

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

> Chiffres-clés

GRANDES CULTURES

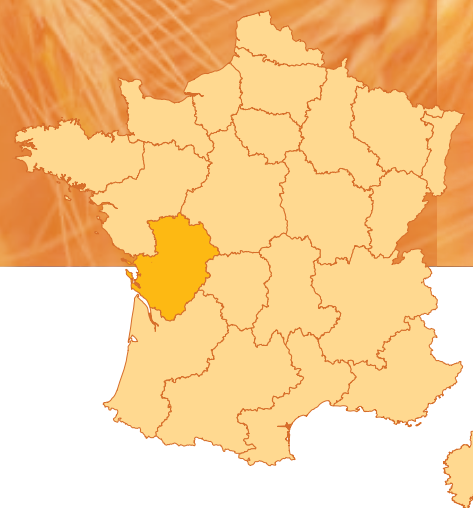
Poitou / Charentes

Rhône-Alpes



Chiffres-clés 2013/14 Prévisions 2014/15

> édition septembre 2014



Les cahiers de FranceAgriMer

Riche de la diversité de ses productions animales et végétales, la région Poitou-Charentes s'étend sur 2,594 millions d'hectares, dont les deux tiers sont voués à l'agriculture. La filière grande culture y occupe une place de choix et contribue au dynamisme de la région via les quelques 17 500 emplois qu'elle génère. La côte atlantique lui offre par ailleurs un débouché de premier ordre, notamment grâce au grand port maritime de La Rochelle, premier site d'exportation de céréales de la façade atlantique.

Récolte 2013

Une pluviométrie excessive, un printemps particulièrement froid et un rayonnement déficitaire ont accompagné le cycle cultural de la récolte 2013, perturbant l'implantation des colzas et modifiant les intentions d'assolement. Le maïs et le tournesol ont ainsi largement bénéficié du report des semis d'automne, avec une progression de leur surface respective de 37 000 et 34 000 ha au regard de la récolte 2012. Parallèlement, avec moins de 70 000 ha, le colza enregistre la plus petite surface implantée des dix dernières années.

À l'issue de moissons longues et tardives, les rendements observés pour le blé tendre et les orges sont supérieurs aux moyennes décennales mais la qualité des blés pâtit à nouveau d'un taux de protéine faible. Les rendements des maïs sont équivalents à ceux de la récolte 2012, le climat humide ayant plutôt bénéficié aux cultures sèches. La déception vient des oléagineux ; le tournesol, particulièrement affecté par les aléas climatiques, termine son cycle végétatif sur le rendement le plus faible depuis 1995 et le colza atteint péniblement 28 q/ha de moyenne.

Globalement les opérateurs régionaux ont engrangé 5,526 Mt de graines, au titre de la collecte 2013/2014. Les volumes transformés par la meunerie et les usines d'aliments pour le bétail ont peu varié, l'export demeurant le principal débouché pour la collecte régionale, dont le blé tendre destiné à l'Afrique subsaharienne et aux pays du Maghreb.

Récolte 2014

Les surfaces dédiées aux grandes cultures pour la récolte 2014 sont stables et se caractérisent par un retour à la normale des emblavements de colza (+ 40 %) et de tournesol (- 20 %), mais également par un net retrait des semis de blé dur, pour la deuxième année consécutive.

Les conditions climatiques, alternance d'un temps sec accompagné d'une extrême douceur et de périodes très humides avec des températures plus fraîches, ont favorisé la bonne implantation des colzas et permis le rattrapage végétatif des semis tardifs de céréales. La chaleur de juin est venue à point accélérer la maturité d'une récolte qui se révèle abondante, grâce aux bons rendements enregistrés en céréales à paille et surtout en colza. La qualité technologique est correcte avec des poids spécifiques moyens et, bonne surprise avec des taux de protéine supérieurs aux deux précédentes récoltes et plus conformes aux attentes des acheteurs.

