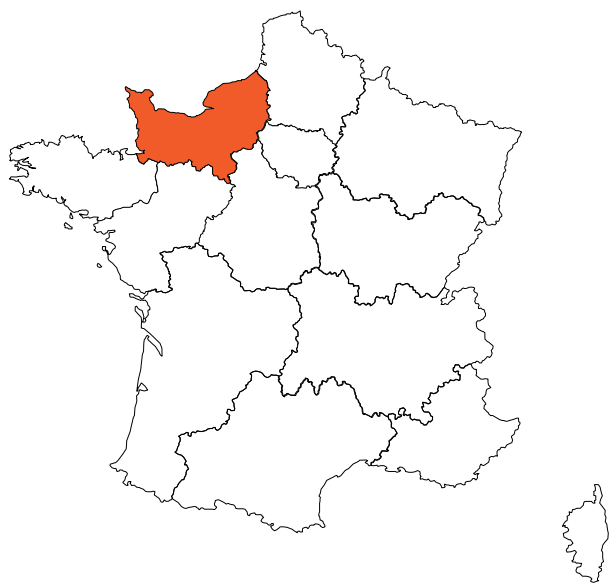


>>> Céréales

# Chiffres-clés 2016/17

de FranceAgriMer / Prévisions 2017/18



## Normandie

> Novembre 2017



## Récolte 2016/17

La récolte de 2016 restera dans les esprits de tous les professionnels de la filière comme la pire des quarante dernières années. La quasi absence de gel au cours de l'hiver et les températures très douces ont favorisé d'importantes attaques de pucerons ainsi qu'une forte pression de l'enherbement, en début de cycle. Ensuite, en juin, les pluies et le très faible ensoleillement ont altéré la phase de remplissage des grains.

Par ailleurs, les fortes pressions 'maladies' ont fini de dégrader le cycle végétatif.

Les rendements ont été très hétérogènes, avec une moyenne de la moisson normande en forte baisse, 63 qx/ha. La production, en chute de plus de 29 % par rapport à 2015, a atteint 3,04 millions de tonnes.

En parallèle, la qualité fut en net recul. Ainsi pour les blés, la moyenne des poids spécifiques était de 74,2 kg/hl, celle des teneurs en eau de 14,5 % et le temps de chute de Hagberg en baisse à seulement 280 secondes (données Arvalis Institut du Végétal).

Seule la teneur en protéine fut élevée avec une moyenne supérieure à 12 %.

La médiocre qualité de cette moisson 2016 a eu des répercussions considérables à l'exportation dont les volumes ont été fortement affectés. Ainsi, le port de Rouen atteint à peine 4 millions de tonnes toutes céréales contre 8,8 en 2015/2016.

La campagne 2016/2017 s'est caractérisée également par des prix bas consécutifs à une offre abondante liée aux bonnes moissons et d'importants stocks chez les principaux pays exportateurs.

Les prix ont varié en Fob Rouen sur la campagne entre 154 €/t et 183 €/t pour le blé (FCW 1) et entre 132 €/t et 158 €/t pour l'orge fourragère.

## Récolte 2017/18

À l'inverse de 2016, la moisson 2017 s'est déroulée, globalement sans encombre et dans de bonnes conditions sur l'ensemble de la région.

Malgré le déficit hydrique de l'hiver, l'implantation des cultures de blé et d'orge a été bonne et relativement précoce.

Les gelées d'avril ont engendré des craintes sur le gel d'épis et sur la fertilité. Ces inquiétudes se sont avérées peu fondées.

L'apparition de maladies (oidium, rouille jaune et brune) en mars / avril a été vite maîtrisée. Cette période très sèche a posé problème particulièrement en « petites terres ». Le printemps très sec a entraîné des difficultés de valorisation du 2ème apport d'azote.

La moisson des orges qui a débuté fin juin s'est déroulée rapidement. Celle des blés, interrompue par les pluies, a duré pour certains départements jusqu'aux derniers jours d'août.

Les rendements du blé sont plus que favorables allant de 75 qx/ha à 96 qx/ha, selon les départements, pour une moyenne régionale de 84,2 qx/ha.

