

# Pilotage de l'agriculture biologique

## Les travaux de l'ORAB

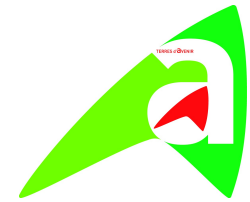
Anne GLANDIERES  
Nelly DUBOSC

avec la collaboration  
de Magali ROUBIERE, CERMIP

**a**GRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
MIDI-PYRÉNÉES

TERRES d'**a**VENIR

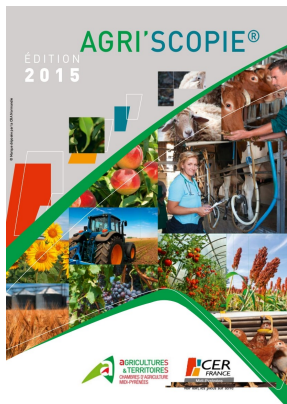
# Réalisations de l'ORAB

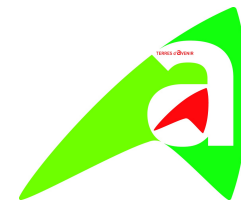


- Un 4 pages Tableau de bord de l'AB régionale à partir des données de notification de l'Agence Bio ;
- Un 4 pages Observatoire régional de l'élevage bovin bio à partir des données IPG.



- Une double page sur l'AB dans AGRI'SCOPIE® 2015 avec une analyse économique des exploitations bio pour la campagne 2013/2014 (Repères partagés CER-CA).





