

## Filière céréales

Edition 2018

Récolte 2017

Accès aux données tableur

Le Grand Est reste en 2017 la première région céréalière française. La production de céréales se redresse nettement en 2017 par rapport à l'année 2016 catastrophique, mais reste dans la moyenne quinquennale. Le maïs grain réalise une très belle performance grâce à une séquence climatique favorable, et six départements sur dix dépassent les 100 q/ha en moyenne. Le rendement régional du blé tendre atteint 70 q/ha, en léger retrait par rapport à la moyenne mais en forte progression sur un an. Le rendement des orges est également en retrait de l'ordre de - 5 %. Les prix du blé et du maïs sont restés déprimés sur l'ensemble de la campagne, en raison d'une récolte mondiale abondante dans les principaux bassins de production, et d'une parité euro/dollar défavorable aux exportations européennes.

**Tendances pour 2018 :** si les céréales d'hiver et de printemps ont bénéficié de conditions clémentes, l'état de sécheresse généralisée dès le mois de juin et jusqu'au mois de septembre a fortement impacté les rendements du maïs grain. Pour le blé et les orges, une récolte mondiale en retrait dans les principaux bassins de production a provoqué une forte hausse des cours mondiaux dès juillet, avec les cours du blé qui dépassent pendant quelques semaines le seuil symbolique des 200 €/t.

## La production agricole céréalière

### Surfaces et rendements en 2017

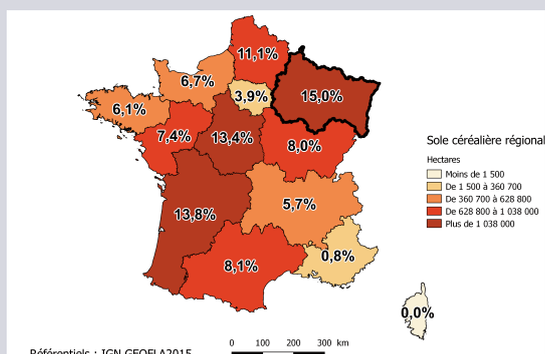
Culture	Part des surfaces céréalières en 2017 (%)	Département											Grand Est
		08	10	51	52	54	55	57	67	68	88		
Blé tendre	51	Surface (ha) 2017	64 750	106 800	167 150	65 400	69 700	86 150	78 650	30 400	17 030	25 900	711 930
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	0,5	-2,3	-0,1	1,2	2,6	5,9	6,8	-0,3	-4,3	2,2	1,4
		Rendement (q/ha) 2017	79,0	75,5	81,0	61,5	58,0	62,0	60,0	78,0	77,0	62,0	70,4
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	0,1	1,9	-2,6	0,3	-6,3	-8,4	-4,3	10,5	3,8	4,6	-1,8
Orge (hiver et printemps)	33	Surface (ha) 2017	32 275	90 600	106 130	54 930	43 900	73 400	48 230	3 550	1 900	12 650	467 565
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	-0,4	1,3	-2,5	1,5	4,5	13,6	14,2	6,8	12,9	3,5	3,7
		Rendement (q/ha) 2017	67,2	66,1	68,9	51,0	50,4	49,8	54,4	70,7	69,4	57,5	59,6
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	-3,0	-1,7	-3,0	-5,2	-10,3	-15,6	-2,0	16,5	6,6	2,8	-5,4
Maïs grain (hors semences)	13	Surface (ha) 2017	11 000	8 600	13 300	4 000	5 420	9 950	4 170	67 600	57 100	520	181 660
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	-10,9	-1,7	-26,5	-28,0	5,9	47,3	14,3	-3,1	-2,8	-4,1	-4,0
		Rendement (q/ha) 2017	107,0	105,5	104,0	96,0	97,5	103,5	96,5	116,5	120,2	97,0	113,4
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	11,4	38,9	24,3	28,4	24,7	25,3	20,7	13,6	6,7	38,5	14,0
Toutes céréales*		Surface (ha) 2017	113 180	208 500	289 125	128 220	122 060	172 950	137 720	104 820	76 865	44 530	1 397 970
		Ecart à la moyenne quinquennale (%)	-0,8	-0,4	-1,1	-0,2	3,4	11,6	9,9	-1,6	-2,9	2,0	1,9

Source : Agreste, Statistique agricole annuelle 2012 à 2017

\* blé tendre, blé dur, seigle et méteil, orge (hiver et printemps), avoine, maïs grain (yc semences), sorgho grain, triticale, autres céréales non mélangées, mélanges de céréales hors méteil

### Le Grand Est, première région céréalière de France

Le Grand Est concentre 15 % des surfaces et de la production céréalière française