Outre des volumes élevés, la qualité du blé est également présente. Poids spécifique et taux de protéines sont satisfaisants. Ce dernier, à 11,8 % est inférieur à la moyenne nationale, mais globalement en progression, ces quatre dernières années.

Les autres résultats moyens issus de l'enquête Arvalis Institut du Végétal – FranceAgriMer sont pour le blé tendre :

- Poids spécifique de 77,5 kg/hl,
- Humidité de 14,3 %,
- Temps de chute de Hagberg de 323 secondes.

Enfin, le prix du blé est relativement proche de celui de la campagne précédente, alors que la qualité est considérablement supérieure. Ainsi, le blé (FCW) s'affiche, à fin octobre 2017 à 162 €/tonne, en Fob Rouen.

## Productions et collectes par département

campagne 2016/17

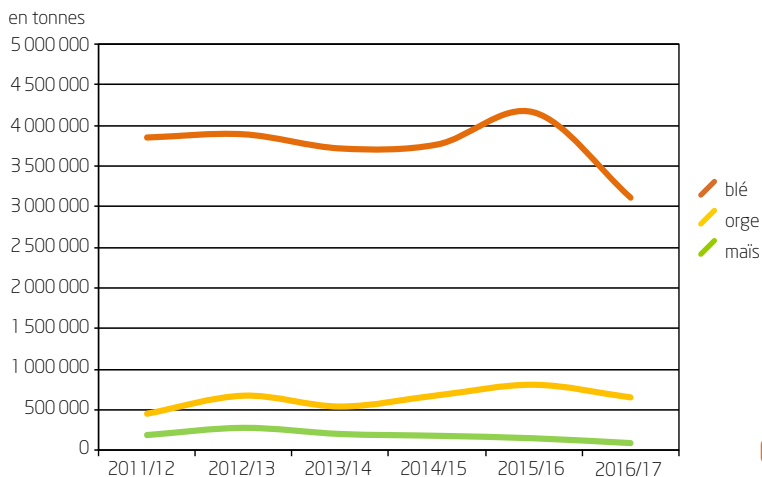
	Cultures	Surfaces (ha)	Rendements	Productions ( t )	Collectes ( t )
Calvados	Blé tendre	86 720	63,0	546 336	524 003
	Orge	21 450	62,0	132 990	112 238
	Maïs	3 200	68,0	21 760	12 082
	Colza	22 700	35,0	79 450	75 694
	Pois	4 400	38,0	16 720	11 899
Manche	Blé tendre	43 500	62,0	269 700	202 339
	Orge	14 180	59,0	83 662	43 335
	Maïs	6 000	84,0	50 400	33 662
	Colza	2 310	35,0	8 085	7 045
	Pois	1 060	38,0	4 028	306
Orne	Blé tendre	86 100	53,0	456 330	444 954
	Orge	26 000	54,0	140 400	110 709
	Maïs	5 300	67,0	35 510	19 007
	Colza	26 800	32,0	85 760	81 785
	Pois	4 550	30,0	13 650	10 131
Eure	Blé tendre	150 970	67,0	1 011 499	1 006 902
	Orge	36 350	65,0	236 275	220 618
	Maïs	3 820	59,0	22 538	16 735
	Colza	57 150	34,0	194 310	186 650
	Pois	6 000	32,0	19 200	20 716
Seine-Maritime	Blé tendre	116 150	65,0	754 975	939 589
	Orge	29 900	64,0	191 360	167 620
	Maïs	3 215	76,0	24 434	11 671
	Colza	25 950	34,0	88 230	99 281
	Pois	2 130	30,0	6 390	9 968

