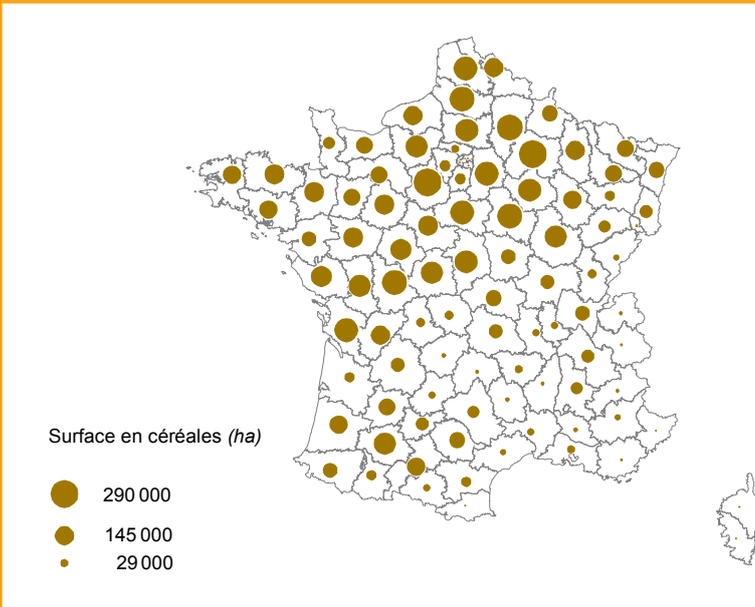


Surface céréalière en 2016



Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle semi-définitive 2016

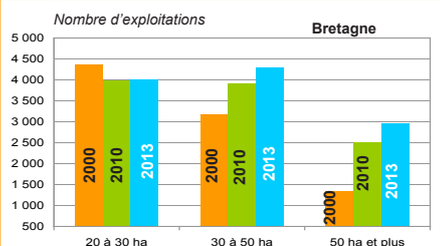
Première région d'élevage, la Bretagne se place au 8^e rang des 13 régions françaises pour sa production céréalière. En 2016, la sole de céréales atteint 588 000 ha, soit plus du tiers de la surface agricole utilisée. Le blé tendre occupe plus de la moitié des surfaces cultivées et le maïs, environ 20 %. Les autres surfaces se partagent entre l'orge, le triticale, l'avoine, le seigle et les mélanges. La récolte 2017, de qualité exceptionnelle en matière de protéines, est plus abondante qu'en 2016. En effet, après avoir chuté l'an passé, les rendements s'améliorent. Ils atteignent 78 quintaux par hectare pour le blé tendre, 67 quintaux pour l'orge et 61 quintaux pour le triticale. Le rendement en maïs grain, 84 q/ha, progresse également après deux années de baisse.

La Bretagne au 8^e rang des régions

2016	Production de céréales (q)	Rang national
Côtes-d'Armor	11 579 347	10 ^e dép.
Finistère	9 346 525	21 ^e dép.
Ille-et-Vilaine	10 572 265	14 ^e dép.
Morbihan	8 998 450	25 ^e dép.
Bretagne	40 496 587	8^e région

Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle semi-définitive 2016

Les exploitations céréalières de 50 ha et plus progressent toujours



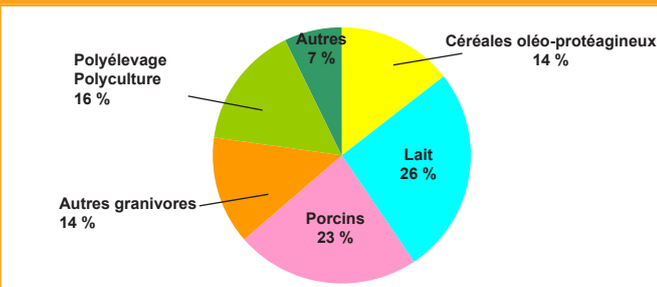
Source : Agreste, Draaf Bretagne, Srise RA 2000 et 2010, enquête sur la structure des exploitations en 2013

En 2016, augmentation importante des surfaces en orge, forte baisse en maïs grain et triticale

En hectares	2010	2015	2016	Évolution 2016/2015 (%)	Part Bret./ France en 2016 (%)
Blé tendre	292 064	300 460	303 490	1,0 %	5,9 %
Maïs grain	133 147	132 594	118 750	- 10,4 %	8,5 %
Orge	75 909	101 465	118 995	17,3 %	6,2 %
Triticale	48 962	35 090	28 670	- 18,3 %	8,6 %

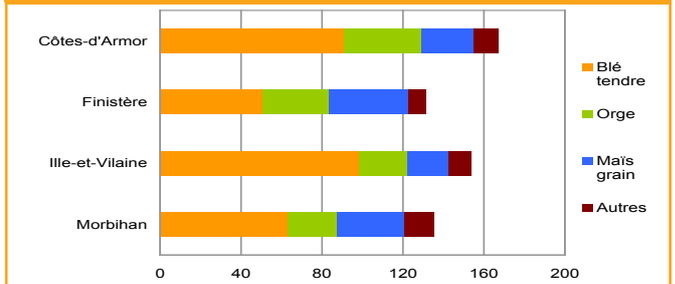
Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle définitive 2010 et 2015, semi-définitive 2016

