

# Auvergne

Alsace  
Aquitaine  
Basse & Haute Normandie  
Bourgogne / Franche-Comté  
Bretagne  
Centre  
Champagne-Ardenne  
Île-de-France  
Languedoc-Roussillon  
Limousin  
Lorraine  
Midi-Pyrénées  
Nord - Pas-de-Calais  
PACA / Corse  
Pays de la Loire  
Picardie  
Poitou / Charentes  
Rhône-Alpes



## Chiffres-clés 2014/15 Prévisions 2015/16

> édition octobre 2015



## Récolte 2014

L'année 2014 est marquée par des conditions climatiques très atypiques. Les fortes pluies de novembre ont tout d'abord retardé les semis d'hiver. La douceur de l'hiver a ensuite été bénéfique au développement végétatif des cultures. Puis le printemps sec et chaud a avancé la maturité des céréales à paille permettant la récolte des orges dès le 20 juin. Mais les précipitations estivales excédentaires, bénéfiques aux cultures printanières, ont repoussé les moissons qui se sont étalées jusqu'au 10 août, provoquant un début de germination sur pied sur les céréales ayant atteint leur maturité et impactant la qualité meunière des blés.

Toutefois les rendements sont globalement bons, même s'ils sont en léger recul par rapport à 2013, ils restent supérieurs ou égaux à la moyenne quinquennale.

La production régionale des céréales à paille est proche de celle de 2013 avec 1 091 300 tonnes. Le maïs, avec un rendement record de 110 quintaux voit sa production augmenter de 23 % avec 461 600 tonnes. La récolte des oléo-protéagineux atteint 84 000 tonnes soit + 14 %.

## Récolte 2015

À l'inverse de 2014, cette année est frappée par une sécheresse qui a débutée dès le printemps.

Les semis d'hiver se sont déroulés dans de bonnes conditions, la douceur de l'automne et de l'hiver a permis un bon développement végétatif des cultures qui a toutefois été freiné dans les parcelles tardives, par le froid du mois de février. Dès avril les températures supérieures aux normales saisonnières ont permis aux céréales de rattraper leur retard, et d'effectuer les semis de maïs dans de bonnes conditions. Mais les céréales à pailles ont commencé à souffrir du déficit hydrique obligeant la mise en place de l'irrigation. Les premières coupes d'orge sont intervenues vers le 20 juin. Les moissons ont débuté en juillet avec une semaine d'avance pour se terminer début août en montagne. La chaleur a accentué l'avance des maïs mais conjuguée au déficit hydrique, a fortement pénalisé les parcelles non irriguées.

Par conséquent toutes les productions sont prévues en baisse malgré une augmentation des surfaces de 2 300 ha. Les orges ont un peu moins souffert que le blé, leurs rendements sont estimés à 54 quintaux en recul de 2 quintaux mais proches de la moyenne quinquennale. Les blés affichent des rendements très hétérogènes, la différence étant très nette entre non irrigués et irrigués. Ils sont estimés à 60 quintaux, en dessous de la moyenne quinquennale et en baisse de - 4 quintaux par rapport à 2014. En plus de la sécheresse, le triticale a été pénalisé par les attaques de rouille jaune, estimé à 49 quintaux, son rendement reste inférieur à la moyenne quinquennale. La récolte du colza s'est achevée mi-juillet avec des rendements très hétérogènes, en recul de - 5 quintaux par rapport à 2014 mais proches de la moyenne quinquennale.

En ce qui concerne les maïs, les premières coupes annoncent des rendements très en recul par rapport aux années précédentes, il faut s'attendre à un transfert du maïs grain sur maïs ensilage.

Parallèlement la qualité est au rendez-vous. Le taux de protéine des blés dépasse les 12 %, les PS sont supérieurs à 80 et les temps de chute de Hagberg supérieurs à 300.

