AgroParisTech recrute un(e) chargé(e) de mission « communication et formation des publics non forestiers » dans le cadre de la Forêt Irrégulière Ecole du parc national de forêts

Contexte

AgroParisTech est un institut de recherche en sciences et industrie du vivant qui participe activement à la recherche en sciences forestières, ainsi qu'à la formation d'étudiants dans des cursus master ou ingénieur. AgroParisTech est le chef de file d'un collectif de partenaires (voir liste ci-après) engagés dans le développement d'un centre de ressources sur la Sylviculture Mélangée à Couvert Continu (SMCC) en régions Grand Est et Bourgogne Franche-Comté, à l'échelle du Parc national de forêts, et appelé « Forêt Irrégulière Ecole ». Initialement, cette Forêt irrégulière école est un projet qui a débuté en 2017, autour d'Auberive (52) et du SIGFRA (Syndicat Intercommunal de Gestion Forestière de la Région d'Auberive), en bénéficiant d'un financement du Ministère en charge des forêts et en s'appuyant sur un réseau de partenaires désireux de mettre en commun des connaissances et leur transfert opérationnel. Le projet vise notamment à :

- développer un réseau bi-régional de sites pédagogiques, centré sur le territoire du Parc national de forêts, permettant de faciliter le transfert des techniques de la SMCC pour les peuplements de plateaux calcaires
 ;
- instaurer un système partagé par les partenaires de formations à destination des publics professionnels à l'échelle des plateaux calcaires et en favorisant la mise en place d'un réseau de référents publics et privés ;
- traduire cette gestion auprès de larges publics des territoires (élus, scolaires, associatifs, ...) en investissant sur de l'ingénierie pédagogique et en étudiant des moyens de communication originaux ;
- approfondir les connaissances techniques et scientifiques sur des sujets d'actualité en évolution (essences et changement climatique, renouvellement des forêts et équilibre faune-flore, ...) et en veillant à leur transfert auprès de tous les publics ;
- s'inscrire pleinement dans la démarche du Parc national de forêts quant à la conservation de la naturalité, dans un contexte de forêt productive de biens et services pour la société (projet phare de sa Charte);
- proposer des solutions de formations reproductibles au-delà des régions concernées, au niveau national et au niveau européen transfrontalier (lien avec le projet Interreg Askafor).

Missions

En lien avec la chargée de mission FIE, le ou la chargé(e) de mission aura pour activités principales de :

- Adapter les sites pédagogiques pour recevoir du public qui n'est pas spécialiste des questions forestières : élus, scolaires, grand public, associations, etc
- Développer des outils pédagogiques innovants et variés à destination de ces publics;
- Étudier les différentes approches pédagogiques du transfert de connaissances vis-à-vis de ce type de public ;
- Mettre en place une étude et action de science participative, impliquant les citoyens et habitants de la région; cette action en particulier est appelée à prendre de l'ampleur pour essayer de faire participer ces publics à des prises de données, leur traitement et la discussion de leurs conséquences en matière de gestion en SMCC; il est probable que cette action comporte un volet R&D assez important.
- Participer à la vie de l'équipe FIE.

Le ou la chargé(e) de mission sera rattaché(e) au département SIAFEE, UMR Silva, au sein d'AgroParisTech. Il sera appuyé par les enseignants-chercheurs de l'UMR et par les partenaires opérateurs du projet, en particulier la ligue de l'enseignement de la Haute-Marne (Centre d'Initiation à la Nature) et la Maison de la Forêt de Leuglay (Côte d'Or).

Compétences recherchées

- Diplôme d'Ingénieur, Master ou équivalent
- Connaissances en sylviculture mélangée à couvert continu; celles des dynamiques forestières sur plateaux calcaires est un plus
- Formation ou goût très prononcé pour la transmission des savoirs et la pédagogie et plus généralement pour les sciences sociales ;
- Sens du travail en équipe et motivation pour le travail en partenariat et pour établir des liens entre recherche et actions opérationnelles (recherche-action).

Modalités et conditions

Poste basé à Auberive (52).

Contrat à durée déterminée de 1 an, renouvelable dans le cadre d'un financement FEADER acquis pour la période 01/04/2021 au 31/08/2023.

Permis B et véhicule utilisable dans le cadre de l'activité professionnelle (remboursement des frais kilométriques).

Rémunération : base mensuelle de 1800 € nets (indice 474) à discuter selon l'expérience

Prise de fonction: octobre 2021.

Pour candidater:

CV et lettre de motivation à envoyer à Eric Lacombe et Laurine Ollivier avant le 8 septembre 2021 aux adresses mail suivantes : <u>eric.lacombe@agroparistech.fr</u> et <u>laurine.ollivier-fie2@onf.fr</u>. Des entretiens auront lieu dans la foulée, en septembre, pour les candidat(e)s sélectionné(e)s.

Renseignements complémentaires: Eric Lacombe (06 45 22 94 36) ou Laurine Ollivier (07 81 24 53 89).

Partenaires de la Forêt irrégulière école

