

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



## Chiffres-clés 2013/14 Prévisions 2014/15

> édition septembre 2014



## Récolte 2013

### Rendement moyen et manque de protéine

Suite aux excès de pluies, des surfaces destinées aux cultures d'hiver n'ont pu être ensemencées, d'autres ont dû être retournées au profit des cultures de printemps. Les surfaces des céréales à pailles sont les plus faibles depuis la récolte 2003.

Les collectes de blé tendre (1,969 Mt), de blé dur (1 54 806 t) et de triticale (1 15 616 t) sont les plus basses de ces 5 dernières récoltes. Seules les surfaces d'orges ont progressé de 11 % par rapport à la récolte précédente sous l'effet des surfaces d'orges de printemps.

En revanche, les surfaces de maïs grains (1 68 845 ha) battent tous les records.

Les rendements sont moyens, soit 68 qx pour blé tendre, 64 qx pour blé dur, 61 qx pour les orges et 80 qx pour le maïs grains «consommation».

Depuis la récolte 2011, Arézzo est la première variété de blé tendre cultivée (14,1 % des surfaces ensemencées) suivi de Altigo (9,4 %).

La fertilisation azotée, retardée par les mauvaises conditions climatiques a entraîné une baisse du taux de protéines (10,9 %). Le PS est de 78,4 kg/hl et la teneur en eau de 13,8 %.

Les surfaces en oléo-protéagineux sont en retrait de 3 % par rapport à la récolte précédente dont -5 % pour les surfaces de colza (64 885 ha), -25 % pour les pois (6 339 ha).

Seules, les surfaces de tournesol (40 818 ha) affichent un bond de 32 %. Les rendements sont moyens à bas soit 29 qx pour le colza et 23 qx pour le tournesol tandis que les rendements du pois sont bons soit 43 qx.

L'activité des ports ligériens a baissé de 3 % pour atteindre 1,550 Mt de céréales et d'oléo-protéagineux, l'U.E représente 45 % des chargements régionaux.

Sur l'année 2013, l'activité de la meunerie ligérienne gagne 4 % par rapport à 2012. Les farines produites de blé tendre (530 545 t) sont destinées pour 46 % au secteur de la panification et 54 % aux industries utilisatrices.

Les incorporations de céréales (1,863 Mt.) dans l'alimentation animale est en légère hausse de 0,5 %, le blé tendre représente 47 % des utilisations de céréales suivi du maïs avec 37 %.

À fin novembre 2013, 22 collecteurs sont avertis, leurs stocks de céréales représentent 81 % des stocks régionaux pour un encours de 105 millions d'euros.

## Récolte 2014

### Bon rendement, protéine stable mais hétérogène

La sole des céréales à paille (meilleur score depuis 10 ans) progresse de 18 % dont + 17 % pour le blé tendre (394 930 ha), +27 % pour les orges (63 960 ha) et +25 % pour le triticale (56 055 ha). Pour le maïs grains hors semence (129 135 ha), elle chuterait de 19 %.

Les emblavements d'oléoprotéagineux baissent de 12 %, dont -7 % pour le colza (60 475 ha) et -33 % pour le tournesol (27 315 ha).

Les conditions climatiques ont été favorables selon les zones. Le blé tendre afficherait un bon rendement de 73 qx soit 5 qx de mieux qu'en 2013, la récolte atteindrait le record de 2,872 Mt.

La qualité est hétérogène soit un PS de 76 kg/hl, un taux de protéine moyen de 10,8 % et un taux d'h2o de 13,8 %.

La 1<sup>ère</sup> variété semée dans la région est Arezzo, pour le 4<sup>ème</sup> fois, avec 15,1 % des surfaces.

