



FRAB
Les Agriculteurs Bio
de Bretagne

OFFRE DE STAGE 6 mois – Fin d'études

Agriculteur·trice récemment installé·es : Quel profil ? Quel parcours ? Quels accompagnements ?

Enjeux-contexte :

La Fédération Régionale des Agrobiologistes de Bretagne (FRAB) est en charge de l'*Observatoire de la production biologique en Bretagne*. Chaque année, études et analyses sont réalisées afin de décrire la production bio et son évolution dans la région. Après une vague de conversion de 2105 à 2019, nous observons une inversion de la tendance des engagements en bio depuis 2020. Sur les 18 derniers mois, 60 % des nouveaux engagés en agriculture biologique sont des producteurs fraîchement installés, 1/3 des installations aidées se font en bio et le conseil régional de Bretagne souhaite qu'il y ait 1 000 installations par an. C'est pourquoi le conseil d'administration de la Frab souhaite collecter des informations auprès des fermes qui se sont installées en bio dans les 10 dernières années.

Les Groupements d'Agriculteurs Bio départementaux breton (GAB), adhérents à la Frab, ont, entre autres missions, celle d'accompagner les porteurs de projets à l'installation en agriculture biologique. Pour cela, ils sont demandeurs de données techniques, économiques et de connaître les besoins des porteurs de projet. Les résultats de cette étude seront donc directement valorisables lors des accompagnements.

C'est pourquoi en 2022, une première étude a été menée qui a permis de créer une base de données. A ce jour l'analyse mérite d'être complétée, de nombreuses conclusions sont encore à tirer.

Objectifs-résultats attendus :

L'étude réalisée au cours du stage aura pour objectifs :

- Compléter la base de données
- Créer des références à destination des techniciens bio accompagnant les installations
- Alimenter le plaidoyer du réseau Gab-Frab
- Définir une stratégie vis-à-vis de l'accompagnement à l'installation pour les Gab bretons
- Une attention particulière pourra être portée sur l'installation des femmes.

Moyens et méthodologie :

Le (la) stagiaire coanimera les comités de pilotage de l'étude, au cours desquels seront affinés les objectifs et les valorisations attendues.

La base de données initiales est composée d'une grosse centaine d'indicateurs quantitatifs ainsi que de réponses ouvertes qui reste à analyser.

Pour mener l'analyse des résultats, le (la) stagiaire devra avoir une très bonne maîtrise d'Excel et de R. Une connaissance des dispositifs et acteurs de l'installation en Bretagne serait un plus.

Il (elle) sera encadré(e) par les chargés d'études de la FRAB tout au long de son stage, et travaillera en lien avec les équipes du réseau GAB-FRAB et les producteurs bio référents de l'étude.

Encadrement et conditions matérielles :

L'encadrement est assuré par la FRAB.

Le stagiaire est embauché et rémunéré par la FRAB (indemnité mensuelle légale dans le cadre d'une convention de stage).

La FRAB prendra également en charge les frais de déplacement et autres frais de mission.

Profil : élève ingénieur(e) agri/agro ou universitaire en équ. 5ème année post-bac.

Durée du stage : 6 mois

Période : démarrage de l'étude entre février et avril 2021.

Renseignements et candidature avant le 2 décembre pour des entretiens le 7 et 8 décembre auprès de :

- Louise Le Moing : l.lemoing@agrobio-bretagne.org / 06 22 68 23 91
- Sébastien Julliard : s.julliard@agrobio-bretagne.org / 02 99 77 36 70