



Offre de stage agriculture bio & Biodiversité : Suivi des aménagements favorables à la biodiversité sur les fermes bio d'Ille-et-Vilaine

Présentation de la structure :

Agrobio 35 regroupe les agriculteurs et agricultrices biologistes d'Ille-et-Vilaine depuis plus de 30 ans. Le groupement fait partie du réseau FNAB (Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique). Agrobio 35 est en charge du développement de l'agriculture biologique au niveau départemental et agit à la fois sur la production agricole, sur la consommation de produits bio locaux et sur la structuration des filières. Conformément à ses statuts, Agrobio 35 met en place des actions variées autour de 3 axes principaux :

- Axe 1 : Déploiement des techniques de la bio auprès de l'ensemble de l'agriculture
- Axe 2 : Accompagnement des agriculteurs et agricultrices ayant choisi l'agriculture biologique
- Axe 3 : Accroissement de l'accessibilité des produits bio locaux et structuration des filières bio et locales maîtrisées par les producteurs

Contexte et problématique du stage :

La biodiversité est essentielle pour toute production agricole : elle fournit des services d'approvisionnement (productions végétales et animales, résidus de récoltes et de fourrages et de bois) et des services de régulation (pollinisation, régulation des espèces indésirables et des maladies, régulation de l'érosion et des risques naturels, régulation du climat et de la qualité de l'eau), directement en lien avec l'agriculture. La biodiversité, via ces services, peut servir à améliorer les performances des fermes au niveau technique (meilleure régulation des maladies et des ravageurs, meilleurs rendements suite à la pollinisation), économiques (meilleure résilience des fermes) et sociales (temps de travail, lien entre agriculteurs et acteurs du territoire partageant un intérêt commun pour la biodiversité etc.). Pour autant, les pratiques agricoles permettant de la favoriser tout en maintenant les performances économiques et sociales sont encore méconnues.

De nombreuses démarches d'aménagements favorables à la biodiversité ont été réalisées sur les fermes d'Ille-et-Vilaine grâce notamment aux dispositifs d'aides du conseil départemental. En parallèle, un recueil des pratiques favorables a été initié en 2022 par Agrobio35. Les fiches sont accessibles en ligne ici : https://www.agrobio-bretagne.org/publications-techniques/?_publication_thematique=biodiversite

L'objectif de ce stage, soutenu par les agriculteurs adhérents à Agrobio 35, est de **capitaliser sur les retours d'expériences des aménagements réalisés depuis les trois dernières années et d'enrichir le recueil de fiches techniques existantes.**

Présentation des missions :

Rattaché/e au pôle « performances environnementales » d'Agrobio35, le/la stagiaire sera en charge des missions suivantes :

- Recenser les aménagements réalisés pour favoriser la biodiversité sur les fermes
- Faire une synthèse des aspects économiques, sociaux et environnementaux par type d'action et fournisseurs associés
- Comprendre les freins et leviers à la mise en œuvre de ces aménagements
- Compléter le recueil de fiche technique permettant d'accompagner à la mise en œuvre d'aménagements favorables (fiche nichoirs, aménagement du bâti, abri à reptile, etc.)

Le/la stagiaire sera également sollicité/e ponctuellement pour venir en appui d'autres actions de développement de l'agriculture biologique mises en œuvre au sein de la structure d'accueil.

Compétences recherchées :

- Bac +3 minimum
- Connaissances du monde agricole
- Connaissances naturalistes fortement appréciées
- Maîtrise de QGIS, Excel, pack office
- Aisance relationnelle
- Dynamique, organisé/e et autonome
- Expérience d'enquêtes de terrain en milieu agricole serait appréciée
- Intérêt pour l'agriculture biologique serait un plus

Informations pratiques :

Contrat : stage non rémunéré de 2 mois

Dates : Entre mai et septembre 2025

Durée : 2 mois

Lieu : 29 avenue des Peupliers 35510 Cesson-Sevigné

Conditions de stage : Remboursement des frais km et des repas dans le cadre des missions

Conditions particulières : permis B indispensable

Contact : CV et lettre de motivation à adresser à Elodie JOUBREL, e.joubrel@agrobio-bretagne.org