## Récolte 2013

...> 4 691 850 tonnes

	Surfaces (ha)	Rendt (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte <sup>1</sup> (tonnes)	% Collecte France
blé tendre	338 535	68	2 296 450	1 969 235	6 %
Maïs grains * + semences	168 845	77	1 300 190	1 170 745	9 %
Blé dur	24 019	64	154 340	154 805	9 %
Orges	50 321	61	309 000	181 895	2 %
Triticale	44 724	58	258 670	115 615	15 %
Avoine	5 322	51	27 165	14 470	6 %
Seigle	767	54	4 158	2 890	5 %
Autres céréales *	6 212	31	19 467	3 520	2 %
<b>Total céréales</b>	<b>638 745</b>	<b>68</b>	<b>4 369 500</b>	<b>3 613 175</b>	<b>6 %</b>
Colza	64 885	29	189 035	180 525	4 %
Tournesol	40 818	23	93 660	87 530	6 %
Pois	6 339	43	27 285	10 320	3 %
Féveroles	2 456	32	7 740	1 835	1 %
Lupins	906	22	1 980	1 290	43 %
Autres oléo-protéagineux	1 341	20	2 650	2 055	2 %
<b>Total oléo-protéagineux **</b>	<b>116 745</b>	<b>28</b>	<b>322 350</b>	<b>283 555</b>	<b>4 %</b>
<b>Total général</b>	<b>755 490</b>		<b>4 691 850</b>	<b>3 896 730</b>	<b>6 %</b>

5<sup>e</sup> région pour la collecte toutes cultures

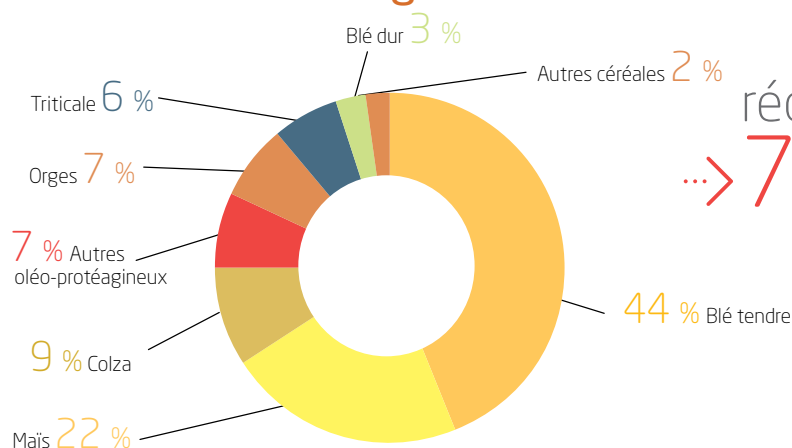
(1) collecte par département de production (siège de l'exploitation)

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

\*\*autres oléo-protéagineux : lin, soja

\*maïs : hors grains humides (environ 20 000 ha)

## Répartition de la surface régionale



récolte 2013  
...> 755 490 hectares

## Collecte des céréales et des oléo-protéagineux biologiques

Collecte (tonnes)	collecte	variation n-1	% France
Blé Tendre	6 700	-21%	7%
Triticale	2 277	-62%	10%
Maïs	10 483	-14%	24%
<b>Autres Céréales*</b>	<b>1 397</b>	<b>3%</b>	<b>4%</b>
<b>Total Céréales</b>	<b>20 857</b>	<b>-25%</b>	<b>11%</b>
<b>Total Oléoprotéagineux</b>	<b>3 468</b>	<b>42%</b>	<b>8%</b>
<b>Total cultures</b>	<b>24 325</b>	<b>-20%</b>	<b>10%</b>

