

En direct de l'Inao

## Un nouvel élan du champ à l'assiette

La bio réclame des compétences pointues en agromonie, techniques culturales, transformation, vente. L'offre de formations ciblées sur l'agriculture et alimentation bio existe, s'étoffe, mais reste encore restreinte et trop peu connue. Dans le cadre du plan national EPA 2 – Enseigner à produire autrement –, la reconnaissance d'orientation bio d'une formation agricole devient possible pour l'ensemble des diplômes professionnels des secteurs production, transformation, commercialisation et service. Ce nouvel élan vise un déploiement équilibré de toutes les filières bio du champ à l'assiette.

### À lire

- Interview d'Hervé Longy, animateur de Formabio, p. 29-31
- Lien avec la recherche : des ressources pertinentes pour les enseignants, p. 33
- Campus du végétal du pays de Brive en Corrèze : un nouveau souffle, p. 32-33
- Licence ABCD : une formation ancrée dans les territoires, p. 34-36
- Doubler sa formation pour mieux sécuriser son installation, p. 36
- **L'annuaire des formations, p. 77**

Hervé Longy, animateur national du réseau Formabio

## « Rendre plus visible l'offre de formations bio »

**Le réseau de l'enseignement agricole, public et privé, à orientation agriculture biologique reconnu par l'État, continue à structurer la formation bio. Mais paradoxe, il subit aussi la concurrence des autres agricultures, issues de l'agroécologie. Formabio veille au grain.**

### Biofil : Comment évoluent les offres de formation fléchées bio ?

**Hervé Longy :** Dans l'enseignement agricole public et privé, sous l'égide de la DGER – Direction générale de l'enseignement et de la recherche –, l'offre s'est bien développée depuis une dizaine d'années, et elle est importante. Il existe aujourd'hui 130 formations fléchées bio. De nombreux élèves sont formés chaque année à ce mode de production. Pour mentionner cette spécialisation bio, l'agrément de la Draaf – direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt – est obligatoire, et il faut que Formabio donne un avis, après consultation du dossier. L'objectif est de s'assurer que l'enseignement bio est conforme aux attentes et applique les référentiels, selon les procédures précisées dans la note ministérielle du 11 juin 2020. Or seulement 69 formations l'ont fait à ce jour, et sont donc agréées. Une soixantaine n'ont pas encore entrepris la démarche, ou sont en cours. C'est important d'accélérer ces formalités pour rendre plus visible et efficace l'offre de formations bio (1).

### Pourquoi ce retard d'agrément ?

Nous n'avons pas fait assez de pression pour ces renouvellements, dont les demandes tardent un peu à venir. Ce, pour deux raisons : d'abord, le plan EPA2 – Enseigner à produire autrement 2020-2024 – qui vise à accélérer et amplifier la transition agroécologique (2), introduit



Les formations bio plus poussées sont nécessaires si on veut développer une agriculture bio performante. Ici, à la Bergerie Nationale, dont l'exploitation est en bio.

la bio dans tous les diplômes, qui sont aujourd'hui en cours de rénovation, du CAP au BTS. La nouveauté porte sur le décloisonnement des disciplines, avec une approche systémique et des problématiques nouvelles sont abordées, comme le bien-être animal, la biodiversité, l'agroforesterie... Tous les cursus

agricoles devront donc proposer un peu d'enseignement bio dans leurs référentiels, ce qui est une vraie avancée. Mais le risque est d'atténuer en contrepartie les besoins en formations spécialisées bio. C'est dommage car des formations biologique plus poussées sont nécessaires aussi si on veut développer une agriculture biologique performante. Cela dit, l'autre raison expliquant ce freinage dans les demandes d'agréments et de renouvellement vient du recul récent, depuis l'an dernier environ, du nombre de candidats.

### Comment s'explique ce recul ?

Les formations bio répondent à un besoin du marché. Depuis dix ans, elles sont portées par la croissance dynamique des conversions en lait, viandes, grandes cultures, arboriculture,



Hervé Longy.

### Formabio : un réseau dédié à l'enseignement de la bio en France

Formabio est le réseau de l'agriculture biologique dans l'enseignement agricole. Son but est d'accompagner les établissements de formation agricole dans la mise en œuvre d'actions

pour développer la bio : formations à orientation agriculture bio, production AB dans les exploitations des établissements, innovation et expérimentation avec des partenaires du territoire.

Son animateur, Hervé Longy représente aussi l'agriculture bio dans le collectif Réso'them, qui accompagne la transition écologique.