

Alsace
Aquitaine
Auvergne / Limousin

Basse & Haute-Normandie

Bourgogne / Franche-Comté
Bretagne
Centre
Champagne-Ardenne
Île-de-France
Languedoc-Roussillon
Lorraine
Midi-Pyrénées
Nord - Pas-de-Calais
PACA / Corse
Pays de la Loire
Picardie
Poitou / Charentes
Rhône-Alpes

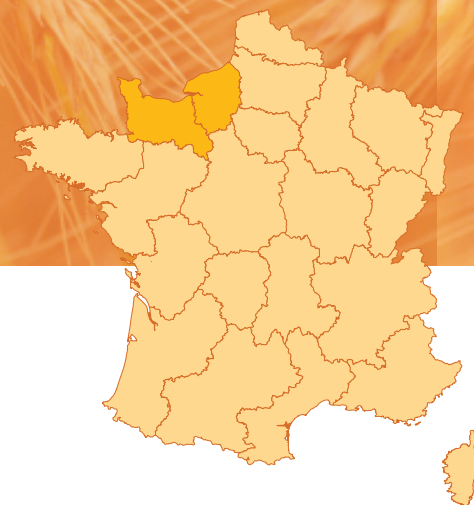
> Chiffres-clés

GRANDES CULTURES



Chiffres-clés 2014/15 Prévisions 2015/16

> édition octobre 2015



Les cahiers de FranceAgriMer

Basse et Haute-Normandie

Campagne 2014/15

Marquée par des rendements en baisse dans nos deux régions et une production de blé stabilisée légèrement inférieure à 4 millions de tonnes, la campagne laissera également le souvenir d'une moindre qualité en blé notamment en matière de taux de protéines et de temps de chute de Hagberg.

Ces derniers aspects ont considérablement compliqué le travail d'allotement, de transformation et de commercialisation de la récolte.

Dans un contexte de baisse des prix, les volumes de céréales commercialisés par les exploitants de la grande Normandie sont restés globalement stables durant cet exercice à l'exception notable de l'orge qui est passée de 537 000 tonnes en 2013/2014 à plus de 680 000 tonnes cette campagne.

Dans le droit fil de ce qui précède, les exportations normandes toutes céréales ont atteint 8 millions de tonnes dont 7,6 millions pour le seul port de Rouen.

Il convient de signaler la performance exceptionnelle réalisée par les opérateurs dans le domaine portuaire cette campagne. C'est à l'orge et à la Chine que l'on doit ce bon résultat, avec un bond exceptionnel des volumes exportés par Rouen qui passent de 739 000 tonnes en 2013/2014 à 1 885 000 tonnes en 2014/2015 (dont 1 463 000 tonnes pour le seul marché chinois).

Le blé a, en revanche, régressé significativement (moins 1 million de tonnes) pour se situer cette campagne à 5 600 000 tonnes.

Campagne 2015/16

Comme souvent, l'inquiétude d'avant moisson était grande chez les producteurs de céréales à paille et particulièrement de blé. Cette année ce sont les fortes chaleurs du mois de juin et les craintes liées à l'échaudage qui en étaient la cause. À l'instar des moissons de 2012 et 2013, celle de 2015 constitue finalement une bonne, voire une très bonne surprise.

La récolte s'est déroulée en deux temps, une première période en juillet interrompue par les pluies et une seconde qui s'est achevée à mi août pour la quasi totalité des secteurs.

Les rendements du blé et de l'orge sont exceptionnels et, couplés à des surfaces en augmentation, atteignent des valeurs records qui établissent la production normande de ces deux céréales à des niveaux inégalés jusqu'alors, car ils sont estimés respectivement à 4,5 millions de tonnes et 872 000 tonnes.

Outre ces volumes très élevés, la qualité du blé est également au rendez vous. L'enquête réalisée en collaboration avec Arvalis auprès de nos collecteurs régionaux a donné les résultats suivants :

- Poids spécifique et taux d'humidité moyens respectivement de 78,2 et 13,9 en Basse-Normandie contre 79,2 et 14,1 en haute Normandie.
- Des taux de protéines respectivement de 10,9 et de 10,8.
- Des temps de chute de Hagberg très élevés de 336 en Basse-Normandie et de 323 en Haute-Normandie.

