

La production de céréales

Une campagne céréalière 2014/2015 agitée
mais relativement épargnée en Lorraine et en Alsace



Une instabilité devenue récurrente !

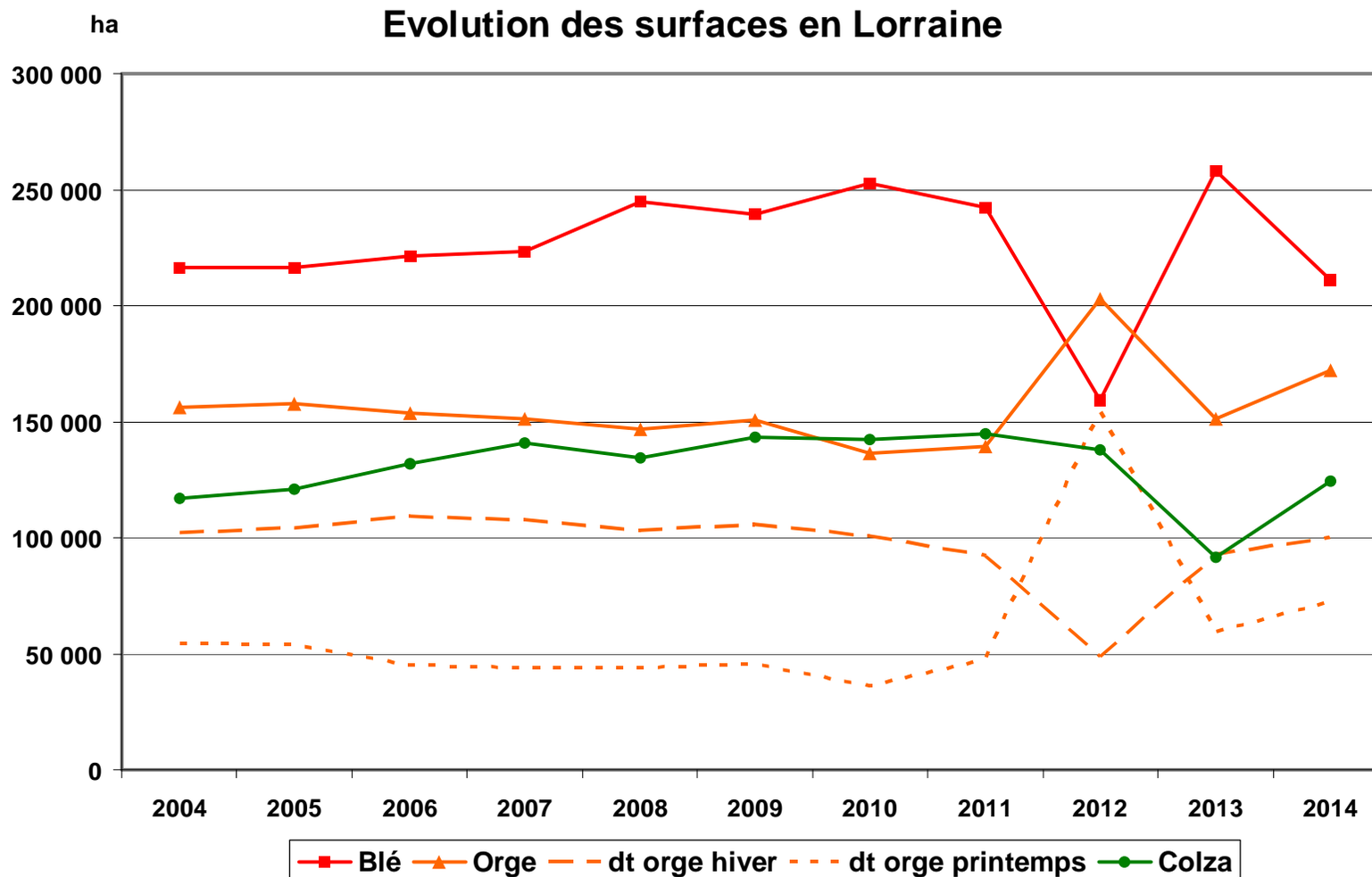
Une répartition des surfaces sous influence "climatique" depuis 2012

Des rendements et des productions à la traîne et variables d'une récolte à l'autre, d'une production à l'autre

Une qualité préservée au regard des conditions climatiques

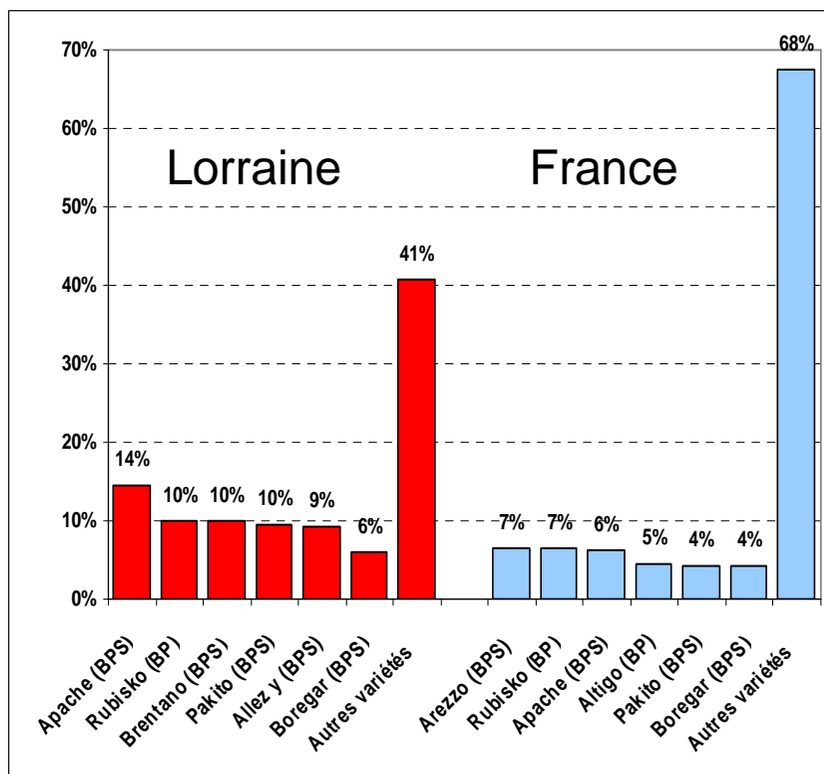
Une valorisation soumise à la versatilité des marchés mondiaux