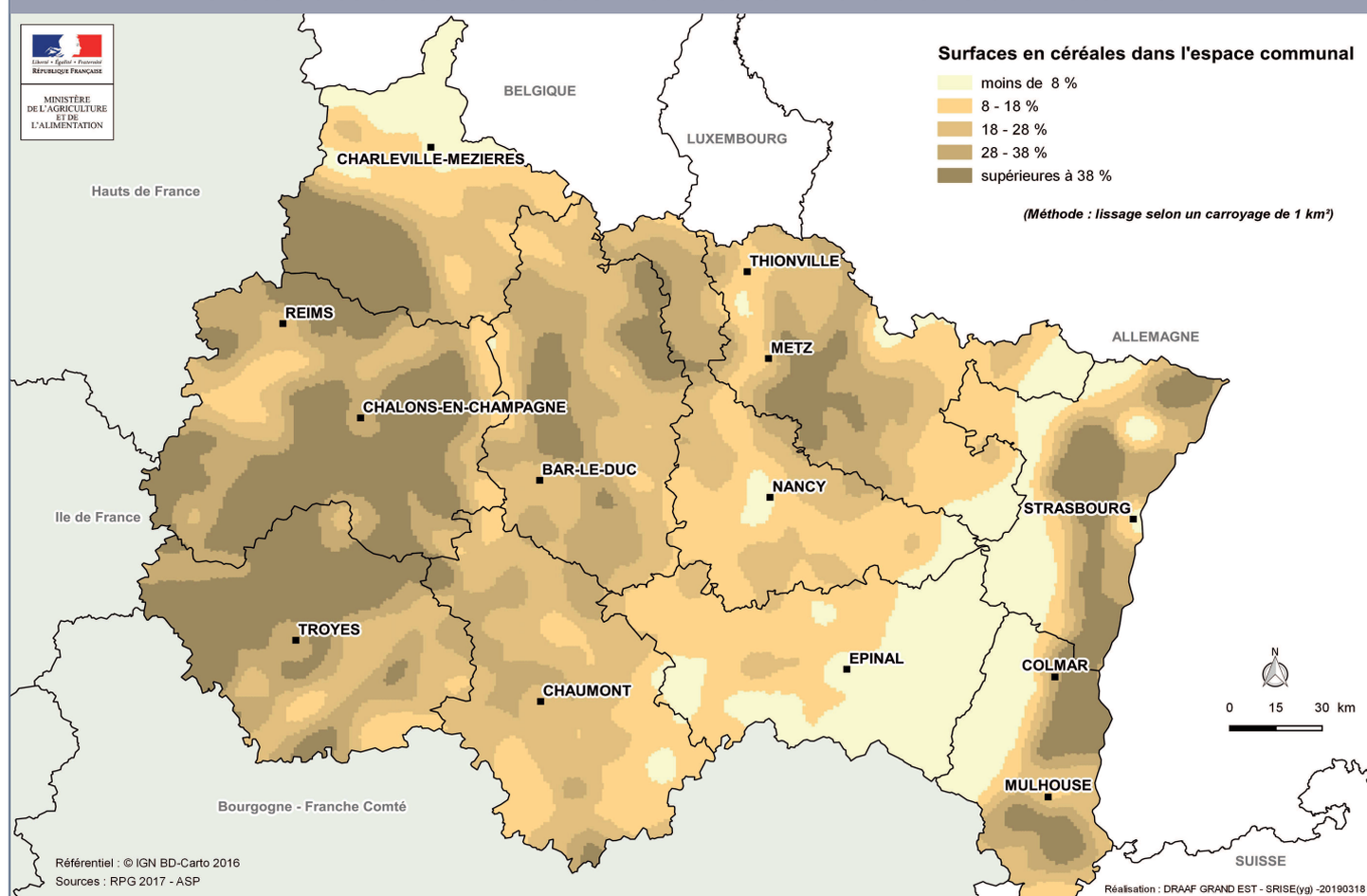


Source : Agreste, Statistique agricole annuelle 2017

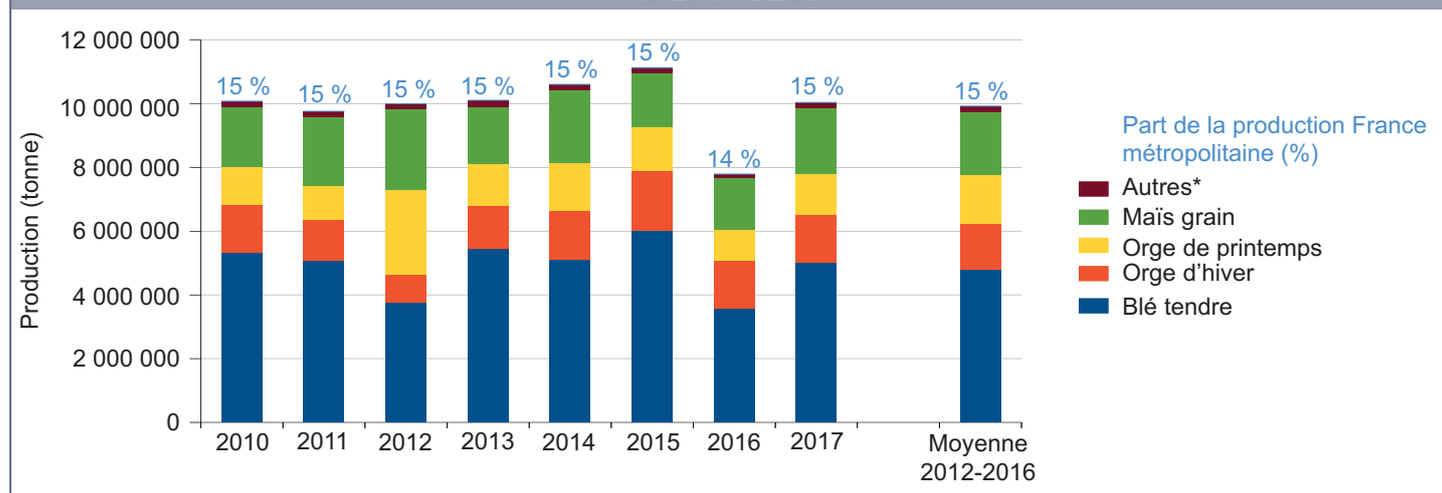


Epeautre

## Densité de céréales ramenées à la surface communale en Grand Est en 2017



## Production régionale de céréales (y compris semence) de 2010 à 2017



Source : Agreste, Statistique agricole annuelle 2012 à 2017

\* blé tendre, blé dur, seigle et méteil, avoine, sorgho grain, triticale, autres céréales non mélangées, mélanges de céréales hors méteil

## Les exploitations spécialisées en céréales

### Nombre d'exploitations agricoles

Au périmètre du recensement agricole 2010	Exploitations spécialisées céréales et oléoprotéagineux (Otex* 15)				Ensemble des exploitations		
	2016	Part France en 2016 (%)	2016/2010 <sup>(1)</sup> (%)	2017 estimé	2016	2016/2010 <sup>(1)</sup> (%)	2017 estimé
Nombre d'exploitations agricoles	9 668	13,0	- 1,6	9 480	46 404	- 1,0	46 000
• Moyennes et grandes exploitations	7 669	15,7	- 0,4	7 560	33 382	- 0,2	33 060
Nombre d'exploitations en Gaec et sociétés	4 599	17,0	1,8	4 630	19 208	1,7	19 340
Exploitations employant des salariés permanents	1 396	16,0	2,6	1 380	10 133	1,0	10 070

