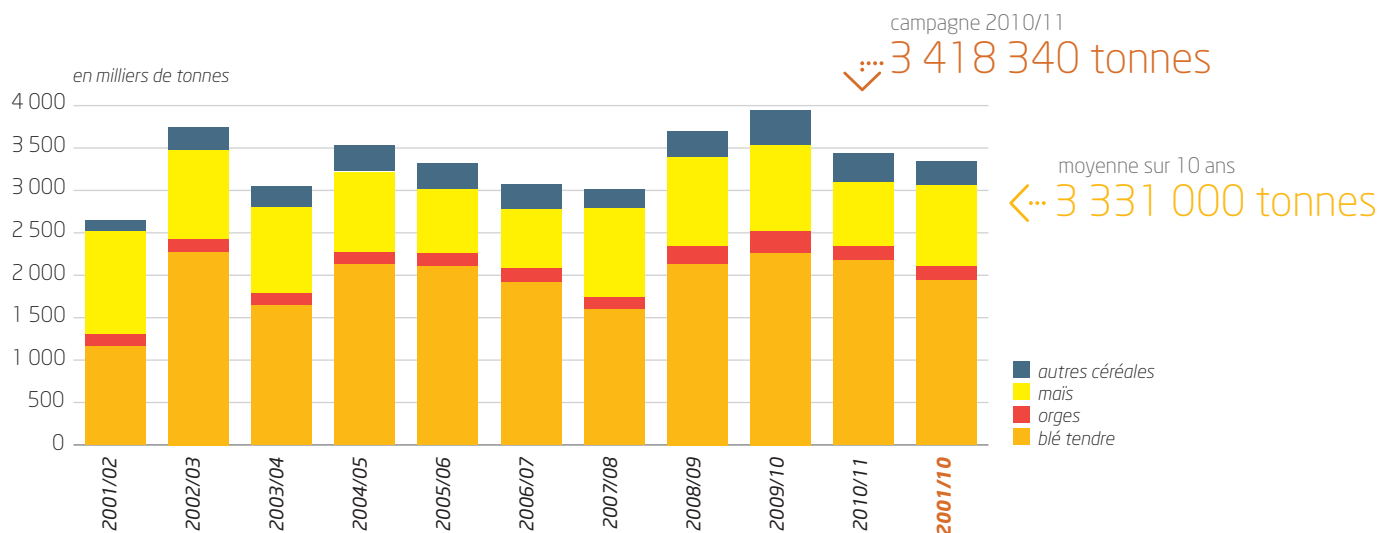
en 2010/11
...> 764 640 hectares

Collecte des céréales et des oléoprotéagineux biologiques

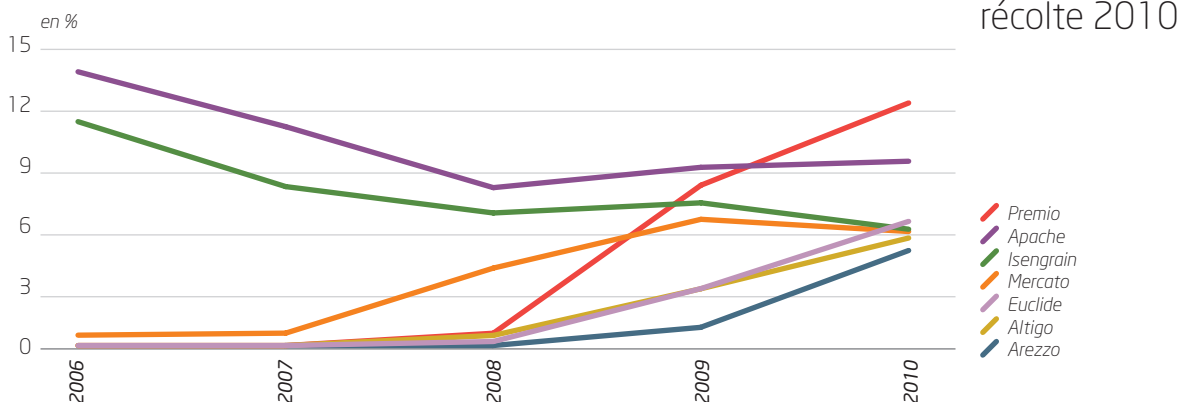
	Collecte	variation n-1	% France
Blé Tendre	7 321	23 %	11 %
Triticale	1 898	25 %	13 %
Maïs	8 805	16 %	29 %
Autres céréales	1 275	15 %	4 %
Total céréales	19 299	20 %	13 %
Total oléoprotéagineux	2 642	44 %	8 %
Total Cultures	21 941	22 %	12 %