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



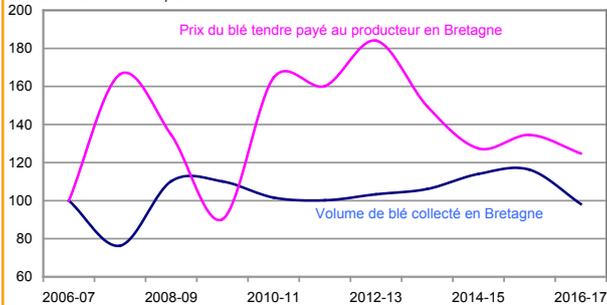
Source : Agreste, Draaf Bretagne, statistique agricole annuelle semi-définitive 2016



Baisse du prix et de la collecte de blé sur la campagne 2016-2017

Base 100 en 2006-2007

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



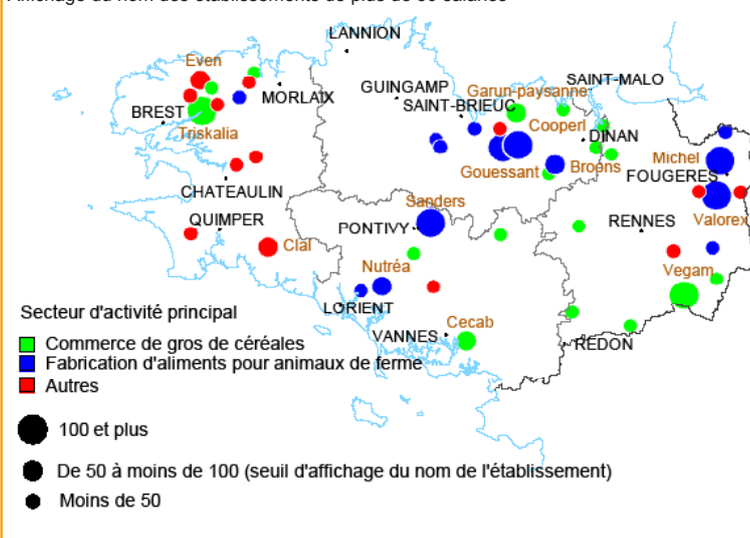
Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

Précision sur la source

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.

Effectif salarié 2015 des collecteurs* de céréales 2016-2017

Affichage du nom des établissements de plus de 50 salariés



*Collecte supérieure à 5 000 tonnes

Source : FranceAgriMer - Insee, Clap 2015

Baisse de la collecte de blé et de maïs sur la campagne 2016-2017

Évolution de la collecte de blé tendre et de maïs en Bretagne	Moy. 2011-12 à 2015-16	2015-16	2016-17	2016-17/2015-16	2016-17/moy. 5 ans
Collecte de blé (1 000 tonnes)	1 740	1 868	1 574	- 16 %	- 10 %
Prix du blé* (en euros par tonne)	171	152	141	- 8 %	- 18 %
Collecte de maïs (1 000 tonnes)	648	615	418	- 32 %	- 35 %
Prix du maïs* (en euros par tonne)	134	111	132	19 %	- 2 %

* 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 augmentent depuis 2011, représente près de 60 % de la collecte totale. La collecte de céréales est réalisée par 90 établissements dont les salariés se répartissent pour moitié dans la fabrication-négoce et la fabrication d'aliments pour animaux de ferme ; la meunerie et les autres transformations restent marginales. La moitié des salariés travaillent dans les huit premiers établissements en matière d'emploi.

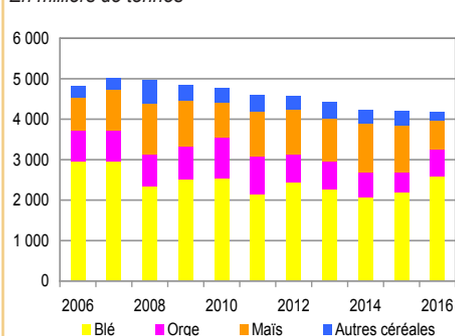
La transformation

En 2016, les usines bretonnes d'aliments du bétail ont utilisé 4,17 Mt de céréales, dont 2,6 Mt de blé. Le volume total de céréales incorporées dans la fabrication des aliments pour animaux recule chaque année depuis 2007 (5 Mt). Cependant, ce volume augmente en 2016 pour le blé et l'orge, au détriment du maïs et des autres céréales.

Source : Agreste, Draaf Bretagne - Insee, Clap 2015
Coop de France nutrition animale

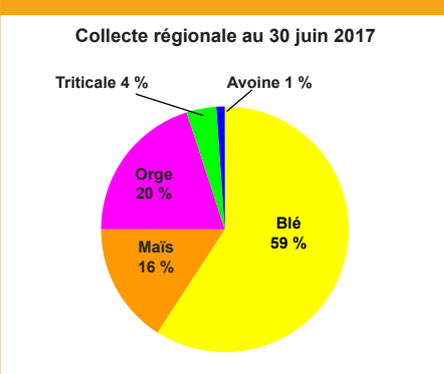
4,2 millions de tonnes de céréales incorporées à l'alimentation animale en Bretagne

En milliers de tonnes



Source : FranceAgriMer

Collecte régionale : plus d'orge que de maïs sur 2016-2017



Source : Agreste, Draaf Bretagne, FranceAgriMer, enquête trimestrielle

Agreste, la statistique agricole



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

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 : Laurent Auzet,
Linda Deschamps

Cartes : Joël Glémée
Composition et PAO : Philippe Le Quellec
Impression : Atelier Barbet de Jouy - Maa
ISSN : 2553-0410
© Agreste Bretagne 2018