



## Séminaire de restitution du projet TYPOBIO Typologie de fermes bio françaises

**14 octobre 2022**

**Siège d'INRAE,  
Amphithéâtre,  
147 rue de l'Université,  
Paris 7<sup>e</sup>**

ou

**en visioconférence**

Organisé par :

**L'Agence BIO**

**Le MP METABIO**

L'Agence BIO est l'agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique. Dans le cadre de sa mission d'observation, elle a développé depuis 2007 une base de données exhaustive annuelle des fermes françaises en AB, la base "Observatoire National de l'Agriculture Biologique (ONAB)". Celle-ci contient en particulier des informations sur les structures de production des exploitations agricoles en AB et en conversion, en matière de surfaces des cultures et d'effectifs animaux.

Le projet TYPOBIO s'inscrit dans le cadre d'un renforcement du partenariat entre l'Agence BIO et INRAE, formalisé dans une convention cadre signée le 28 février 2022. Cette dernière prévoit notamment la mise à disposition des données de l'ONAB auprès des scientifiques d'INRAE avec une actualisation régulière. Ces données seront disponibles via l'ODR (Observatoire du Développement Rural) à partir de novembre 2022. Toutes les informations concernant la procédure d'accès et les possibilités d'appariement avec d'autres bases (BDNI, CVI, sources SSP, etc.) seront présentées lors de cette journée.

TYPOBIO a également été l'occasion de réaliser une première caractérisation des fermes conduites en AB à l'échelle nationale à partir des données de l'ONAB, permettant d'illustrer la diversité des combinaisons de productions au sein de ces fermes. Les principaux enseignements de ce travail exploratoire seront partagés avec l'audience et mis en discussion avec des experts invités. « Où sont localisées les fermes en AB ? Comment se répartissent-elles sur le territoire national ? Quelles sont les combinaisons de productions majoritairement rencontrées selon les filières ? ». Au-delà de ces questions, il s'est également agi d'engager une réflexion méthodologique sur la valorisation des données de l'ONAB et sur les analyses qu'elles rendent possibles, aussi bien pour la recherche que pour l'appui aux politiques publiques.

- ✓ Si vous travaillez sur l'AB ou souhaitez-vous y intéresser,
- ✓ Si ces questions vous interpellent,
- ✓ Ou si vous êtes tout simplement curieux,

> Inscrivez-vous [ici](#) ! <

**METABIO**



Contact : [metabio@inrae.fr](mailto:metabio@inrae.fr)  
[www6.inrae.fr/metabio](http://www6.inrae.fr/metabio)

Nombre d'exploitations en AB en 2021  
(conversion incluse)

## Participants au projet TYPOBIO

Lucille Steinmetz

(Agence BIO,  
UMR SMART)

[lucille.steinmetz@](mailto:lucille.steinmetz@agencebio.org)

[agencebio.org](http://agencebio.org)

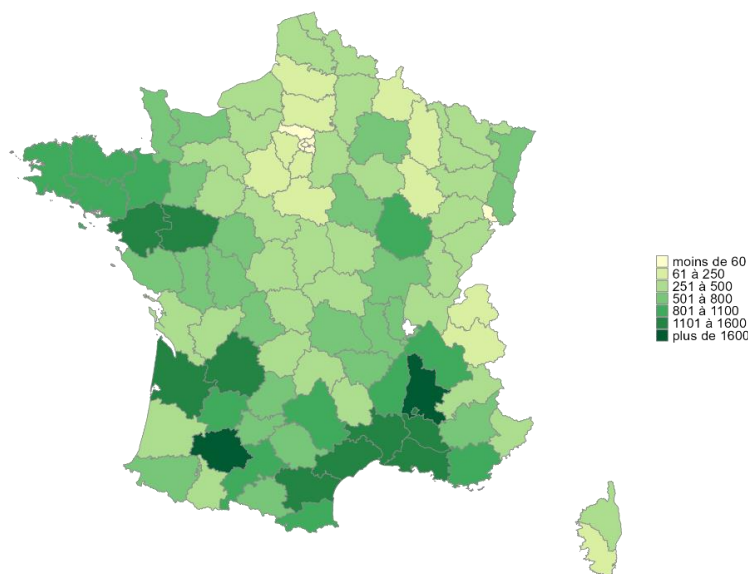
Dorian Fléchet

(Agence BIO)

Marc Benoit (UMRH)

Laurent Piet (UMR SMART)

Thomas Poméon (ODR)



source : Agence BIO / OC 2022

## Programme

- 9h30-10h : *Accueil*
- 10h-10h45 : Présentation de l'Agence BIO, du métaprogramme Metabio, de la base de données ONAB et de ses potentialités d'utilisation et échanges avec le public
- 10h45-11h10 : Méthodologie
- 11h15-12h : Résultats généraux sur l'AB en France
- 12h-13h30 : *Déjeuner*
- 13h30-15h15 : TYPOBIO : premiers résultats d'une typologie par filière
  - o Présentation de 3 filières (20' + 15' questions par filière)
- 15h15-15h45 : *Pause*
- 15h45 –16h30 : Discussion générale et clôture de la journée

En plus de participer aux échanges, le programme de la journée offrira aux personnes présentes sur place des moments privilégiés de discussions avec les membres de l'Agence BIO et les intervenants de la journée, ainsi qu'un déjeuner. Les personnes dans l'impossibilité de se déplacer pourront assister à la diffusion en ligne de la journée.

Nous vous attendons nombreux !