Grandes cultures campagne 2013/14

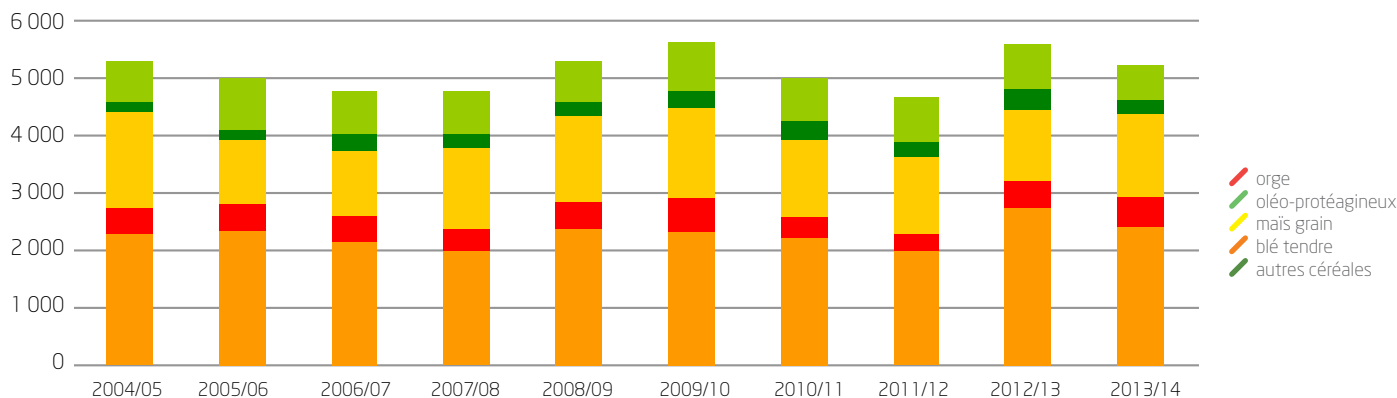
Céréales	Surfaces (ha)	%	Rendt (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Collecte régionale (%)	Collecte nationale (%)
Blé tendre	391 080	51,5	66,2	2 589 499	2 421 659	46,3	7,1
Blé dur	34 265	4,5	57,9	198 409	203 379	3,9	11,1
Orges	98 100	12,9	59,6	584 865	490 610	9,4	5,8
Maïs grain	202 850	26,7	81,9	1 661 179	1 454 258	27,8	11,6
Autres céréales*	32 435	4,3	-	147 745	57 045	1,1	-
Total céréales	758 730	100		5 181 697	4 626 951	88,5	
Tournesol	197 960	69,3	19,8	391 016	358 455	6,9	25,6
Colza	69 965	24,5	27,8	194 299	191 388	3,7	4,4
Pois	14 050	4,9	39,5	55 443	45 292	0,9	11,5
Autres oléo-protéagineux**	3 880	1,4	-	9 466	4 602	0,1	-
Total oléo-protéagineux	285 855	100		650 224	599 737	11,5	
Total	1 044 585			5 831 921	5 226 688	100	

* avoine, seigle, triticale, sorgho

** féverole, lupin, soja, lin oléagineux

Évolution de la collecte - Meilleure collecte 5 673 000 tonnes (2002/03)

