



Présentation du groupe bio Intercéréales et activités

*Réunion structuration des filières
Programme national « ambition bio 2017 »*

DGPAAT- 18/02/2013

ntercéréales, l'interprofession représentative des céréales à savoir **blé tendre, blé dur, orge, maïs, avoine, triticales, seigle, sorgho et riz.**

Le groupe bio d'Intercéréales, créé en **2004**

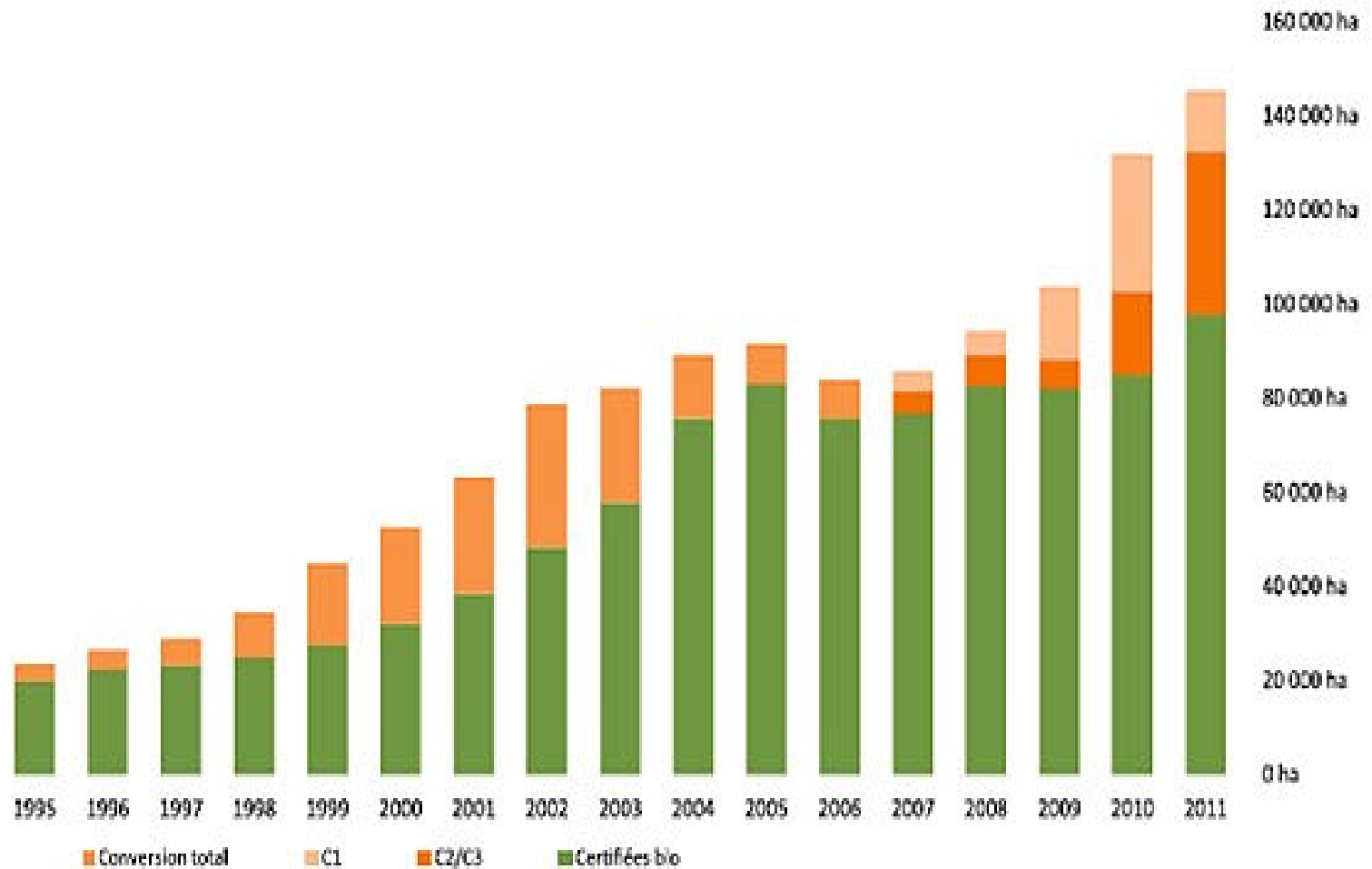
collèges :