Lorraine

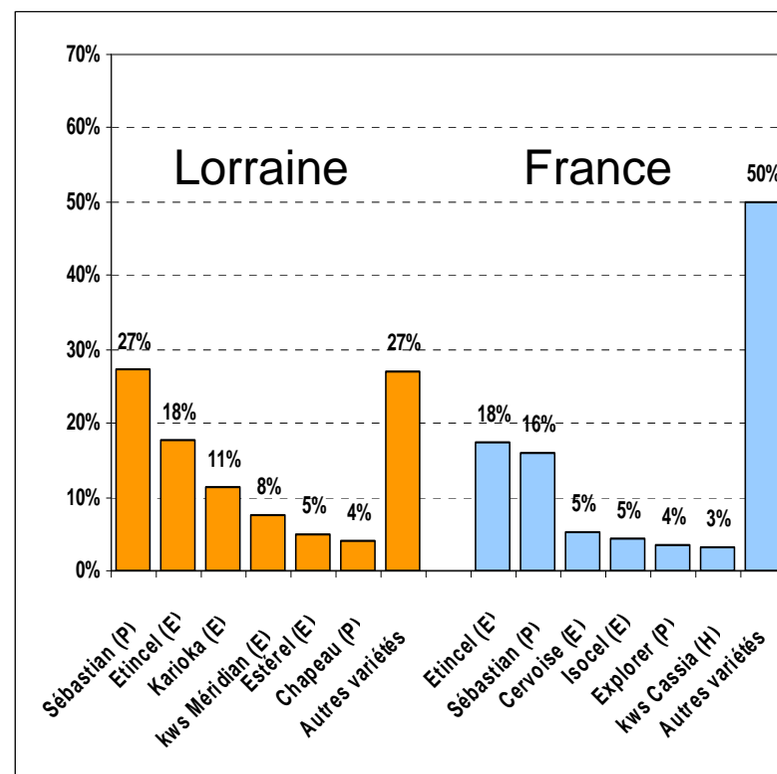


Répartition variétale - récolte 2014

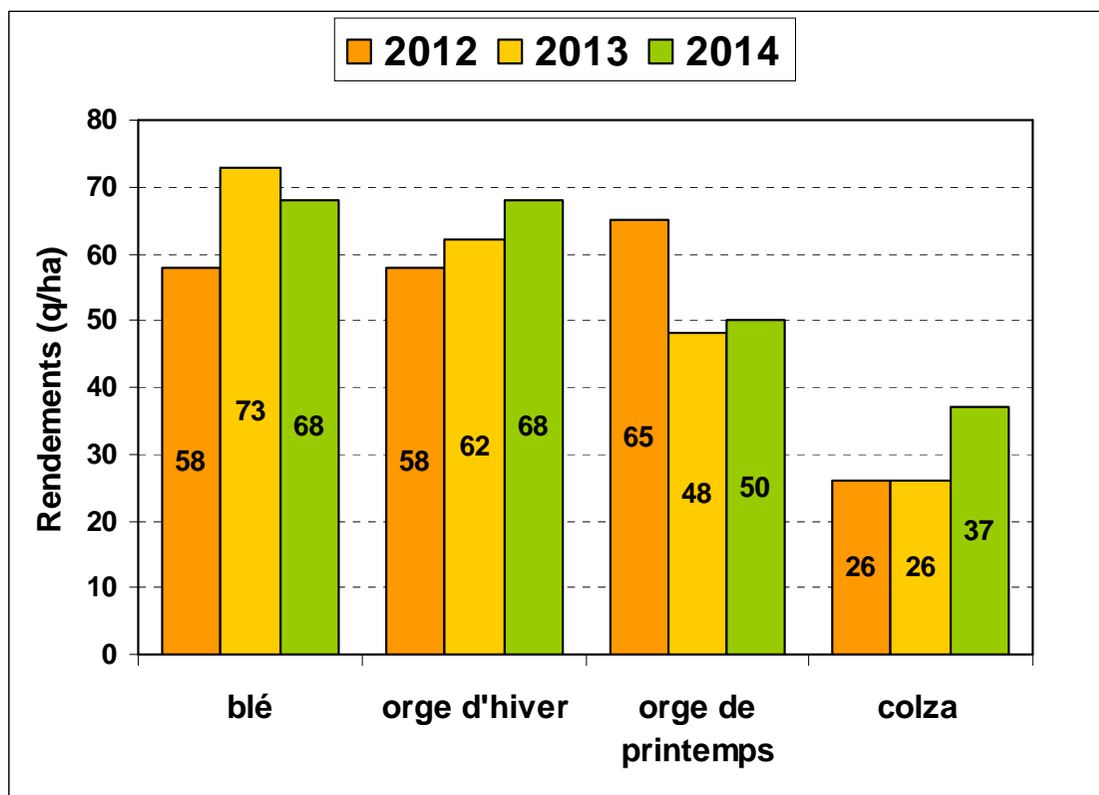
Blé



Orge



Rendements des principales cultures - récolte 2014



Blé : rendements et qualité moyenne, taux de protéine 11,5%

Orge d'hiver : une bonne surprise

Orge de printemps : une déception attendue

Colza : enfin une belle récolte

Rendements moyens 2004 à 2013

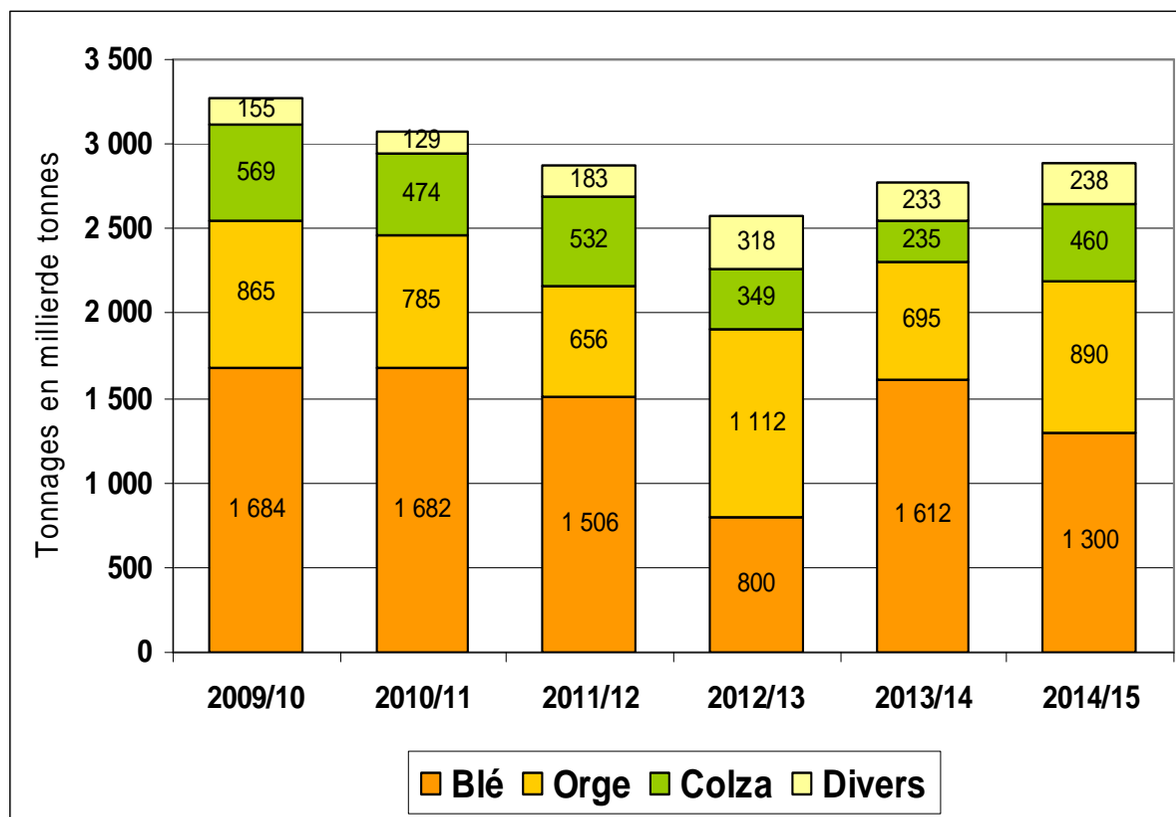
Blé : 69 q/ha

Orge hiver : 64 q/ha

Orge printemps : 53 q/ha

Colza : 33 q/ha

Évolution de la collecte produite en Lorraine



