



Communiqué de presse, le 2 mars 2023

INRAE et le FiBL renouvellent leur accord de coopération sur l'agriculture biologique

A l'occasion du Salon International de l'Agriculture, Philippe Mauguin, président - directeur général d'INRAE et Knut Schmidtke, directeur du FiBL ont renouvelé leur accord de coopération pour 5 années. Alors que l'Union Européenne s'est engagée à consacrer à l'agriculture biologique au moins 25% des terres agricoles d'ici 2030, la montée en puissance de cette production pose de nombreuses questions aux acteurs de terrain et à la recherche. Forts de leurs compétences multidisciplinaires, les deux organismes de recherche réaffirment leur volonté de travailler ensemble autour de la problématique du changement d'échelle de l'agriculture biologique.

Déjà liés par un premier accord de coopération signé en 2017, INRAE et le FiBL sont deux instituts de recherche pour qui l'agriculture biologique est depuis des décennies un objet de recherche majeur. Ces deux organismes ont ainsi mené de nombreux travaux de recherche en collaboration, notamment dans le cadre de projets européens. Des chercheurs des deux instituts ont ainsi collaboré dans plus de 10 projets européens ces 5 dernières années.

De nouvelles questions de recherche posées par le changement d'échelle

Leurs travaux communs visent à étudier en particulier

- les conditions pour réaliser le changement d'échelle et l'accompagnement nécessaire
- les ressources à mobiliser pour produire en quantité et durablement selon les principes de l'AB,
- les produits et leurs qualités (conservation, transformation, qualités et santé humaine
- la coexistence des systèmes de production (AB vs autres labels vs agricultures conventionnelles).

Le renouvellement de l'accord de coopération entre INRAE et le FiBL est l'occasion de réaffirmer la volonté des deux instituts de travailler ensemble sur ces questions, en renforçant les échanges de scientifiques, les encadrements en commun de doctorants et les montages conjoints de projets de recherche d'envergure. Différentes visites sont planifiées en 2023 et 2024 en France et en Suisse pour consolider les relations, notamment dans le cadre du programme pluridisciplinaire sur l'agriculture biologique développé par INRAE (Metabio) et initier de nouveaux projets.

Contacts presse

Service de presse INRAE: 01 42 75 91 86 - presse@inrae.fr

INRAE, l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, est un acteur majeur de la recherche et de l'innovation créé le 1er janvier 2020. Institut de recherche finalisé issu de la fusion entre l'Inra et Irstea, INRAE rassemble une communauté de 12 000 personnes, avec 272 unités de recherche, de service et expérimentales implantées dans 18 centres sur toute la France. L'institut se positionne parmi les tout premiers organismes de recherche au monde en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal, et en écologie-environnement. Il est le premier organisme de recherche mondial spécialisé sur l'ensemble « agriculture-alimentation-environnement ». INRAE a pour ambition d'être un acteur clé des transitions nécessaires pour répondre aux grands enjeux mondiaux. Face à l'augmentation de la population, au changement climatique, à la raréfaction des ressources et au déclin de la biodiversité, l'institut a un rôle majeur pour construire des solutions et accompagner la nécessaire accélération des transitions agricoles, alimentaires et environnementales.

FiBL, l'Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL est l'un des principaux instituts de recherche mondiaux dans le domaine de l'agriculture bio. Les points forts du FiBL sont la recherche interdisciplinaire, l'innovation en collaboration avec les agricultrices et agriculteurs et le secteur alimentaire, ainsi qu'un transfert rapide des connaissances. Le Groupe FiBL réunit à l'heure actuelle le FiBL Suisse (fondé en 1973), le FiBL Allemagne (2001), le FiBL Autriche (2004), ÖMKi (institut de recherche hongrois sur l'agriculture biologique, 2011), le FiBL France (2017) et le FiBL Europe (2017), qui représente les cinq instituts nationaux. Environ 400 collaborateurs travaillent sur les différents sites. www.fibl.org