## Productions et collectes par région

campagne 2016/17

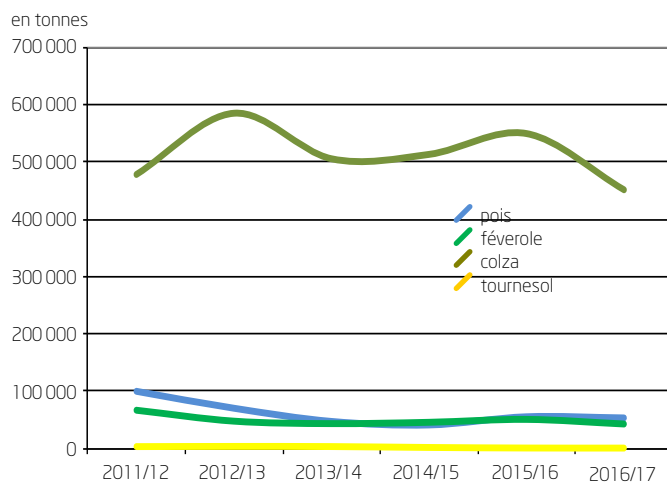
	Surfaces (ha)	Rendements	Productions ( t )	Collectes ( t )
Blé tendre	483 440	62,9	3 038 840	3 117 787
Orge	127 880	61,4	784 687	654 520
Maïs	21 535	71,8	154 642	93 157
Colza	134 910	33,8	455 835	450 455
Pois	18 140	33,1	59 988	53 020

## Évolution de la collecte des céréales



source : FranceAgriMer

## Évolution de la collecte des oléo-protéagineux



source : FranceAgriMer

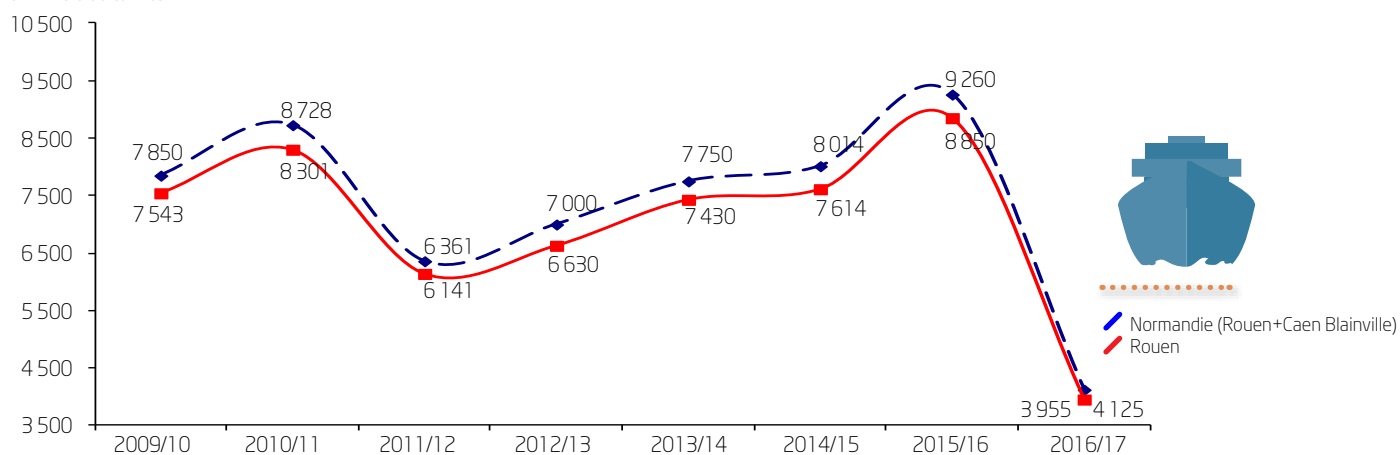
## Prévisions de récolte et de collecte campagne 2017/18

### Normandie

Céréales et oléo-protéagineux	Surfaces (ha)	Rdt (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Variation (n-1)
Blé tendre	482 800	84,2	4 065 176	3 870 000	24 %
Orge	124 100	73,1	906 551	810 000	24 %
Maïs	21 925	83,0	181 978	105 000	13 %
Blé dur	500	57,0	2 850	1 750	111 %
Avoine	8 050	56,2	45 241	35 700	49 %
Triticale	8 150	57,8	47 107	17 800	34 %
Seigle	250	41,6	1 040	720	140 %
<b>Total céréales</b>	<b>645 775</b>		<b>5 249 942</b>	<b>4 840 970</b>	<b>24 %</b>
Pois	18 350	39,7	72 850	57 000	8,00 %
Féveroles	10 450	35,0	36 575	34 800	-21 %
Colza	140 100	40,7	570 207	560 000	24,00 %
Tournesol	380	25,0	950	950	3,00 %
<b>Total oléo-protéagineux</b>	<b>169 280</b>		<b>680 582</b>	<b>652 750</b>	<b>19 %</b>
<b>Total général</b>	<b>815 055</b>		<b>5 930 524</b>	<b>5 493 720</b>	<b>23 %</b>