3<sup>e</sup> région pour la collecte toutes cultures

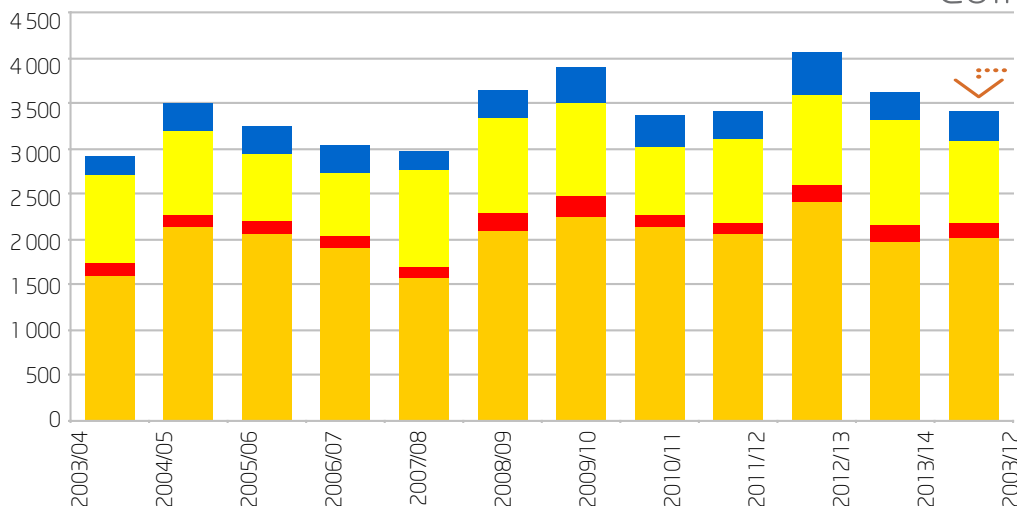
récolte 2013  
...> 24 325 tonnes

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

## Évolution de la collecte de céréales

campagne 2013/14 : 3 613 175 tonnes

en milliers de tonnes



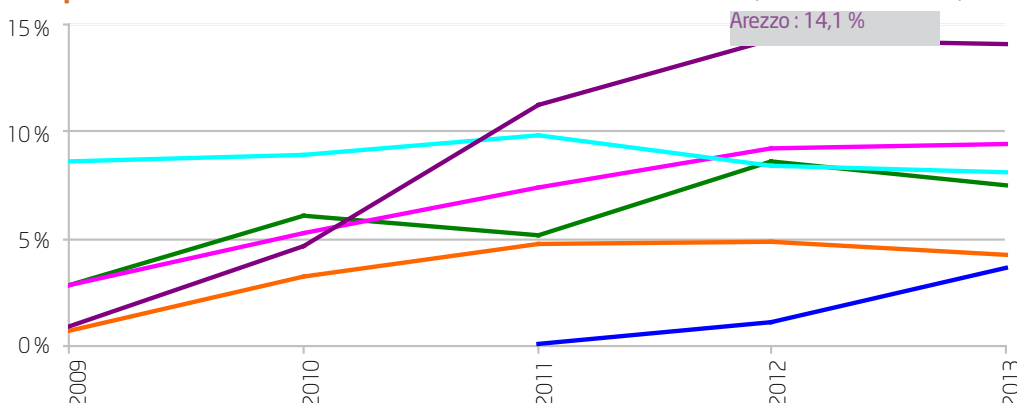
Collecte record de maïs

moyenne sur 10 ans

3 407 000 tonnes

- autres céréales
- maïs
- orges
- blé tendre

## Répartition variétale en blé tendre (récolte 2013)

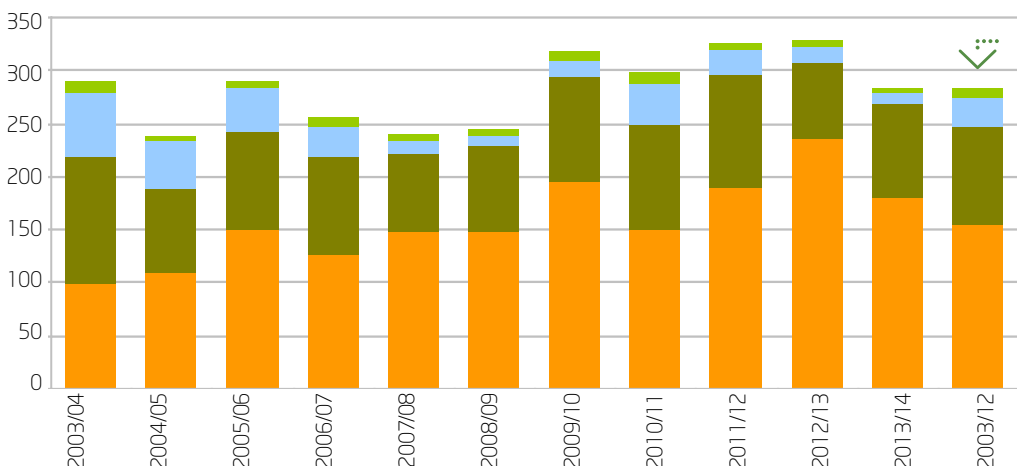


- Euclide
- Altigo
- Hystar
- Apache
- Arezzo
- Musik

## Évolution de la la collecte d'oléo-protéagineux

campagne 2013/14 : 283 555 tonnes

en milliers de tonnes



