

L’ADECAL-TECHNOPOLE recrute,
dans le cadre de ses activités de développement de la pisciculture marine et de diversification
aquacole

Un responsable Zone Géniteur et Nurserie au CCDTAM

La Technopole de Nouvelle-Calédonie constitue, dans le cadre de la mise en œuvre des stratégies de développement locales, un outil d’appui aux entreprises calédoniennes en matière d’innovation et de développement et transfert technologique, permettant de renforcer les liens entre le monde de l’entreprise, de la recherche publique et privée, de l’enseignement supérieur et des pouvoirs publics, notamment sur les domaines suivants :

- l’agriculture et l’aquaculture durables
- les biotechnologies
- les sciences de l’ingénieur
- le numérique

D’un point de vue opérationnel, l’ADECAL Technopole est constituée de 2 Pôles thématiques sur les « écosystèmes marins » et les « écosystèmes terrestres », et d’un Pôle transversal de « soutien à l’innovation ». Pour plus d’information www.technopole.nc.

Au sein du Pôle Marin, le CCDTAM (Centre Calédonien de Développement et Transfert en Aquaculture Marine) est un pilote de production qui a pour objectif principal d’étudier la faisabilité technico-économique du développement de la pisciculture marine à partir d’espèces locales et plus globalement de soutenir les efforts de diversification aquacole. Les principales actions du CCDTAM sont les suivantes :

- Préfaisabilité de la production d’alevins d’espèces locales de poisson
- Gestion d’un stock de géniteurs et production d’alevins à l’échelle pilote
- Production pilote en cages en mer et en bassins, essais de récolte et de commercialisation
- Appui à la mise en place d’exploitations commerciales (identification de sites et modes de production, mise au point et transfert de protocoles)
- Expérimentations et projets pilotes en diversification aquacole

Dans le cadre de ses mission, le CCDTAM recrute un responsable des zones géniteurs et nurserie afin d’assurer le fonctionnement de ces unités et de veiller au bon déroulement du programme de travail dans le respect des procédures établies par les protocoles d’élevages.

Missions et activités:

- **Principales**
 - Appliquer et faire exécuter les tâches planifiées en concertation avec le Responsable d’écloserie.
 - Veiller au bon déroulement du travail dans le respect des procédures établies par les protocoles d’élevages.
 - Assurer la bonne tenue des locaux, et le respect des mesures d’hygiène imposées par la barrière sanitaire.
 - Assurer l’entretien des circuits fermés et du matériel qui permet leurs fonctionnements.

- Rendre compte des informations, des difficultés rencontrées, les traiter et les transmettre aux responsables hiérarchiques.
 - Gérer le stock de tous les intrants indispensables au bon fonctionnement des zones Géniteurs et Nurserie.
 - Responsable de la relation avec les pêcheurs professionnels, afin d'organiser la capture et le transfert des futurs géniteurs
- **Autres**
 - Enregistrement du suivi d'élevage sur Novafish et sur les différents fichiers permettant d'effectuer des bilans mensuels et annuels des différents lots.
 - Remplacer le Responsable d'écloserie en son absence.
 - Mobilité sur les différentes zones de production du centre afin de répartir au maximum l'activité, qui peut être très variable suivant la période et les zones, entre les personnes présentes
 - Assumer les astreintes de week-end, et d'alarmes suivant le planning mis en place par le responsable d'écloserie.
 - Participer aux actions d'améliorations continues
 - Participer à la formation permanente des équipes (nouvelles recrues et anciens)
 - Encadrement le cas échéant d'agent(s) et /ou stagiaire(s) associé aux activités du poste
 - Assistance ponctuelle à d'autres actions entrant dans le cadre des missions du CCDTAM et/ou du Pôle Marin

Compétences et qualités requises :

- Formation minimum bac +2 en aquaculture/agronomie
- Expérience professionnelle pertinente de plus de 3 ans en aquaculture :
 - Dont 1 an d'expérience minimum en pisciculture marine
 - Polyvalence démontrée pour intervenir dans les différentes zones de production (algues, proies vivantes, larvaires, etc.)
- Capacité prouvée à travailler en autonomie, prise d'initiative
- Capacité relationnelle et d'adaptation et capacité à travailler en équipe
- Permis B exigé
- La connaissance de la filière aquacole locale serait un plus

Contrat à Durée déterminée de 1 an, avec perspectives de poursuite en CDI.

Prise de fonction : Mars 2018

Localisation : Centre Calédonien de Développement et Transfert en Aquaculture Marine (Presqu'île de Foué, Koné).

Exceptionnellement, dans le cadre d'actions du CCDTAM, des déplacements et ou missions temporaires peuvent être effectuées (en Nouvelle Calédonie ou à l'extérieur).

Candidature (CV, lettre de motivation, prétentions salariales et références) à adresser par email à l'ADECAL Technopole (adecal@adecal.nc) avant **le 15 Février 2018**.