

La Nouvelle-Calédonie recrute, pour les besoins du Service de l'eau de la Direction des affaires vétérinaires, alimentaires et rurales (DAVAR), un **Chef de projet hydro-écologie & milieux aquatiques**.

Le poste est à pourvoir dans le cadre d'une mission ponctuelle immédiatement pour une durée d'un an renouvelable.

### **Contexte et mission :**

Le Service de l'Eau de la Direction des Affaires Vétérinaires Alimentaires et Rurales collabore avec l'Office Français de la Biodiversité (OFB) pour la mise en œuvre du plan d'action prévu par le schéma d'orientation pour une Politique de l'Eau Partagée (la PEP) adopté par la délibération n°419 du 19 mars 2019 et notamment la préservation des ressources en eau et des milieux aquatique.

Placé sous l'autorité hiérarchique du chef de service de l'eau ou de son adjoint et sous l'autorité fonctionnelle de l'animatrice de la mission interservices de l'eau (MISE) et en collaboration avec l'équipe de l'Office Français de la Biodiversité, le chef de projet doit assurer la mise en œuvre opérationnelle des activités suivantes:

- Euvrer à la définition des objectifs de qualité de l'eau et préservation de la biodiversité aquatique;
- Accompagner les porteurs de projets et d'actions PEP qui visent à la préservation de la ressource en eau et des milieux aquatiques;
- Co-animer le groupe de travail OTB relatif à l'amélioration des connaissances;
- Participer aux activités, travaux et groupes de travail de la MISE dont les travaux abordent la thématique hydroécologie et biodiversité;

### **Activités principales :**

Coordonner et/ou mettre en œuvre:

- les actions et projets permettant de disposer d'un état des lieux sur les ressources et les masses d'eau sur les bassins versants suivis par la DAVAR;
- les actions et projets qui visent à déterminer les débits minimums biologiques sur un ou deux bassins versants de référence, en proposant notamment les besoins de connaissance et les bases méthodologiques pour la poursuite des travaux sur les autres bassins versants de la Nouvelle-Calédonie;
- les actions et projets permettant de définir la notion de bon état des eaux et des milieux aquatiques et d'élaborer un référentiel définissant ce bon état (paramètres et valeurs-seuils);
- les campagnes de mesures nécessaires, dans le domaine des eaux superficielles ou des eaux souterraines.

Participer à l'animation des groupes techniques de la MISE et au rapportage technique et financier des actions réalisées sur le territoire relatives à l'hydroécologie et aux milieux aquatiques;

### **Profil :**

- Diplôme universitaire ou école nationale supérieure d'ingénieur, idéalement dans le domaine de l'eau ou des milieux aquatiques ;
- Solides connaissances en écologie des cours d'eau, en hydrobiologie, ainsi qu'en hydrologie et gestion intégrée des ressources en eau et des bassins versants ;
- Idéalement une expérience significative ou de solides connaissances dans la mise en œuvre des différentes méthodes (hydrologiques, hydrauliques, habitat) et outils existants pour la définition des DMB
  
- Expérience significative dans le domaine de l'eau ou de la connaissance, de la gestion et de la restauration des milieux aquatiques;
- Une expérience sur les cours d'eau des milieux tropicaux insulaires serait fortement appréciée
- Expérience de gestion et d'animation de réseaux d'acteurs et d'implication des parties prenantes;
- Connaissances du Schéma d'Orientation de la Politique de l'Eau, du contexte des institutions locales, de leurs imbrications en termes de gestion de l'eau, des problématiques et des politiques publiques du territoire;
- Expérience en gestion de projet et en gestion administrative (rédaction de conventions, suivi administratif et budgétaire);

- Compréhension stratégique des questions de gestion de la biodiversité et des milieux aquatiques en Nouvelle-Calédonie.

- Posséder un excellent relationnel, la capacité d'animer un réseau et le sens du dialogue;
- Être organisé, méthodique, rigoureux et pragmatique;
- Être apte à organiser ses priorités et temps de travail, à travailler de façon autonome et à prendre des initiatives;
- Être à l'aise avec le travail en équipe, avec de bonnes aptitudes de communication et d'analyse;
- Posséder un intérêt avéré pour la gestion intégrée de la ressource en eau et la sauvegarde des écosystèmes aquatiques"

Pour tout renseignement sur le poste, vous pouvez contacter Pearl WINCHESTER Tél: 25 51 57 / mail : [pearl.winchester@gouv.nc](mailto:pearl.winchester@gouv.nc)

Merci d'envoyer au plus tard le **Vendredi 17 Février 2023** votre candidature accompagnée d'une lettre de motivation, d'un CV, de la **fiche de renseignements** ci-jointe et de la copie de vos diplômes à la direction des ressources humaines et de la fonction publique de Nouvelle Calédonie / B.P M2 - 98849 Nouméa cedex / [drhfpnc.recrutement@gouv.nc](mailto:drhfpnc.recrutement@gouv.nc)