

Offre de stage



AGROBIO 35

Sujet : Développer et consolider la filière chevreau bio sur le département de l'Ille-et-Vilaine

PRÉSENTATION DE LA STRUCTURE :

Agrobio35 est une association qui regroupe les agriculteurs et agricultrices bio d'Ille-et-Vilaine (35). Fort de 500 adhérents et d'une équipe de 24 salariés, Agrobio35 œuvre depuis 30 ans au développement et à la promotion de l'agriculture biologique sur le département.

Missions principales d'Agrobio35 :

- Conseil et animation de groupe d'agriculteurs
- Organisation de journées techniques et de formation
- Accompagnement des démarches d'installation et de conversion à l'agriculture biologique
- Développement des filières bio locales
- Sensibilisation du grand public
- Représentation syndicale

CONTEXTE DU STAGE :

Avec 37 fermes en 2022, la filière caprine bio se développe en Ille-et-Vilaine chaque année (+ 3 fermes en 2022 par rapport à 2021). Ainsi, chaque année, des chevreaux naissent et sont donc à valoriser. Or, aujourd'hui, la grande partie de ces chevreaux, pourtant bio, rejoignent la filière conventionnelle. Cette viande étant peu consommée en France, elle est exportée (à hauteur de 50%) en Italie et au Portugal, principaux pays consommateurs. Cette question se pose pour de nombreux éleveurs et plusieurs initiatives ont été recensées à l'échelle française. En Ille-et-Vilaine, un groupe d'éleveurs et d'éleveuses fortement préoccupé par cette problématique souhaite valoriser leurs chevreaux en bio et localement, en testant l'engraissement d'une partie de leurs chevreaux sur leurs fermes.

Depuis 2022, Agrobio35 accompagne donc huit fermes dans cette démarche. Avec déjà deux années de projet, la filière se structure et se met en place petit à petit. Les actions sont diverses : progresser techniquement, organiser l'offre, sécuriser les possibilités d'abattage et de découpe locale et en bio, développer les débouchés, sensibiliser les consommateurs et faire connaître la viande, ... Le stage s'inscrit donc dans ce projet de développement de la filière chevreau bio en Ille-et-Vilaine et portera notamment sur la partie technico-économique, commerciale et sur des missions de communication.

PRÉSENTATION DES MISSIONS :

- **Réaliser le suivi technique des animaux impliqués dans l'expérimentation**
 - A partir des protocoles expérimentaux définis, récolter les données techniques d'élevage et d'abattage : quantitatives et qualitatives
 - Compiler, analyser et restituer les données

- **Développer les partenariats commerciaux**
 - Identifier les débouchés à creuser (= benchmarks) et démarcher ces pistes
 - Prévoir un planning prévisionnel des sorties d'animaux
 - Gérer les expérimentations produits prévus sur l'année pour le collectif

- **Sensibiliser et communiquer sur la viande de chevreau**
 - Organiser des évènements grands publics
 - Rédiger des articles à destination des professionnels

Le ou la stagiaire pourra être sollicité sur d'autres actions de structuration des filières bio menées par Agrobio35.

PROFIL RECHERCHÉ : Elève ingénieur agri/agro ou Master 1/2 en agriculture.

- Capacités rédactionnelle et relationnelle.
- Esprit de synthèse.
- Autonomie, rigueur et dynamisme.
- Intérêt pour le monde de l'élevage et pour l'agriculture biologique.
- Une ou plusieurs expériences en caprin seraient appréciées.
- Goût pour le terrain
- Permis B obligatoire.

INFORMATIONS SUR L'OFFRE :

- **Période de stage** : janvier / août 2024.
- **Entretiens** : lundi 18 décembre et/ou mercredi 20 décembre (matinée)
- **Durée** : 4 à 6 mois à 35 heures / semaine.
- **Lieu** : Agrobio35, 29 avenue des Peupliers, 35510 Cesson-Sévigné (en limite de la ville de Rennes, accessible en transports en commun ou à vélo).
- **Conditions de stage** : Indemnité de stage légale, remboursement des frais kilométriques et des repas dans le cadre des missions.
- **Contact** : CV + lettre de motivation à envoyer à Coralie Bouvet (Chargée de mission filières à Agrobio 35), par mail à l'adresse suivante : c.bouvet@agrobio-bretagne.org