



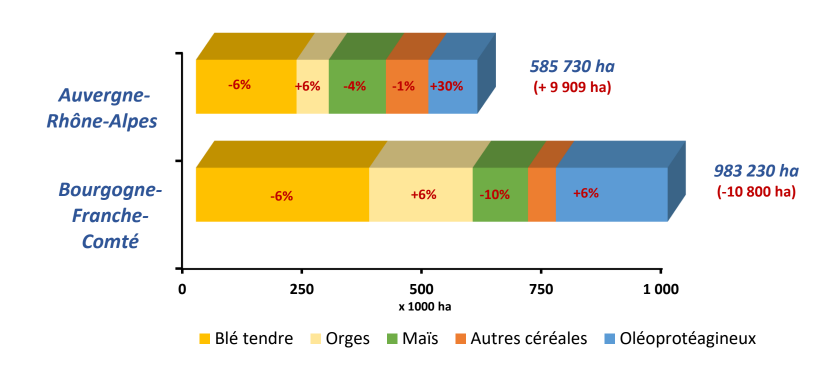
Liberté Égalité Fraternité







SURFACES CEREALES & OLEOPROTEAGINEUX Récolte 2022 (comparée à la récolte 2021)



Source: Agreste





Récolte 2022 : préfiguratrice des récoltes à venir ?

Le changement climatique imprime sa marque

Un été chaud et sec

Des dates de moissons en avance de 10-15 jours

Des rendements en baisse

Une récolte difficile en mais et soja (BFC)





Orge d'hiver

Moisson en avance de huit jours / moyenne décennale Rendement moyen de 60 q/ha, inférieur de 4% / moyenne décennale Forte teneur en protéine, peu favorable à une valorisation brassicole

Orge de printemps

Moisson en avance de douze jours / moyenne décennale Rendement moyen de 42 q/ha, inférieur de 21% / moyenne décennale Forte teneur en protéine





◆ Blé tendre

Moisson en avance de dix jours / moyenne décennale

BFC : Rendement moyen de 61 q/ha, inférieur de 8 q/R21

AuRA: Rendement moyen de 52 q/ha, inférieur de 9 q/R21, avec

d'importantes disparités entre départements

Qualité globalement satisfaisante

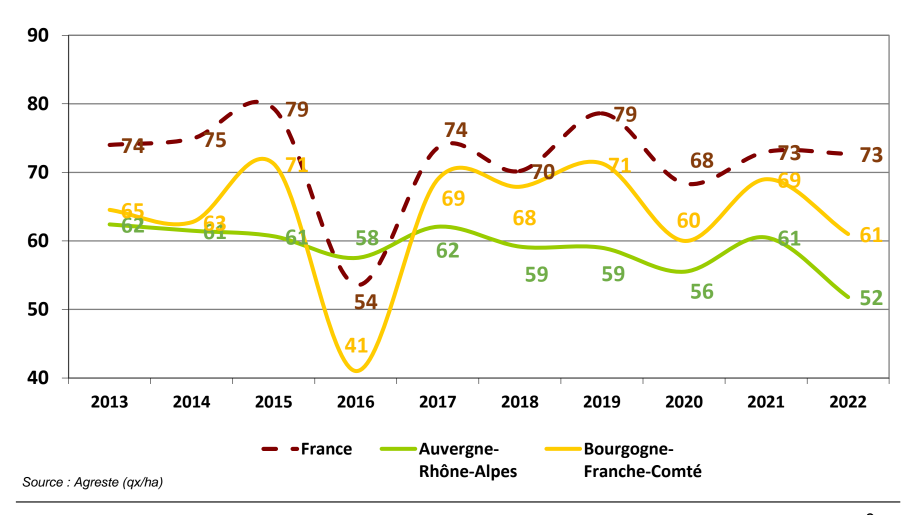
Poids spécifique entre 73 et 77 kg/hl

Taux de protéine moyen supérieur à 12 %





EVOLUTION DES RENDEMENTS BLE TENDRE







Maïs

Moisson en avant de 19 jours / moyenne quinquennale Rendement moyen de 81 q/ha en AuRA et 70 q/ha en BFC Inférieur de 9 q/moyenne olympique

♦ Tournesol

Rendement moyen de 24 q/ha: + 3q/ha en AuRA et -4 q/ha en BFC





Colza

Bonne récolte après plusieurs années difficiles, surfaces en hausse

BFC : Rendement de 35 q/ha, supérieur de 5 q/moyenne quinquennale

AuRA: Rendement de 29,5 q/ha, supérieur de 6 q/R21

Pois

Nouvelle année décevante, surfaces en nette baisse Rendement moyen de 26 q/ha, inférieur de 6 q/moyenne décennale