Tous produits : 2,9 Mt Identique à la moyenne décennale

Blé : -19% très loin des records 2009 et 2010 (md: 1,44 Mt)

Orge : +28% belle moisson (md: 0,82 Mt)

Colza : +96% niveau proche de la moyenne décennale (0,44 Mt)

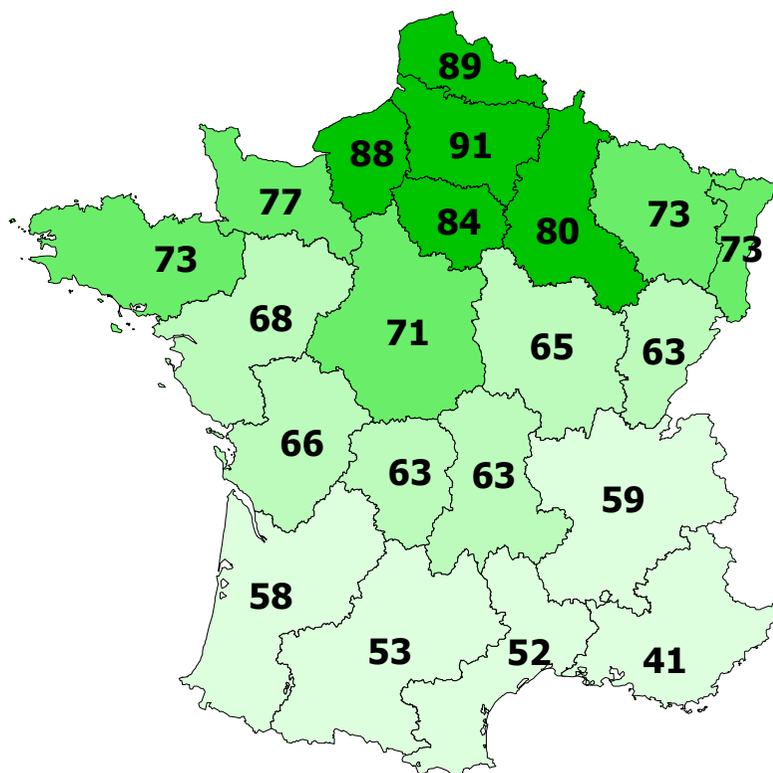
Divers : progression depuis 2012 en lien avec les retournements de parcelles et semis au printemps

Qualités : blé protéine à 11,5 (11,1 France) et meunier très majoritaire (malgré Hagberg très hétérogène)

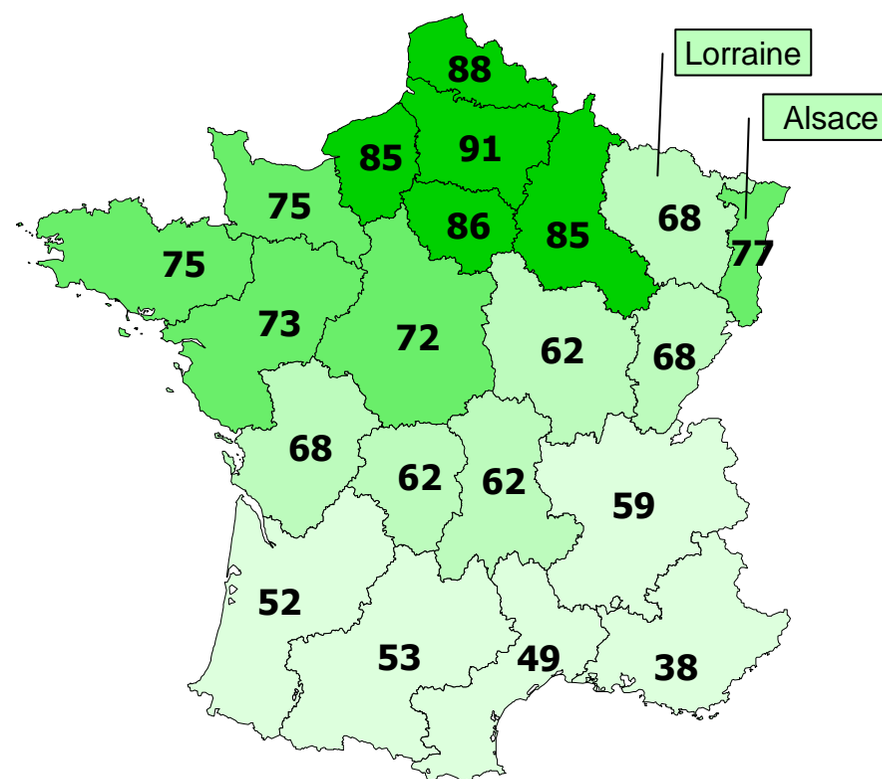
Orges d'hiver brassicoles de qualité.