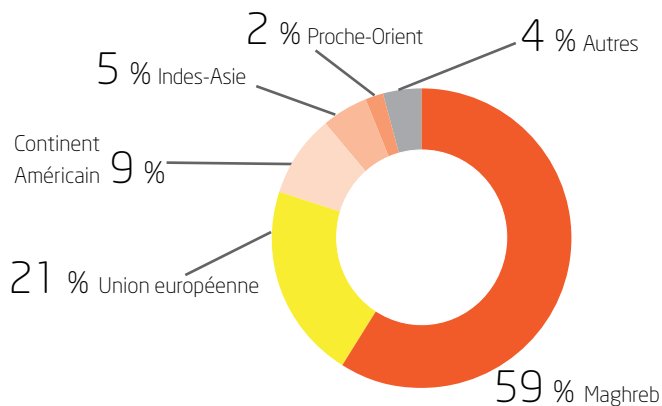
## Évolution du trafic exportation régional (toutes céréales)

en milliers de tonnes



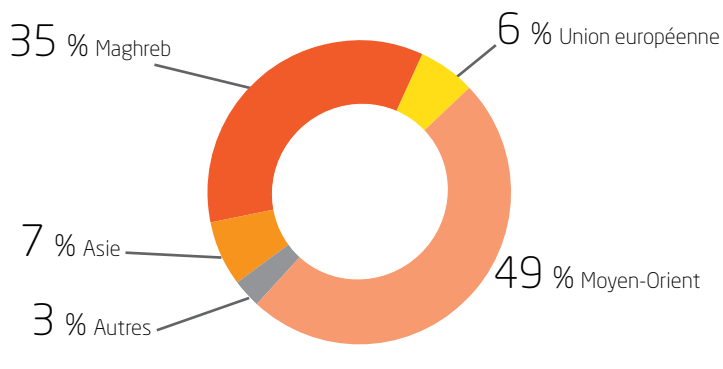
source : Grand port maritime de Rouen

## Destination des blés départ de Rouen 2016/17



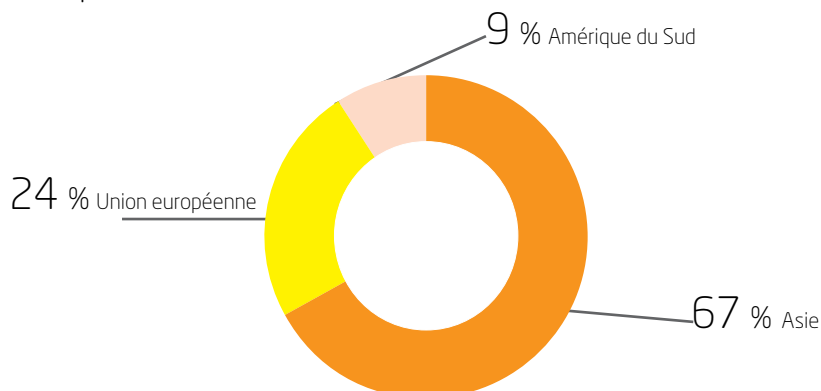
source : Grand port maritime de Rouen

## Destination des orges fourragères départ de Rouen 2016/17



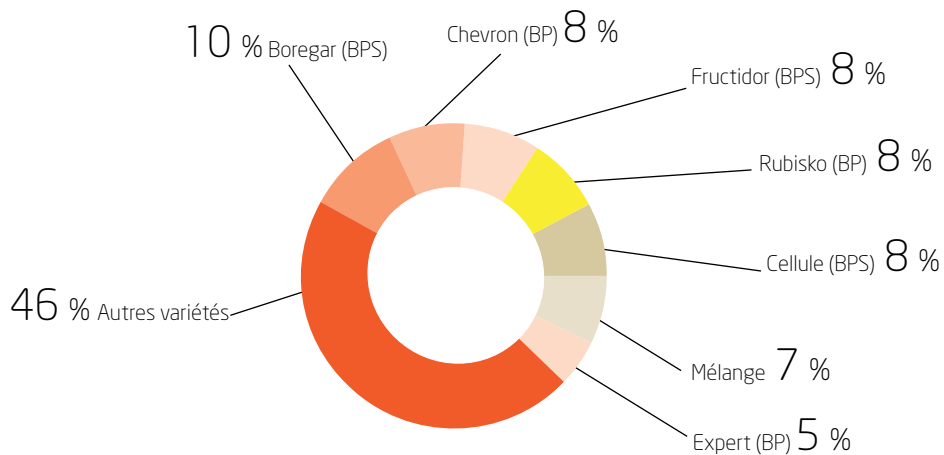
source : Grand port maritime de Rouen