Avec des volumes records et une bonne qualité des céréales, le disponible à l'export est très important dans cette campagne. Dans le contexte très concurrentiel actuel, le rôle du port de Rouen sera déterminant.

Productions et collectes par département

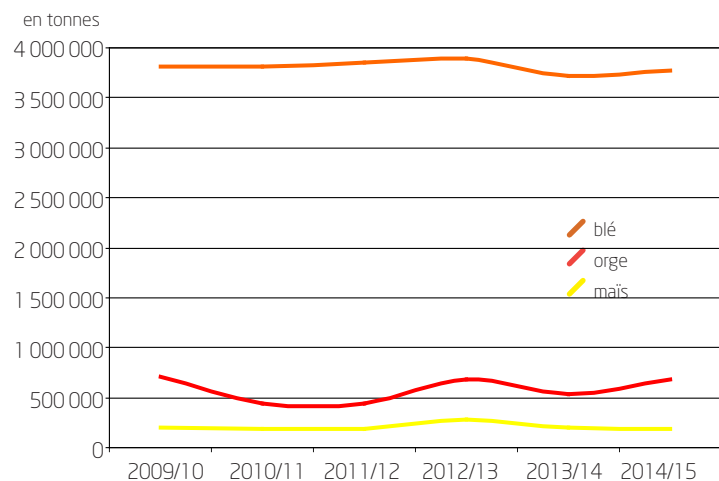
campagne 2014/15

	Cultures	Surfaces (ha)	Rendements	Productions (t)	Collectes (t)
Calvados	Blé tendre	87 300	82,0	715 860	630 219
	Orge	19 100	76,0	145 160	123 698
	Maïs	3 500	95,0	33 250	29 612
	Colza	21 800	37,0	80 660	80 621
	Pois	2 600	46,0	11 960	9 408
Manche	Blé tendre	42 700	71,0	303 170	228 730
	Orge	8 400	65,0	54 600	30 286
	Maïs	6 700	95,0	63 650	44 047
	Colza	2 300	33,0	7 590	6 984
	Pois	250	40,0	1 000	276
Orne	Blé tendre	89 000	71,0	631 900	570 327
	Orge	19 500	70,0	136 500	110 655
	Maïs	5 900	90,0	53 100	48 483
	Colza	25 000	36,0	90 000	88 915
	Pois	2 800	41,0	11 480	8 117
Eure	Blé tendre	157 660	86,0	1 355 876	1 217 584
	Orge	27 800	81,1	225 458	217 531
	Maïs	5 800	91,9	53 302	42 218
	Colza	59 600	36,2	215 752	215 180
	Pois	4 300	41,0	17 630	16 441
Seine-Maritime	Blé tendre	116 000	83,0	962 800	1 123 340
	Orge	26 550	79,2	210 249	198 430
	Maïs	4 300	85,0	36 546	19 911
	Colza	29 700	36,0	106 920	120 822
	Pois	1 100	51,0	5 610	6 123