- **Producteurs** (AGPB et AGPM)
- **Collecteurs** (Coop de France et FNA)
- **1^{ère} transformation alimentation humaine** (ANMF) et **Fabricant d'Aliments pour Animaux** (Snia et Coop de France Nutrition Animale)

es discussions portant essentiellement sur la connaissance des marchés céréaliers bio et leur développement:

- **Connaissance des marchés** : amélioration de la connaissance des marchés, prévisionnels productions utilisations avec FranceAgriMer
- **Adéquation offre et demande** : contractualisation pluriannuelle
- **Recherche et développement** sur la production de céréales avec Arvalis
- **Qualité sanitaire** : suivi de la qualité avec l'Irtac
- **Promotion vers les consommateurs** avec l'Agence Bio
- **Réflexion prospective** sur le développement de la production et des utilisations en grandes cultures avec l'Onidol et l'Agence bio

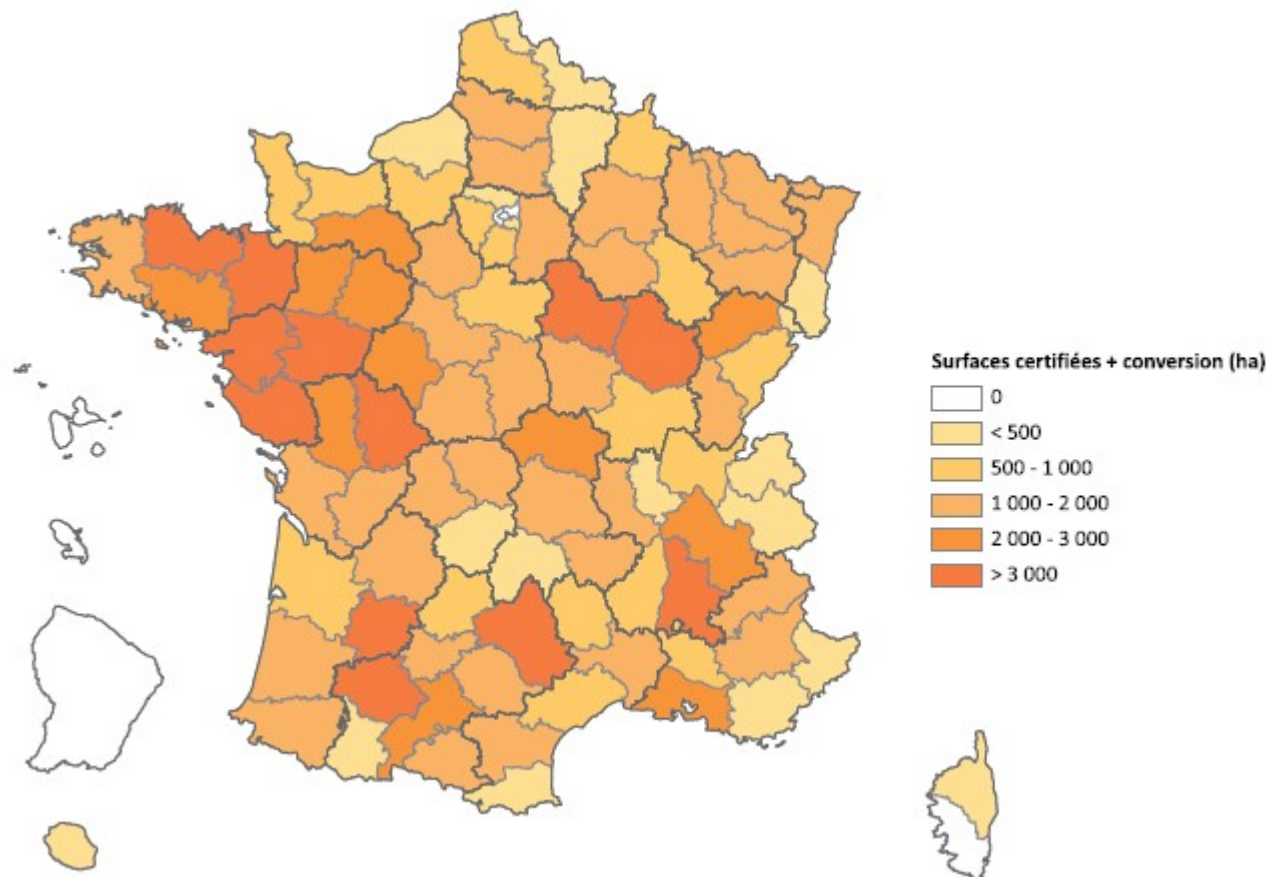
Croissance de 10% des surfaces en céréales en 2011 par rapport à 2010



