

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 2013/14 Prévisions 2014/15

> édition novembre 2014



Bourgogne & Franche-Comté

Récolte 2013

La campagne culturale 2012/13 de cette récolte s'est caractérisée par trois événements très contrastés :

- une implantation correcte des colzas et des céréales d'hiver due à des conditions climatiques favorables à l'automne ;
- un hiver clément au niveau des températures, sans neige ;
- un printemps exceptionnellement pluvieux qui a fortement perturbé les semis de céréales de printemps, orges et maïs notamment.

Ainsi, cette récolte 2013, qui présentait un potentiel intéressant sortie hiver, avec de bons peuplements et un état végétatif plutôt en avance par rapport à une année normale, s'est très fortement détériorée à cause d'un excès d'eau et de températures insuffisantes pour assurer une fertilité maximale des épis et des siliques.

D'une manière générale, et ce sur les deux régions, on a pu constater une forte hétérogénéité de situations : d'une part, des parcelles situées en zones filtrantes avec des terres plutôt légères, qui ont réalisé des rendements corrects, sur les plateaux de Bourgogne par exemple, d'autre part, des parcelles implantées en zones hydromorphes, avec des terres battantes et profondes, comme dans le nord Haute-Saône, qui, elles, ont connu une productivité moindre, y compris sur les cultures de printemps.

Heureusement la moisson s'est déroulée dans de bonnes conditions à partir du 8 juillet et, malgré des volumes collectés en diminution de 8 % par rapport à 2012, la qualité a été préservée : bons poids spécifiques (77 kg en moyenne), faible humidité (< 13 %), taux de protéines correct (11 à 11.5%), Hagberg excellents et très bonne force boulangère ($W > 180$ en moyenne), préservant nos débouchés traditionnels.

Perspectives 2014/15

La récolte 2014 se caractérise en Bourgogne & Franche-Comté par un cycle correct et une dégradation de dernière minute à la moisson. Les semis et levées se sont déroulés normalement puis ont été suivis d'un hiver clément, favorables aux céréales d'hiver. Les céréales de printemps ont également bénéficié de conditions satisfaisantes en début de cycle et de chaleur durant le mois de juin. Par rapport aux deux récoltes précédentes, les stades de développement de la récolte ont présenté jusqu'à deux semaines d'avance.

Malgré des rendements satisfaisants et une quantité de céréales à paille correcte, le mois de juillet a été marqué par un contexte climatique exceptionnel. Faisant suite aux températures élevées de juin, une baisse importante des températures a provoqué en juillet la levée de la dormance des blés, qui s'est combinée avec des précipitations fréquentes et abondantes. Durant des moissons particulièrement compliquées, la qualité s'est dégradée en quelques jours, en raison de la pré-germination sur pied des blés meuniers.

Si le poids spécifique (77 en moyenne) et les protéines (11.5 à 12 %) sont plutôt au rendez-vous pour cette récolte, ce sont les Hagbergs qui ont marqué les esprits avec une très grande hétérogénéité, voire un niveau exceptionnellement bas dans certaines zones, pénalisant lourdement les revenus des agriculteurs et compromettant fortement les débouchés commerciaux. En concurrence avec le maïs, une part significative des lots de blé a ainsi été orientée en nutrition animale, redéfinissant les autres segments de marché au niveau régional. Sur le marché mondial, les récoltes abondantes pèsent sur les prix, déjà diminués de - 25 % sur un an.

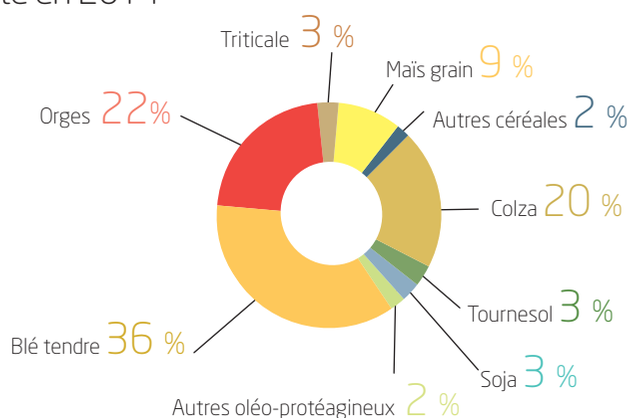
Grandes cultures principales surfaces COP 2014

en ha

	Bourgogne	Franche-Comté	Total régions
Blé tendre	301 100	62 300	363 400
Orges	192 400	31 300	223 700
Triticale	26 300	5 680	31 980
Maïs grain	58 150	35 100	93 250
Autres céréales	21 000	3 350	24 350
Colza	170 600	29 800	200 400
Tournesol	22 000	3 010	25 010
Soja	14 300	10 340	24 640
Autres oléo-protéagineux	21 020	1 100	22 120
Total	826 870	181 980	1 008 850

