



Chargé(e) de mission "administration de données et informatique" CDI, Montreuil (93)

Référence de l'offre : FCBN_2013/02-01

Contexte

La Fédération des Conservatoires botaniques nationaux (FCBN) est une structure de statut associatif (régie par la loi de 1901) reconnue d'intérêt général. Créée en 2000, elle regroupe actuellement onze Conservatoires botaniques nationaux (CBN) agréés par le Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie (MEDDE) et accompagne plusieurs projets de création de conservatoires destinés à compléter le réseau national.

Disposant d'une reconnaissance législative depuis juillet 2010, la Fédération a notamment vocation à assurer la représentation collective et le rayonnement au niveau national du réseau des CBN. Elle constitue le cadre dans lequel ils harmonisent leurs stratégies et méthodes de travail.

Outre sa fonction de « tête de réseau », la fédération a pour vocation de constituer un centre de ressources pour ses membres et leurs partenaires et a notamment pour mission d'organiser en observatoire de niveau national la connaissance disponible dans les CBN (système d'information national sur la flore et les végétations-habitats).

Elle mobilise et valorise les connaissances et compétences du réseau dans le cadre de programmes nationaux de connaissance, de conservation, d'expertise et de communication, qu'elle prépare et coordonne. La Fédération et les CBN constituent en particulier des acteurs majeurs de la mise en œuvre du Système d'Information sur la Nature et les Paysages (SINP) porté par le MEDDE.

Afin de renforcer la structuration de l'expertise collective du réseau au niveau national, la Fédération a mis en place en 2010 une équipe scientifique et technique, en appui de laquelle intervient le ou la chargé(e) de mission "administration de données/informatique". La mise en place du système d'information est l'une des actions structurantes prioritaires pour la Fédération, qui a vocation à conforter, à court terme, son rôle de plate-forme scientifique et technique pour le réseau et ses partenaires.

Pour en savoir plus : www.fcbn.fr.

Missions

Sous l'autorité du Directeur, en collaboration étroite avec la chargée de projets "système d'information et géomatique" et en relation avec l'équipe, le ou la chargé(e) de mission "informatique / administration de données" contribuera de manière active au développement du système d'information de la FCBN. Ses missions se déclinent selon les trois axes suivants :

PRODUCTION

- conception et administration de bases de données à composante spatiale (sur la flore et les végétations-habitats) : intégration de données et contrôle qualité, exploitation, gestion et maintenance
- conception de l'architecture globale du système d'information : mise en lien des différents composants (informations sur les CBN, annuaire, tableaux de bords divers, gestion documentaire, photothèque, etc.)
- contribution à des projets de développement et à la maintenance d'applications web cartographiques (interfaces d'administration et de visualisation des données)

EXPERTISE

- veille technique active
- participation aux travaux des groupes de travail techniques (FCBN, inter-CBN et nationaux)
- contribution à la rédaction de cahiers des charges et au suivi de prestations externes spécifiques, notamment pour la mise en place d'un site Extranet et d'une plateforme de diffusion des données géolocalisées

FONCTION SUPPORT

- gestion informatique (matériel, logiciels et réseau, sauvegardes et sécurité) en lien avec le prestataire extérieur mandaté
- appui du réseau sur les méthodes et outils d'intégration de données

L'organisation interne de l'équipe est susceptible d'évoluer à la suite du renforcement des moyens humains.

Profil recherché

Savoir-faire

Compétences requises

- **administration de bases de données localisées** : très bonne maîtrise du SGBD PostgreSQL/PostGIS et du langage SQL (dont opérateurs spatiaux), une expérience sur d'autres SGBD serait un plus (MySQL, Oracle, SQL Server, Access, Windev, 4D, etc.)
- **intégration de données** : bonne maîtrise de l'ETL Talend Open Studio (Data Integration)
- administration réseau : connaissances en administration de serveurs (environnement Linux) et de réseau informatique (postes Windows)
- ingénierie des systèmes d'information : connaissances des méthodes et technologies liées aux systèmes d'informations distribués (UML & Merise, services web, standards d'interopérabilité, etc.)
- maîtrise des outils bureautiques

Seraient un plus

- connaissance en technologies web :
 - webmapping (notamment Mapserver, Geoserver, Openlayers + bibliothèques associées)
 - langages html, php, css, javascript
 - CMS Drupal (et interfaçage CMS / BD externes) et outils web collaboratifs
- compétences en gestion de projet
- notions de géomatique (référencement spatial, formats et standards, sémiologie graphique, etc.) et expérience d'au moins un logiciel SIG : QGIS ou ArcGIS

Qualités et aptitudes

- capacité d'analyse et de synthèse, rigueur
- bonnes qualités relationnelles, aptitude à travailler en équipe, autonomie et esprit d'initiative
- goût pour le travail collaboratif en réseau et capacité d'adaptation

Expérience et formation

- domaine de compétence : formation en informatique (spécialisation en administration de données)
- un intérêt pour les questions de protection de l'environnement (biodiversité) serait un plus
- niveau : bac+4 minimum, avec expérience de 2 ans minimum sur des missions similaires

Caractéristiques du contrat

- type de contrat : CDI de droit privé avec période d'essai de trois mois ;
- classification : Convention nationale de l'animation (CCNA) groupe F ou G, statut assimilé cadre ou cadre
- salaire : selon profil et expérience

Caractéristiques du poste

Poste basé à Montreuil (93), susceptible d'être modifié en région parisienne.

Des déplacements sont à prévoir. La prise de fonction est souhaitée le plus rapidement possible.

Modalités de recrutement

Les candidats seront présélectionnés sur dossier de candidature, comprenant une lettre de motivation, un *curriculum vitae* détaillé, précisant l'expérience du candidat dans les domaines d'activités visés et les justificatifs de diplômes et d'emplois précédents.

Les candidatures seront adressées **avant le 22 mars 2013 par mail ou par voie postale à :**

M. le Directeur

Fédération des Conservatoires botaniques nationaux

Recrutement Chargé(e) de mission « administration de données et informatique »

18, rue Beaumarchais BP 87 - 93511 Montreuil cedex

bruno.dutreve@fcbn.fr

Les candidats retenus à l'issue de la présélection seront conviés à présenter leur candidature devant un jury de recrutement la première semaine d'avril.

Renseignements

Mme Maëlle DECHERF, chargée de projets et de coordination système d'information et géomatique
01.80.89.70.03 ou maelle.decherf@fcbn.fr