Source : Agreste, Bilan annuel de l'emploi agricole (BAEA) - Résultats 2016 et estimations 2017

<sup>(1)</sup> Evolution annuelle moyenne

\*Otex : Orientation technico-économique des exploitations agricoles

### L'emploi agricole

Actifs agricoles en UTA	Exploitations spécialisées céréales et oléoprotéagineux (Otex* 15)					Ensemble des exploitations			
	2016	Part France en 2016 (%)	2016/2015 (%)	2016/2010 <sup>(1)</sup> (%)	2017 estimé	2016	2016/2015 (%)	2016/2010 <sup>(1)</sup> (%)	2017 estimé
Chefs d'exploitation et coexploitants	7 653	14,0	- 1,4	- 1,2	7 550	39 478	- 1,0	- 0,8	39 170
<i>dans les moyennes et grandes exploitations</i>	7 024	15,4	- 1,3	- 0,9	6 950	35 102	- 1,0	- 0,7	34 820
Conjoints et autres actifs non salariés	1 089	20,1	- 3,9	- 3,2	1 050	5 175	- 6,1	- 6,1	4 860
Salariés permanents	969	12,8	- 2,4	- 0,3	960	14 958	- 0,7	- 0,3	14 860
Saisonniers, occasionnels, ETA, Cuma	925	14,0	0,3	2,7	930	11 922	- 2,4	1,2	11 910
Ensemble des actifs agricoles	10 808	14,6	- 1,6	- 1,0	10 490	71 533	- 1,6	- 0,8	70 800

Source : Agreste, Bilan annuel de l'emploi agricole (BAEA) - Résultats 2016 et estimations 2017