Productions et collectes par région

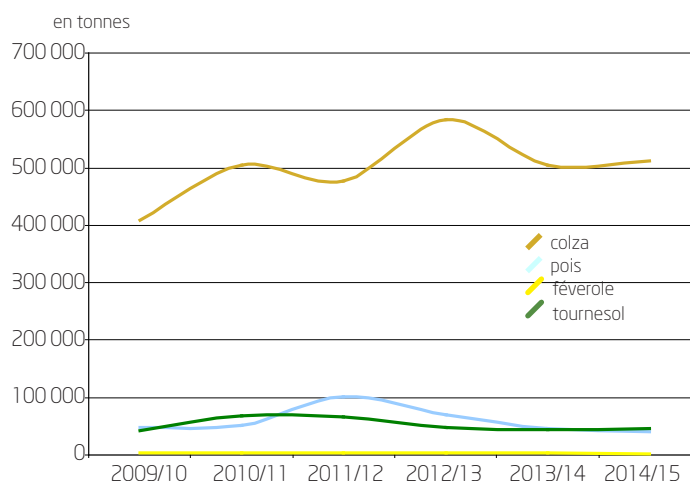
	Cultures	Surfaces (ha)	Rendements	Productions (t)	Collectes (t)
Basse-Normandie	Blé tendre	219 000	75,4	1 650 930	1 429 276
	Orge	47 000	71,5	336 260	264 639
	Maïs	16 100	93,2	150 000	122 142
	Colza	49 100	36,3	178 250	176 520
	Pois	5 650	43,3	24 440	17 801
Haute-Normandie	Blé tendre	273 660	84,7	2 318 676	2 340 924
	Orge	54 350	80,2	435 707	415 961
	Maïs	10 100	89,0	89 848	62 129
	Colza	89 300	36,1	322 672	336 002
	Pois	5 400	43,0	23 240	22 564
Normandie	Blé tendre	492 660	80,6	3 969 606	3 770 200
	Orge	101 350	76,2	771 967	680 600
	Maïs	26 200	91,5	239 848	184 271
	Colza	138 400	36,2	500 922	512 522
	Pois	11 050	43,1	47 680	40 365

Évolution de la collecte des céréales



source : FranceAgriMer

Évolution de la collecte des oléo-protéagineux



Prévisions de récolte et de collecte campagne 2015/16

Basse-Normandie

Céréales et oléoprotéagineux	Surfaces (ha)	Rdt (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)
Blé tendre	223 000	81,8	1 824 140	1 530 000
Orge	49 000	78,1	382 690	297 000
Maïs	12 700	90,0	1 143 000	1 066 600
Blé dur	300	62,0	1 860	1 800
Avoine	7 200	61,4	44 208	29 300
Triticale	8 000	61,1	48 880	22 000
Seigle	200	56,6	1 132	1 100
Total céréales	300 400		2 417 210	1 987 800
Pois	5 000	42,9	21 450	17 100
Féveroles	4 500	43,2	19 440	16 400
Colza	49 000	39,3	192 570	192 000
Tournesol	750	27,4	2 055	2 055
Total oléo-protéagineux	59 250		235 515	227 555
Total général	359 650		2 652 725	2 215 355

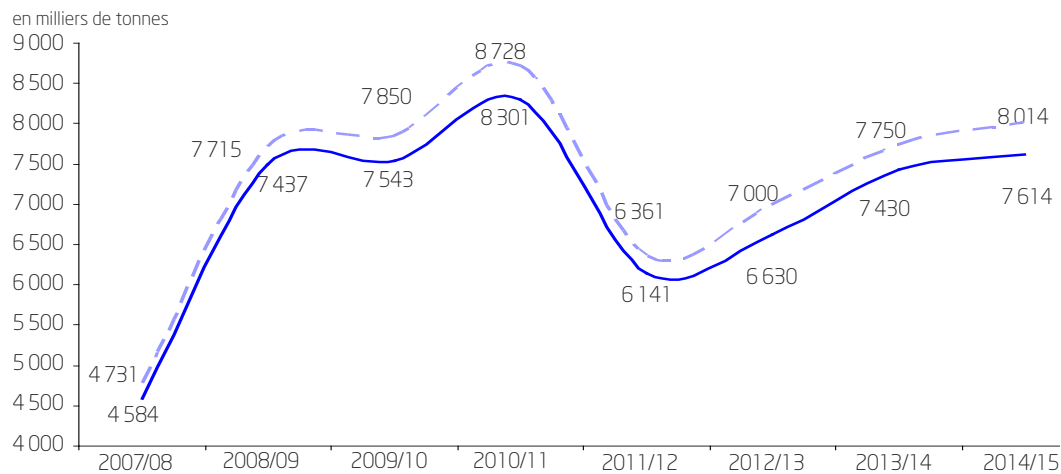
Haute-Normandie

Céréales et oléoprotéagineux	Surfaces (ha)	Rdt (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)
Blé tendre	284 600	94,3	2 682 355	2 600 000
Orge	55 700	87,9	489 547	470 000
Maïs	9 100	85,0	77 332	60 000
Blé dur	100	65,0	650	600
Avoine	700	59,0	4 130	4 000
Triticale	1 200	63,1	7 570	3 000
Seigle	65	50,0	325	300
Total céréales	351 465		3 261 909	3 137 900
Pois	8 200	46,3	37 966	35 000
Féveroles	8 800	31,9	28 037	28 000
Colza	77 600	41,2	319 867	319 000
Tournesol	110	24,6	270	270
Total oléo-protéagineux	94 710		386 140	382 270
Total général	446 175		3 648 049	3 520 170

