



OFFRE DE STAGE 6 mois – Fin d'études

Etude sur les circuits de commercialisation des fermes bio en Bretagne

Enjeux-contexte :

Au 1^{er} janvier 2020, la Bretagne comptait 3 347 fermes biologiques, soit 10 % des fermes bretonnes. Dans cette région, 6 producteurs bio sur 10 pratiquent la vente en circuits courts, et ils sont même 8 sur 10 parmi les producteurs bio installés ces 10 dernières années.

Afin de mieux apprécier l'importance de la commercialisation en circuits courts dans les débouchés des producteurs bio, la complémentarité avec une commercialisation en circuits longs, ou encore l'émergence de formes innovantes de commercialisation, la FRAB Bretagne souhaite réaliser une nouvelle enquête auprès de l'ensemble des producteurs bio.

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. La thématique des circuits de commercialisation a déjà été réalisée en 2015. Depuis le nombre d'agriculteur a doublé et on peut observer de nouvelles voies de commercialisations. De plus il faut revoir le format et l'ambition de l'enquête par rapport à 2015.

Objectifs-résultats attendus :

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

- de dresser, à partir d'une enquête, une description précise des modes de vente utilisés (marchés, vente à la ferme,...);
- de décrire les modes de commercialisation les plus privilégiés produit par produit.
- d'apporter des éléments d'analyses sur d'autres thématiques diverses comme les conditions de travail, complémentarité circuits courts-circuits longs, le ressenti de la concurrence, etc.

Moyens et méthodologie :

Le (la) stagiaire participera aux comités de pilotage et techniques de l'étude, au cours desquels seront affinés les objectifs et définie la méthodologie de l'étude

FRAB – Fédération des Agrobiologistes de Bretagne – n° SIRET : 39891684100040

17 rue du Bas Village – CS 37725 – 35577 CESSON SEVIGNE Cédex

☎ 02.99.77.32.34 – E-mail : frab@agrobio-bretagne.org – Site : www.agrobio-bretagne.org

(recherche bibliographique, élaboration du questionnaire d'enquête, constitution de l'échantillon, enquête, analyse).

L'enquête devra compter entre 250 et 300 retours de producteurs. Pour ce faire, l'enquête est remplie prioritairement en ligne par les producteurs, des relances téléphoniques seront nécessaires pour assurer un taux de retour satisfaisant.

Pour mener l'analyse des résultats, le (la) stagiaire devra avoir une très bonne maîtrise d'Excel et de R. Des connaissances en SQL seraient en plus.

Il (elle) sera encadré(e) par le chargé 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 auprès de Sébastien Julliard :
s.julliard@agrobio-bretagne.org / 02 99 77 32 34