Source : élaboration FranceAgriMer données PAC

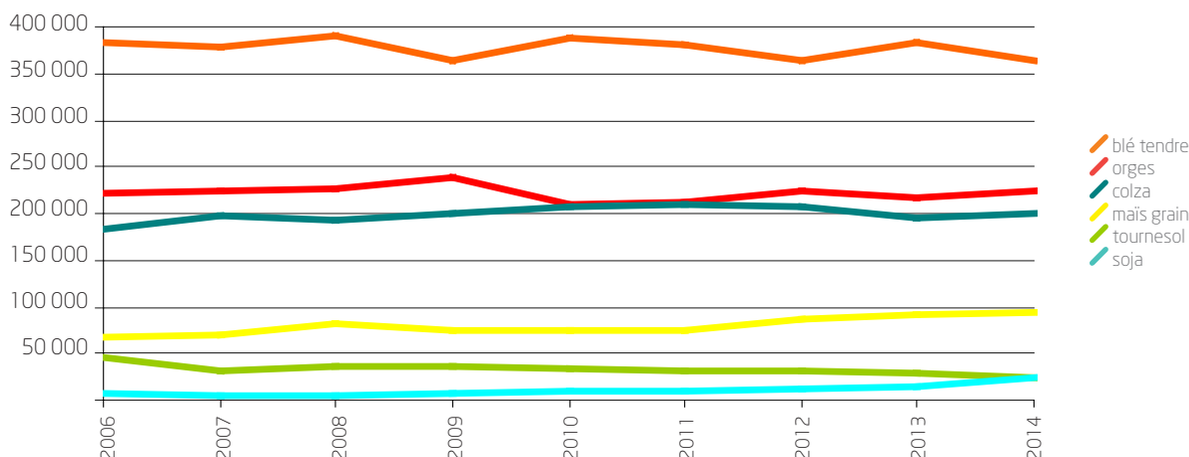
Répartition des surfaces des principales COP en Bourgogne & Franche-Comté en 2014



Source : élaboration FranceAgriMer données PAC

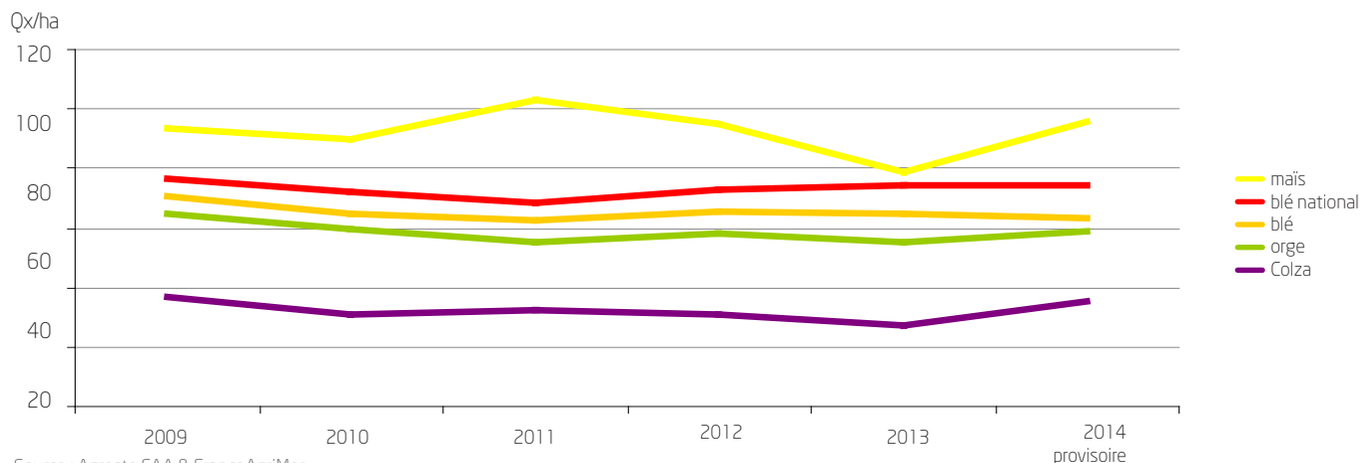
Évolution des surfaces des principales COP en Bourgogne & Franche-Comté

