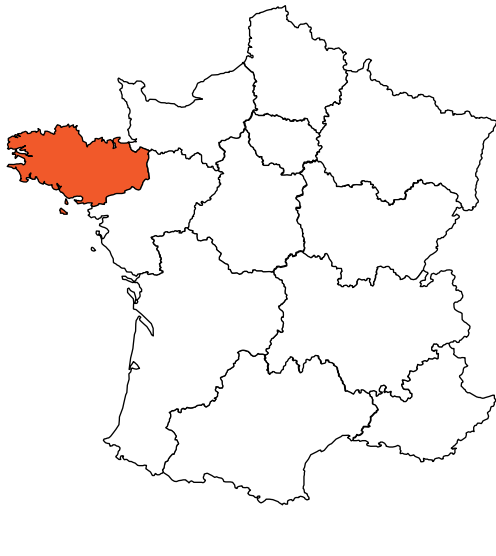


Chiffres-clés 2016/17

de FranceAgriMer / Prévisions 2017/18



Bretagne

> Décembre 2017



Récolte 2016

La superficie globale en céréales est plutôt stable en Bretagne avec une occupation de la moitié de la sole par du blé tendre. Les surfaces de colza progressent de 7% au détriment des surfaces de triticales.

La douceur de l'automne 2015 favorise la mise en place des céréales à paille d'hiver et de colza. Le printemps est relativement sec en avril et mai contrairement aux autres régions métropolitaines. Cependant de nombreux passages de pluies orageuses provoquent la verse localisée au moment crucial de la floraison. La région est cependant peu concernée par les maladies de fin de cycle pour le colza. Alors que chaleur et sécheresse de l'été 2016 font chuter les rendements des céréales à paille, la situation reste moins défavorable que dans les autres bassins céréaliers français.

En effet, la qualité est d'un bon niveau avec de bons poids spécifiques et des taux de protéines satisfaisants mais les rendements de l'année se dégradent par rapport à la récolte précédente, excepté pour le colza. Le rendement moyen en blé chute à 68q/h, de l'orge à 64 q/ha, du triticales à 56 q/ha et du colza à 35 q/h en moyenne pour la région.

La production totale en céréales décroît de 11% par rapport à celle de 2015 en raison de la chute des rendements.

Récolte 2017

Céréales à paille : Les récoltes de céréales, effectuées avec une semaine d'avance sur les normales se sont réalisées dans de très bonnes conditions jusqu'à mi-août. Les poids spécifiques des blés sont hétérogènes, mais les teneurs en protéines sont exceptionnelles.

Au final, après avoir chuté l'an dernier, les rendements s'améliorent, le rendement moyen des céréales à paille gagne 11 % en un an. Comparé à la moyenne quinquennale, il diminue cependant de 4 %, soit un recul de 3 q/ha pour l'orge, de 2 q/ha pour le triticales, mais une augmentation de 4,5 q/ha pour le blé. Le rendement moyen en blé passe à 78 q/ha.

En 2017, la superficie globale en céréales à paille augmente en Bretagne de 2,7 % par rapport à 2016. Elle s'accroît sauf pour l'orge, dont la surface se réduit de 5 %.

Avec l'augmentation des surfaces et des rendements en 2017, la production totale en céréales à paille croît de 14 % en un an, après avoir régressé de 10 % en 2016. Celle en orge diminue cependant de 2 %. Comparée à la moyenne des cinq dernières années, la production totale gagne 11 %, mais diminue d'un tiers pour le triticales.

Maïs grain : Les semis ont été échelonnés selon les départements avec des traces de gel sur maïs 3-4 feuilles fin avril.

La récolte du maïs grain s'est effectuée d'une façon très hétérogène selon les départements et s'est achevée mi-novembre avec des résultats prometteurs : les pluies de fin d'été se sont avérées généralement bénéfiques pour la fin de cycle de cette culture. Alors que les rendements observés vont du simple au double selon les secteurs et les parcelles, le rendement régional moyen est estimé à 92 quintaux/hectare.

Oléagineux et protéagineux : Avec des températures dans les normales saisonnières et une pluviométrie fortement déficitaire, les conditions climatiques de l'automne 2016 favorisent l'implantation des cultures d'hiver. Puis en janvier, les températures particulièrement froides stoppent le développement du colza, sans dommage important toutefois, grâce au niveau d'endurcissement des plants.