## Destination des orges de brasserie départ de Rouen 2016/17



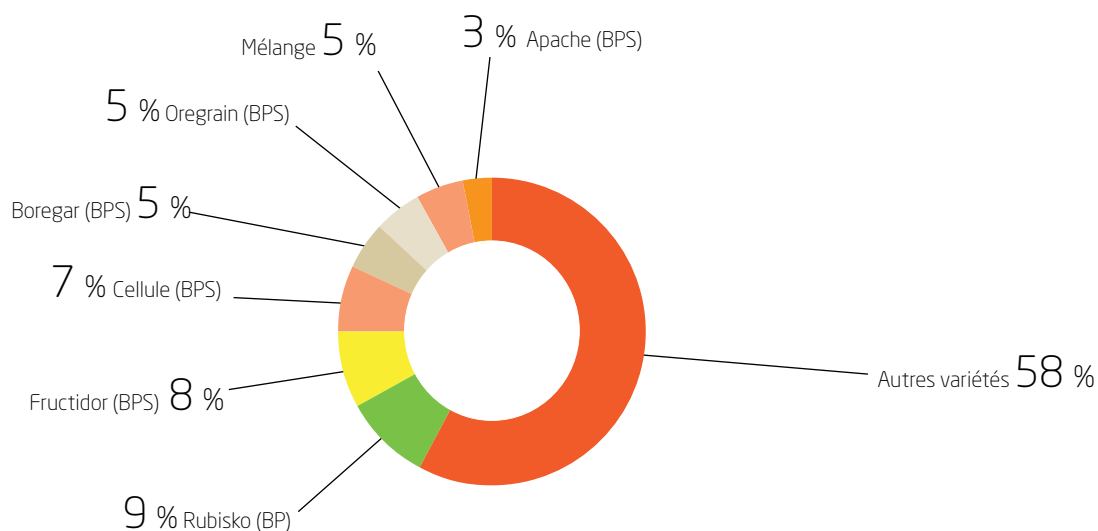
source : Grand port maritime de Rouen

## Principales variétés de blés - utilisées en Normandie



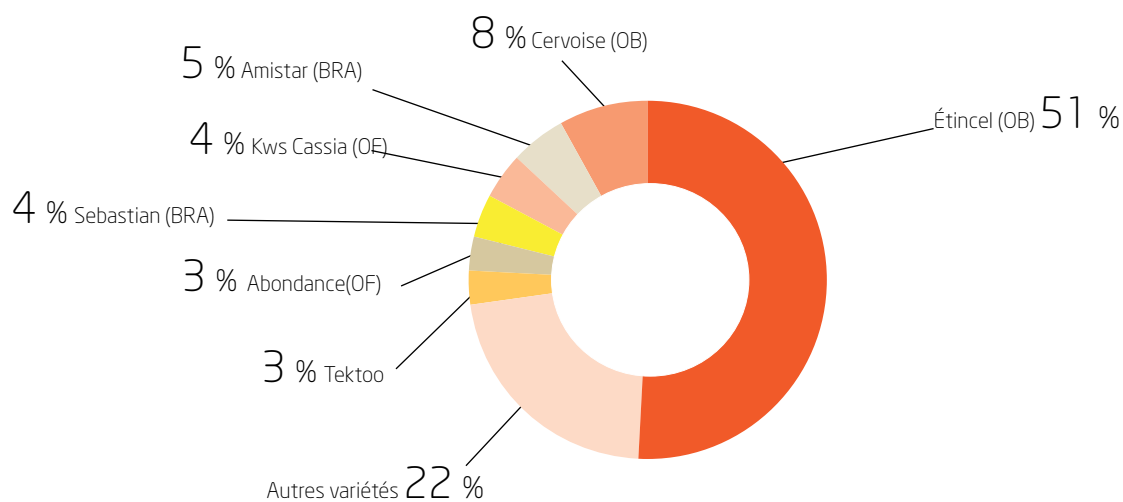
source : FranceAgriMer

## Principales variétés de blés utilisées en France



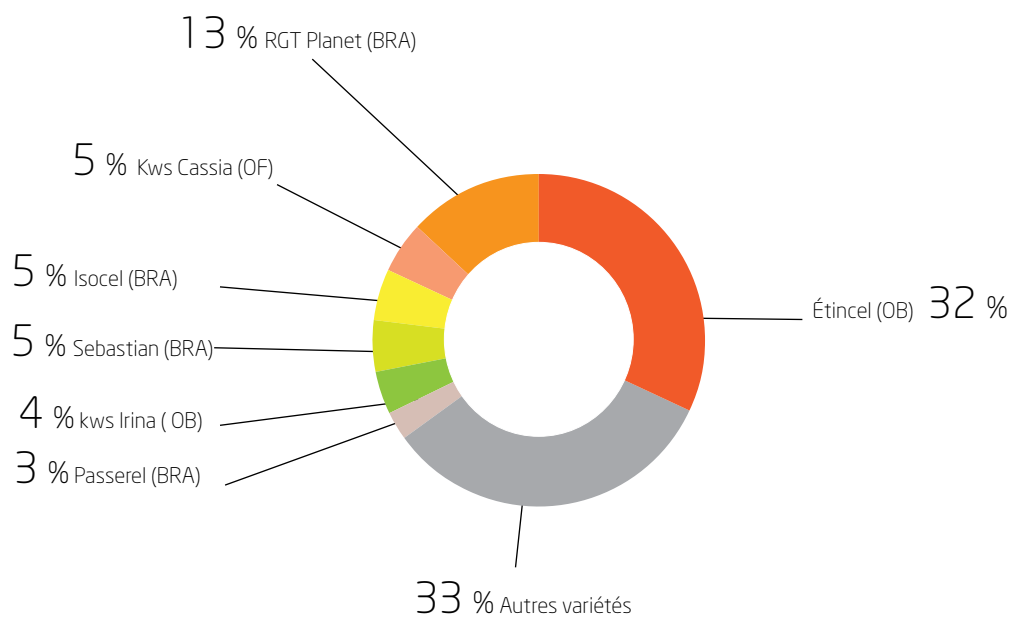
source : FranceAgriMer

## Principales variétés d'orges utilisées en Normandie



source : FranceAgriMer

## Variétés d'orges utilisées en France



source : FranceAgriMer

[www.franceagrimer.fr](http://www.franceagrimer.fr)  
[www.agriculture.gouv.fr](http://www.agriculture.gouv.fr)

Direction régionale de l'Alimentation de l'Agriculture et de la Forêt - Normandie  
6 boulevard Général Vanier La Pierre Heuzé / CS 95181  
14070 Caen cedex 5  
Tél. : 02 31 24 98 60 / Fax : 02 31 24 97 00  
Pôle FranceAgriMer  
Tél. : 02 31 24 99 23

DRAAF  
Cité administrative / 2 rue Saint-Sever /  
76032 Rouen cedex  
Tél. : 02 35 58 53 27 / Fax : 02 32 18 94 01  
Pôle FranceAgriMer  
Tél. : 02 32 18 95 36  
<http://draaf.normandie.agriculture.gouv.fr>