en milliers de tonnes

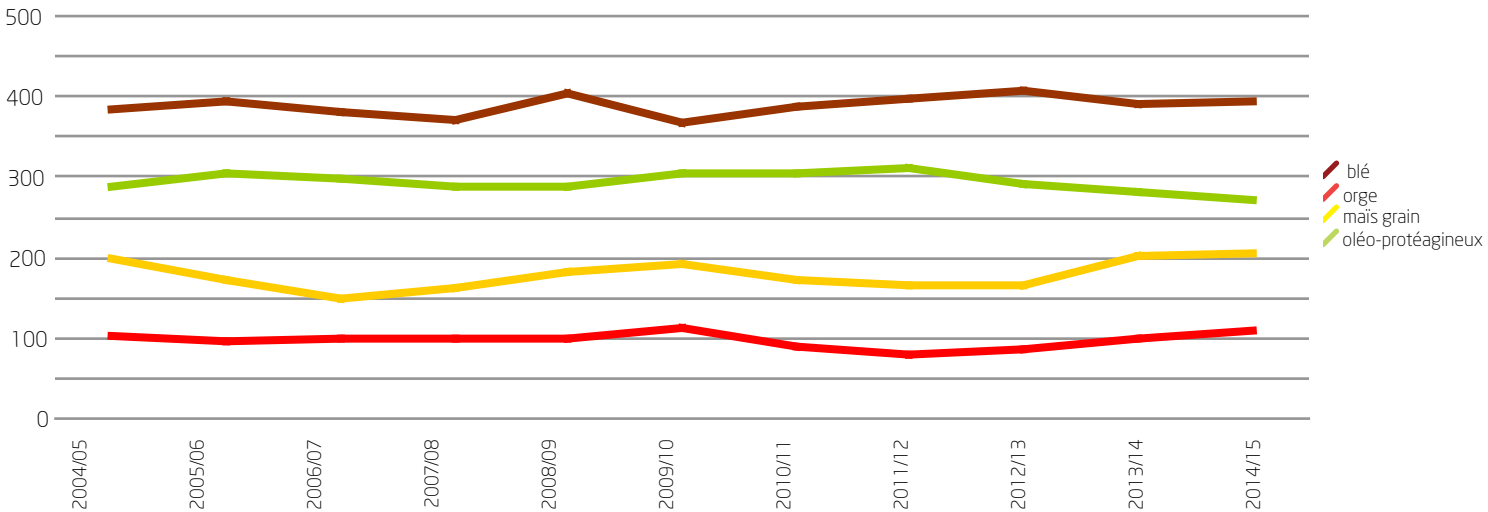


Nombre d'organismes collecteurs

2013	Coopératives	Négociants	Collecteurs utilisateurs	Total
Charente	4	7	2	13
Charente-Maritime	11	8	1	20
Deux-Sèvres	2	13	9	24
Vienne	4	9	5	18
Total région	21	37	17	75

Évolution des surfaces

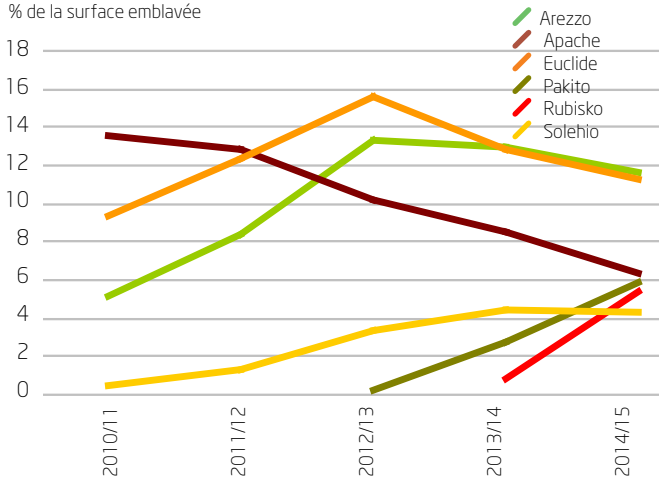
en milliers d'hectares



Évolution des principales variétés

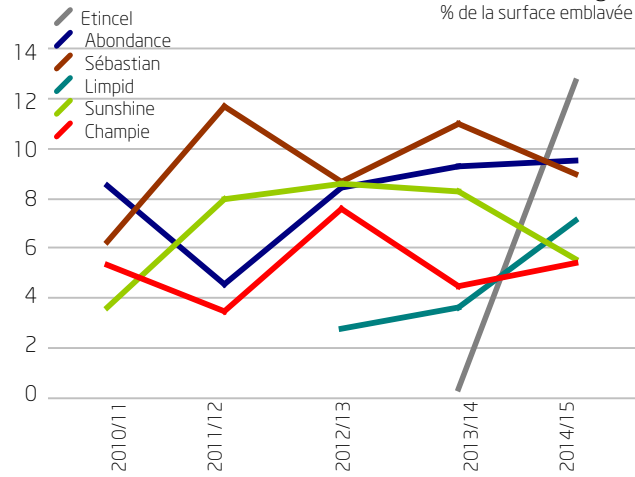
blé tendre

% de la surface emblavée



orges

% de la surface emblavée



Collecte départementale

campagne 2013/14 (collecte plus dépôt)