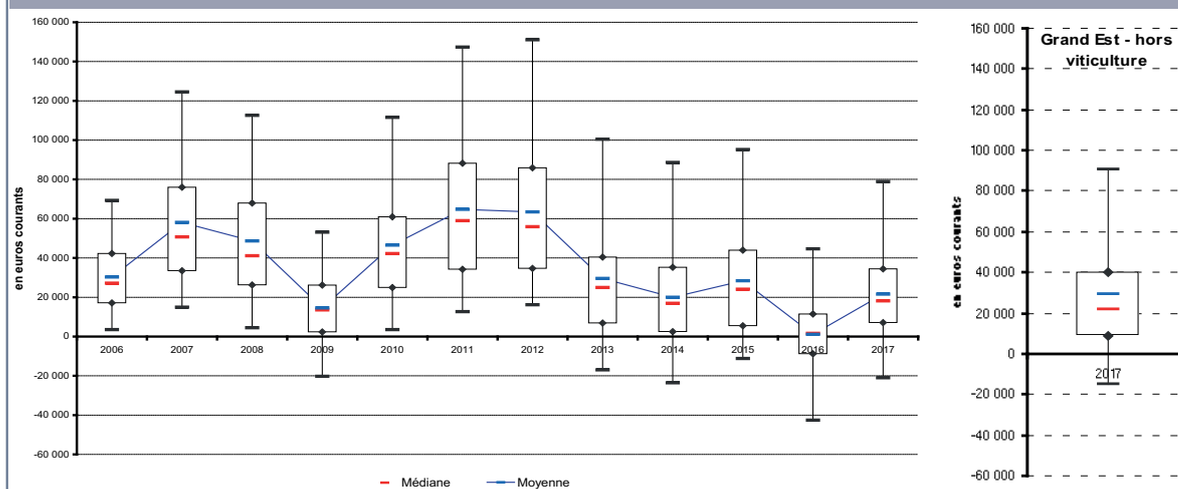
<sup>(1)</sup> Evolution annuelle moyenne

\*Otex : Orientation technico-économique des exploitations agricoles

## Les résultats économiques des exploitations spécialisées en céréales

### Evolution et dispersion du résultat des exploitations céréales du Grand Est

Ratio RCAI/UTANS\* de 2006 à 2017



#### Clé de lecture

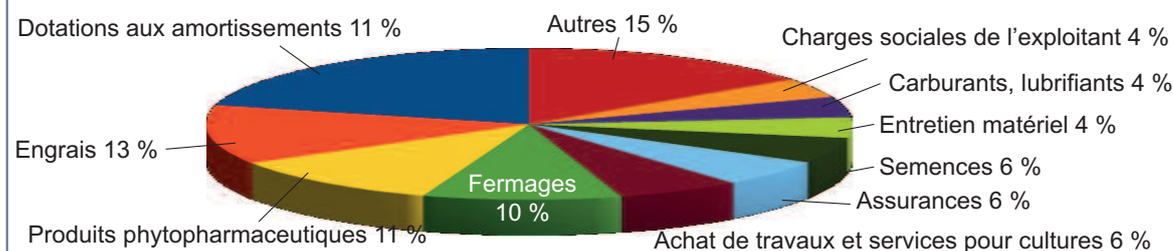
En 2017, pour 5 % des exploitations spécialisées en céréales, le RCAI/UTANS est inférieur à - 20 969 euros. Pour 25 % des exploitations, il est inférieur à 7 117 euros. Pour 75 % des exploitations, il est inférieur à 34 428 euros. Pour 95 % des exploitations, il est inférieur à 78 878 euros. La médiane est de 18 145 euros et la moyenne est de 21 601 euros.

Source : RICA, bases 2006 à 2017

\* Résultat courant avant impôts (RCAI)/Unités de travail non salarié (UTANS)

Champ : Moyennes et grandes exploitations - Exploitations spécialisées en céréales (Otex 15) et ensemble des exploitations hors viticulture en Grand Est

### Répartition des charges des exploitations spécialisées en céréales



Source : Réseau d'information agricole et comptable (RICA) 2017

Champ : Exploitations spécialisées céréales et oléoprotéagineux (Otex 15 - Orientation technico-économique des exploitations) - Moyennes et grandes exploitations

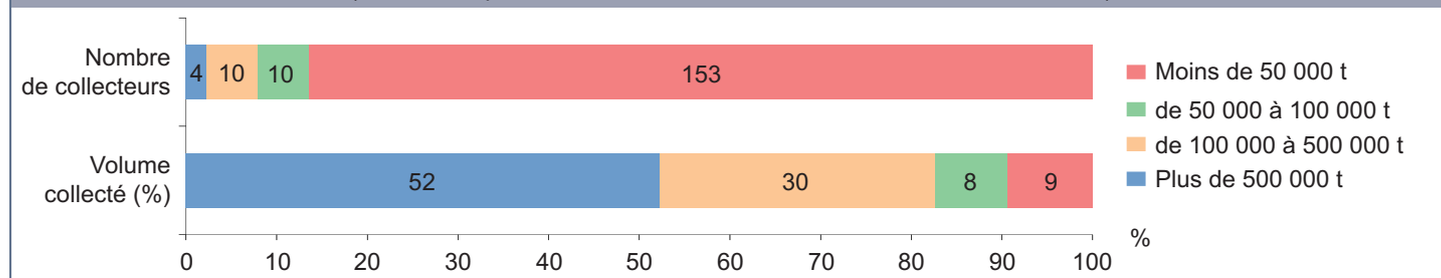
## La collecte

La collecte représente la quantité de grains ayant fait l'objet d'un transfert de propriété par les producteurs auprès des organismes collecteurs déclarés