Graphe : Chiffres clés Agence Bio - édition 2012

Céréales Bio : 1,5% de la SAU céréales françaises (145 000 ha) en 2011

Une dynamique de conversion variable selon les bassins de production

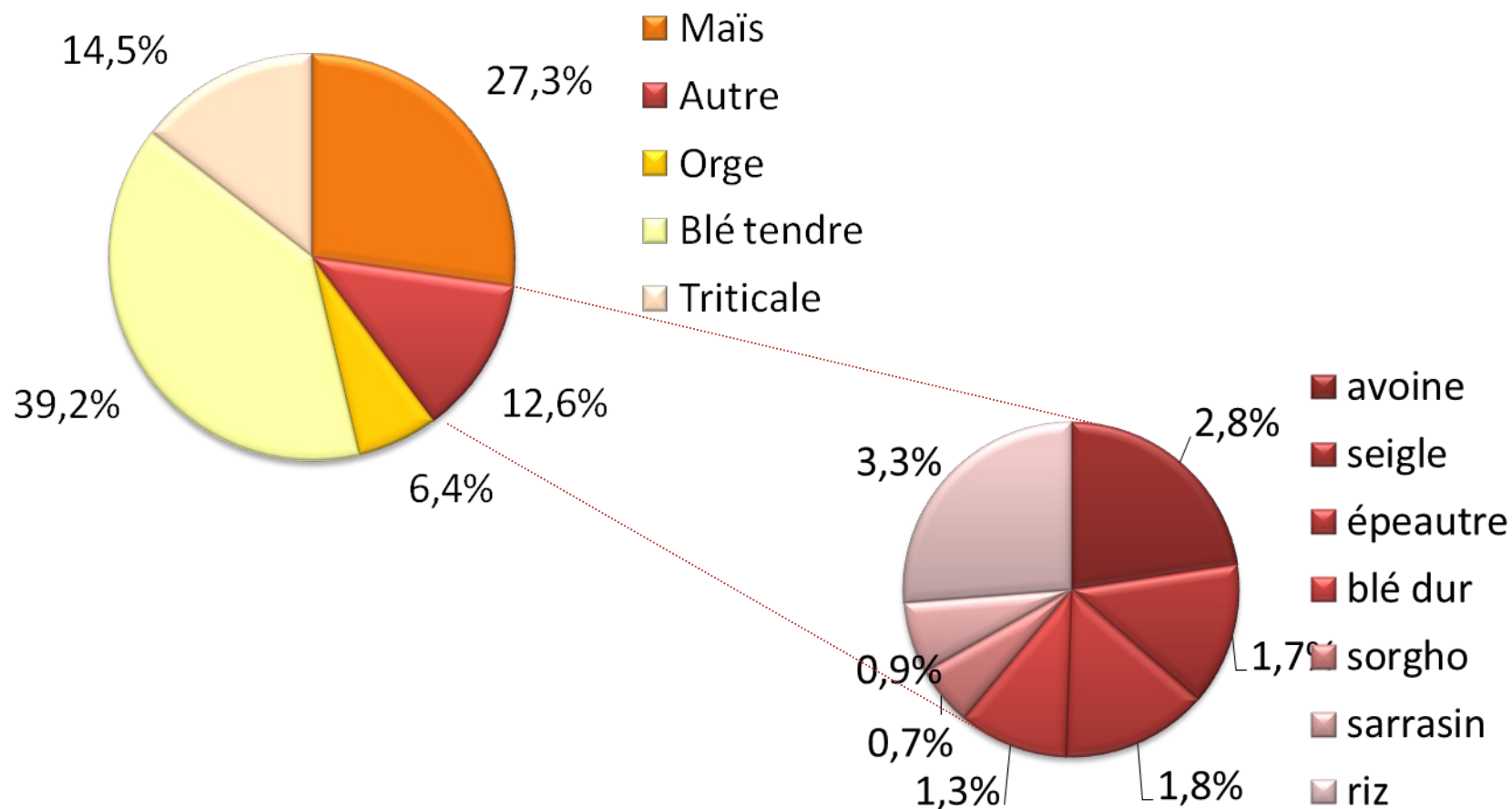


Carte : Chiffres clés Agence Bio - édition 2012

Les 5 premières régions (Midi Pyrénées, Pays de la Loire, Rhône Alpes, Bretagne, Bourgogne) représentent 50% des surfaces céréalières bio