récolte 2010
...> 21 941 tonnes

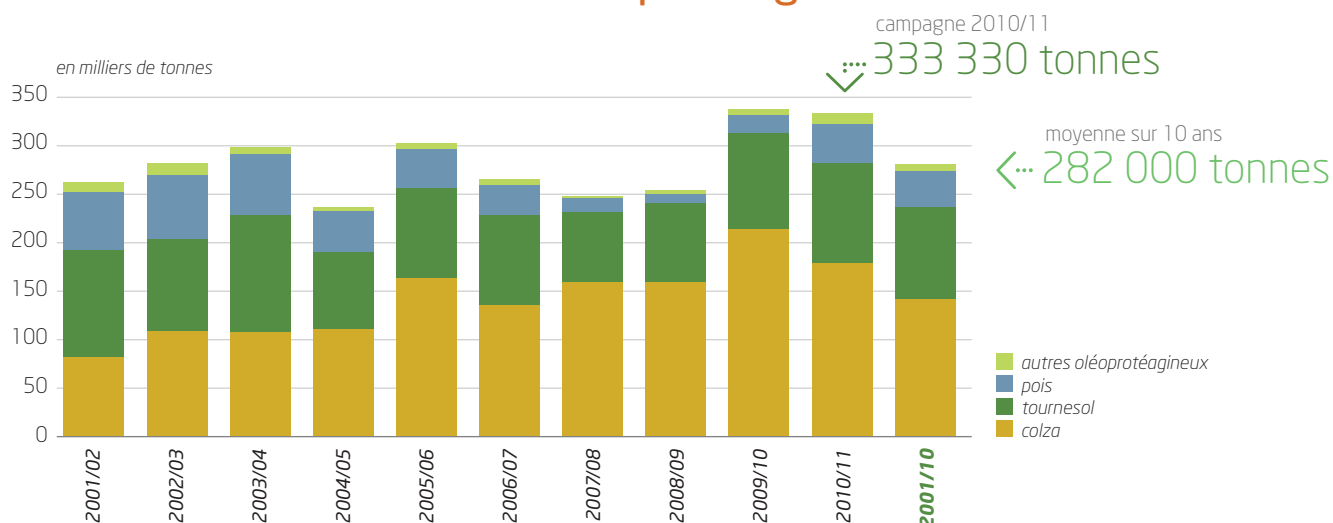
Évolution de la collecte de céréales



Répartition variétale en blé tendre

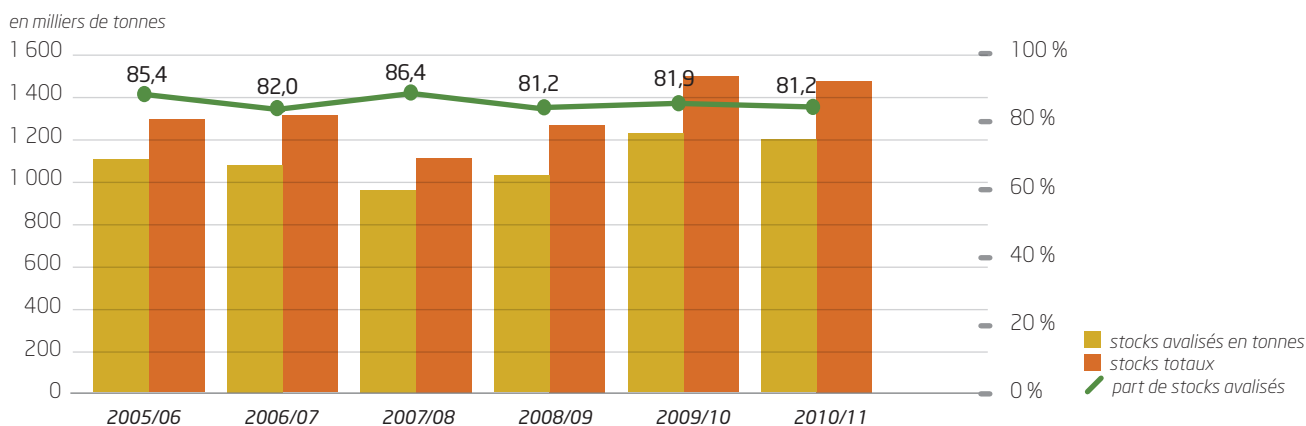


Évolution de la la collecte d'oléoprotéagineux



Évolution de la collecte de céréales

Part des stocks avalisés au 30 novembre 2010



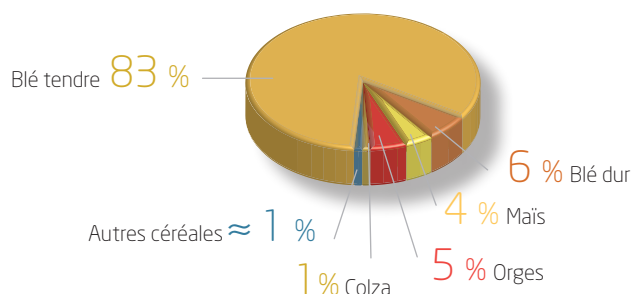
Activité portuaire 2010/2011