les rendements en blé par région

74 q/ha en 2013 en France

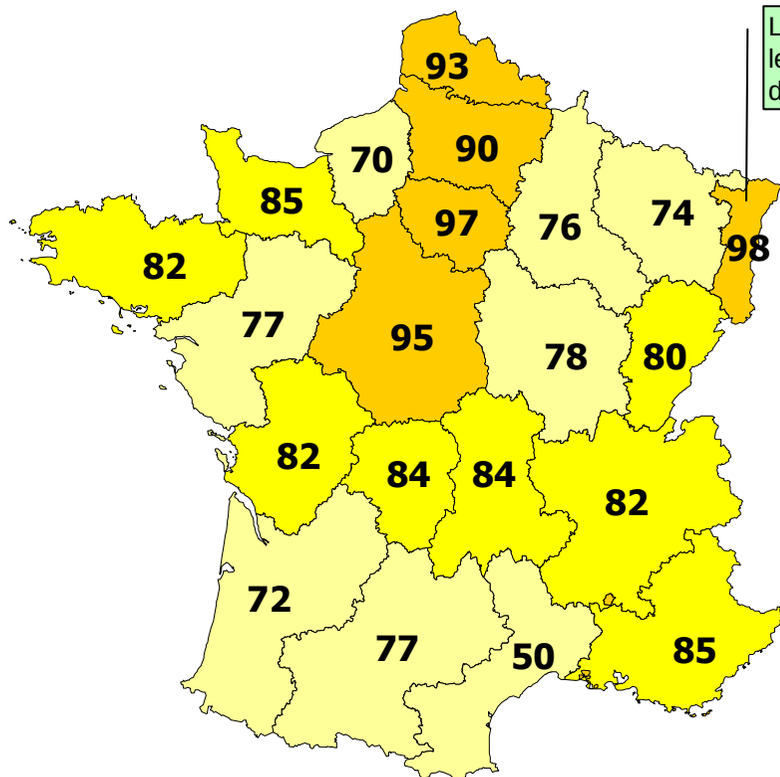


75 q/ha en 2014 en France



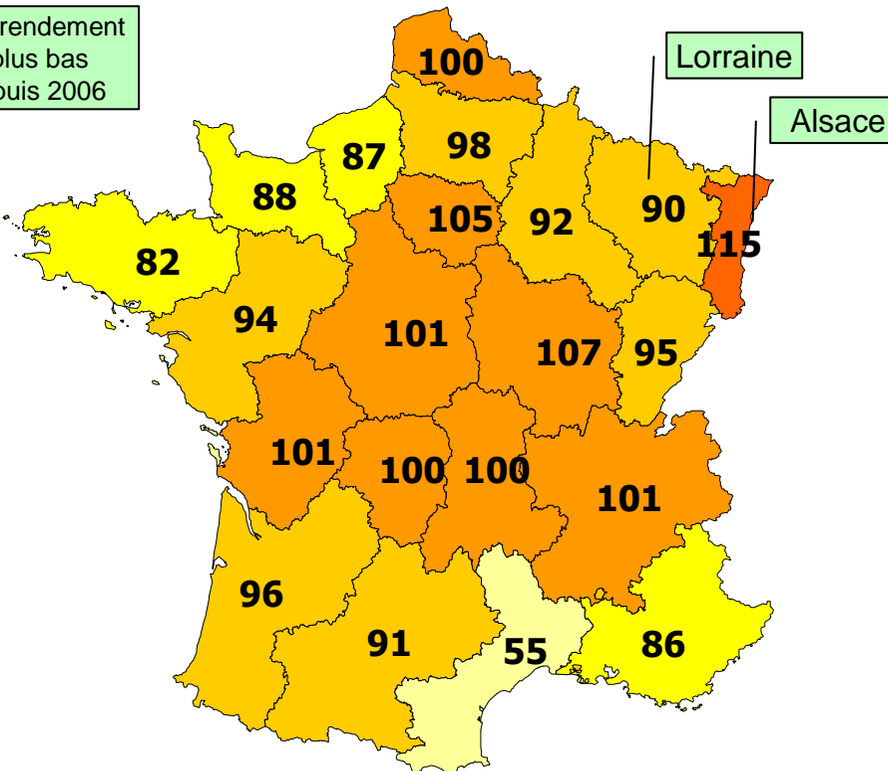
les rendements en maïs par région

82 q/ha en 2013 en France



Le rendement le plus bas depuis 2006

98 q/ha en 2014 en France



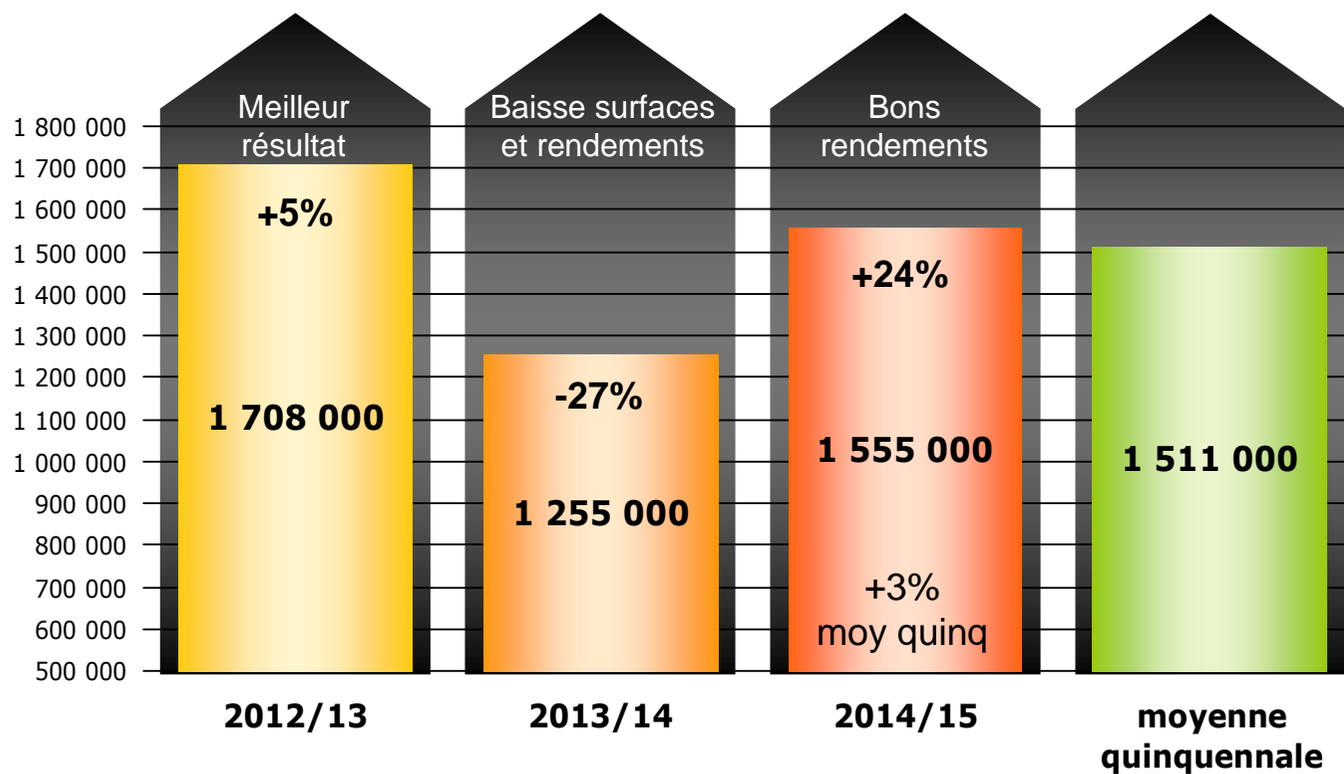
Lorraine

Alsace



Collecte de maïs - estimation novembre 2014

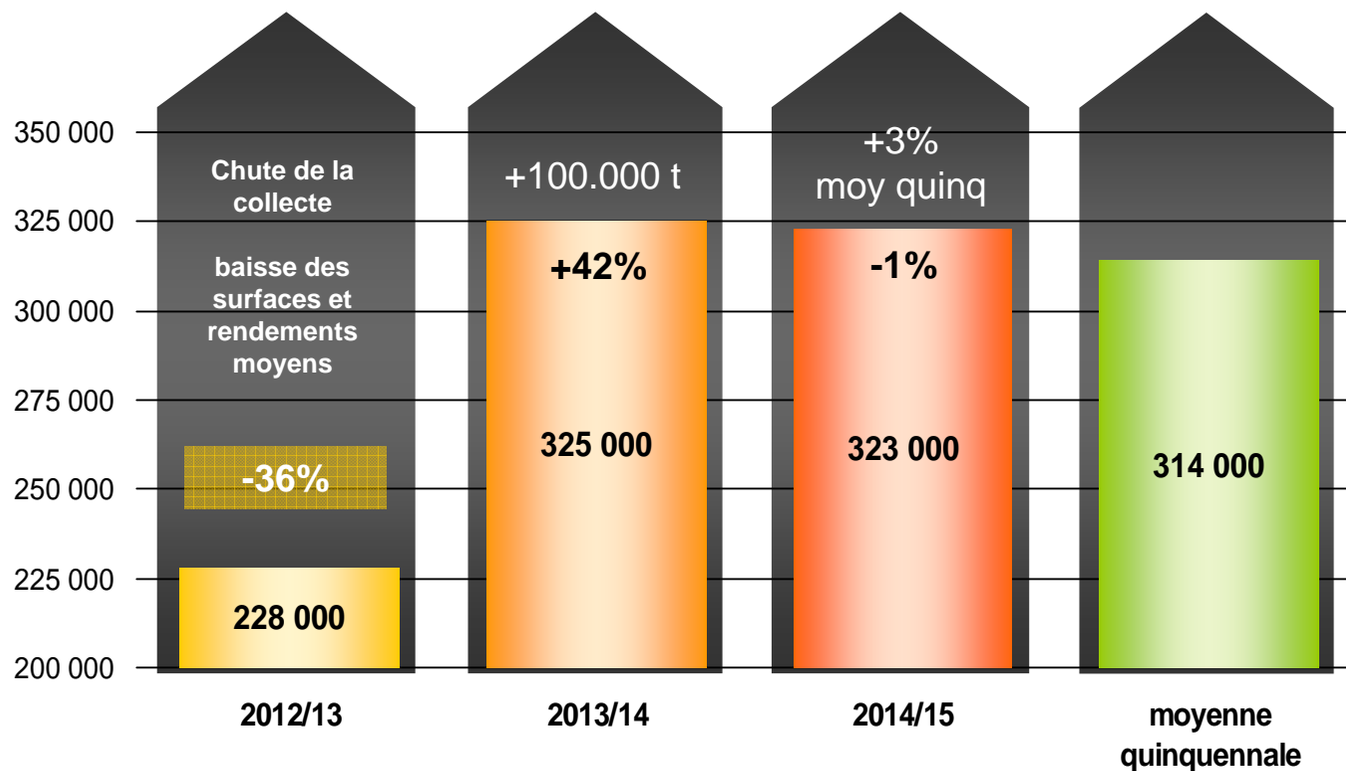
Maïs 2014 137.000 ha 115 q/ha 1.570.000 t 1.555.000 t



Alsace

Collecte de blé - estimation novembre 2014

