

MISE EN ŒUVRE DU PROTOCOLE DE SUIVI DENDROMETRIQUE DES RESERVES FORESTIERES (PSDRF) ET EVALUATION DE LA PERTINENCE DE L'UTILISATION D'UN INDICE DE BIODIVERSITE POTENTIELLE (IBP) (Aisne, Hauts de France)

Date de publication de l'offre

08/10 - 15/11/2024

Type d'emploi

Stage

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

CEN HDF

Mission

Objectifs du stage

Le stage s'inscrit dans le suivi à long terme des boisements des RNN des Landes de Versigny et du Marais d'Isle.

Le stagiaire aura pour mission la reconduction du PSDRF à 10 ans sur la RNN des Marais d'Isle ainsi que la mise en œuvre du premier PSDRF sur la RNN des Landes de Versigny. Il développera par ailleurs l'IBP sur les deux réserves, et évaluera la pertinence de l'utilisation de cet indice en complément du PSDRF, en lien avec les enjeux locaux sur les sites.

Descriptif :

Les principales missions du stagiaire seront :

- Mise en œuvre du PSDRF sur la RNN des Landes de Versigny. Un précédent stage sur les dendro-micro-habitats et les îlots de sénescence a permis de pré-identifier les localisations possibles des placettes PSDRF au sein de la réserve. Sur ce site, le stagiaire sera accompagné, pour la phase de réalisation sur le terrain, par la chargée d'étude référente du site.
- Reconduction du PSDRF sur la RNN des Marais d'Isle (première campagne en 2015). Après relocalisation des placettes de l'époque, le stagiaire sera accompagné par un stagiaire de la Communauté d'Agglomération du Saint-Quentinois (co-gestionnaire du site) pour la phase opérationnelle de terrain.
- Proposition et mise en œuvre de l'IBP si possible sur les deux sites, en priorité sur la RNN des Landes de Versigny.
- Interprétation des analyses du PSDRF fournies par RNF, notamment sur la RNN des Marais d'Isle (tendances à 10 ans).
- Evaluation de la pertinence d'un IBP complémentaire sur ces sites.
- La ou le stagiaire pourra éventuellement participer aux autres inventaires en cours sur les deux sites (faune - flore).

Profil

Profil et compétences requises :

- Bac +3 à +5 en gestion des milieux naturels ;
- Connaissances des milieux forestiers appréciées, notamment notions sur le bois mort et les dendro-micro-habitats ;
- Expérience dans la mise en œuvre de protocoles ;
- Connaissances fortement souhaitées en cartographie SIG et plus particulièrement sous le logiciel QGIS ;
- Bon relationnel ;
- Motivation ;
- Rigueur et autonomie ;

- Aptitudes pour le travail de terrain (sites en marais tourbeux et landes) ;
- Bonnes capacités rédactionnelles ;
- Permis B indispensable (sites d'études éloignées du lieu de stage) ;
- Aptitude à la nage obligatoire (déplacements en barque sur le site de la RNN des Marais d'Isle).

Informations complémentaires

Conditions d'accueil :

- Durée du stage de 6 mois, de mars à août 2025 ;
- Le stagiaire sera basé à l'antenne CEN de l'Aisne, située à Merlieux-et-Fouquerolles (02000) ;
- Mise à disposition du matériel nécessaire à la réalisation des inventaires de terrain (GPS, jumelles, matériel spécifique au PSDRF...);
- Véhicule de service fourni pour la réalisation du travail de terrain (déplacements fréquents) ;
- Stage indemnisé ;

Convention de stage obligatoire

Coordonnées pour postuler

Par mail de préférence :

mh.guislain@cen-hautsdefrance.org

Ou par courrier :

Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France

A l'attention de Marie-Hélène GUISLAIN

33 rue des Victimes de Comportet

02000 MERLIEUX ET FOUQUEROLLES

- 1.
- 2.
3. **Candidature souhaitée avant le 15 novembre 2024**
4. **Le recrutement se fera à compter de l'édition de l'offre jusqu'à ce qu'un candidat soit retenu.**