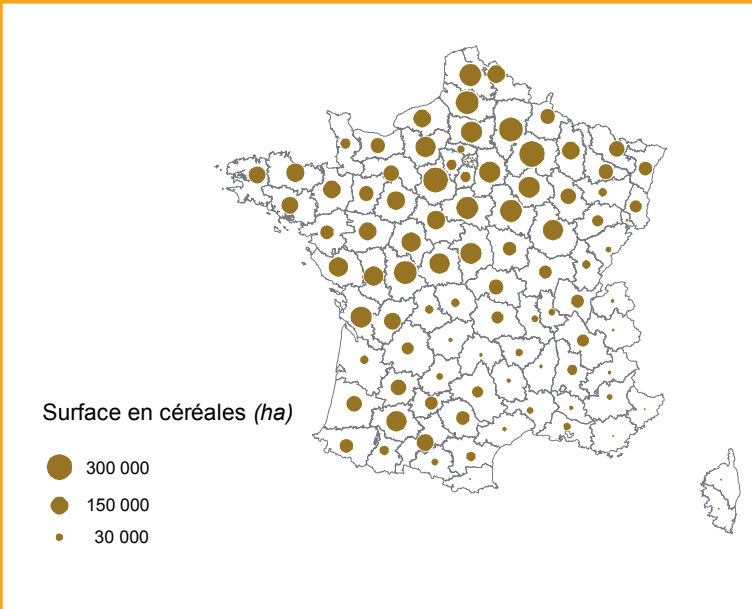




Surface céréalière en 2015



Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle 2015

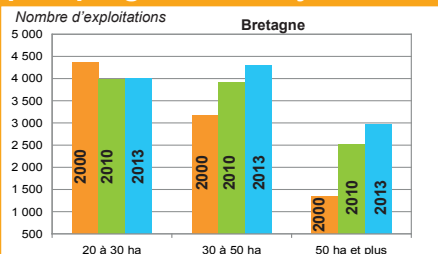
Première région d'élevage, la Bretagne se place au 9^e rang des nouvelles régions françaises pour sa production céréalière. En 2015, la sole de céréales atteint 580 000 ha, soit plus du tiers de la superficie agricole utilisée. Le blé occupe plus de la moitié des surfaces cultivées et le maïs, près du 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^e place des nouvelles régions

2015	Production de céréales (q)	Rang national
Côtes-d'Armor	12 783 208	21 ^e dép.
Finistère	10 161 343	32 ^e dép.
Ille-et-Vilaine	11 713 247	26 ^e dép.
Morbihan	10 505 359	30 ^e dep.
Bretagne	45 163 157	9^e région

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

Les exploitations de 50 ha et plus progressent toujours



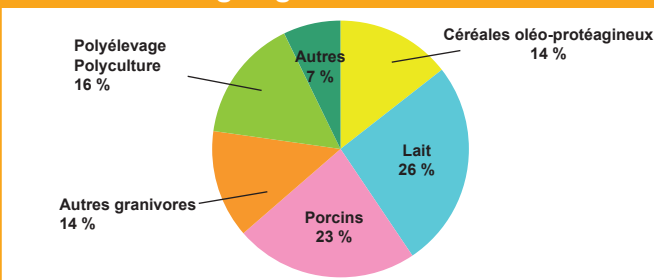
Source : Agreste, Draaf Bretagne, Srise RA 2000 et 2010, enquête sur la structure des exploitations en 2013

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 %

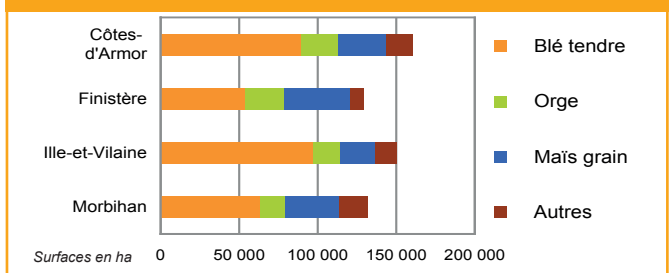
Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle définitive jusqu'en 2014, semi définitive en 2015