moyenne sur 10 ans

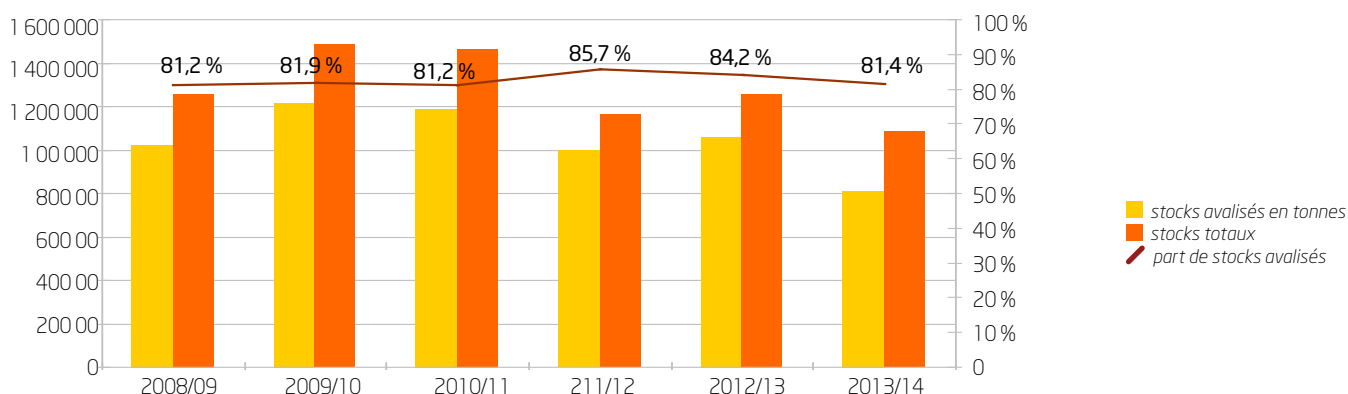
283 000 tonnes

- autres oléoprotéagineux
- pois
- tournesol
- colza

## Évolution de la collecte de céréales

### Part des stocks avalisés au 30 novembre 2013

en tonnes



## Activité portuaire 2013/14

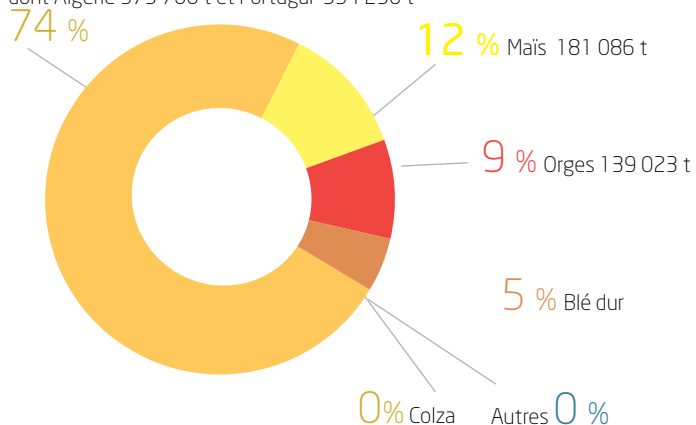
chargements  

 → 1 549 742 tonnes

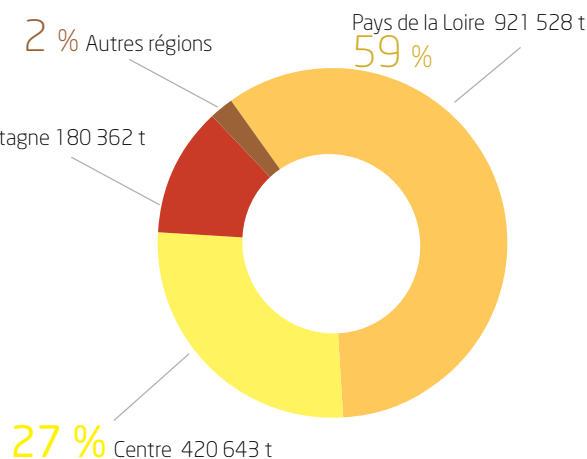
	Nantes	Saint-Nazaire	Les Sables d'Olonne	Montoir-de-Bretagne	Pays de la Loire
Sorties export	770 956	236 448	277 008	265 330	1 549 742
<b>Destinations :</b>					
Union européenne	231 994	212 183	238 275	9 545	691 997
Maghreb	403 425	24 265	8 000	138 157	573 847
Reste du Monde	135 537	0	30 733	117 628	283 898