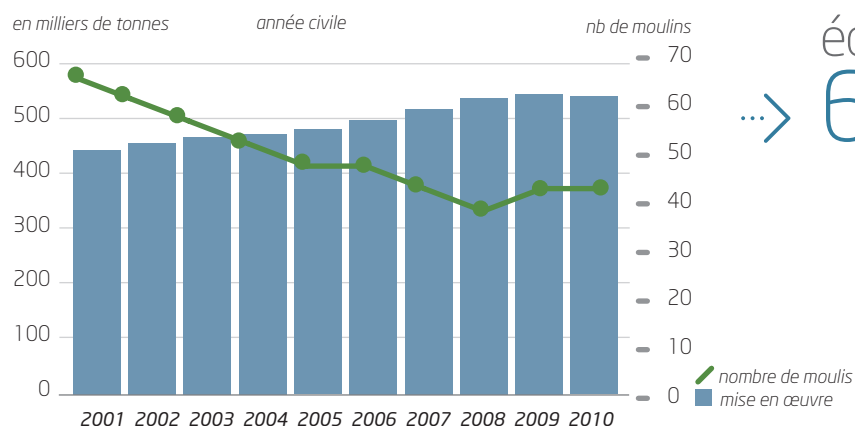
Sorties export
→ 2 067 044 tonnes

	Montoir-de-Bretagne	Nantes	Saint-Nazaire	Les Sables-d'Olonne	Pays de la Loire
Sorties export	516 371	1 050 282	310 262	190 129	2 067 044
Destinations :					
U. E.	25 655	374 644	147 771	186 375	734 445
Maghreb, Egypte, Yémen	454 711	636 354	156 991	0	1 248 056
Reste du Monde	36 005	39 284	5 500	3 754	84 543