Plus d'un tiers des surfaces en céréales dans des élevages granivores en 2013



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

Des surfaces céréalières plus importantes dans les Côtes-d'Armor



Source : Agreste, Draaf Bretagne, recensement agricole 2010



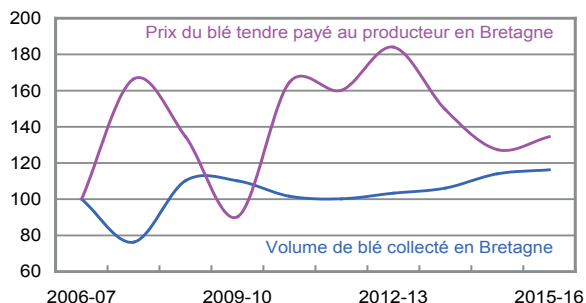
Draaf Bretagne
Direction régionale de l'Alimentation,
de l'Agriculture et de la Forêt



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

Base 100 en 2006-2007

Volume du blé = 1,6 M de tonnes
Prix 2006-2007 = 113 € par tonne



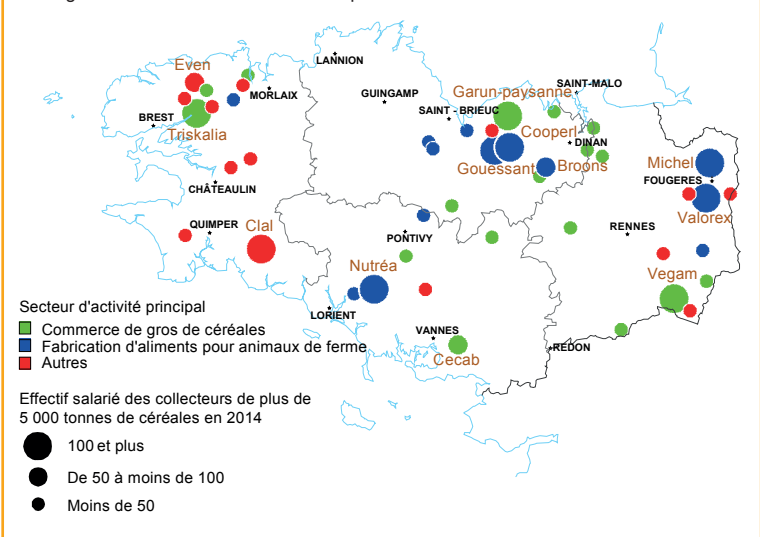
Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

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

Affichage du nom des établissements de plus de 50 salariés



Source : FranceAgriMer - Insee, Clap 2014

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.

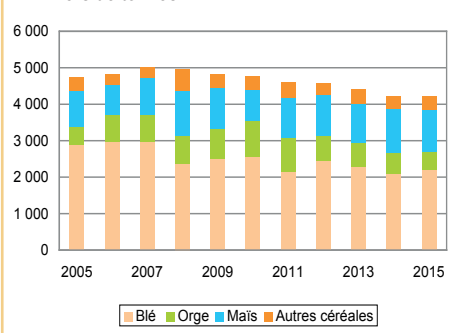
La transformation

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

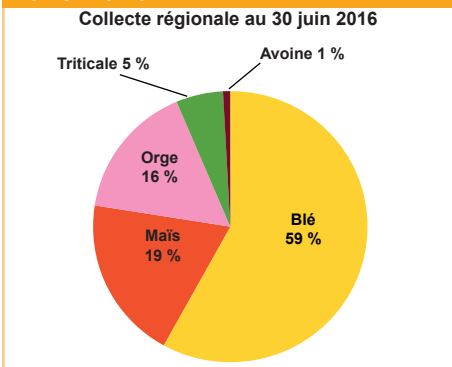
4,2 millions de tonnes de céréales destinées à l'alimentation animale en Bretagne

En milliers de tonnes



Source : FranceAgriMer

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



Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

Agreste, la statistique agricole



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>

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