Concernant les oléagineux, du colza pour 99 % des surfaces, les rendements progressent de 17 % par rapport à 2016 et à la moyenne quinquennale, avec 40 q/ha en moyenne pour la région. La hausse de la production atteint 39 % par rapport à 2016 et 45 % par rapport à la moyenne 2012-2016.

En 2017, la superficie en oléagineux dépasse également celle de 2016 (+ 19 %). Celle en protéagineux diminue en revanche de 14 % (7 600 ha).

Récolte 2016

→ 4.217 millions de tonnes

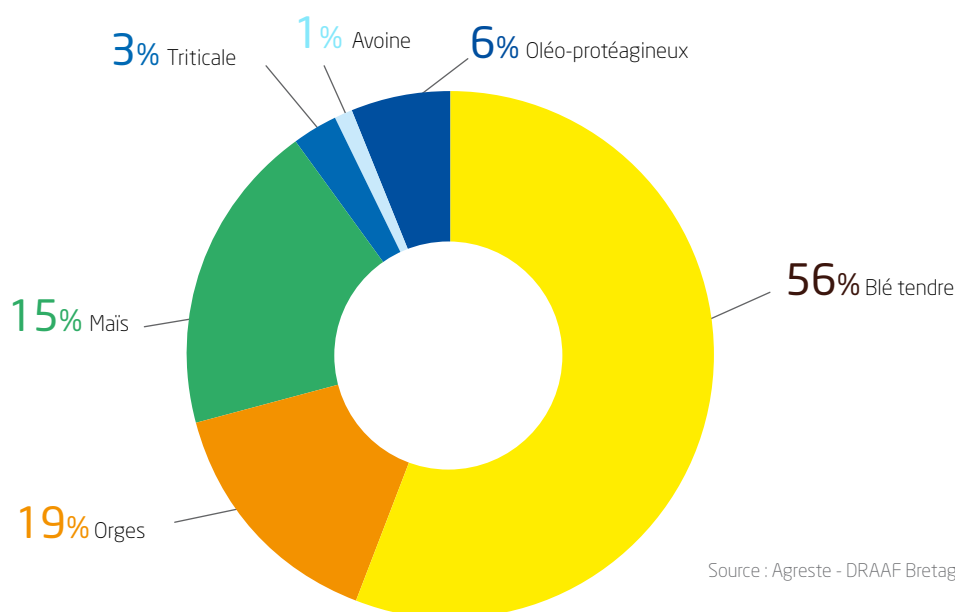
Céréales	Surfaces (ha)	Evolution / 2015 en %	Rendement (q/ha)	Evolution / 2015 en %	Production (tonnes)	Production % / 2015	Collecte (tonnes)	collecte % / 2015	% France
Blé tendre	303 490	0,89	69	-8,00	2 094 081	-7,18	1 558 031	0,84	5,9
Maïs grain	118 750	-14,59	80	-15,79	950 000	-28,07	418 005	0,68	4,3
Orges	118 995	53,47	65	-10,96	773 468	36,65	532 935	1,02	6,1
Triticale	28 670	-37,26	56	-13,85	160 552	-45,95	102 065	0,60	20,7
Avoine	8 665	-24,26	44	-12,00	38 126	-33,35	25 529	0,86	14,4
Seigle	365	5,19	45	-6,25	1 643	-1,39	446	0,51	1,3
Autres céréales*	9 080	-8,00	29	-9,38	26 332	-16,63	4 036	1,14	14,3
Total céréales	588 015	0,56			4 044 201	-10,73	2 641 047	0,83	4,2
Colza	42 241	7,29	34	1,00	143 619	7,29	145 922	1,13	3,1
Pois	5 200	134,66	38	0,93	19 760	117,49	7 121	0,96	1,7
Féveroles	2 830	58,10	30	0,91	8 490	43,73	4 781	1,28	3,0
Lin oléagineux/tournesol	513	25,12	21	0,84	1 077	5,10	916	0,49	0,1
Autres protéagineux	845		33		2 789		926	0,82	
Total oléo-protéagineux	51 629	17,91			172 947	15,39	159 666	1,11	2,2
Total général	639 644	1,77			4 217 148	-9,89	2 800 713	0,84	6,2

* sarrasin, millet, méteil (mélange seigle/froment), sorgho

sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Répartition de la collecte 2016

→ 2.8 millions de tonnes



Source : Agreste - DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Collecte des quatre départements bretons