## Grandes cultures récolte 2014

	Surfaces (ha)	Rendement (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)
Blé Tendre	112 150	64	712 540	540 794
Orges	25 620	56	144 379	65 025
Maïs grain	42 000	110	461 575	408 318
Maïs semence	6 150	38	23 301	22 584
Avoine	3 070	35	10 831	3 411
Seigle	4 190	45	18 735	5 272
Triticale	40 500	51	205 570	40 413
sorgho	500	59	2 950	571
<b>Total céréales</b>	<b>234 180</b>		<b>1 579 881</b>	<b>1 086 388</b>
Colza	16 320	32	52 828	51 240
Tournesol	10 000	28	27 540	21 844
Pois	1 110	31	3 429	1 228
<b>Total oléo-protéagineux</b>	<b>27 430</b>		<b>83 797</b>	<b>74 312</b>
<b>Total COP</b>	<b>261 610</b>		<b>1 663 678</b>	<b>1 160 700</b>

## Estimation récolte 2015

	Surfaces (ha)	Rendement (q/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	% Variation collecte (n-1)
Blé Tendre	113 600	60	680 300	513 200	-5,1%
Orges	26 020	54	141 300	62 000	-4,7%
Maïs grain	42 900	75	320 959	270 500	-33,8%
Maïs semence	5 930	30	17 790	17 700	-21,6%
Avoine	3 020	34	10 291	3 100	-9,1%
Seigle	4 210	44	18 500	5 000	-5,2%
Triticale	39 700	49	195 670	37 200	-8,0%
Sorgho	560	46	2 595	300	-47,5%
<b>Total céréales</b>	<b>235 940</b>		<b>1 387 405</b>	<b>909 000</b>	<b>-16,3%</b>
Colza	16 320	28	45 634	45 000	-12,2%
Tournesol	10 030	21	20 910	16 000	-26,8%
Pois	1 310	26	3 438	1 240	1,0%
<b>Total oléo-protéagineux</b>	<b>27 660</b>		<b>69 982</b>		<b>-100,0%</b>
<b>Total COP</b>	<b>263 600</b>		<b>1 457 387</b>		<b>-100,0%</b>

## Autres productions estimation 2015

en tonnes

	Surfaces (ha)	Rendement (t/ha)	Production (t)	% Richesse en sucre
Betteraves sucrières	4 820	80	385 600	17,90%

	Surface (ha)	Rendement (qx/ha)	Production (t)	Collecte (t)
Lentilles	3 940	7	2 758	3 000

## Collecte par départements

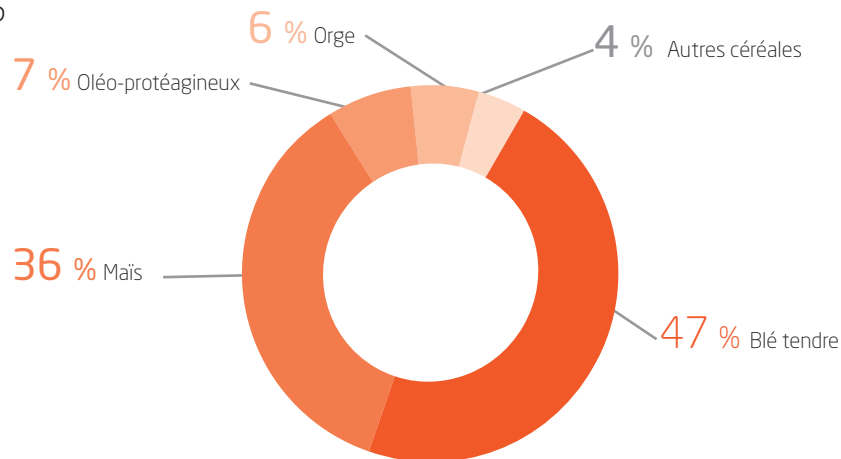
Campagne 2014/15

en tonnes

	Blé	Orge	Maïs grain	Autres céréales	Oléo-protéagineux	Total	% collecte
Allier	268 230	42 989	258 743	29 895	52 821	652 678	57,2
Cantal	4 479	509	368	2 874	59	8 289	0,7
Haute-Loire	34 282	6 791	1 306	7 824	2 157	52 360	4,6
Puy-de-Dôme	233 803	14 736	147 901	10 599	20 128	427 167	37,5
<b>Auvergne</b>	<b>540 794</b>	<b>65 025</b>	<b>408 318</b>	<b>51 192</b>	<b>75 165</b>	<b>1 140 494</b>	<b>100,0</b>