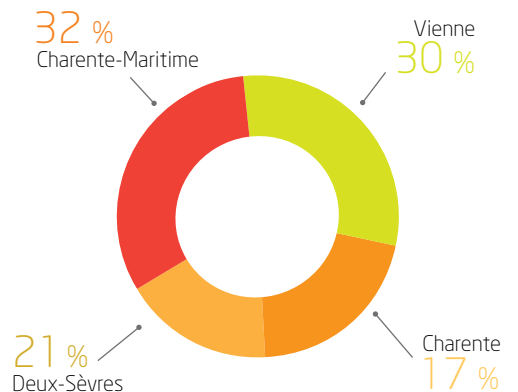
en milliers de tonnes

	Blé tendre	Orge	Maïs grain	Autres céréales*	Oléo-prot.	Total	variation N-1
Charente	365	96	329	31	105	926	-0,5
Charente-Maritime	697	183	533	117	182	1 712	-6,7
Deux-Sèvres	591	78	248	55	143	1 115	-10,0
Vienne	784	140	411	60	177	1 572	-4,6
Région	2 437	497	1 521	263	607	5 325	-5,8

* blé dur, seigle, avoine, sorgho, triticale

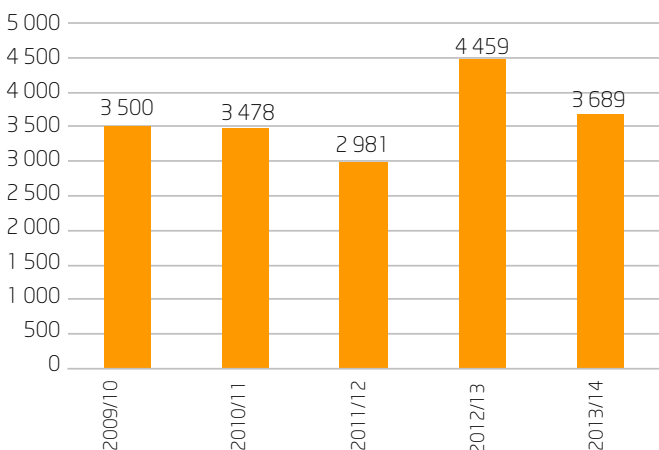
Collecte tous produits

campagne 2013/14



Évolution des exportations portuaires

en milliers de tonnes

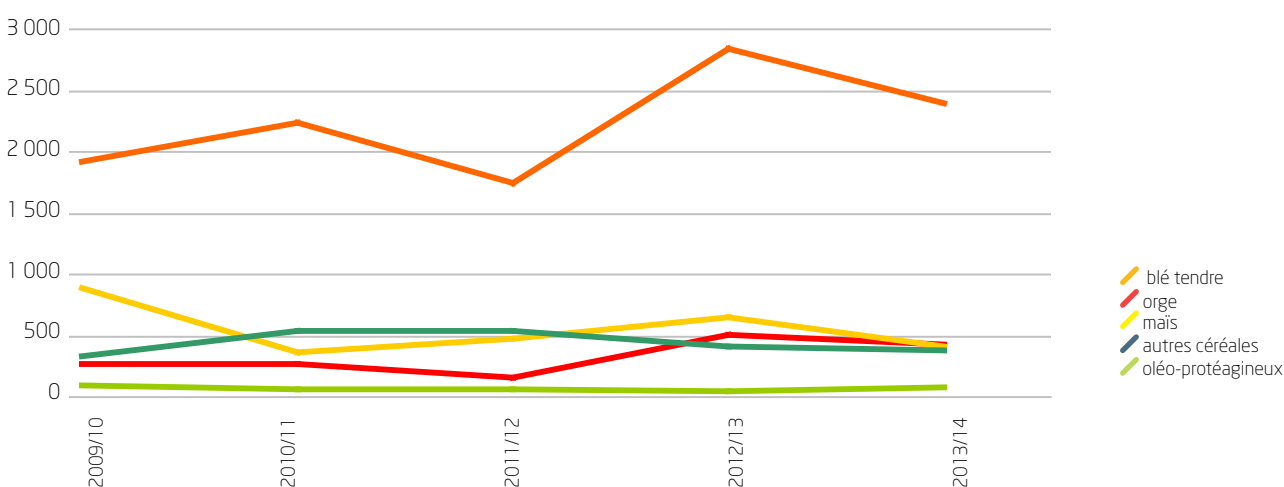


...> 2013/14, deuxième meilleure campagne d'exportation

Les exportations au départ des ports de la Charente-Maritime ont passé la barre des 3 Mt au cours de la campagne 2008/2009 et atteint 4,4 Mt en 2012/2013. Avec 3,689 Mt dont 2,389 Mt de blé tendre, la campagne 2013/2014 s'intercalait entre ces deux records. L'Algérie demeure le premier pays destinataire avec près de 16 % des volumes, devant la Côte d'Ivoire et le Maroc. L'Asie, très présente en 2012/2013, via la Corée du Sud pour les importations de maïs, s'efface cette année.

