

CHAMBRE D'AGRICULTURE DU CHER

OFFRE DE STAGE

Evaluation de pratiques innovantes et résilientes chez des éleveurs bovin lait

CONTEXTE

La Chambre d'agriculture du Cher accompagne depuis un an un groupe d'éleveurs bovin lait situés dans le nord du Cher. Organisés en GIEE (groupement d'intérêt économique et environnemental), ils souhaitent développer des pratiques qui permettent à la fois d'améliorer l'autonomie fourragère et alimentaire des exploitations tout en ayant un impact sur la conduite agronomique de l'exploitation (charges phytosanitaires, matière organique...).

Ces pratiques reposent sur le recours à des cultures fourragères (méteils fourrages, luzerne, trèfle violet, prairies multi-espèces...) en remplacement d'une partie du maïs ensilage et de la sole céréalière. L'introduction de ces nouvelles espèces dans l'assolement est réalisée en maximisant l'utilisation du semis direct pour préserver la structure et la vie du sol. Ces nouveaux itinéraires techniques amènent les exploitations à reconcevoir leur assolement et leurs méthodes de semis.

MISSIONS

L'objectif du stage est d'évaluer l'impact de l'utilisation de ces nouvelles cultures fourragères au niveau de l'alimentation du troupeau et de la conduite agronomique de l'exploitation.

Au travers d'indicateurs, le (la) stagiaire aura pour travail de caractériser les changements opérés sur les exploitations :

- Comment a évolué la part de fourrages achetés ?
- Est-ce que les exploitations ont diminué les achats de correcteurs du commerce ?
- Les charges alimentaires ont-elles baissé ?
- De quelle manière ont évolué les IFT (Indice de Fréquence de Traitements) ?
- Quel impact sur les niveaux d'apports azotés globaux ?

Un travail d'enquêtes auprès des producteurs sera dans un premier temps réalisé avant de donner lieu au traitement des différentes données. Le (la) stagiaire participera aussi aux différentes expérimentations fourragères qui sont réalisées sur les exploitations sur la période.

FORMATION

BAC +3 (licence Pro) à Bac +5 (Ecole d'Ingénieur) (ou BTS en 2^{ème} année)
Spécialité productions animales

COMPETENCES

Connaissances en nutrition animale et agronomie.
Esprit d'analyse, rigueur, dynamisme et autonomie
Capacité relationnelle et rédactionnelle

CONDITIONS DE STAGE

Stage de 4 mois entre avril et juillet 2022
Stage basée à la Chambre d'agriculture du Cher à Saint Doulchard (18230)
Déplacements à prévoir sur l'ensemble du département
Titulaire du permis B (possibilité de bénéficier de véhicules partagés)
Indemnisation selon réglementation en vigueur

Date limite de réponse 28 février 2022

Personnes à contacter pour plus de renseignements : Yvan LAGROST (07 85 26 30 70)

CANDIDATURE (lettre + CV) à adresser à :

Chambre d'agriculture du Cher - Frédéric BOUVIER, Chef de service CEV et IPG
2701, route d'Orléans, BP 10, 18230 Saint Doulchard
Ou par mail à : direction@cher.chambagri.fr