

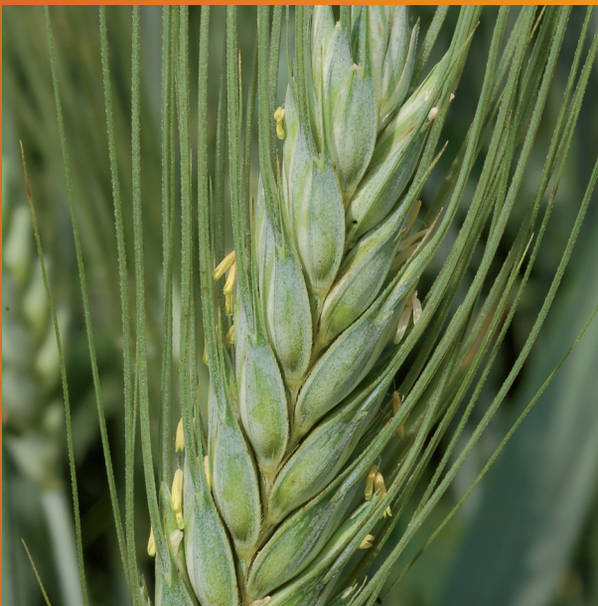
>>> Céréales

Chiffres-clés 2015/16

de FranceAgriMer - Prévisions 2016/17

> Décembre 2016

Pays de la Loire



Récolte 2015

Bon cru en céréales à paille et récolte record

La région des Pays de la Loire atteint les meilleurs scores en surface, rendement et collecte. Les conditions climatiques ont été bénéfiques pour les cultures d'hiver.

La sole implantée en céréales à paille (559 000 ha) a progressé de 12 450 ha par rapport à la campagne dernière. Les surfaces de blé tendre (403 000 ha) ont augmenté de 8 310 ha, elles représentent 58 % de la sole en céréales à grains contre 56 % sur la moyenne des 5 dernières récoltes. La collecte record de 2,643 millions de tonnes est amplifiée par un rendement exceptionnel de 76 qx. Les surfaces d'orges (72 780 ha) et de blé dur (29 685 ha) ont respectivement augmenté de 13 et 19 % avec des rendements records de 70 et 71 quintaux.

Par contre, le manque d'eau a pénalisé les cultures de printemps. On a assisté à un transfert du maïs grains vers le maïs fourrage, les surfaces de maïs grains sans les semences (1 18 430 ha) aurait diminué de 15 600 ha.

Depuis ces 10 dernières années, le tournesol connaîtrait son plus faible rendement soit 22 qx. Depuis la récolte 2011, malgré un fléchissement, Arezzo est la première variété de blé tendre implantée dans la région (11,6 %).

Quant à la qualité du blé tendre, elle est bonne avec un PS de 80,7 kg/hl, un taux de protéines de 11,3 % et un taux de H₂O de 13,3 %.

Sur l'année civile 2015, les transformateurs ont utilisé 2,514 millions de tonnes de céréales soit 679 130 tonnes de blé tendre par les meuniers et 1,835 million de tonnes par les fabricants d'aliments du bétail, une légère hausse de 2 % est constatée.

Les chargements portuaires en céréales et en oléo-protéagineux de 1,977 million de tonnes ont régressé de 265 935 tonnes par rapport à la récolte record de 2014, 61 % de ces chargements proviennent des organismes implantés dans la région.

Pour la campagne 2015/16, il a été octroyé l'aval pour 24 collecteurs. À fin novembre 2015, l'encours était de 139 millions d'euros.

Les marchés ont été baissiers sur la campagne conséquence d'une offre mondiale supérieure à la demande.

Récolte 2016

Récolte décevante et qualité moyenne

Les mauvaises conditions climatiques ont impacté la récolte des grandes cultures.

Si les céréales à paille ont battu tous les records de surfaces (0,584 mha), les rendements afficheraient 56 qx soit 13 qx de moins que les 5 dernières récoltes. La production de blé tendre chuterait de 27 % sous l'effet d'un faible rendement de 58 qx.

