

Fort de 30 ans d'existence, Biotope est devenu un des **acteurs privés incontournables de l'ingénierie écologique et de la conservation de la nature**, au service de la protection de la biodiversité, de l'aménagement durable et de la diffusion des connaissances naturalistes. Groupe de dimension internationale, à la pointe de l'expertise écologique et de l'innovation en R&D, Biotope est également une agence de communication environnementale et une maison d'édition naturaliste reconnue.

Biotope Environnement SA est la filiale belge du groupe Biotope. Créée en 2016, à l'initiative de naturalistes belges, cette filiale s'étend sur deux implantations à Etalle et à Bruxelles. Rejoindre Biotope Environnement, c'est intégrer une entreprise jeune et ambitieuse qui garantit des postes à haute valeur ajoutée, l'acquisition de compétences pointues et une évolution de carrière rapide.

Dans le cadre du développement de ses activités, BIOTOPE ENVIRONNEMENT recrute un(e)

Chef(fe) de projet biodiversité et innovation



Missions principales

Dans le cadre des missions qui vous seront confiées, vous travaillerez sous la responsabilité de la Direction pour :

- Prendre en charge la réalisation d'études techniques sur la biodiversité (réseau écologique, modélisation statistique de niche écologique, évaluation d'état de conservation d'espèces et/ou d'habitats naturels...);
- Piloter les activités de recherche et de développement au sein de l'entreprise (développement d'outils innovants, validation scientifique de solutions techniques, projets de recherche fondamentale sur la biodiversité...);
- Gérer des bases de données et analyser des données biologiques ;
- Coordonner la réalisation des différentes études et piloter une équipe d'experts naturalistes ;
- Recherche de financements, gestion de contrats et relation client ;
- Réaliser des publications scientifiques ;
- Recueillir des informations auprès d'associations ou de partenaires
- Réaliser des recherches documentaires sur les thèmes d'études



Profil, connaissances et expériences recherchés

- Vous êtes détenteur d'un PhD ou d'un master : bio-ingénieur, biologiste, ...
- Vous disposez de connaissances spécifiques en écologie (fonctionnement des écosystèmes, cycles biologiques des espèces, réseaux écologiques, écologie du paysage...);
- Vous avez de l'expérience dans la réalisation et le pilotage d'études écologiques et de projets de recherche ;
- Vous disposez de connaissances sur les facteurs de pressions, menaces et contraintes pesant sur la biodiversité et les services écosystémiques
- Vous avez de solides bases en traitement statistique ;
- Connaissance des outils informatiques : bureautique et géomatique (QGIS, ArcGIS), codage R



Qualités professionnelles requises

- Très bon relationnel : compétences réelles dans l'animation de réunion et de négociation
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Vous maîtrisez parfaitement le français et l'anglais ;
- Autonomie, polyvalence et sens de l'initiative et des responsabilités, y compris vis-à-vis du respect des délais, des standards méthodologiques et des procédures internes
- Goût pour le travail en équipe



Détails du poste à pourvoir

- Poste : CDI à temps plein basé à Vance ou Bruxelles
- Rémunération : selon profil et expérience + avantages
- Début du contrat : dès que possible

Candidature (lettre de motivation + CV) **à adresser à :**
rh@biotope-environnement.be