Campagne 2016/17

→ 2.8 millions de tonnes
récolte 2016

(en tonnes)	Blé	Orge	Maïs	Triticale	Autres céréales*	Oléo-protéagineux**	Total
Côtes d'Armor	499 347	189 606	98 216	20 994	15 330	51 599	875 092
Finistère	182 599	118 703	108 230	17 974	5 384	24 820	457 710
Ille & Vilaine	564 229	127 241	111 203	26 170	2 973	44 304	876 120
Morbihan	311 856	97 385	100 356	36 927	6 324	38 943	591 791
BRETAGNE	1 558 031	532 935	418 005	102 065	30 011	159 666	2 800 713

* avoine, seigle, sarrasin, millet, méteil et sorgho

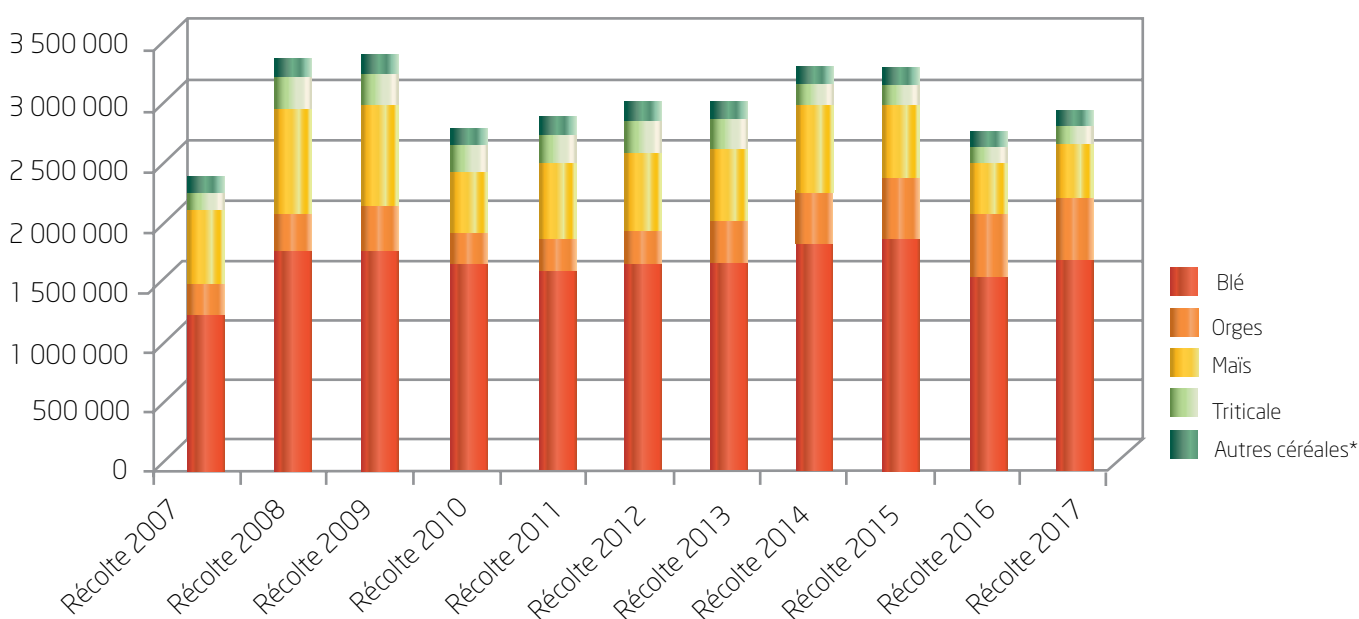
** comprend tournesol, féverole, lin, pois et colza

sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Évolution de la collecte de céréales

