



APPEL A CANDIDATURES

Le Conservatoire botanique national méditerranéen, recrute, un(e) agent(e) de catégorie B par voie contractuelle (CDD de 5 mois) – Article 332-24

**Un ou une technicien (ne)
« Géomatique et gestion de données »**

Poste à pourvoir dès que possible

La date limite de réception des candidatures : 25 mai 2024

Localisation du poste : **Antenne Occitanie Languedoc Roussillon basée à Montpellier (34), avec des déplacements ponctuels dans le Var au siège du Conservatoire botanique et à Antibes au sein de l'antenne Alpes-Maritimes.**

MISSIONS DU SERVICE ET CONTEXTE

Le Conservatoire botanique national méditerranéen de Porquerolles (CBNMed) a été créé par arrêté du 15 février 1979 du ministre de l'environnement et du cadre de vie. Il est agréé par le ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires. Il est rattaché à l'établissement public administratif du Parc national de Port-Cros qui en assure la gestion.

Les principales activités du CBNMed sont la connaissance et l'évaluation de la flore, de la fonge, des végétations et des habitats naturels, la conservation des éléments rares et menacés, l'expertise auprès des services de l'Etat et des collectivités territoriales, l'information et la sensibilisation du public sur ces thématiques, à l'échelle du bassin méditerranéen continental français.

Organisé en plusieurs pôles : connaissance, conservation, espèces exotiques envahissantes, génétique et système d'information, il exerce ses missions sur deux régions (Occitanie, PACA) et sur 9 départements (66-11-34-48-30-84-13-83-06), grâce à une équipe de 31 personnes basées au siège d'Hyères (83), à l'Antenne de Montpellier (34), et à l'antenne d'Antibes (06).

L'équipe Système d'Information, composée actuellement de 2 personnes, est en charge de la gestion des bases de données interne du CBNMed, du développement d'applicatif web à usage interne (simethis.eu) ou grand public (invmed.fr / reseda-flore.eu / atlasflorapyrenaea.eu), de la gestion du système d'information géographique...

Elle recherche un **un(e) technicien(ne) « gestion de données et SIG »** en appui temporaire pour une durée de 5 mois, notamment pour restructurer et actualiser les données SIG ainsi que participer à la structuration et l'intégration de données flores et végétation.

Le(a) technicien(ne) sera encadré(e) par le Référent « Administration bases de données » CBNMed basé à l'antenne de Montpellier.

MISSIONS ET ACTIVITES DU POSTE

Le (la) technicien(ne) aura en charge :

- Mettre à jour le Système d'information Géographique en l'intégrant dans une base de données PostgreSQL,
- Développer des scripts pour automatiser au maximum la mise à jour des données (FDW)
- Développement de projets SIG « presse bouton », de mise en page type,..
- Saisie et gestion des catalogues de métadonnées
- Formation, création de support de formation et appui technique aux chargés de mission pour la manipulation, la gestion et l'exploitation des données SIG.
- Formation et appui technique aux outils terrain (QField)
- Intégration dans la base de données de jeux de données flores et végétations
- Développement du WebSig (Lizmap)

PROFIL DU CANDIDAT - COMPETENCES REQUISES

Expérience et compétences requises :

Expérience exigée dans la manipulation de données cartographiques (SIG) et alphanumériques (bases de données).

Expérience dans la gestion de données naturalistes spatialisées

Compétences techniques

- Maîtrise des systèmes de gestion de bases de données spatialisées (PostgreSQL/PostGIS)
- Maîtrise du langage SQL
- Maîtrise des logiciels de SIG (notamment QGIS et QField)
- Maîtrise des outils d'analyse spatiale et de la conception de script d'analyse
- Connaissance des langages programmation objet (PYTHON en particulier)

Compétences optionnelles appréciées

- Outil GDAL
- Outil Lizmap

Formation requise :

- Formation niveau bac+2 minimum avec une spécialisation en SIG (ou expérience significative dans le domaine)

Qualités et aptitudes :

- Rigueur, organisation
- Goût pour le travail collaboratif en réseau et capacité d'adaptation
- Aptitude pédagogique et à la vulgarisation.
- Permis « B » de plus de 2 ans exigé.

MODALITES DU RECRUTEMENT

Adresser, **sous peine de non instruction de la candidature**, un CV et une lettre de motivation à l'adresse mail suivante :

- pole-rh@parcnational-portcros.fr

en précisant dans l'objet : **Recrutement « Technicien.ne géomatique et gestion de données »**