Prévisions de récolte et de collecte / campagne 2015/16

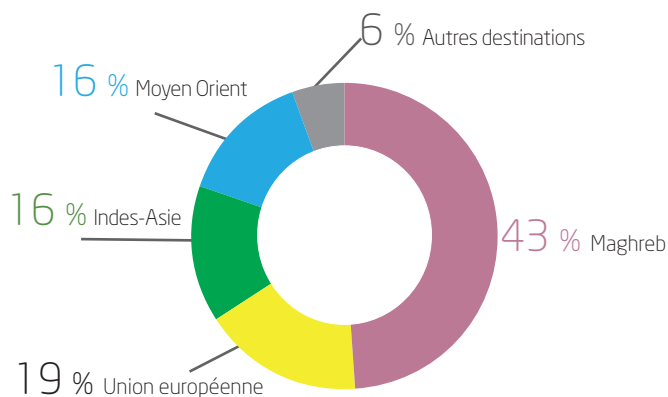
Céréales et oléoprotéagineux	Surfaces (ha)	Rdt (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Variation (n-1)
Blé tendre	507 600	88,8	4 506 495	4 130 000	9,54%
Orge	104 700	83,3	872 237	767 000	12,69%
Maïs	21 800	87,9	1 916 320	1 666 600	-9,59%
Blé dur	400	62,8	2 510	2 400	60,86%
Avoine	7 900	61,2	48 338	33 300	0,44%
Triticale	9 200	61,4	56 450	25 000	-4,06%
Seigle	265	55,0	1 457	1 400	36,85%
Total céréales	651 865		5 679 119	5 125 700	9,13%
Pois	13 200	45,0	59 416	52 100	29,07%
Féveroles	13 300	35,7	47 477	44 400	-4,95%
Colza	126 600	40,5	512 437	511 000	-0,30%
Tournesol	860	27,0	2 325	2 325	11,51%
Total oléo-protéagineux	153 960		621 655	609 825	1,35%
Total général	805 825		6 300 774	5 735 525	8,25%

Évolution du trafic exportation régional (toutes céréales)