Volume total collecté en 2017 de céréales origine Grand Est : **9 171 556 tonnes**

### Part de la collecte de céréales selon la taille des établissements collecteurs

(calculée d'après le volume de céréales collecté en Grand Est en 2017)



Source : FranceAgriMer, traitement Srise Grand Est

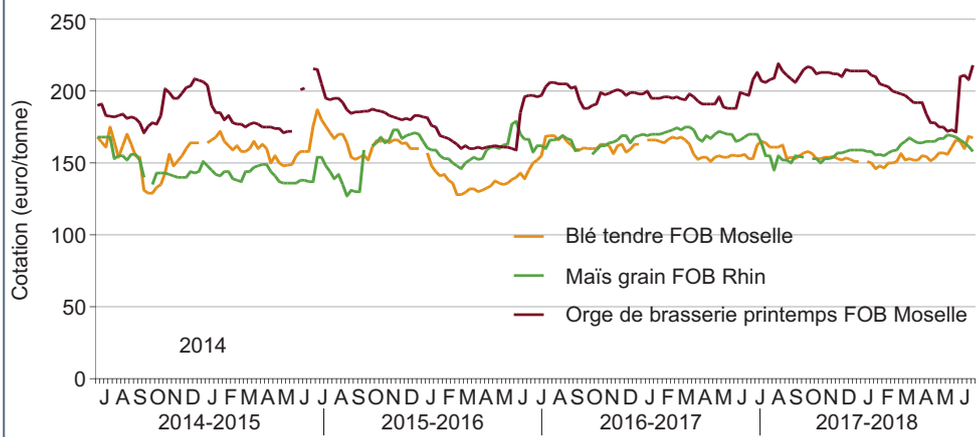
#### En 2017

**4 collecteurs** réalisent plus de 50 % de la collecte des céréales produites en Grand Est

#### En 2017

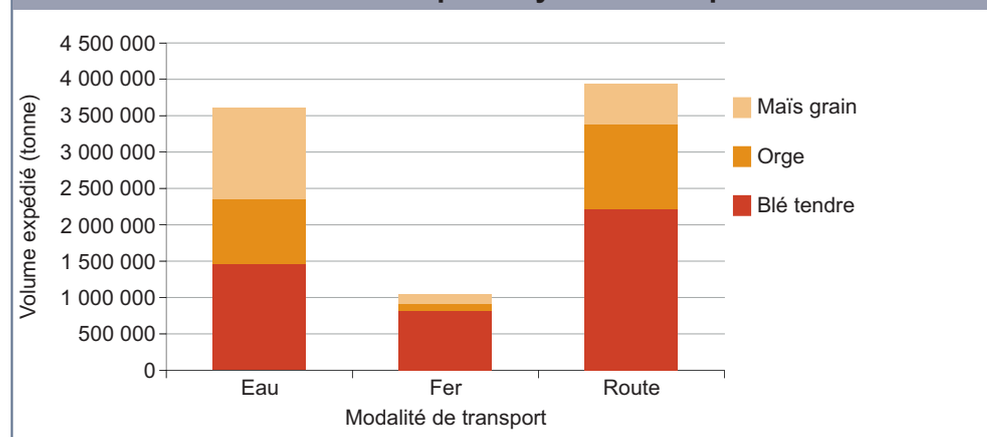
Sur les 20 premiers collecteurs en volume du Grand Est, **13 sont des coopératives** et réalisent **74 % de la collecte** de ce groupe de tête

