

#### APPEL A CANDIDATURE

L'institut Agronomique néo-Calédonien est susceptible de recruter

# Un·e ingénieur·e d'études en charge de l'animation de l'observatoire du système alimentaire néo-Calédonien – programme TRIAD

CDD de 12 mois avec possibilité de prolongation

Le a candidat e retenu e sera affecté e au Centre de Recherche Nord-Thierry Mennesson (Pouembout) de l'Institut Agronomique néo-calédonien (IAC). L'ingénieur e travaillera au sein de l'équipe TERAU « Territoires, Acteurs et Usages ».

#### **MISSIONS**

Dans le cadre du projet Trajectoire Recherche-Innovation pour Alimentation Durable (TRIAD), sous l'encadrement de la responsable du projet, Séverine Bouard, et l'appui de l'équipe du projet, l'Ingénieur-e devra :

- Participer à l'animation (identification des besoins, partage d'analyses, reporting,...) du réseau des partenaires de l'observatoire (fournisseurs de données, bailleurs, porteurs d'action TRIAD, ...)
- Participer au pilotage, à la mise en œuvre et la collecte de données (par enquêtes) dans le cadre d'études complémentaires sur l'offre alimentaire
- S'assurer de la qualité des données collectées
- Contribuer à la rédaction des rapports (intermédiaires et finaux) avec le reste de l'équipe
- Assister le data manager /démographe dans la mise en forme de la plateforme et reporting des données

### **COMPETENCES REQUISES**

- Qualité d'animation et de reporting (présentation écrite et orale, supports numériques)
- Maîtrise des outils et techniques d'enquêtes quantitatives et qualitatives : enquêtes par questionnaire, entretiens semi-directifs et observation participante
- Capacités relationnelles et rédactionnelles, l'expérience de publication scientifique serait un plus (chapitre d'ouvrage, article scientifique)
- Aptitudes au travail en équipe et en réseau
- Polyvalence, réactivité et sens d'adaptation
- Rigueur et sens de l'organisation
- La connaissance du contexte et des acteurs du monde rural et du développement économique de la Nouvelle-Calédonie est un plus
- Permis B indispensable.

## PROFIL RECHERCHE

Formation : - Master 2 ou équivalent en sciences sociales (économie, sociologie, géographie, statistiques),

agronome, science politique avec un intérêt pour les questions d'alimentation et de

consommation.

Aptitudes: - Animation

Goût prononcé pour les enquêtes de terrain et le travail en équipe

Rigueur

- Autonomie et capacité d'adaptation

Lieu : Nouvelle-Calédonie, Pouembout avec des déplacements sur l'ensemble du territoire

Période : démarrage souhaité novembre 2025

Durée: 12 mois

Pour plus d'informations, contacter : severine.bouard@iac.nc

Les candidat(e)s intéressé(e)s par ce poste feront parvenir leur CV, une copie de leur diplôme le plus élevé, une lettre de motivation et une lettre de recommandation (par courriel) à l'adresse suivante : jonas.brouillon@iac.nc

## Au plus tard mercredi 1er octobre 2025

L'IAC se réserve le droit de ne pas donner suite au présent appel à candidature.

La mention « réponse à l'appel à candidatures d'un e ingénieur e en charge de l'animation de l'observatoire du système alimentaire néo-Calédonien – programme TRLAD » » sera portée dans l'objet du courriel.

Le comité de sélection contactera ensuite directement les candidats.