



Le Conservatoire Botanique National de Brest (CBN) recrute un(e) chargé(e) d'études « habitats » pour son antenne de Basse-Normandie.

Contexte :

Le Conservatoire Botanique National de Brest, créé en 1975, est agréé par le ministère en charge de l'environnement pour mener des actions de connaissance, de conservation, d'expertise et d'éducation relatives à la flore et aux habitats des régions Basse-Normandie, Bretagne et Pays-de-la-Loire (Sarthe exceptée).

Par ailleurs le Conservatoire Botanique National de Brest est le premier établissement à s'être spécialisé dans la conservation des plantes menacées de disparition à une échelle mondiale. L'ensemble de ces missions est assuré par une équipe de 30 collaborateurs répartis sur trois sites : Brest, Nantes et Villers-Bocage.

Dans le cadre de ses missions régionales, il recrute un(e) chargé(e) d'études pour son antenne de Basse-Normandie.

Celle-ci se compose actuellement de 4 permanents et bénéficie de l'ensemble des services communs du Conservatoire (pôle informatique, pôle flore et habitats, documentation, administration). Ce recrutement s'inscrit dans le développement de la mission « connaissance et conservation des habitats » au sein du CBN de Brest.

Missions :

Le (la) chargé(e) d'études réalisera, sous l'autorité de la déléguée régionale et dans le cadre des stratégies et méthodologies établies par l'établissement, des missions et études en Basse-Normandie. Il/Elle aura notamment pour charge de développer les connaissances et la capacité d'expertise du CBN de Brest dans le domaine des habitats naturels et semi-naturels au travers de 4 axes de travail principaux :

1) *Réalisation d'inventaires et d'analyses floristiques et phytosociologiques :*

- ▶ Réaliser des inventaires de terrain : inventaires et cartographies d'habitats, contribution à des inventaires floristiques ;
- ▶ Élaborer des diagnostics phytosociologiques ;
- ▶ Intégrer sur SIG des données relatives aux habitats naturels et aux espèces végétales ;
- ▶ Dépouiller des données bibliographiques ;
- ▶ Analyser et synthétiser des informations à partir des bases de données du Conservatoire botanique et de la bibliographie ;
- ▶ Rédiger des rapports d'études et des expertises : synthèses sur des habitats particuliers, notes d'expertises, clés de détermination d'habitats...
- ▶ Restituer les travaux et expertises aux partenaires.

2) *Accompagnement et conseil des structures partenaires :*

- ▶ Assister techniquement et scientifiquement les différents partenaires du CBNB (collectivités, services de l'Etat) : réalisation d'expertises, conseil à la gestion de sites (comités de gestion, suivi de travaux de gestion ...)
- ▶ Accompagner la démarche Natura 2000 (rôle d'expert flore et habitats du CBNB) : accompagner les chargés d'inventaires et de cartographies d'habitats (conseils sur la typologie des habitats, la méthode de cartographie ...), évaluer et valider les cartographies réalisées pour le compte des services de l'Etat, accompagner les opérateurs locaux (contribution à l'élaboration des documents d'objectifs et notamment à la hiérarchisation des enjeux de gestion, accompagnement de la mise en œuvre des actions, conseils méthodologiques pour la mise en place de suivis de la végétation etc.), assistance technique et scientifique des structures partenaires impliqués dans la démarche Natura 2000 (DIREN, DDAF, Préfectures,...).
- ▶ Représenter le Conservatoire au sein de comités de pilotage, comités de gestion et autres réunions techniques.

3) *Participation à la sensibilisation du public et à la promotion des actions :*

- ▶ Conduire des groupes (botanistes, élus ...) en milieu naturel en vue de faire partager des connaissances sur la flore, les habitats et la gestion des milieux et des espèces ;
- ▶ Proposer et mettre en œuvre des formations ciblées (acteurs de l'environnement) ;
- ▶ Encadrer des stagiaires ;
- ▶ Rédiger des articles (Erica, publications scientifiques, actes de colloques...)
- ▶ Participer aux échanges scientifiques, aux colloques, aux salons de l'environnement...

4) *Participation aux projets transversaux et interrégionaux du CBN (réflexions méthodologiques et programmes concernant les habitats notamment) et contribution au développement des outils communs (référentiel typologique des habitats...).*

Profil, compétences requises :

- ▶ Formation : niveau Bac + 4 ou 5 ou expérience équivalente ;
- ▶ Intérêt et pratique active de la botanique de terrain et de la phytosociologie ;
- ▶ Bonne connaissance des méthodes de cartographie de la végétation ;
- ▶ Sens du travail en équipe ;
- ▶ Rigueur et méthode ;
- ▶ Capacité de rédaction, de synthèse et d'analyse ;
- ▶ Maîtrise de l'outil informatique (expérience SIG souhaitée).

Poste :

Localisation du poste :

- ▶ Lieu de travail : Villers-Bocage (Calvados)
- ▶ Déplacements fréquents

Caractéristique du contrat :

- ▶ Durée : 1 an avec possibilité de prolongation à l'issue,
- ▶ Statut : catégorie A (niveau ingénieur territorial),
- ▶ Durée hebdomadaire et congés : 35h hebdomadaires, 48 jours de congés.
- ▶ Salaire net proposé pour débutant : 1548 € net (à ajuster selon expérience).
- ▶ Recrutement effectif souhaité novembre/décembre 2012.

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.

► Les dossiers de candidature devront être adressés pour le **15 octobre 2012** au plus tard à l'attention de :

Catherine Zambettakis
Conservatoire botanique national de Brest
Antenne Basse-Normandie
Parc Estuaire Entreprises
Route de Caen
14310 Villers-Bocage

► A la suite d'une première sélection sur dossier, un nombre limité de candidats sera convié à présenter sa candidature devant un jury de recrutement qui aura lieu entre le 05 et 09 novembre.

Prise de poste : dès que possible.