Soja

Culture difficile en conditions sèches

Peu de gousses, peu de grains et mal remplis

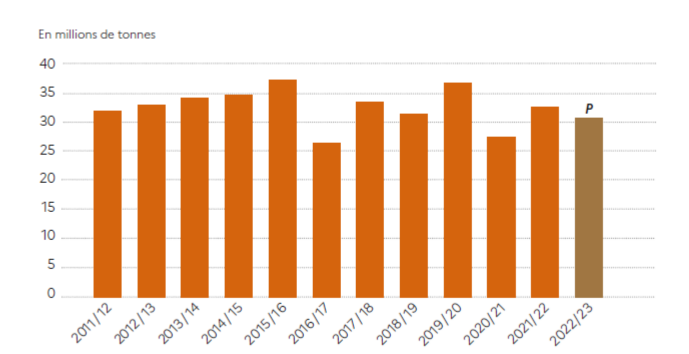
BFC : Rendement moyen de 17 q/ha, inférieur de 6 q/moyenne décennale

AuRA: Rendement moyen de 26 q/ha, supérieur de 5q/R21





EVOLUTION de la COLLECTE NATIONALE (Blé tendre)



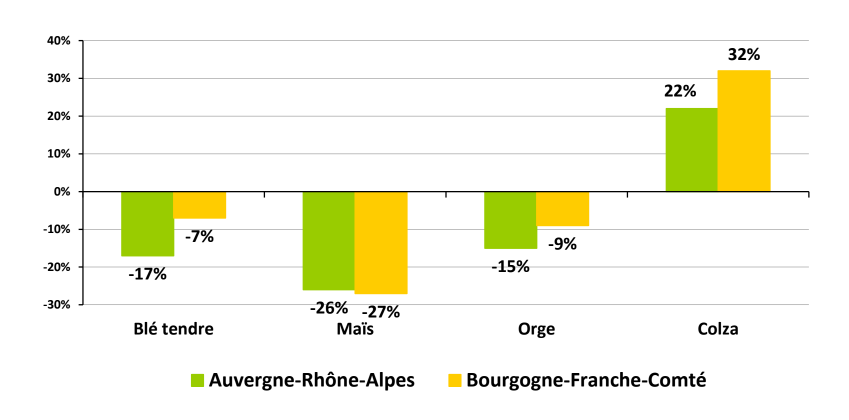
Sources: FranceAgriMer, estimation au 13 septembre 2022