D'après l'enquête céréalière par sondage (FAM et ARVALIS), il ressort une certaine hétérogénéité de qualité du blé tendre. Elle est correcte avec un PS de 76,1 %, un bon taux de protéines de 12,2 % et un taux d'humidité de 13,1 %. Cependant, la qualité des protéines est discutable à la vue des problèmes de panification.

La variété Cellule (BPS) occupe 14,5 % des emblavements de blé, elle progresse de 3,4 % par rapport à 2015.

Quant au maïs, on assiste à un fort transfert de maïs grains vers le maïs fourrage. Les surfaces estimées de maïs grains sans les semences reculeraient de 27 % entraînant une baisse de la collecte de 32 %.

Le rendement des oléo-protéagineux serait de 31 qx comme la moyenne des 5 dernières récoltes. Le colza afficherait des surfaces records (70 900 ha), un rendement égal à la moyenne des 5 dernières années soit 33 qx. En revanche, les surfaces de tournesol continuent de s'effriter et atteindraient 24 175 ha soit les plus basses depuis ces 10 dernières années. Malgré un rendement de 26 qx, la collecte montrerait ses plus faibles volumes (57 000 t).

Récolte 2015 ...> 4,576 millions de tonnes

| Consommation et semence | Surfaces (ha) | Rendement (qx/ha) | Récolte (tonnes) | Collecte (1) (tonnes) | % France |
|-------------------------------|----------------|-------------------|------------------|-----------------------|------------|
| Blé Tendre | 403 000 | 76 | 3 071 699 | 2 644 190 | 7 % |
| Maïs grains* + semences | 126 230 | 81 | 1 019 237 | 904 260 | 7 % |
| Blé Dur | 29 685 | 71 | 209 498 | 203 040 | 12 % |
| Orges | 72 780 | 70 | 510 881 | 338 885 | 3 % |
| Triticale | 47 155 | 64 | 301 654 | 159 570 | 20 % |
| Avoine | 4 600 | 63 | 28 970 | 13 940 | 7 % |
| Seigle | 1 250 | 62 | 7 690 | 4 375 | 8 % |
| Autres céréales* | 6 285 | 32 | 20 072 | 4 880 | 2 % |
| Total céréales | 690 985 | 75 | 5 169 700 | 4 273 140 | 7 % |
| Colza | 68 550 | 32 | 216 925 | 216 410 | 4 % |
| Tournesol | 27 110 | 22 | 58 934 | 56 820 | 5 % |
| Pois | 9 190 | 42 | 38 990 | 14 120 | 3 % |
| Féveroles | 4 130 | 27 | 10 968 | 5 260 | 3 % |
| Lupins | 1 805 | 22 | 3 938 | 3 790 | 31 % |
| Autres oléo-prot.* | 3 950 | 18 | 6 947 | 6 460 | 2 % |
| Total oléoprotéagineux | 114 735 | 29 | 336 700 | 302 860 | 4 % |
| Total Général | 805 720 | | 5 506 400 | 4 576 000 | 7 % |

7^e région pour la collecte toutes céréales

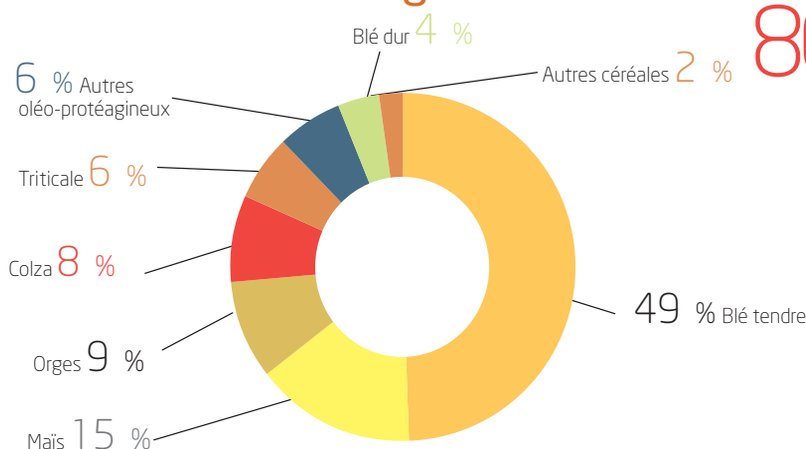
((1) collecte par département de production (siège de l'exploitation)

