

6312 – Assistant(e) recherche et développement

IDENTIFICATION

Localisation

Structure RH

DT : 92 - DIRECTION GENERALE

Agence : 9280 – DIR FORETS & RISQUES NATURELS

UO : 928002 – DPT RECHERCHE, DEVLOPT ET INNOVATION

Résidence administrative du poste

Département : 45 – Loiret

Commune : 45160 - Ardon

Présentation de la structure :

Au sein de l'ONF, le département Recherche Développement et Innovation (RDI) a pour mission de conduire des projets de R&D et Innovation sur les grands enjeux de la gestion durable des forêts publiques. L'équipe « Conservatoire Génétique des Arbres Forestiers » (CGAF), rattachée au Département RDI, est la composante ONF de l'unité mixte de recherche INRA-ONF BioForA (Recherche Biologie intégrée pour la valorisation de la diversité des arbres et de la forêt), basée à Ardon INRA Centre Val de Loire. Elle regroupe 5 agents spécialisés en génétique forestière dans une unité de 40 agents, qui rassemble des compétences en génétique, génomique et physiologie et qui s'investit dans des stratégies innovantes en sélection et en diffusion du progrès génétique.

L'équipe mène en propre des recherches qui visent à valoriser les ressources génétiques forestières afin de conserver des peuplements résilients aux changements et capable de satisfaire l'ensemble des services attendus de la forêt (production de bois, biodiversité, espaces de récréation...). Les travaux portent aussi bien sur :

- L'impact des modalités de gestion sur la diversité génétique et conséquences en matière de conduite des peuplements (régénération en particulier) ;
- L'adaptation du matériel végétal : évaluation des VFA, comparaisons de provenances, bonnes pratiques de la filière Graines-Plants, adaptation de nouvelles variétés ;
- La conservation des ressources génétiques.

Le CGAF gère un parc expérimental avec une assise nationale, un laboratoire de biologie moléculaire et des réseaux de conservation de ressources génétiques.

L'équipe est composée de 5 personnes: 3 chargé(e)s de R&D (dont le responsable de pôle) et 1 assistant(e) de R&D.

Caractéristiques

Nature

Nature du poste : Normal

Motif de recours :

Classement

Classement : B3-B4

Date arrêté : 01/04/2019

Situation

Situation actuelle : Poste vacant

du : 29/08/2016 au : 22/10/2021

Situation prévisionnelle : Poste vacant
A compter du : 01/11/2021
motif : mobilité envisagée

Supérieur hiérarchique

Agent : 95274 – Musch Brigitte

Téléphone : 06 24 49 15 14

Mail : brigitte.musch@onf.fr

Occupant du poste

Événement anticipé :

Date prévue :

Agent : 15072- Dubois Anthony

Observations (NB : les compétences métier et les autres compétences sont indiquées ici dans le cas où l'on ne puisse pas les renseigner dans le pavé « compétences »)

Niveau BTS, licence pro

Les compétences requises :

Connaissances en sylviculture et génétique,

Connaissance ou appétence pour le suivi expérimental, une expérience dans ce domaine serait appréciée,

Maîtrise d'Excel (formules, tableau croisé dynamique, graphique...)

Maîtrise ou appétence pour les outils d'analyses statistiques et R (niveau débutant ou intermédiaire).

Autres compétences :

Rigueur,

Bon relationnel et esprit d'équipe,

Sens de l'organisation,

Autonomie,

DESCRIPTION

Métier

Métier PRD-04-01 - Assistant de recherche & développement

Contexte d'exercice du poste

Pour conduire vos missions, vous serez localisé(e) sur le site de l'UMR Biofora, au sein de l'équipe CGAF. Sous la conduite de la responsable de l'équipe, votre activité sera orientée sur le suivi et la valorisation du parc expérimental, portant principalement sur l'adaptation des ressources génétiques au changement climatique.

Vos missions :

- Participation à la mise en œuvre des projets R&D de l'équipe;
- Suivi et mise en œuvre opérationnelle d'essais (réalisation et assurance qualité des mesures);
- Maintenance des dispositifs et mise en œuvre des travaux (devis, suivi de l'exécution et réception des travaux) ;
- Analyses et valorisation des essais (comptes-rendus de mesures, contribution possible à la rédaction d'articles techniques)
- Renseignement des bases de données nationales recherche
- Suivi des unités conservatoires de chêne sessile et hêtre sur le territoire métropolitain;
- Gestion du parc de matériel du site ;
- Veille technique.

Conditions particulières

Les déplacements avec nuitées sont fréquents sur toute la France

Logement

NON LOGE

ACTIVITES DU POSTE

Activités métier :

Autres activités :

PROFIL PROFESSIONNEL

Personnels concernés : poste à ne pas proposer à un profil administratif

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Partenaires métier : Réseau RDI, Réseau graines et plants, RUP, TFT

Autres partenaires : INRAE, IDF, CRPF, Universités