Campagne 2016/17

→ 2.641 millions de tonnes



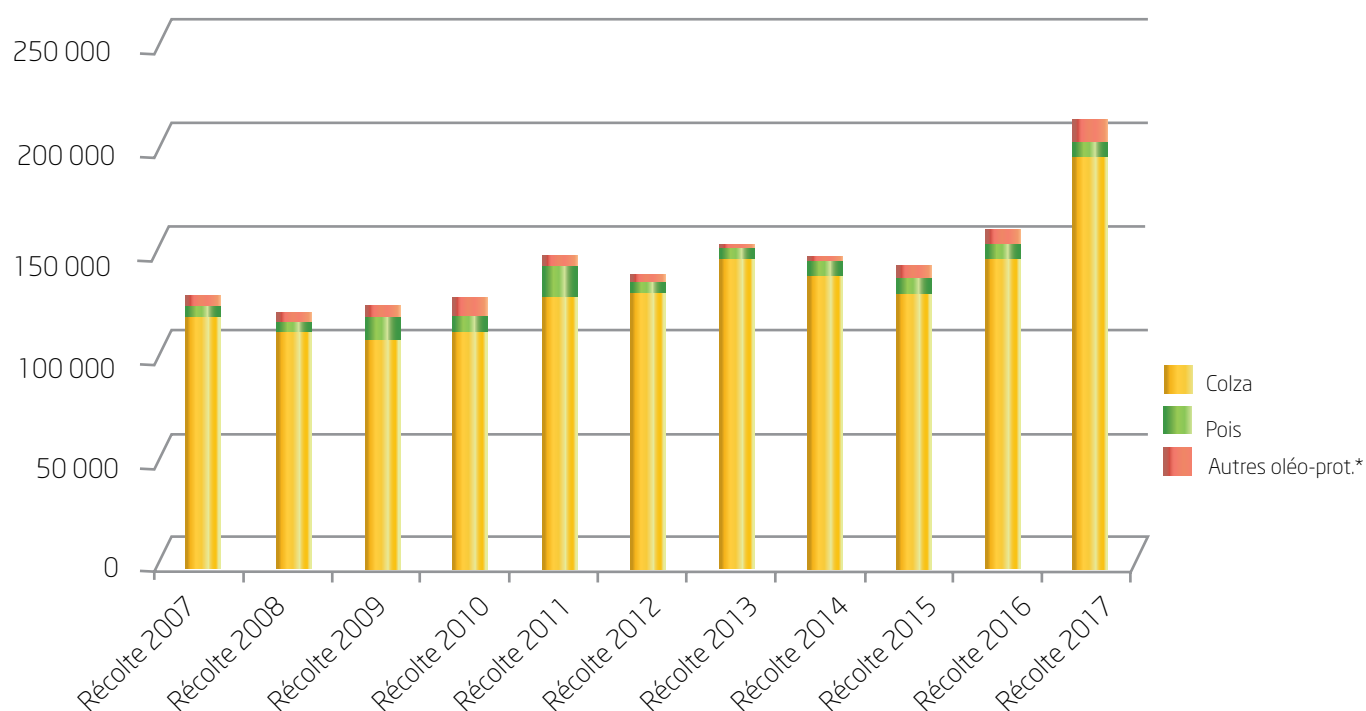
* sorgho, sarrasin, seigle, avoine

sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Évolution de la collecte d'Oléo-protéagineux