en ha



Source : élaboration FranceAgriMer données PAC

Évolution des rendements moyens en Bourgogne & Franche-Comté



Collecte par département

campagne Bourgogne & Franche-Comté 2013 /14

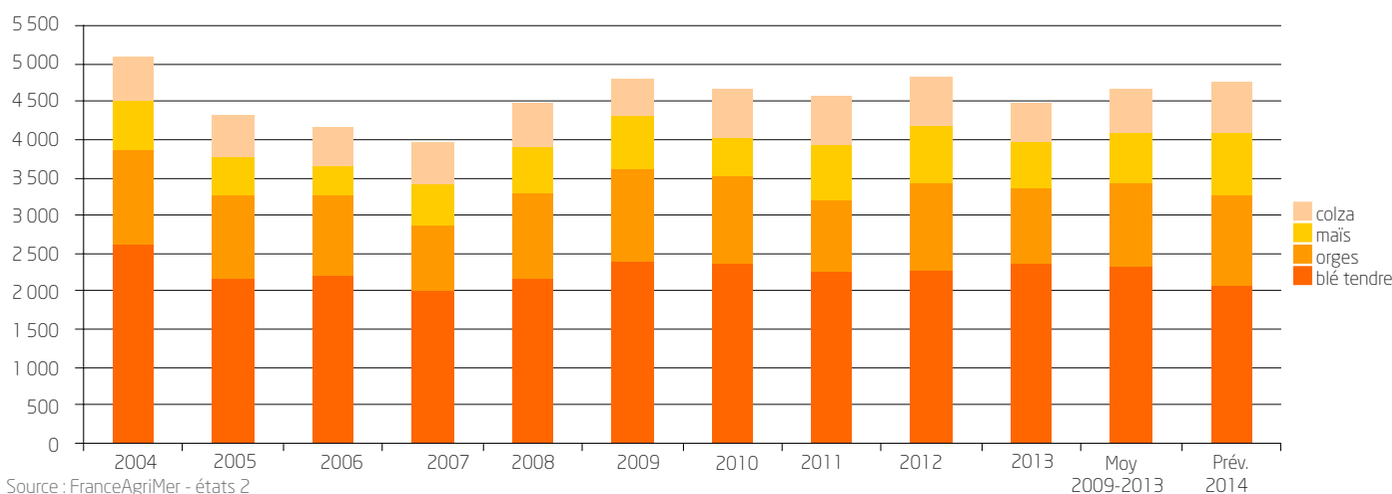
en tonnes

	Blé Tendre	Orges	Seigle	Avoine	Maïs	Triticale	Toutes céréales	Colza
Côte d'Or	733 309	369 002	2 511	6 157	66 428	9 406	1 186 943	164 357
Nièvre	274 507	130 053	81	5 249	60 588	9 473	480 967	64 176
Saône-et-Loire	203 114	31 720	694	826	178 163	9 267	424 011	40 315
Yonne	785 978	373 398	2 346	10 807	64 104	4 911	1 242 487	163 279
Bourgogne	1 996 908	904 173	5 632	23 038	369 284	33 057	3 334 407	432 127
Doubs	39 240	11 364	3 147	654	30 833	2 366	87 922	6 496
Jura	102 836	16 975	841	322	83 070	3 430	202 406	20 150
Haute-Saône	224 835	60 133	877	1 155	86 558	4 019	381 808	67 810
Territoire de Belfort	13 553	1 187	31	114	15 901	439	30 861	2 731
Franche-Comté	380 465	89 659	4 896	2 246	216 362	10 254	702 997	97 188
Bourgogne / Franche-Comté	2 377 373	993 832	10 527	25 284	585 645	43 311	4 037 404	529 315