### Cotation des principales céréales à l'export départ Grand Est



Source : Marché de Paris

### Expédition des céréales au départ des organismes stockeurs du Grand Est par moyen de transport

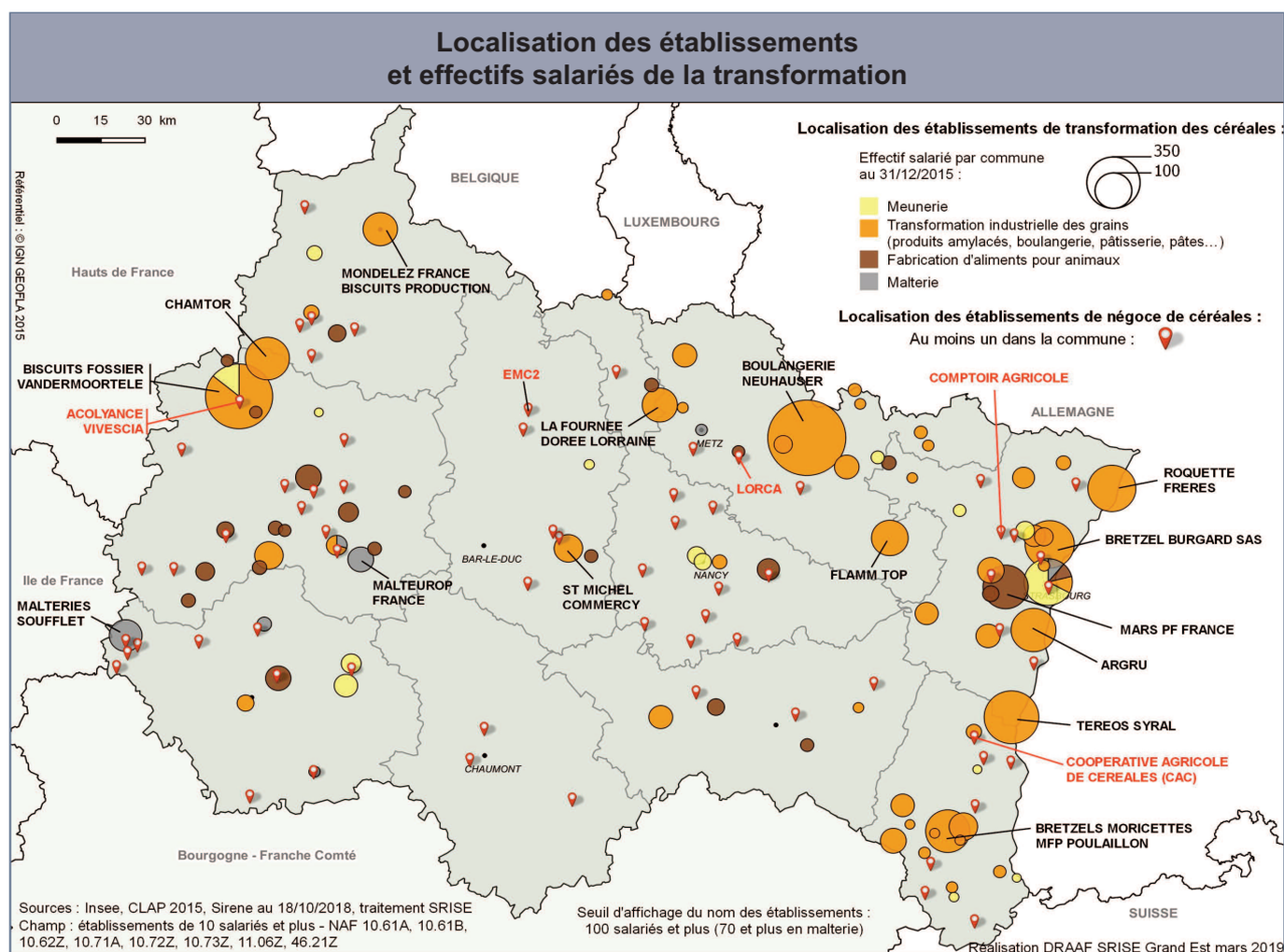


Source : FranceAgriMer



Chargement d'une péniche

## Le négoce et la transformation des céréales



### L'emploi dans le négoce et la transformation des céréales

#### Etablissements et effectif salarié dans le négoce et la transformation des céréales dans le Grand Est

Echelon	Code NAF*	Groupe	Code NAF*	Sous-classe	Nombre établissements	Nombre de salariés
Négoce	462	Commerce de gros de produits agricoles bruts et d'animaux vivants	46.21Z	Commerce de gros (commerce interentreprises) de céréales, de tablac non manufacturé, de semences et d'aliments pour bétail	692	3 435
	106	Travail des grains et fabrication de produits amylicés	10.61A	Meunerie	52	701
Transformation	107	Fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et de pâtes alimentaires	10.61B	Autres activités du travail des grains	9	82
			10.62Z	Fabrication de produits amylicés	8	937
			Sous-total		69	1 720
	107	Fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et de pâtes alimentaires	10.71A	Fabrication industrielle de pain et de pâtisserie fraîche	62	2 834
			10.72Z	Fab. biscuits, biscottes et pâtisserie de conservation	98	747
			10.73Z	Fabrication de pâtes alimentaires	25	250
	Sous-total		185	3 831		
109	Fabrication d'aliments pour animaux	10.91Z	Fabrication d'aliments pour animaux de ferme	44	927	
		10.92Z	Fabrication d'aliments pour animaux de compagnie	4	258	
Sous-total		48	1 185			
110	Fabrication de boissons	11.06Z	Fabrication de malt	9	303	
Sous-total		9	303			
Sous-total Transformation					311	7 039
<b>Total Négoce et Transformation</b>					<b>1 003</b>	<b>10 474</b>

Source : INSEE, Connaissance local de l'appareil productif (CLAP) 2015 - Effectifs au 31 décembre  
 \*NAF : Nomenclature d'activités française