## Répartition des chargements 2013/2014

Blé tendre 1 150 018 t  
 dont Algérie 373 700 t et Portugal 354 230 t

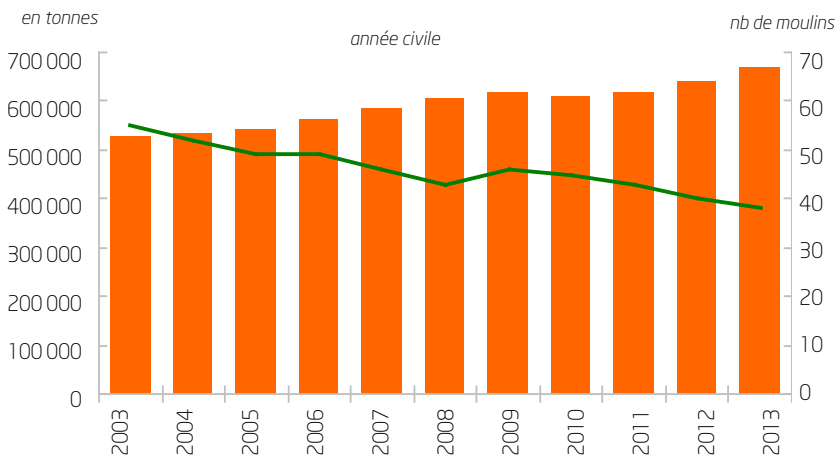


## Origine des cultures 2013/2014



## Évolution des mises en œuvre et du nombre de moulins

2<sup>e</sup> région pour les mises en œuvre  
1<sup>ère</sup> région pour la production de farine destinée aux industries utilisatrices alimentaires

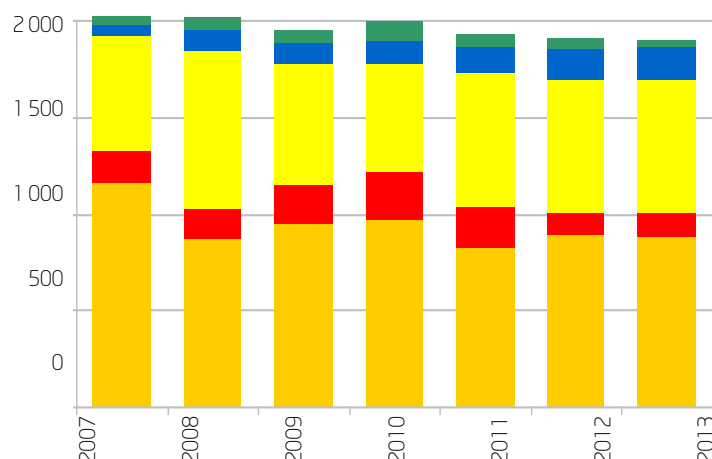


↓  
écrasement blé tendre 2013  
**669 095** tonnes

## Évolution des incorporations dans l'alimentation animale

en milliers de tonnes

année civile



2<sup>e</sup> région pour les incorporations  
toutes cultures

→ **1,863** million de tonnes  
de céréales

→ **41 510** tonnes  
d'oléo-protéagineux

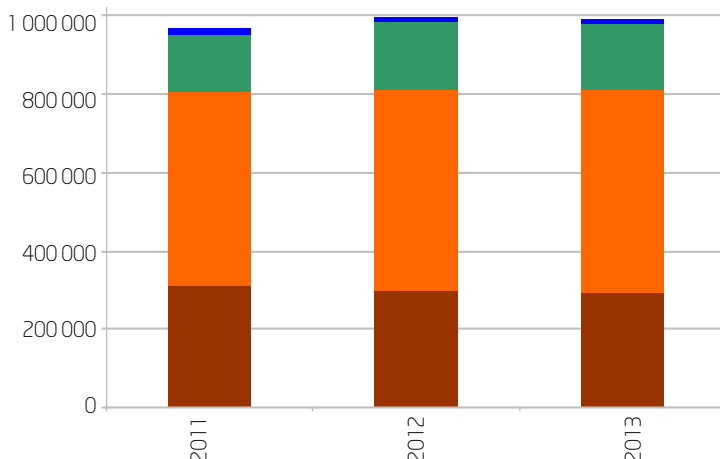
oléo-protéagineux  
autres céréales  
maïs  
orges  
blé tendre