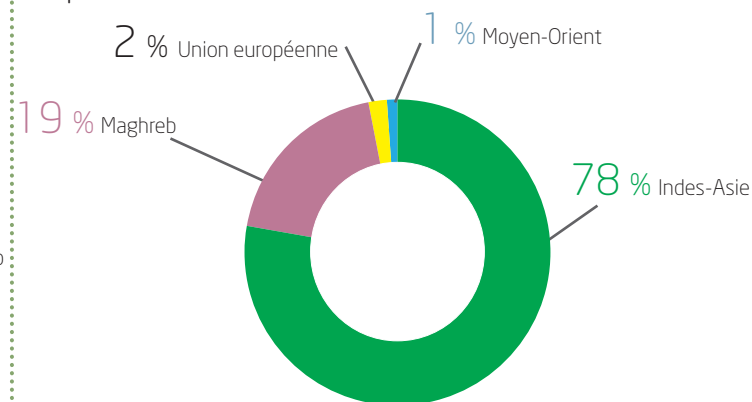
source : Grand port maritime de Rouen

Destination des blés départ de Rouen 2014/15



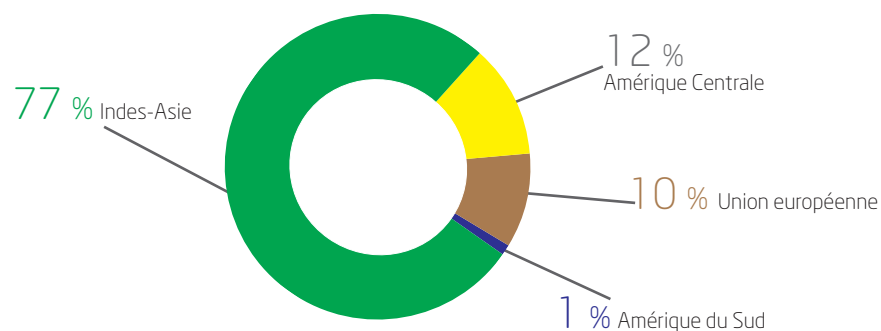
source : Grand port maritime de Rouen

Destination des orges fourragères départ de Rouen 2014/15



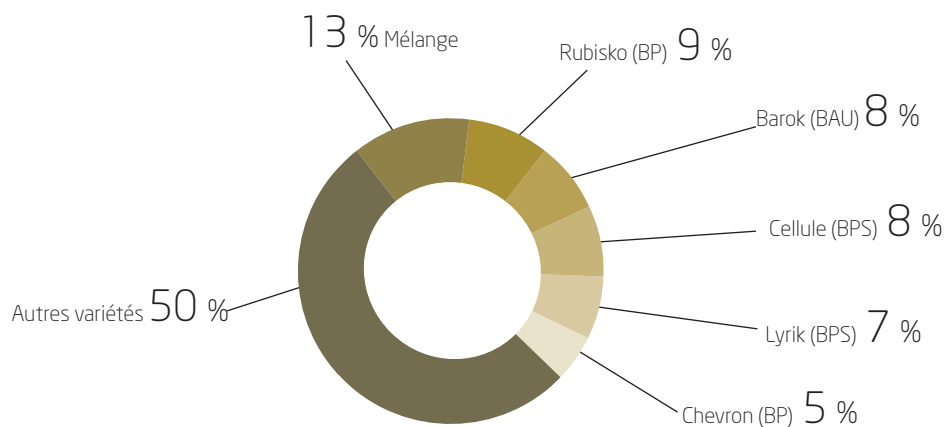
source : Grand port maritime de Rouen

Destination des orges de brasserie départ de Rouen 2014/15



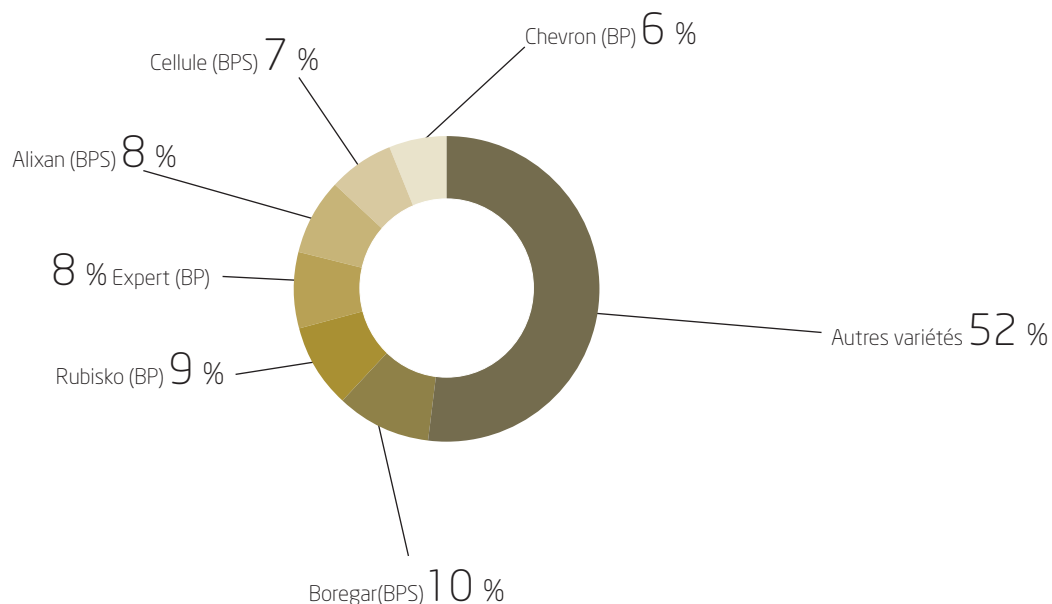