*autres céréales : sorgho, sarrasin, millet, épeautre

*autres oléo-protéagineux : lin, soja

*maïs : hors grains humides

Répartition de la surface régionale



récolte 2015
805 720 hectares

...> Surfaces records

Collecte des céréales et des oléo-protéagineux biologiques

| Collecte (tonnes) | collecte | variation n-1 | % France |
|-------------------------------|---------------|---------------|-------------|
| Blé Tendre | 7 590 | 34 % | 8 % |
| Triticale | 5 608 | 100 % | 13 % |
| Maïs | 15 277 | 9 % | 22 % |
| Autres Céréales* | 3 220 | 52 % | 6 % |
| Total Céréales | 31 695 | 29 % | 12 % |
| Total Oléoprotéagineux | 4 965 | - 2 % | 7 % |
| Total Cultures | 36 660 | 24 % | 11 % |

3^e région pour la collecte toutes céréales

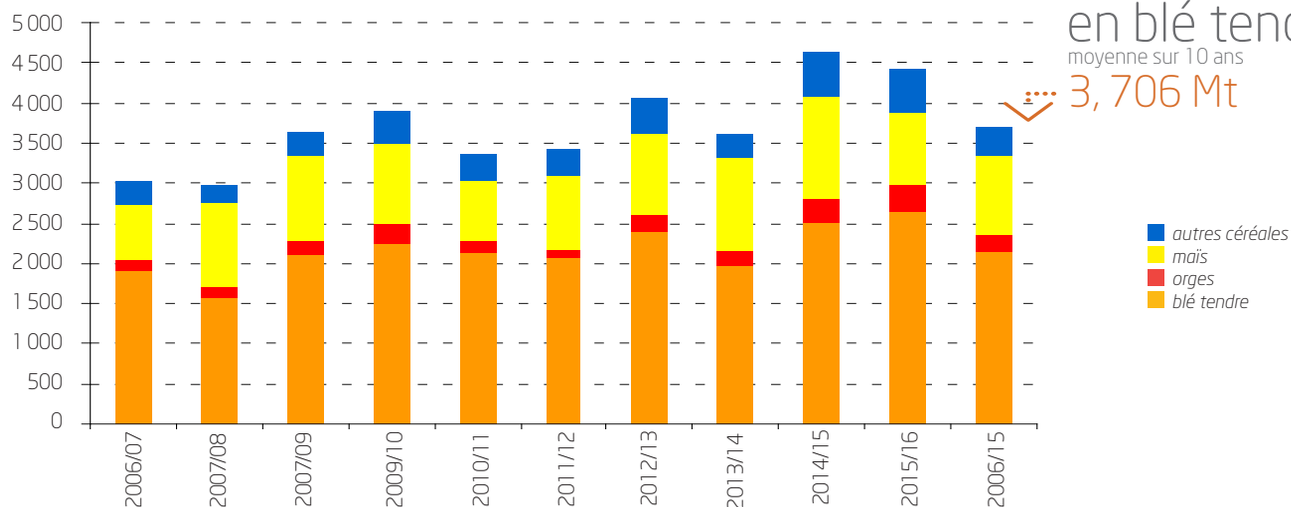
récolte 2015
...> **36 660** tonnes

*autres céréales : blé dur, orges, seigle, avoine, sorgho, sarrasin, épeautre

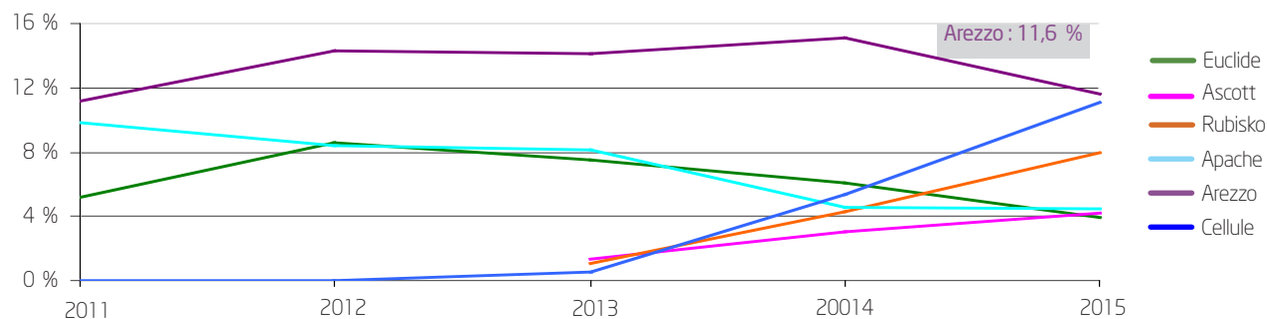
Évolution de la collecte de céréales

campagne 2015/16 : 4, 273 millions de tonnes

en milliers de tonnes



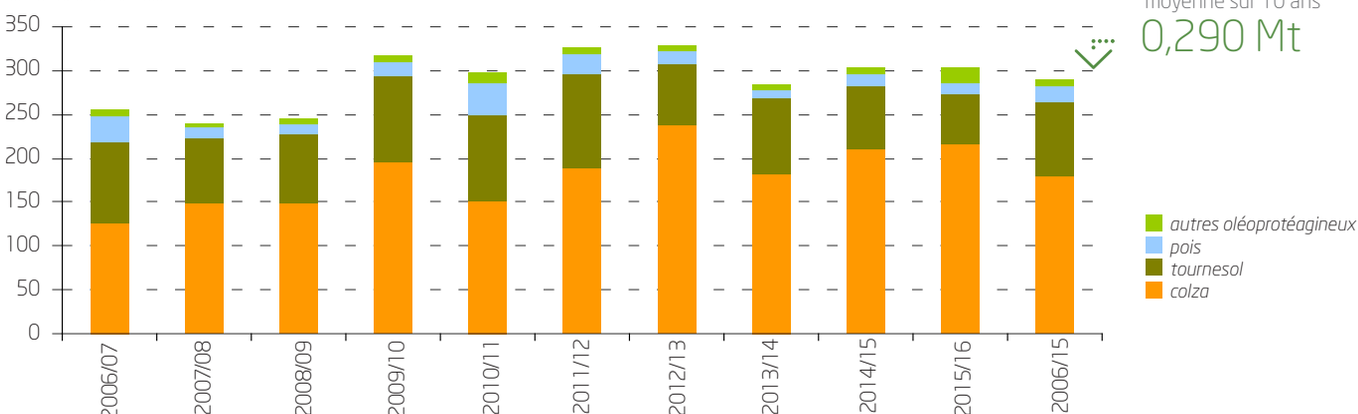
Répartition variétale en blé tendre (récolte 2015)