## Évolution des utilisations de tourteaux dans l'alimentation animale

données statistiques depuis 2011

en tonnes

année civile



utilisation 2013

→ **0,993** million de tonnes

colza  
soja  
tournesol  
autres tourteaux

## Récolte 2013

...> 5 435 400 tonnes  
prévisions au 2 septembre 2013

Consommation et semence	Surfaces (ha)	Rendt (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte <sup>1</sup> (tonnes)
Blé Tendre	394 930	73	2 872 110	2 300 000
Maïs*	139 832	89	1 244 250	1 095 000
Blé Dur	24 850	67	165 725	162 000
Orges	63 960	69	438 205	245 000
Triticale	56 055	57	319 050	150 000
Avoine	5 240	54	28 380	14 000
Seigle	1 240	56	6 900	4 100
Autres céréales**	4 803	32	15 500	3 000
<b>Total céréales</b>	<b>690 910</b>	<b>74</b>	<b>5 090 120</b>	<b>3 973 100</b>
Colza	60 475	36	219 230	206 000
Tournesol	27 315	28	77 190	72 000
Pois	7 595	39	29 390	10 700
Féveroles	4 335	32	13 740	3 000
Lupins	1 130	22	2 465	1 500
Autres oléo-prot.***	1 545	21	3 265	2 460
<b>Total oléo-protéagineux</b>	<b>102 395</b>	<b>34</b>	<b>345 280</b>	<b>295 660</b>
<b>Total général</b>	<b>793 305</b>		<b>5 435 400</b>	<b>4 268 760</b>

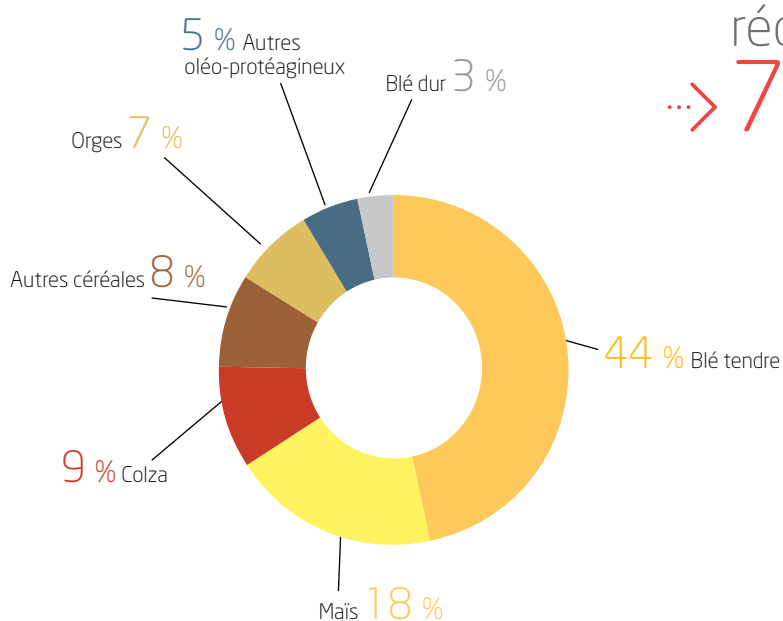
<sup>1</sup> collecte par département de production (siège de l'exploitation)

\* maïs : consommation + semences

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

\*\*\* autres oléo-protéagineux : soja, lin

## Répartition de la surface régionale



récolte en 2013  
...> 793 305 hectares

Direction régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt  
Service FranceAgriMer  
Site de Nantes :  
5 rue Françoise Giroud / CS 67516 / 44275 Nantes cedex 2  
Tél. : 02.72.74.71.50 ou 71.80 - fax : 02.72.74.72.09  
Site d'Angers :  
16 boulevard de l'Ecce Homo / BP 81867  
49018 Angers cedex 01  
Tél. : +33 2 41 24 16 60 / Fax : +33 2 41 88 21 11  
[www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr/](http://www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr/)