

## L'ADECAL-TECHNOPOLE recrute,

### Un(e) responsable Écloserie du Centre Calédonien de Développement et de Transfert en Aquaculture Marine (CCDTAM)

Prise de fonctions : Juin/Juillet 2019

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, notamment sur les domaines de l'agriculture et l'aquaculture durables, les biotechnologies, les sciences de l'ingénieur, et l'agroalimentaire.

Son pôle Mer développe un programme d'expérimentation et transfert sur les écosystèmes marins, visant notamment à renforcer la compétitivité de la filière crevetticole existante, à créer de nouvelles productions aquacoles en partenariat avec des entrepreneurs locaux, et à développer des filières d'avenir.

Il s'appuie sur 3 centres dédiés : le CTA à Boulouparis (crevetticulture et diversification), le CCDTAM à Koné et Touho (pisciculture et diversification) et le CTMA à Koné et Nouméa (microalgues).

L'objectif principal du CCDTAM est d'étudier la faisabilité technico-économique de la pisciculture marine à partir d'espèces locales et d'accompagner son développement.

Ses principales actions sont :

- Pré-faisabilité 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)

Doté d'une éclosérie pilote situé sur la presqu'île de Foué à Koné et d'une ferme pilote en cage en mer situé à Touho, ce centre a débuté ses travaux en 2012 sur le pouatte (*Ludjanus sebae*) et la loche truite (*Cromileptes altivelis*). Les travaux se sont étendus en 2016, à la demande des collectivités, financeurs de l'ADECAL-Technopole, aux picots (*Siganus lineatus* et *Siganus canaliculatus*).

Les infrastructures et l'expertise du centre peuvent également être mobilisées pour travailler sur d'autres opportunités de diversification aquacoles. L'huitre de roche (*Saccostrea cucullata echinata*) fait ainsi l'objet d'essais de production de naissain depuis fin 2016.

**Dans ce cadre, l'ADECAL Technopole recrute un(e) responsable Écloserie du Centre Calédonien de Développement et de Transfert en Aquaculture Marine (CCDTAM).** Sous l'autorité directe du responsable du CCDTAM, il/elle coordonne l'ensemble des opérations de production d'alevins de poissons principalement ainsi que de bivalves afin d'optimiser les moyens humains, biologiques et matériels dont il/elle dispose pour l'atteinte des objectifs du centre.

## **MISSIONS PRINCIPALES:**

### Gestion des opérations de production

- Contrôler que l'ensemble des élevages des différentes unités (géniteurs, algues, proies vivantes, larvaires, nurseries et huitres) soit menés en adéquation avec les protocoles et le planning de production défini par la direction du CCDTAM.
- Contrôler quotidiennement la totalité de l'installation technique et supervision de la réalisation de tous les backwash et l'entretien des filtres à poches.
- Donner des instructions précises aux employés affectés à la réalisation des différentes tâches.
- Veiller également à la qualité du travail réalisé ainsi qu'au bon usage du matériel mis à disposition.
- Maintenance des installations
- Sur la base de la planification établie selon les préconisations des constructeurs, donner les instructions au responsable logistique et aux responsables de zones pour effectuer les opérations d'entretien et de maintenance et s'assurer de leur bonne réalisation.
- Gérer le stock de pièces d'usure et d'entretien.

### Planification

- Participer à la planification de la production et celle des travaux exceptionnels de maintenance, qui est établi par la direction du CCDTAM.
- Mettre en œuvre, suivre et faire le reporting de la planification de la production et des opérations de maintenance.
- Co-animer, avec le responsable du CCDTAM, la réunion hebdomadaire de planification qui se déroule le vendredi en début d'après-midi afin de programmer les travaux et actions de la semaine suivante en tenant compte des contraintes de personnel, d'élevage et de la saison. Rédiger le compte rendu de ces réunions.

### Gestion du stock d'intrants

- Superviser la bonne gestion, par chacun des techniciens, des stocks d'intrants utilisés et de l'approvisionnement dans les délais

### Gestion du personnel

En relation avec le directeur du CCDTAM, responsabilité de l'optimisation du fonctionnement de l'équipe:

- Gérer les astreintes, présences et absences.
- Gérer les congés.
- Proposer le plan annuel de formation.

### Supervision de l'enregistrement des données d'élevage

- Récolter et enregistrer les données précises sur les performances d'élevages des espèces sélectionnées pour les programmations.

### Autres missions

- Assister le responsable du CCDTAM dans la réalisation des commandes d'intrants et de matériel y compris le transit. Enregistrer des livraisons.
- Faire les demandes de quota dérogatoire annuel pour l'importation d'aliment, et faire les demandes d'autorisation annuelle pour l'intervention d'un vétérinaire spécialisé extérieur au territoire.

## PROFIL RECHERCHE

### Formation et expérience

- Diplôme de technicien supérieur dans le domaine de l'aquaculture, à minima
- Une expérience minimum de 3 années dans un poste à responsabilité en éclosion exigée.
- Une expérience en larvaire de poissons marins exigée.
- Une expérience de gestion d'une équipe exigée.
- Une expérience en milieu tropical serait un plus.
- Une expérience en éclosion ou production de mollusques serait un plus

### Compétences requises

- Sens des relations humaines et du travail en équipe
- Sens des responsabilités, esprit de rigueur, d'autonomie et d'initiative
- Grande disponibilité
- Capacités rédactionnelles
- Maîtrise des outils informatiques
- Anglais courant
- Permis de conduire B

## CONDITIONS GENERALES D'EXERCICE

Le Responsable Eclosion du CCDTAM bénéficiera d'un statut de cadre ; il sera sous la responsabilité directe du Responsable du CCDTAM.

Il aura à se déplacer régulièrement en Nouvelle Calédonie. Des déplacements dans la région sont également à prévoir.

Contrat à Durée Déterminée de 12 mois, à pourvoir à partir de Juin ou Juillet 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](mailto:valentine.cinedrawa@adecal.nc)) **avant le 15 Mai 2019**.

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