Évolution de la la collecte d'oléo-protéagineux

campagne 2015/16 : 302 860 tonnes

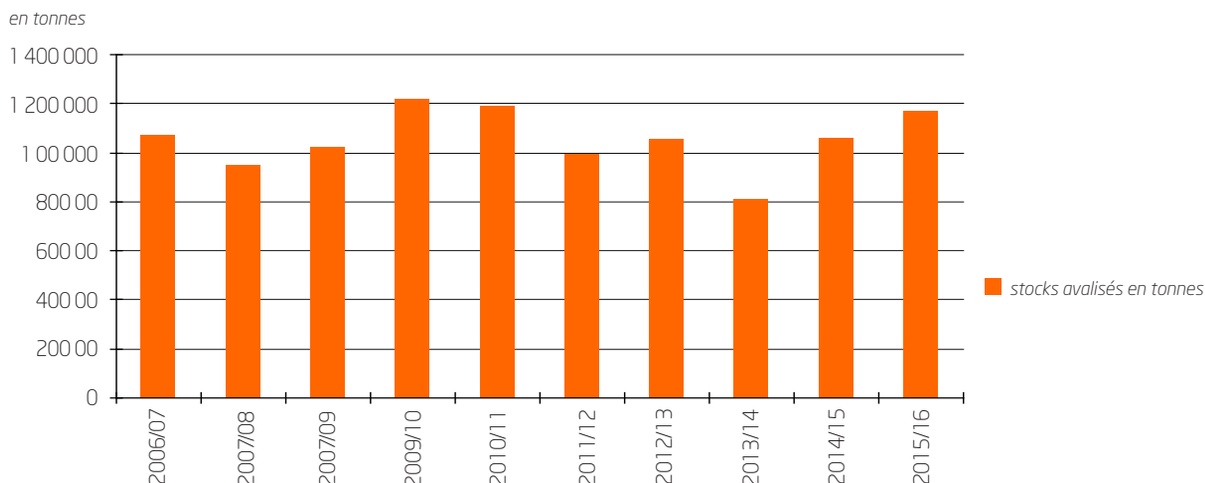
en milliers de tonnes



L'aval des Pays de la Loire

1,168 million de tonnes

Stocks avalisés au 30 novembre 2015



Activité portuaire 2015/16



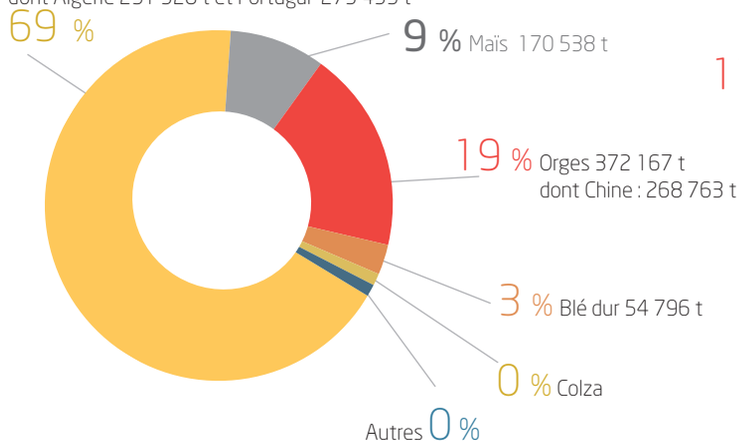
chargements

→ 1,977 million de tonnes

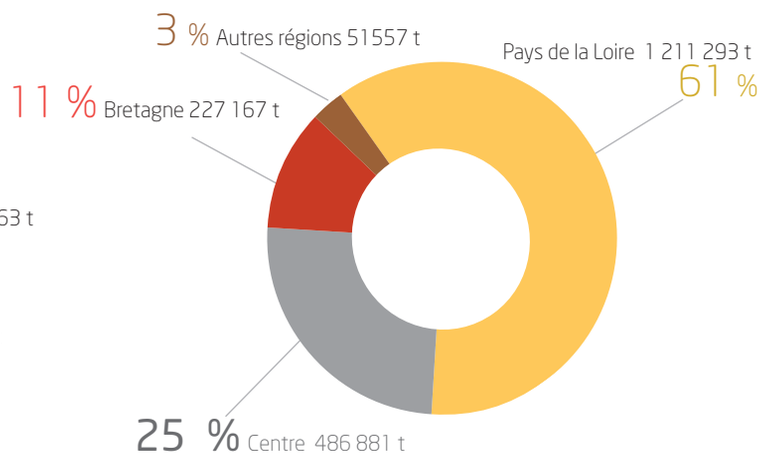
| | Nantes | Saint-Nazaire | Les Sables d'Olonne | Montoir-de-Bretagne | Pays de la Loire |
|------------------------|---------|---------------|---------------------|---------------------|------------------|
| Chargements | 932 614 | 558 640 | 333 636 | 152 008 | 1 976 898 |
| Destinations : | | | | | |
| Union européenne | 135 016 | 28 360 | 316 629 | 120 405 | 600 410 |
| Maghreb | 355 323 | 102 987 | 17 007 | | 475 317 |
| Afrique sub-saharienne | 181 056 | 107 891 | | 31 603 | 320 550 |
| Reste du Monde | 261 219 | 319 402 | | | 580 621 |