P: collecte prévisionnelle





PREVISIONS DE COLLECTE – Récolte 2022 Comparaison 2022 / 2021

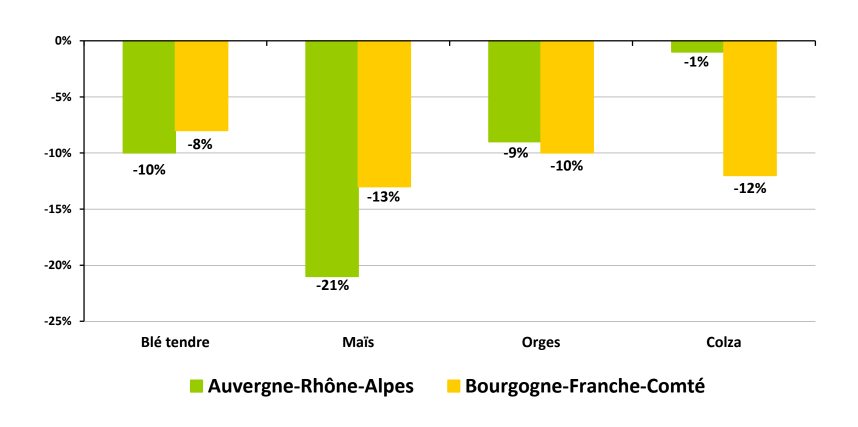


Source : FranceAgriMer





PREVISIONS DE COLLECTE – Récolte 2022 Comparaison 2022 / Moyenne quinquennale

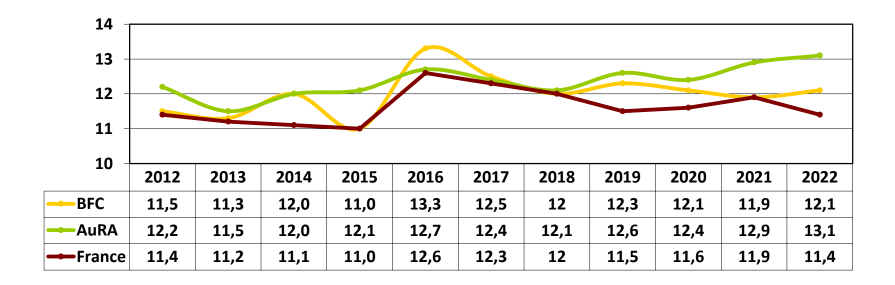


Source : FranceAgriMer





EVOLUTION DECENNALE DU TAUX DE PROTEINES



Source: FranceAgriMer Arvalis - Enquêtes annuelles Collecteurs

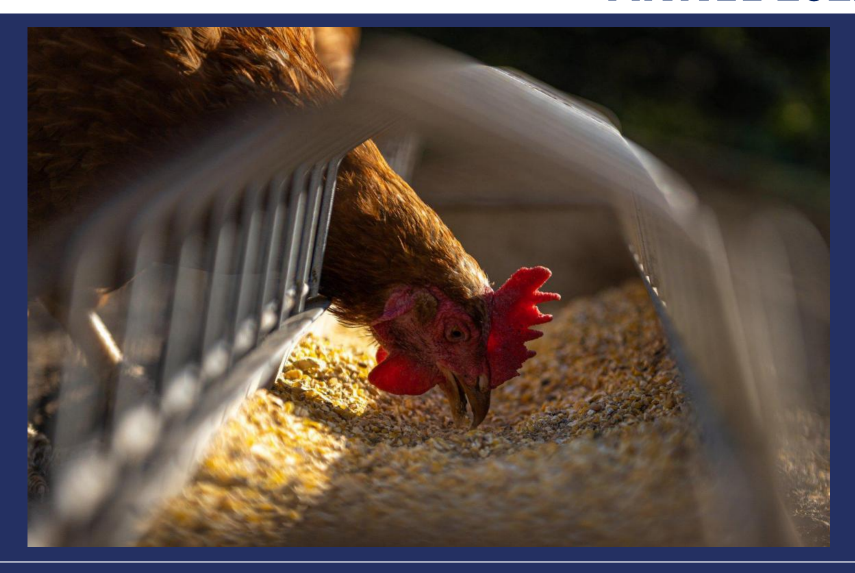
Unité: %





UTILISATIONS EN REGION

ANNEE 2022





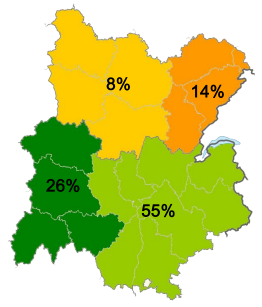


ALIMENTATION ANIMALE

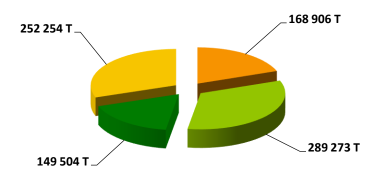
1,1 Mt de céréales et oléo-protéagineux mis en œuvre en 2022 Soit 14% de la collecte totale des deux régions

MEUNERIE

885 000 t de céréales écrasées en 21/22 Soit 13% de la collecte totale des deux régions



Mises en œuvre 2022 / collecte régionale annuelle



Mises en œuvre 2022 par anciennes régions

Source : FranceAgriMer 14





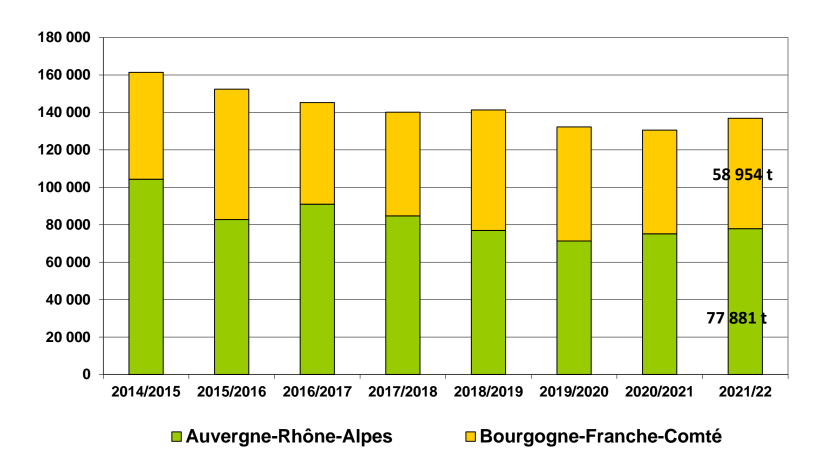
PRODUCTION DE SEMENCES ANNEE 2022







EVOLUTION DE LA COLLECTE DE SEMENCES



Source : FranceAgriMer Unité : tonnes





Merci de votre attention!

Frédéric FIEUX Auvergne-Rhône-Alpes frederic.fieux@franceagrimer.fr

Nicolas AURY Bourgogne-Franche-Comté nicolas.aury@franceagrimer.fr

www.franceagrimer.fr