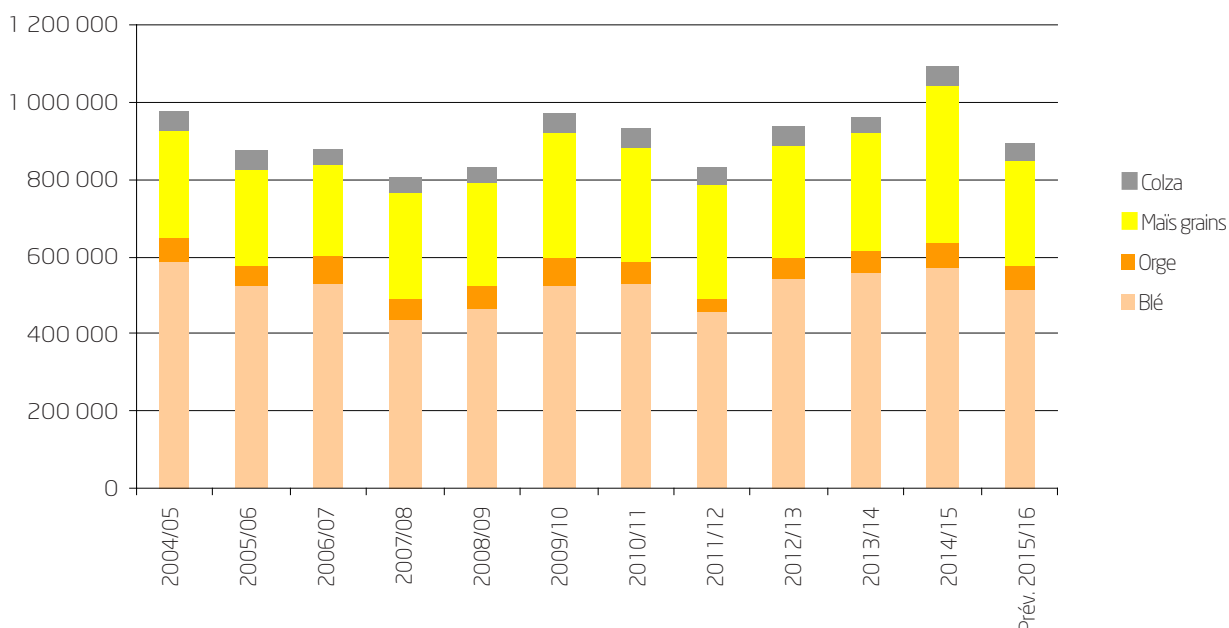
## Part de la collecte

campagne 2014/15



## Évolution de la collecte

en tonnes



→ 939 300 tonnes commercialisées en blé, orge, maïs, colza et tournesol

→ 1 590 000 tonnes  
sur l'UE, soit 17 %

→ 780 300 tonnes  
sur le marché intérieur, soit 83 %

moyens de transport utilisé route 93 %  
fer 7 %

## Blé

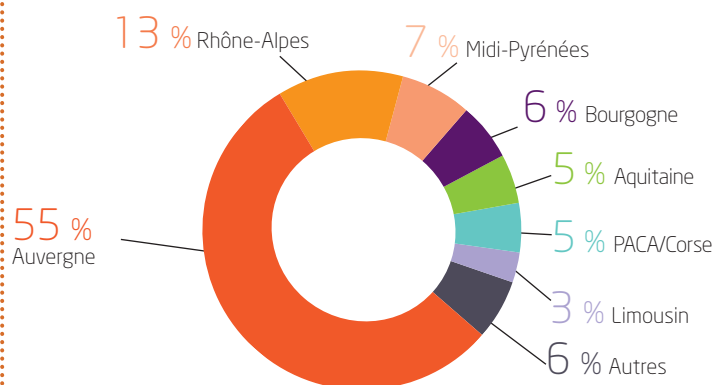
→ 1 152 000 tonnes exportées sur l'UE