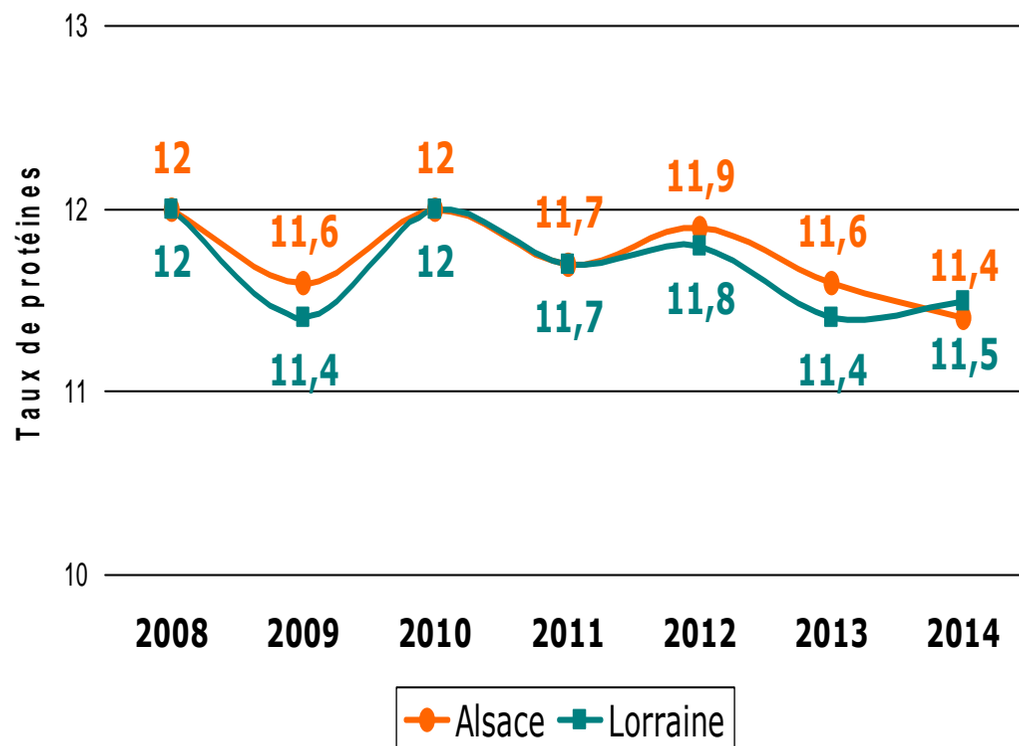
Blé 2014 44.500 ha 77 q/ha 343.000 t 323.000 t



Alsace et Lorraine

Taux de protéine des blés

Evolution du taux de protéines des blés



Taux de protéines restent exposés aux conditions climatiques

2013 abondance des précipitations au printemps (lessivage, difficulté de réaliser les apports d'azote)

2014 sécheresse du printemps a limité l'efficacité des engrais

Alsace et Lorraine

Programme d'amélioration du taux de protéine des blés



4 des principaux collecteurs en Alsace ont souscrit au programme et se sont équipés de 9 infralyseurs.