## Les indicateurs économiques des industries transformatrices de céréales en Grand Est

Echelon	Code NAF*	Groupe	Nombre d'entreprises	Chiffre d'affaires HT (millions d'euros)	Taux d'exportation <sup>1</sup> (%)	Ratios économiques		
						Taux de valeur ajoutée <sup>2</sup> (%)	Taux de marge <sup>3</sup> (%)	Taux d'investissement <sup>4</sup> (%)
Transformation	106	Travail des grains et fabrication de produits amylacés	49	462	41	15	26	16
	107	Fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et de pâtes alimentaires (hors artisanat commercial)	137	378	28	36	26	17
	109	Fabrication d'aliments pour animaux	28	385	9	15	15	18
Total industries alimentaires (hors boissons)			866	6 822	24	25	34	21
Total industries alimentaires (y compris boissons)			1 623	13 947	35	25	43	13

Source : INSEE, ESANE (Elaboration des statistiques annuelles d'entreprises), CLAP 2015 - Traitements SSP

**Attention** : Seules les entreprises dont plus de 80 % des salariés sont localisés en Grand Est sont prises en compte dans ce tableau. Les activités artisanales sont également exclues.

\*NAF : Nomenclature d'activités française

<sup>1</sup> Chiffre d'affaires à l'export/Chiffre d'affaires total

<sup>3</sup> Excédent brut d'exploitation/Chiffre d'affaires

<sup>2</sup> Valeur ajoutée/Chiffres d'affaires

<sup>4</sup> Investissement/Valeur ajoutée

## L'export des céréales brutes et transformées au départ du Grand Est

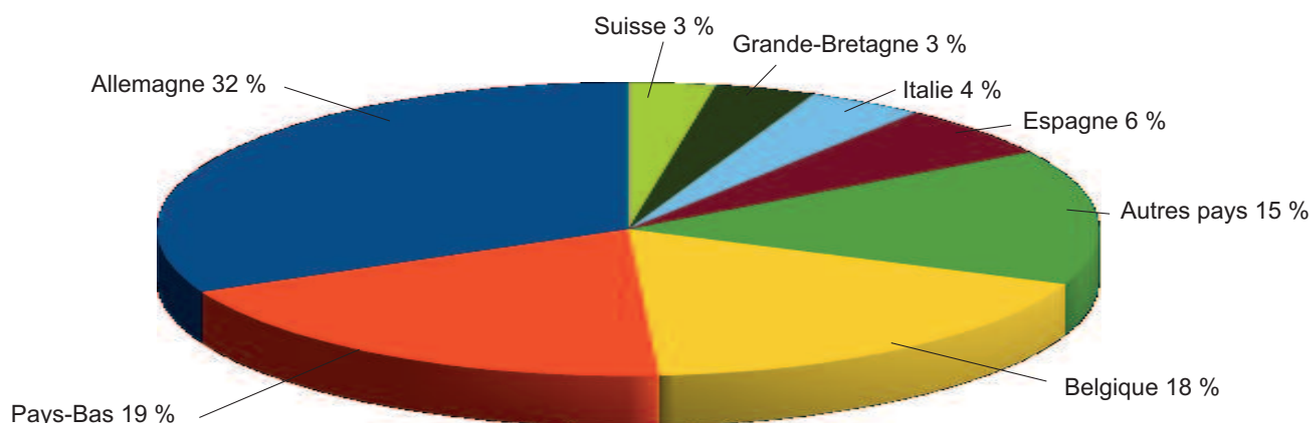
### Exportations par produit de la filière céréales du Grand Est et de France en 2017 (montants en millions d'euros)

Code CPF4*	Nature des exportations	Valeur des exportations du Grand Est	Valeur des exportations françaises	Part des exportations du Grand Est dans les exportations françaises (%)
111	Céréales (à l'exclusion du riz), légumineuses et oléagineux	1 086	6 221	17,5
1061	Produits du travail des grains et produits amylacés	651	2 666	32,9
1062				
1071				
1072				
1073	Fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et pâtes alimentaires	255	1 978	12,9
1106	Malt	193	366	52,8

Source : Direction générale des douanes et droits indirects (DGDDI)

CPF4 : Classification des produits français, groupe 4

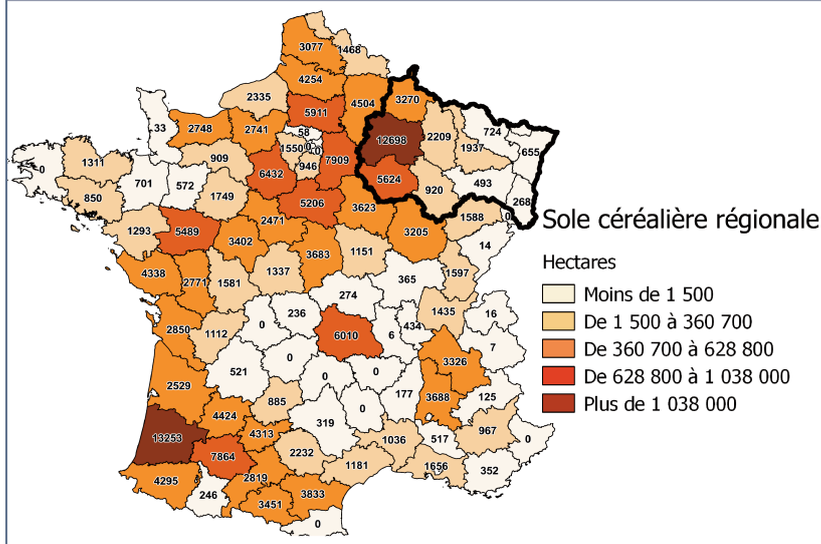
### Principales destinations d'export des produits de la filière céréales du Grand Est en 2017 (Ventilation d'après la valeur des exportations)



