

## Avis de recrutement



Conseiller.ère Technique en  
Agroécologie et Semences  
Atsimo Atsinanana et Vatovavy et Fitovinany

**Bureau/Projet :**

PrAda II

**Lieu de travail :**

Manakara

**Référence du poste :**

CTAS\_PRADA\_MANAKARA

**Type de contrat :**

CDD

**Durée du contrat :**

1 an

**Date limite de candidature :**

29/04/2026

### Contexte

Mandatée par le BMZ, la GIZ met en œuvre la deuxième phase du projet Adaptation des chaînes de valeur agricoles au changement climatique (PrAda II) dans trois régions du sud et sud-est de Madagascar (Androy, Anosy, Atsimo Atsinanana), sous la tutelle du MINAE. Ce projet vise à intégrer l'adaptation au changement climatique dans la promotion des chaînes de valeur agricoles sélectionnées : arachide, gingembre, miel, café, girofle, poivre, vanille et pêche maritime. Il contribue également au renforcement des acteurs de ces chaînes de valeur et s'articule autour de trois composantes principales : • Composante 1 : Systèmes de production adaptés au changement climatique ; • Composante 2 : Services financiers pour l'adaptation au changement climatique et le transfert des risques ; • Composante 3 : Renforcement des capacités économiques des acteurs des chaînes de valeur sélectionnées.

### Vos responsabilités principales

- **Assurer la coordination et le suivi des activités de diffusion des techniques de production résilientes dans ses régions d'intervention**, incluant l'encadrement continu des techniciens de proximité dans l'animation et le pilotage des Champs Écoles Climat (CEC), la gestion des parcelles de démonstration, ainsi que l'accompagnement post-formation des producteurs dans leurs propres parcelles.
- **Assurer l'appui technique de la production et de la diffusion des semences adaptées au changement climatique** sur le terrain, en collaboration avec les techniciens de proximité du projet, les structures semencières locales (PMS, GPS), les centres de recherche partenaires (FOFIFA, CTAS) et les démembrements régionaux du Service Officiel de Certification (SOC).
- **Assurer la supervision technique des essais, des caractérisations variétales** ainsi que toutes autres prestations mises en place en partenariat avec les centres de recherche.
- **Assurer un suivi post-formation rigoureux** afin de favoriser l'adoption effective des pratiques agroécologiques et des semences adaptées, par les producteurs dans leurs propres parcelles.
- **Conduire une évaluation continue des approches** de diffusion des techniques de production résilientes et des semences adaptées mis en œuvre par le projet, afin d'identifier des pistes d'amélioration, d'innovation et de diversification.
- **Apporter un soutien technique aux partenaires locaux**, tels que les services déconcentrés, les centres de recherche régionaux, les organisations paysannes et les acteurs privés, dans la mise en œuvre des systèmes semenciers et des pratiques de production résilientes.

- **Veiller à la cohérence et à la complémentarité des activités menées dans sa zone d'intervention avec celles des autres conseillers techniques**, tout en assurant un alignement avec les initiatives locales et régionales en adaptation de l'agriculture au changement climatique.
  - **Représenter le projet au niveau régional** dans les plateformes de concertation, groupes de travail et dialogues sectoriels liés à l'adaptation au changement climatique et aux systèmes semenciers.
  - **Assurer l'intégration transversale du genre et de l'inclusion sociale** dans la planification, la mise en œuvre et le suivi des activités sous sa responsabilité.
  - **Contribuer à la mise en place et à l'actualisation du système de collecte de données**, en garantissant la qualité des informations utilisées pour le suivi-évaluation et la rédaction des rapports.
- Contribuer à la rédaction des rapports techniques, notes conceptuelles et documents stratégiques** nécessaires au pilotage du projet et à la communication avec les partenaires et les bailleurs.

## Votre profil

### Formation et expériences professionnelles

- Diplôme universitaire Bac +5 en agronomie, sciences naturelles, géographie ou tout autre domaine pertinent.
- Expérience d'au moins 5 ans dans la mise en œuvre d'activités d'adaptation au changement climatique dans le secteur agricole, au niveau local ou régional, avec une expérience avérée dans la promotion de l'agroécologie et la diffusion de semences adaptées.

### Expériences sectorielles

- Bonne maîtrise des pratiques de production, de multiplication et de diffusion de semences améliorées ou adaptées au changement climatique.
- Bonne connaissance des Bonnes Pratiques Agricoles (BPA) issues de l'agroécologie, appliquées aux principales filières de rente appuyées par le projet, notamment la vanille, le poivre, le girofle, l'arachide, le gingembre et le miel.
- Bonne connaissance des acteurs régionaux en agroécologie et semences (DRAE, FOFIFA, SOC, etc.) et expérience avérée de collaboration avec eux dans le cadre de l'appui des producteurs locaux.
- Expérience dans l'accompagnement technique et la fourniture de conseils aux partenaires locaux (publics et privés).
- Expérience pratique en encadrement et en supervision technique des activités de terrain, notamment lors des missions auprès des producteurs et des techniciens de proximité.
- Solides compétences en suivi opérationnel des contrats et coordination des prestataires sur le terrain.
- Maîtrise des approches de planification, de suivi et d'évaluation de projets, y compris l'utilisation d'outils de suivi tels que cadres logiques, indicateurs, plans de travail.
- Excellentes capacités d'analyse, de synthèse et de rédaction de rapports techniques.
- Aptitude confirmée à concevoir, organiser et animer des ateliers/formations en malgache et en français.
- Bonne maîtrise des outils informatiques et numériques, notamment MS Office, Excel avancé, Access et applications de collecte de données (Tooladata, KoboToolbox, ODK, etc.).
- Expérience pratique de collaboration avec les institutions publiques locales (DRAE, SRM, collectivités territoriales) et les partenaires privés (sociétés agro-alimentaires, fournisseurs d'intrants, prestataires de services agricoles, ONGs), dans le cadre de projets agricoles.
- Expérience opérationnelle de collaboration avec les organismes de recherche et de certification des semences (FOFIFA, SOC, CTAS), dans le suivi et la mise en œuvre des activités sur le terrain.
- Une expérience préalable dans des projets de développement, en particulier dans le cadre de programmes mis en œuvre par la GIZ ou d'autres organismes internationaux, serait un atout.
- La connaissance des procédures administratives et financières de la GIZ constituerait un atout.

### Compétences sociales

- Sens de l'initiative / autonomie

- Endurance/tolérance à la frustration/résistance au stress
- Esprit d'équipe et de coopération
- Capacité de négociation et de gestion des conflits
- Compétences managériales
- Intègre

#### Langues étrangères

- Français : Maîtrise parfaite à l'écrit et à l'oral
  - Anglais : Maîtrise parfaite à l'écrit et à l'oral
- Bonne **connaissance des cultures locales** et des dialectes des régions d'intervention, souhaitée.

## Postulez!

Si le poste vous intéresse et si vous estimez répondre au profil requis, veuillez envoyer votre dossier de candidature (en format PDF) dans un seul mail, composé de :

- **Lettre de motivation** (obligatoire)
- **CV actualisé** (max. 2 pages) avec photo d'identité récente et **au moins 03 références** (obligatoires)

A l'adresse [giz-hr-Madagaskar@giz.de](mailto:giz-hr-Madagaskar@giz.de) au plus tard le **29.04.2026**

Veuillez mettre en objet de votre courriel la référence suivante : « **CTAS\_PRADA\_MANAKARA** ».

Seul(e)s les candidat(e)s présélectionné(e)s seront contacté(e)s pour la suite de la procédure.