

Association d'étude, de protection, de gestion, de mise en valeur des milieux naturels et de sensibilisation du public

589 sites pour 20 500 ha

2 000 adhérents

110 salariés, 11 millions d'euros de budget

Membre du réseau national des Conservatoires d'espaces naturels

Coordinatrice du LIFE Anthropofens

Le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France recrute

un·e Chargé·e d'Études Scientifiques –

pour contribuer au projet LIFE Anthropofens

(CDD 8 mois Temps Plein – basé à Boves 80440)

Vous avez :

- envie de contribuer à un projet associatif porteur de valeurs ;
- un diplôme niveau BAC+3 ou plus, ou une expérience professionnelle relative aux missions proposées ;
- des connaissances et compétences en Botanique, en Phytosociologie, en SIG (QGIS) et en analyses statistiques (modélisation) sur R ;
- une sensibilité naturaliste et des connaissances sur les milieux tourbeux ;
- le permis B (obligatoire : déplacements réguliers sur la région Hauts-de-France).

Vous êtes une personne :

- autonome, organisée, et rigoureuse avec une bonne capacité rédactionnelle ;
- qui maîtrise l'anglais professionnel dans votre domaine, notamment à l'écrit ;
- motivée par la protection de la nature.

Nous vous proposons :

D'intégrer la Cellule LIFE composée d'une Coordinatrice du projet, d'un Chargé de Mission Scientifique, d'un Technicien de Gestion de Site et d'une Chargée de Projet Financier, sous l'autorité du Responsable départemental de la Somme, afin de contribuer à l'évaluation des résultats écologiques obtenus dans le cadre du projet LIFE Anthropofens.

Vos missions seront :

De participer à l'évaluation des travaux de restauration des sites concernées par le LIFE Anthropofens, dont un état initial a été réalisé en début de projet.

Vous devrez principalement contribuer à l'analyse des données et à la rédaction des rapports **d'évaluation** des opérations de restauration des tourbières restaurées.

Et sur plusieurs tourbières de la région Hauts-de-France, de réaliser des relevés **et d'effectuer** des comparaisons entre deux états de référence et de restauration. Ces relevés concernent :

- des végétations tourbeuses et les impacts du pâturage ;
- deux espèces de mollusques : Vertigo de Des Moulins et Vertigo étroit ;
- des prélèvements **de Gaz à Effet de Serre et d'eau** ;

Le Conservatoire **d'espaces naturels c'est aussi** :

- une équipe dynamique, bienveillante et motivée par la conservation du patrimoine naturel ;
- une équipe mélangeant des nombreuses compétences scientifiques et techniques ;
- un accès au matériel, à la bibliothèque et aux véhicules de services pour la réalisation des missions ;
- une **mutuelle attractive** prise en charge à 100% par l'employeur ;
- une **charte permettant l'accès régulier à des jours de télétravail (6j/mois)** ;
- un système de récupération des heures supplémentaires sous forme de modulation ;
- la prise en charge des paniers repas pour les journées de terrain ;
- un CSE qui propose des activités sociales et culturelles.

Cadre spécifique **d'emploi** :

Un CDD de 8 mois à temps plein (35h par semaine en moyenne) avec des weekends exceptionnellement travaillés.

Un poste basé à Boves (Somme), accessible en transports en communs.

Une prise de fonction au 1^{er} avril 2026.

Une rémunération basée sur la Convention collective ECLAT, Groupe E coefficient 345 (salaire brut mensuel = 2429,79 €) et possibilité de **reprise d'ancienneté**.

Au-delà des connaissances théoriques de base liées aux missions présentées et compétences associées, nous recherchons avant tout une personne engagée, bienveillante et facilitatrice au service du collectif.

Candidatures à adresser avant le 8 janvier 2026 à 12h00

Les entretiens sont prévus le 29 janvier 2026

Par courrier ou courriel (merci de dénommer CV et lettre de motivation : Nom_Prenom_CV et Nom_Prenom_LM) sous référence CES_LIFE_2026 à :

Monsieur le Président
Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France
4, Avenue de l'étoile du sud – 80 440 BOVES
contact@cen-hautsdefrance.org