Source : Direction générale des douanes et droits indirects (DGDDI)

## FOCUS : La filière semences de céréales

### Surfaces en production certifiée de semences céréalières en 2018



Source : Groupement national interprofessionnel des semences (GNIS) - Traitement Srise Grand Est

### En 2018

Le Grand Est est la **1<sup>ère</sup>** région productrice de **semences de céréales à paille** (21 % des surfaces nationales) et la **8<sup>ème</sup>** pour la production de **maïs semence** (1 % des surfaces nationales).

La Marne et l'Aube sont respectivement les **1<sup>er</sup>** et **5<sup>ème</sup>** départements producteurs de semences de **céréales à paille** en France

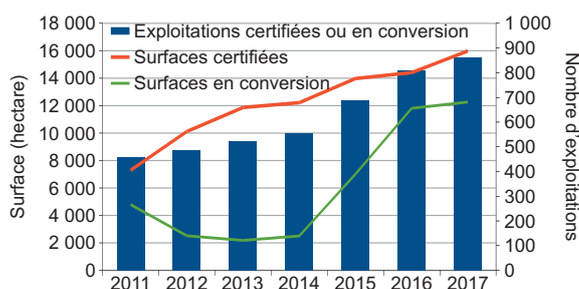
Le département du Bas-Rhin produit uniquement du **maïs semence** et concentre 85 % des surfaces de maïs semence du Grand Est

## FOCUS : La production de céréales sous label Agriculture Biologique

### En 2017

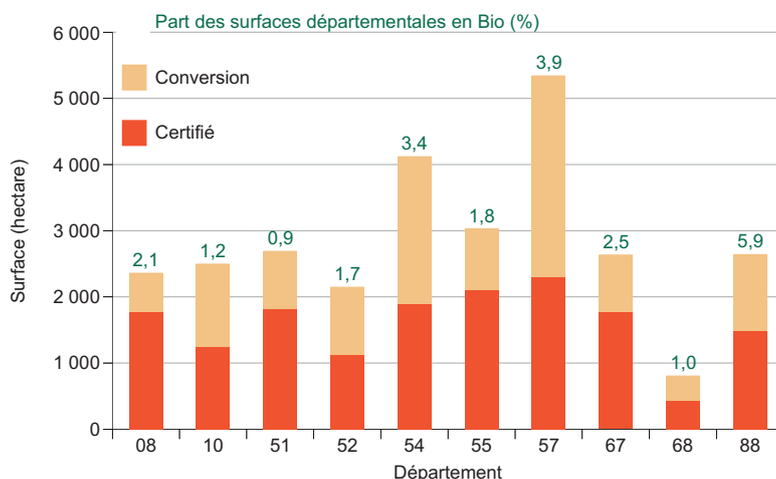
Le Grand Est concentre **8,6 %** des surfaces de céréales biologiques françaises et se hisse au **6<sup>ème</sup>** rang national

### Exploitations et surfaces céréalières sous label AB en Grand Est



Source : Agence Bio

### Surfaces en Agriculture Biologique et part estimée des surfaces départementales en Agriculture Biologique en 2017



Source : Agence Bio, Agreste - Statistique agricole annuelle 2017

Publication disponible sur le site internet [www.draaf-grand-est.agriculture.gouv.fr](http://www.draaf-grand-est.agriculture.gouv.fr)



### Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt (DRAAF)

Service régional de l'information statistique et économique (Srise)

3 rue du faubourg Saint-Antoine - CS 10526

51009 CHALONS-EN-CHAMPAGNE CEDEX

Tel : 03 26 66 20 33 - Fax : 03 26 21 02 57

courriel : [statistique.srise.draaf-grand-est@agriculture.gouv.fr](mailto:statistique.srise.draaf-grand-est@agriculture.gouv.fr)

- Directeur régional : Sylvestre Chagnard
- Directeur de publication : Sylvain Skrabo
- Rédacteur en chef : Tristan Rose
- Rédacteur : Rémi Courbou

- Contributeurs : C. Biaudet, Y. Grosshans, D. Lepoittevin, T. Rose, M.P. Veber, S. Zorn, SREAA-FAM
- Composition : Draaf/Srise, site de Châlons-en-Champagne
- Dépôt légal : à parution