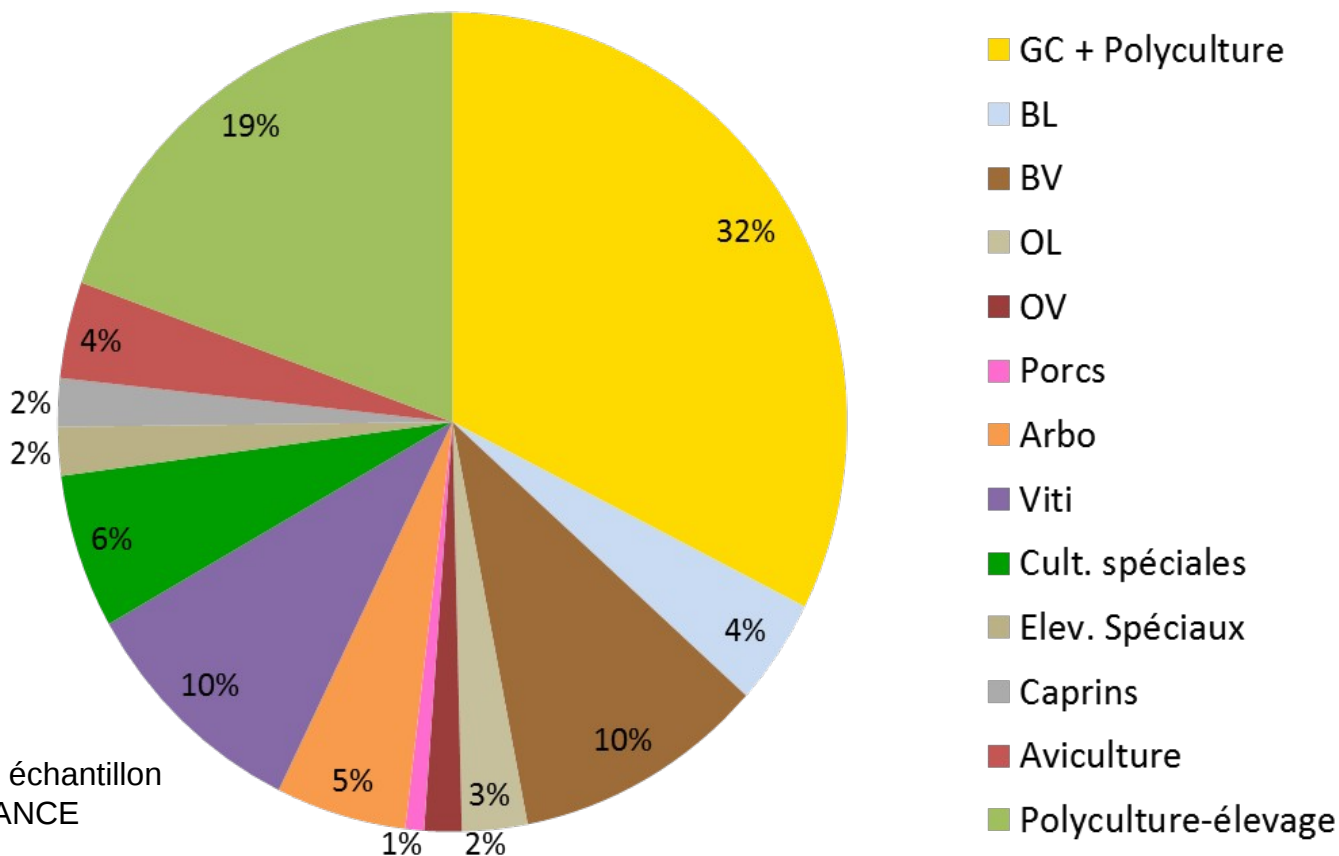
Campagne 2013/2014

|             | <b>Échantillon bio<br/>262 exploitations</b>            | <b>Échantillon Ferme MP<br/>7166 exploitations</b> |
|-------------|---|--|
| Forme       | <b>51% ind., 28% EARL,<br/>14% GAEC</b>                 | 46% ind, 30% EARL,<br>17% GAEC                     |
| SAU         | <b>88 ha<br/>Dt 34 ha SCOP 39%<br/>Dt 46 ha SFP 52%</b> | 92 ha<br>Dt 42 ha SCOP 45%<br>Dt 42 ha SFP 45%     |
| UTH         | <b>1,5 UHTF<br/>0,9 UTHS</b>                            | 1,4 UTHF<br>0,4 UTHS                               |
| Produit/UTH | <b>72 000€</b>  | 89 400 €   |

Source : échantillon CERFRANCE

Les exploitations de l'échantillon CERFRANCE sont plus grandes que la moyenne des exploitations bio (50 ha )

# Une majorité d'exploitations de l'échantillon en grandes cultures/polyculture



# Des repères économiques issus des références collectées par les CDAs



- Suivant la **typologie INOSYS** caractérisant les systèmes d'exploitation régionaux, collecte de **références système** et de **références technico-économiques annuelles** en élevages de ruminants, grandes cultures, cultures légumières et arboriculture biologique pour situer les performances, analyser les tendances d'évolution et compléter le panel d'exploitations bio du CER pour des analyses économiques.
- Utilisation des produits de cet observatoire pour le conseil, la formation, les études, la prospective et les simulations.

# Enquête sur les motifs de dé-certification (1/3)

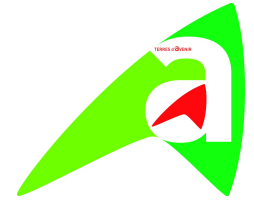
---



- En 2015, une enquête a été conduite sur les **raisons de l'arrêt de certification bio** des **agriculteurs bio engagés entre 2012 et 2013**
  - Travail réalisé avec l'aide de 3 étudiants de l'ENSAT et la collaboration d'InterBio MP, de la FRAB et de Coop de France MP et l'appui de l'ONAB.
  - 107 producteurs repérés et enquêtés

# Enquête 2015 (2/3)

---



- Principaux résultats avec 44% de réponses à l'enquête postale et téléphonique :
  - 70% ont changé de raison sociale mais les terres sont toujours en bio
  - 11% départ en retraite
  - 11% arrêt activité agricole
  - 5% problème économique (valorisation animaux)
  - 2% problème technique (viticulture)

# Enquête 2015 (3/3)

---



- En conclusion: sur la période considérée (2012-2013), l'arrêt de la certification bio n'est pas un phénomène significatif : 3,9% des agriculteurs notifiés en AB.
- La cause principale n'a pas d'impact sur les surfaces certifiées bio. Améliorer ce point avec l'ONAB.
- Prévoir un suivi bisannuel de ce phénomène (en 2017 par ex.) pour vérifier l'effet de déclarations de décertification si arrêt des aides au maintien.



# Projets 2016

---



- Consolider le tableau de bord de l'agriculture biologique régionale en partenariat avec le SRISSET et les CERFRANCE, avec un zoom sur **l'analyse de la viabilité économique de fermes spécialisées en grandes cultures bio**, à partir de données sur la période 2011-2014, comparées à un échantillon similaire du RICA.
- Etudier la possibilité d'un travail équivalent sur les fermes en polyculture-élevage bio suivant la typologie régionale existante ainsi qu'en bovin viande bio.