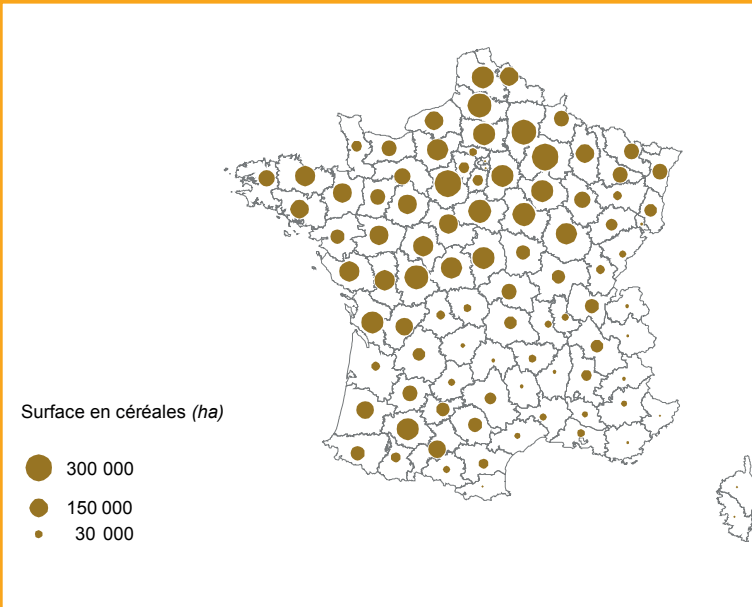




Surface céréalière en 2014



Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle 2014

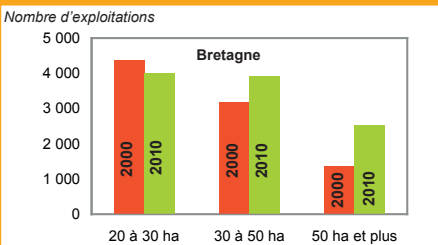
Première région d'élevage, la Bretagne arrive au 6^e rang national pour sa production céréalière. En 2014, la sole de céréales atteint un peu moins de 585 000 ha, soit plus du tiers de la surface agricole utile. Le blé occupe plus de la moitié des surfaces cultivées et le maïs, près du quart. L'orge, le triticale, l'avoine, le seigle et les mélanges se partagent le quart restant. En 10 ans, les surfaces consacrées aux céréales ont augmenté de près de 12 %. La récolte 2015 a été abondante et de qualité, avec des rendements moyens comparables à ceux de 2014 pour les céréales à paille : 75 quintaux en blé tendre, 75 q pour l'orge d'hiver et 65 q pour le triticale. Les rendements en maïs grain, de l'ordre de 85 q, sont moins élevés que l'an passé.

Des productions plus importantes dans les Côtes-d'Armor et en Ille-et-Vilaine

2014	Production de céréales (q)	Rang national
Côtes-d'Armor	12 790 524	19 ^e dép.
Finistère	10 237 111	33 ^e dép.
Ille-et-Vilaine	11 687 905	20 ^e dép.
Morbihan	10 736 004	28 ^e dép.
Bretagne	45 451 544	6^e région

Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle définitive 2014

Doublement des exploitations de 50 ha et plus en dix ans



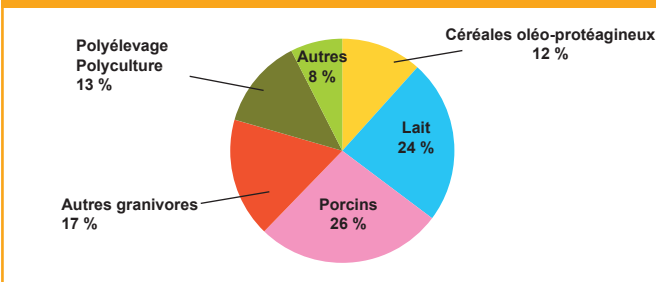
Source : Agreste, Draaf Bretagne, Srise RA 2000 et 2010

Entre 2010 et 2015, surfaces de blé et d'orge en hausse et baisse de celles de maïs grain et de triticale

En hectares	2010	2014	2015	Évolution 2015/2014 (%)	Part Bret./ France en 2014 (%)
Blé tendre	292 064	300 806	304 090	1,1	6,0
Maïs grain	133 147	138 983	129 158	- 7,1	7,9
Orge	75 909	77 535	81 400	5,0	4,4
Triticale	48 962	45 700	37 990	- 16,9	11,8

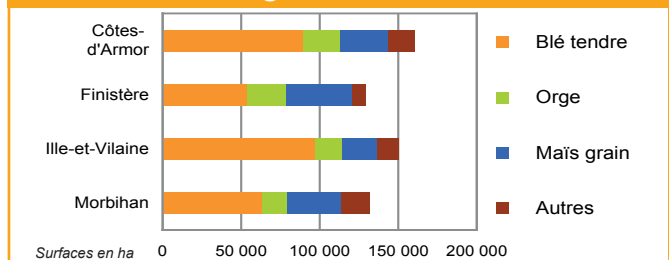
Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle définitive jusqu'en 2014, provisoire en 2015

44 % des surfaces céréalières bretonnes dans des élevages granivores en 2010



Source : Agreste, Draaf Bretagne, recensement agricole 2010

Le département des Côtes-d'Armor est le plus céréalier de Bretagne



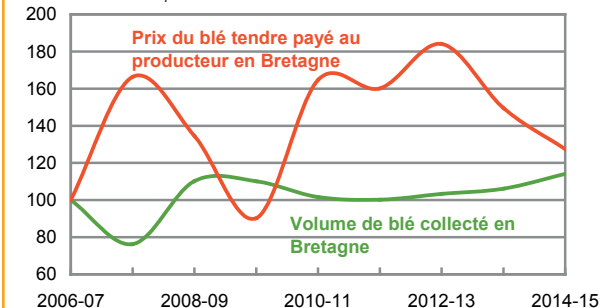
Source : Agreste, Draaf Bretagne, recensement agricole 2010