→ 384 600 tonnes commercialisées  
sur le marché intérieur

Répartition des exportations de blé dans l'UE



Commercialisation du blé sur le marché intérieur

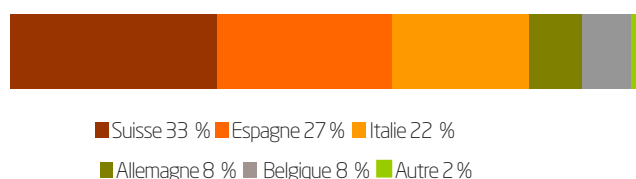


## Maïs

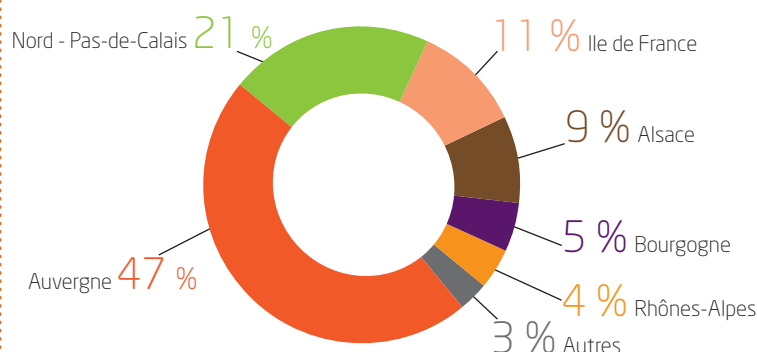
→ 31 000 tonnes exportées sur l'UE

→ 299 000 tonnes commercialisées  
sur le marché intérieur

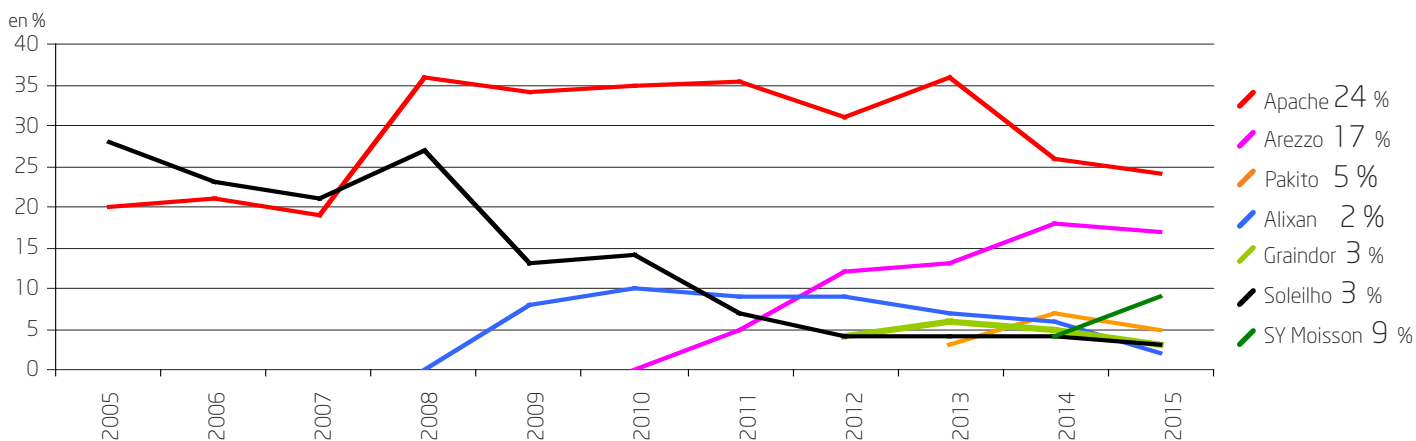
Répartition des exportations de maïs dans l'UE