source : Grand port maritime de Rouen

Variétés de blés tendres utilisées en Basse-Normandie



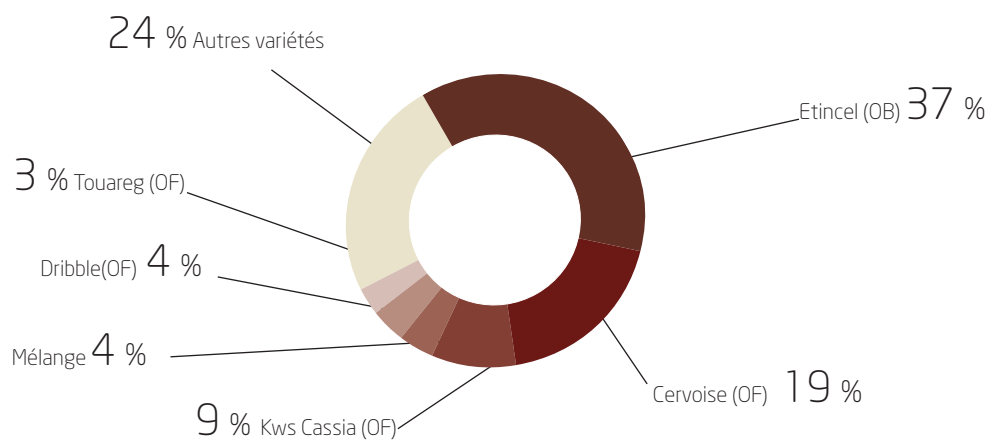
source : FranceAgriMer

Variétés de blés tendres utilisées en Haute-Normandie



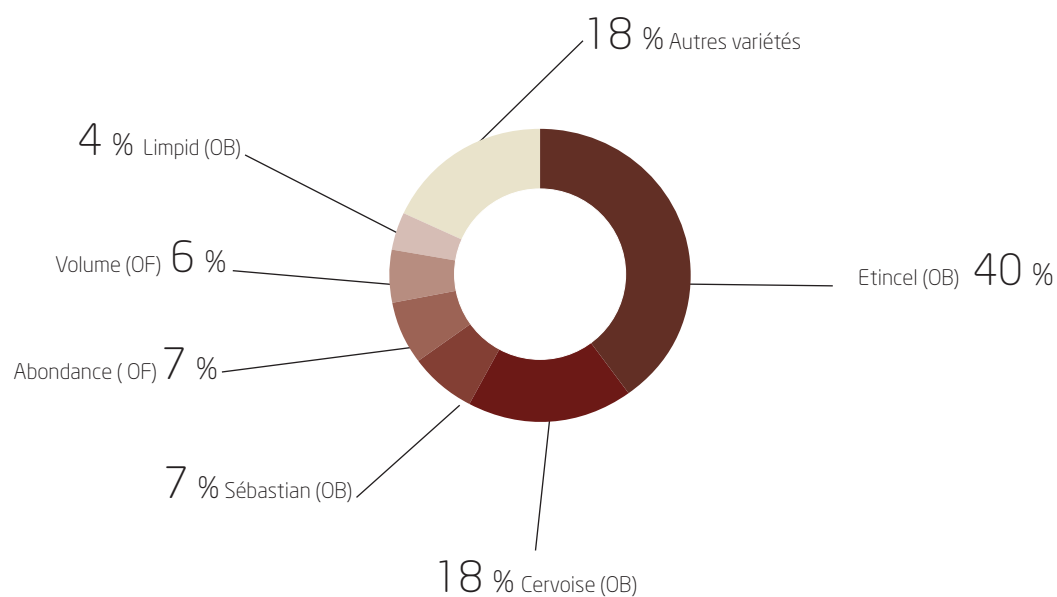
source : FranceAgriMer

Variétés d'orges utilisées en Basse-Normandie



source : FranceAgriMer

Variétés d'orges utilisées en Haute-Normandie



source : FranceAgriMer

