



OFFRE D'EMPLOI POUR UN POSTE DE CHARGE(E) D'ETUDES
« FLORE ET HABITATS »

ENCEM, Bureau d'études et de conseils spécialisé dans l'environnement, valorise son savoir-faire dans de nombreux secteurs d'activités tels que l'extraction et la transformation des matériaux, la conception de projets linéaires, l'insertion environnementale de sites industriels, la gestion des déchets ou l'aménagement du territoire.

Dans le cadre des projets qui lui sont confiés, ENCEM réalise des diagnostics écologiques, des dossiers réglementaires (études d'impacts de projets, évaluations d'incidences sur les sites Natura 2000, demandes de dérogations sur les espèces protégées), du conseil en conduite de projet, de l'expertise de sites artificialisés, de l'aide à la mise en œuvre de mesures compensatoires....

ENCEM recrute un(e) chargé(e) d'études « flore et habitats » pour renforcer son équipe d'écologues.

Les principales missions :

Au sein d'une équipe de spécialistes (botanique, phytoécologie, zoologie, génie écologique), sous la responsabilité d'un chef de projet, le (la) chargé(e) d'études « flore et habitats » participera à la réalisation des études écologiques (diagnostics écologiques, expertises, dossiers administratifs réglementaires (études d'impact, études d'incidences, demandes de dérogations sur les espèces protégées), des suivis écologiques de sites...), avec :

- Réalisation d'inventaires floristiques, identification et cartographie d'habitats sur le terrain ;
- Traitement des données et rédaction des enjeux floristiques et phytoécologiques ;
- Intégration sur SIG des données relatives aux espèces (faune/flore) et aux habitats ;
- Participation à l'évaluation des impacts de projets sur la flore et les habitats et à la définition de mesures ;
- Rédaction de textes, de rapports et de notes de synthèse ;
- Participation au suivi technique et financier ;
- Participation à l'élaboration de devis ;
- Déplacements à prévoir dans le quart Nord-Est et ponctuellement dans le reste de la France.

Il/elle participera, comme tous les autres chargé(e)s d'études, à l'ensemble des activités du bureau d'études.

Les qualifications requises

1) Niveau d'études :

Bac + 2 (BTS GPN avec forte expérience) à Bac + 5 (ingénieur avec impérativement une spécialité en génie écologie ou master en écologie et gestion des milieux naturels).

2) Connaissances :

Compétences de botaniste phyto-écologue (flore, phytosociologie et habitats) :

- Très bonne connaissance de la flore vasculaire de la moitié nord de la France (grande pratique de terrain, notamment dans les plaines françaises) ;
- Bonnes connaissances et expériences des méthodes de la phytosociologie (habitude des relevés semi-quantitatifs) ;
- Maîtrise de la classification des habitats (typologie CORINE Biotopes) ;
- Bonnes compétences en cartographie de la végétation.

Connaissances faunistiques appréciées : ornithologie, batracologie, herpétologie, entomologie, chiroptérologie ;

Expérience ou connaissance des études réglementaires (Etudes d'impact, Incidence Natura 2000, Demande de dérogation sur les espèces protégées) ;

Connaissance du droit de l'environnement et des outils juridiques (études d'impacts, étude d'incidences...) ;

Connaissances des moyens de gestion des milieux naturels et artificialisés ;

Bonne connaissance du réseau des acteurs de l'environnement ;

Connaissance en gestion et restauration des espaces naturels et plus largement en ingénierie écologique.

3) Savoir faire techniques et relationnels :

Très bonne capacité d'analyse, de synthèse et de rédaction ;

Rédiger des documents clairs, informatifs et synthétiques (word, power point...) ;

Rédiger des rapports ;

Maîtrise des outils informatiques (Word, Excel...) indispensable ;

Maîtrise des outils de cartographie SIG (Arc Gis ou Map-Info) très appréciée ;

Capacité à échanger et négocier ;

Bonnes connaissances et expériences des protocoles d'inventaires et d'échantillonnages faune et flore (habitude des relevés semi-quantitatifs) ;

Autonomie dans la conduite des inventaires de terrain et dans la rédaction des rapports indispensable.

4) Savoir être :

Goût pour le travail en équipe et en réseau ;

Sens du contact et aptitude à la concertation et à la négociation ;

Adaptabilité, autonomie et disponibilité ;

Sens de l'organisation ;

Esprit d'initiative et de synthèse.

5) Titulaire du Permis B.

Poste :

Type de contrat : Contrat à Durée Déterminée (C.D.D.) d'une durée minimum d'un an pouvant évoluer vers un Contrat à Durée Indéterminée (C.D.I.) selon profil et développement ;

Temps plein ;

Date de prise en fonction : immédiate (dans un délai d'un mois à compter de l'entretien d'embauche) ;

Rémunération : Salaire à négocier selon expérience et compétences ;

Convention collective des Bureaux d'études SYNTEC (Statut Cadre - Chargé(e) d'études).

Informations complémentaires :

Lieu de travail : agence de Paris pendant les trois premiers mois puis affectation dans l'une des agences d'ENCEM : Nancy, Strasbourg ou Paris ;

Avantages sociaux : mutuelle (uniquement 25% à la charge du salarié), tickets restaurants ou restaurant d'entreprise...

Fortes perspectives d'évolutions de carrière possibles (formations, prise de responsabilités, déplacement au sein du réseau d'agences (Strasbourg, Nancy, Orléans, Lyon, Nantes, Montpellier, Bordeaux) ;

Déplacements à prévoir (voiture de service ou de location).

Les modalités de recrutement :

Le dossier de candidature, comprenant obligatoirement **une lettre manuscrite** et un curriculum vitae détaillé, fera apparaître les compétences et les expériences du candidat dans les domaines d'activités visés et les motivations du candidat pour le poste.

Le recrutement se déroulera en deux temps :

- dans un premier temps, sélection des dossiers par le recruteur ;
- dans un deuxième temps, audition (tests de reconnaissance et entretien oral) d'un nombre limité de candidats à Paris.

La procédure de recrutement :

Les dossiers de candidature devront être adressés **pour le 04 octobre 2010** au plus tard, à l'attention de :

M. le Directeur d'ENCEM

Candidature Chargé(e) d'études « Flore et habitats »

3, rue Alfred Roll

75849 Paris Cedex 17

Ou par mail à contact-siege@encem.com

Pour toute précision, les candidats sont invités à prendre contact avec Johan GOURVIL
Mail : johan.gourvil@encem.com, Tel. : 01.44.01.47.95 / Fax. : 01.44.01.47.91

www.encem.com