Ventilation de la collecte de céréales (bio et C2)

Données provisoires 2012/2013

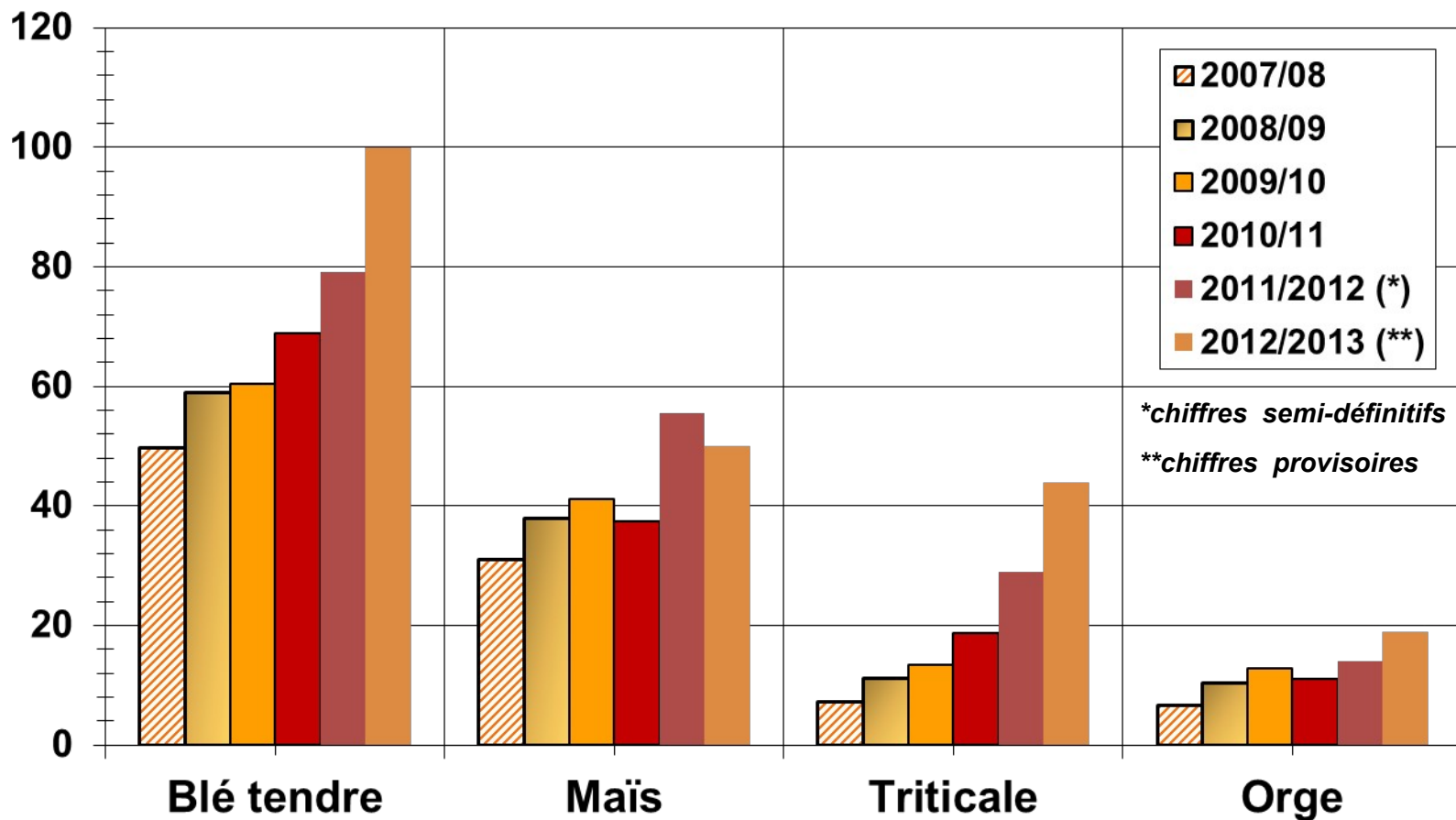


Blé tendre + Maïs + Orge + Triticale = 87,4 % de la collecte de céréales

2011-2012 : collecte toutes céréales = 204 463 tonnes collectées (chiffre semi- définitif)

