

L’ADECAL-TECHNOPOLE recrute,

Un(e) Chargé de mission pour la création et la mise en œuvre d’un observatoire des pêches en Nouvelle-Calédonie

Prise de fonctions : Octobre 2019

Les collectivités de la Nouvelle-Calédonie ont décidé, dans le cadre du projet PROTEGE (11eme FED régional) de mettre en place un observatoire des pêches, missionné pour faciliter le suivi des différents types de pêche côtières et récifo-lagonaires et la capitalisation des données biologiques et économiques associées.

L’observatoire des pêches aura pour mission la centralisation des données, leur analyse et interprétation, le développement d’indicateurs robustes et la fourniture d’éléments objectifs d’aide à la décision aux gestionnaires et autorités compétentes. Il proposera et développera également les outils et méthodes nécessaires pour d’acquisition de données non encore existantes (pêche vivrière, import, consommation) renforçant les capacités d’une approche systémique de la filière pêche en Nouvelle Calédonie.

Un premier temps sera dédié à la mise en place l’observatoire (méthodologie de récupération des sources de données à rapatrier, procédures d’analyses et livrables, mise en place des outils informatiques de gestion de bases de données gouvernance et pilotage), en s’appuyant sur des préconisations d’ores et déjà établies et les personnes ressources des services techniques des différentes collectivités compétentes.

La mise en œuvre des missions de l’observatoire nécessitera le renforcement ou le développement de partenariats avec des organismes techniques et scientifiques, acteurs locaux de terrains, de même que la supervision ou la réalisation d’actions de suivi ou d’acquisition de données.

Dans ce cadre, l’ADECAL Technopole recrute un(e) chargé(e) de mission pour la création et la mise en œuvre des missions de cet observatoire des pêches.

MISSIONS PRINCIPALES:

Coordination, programmation et partenariats

- Assurer l’animation des organes de gouvernances de l’observatoire, entre autre la convocation, la conduite des réunions et production des comptes rendu du comité de pilotage
- Identifier et assurer les relations avec les partenaires (services institutionnels, le secteur privé, instituts de recherches, collectivités locales etc.)
- Engager et formaliser des partenariats (élaboration des TDR, analyses des offres, rédaction des contrats ou convention de collaboration)
- Animation des groupes de travail avec les collectivités sur l’harmonisation des procédures de collecte et de la nature de données et l’interopérabilité des systèmes.

Développement de méthode, suivi et analyses

- Analyse et valorisation des données acquises et fournies par les collectivités concernant la pêche professionnelle

- Harmonisation des procédures de collecte de données
- Développer (participer au développement) de nouvelle méthode et participer ou coordonner la mise en œuvre de suivi spécifique sur la pêche non professionnelle
- Réalisation d'études ponctuelles

Reporting et conseils

- Production de rapports et bulletin d'information périodiques
- Etablissement de référentiels technico-économiques par typologie d'activité halieutique
- Production de notes diverses, sur une pêcherie, un thème, une activité.

Veille et communication

- Communication auprès des acteurs de la filière (unités ou organes représentatifs)
- Contribution à l'élaboration d'une identité graphique, communication web, etc.

PROFIL RECHERCHE :

Formation et expérience

- Diplôme d'ingénieur ou diplôme universitaire de troisième cycle exigé, de préférence dans le domaine halieutique
- Expérience professionnelle de minimum 5 ans dont 3 ans dans un poste à responsabilité au sein d'un observatoire de filières économiques
- Expérience professionnelle en gestion et animation de projet impliquant plusieurs partenaires
- Idéalement une expérience professionnelle appliquée au domaine halieutique
- Une expérience en modélisation bioéconomique et/ou évaluation des stocks serait un plus
- Une expérience en Nouvelle-Calédonie ou dans un pays de la région Pacifique serait idéale.

Compétences requises

- Compétences en analyses statistiques exigée
- Expérience en analyse économique (unité de production et filière)
- Expérience de supervision (et administration) d'enquêtes
- Expérience en animation d'ateliers ou de réunions collectives

- Bonnes capacités rédactionnelles
- Sens des responsabilités, esprit de rigueur, d'autonomie et d'initiative
- Sens des relations humaines et du travail en équipe
- Maîtrise de l'anglais, à l'écrit et à l'oral
- Titulaire du permis B

Gestion des opérations de production

CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE

Le(la) chargé(e) de mission pour la création et la mise en œuvre de l'observatoire des pêches en Nouvelle-Calédonie d'un statut de cadre ; il sera sous la responsabilité directe du Responsable du Pôle Marin de l'ADECAL Technopole.



Il aura à se déplacer régulièrement sur l'ensemble du territoire de la Nouvelle Calédonie. Des déplacements dans la région sont également à prévoir.

Contrat à Durée Déterminée de 12 mois, à pourvoir à partir de Octobre 2019, avec perspectives de poursuite en CDI.

Les candidatures (CV, lettre de motivation et prétentions salariales) sont à adresser par email à l'ADECAL Technopole (valentine.cinedrawa@adecal.nc) **avant le 20 Septembre 2019**

L'ADECAL Technopole se réserve le droit de ne pas donner suite ou de donner une suite partielle au présent appel à candidatures.