Source : FranceAgriMer - états 2

Évolution de la collecte en Bourgogne & Franche-Comté

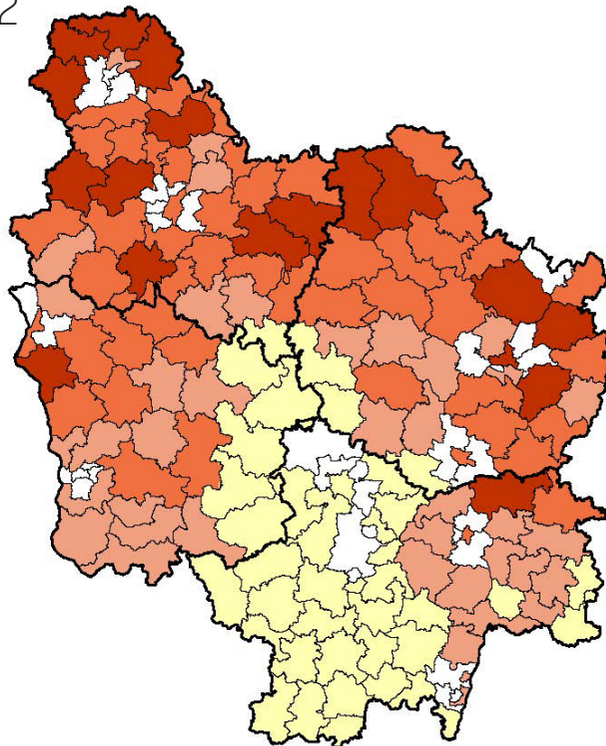
en milliers de tonnes



Localisation par canton des achats en culture de blé, orges et colza en Bourgogne - récolte 2012

Collecte

- Plus de 50 000 t
- De 20 000 à moins de 50 000 t
- De 5 000 à moins de 20 000 t
- Moins de 5 000 t
- Néant

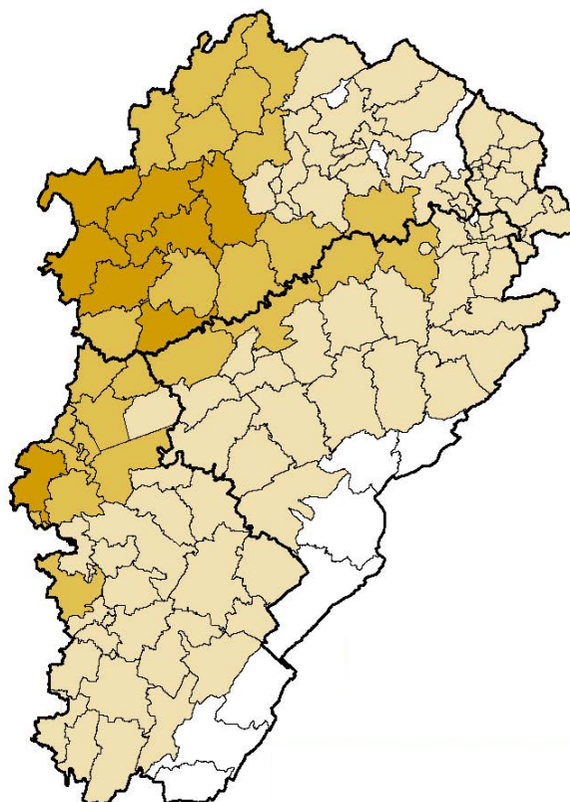


Source : FranceAgriMer - états 1

Localisation par canton des achats en culture de blé, orges et colza en Franche-Comté - récolte 2012

Collecte

- Plus de 20 000 t
- De 5 000 à moins de 20 000 t
- Moins de 5 000 t
- Néant



Source : FranceAgriMer - états 1

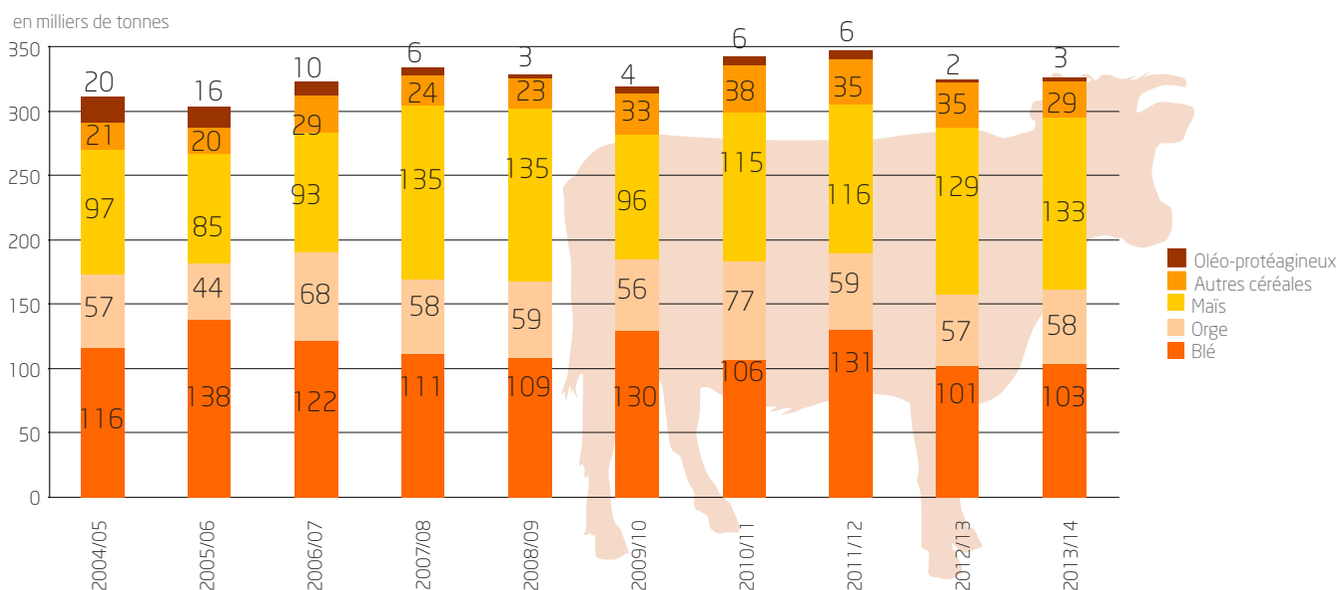
Évolution des mises en œuvre en meunerie en Bourgogne & Franche-Comté



