

Fiche de poste

Intitulé du poste	Chargé d'études Faune nocturne (Chiroptères, Mammifères, Amphibiens)
Résumé du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Durée : CDD temps plein (35h/s) de 12 mois, avec possibilité de CDI, • Prise de poste : 26 Avril 2026, • Diplôme : Diplôme en environnement Bac + 5 ou équivalent, • Rémunération : à discuter en fonction de l'expérience et des compétences (coef 95 à 115 de la Convention SYNTEC), • Prime de 13^{ème} mois versée en fin d'année, • Prime globale d'intéressement aux bénéfices, • Possibilité de prime de partage de la valeur (cf Loi dite « Macron »), • Localisation : Barenton-Bugny (02), possibilité de télétravail quelques jours par mois
Description de l'entreprise	<p>NaturAgora Développement est un Bureau d'études crée en 2011 par un collectif associatif impliqué dans l'environnement. Hébergé dans les locaux de ce collectif, à Naturagora, la SARL compte désormais 6 employés. L'objectif de l'entreprise est d'aider ses clients publics et privés, à concevoir leurs projets tout en préservant la biodiversité. L'équipe réalise ainsi des expertises faune-flore-habitats naturels et zone humides, des dossiers réglementaires (Etude d'impact, EIN2000, DEP), des plans de gestion de site et réserves naturelles, ainsi que des missions d'animation de sites Natura 2000.</p>
Missions principales	<ul style="list-style-type: none"> • Connaître les protocoles d'inventaires des Chiroptères : écoute passive, active, prospection du bâti et reconnaissance d'arbres gîtes potentiels, • Réaliser des inventaires Chiroptères en écoute active sur le terrain, • Maîtrise de l'analyser acoustique Chiroptères et des logiciels permettant d'identifier les espèces contactées et d'analyser les niveaux d'activité (missions principales), • Connaître les protocoles d'inventaires des principaux Mammifères nocturnes et Amphibiens, et maîtriser leurs reconnaissances spécifiques, • Réaliser des inventaires de la faune nocturne (Mammifères, Amphibiens), • Collecte et analyse d'éléments bibliographiques (contexte environnemental) • Analyse de la bio-évaluation des espèces, • Traitement et analyse des données : maîtrise des outils de SIG (QGis QField), bio-évaluation des espèces, identification des enjeux écologiques, • Rédaction de rapports Diagnostics écologiques, avec participation à l'évaluation des impacts des projets sur la faune et à la définition de mesures ERC, et participation à la définition de mesures de gestion d'espaces naturels.

Compétences recherchées	<ul style="list-style-type: none"> • Connaissances naturalistes en Mammalogie et spécifiquement en Chiroptérologie, ainsi qu'en Amphibiens, • Maîtriser l'identification acoustique des Chiroptères à l'aide de logiciels spécifiques, • Bonnes capacités organisationnelles, • Bonnes capacités rédactionnelles, • Maîtrise du SIG (QGIS), • Permis B obligatoire, • Savoir nager (inventaire en milieux aquatiques)
Conditions et lieu de travail	<ul style="list-style-type: none"> • Déplacements professionnels dans les régions Hauts-de-France, Grand-Est, Ile de France et Normandie, • Mise à disposition de véhicules de service pour les déplacements professionnels, • Possibilités de travail isolé (de jour) et nocturne* (en binôme) • Être prêt à faire des formations financées par l'entreprise pour se former
Candidature	<p>CV et Lettre de motivation à envoyer avant le 20 février 2026 à l'adresse email suivante: c.patrelle@naturagora.fr.</p> <p>Une Lettre de recommandation peut être un plus !</p> <p>Les entretiens seront organisés fin février / début mars sur place et/ou en visioconférence.</p>