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

Pays de la Loire

Picardie Poitou / Charentes Rhône-Alpes





Pays de la Loire

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 81kg/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 sole 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 mais 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 mais grains augmenteraient de 7 % au détriment du mais 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 | Rendt | Récolte | Collecte | % Collecte |
|---------------------------|----------|--------|-----------|-----------|------------|
| | (ha) | (q/ha) | (tonnes) | (tonnes) | 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

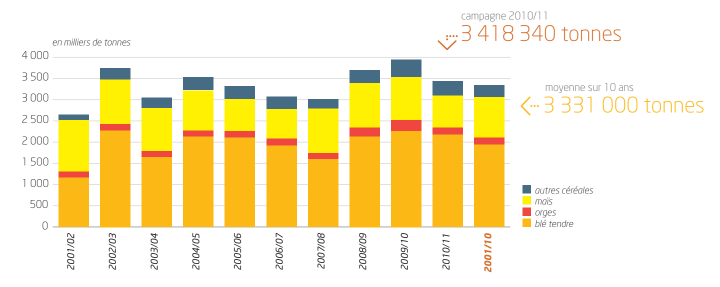


Collecte des céréales et des oléoprotéagineux biologiques

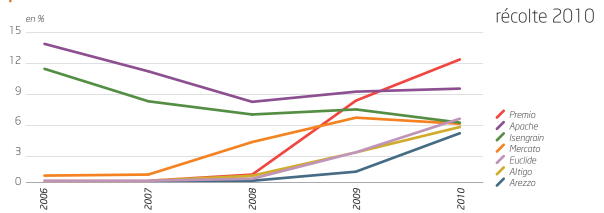
| | Collecte | variation n-1 | % France |
|------------------------|----------|------------------|----------|
| Blé Tendre | 7 321 | 23 % | 11 % |
| Triticale | 1 898 | 25 % | 13 % |
| Maïs | 8 805 | 16 % | 29 % |
| Autres céréales | 1 275 | 15 % | 4 % |
| Total céréales | 19 299 | 20 % | 13 % |
| Total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

récolte2010 \rightarrow 21 941 tonnes

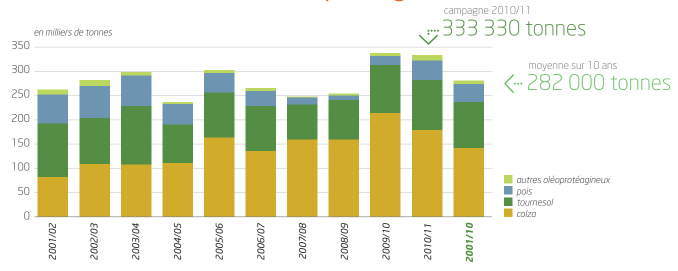
Évolution de la collecte de céréales



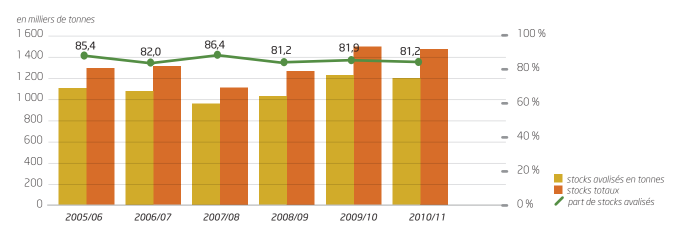
Répartition variétale en blé tendre



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

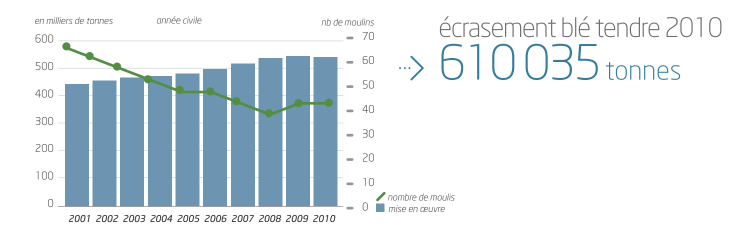


| | Montoir-de-Bretagne | Nantes | Saint-Nazaire | Les Sables-d'Olonne | Pays de la loire |
|---------------------------|---------------------|-----------|---------------|---------------------|------------------|
| Sorties export | 516 371 | 1 050 282 | 310 262 | 190 129 | 2 067 044 |
| Destinations : | | | | | |
| 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 |

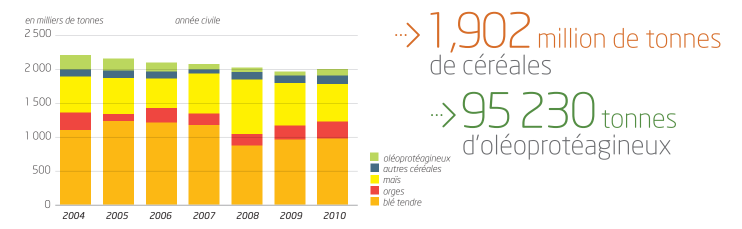
Répartition des exportations 2010/2011



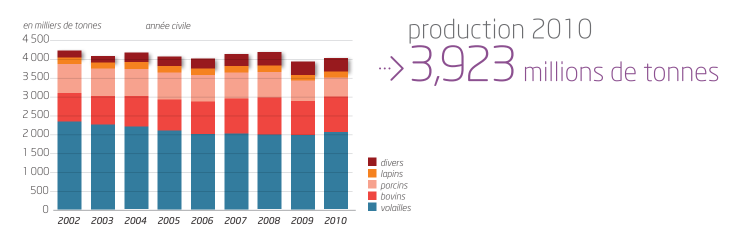
Évolution des mises en œuvre et du nombre de moulins



Évolution des incorporations dans l'alimentation animale



Évolution de la production des aliments composés pour animaux

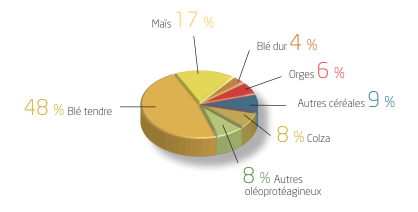


Récolte 2011

| | 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 % |

Répartition de la surface régionale

en 2011/12 --> 761 360 hectares



^{**} autres céréales : sorgho, sarrasin, millet, épeautre

^{***} autres oléoprotéagineux : soja, lin

FranceAgriMer - Direction Régionale de l'Agriculture, de l'Alimentation et de la Forêt 12 rue Menou / BP 23523 / 44035 Nantes cedex 1 tél : +33 2 40 12 36 00 / fax : +33 2 40 12 36 70

FranceAgriMer / 16 boulevard de l'Ecce Homo / BP 81867 / 49018 Angers cedex 01





Les cahiers de FranceAgriMer / édition 2011 FranceAgriMer / 12 rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 / 93555 Montreuil-sous-Bois cedex tél.: +33 1 73 30 30 00 / www.franceagrimer.fr / www.agriculture.gouv.fr Directeur de la publication: Fabien Bova

Conception et réalisation : FranceAgriMer, direction de la Communication et de l'information, studio PAO
Impression : atelier d'impression de l'Arborial / Crédits photos : FranceAgriMer / DR
© tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation expresse de FranceAgriMer