



## OFFRE DE POSTE

### CHARGE(E) D'ETUDES ENVIRONNEMENTALES

CDI à pourvoir dès que possible

#### 1. Contexte

L'Observatoire de l'Environnement en Nouvelle-Calédonie (OEIL) est une structure collégiale indépendante qui assure le suivi de l'état de l'environnement en Nouvelle-Calédonie. Dans un contexte de défis environnementaux croissants et de relance, l'OEIL cherche à renforcer le pôle « Environnement » de l'Observatoire.

#### 2. Description des missions principales

Suivi et coordination d'études

- Piloter ou appuyer des études environnementales variées en maîtrisant l'ensemble des étapes de travail : identification des besoins, définition des objectifs, établissement d'un plan d'action, réalisation, etc.
- Encadrer les prestataires et partenaires scientifiques.
- Contribuer à la planification, au suivi technique et administratif.

Production scientifique et technique

- Collecter, analyser, synthétiser et interpréter des données environnementales (terrain, télédétection, bases partenaires).
- Construire et renseigner des indicateurs
- Produire des rapports et des notes

Valorisation et partenariats

- Participer à la rédaction des publications de l'OEIL (rapports annuels, notes techniques).
- Contribuer à l'animation des échanges avec les partenaires.
- Participer à la diffusion et vulgarisation des résultats auprès des acteurs concernés.

Les missions confiées seront menées en collaboration étroite avec les autres membres de l'équipe. Le (la) chargé(e) d'études environnementales sera placé(e) sous la responsabilité du directeur de l'OEIL.

#### 3. Profil recherché

Formation

- Ingénieur, master 2, doctorant ou équivalent bac+5 et plus, dans le domaine des sciences de l'environnement (écologie, hydrologie, biodiversité, géosciences, pollutions minière et industrielle ou équivalent).

- Permis B

Expérience avérée (plus de 3 ans) dans le domaine de l'environnement et de son suivi (conception, réalisation, analyse).

Compétences techniques requises :

- gestion de projets
- conception de suivi environnemental
- traitement de la donnée environnementale (gestion, analyse, valorisation)
- statistiques
- contexte environnemental néocalédonien, des organismes scientifiques et des programmes en cours sur le sujet
- système d'information géographique (QGIS, ArcGis)
- communication efficacement à l'écrit et à l'oral
- animation de groupe technique
- anglais (scientifique écrit)
- connaissance appréciée d'outils de programmation (Python, R)

Qualités personnelles :

- Organisation, méthode, rigueur
- Autonomie
- Diplomatie
- Esprit de synthèse
- Capacité à travailler en transversalité avec les différents pôles de l'organisation
- Aptitude à la vulgarisation scientifique
- Bonne capacité d'animation de groupes de travail

#### **4. Informations administratives**

Type et durée du contrat : CDI à temps complet / Poste à pourvoir dès que possible

Lieu de travail : Nouméa – Quartier Latin – Déplacements ponctuels en Nouvelle-Calédonie

Horaires : 169 heures par mois, 39 heures par semaine

Salaire : à définir en fonction de l'expérience

Poste référencé ROME A1303 – Ingénierie en agriculture et environnement naturel. Compétences associées relevant de M1808 (Information géographique) et K2402 (Recherche sciences de l'environnement) selon les missions.

#### **5. Modalités de présentation des candidatures**

Le dossier de candidature, composé d'un CV et d'une lettre de motivation figurant dans un dossier avec la nomenclature de nommage suivante NOM\_Prenom, devra être envoyé au plus tard le 02/11/2025, 23h59 (GMT + 11) par voie de courriel uniquement à l'adresse suivante : [fabien.albouy@oeil.nc](mailto:fabien.albouy@oeil.nc)

Le candidat précisera dans le dossier :

- (i) Son statut (citoyen calédonien, résident, autre) et sa durée de résidence en Nouvelle-Calédonie avec les éléments justificatifs ;
- (ii) La durée totale de son expérience professionnelle dans le domaine recherché ;
- (iii) Ses prétentions salariales ;
- (iv) Les coordonnées de référents et/ou des courriers de recommandation.