Campagne 2016/17

...> 159 190 tonnes



* féverole, lin oléagineux, tournesol

sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Récolte 2017

Prévision du 1 novembre 2017

...> 4.7 millions de tonnes

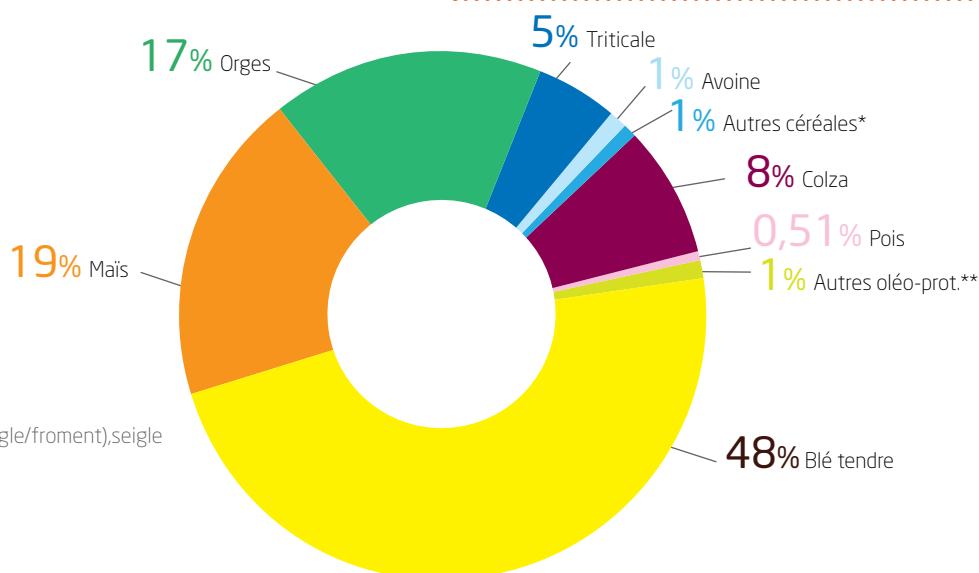
	Surfaces * (ha)	Evolution / 2016 en %	Rendement (q/ha)	Evolution / 2016 en %	Récolte prévisionnelle (tonnes)	Collecte prévue 2017 (tonnes)	Variation collecte en %/2016
Blé tendre	319 940	5,42	78	13,04	2 495 532	1 737 234	12%
Mais grain	128 032	7,82	91	13,75	1 165 091	425 093	2%
Orges	112 700	-5,29	67	3,33	755 090	484 201	-9%
Triticale	30 900	7,78	61	8,93	188 490	122 217	20%
Avoine	9 400	8,48	57	29,55	53 580	41 167	61%
Seigle	370	1,37	46	2,22	1 702	537	20%
Autres céréales**	8 900	-1,98	32	10,34	28 480	3 894	-4%
Total céréales	610 242	4,91			4 687 965	2 814 343	7%
Colza	50 500	19,55	40	17,65	202 000	195 379	34%
Pois	3 900	-25,00	46	21,05	17 940	7 766	9%
Lin oléagineux	482	3,43	23	21,05	1 109	866	-5%
Féveroles	2 950	4,24	40	33,33	11 800	8 623	80%
Total oléo-protéagineux	57 832	27,46			232 849	212 634	34%
Total général	668 074	6,54			4 920 814	3 026 977	4%

** sarrasin, millet, méteil (mélange seigle/froment)

sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Répartition de la surface régionale en 2017

