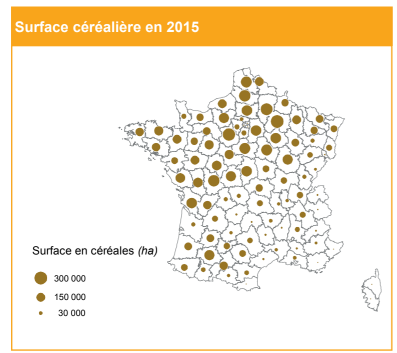
Édition 2016





Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle 2015

Première région d'élevage, la Bretagne se place au 9° rang des nouvelles régions françaises pour sa production céréalière. En 2015, la sole de céréales atteint 580 000 ha, soit plus du tiers de la superficie agricole utilisée. Le blé occupe plus de la moitié des surfaces cultivées et le maïs, près du quart. L'orge, le triticale, l'avoine, le seigle et les mélanges se partagent le quart restant. La récolte 2016, de qualité très supérieure à celle du reste de la France pour le blé, est moins abondante qu'en 2015. Les rendements des céréales à paille chutent (– 13 %), mais moins fortement que dans les autres bassins céréaliers français. Ils atteignent 68 quintaux par ha pour le blé tendre, 64 q pour l'orge et 54 q pour le triticale. Le rendement en maïs grain, 75 q/ha, régresse également comparé au niveau particulièrement élevé de 2015.

La Bretagne passe à la 9° place des nouvelles régions									
2015	Production de céréales (q)	Rang national							
Côtes-d'Armor	12 783 208	21° dép.							
Finistère	10 161 343	32° dép.							
Ille-et-Vilaine	11 713 247	26° dép.							
Morbihan	10 505 359	30° dep.							
Bretagne	45 163 157	9º région							

Source: Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle semi définitive 2015

Les exploitations de 50 ha et plus progressent toujours Nombre d'exploitations Bretagne 4 500 4 500 4 500 2 500 2 000 1 500 20 à 30 ha 30 à 50 ha 50 ha et plus

Source : Agreste, Draaf Bretagne, Srise RA 2000 et 2010, enquête sur la structure des exploitations en 2013

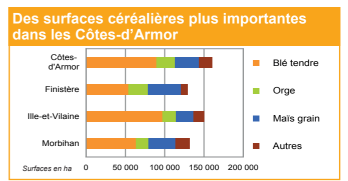
En 2015, augmentation importante des surfaces en orge, forte baisse en triticale

En hectares	2010	2014	2015	Évolution 2015/2014 (%)	Part Bret./ France en 2015 (%)
Blé tendre	292 064	300 806	299 760	- 0,3 %	5,8 %
Maïs grain	133 147	138 983	131 100	- 5,7 %	8,4 %
Orge	75 909	77 535	96 230	24,1 %	5,3 %
Triticale	48 962	45 700	35 075	– 23,2 %	10,2 %

Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle définitive jusqu'en 2014, semi définitive en 2015



Source : Agreste, Draaf Bretagne, enquête sur la structure des exploitations en 2013



Source : Agreste, Draaf Bretagne, recensement agricole 2010



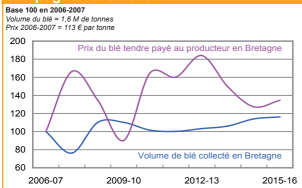
Draaf Bretagne Direction régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt

Agreste

Bretagne



Légère remontée du prix du blé sur la campagne 2015-2016

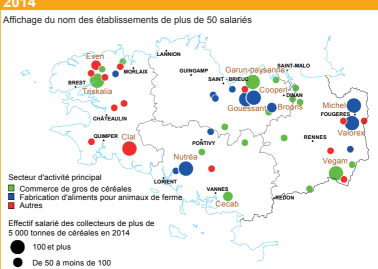


Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

Précision

La Statistique Agricole Annuelle (SAA) s'intéresse à la production d'une année complète, année civile ou campagne de production. Pour les céréales, la SAA de l'année N concerne la récolte de l'année N, avec des semis réalisés à l'automne N-1 (début N pour le maïs et les céréales de printemps). Les prix sont arrêtés au 30 juin N+1.

Les effectifs salariés des collecteurs de céréales en 2014



Source: FranceAgriMer - Insee, Clap 2014

Moins de 50

Sur la campagne 2015-2016, la collecte de blé tendre progresse, celle de maïs diminue

Évolution de la collecte de blé tendre et de maïs en Bretagne	Moy. 2010-11 à 2014-15	2014-15	2015-16	2015-16 2014-15	2015-16/ moy. 5 ans
Collecte de blé (1 000 tonnes)	1 679	1 826	1 862	2 %	11 %
Prix du blé HT* (en euros par tonne)	178	144	152	6 %	– 14 %
Collecte de maïs (1 000 tonnes)	623	726	617	– 15 %	– 1 %
Prix du maïs* (en euros par tonne)	147	103	111	8 %	– 25 %
* Prix payé aux producteurs Prix et collecte au 30 juin					

Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer

La collecte

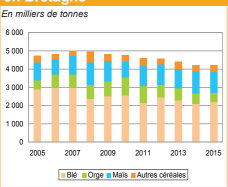
En Bretagne, les céréales sont avant tout destinées à l'alimentation animale. Le blé tendre, dont les volumes sont en augmentation depuis 2011, représente près de 60 % de la collecte totale. La collecte de céréales est réalisée par 86 établissements, regroupant 3 200 salariés, répartis pour près de la moitié dans la fabrication et le négoce, pour 42 % dans la fabrication d'aliments à la ferme et les autres dans la meunerie et autres transformations. Près de 90 % de l'emploi est concentré dans une cinquantaine de gros établissements.

La transformation

En 2015, les usines bretonnes d'aliments du bétail ont utilisé 4,2 Mt de céréales, dont 2,2 Mt de blé. L'évolution des quantités utilisées dans la fabrication des aliments pour animaux recule chaque année depuis 2007 (5 Mt). La baisse globale par rapport à 2014 est modérée (– 0,2 %), le volume de blé utilisé étant en hausse de 6 %.

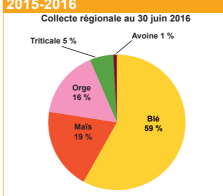
Source : Agreste, Draaf Bretagne - Insee, Clap 2014 Coop de France nutrition animale

4,2 millions de tonnes de céréales destinées à l'alimentation animale en Bretagne



Source : FranceAgriMer

Collecte régionale : presque autant d'orge que de maïs sur 2015-2016



Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

Libert - Egilite - Francentol REPUBLIQUE FRANÇAISE MINISTÈRE

DE L'AGRICULTURE DE L'AGROALIMENTAIRI ET DE LA FORÊT Direction régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt

Service régional de l'information statistique et économique

15 avenue de Cucillé 35047 Rennes cedex 9

Tél.: 02 99 28 22 30 - Fax: 02 99 28 22 69 http://draaf.bretagne.agriculture.gouv.fr/Statistique-agricole

Agreste, la statistique agricole

Directeur régional : Philippe de Guenin Directrice de la publication : Claire Chevin Contributeurs : L. Deschamps, M. Février Cartes : Joël Glémée

Composition et PAO : Philippe Le Quellec Impression : Atelier Barbet de Jouy - Maaf

ISSN: 2426-086X © Agreste Bretagne 2017