Répartition des exportations 2010/2011

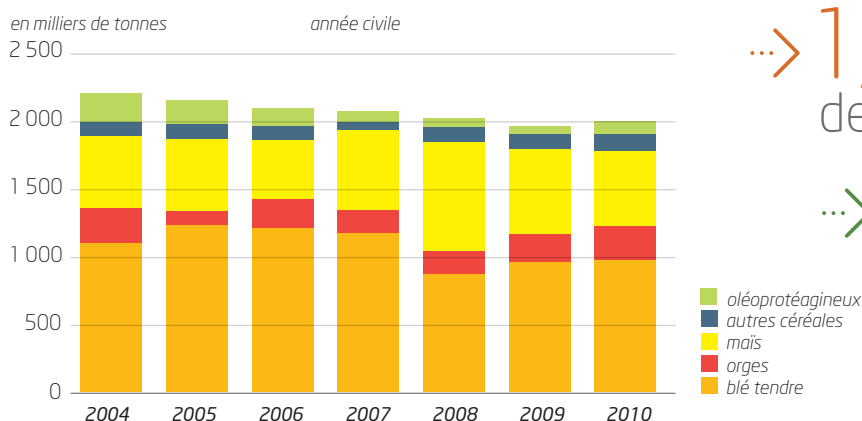


Évolution des mises en œuvre et du nombre de moulins



écrasement blé tendre 2010
 ...> **610 035** tonnes

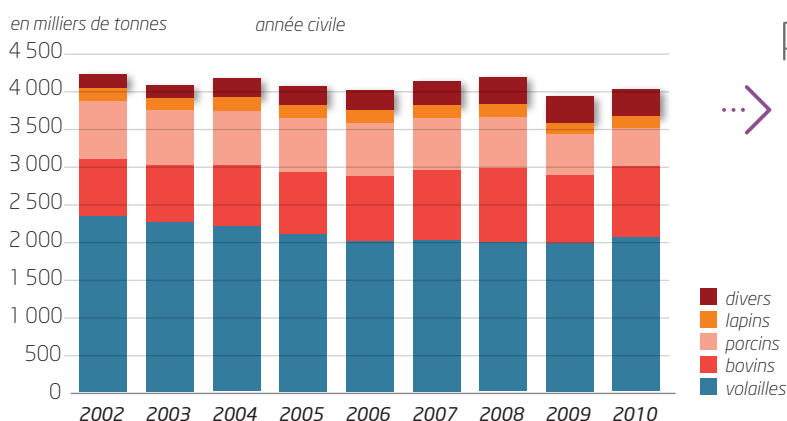
Évolution des incorporations dans l'alimentation animale



...> **1,902** million de tonnes de céréales

...> **95 230** tonnes d'oléoprotéagineux

Évolution de la production des aliments composés pour animaux



production 2010
 ...> **3,923** millions de tonnes

Récolte 2011

...> 4 654 650 tonnes
prévisions au 31 août 2011

	Surfaces (ha)	Rendt (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Variation (n-1)
Blé Tendre	370 430	63	2 343 380	2 020 000	- 7 %
Maïs*	125 740	92	1 151 550	968 000	29 %
Blé Dur	29 080	64	186 540	180 000	- 2 %
Orges	43 830	56	245 100	131 000	- 19 %
Triticale	57 135	55	312 220	133 000	1 %
Avoine	4 750	46	21 750	11 000	- 24 %
Seigle	1 455	44	6 450	4 300	- 19 %
Autres céréales**	6 635	31	20 540	3 600	- 4 %
Total céréales	639 055	67	4 287 530	3 450 900	1 %
Colza	60 745	32	196 620	208 000	17 %
Tournesol	40 850	28	114 430	110 500	6 %
Pois	12 785	30	38 020	22 000	- 45 %
Féveroles	5 000	24	12 070	3 950	- 32 %
Lupins	665	20	1 330	850	- 56 %
Autres oléoprot.***	2 260	21	4 650	3 750	8 %
Total oléo-protéagineux	122 305	30	367 120	349 050	5 %
Total Général	761 360		4 654 650	3 799 950	1 %

* maïs : consommation + semences

** autres céréales : sorgho, sarrasin, millet, épeautre

*** autres oléoprotéagineux : soja, lin

Répartition de la surface régionale

en 2011/12
...> 761 360 hectares