Commercialisation du maïs sur le marché intérieur



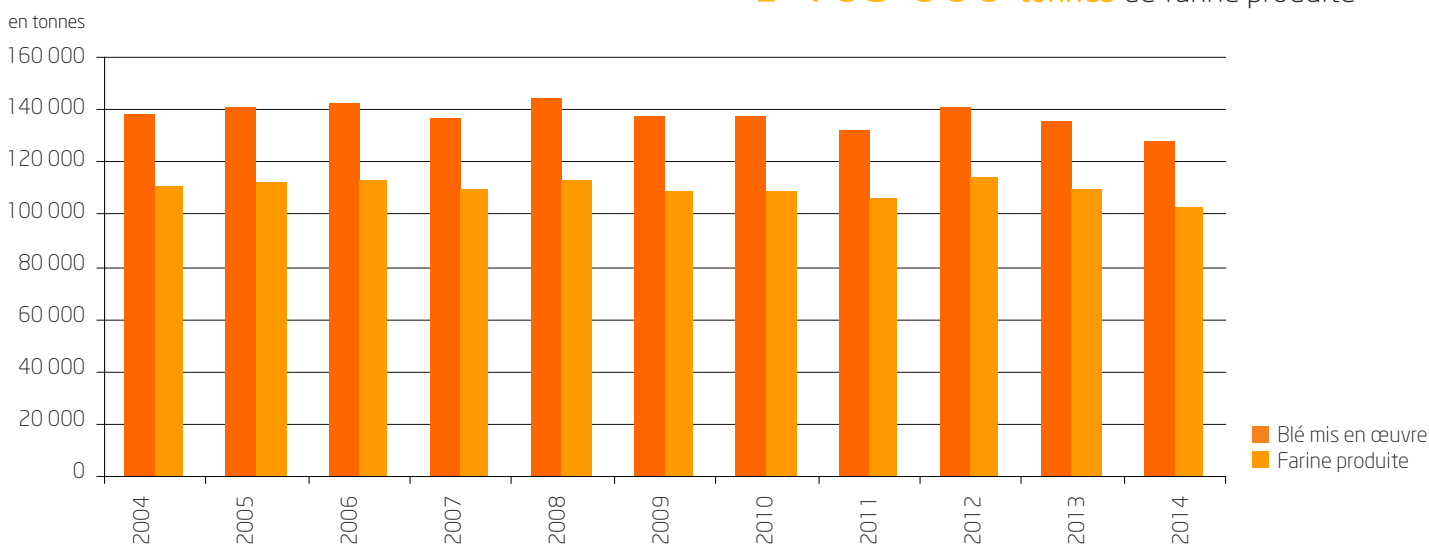
## Évolution de la répartition variétale du blé tendre