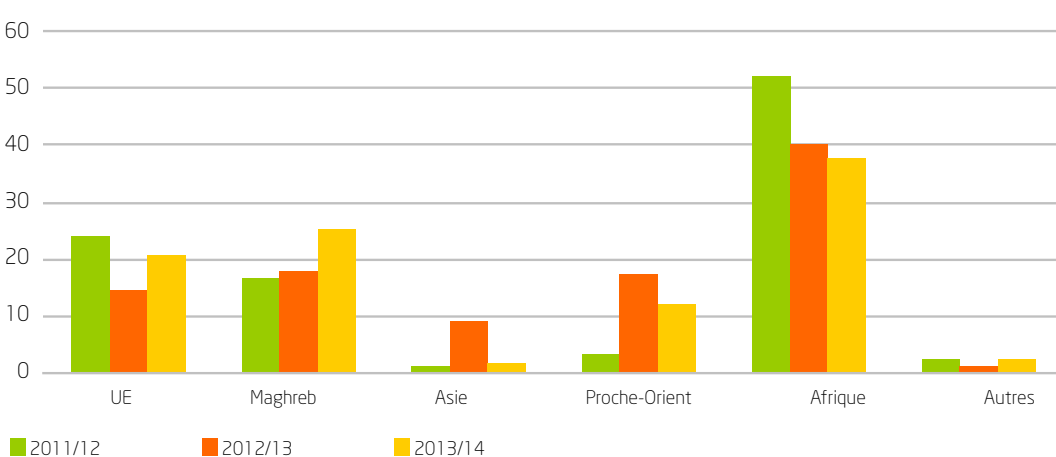
Évolution par produit

en milliers de tonnes



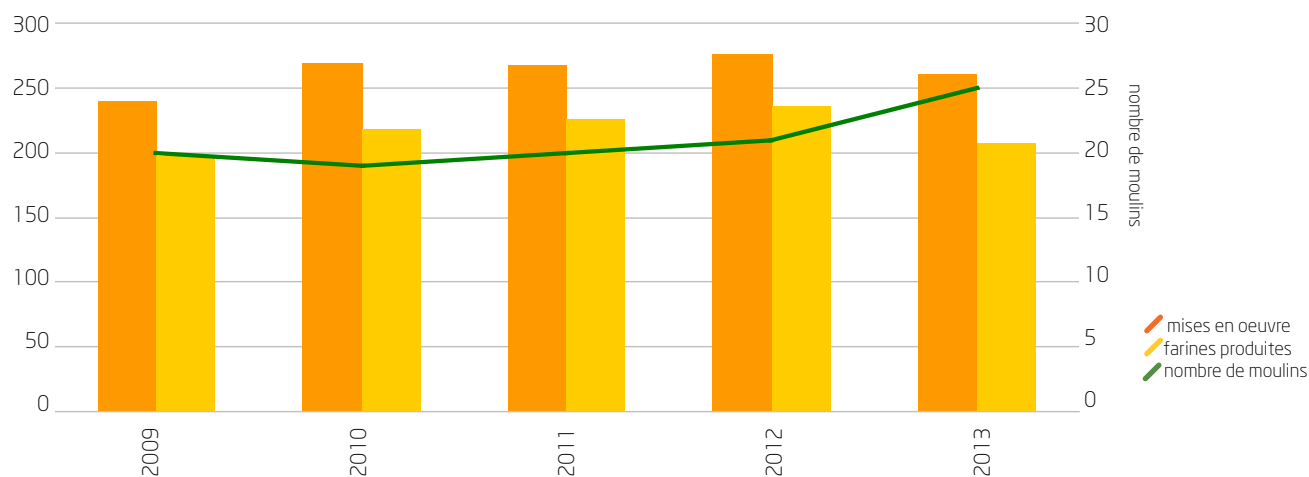
Principaux pays destinataires

en %

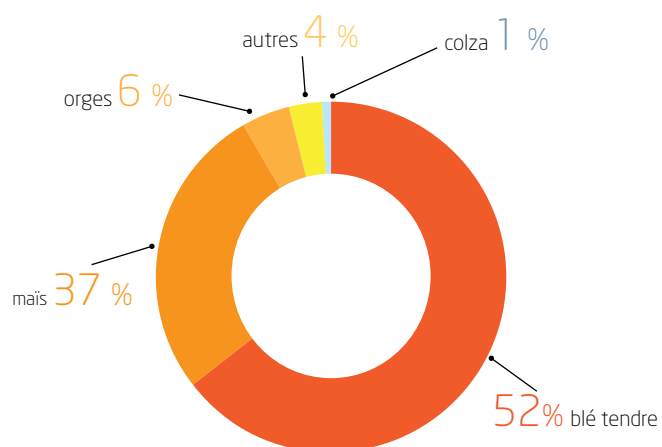


Évolution des écrasements des moulins (y compris hors contingents)

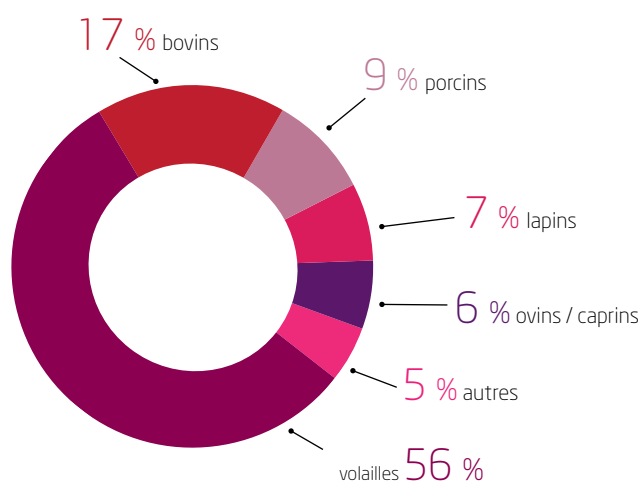
en milliers de tonnes



Incorporation pour la fabrication d'alimentation animale (campagne 2013/14)



Répartition des aliments du bétail par catégorie (année civile 2013)



Prévisions de la récolte et de la collecte campagne 2014/15

Céréales	Surfaces (ha)	%	Rdt (q/ha)	% Évolut. rdt /n-1	Récolte (t)	Collecte prévue (t)	Évolution n-1 (%)
Blé tendre	395 020	51,1	67,3	1,6	2 658 103	2 480 000	2,4
Blé dur	26 265	3,4	59,4	2,5	155 883	155 000	-23,8
Orges	108 710	14,1	62,8	5,3	682 193	570 000	16,2
Maïs grain ***	204 530	26,5	84,3	2,9	1 723 231	1 500 000	3,2
Autres céréales*	38 660	5,0	-	-	182 053	67 900	19,0
Total Céréales	773 185	100	-	-	5 401 463	4 772 900	3,2
Tournesol ***	158 060	56,7	25,3	28,2	400 207	365 000	1,8
Colza	97 945	38,7	36,1	30	353 559	349 000	82,3
Pois	16 380	5,9	35,9	-9,1	58 730	47 500	4,9
Autres oléo-protéagineux**	6 290	2,3	-	-	16 217	7 300	58,6
Total oléo-protéagineux	278 675	100	-	-	828 713	768 800	28
Total	1 051 860				6 230 176	5 541 700	6,0

* avoine, seigle, triticale, sorgho

** féverole, lupin, soja, lin oléagineux

*** maïs, tournesol, données provisoires

Évolution des rendements - Récolte d'été

en quintaux

