



La sympathique équipe de l'Antenne FiBL France (de gauche à droite): Elina Harinck (administration), Florence Arsonneau (animatrice territoriale), Amélie Lèbre (responsable des expérimentations) et Felix Heckendorn (responsable de l'Antenne). Photo: mäd

Une antenne résolument orientée vers la pratique

Après avoir renforcé sa présence en Suisse romande, le FiBL a créé l'année dernière son Antenne France. Cette dernière répond à une réelle attente des praticiens avec des projets concrets.

En collaboration avec le syndicat caprin de la Drôme, Felix Heckendorn, spécialiste en parasitologie animale au FiBL, a mené son premier projet pratique sur les petits ruminants en France en 2014. Suite à la multiplication des demandes de la part des agriculteurs bio de la région, le FiBL a décidé d'y répondre en créant une Antenne qui s'inscrit en complémentarité avec les structures françaises de recherche et de développement agricole. À cet effet, une convention tripartite a été signée l'année dernière entre le FiBL, l'INRA (Institut National de la Recherche Agronomique) et l'ITAB (Institut Technique de l'Agriculture Biologique).

Dans le département le plus bio de France

Le département de la Drôme, situé dans le Sud-Est de la France dans la région Auvergne-Rhône-Alpes, connaît un développement florissant de l'agriculture biologique. Il compte la plus forte proportion d'agriculteurs biologiques en France (plus de 30 % des exploitants). Ce coin de pays a toujours été ouvert à l'innovation et, par le passé, de nombreux agriculteurs «alternatifs» y ont trouvé une terre d'accueil. Le grand projet «Biovallée», constitué par un groupement de communes, ambitionne de faire de la région un territoire de référence au niveau européen en matière de développement durable, notamment par des actions dans l'agriculture, l'alimentation et

l'habitat. De ce fait, l'implantation des agriculteurs bio y est toujours favorisée par différentes mesures.

Des prestations sur le terrain

Les quatre collaboratrices et collaborateurs de l'Antenne FiBL France mènent des projets pratiques qui impliquent directement les producteurs biologiques du département. L'automédication des chèvres pour lutter contre les parasites gastro-intestinaux en est un et il sera prochainement présenté dans nos colonnes. De leur côté, les producteurs de lavande sont confrontés depuis maintenant plusieurs décennies à une maladie, transmise par un insecte vecteur, qui provoque le dépérissement de cette plante. Un projet vise à lutter contre ce fléau en identifiant un prédateur potentiel de l'insecte et en le favorisant, notamment par l'utilisation d'aménagements agroécologiques. Un autre projet sur le pâturage des brebis entre les rangs de vignes vise à évaluer les risques d'intoxication liés au cuivre pour les animaux.

L'Antenne FiBL France collabore étroitement avec l'Antenne romande et peut s'appuyer sur les solides connaissances des spécialistes de Frick. *Christian Hirschi*



Antenne FiBL France

Ses domaines d'activité principaux sont la santé des petits ruminants, les effets du compost et la biodiversité fonctionnelle. Elle dispose d'un laboratoire pour effectuer des analyses sur place.

→ Antenne FiBL France, Site de la MFR, La Chauméane, F-26400 Divajeu Tél. +33 (0)4 75 25 41 55

www.fibl.org > Antennes francophones