

Co-conception de territoires agroforestiers

Poste d'ingénieur(e) contractuel

Janvier 2021-décembre 2022

Contexte et objectifs du poste

Bien que la région Lorraine soit une terre traditionnelle d'agroforesterie, les linéaires de haies et les surfaces de vergers y ont régressé au cours des dernières décennies. Pourtant la réhabilitation de formations arborées (haies, bosquets, arbres intraparcellaires . . .) constitue un levier de la transition agroécologique des territoires. A cet égard, de nombreuses initiatives de replantation ou de gestion de structures arborées ont émergé, portées par des organismes de conseil agricole ou des associations naturalistes. Cependant, même si l'offre lorraine de conseil et d'accompagnement de l'agroforesterie commence à se structurer, il est nécessaire de coordonner l'action des différents acteurs à l'échelle des territoires.

En effet, ces acteurs, divers (élus, environnementalistes, chasseurs, agriculteurs . . .), n'ont pas tous les mêmes perceptions ni les mêmes attentes vis-à-vis des arbres en milieu agricole et rural, avec parfois des antagonismes. Le recueil de leurs attentes et leur partage est à même de favoriser la co-conception puis le développement de territoires où l'arbre champêtre est réhabilité. En particulier, les agriculteurs, qui sont les principaux acteurs du développement de l'arbre champêtre dans les territoires ruraux, doivent être accompagnés, notamment en structurant une filière agroforestière, d'organismes de conseils et de travaux agroforestiers.

La mission est proposée dans le cadre d'un projet de recherche co-financé par le PIA¹ dans le cadre du projet Territoire d'innovation Des Hommes et des Arbres², les fonds LEADER³ (Groupements d'action locale Terres de Lorraine et Ouest Vosgien), l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse et les Conseils départementaux de Meurthe-et-Moselle et des Vosges. Il est porté par INRAE (UR ASTER, Mirecourt), en collaboration avec la Chambre d'Agriculture Grand Est. Il vise à favoriser le développement de territoires agroforestiers dans les secteurs de polyculture-élevage lorrains. En s'appuyant sur deux territoires contrastés du sud lorrain, le projet consiste à 1. mettre au point une méthodologie de co-conception, par différents acteurs, de territoires agroforestiers et 2. accompagner les agriculteurs vers l'agroforesterie en donnant à voir l'agroforesterie, en établissant des plans au sein de leur exploitation et en renforçant la filière agroforestière sur le territoire. Expérimentée sur deux territoires pilotes, cette action doit être transposable à d'autres territoires.

Activités

En collaboration avec les personnels d'INRAE et de la Chambre Régionale d'Agriculture Grand Est, la personne recrutée sera chargée de

¹ Programme d'investissements d'avenir

² <https://dheda.sosf-api.fr/>

³ LEADER est un programme européen qui vise à soutenir des projets pilotes en zone rurale. LEADER est un axe du FEADER (Fonds Européen Agricole et de Développement de l'Espace Rural)

la science pour la vie, l'humain, la terre

UR0055 ASTER Agro-Systèmes

Territoires Ressources

662 avenue Louis Buffet

88500 Mirecourt

Tél. : 03 29 38 55 00

Rejoignez-nous sur :

<https://www6.nancy.inrae.fr/sad-aster>

- Concevoir les outils de dialogue entre acteurs sur les territoires et animer ce dialogue pour aboutir à un plan d'action agroforestier sur le territoire (recueil des représentations, information des acteurs, établissement d'un diagnostic et élaboration d'un plan d'action)
- Cordonner les partenaires et acteurs de territoire
- Mettre en place et faire vivre un observatoire de l'agroforesterie en Lorraine (recensement et mise en valeur des pratiques innovantes, méthodologie de mise à jour de l'observatoire au fil de l'eau)
- Elaborer les diagnostics et les plans de plantation à l'échelle de l'exploitation agricole

Compétences attendues

- Connaissances en agronomie, en agroforesterie et/ou en foresterie
- Capacité/compétence à travailler à l'interface entre acteurs de divers horizons (Recherche, chambres d'agricultures, associations, élus, agriculteurs...)
- Bonnes capacités rédactionnelles et goût pour la communication
- Maîtrise du maniement de SIG
- Goût pour le contact et capacités d'écoute

Conditions du poste et modalités de candidature

Durée : 24 mois à partir de janvier 2020

Lieu de travail : INRAE UR ASTER (Mirecourt, 88)

Salaires brut mensuel : 2 033 à 2 150 €, selon l'ancienneté

Encadrement INRAE : Catherine Jondreville

Encadrement Chambre d'Agriculture : Thomas Lacroix

Modalités de candidature : pour le dépôt de candidature, merci d'adresser une lettre de motivation en une page et un curriculum vitae à l'adresse électronique ci-dessous avant le 8 novembre 2020.

Contact : Catherine Jondreville

Tél. 03 29 38 55 25 ; Mél. catherine.jondreville@inrae.fr

la science pour la vie, l'humain, la terre

UR0055 ASTER Agro-Systèmes Territoires

Ressources

662 avenue Louis Buffet

88500 Mirecourt

Tél. : 03 29 38 55 00

Rejoignez-nous sur :

<https://www6.nancy.inrae.fr/sad-aster>



INRAE