Données : FranceAgriMer, en tonnes

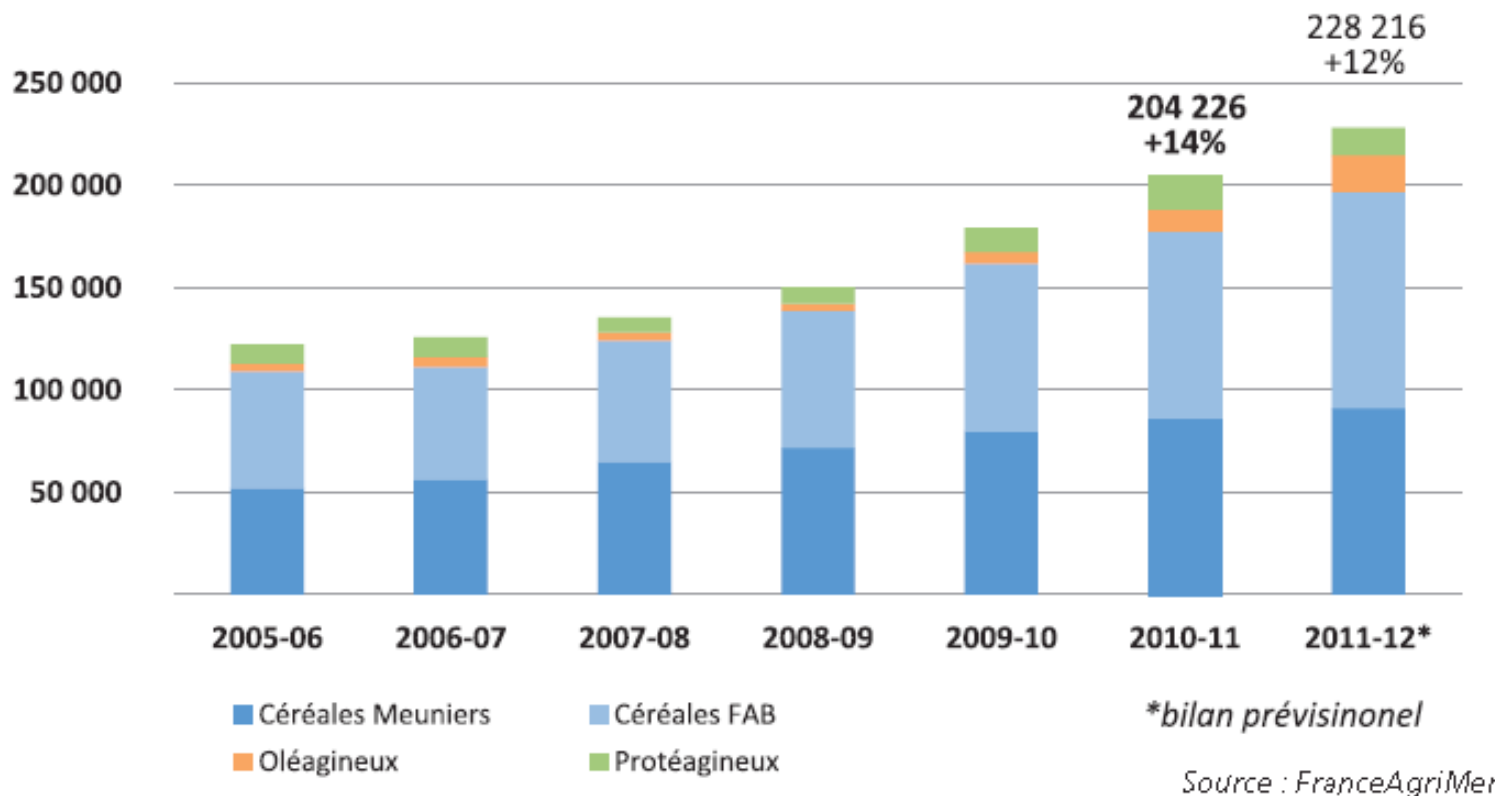
Evolution de la collecte de céréales (bio et C2)



Données : FranceAgriMer

2012-2013 : collecte à la hausse en blé tendre, triticale et orge notamment grâce au C2. Recul en maïs

Evolution des utilisations de grandes cultures bio par les meuniers et les FAB



Graphe : Chiffres clés Agence Bio - édition 2012

Une utilisation des céréales bio en progression continue chez les meuniers et surtout chez les FAB

Enjeux céréales biologiques

- Améliorer la connaissance et la transparence des marchés céréaliers français et européens
- Développer la production pour répondre au développement de la consommation de produits aussi en alimentation humaine qu'en alimentation animale
- Fournir des farines de la meilleure qualité possible