2 collecteurs en Lorraine se sont équipés de 4 infralyseurs.

Alsace et Lorraine

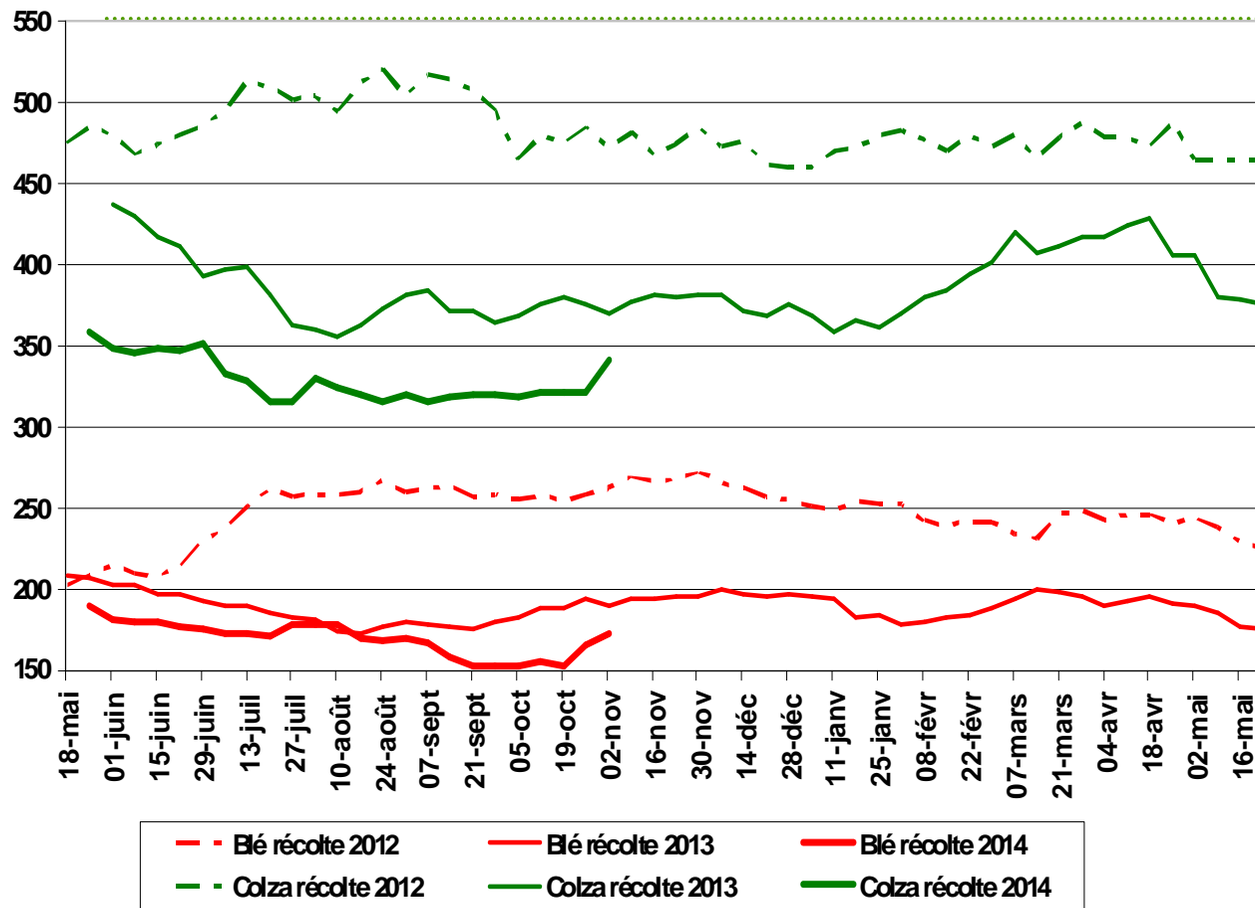
Programme d'amélioration du taux de protéine des blés

Le collecteur s'engage à :

- Faire **contrôler les calibrations** et effectuer une maintenance de l'équipement au moins une fois par an (fiabilité des analyses)
- **informer les producteurs des taux de protéines** à la livraison
- **action de communication du pilotage de l'azote auprès des exploitants pour améliorer les taux de protéines** (ajustements des doses, fractionnements des apports)
- transmettre, pendant 5 ans, l'évolution des teneurs en protéines à FranceAgriMer et répondre au questionnaire sur la qualité technologique

Le montant des aides est fixé à 25% de l'investissement réalisé avec un plafond à 10.000 € par collecteur sur la durée du programme.

