

BOÎTE D'INDICATEURS DE SUIVI DES MILIEUX HUMIDES DU BASSIN ARTOIS PICARDIE - APPUI A L'ANALYSE ET AU DÉVELOPPEMENT DES INDICATEURS (59,62,80-Hauts de France)

Date de publication de l'offre

30/09 - 31/10/2025

Type d'emploi

Stage

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

CEN HDF

Mission

Objectifs du stage

Le stage proposé sera majoritairement axé autour de 3 indicateurs de la boîte

- Indicateur floristique engorgement-(I02)
- Indicateur floristique de fertilité-(I03)
- Niveau d'humidité des sols

Le stagiaire aura pour mission :

- **PARTICIPER AU DEPLOIEMENT**
- Contribuer à l'état des lieux du déploiement de l'outil régional (utilisation, types de milieux concernés, valeurs mesurées)
- Poursuivre l'application in situ de ces indicateurs sur d'autres sites (T0) ou à T+x
- Adopter une approche comparative dans l'analyse des indicateurs
- Accompagner la bancarisation et l'analyse des résultats
- **OPTIMISER LES INDICATEURS EXISTANTS**
- Évaluation de l'impact de l'intégration des bryophytes dans les indicateurs floristiques en marais tourbeux
- Prise en compte de l'évolution de la valence écologique des espèces floristiques dans l'analyse,
- Déploiement et optimisation du référentiel régional pour l'indicateur humidité des sols

- **DEVELOPPER**
- Initier une réflexion sur la création d'un indicateur spécifique aux boisements humides, notamment à partir de l'analyse de la bryoflore corticole

Profil

Profil et compétences requises :

- Niveau étude : + 5 en environnement Master écologie / environnement Ou Ecole d'ingénieurs agro, spécialité gestion de milieux naturels

- Compétences en botanique et/ou pédologie, écologie fonctionnelle, connaissances en bryologie appréciées
- Compétences en traitement de données (Excel, R), informatique bureautique & SIG
- Appétence pour le terrain (accès potentiellement complexe sur certains sites)
- Rigueur scientifique, esprit d'équipe et autonomie ;
- Aptitude pour le travail en autonomie et de terrain, faculté d'analyse, esprit de synthèse, ;
- **Permis de conduire obligatoire**

Informations complémentaires

Conditions d'accueil :

- Durée de 6 mois de préférence du 1er MARS au 31 Aout 2026 ;
- Le (la) stagiaire sera encadré(e) par le chargé de mission scientifique ;
- Le (la) stagiaire sera basé(e) à l'antenne Pas-de-Calais du Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France basée à Lillers (62);
- Matériel et bibliothèque nécessaire à la réalisation des inventaires de terrain (ordinateur, matériel de sondage, GPS...) mis à disposition du stagiaire ; **Attention la loupe botanique de terrain n'est pas fournie**
- Véhicule de service fourni pour la réalisation du travail de terrain ; déplacements fréquents
- Stage indemnisé ;
- **Convention de stage obligatoire.**

Coordonnées pour postuler

Adresser CV et lettre de motivation :

Par mail uniquement en intitulant impérativement votre mail de candidature : « Candidature stage BIMHBAP NOM Prénom » à g.jacek@cen-hautsdefrance.org

Candidature souhaitée au plus tard le vendredi 31 octobre 2025 18h.

Des entretiens en visio auront lieu suite à la sélection.

Le CEN se réserve le droit de choisir un candidat en amont de la date butoir si un profil lui paraît particulièrement intéressant. N'attendez donc pas la dernière minute pour candidater