## Évolution des écrasements de blé meunerie

➔ 127 600 tonnes de blé mises en œuvre

➔ 103 000 tonnes de farine produite



## Répartition des céréales mises en œuvre par département année civile 2014

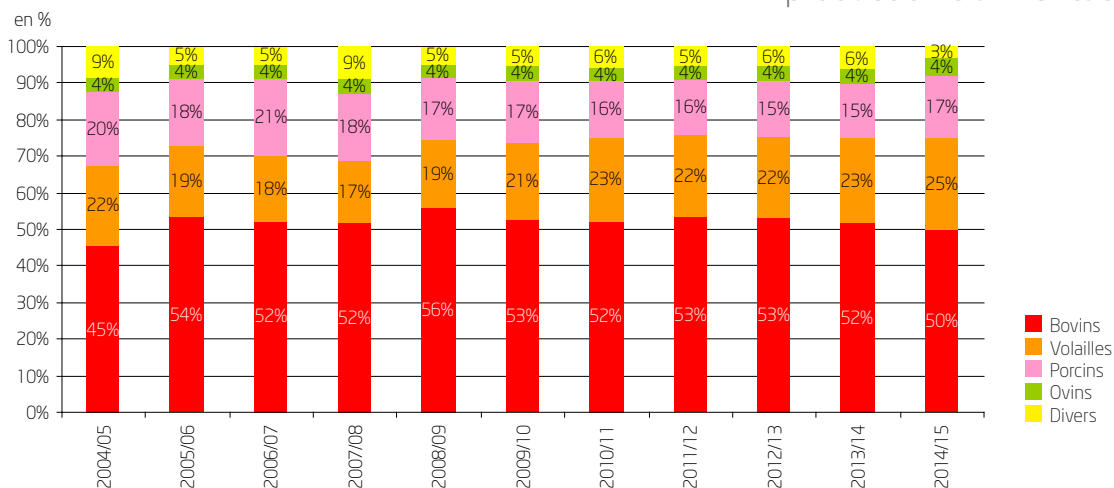
en tonnes

	Blé	Seigle	Sarrasin	Épeautre	Total
Allier	11 759	42		88	11 889
Cantal	9 845	416			10 261
Haute-Loire	4 635	1 081	156	108	5 980
Puy-de-Dôme	101 378	636	4		102 018
Auvergne	127 617	2 175	160	196	130 148



## Évolution de la production d'aliments pour les animaux

→ 701 320 tonnes  
production d'alimentation animale



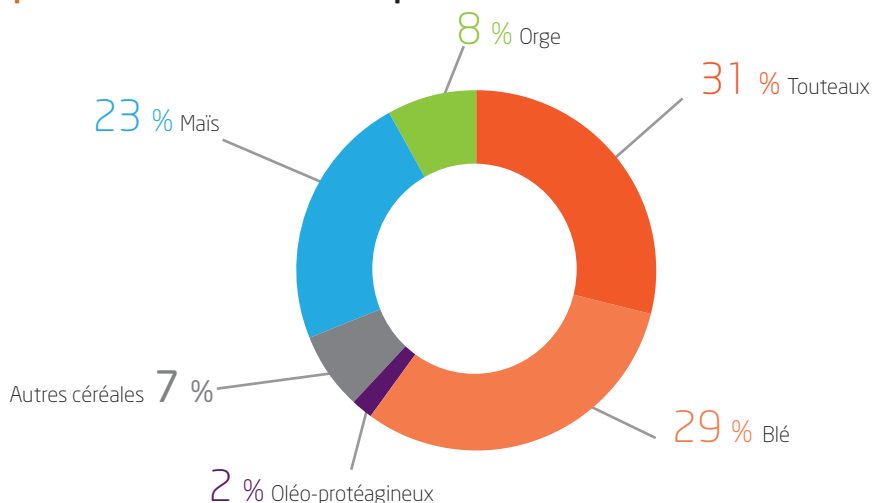
## Incorporations dans l'alimentation animale par département d'implantation

Campagne 2014/15

en tonnes

	Blé	% var	Orge	% var	Maïs	% var	Autres céréales	% var	Total céréales	% var	Oléopro	% var	Tourteaux	% var
Allier	73 660	- 1 %	11 193	- 30 %	57 773	- 13 %	18 016	19 %	160 642	- 7 %	3 820	- 4 %	75 215	7 %
Cantal	7 887	- 28 %	3 459	- 46 %	7 293	- 15 %	4 832	- 2 %	23 471	- 24 %	1 557	39 %	7 272	- 41 %
Haute-Loire	3 449	- 28 %	2 420	- 23 %	4 120	9 %	1 590	- 18 %	11 579	- 15 %	8	- 94 %	8 321	- 24 %
Puy-de-Dôme	36 896	16 %	15 138	- 12 %	26 643	- 1 %	4 584	5 %	83 261	4 %	1 606	- 53 %	37 651	0 %
Auvergne	121 892	0 %	32 210	- 24 %	95 829	- 9 %	29 022	10 %	278 953	- 6 %	6 991	- 19 %	128 459	- 2 %

## Répartition des incorporations dans l'alimentation animale



DRAAF Auvergne / Pôle FranceAgriMer  
Site de Marmilhat / BP 45 / 63370 Lempdes  
tél. : +33 4 73 42 16 00 / fax : +33 4 73 42 16 09



Les cahiers de FranceAgriMer / édition 2014  
FranceAgriMer / 12 rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 / 93555 Montreuil cedex  
tél. : +33 1 73 30 30 00 / [www.franceagrimer.fr](http://www.franceagrimer.fr) / [www.agriculture.gouv.fr](http://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'Arboreal / Crédits photos : FranceAgriMer / DRN  
© tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation expresse de FranceAgriMer  
ISSN n°2257-0667