Source : FranceAgriMer - états 8



Évolution de l'utilisation des COP en alimentation animale en Bourgogne & Franche-Comté



Source : FranceAgriMer - états 13

Production des fabricants d'aliments du bétail par catégorie en Bourgogne & Franche-Comté - campagne 2013/14

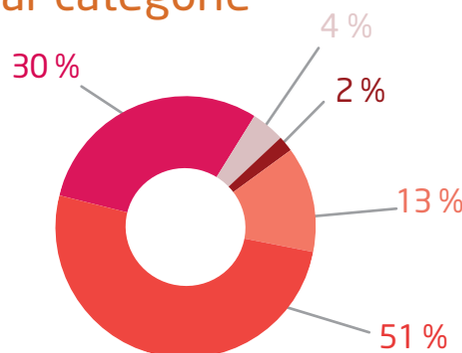
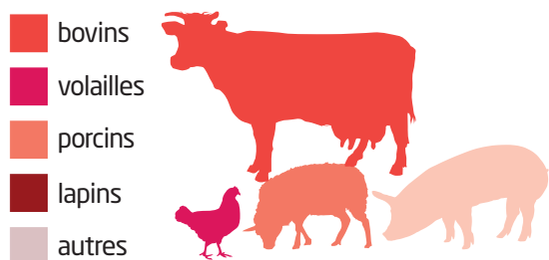
en tonnes

	Bovins				Volailles			
	Veaux	Vaches laitières	Autres bovins	Total Bovins	Poulets de chair	Pondeuses	Autres volailles	Total volailles
Bourgogne	10 955	99 502	229 699	340 156	148 646	36 788	18 600	204 035
Franche-Comté	8 880	183 363	65 647	257 890	1 891	1 612	1 149	4 651
Total	19 835	282 865	295 346	598 046	150 536	38 400	19 749	208 686

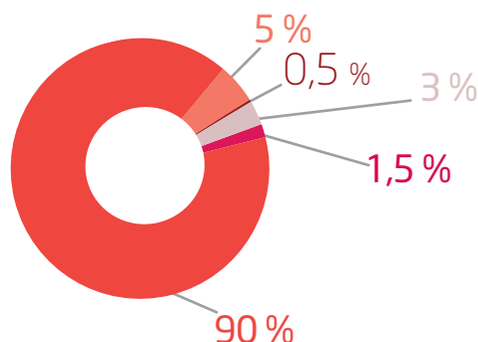
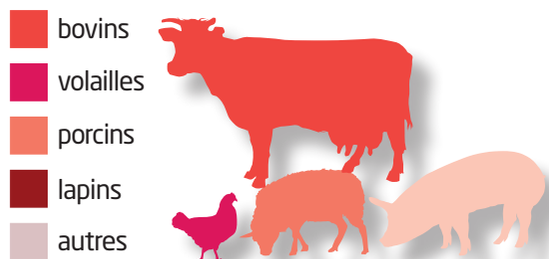
	Porcins	Lapins	Autres	Total des produits fabriqués	Quantités COP mises en œuvre	Taux d'incorporation COP
Bourgogne	87 215	12 218	28 749	672 372	241 884	36 %
Franche-Comté	13 280	1 110	9 342	286 272	85 182	30 %
Total	100 495	13 327	38 091	958 644	327 066	34 %

Source : enquête trimestrielle FranceAgriMer sur les aliments du bétail

Répartition des aliments du bétail par catégorie en Bourgogne campagne 2013/14



Répartition des aliments du bétail par catégorie en Franche-Comté campagne 2013/14



Source : enquête trimestrielle FranceAgriMer sur les aliments du bétail