Répartition des chargements 2015/2016

Blé tendre 1 366 750 t
dont Algérie 291 328 t et Portugal 273 439 t



Origine des cultures 2015/2016



Évolution des mises en œuvre et du nombre de moulins

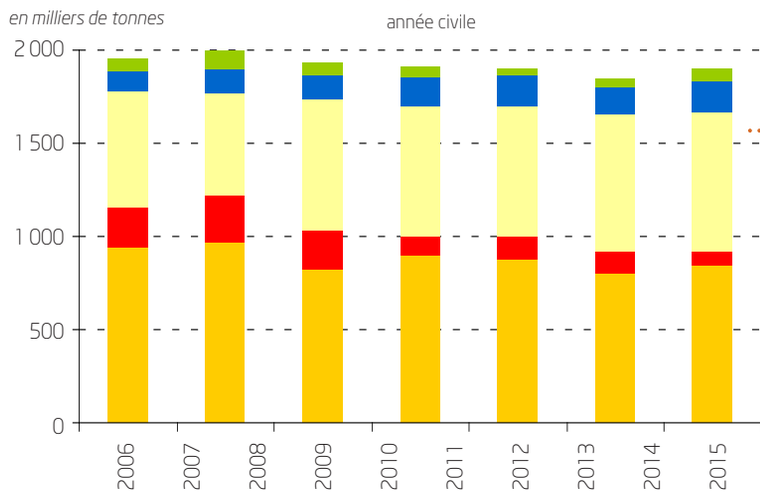
3^e région pour les mises en œuvre
1^{ère} région pour la production de farine destinée aux industries utilisatrices alimentaires



↓
écrasement blé tendre 2015
679 127 tonnes

Évolution des incorporations dans l'alimentation animale

en milliers de tonnes



2^e région pour les incorporations
toutes cultures

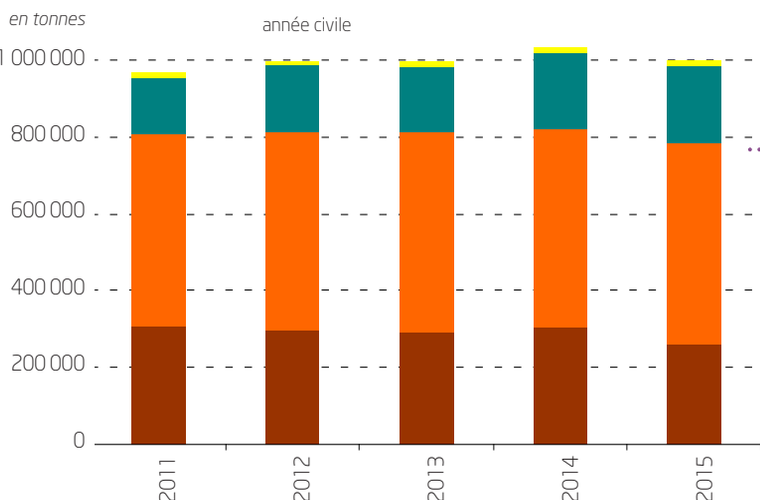
→ **1,835** million de tonnes
de céréales

→ **68 215** tonnes
d'oléo-protéagineux

Évolution des utilisations de tourteaux dans l'alimentation animale

données statistiques depuis 2011

en tonnes



utilisations 2015
→ **0,998** million de tonnes

Récolte 2016

surfaces : estimations d'après les "enquêtes collecteurs" (FAM) et "terres labourables" (SRISE de la DRAAF)

