



AGROBIO 35

Offre de stage 2-3 mois

Projet « Gestion durable des haies sur les fermes bio d'Ille-et-Vilaine »

Présentation de la structure :

Agrobio35 est le groupement des agricultrices et agriculteurs bio d'Ille et Vilaine. Fort de 500 adhérent-es et d'une équipe de 27 salarié-es, Agrobio35 œuvre depuis plus de 30 ans au développement de l'agriculture biologique sur le département. Nos principaux objectifs sont l'amélioration de la robustesse des fermes en travaillant sur les enjeux sociaux, environnementaux, techniques et économiques ; La structuration des filières bio et locales maîtrisées par les producteur.rices ; L'accompagnement au changement de pratiques basées sur les principes de l'AB ; L'accompagnement à l'installation en bio, à la transmission en bio et à la préservation du foncier bio ; La défense des agriculteur.rice.s bio et la promotion de leur agriculture.

Au sein d'Agrobio35, le pôle Environnement vise à améliorer la robustesse des fermes sur les enjeux climat, biodiversité et eau. L'arbre s'inscrit comme un levier majeur à déployer et à préserver sur les fermes pour concourir à cet objectif.

Contexte et problématique du stage

Élément-clé de la transition agroécologique, les haies (et plus largement l'agroforesterie) sont un atout majeur pour l'agriculture, la préservation de la biodiversité et des paysages. La gestion durable d'une haie permet de préserver toutes ses fonctionnalités : amélioration de la production agricole, atténuation des effets du changement climatique, captage et stockage du carbone, épuration de l'eau, lutte contre l'érosion des sols...

Les principes clés qui permettent de les gérer durablement sont identifiés : modalités d'entretien des haies, utilisation/valorisation des bois de taille.

Par contre, **on constate que la mise en œuvre de ces principes par les agriculteurs est plus difficile sur le terrain.**

Quels sont les freins à la valorisation durable des haies ? Quels sont les leviers à mettre en œuvre pour lever ces freins ?

Les principaux objectifs de ce stage seront :

- De mieux connaître les pratiques actuelles d'entretien du bocage des fermes bio du département ;
- D'identifier les besoins des agriculteur.rice.s bio et les freins à la mise en œuvre d'une vraie gestion durable de leurs haies, notamment en termes d'accompagnement technique et de disponibilité du matériel ;
- De recenser le matériel d'entretien durable de la haie actuellement disponible sur le territoire, et d'identifier ceux manquant.

Présentation des missions :

Rattaché-e au département « Développement de la production et robustesse des fermes bio », le/la stagiaire sera en charge des missions suivantes :

- Travail bibliographique et entretiens avec des expert-es pour :
 - ✓ Identifier les éventuelles études ou travaux qui auraient déjà pu être conduits sur ce sujet,
 - ✓ Recenser les outils pédagogiques ou de vulgarisation, à destination des agriculteurs,

AGROBIO35

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

- existant sur la gestion durable des haies,
 - ✓ Recenser les débouchés et les acteurs identifiés pour la valorisation du bois bocage,
 - ✓ Recenser les outils existant et manquant pour faciliter l'entretien durable des haies.
- Etat des lieux des pratiques des fermes bio, des freins à la gestion des haies et des besoins des agriculteur.rice.s bio :
 - ✓ Définir l'échantillon à enquêter,
 - ✓ Construire la méthodologie d'enquête et la tester avant mise en œuvre,
 - ✓ Réaliser des enquêtes auprès d'agriculteur.rice.s bio,
 - ✓ Analyse des résultats d'enquête, synthèse des freins et leviers à mettre en œuvre pour permettre la gestion durable du bocage.
- Valorisation des résultats :
 - ✓ Rédaction d'une synthèse de l'état des lieux des pratiques, des freins, leviers à mettre en œuvre pour accompagner la gestion durable des haies,
 - ✓ Rédaction de fiches techniques manquantes à l'appropriation des connaissances sur les modalités d'entretien des haies (à destination d'agriculteurs),
 - ✓ Rédaction de fiches de présentation des matériels nécessaires et existants sur le territoire pour l'entretien des haies,
 - ✓ Ebauche d'une cartographie du matériel disponible pour l'entretien durable de la haie,
 - ✓ Présentation des résultats en plénière aux agriculteurs ayant participé à l'enquête.

Le/la stagiaire sera également sollicité-e ponctuellement pour l'organisation d'une plateforme de démonstration de gestion durable de la haie.

Compétences recherchées :

- BAC +3 minimum, Profil ingénieur agronome
- Connaissance du monde agricole
- 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 :

Dates : période ajustable entre début octobre 2024 et janvier 2025

Durée : 2 à 3 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 26 août 2024

Date d'entretien (en visio) : mercredi 4 septembre matin (date flexible)

Contact : CV et lettre de motivation à envoyer à Christine DECOURCELLE, c.decourcelle@agrobio-bretagne.org