...> 622 070 hectares

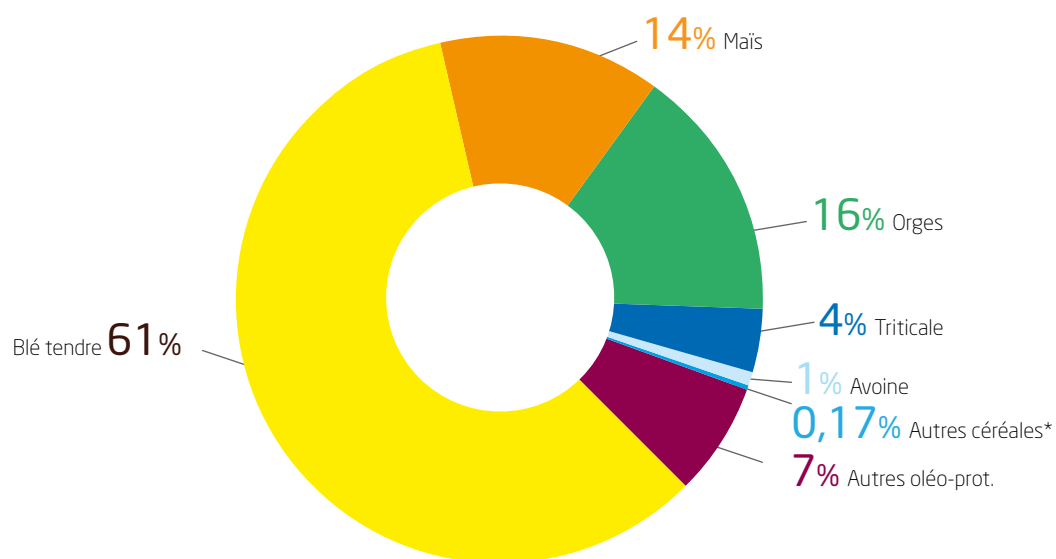


* sarrasin, millet, méteil (mélange seigle/froment), seigle

** lin oléagineux, féverole

Répartition de la collecte prévisionnelle 2017

...> 3.026 millions de tonnes



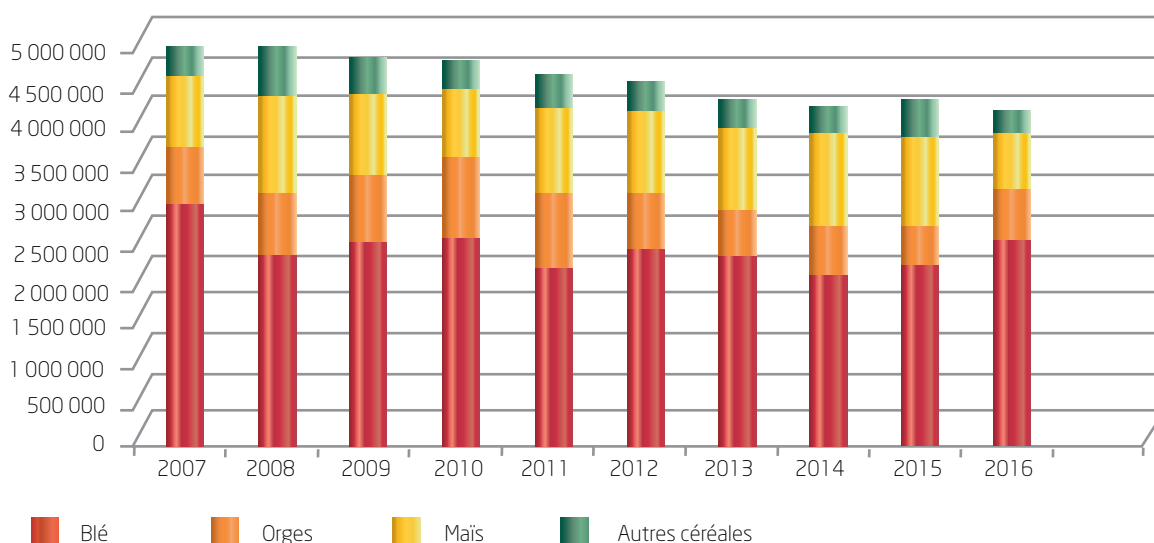
* sarrasin, millet, méteil (mélange seigle/froment), seigle

sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Part des céréales dans la fabrication d'aliments pour animaux

1ère région française de la fabrication d'aliment pour animaux

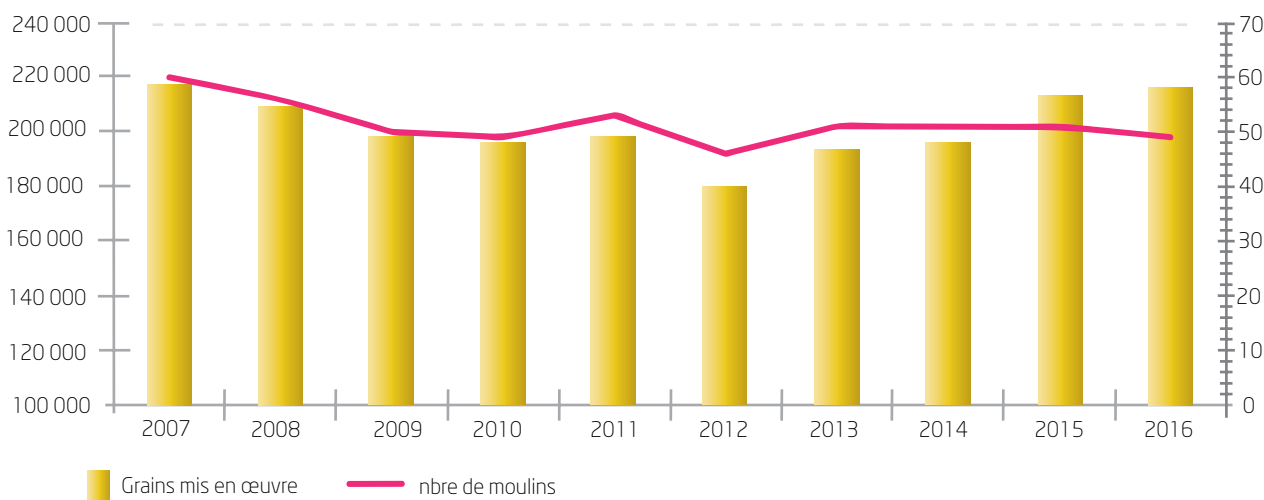
→ 4.2 millions de tonnes de céréales incorporées en 2017



