



**AGROBIO 35**

# Offre de stage Préfiguration du Plan de Transition Climatique de l'Agriculture Biologique en Ile-et-Vilaine

**Présentation de la structure :** Agrobio 35 est le groupement des agricultrices et agriculteurs bio d'Ille et Vilaine. Fort de 400 adhérent-e-s et d'une équipe de 24 salarié-e-s, Agrobio35 œuvre depuis 30 ans au développement de l'agriculture biologique sur le département.

Au sein d'Agrobio35, le pôle Environnement vise à améliorer les performances des fermes bio sur les enjeux climatiques, énergétiques, biodiversité et arbre. C'est par ce pôle que la problématique du stage proposé est portée.

**Contexte et problématique du stage :** La commission climat d'Agrobio35, constituée d'agricultrices et agriculteurs bio impliqué-e-s sur les enjeux agriculture et climat, a travaillé pendant plus de 1 an à l'identification des leviers d'action prioritaires à mettre en œuvre sur les fermes bio pour atténuer leur impact sur le climat. Suite à ce travail, ressort le besoin de prioriser ces leviers en fonction de l'impact réel de leur mise en œuvre sur les fermes bio et à l'échelle du département en termes climatiques. L'enjeu du projet à conduire dans le cadre de ce stage est de pouvoir **identifier les leviers d'action à systématiser sur les fermes bio du département d'Ille-et-Vilaine pour limiter l'impact climatique de l'agriculture biologique sur ce territoire.**

**Présentation des missions :** Rattaché-e au pôle « Environnement », en lien la commission climat et un chercheur de l'INRAE de Rennes et de l'Institut Agro de Rennes, le/la stagiaire sera en charge des missions suivantes :

- Recenser et organiser les références existantes sur les leviers d'action pré-identifiés comme prioritaires par la commission climat d'Agrobio35
- Prendre en main les outils d'évaluation du bilan énergie-GES des systèmes agricoles bio
- Etat des lieux actuel de l'impact climatique des fermes bio d'Ille-et-Vilaine : Caractériser et réaliser le bilan énergie-GES des systèmes de production (SP) types bio et de la ferme bio Ille-et-Vilaine. Définir et collecter les données clé qui seront nécessaires à l'évaluation climatique (réalisation éventuelle d'enquêtes auprès d'agriculteurs et d'experts pour compléter le jeu de données).
- Evaluer l'impact des changements de pratiques et de systèmes souhaités sur les SP bio et à l'échelle de la ferme bio Ille-et-Vilaine : Caractériser et réaliser le bilan énergie-GES des systèmes de production (SP) types bio et de la ferme bio Ille-et-Vilaine de demain ayant adopté les leviers de transition climatique
- Analyser les résultats et proposer un plan d'action à mettre en œuvre sur l'ensemble des fermes bio d'Ille-et-Vilaine (ie liste des mesures prioritaires à adopter)
- Présenter les résultats en plénière
- Participer au comité de suivi du stage

Le/la stagiaire aura également la possibilité de venir ponctuellement en appui à d'autres actions de développement de l'agriculture biologique mises en œuvre au sein de la structure d'accueil de manière à profiter du stage pour découvrir le fonctionnement de la structure dans son ensemble.

**Compétences recherchées :**

- Stage de fin d'étude ingénieur agronome (ou équivalent)
- Connaissance du monde agricole et des enjeux agriculture et changement climatique
- Très bonne maîtrise de l'outil Excel
- Goût prononcé pour outils de simulation de changement de système
- Dynamique, organisé-e et autonome
- Intérêt pour l'agriculture biologique est un plus

AGROBIO35

29, Avenue des Peupliers – 35 510 CESSON-SEVIGNE  
02 99 77 09 46 -agrobio35@agrobio-bretagne.org



**AGROBIO 35**

# Offre de stage Préfiguration du Plan de Transition Climatique de l'Agriculture Biologique en Ile-et-Vilaine

**Informations pratiques :**

**Contrat :** stage rémunéré de 6 mois

**Dates :** entre février 2024 et août 2024 (période flexible)

**Durée :** 4 à 6 mois

**Lieu :** 29 avenue des Peupliers 35510 Cesson-Sévigné (Rennes Métropole)

**Conditions de stage :** indemnité de stage légale et remboursement des frais km et des repas dans le cadre des missions.

**Conditions particulières :** permis B indispensable

**Date limite d'envoi des candidatures :** Lundi 6 novembre 2023

**Date d'entretien :** Mercredi 8 novembre matin ou vendredi 10 novembre matin (visio possible)

**Contact :** CV et lettre de motivation à envoyer à Laura TOULET, [l.toulet@agrobio-bretagne.org](mailto:l.toulet@agrobio-bretagne.org)

AGROBIO35

29, Avenue des Peupliers – 35 510 CESSON-SEVIGNE

02 99 77 09 46 -agrobio35@agrobio-bretagne.org