

Offre de stage de fin d'études M1, M2 ou ingénieur agronome Développement des semences paysannes et leurs valorisations par la filière : Etablissement d'un recueil de connaissances et état des lieux de la filière Stage 5-6 mois à partir d'avril – basé à Châlons-en-Champagne ou Reims (51)

Contexte

Cette offre entre dans le cadre du projet « Développer la résilience des filières grandes cultures bio dans un contexte de changement climatique et de protection de la ressource en eau : le développement des semences paysannes et leurs valorisations par la filière », piloté par Bio en Grand Est et réalisé en partenariat avec l'Ardear Grand Est et ESPOL. Ce projet est financé par l'Agence de l'Eau Seine Normandie dans le cadre de l'Appel à Manifestation d'Intérêt « Soutien aux filières favorables à la protection de la ressource en eau » 2020. Ce projet a pour objectif (1) de structurer une organisation collective de gestion des semences paysannes, (2) d'améliorer les connaissances autour des semences paysannes et de participer à la montée en compétences des agriculteurs sur le sujet, et (3) de structurer des filières locales de valorisation des cultures issues des semences paysannes en Champagne-Ardenne.

Missions

- Etablissement d'un recueil de connaissances sur les semences paysannes en Champagne-Ardenne (bibliographie et enquêtes)
- Réalisation d'une étude du marché actuel et potentiel pour les cultures issues des semences paysannes (bibliographie et enquêtes) et identification de pistes de développement
- Participation à la caractérisation des variétés paysannes conservées par des agriculteurs de la région (notations réalisées au champs sur différents critères)

Profil recherché

Etudiant en master 1 ou en master 2 (ou équivalent en agri/agro).

Attentes et qualités à mobiliser :

- Intérêt pour l'agriculture biologique et l'agronomie.
- Intérêt pour la production et la conservation des semences paysannes.
- Connaissance des céréales souhaitée.
- Capacité d'organisation, rigueur, aisance relationnelle avec les agriculteurs et les partenaires, bonne capacité rédactionnelle et d'analyse.

Conditions d'emploi

Stage de 5 ou 6 mois

Lieu de travail : Châlons-en-Champagne ou Reims / déplacements sur la région Champagne-Ardenne.

Permis B indispensable.

Dépôt de candidature :

Les candidatures avec CV et lettre de motivation sont à adresser à : Aurélie Parant-Songy, Chargée de mission grandes cultures biologiques contact@biograndest.org

Réponses souhaitées avant le mardi 16 mars 2021.