Évolution des mises en œuvre du blé et du nombre de moulins

Mise en œuvre de la récolte 2016

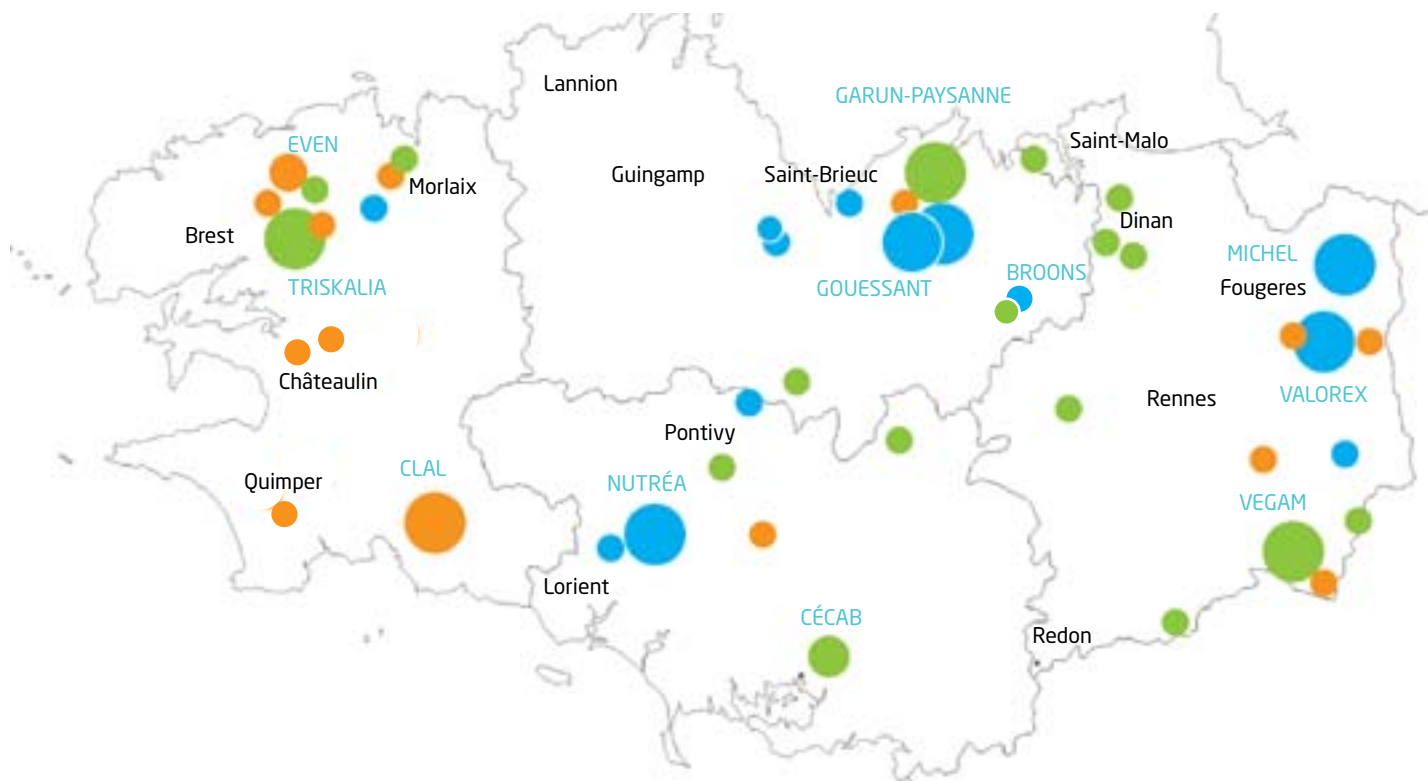
→ 215 342 tonnes



sources : Agreste-DRAAF Bretagne - SRISE - FranceAgriMer

Les effectifs salariés des collecteurs de céréales en 2014

Affichage du nom des établissements de plus de 50 salariés



sources : FranceAgriMer - Insee, Clap 2014

Secteur d'activité principal

- Commerce de gros de céréales
- Fabrication d'aliments pour animaux de ferme
- Autres

Effectif salarié des collecteurs de plus de 5 00 tonnes de céréales en 2014

- 100 et plus
- De 50 à moins de 100
- Moins de 50

www.franceagrimer.fr
www.agriculture.gouv.fr

DRAAF / Pôle FranceAgriMer
Service SREFAA-FRANCEAGRIMER
15 avenue de Cucillé / 35047 Rennes cedex 09
tél. : +33 02 99 28 21 00 / fax : +33 02 99 28 20 55
draaf-bretagne@agriculture.gouv.fr