

Proposition de stage

LES ORGANISMES

Le stage sera encadré par la Chambre d'Agriculture de Saône et Loire (Bertrand DURY) accompagné des contributions de Fabienne SALVI (Chambre d'Agriculture) et Daniel MAYERAU (Conservatoire des Espaces Naturels de l'Allier).

L'ETUDE

«Guide pour l'identification de plantes indicatrices de pratiques agricoles sur les prairies inondables du val de Loire»

Depuis 2017, le Concours Général Agricoles des Pratiques agro-écologiques (Concours Prairies fleuries) est un des leviers mis en place sur le site Natura 2000 du Val de Loire en Saône et Loire pour créer une dynamique de territoire et valoriser les pratiques et les savoir-faire des éleveurs.

En parallèle de ces rencontres, un récent sondage agricole conduit dans le cadre de l'actualisation du document d'objectifs du site Natura 2000 fait ressortir une attente des exploitations avec un besoin de plus d'accompagnements et de conseils sur les pratiques favorables à la préservation de la biodiversité.

Objectifs du stage 2019:

✓ Réalisation d'un guide d'identification des plantes indicatrices de pratiques

Le guide à destination des éleveurs visera à identifier

- Une méthode d'autodiagnostic simple à proposer aux éleveurs sur leurs prairies
- A définir et présenter à partir de fiches les espèces indicatrices de pratiques agricoles rencontrées sur les prairies de la zone Natura 2000 (Nom local, scientifique, description et présentation de l'espèce, photos, critères de reconnaissance, écologie, valeur fourragère, indication sur les pratiques)
- Identifier les liens entre pratiques agricoles et flore
- Identifier les évolutions de pratiques à proposer selon les situations

✓ Participation à l'animation du Général Agricoles des Pratiques agro-écologiques

✓ Identification d'un réseau de parcelles

Le but de cette action visera

- à identifier un réseau de parcelle en prairies avec pratiques agricoles caractéristiques de la zone (déprimage + fauche +Pâturage, Fauche, Pâturage, ...) en fonction des grands types de sol présents sur la zone Natura 2000
- Faire un état zéro de la flore avec des repérages GPS
- Réaliser une fiche de suivi qui permettra de prendre en considération l'historique de la parcelle et les pratiques annuelles

Dans le cadre de l'enquête qui sera conduite en amont auprès des exploitations de la zone, pour identifier le réseau de parcelle, une prise en considération de la vision des haies sera à intégrer.

**LES CONDITIONS
D'EMPLOI**

Durée de stage : 3 à 6 mois

Offre ouverte à des élèves ingénieurs fonctionnaire ou non

Indemnité de stage (si stagiaire non fonctionnaire) : 554 €/mois sur la base de 22 jours par mois et 7 heures par jour, + remboursement frais déplacement.

LE PROFIL

Qualités requises : Autonomie, sens de l'initiative

Connaissances sur les exploitations d'élevage, les systèmes fourragers et la biodiversité.

Permis B et véhicule indispensable

LES CONTACTS

Bertrand DURY

Service Territoires

Chambre d'Agriculture de Saône-et-Loire – 59 rue du 19 mars 1962 – CS 70610 -
71010 MACON CEDEX

Tél. 03 85 29 55 64 - 06 74 38 70 37

bdury@sl.chambagri.fr

Daniel MAYERAU

Conservatoire des Espaces Naturels de l'Allier

Maison des Associations - Rue des Ecoles

03500 Châtel-de-Neuvre

Tél : 04.70.42.89.34. / Fax : 04.70.42.27.58

daniel.mayerau@espaces-naturels.fr