Évolution des cotations blé et colza Fob Moselle

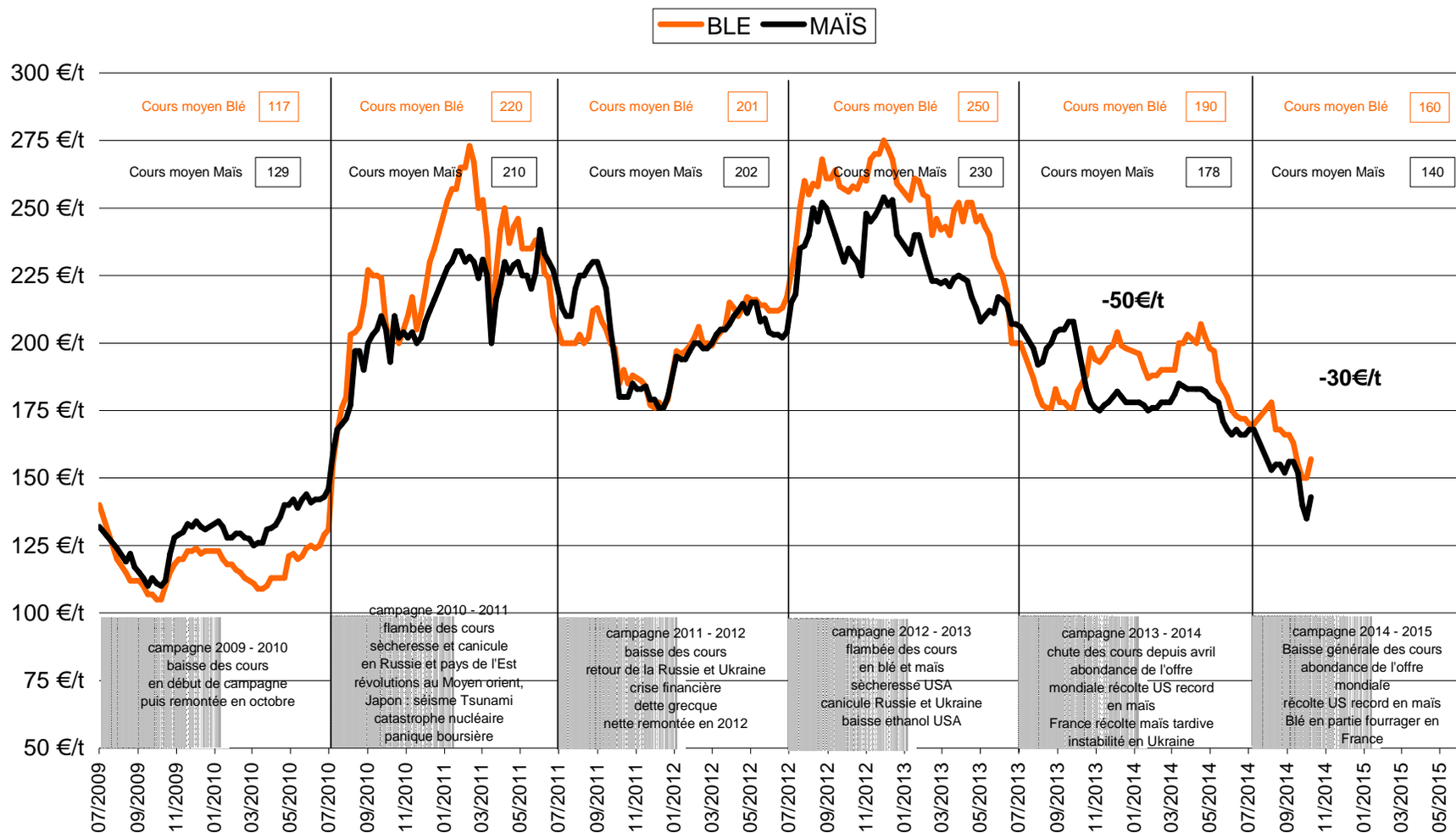


Récolte 2012 : cours moyen du blé à 250 €/t (maxi 275 €/t) et du colza à 480 €/t (maxi 525 €/t !)

Récolte 2013 : cours moyen du blé à 185 €/t (maxi 200 €/t) et du colza à 380 €/t (maxi 430 €/t)

Récolte 2014 : recul du blé et du colza, et la volatilité se pérennise (volumes, logistique, économie, taux de change, crises géopolitiques,...)
Un rayon de soleil: orges de printemps brasserie à 210 €/t !

Cotations Fob Rhin des récoltes 2009 à 2014



Prix payés aux producteurs (€/t)

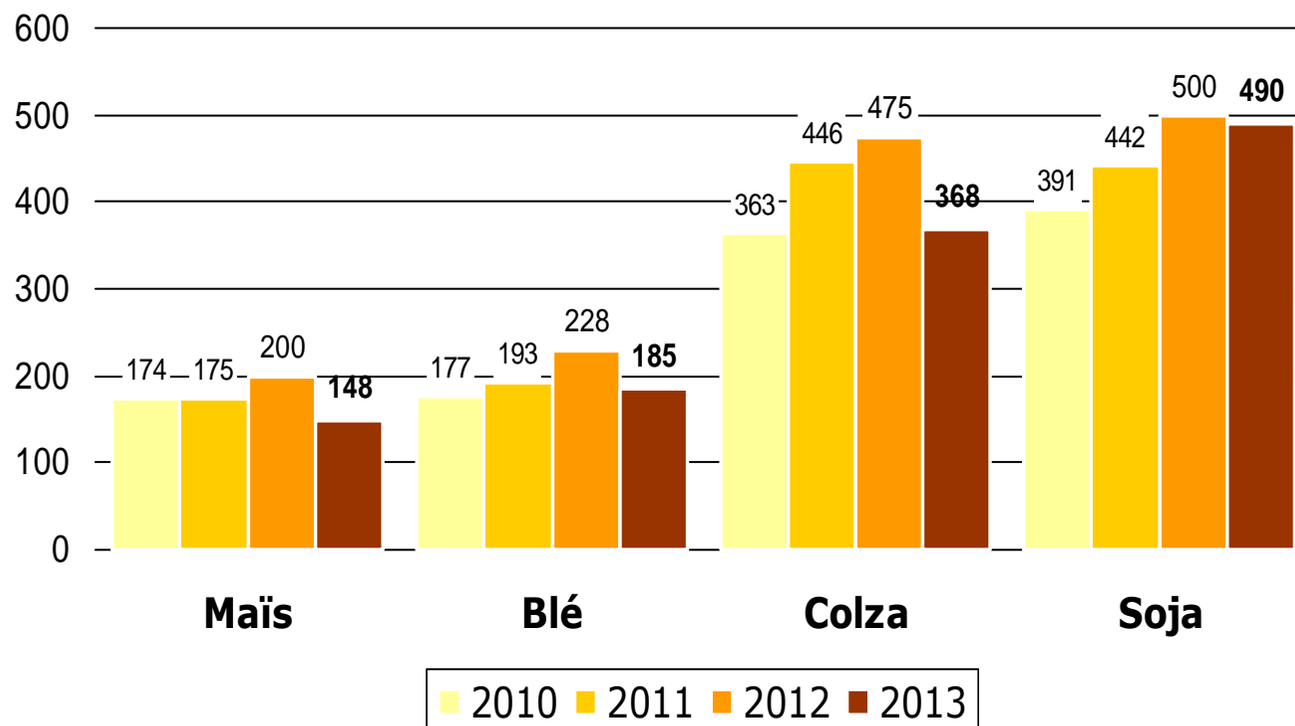
Lorraine	R04	R05	R06	R07	R08	R09	R10	R11	R12	R13
blé	94	92	124	208	148	112	190	187	230	176
orge	91	90	114	177	144	94	153	183	208	166
maïs	75	86	122	172	97	94	163	156	191	132
colza	207	208	244	322	343	271	398	447	477	375

Financement avalisé par FranceAgriMer des stocks céréaliers en Lorraine (M€)