Sur la campagne 2014-2015, le blé perd 25 euros par tonne

Base 100 en 2006-2007

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



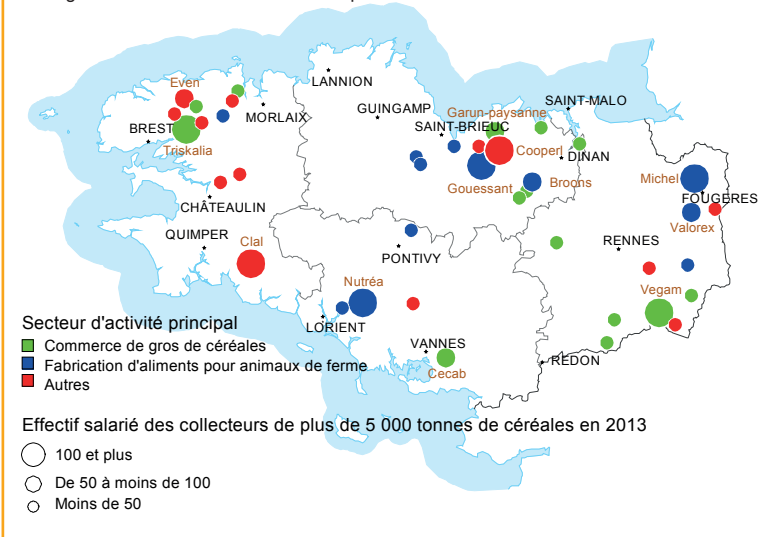
Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

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 2013

Affichage du nom des établissements de plus de 50 salariés



Source : FranceAgriMer - Insee, Clap 2013

La collecte de blé tendre et de maïs progresse

Évolution de la collecte de blé tendre et de maïs en Bretagne	Moy. 2009-10 à 2013-14	2013-14	2014-15	2014-15 / 2013-14 (%)	2014-15 / moy. 5 ans (%)
Collecte de blé (1 000 tonnes)	1 662	1 700	1 826	7,4	9,9
Prix du blé HT* (en euros par tonne)	169	169	144	- 14,8	- 14,8
Collecte de maïs (1 000 tonnes)	645	594	726	22,3	12,5
Prix du maïs* (en euros par tonne)	147	129	103	- 20,2	- 29,9

* Prix payé aux producteurs
Prix et collecte au 30 juin

Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer



La collecte

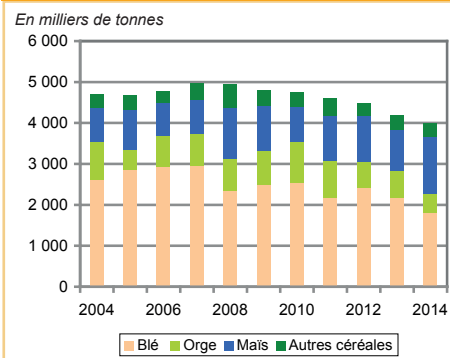
En Bretagne, les céréales sont avant tout destinées à l'alimentation animale. Le blé tendre, dont les volumes sont en augmentation depuis 2011, représente 57 % de la collecte totale. En 2013, plus de 3 000 salariés travaillent dans 112 établissements collecteurs. L'emploi est réparti pour moitié dans la fabrication d'aliments pour animaux, le stockage, la meunerie et autre transformation. L'autre moitié est spécialisée dans le négoce. Seule une quarantaine d'établissements collecte plus de 5 000 tonnes de céréales par an.

La transformation

En 2014, les usines d'aliments du bétail ont utilisé près de 4 Mt de céréales, alors que seulement 0,2 Mt de blé tendre ont approvisionné les moulins de la région. L'évolution des quantités utilisées dans la fabrication des aliments pour animaux recule depuis 2007, passant de 5 Mt à 4 Mt.

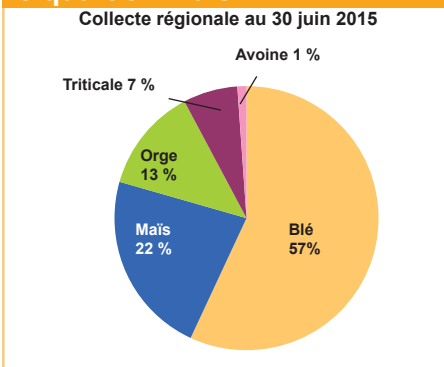
Source : Agreste, Draaf Bretagne - Insee, Clap 2013
Coop de France nutrition animale

4 millions de tonnes de céréales destinées à l'alimentation animale



Source : Syndicat national de l'industrie de la nutrition animale, Coop de France nutrition animale

La collecte régionale de céréales : plus de la moitié en blé, le quart en maïs



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://www.draaf.bretagne.agriculture.gouv.fr/>
Informations-statistiques

Directeur régional : Philippe de Guenin
Directrice de la publication : Claire Chevin
Contributeurs : Linda Deschamps, Didier Gaudin
Cartes : Joël Glémée
Composition et PAO : Catherine Martin
Impression : Atelier Barbet de Jouy - Maaf
ISSN : 2426-086X
© Agreste Bretagne 2016