...> **4,335** millions de tonnes
prévisions mi décembre 2016

| Consommation et semence | Surfaces (ha) | Rendt (qx/ha) | Récolte (tonnes) | Collecte ¹ (tonnes) |
|--------------------------------|----------------|---------------|------------------|--------------------------------|
| Blé Tendre | 416 600 | 58 | 2 420 200 | 2 102 000 |
| Maïs* | 94 600 | 70 | 665 100 | 620 000 |
| Blé Dur | 34 235 | 51 | 174 735 | 167 700 |
| Orges | 83 050 | 56 | 461 625 | 294 000 |
| Triticale | 44 000 | 49 | 214 300 | 90 000 |
| Avoine | 4 870 | 47 | 22 960 | 10 700 |
| Seigle | 1 245 | 42 | 5 230 | 3 200 |
| Autres céréales* | 5 740 | 27 | 15 605 | 4 000 |
| Total céréales | 684 340 | 58 | 3 979 755 | 3 291 600 |
| Colza | 70 900 | 33 | 237 390 | 230 000 |
| Tournesol | 24 175 | 26 | 61 840 | 57 000 |
| Pois | 10 420 | 32 | 33 485 | 12 000 |
| Fèves-Féveroles | 4 130 | 25 | 10 180 | 4 700 |
| Lupins | 2 045 | 21 | 4 260 | 3 400 |
| Autres oléo-prot.* | 4 625 | 17 | 7 770 | 7 550 |
| Total oléo-protéagineux | 116 295 | 31 | 354 925 | 314 650 |
| Total Général | 800 635 | | 4 334 680 | 3 606 250 |

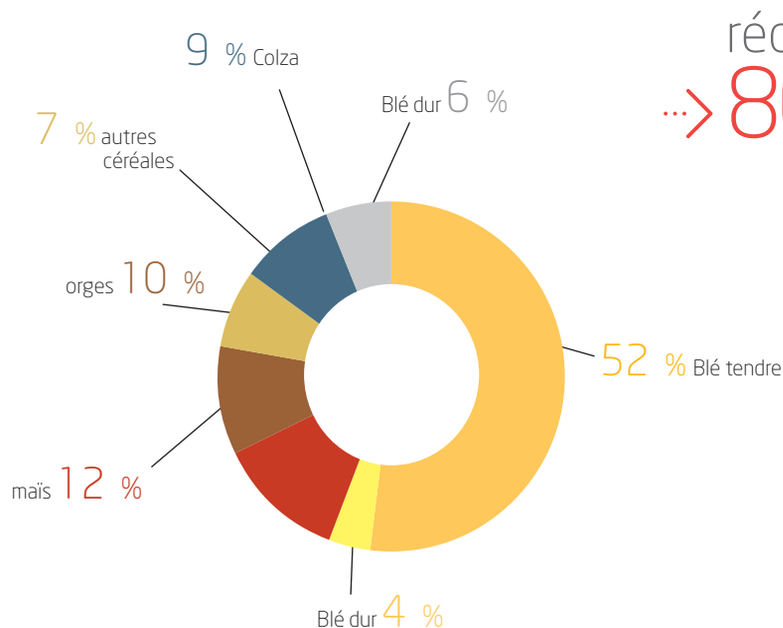
¹collecte par département de production (siège de l'exploitation)

* maïs : consommation + semences (hors maïs humide)

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

*** autres oléo-protéagineux : soja, lin

Répartition de la surface régionale



récolte en 2016
...> **800 635** hectares

www.franceagrimer.fr
www.agriculture.gouv.fr

Accompagner
les filières
80ans
FranceAgriMer



12 rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 / 93555 Montreuil cedex
Tél. : +33 1 73 30 30 00 / Fax : +33 1 73 30 30 30

DRAAF Pays de la Loire
Service Régional de l'Agriculture, de la Forêt et des Territoires
FranceAgriMer
5 rue Françoise Giroud - CS 67516
44275 NANTES cédex 2
Tél. : +33 2 72 74 71 86 / Fax : +33 2 72 74 72 09

FranceAgriMer
16 Boulevard l'Ecce Homo - BP 81867
49018 ANGERS cédex 01
Tél. : +33 2.41.24.16.60 / Fax : +33 2.41.88.21.11

CHIFFRES CLÉS 2015/16 Céréales / Pays de la Loire édition 2016

FranceAgriMer / 12 rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 / 93555 Montreuil cedex
tél. : +33 1 73 30 30 00 / www.franceagrimer.fr / www.agriculture.gouv.fr

Directeur de la publication : Éric Allain / Conception et réalisation : FranceAgriMer,
service de la Communication, studio PAO / Impression : atelier d'impression de l'Arborial /
Crédits photos : FranceAgriMer / DR / N° Issn 2264-6213

© tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation expresse de FranceAgriMer