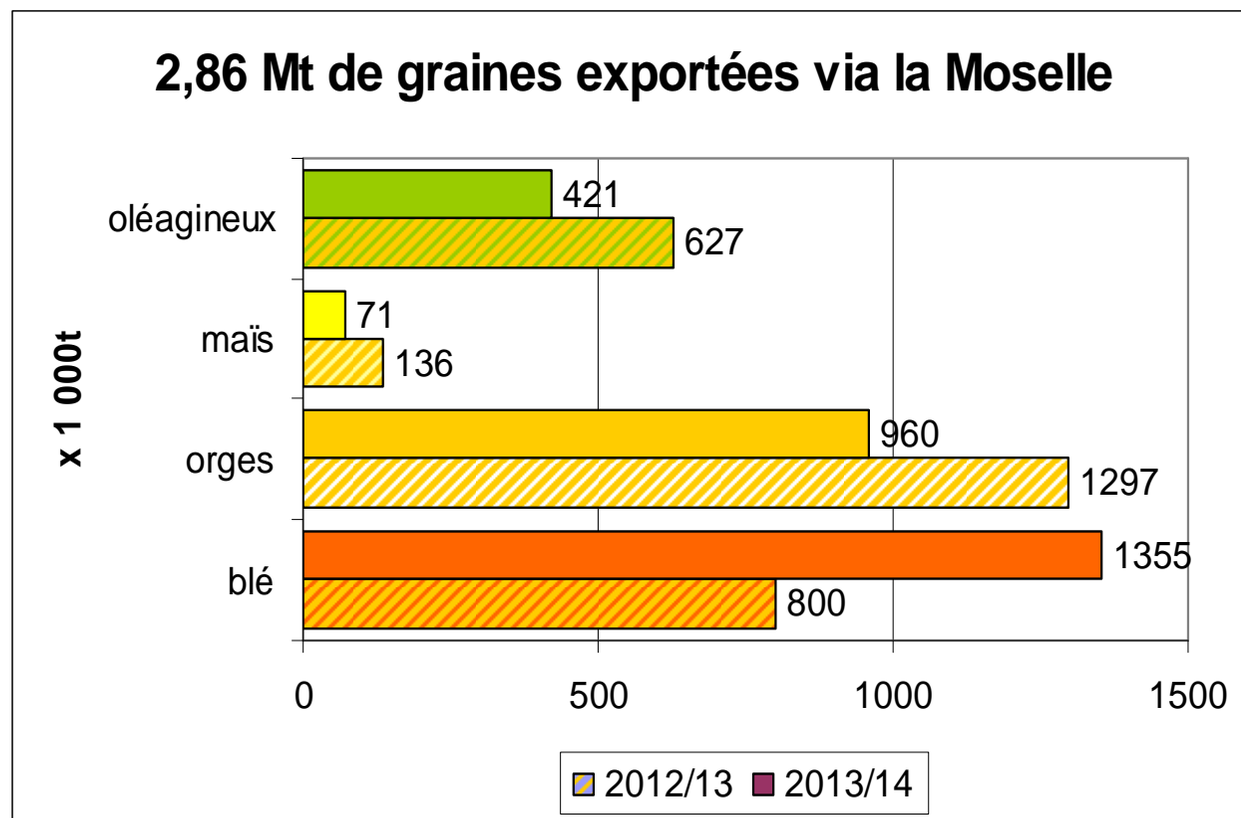
	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014
Moyenne août à mai	98	96	126	102
Montant maximum	119	121	150	130

Prix payés aux producteurs

Prix nets, réfections et séchage déduits



Destination des céréales transitant en Lorraine



Les exportations sur l'Europe du nord, voie royale :

Blé : Pays-Bas pour 3/4 des exportations

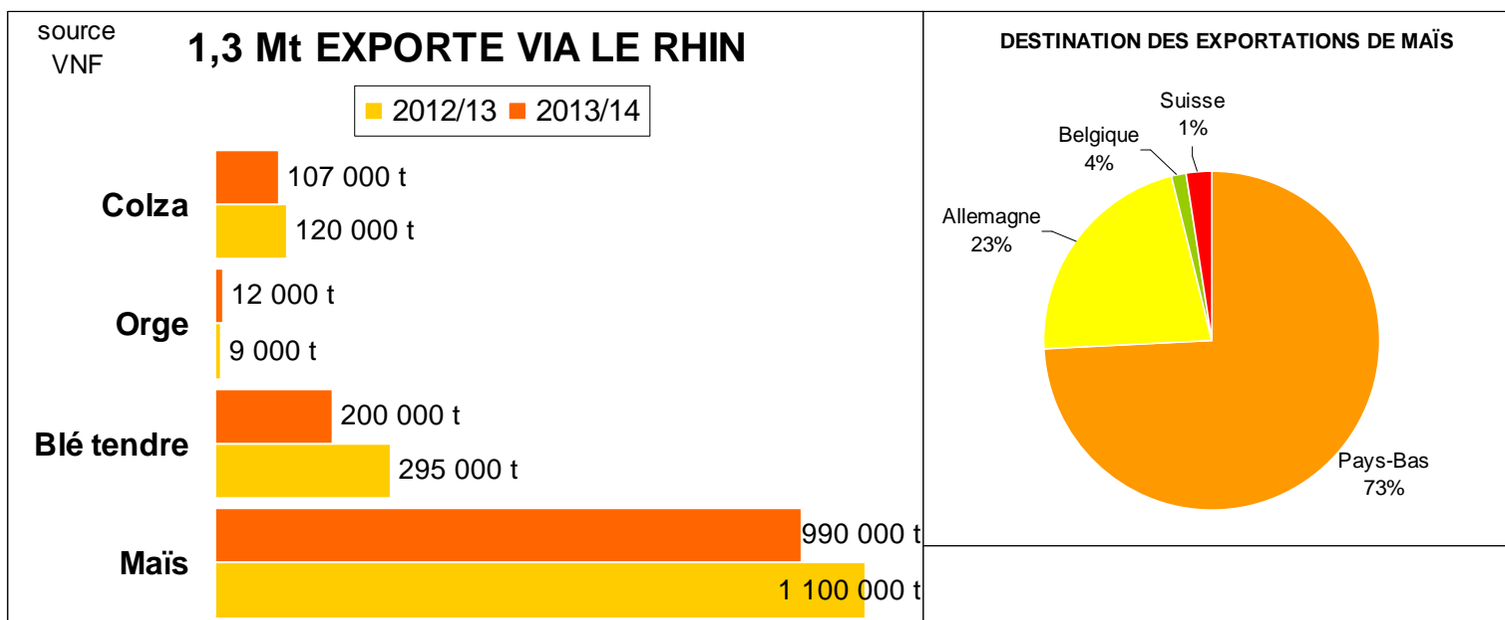
**Orge : Pays-Bas 50%
Allemagne 33%
Belgique 8%**

Colza : Allemagne

Mais : Pays-Bas

0,3 Mt de céréales collectées transformées en Lorraine

Destination des céréales transitant en Alsace



Débouchés sur marché intérieur :
2,2 Mt mises en œuvre par les industries en Alsace