

CAHIER DES CHARGES TECHNICIEN.NE AGRICOLE

<u>Nom & Prénom</u>	<u>Taux d'occupation :</u> 100%	<u>Supérieur hiérarchique :</u> Chargé de projet
-------------------------	---	--

RELATIONS PROFESSIONNELLES INTERNES

<u>Collaborateur</u>	<u>Nature/Objet de la relation</u>
Chargé de projet	<i>Supérieur hiérarchique direct N+1. Valide et supervise les taches effectuées dans le cadre du projet.</i>
Responsable Zone Est	<i>Supérieure hiérarchique indirecte. Définit et partage les orientations stratégiques du projet et de la mission dans la zone est.</i>
Assistante administrative, comptable et logistique	<i>Lien fonctionnel. Echange sur la documentation des demandes et des justifications des avances financières faites. Apporte un appui sur les passations de marché et le volet logistique du projet.</i>
Socio-organisateur.rice	<i>Lien fonctionnel. Planification et coordination des activités sur le terrain. Partage d'information sur l'avancement.</i>

DESCRIPTION DU POSTE

CEAS est une ONG suisse dédiée à favoriser un meilleur équilibre entre les personnes et la planète. Depuis 1980, nous travaillons au Burkina Faso, au Sénégal, à Madagascar et en Suisse pour soutenir des vies prospères au sein de communautés prospères et d'environnements résilients. En tant qu'organisation à but non lucratif, nous apportons une expertise en gestion de projet et en changement comportemental, avec une solide expérience dans les énergies renouvelables, les systèmes alimentaires résilients et les pratiques de production durable.

Le projet PROBIO est mis en œuvre dans le district de Brickaville, région Atsinanana et vise à contribuer à améliorer les revenus de la population. Plus particulièrement, il s'agit de renforcer cinq coopératives en gestion et gouvernance, de soutenir la transformation et la commercialisation des produits, de promouvoir l'adoption de pratiques agricoles durables et de sensibiliser aux enjeux liés à la biodiversité. Le projet vise aussi à soutenir la gestion concertée des ressources afin de pérenniser les activités agricoles et forestières.

Sous la supervision du chargé de projet, le.a technicien.ne agricole aura pour mission de mettre en œuvre les activités d'appui technique au travers de formations et de suivis terrain auprès des producteurs.rices en termes de pratiques agroécologiques et de conservation des produits. Il.elle participera aussi aux efforts de commercialisation, à la sensibilisation sur les enjeux liés à la biodiversité ainsi qu'à l'état des lieux sur l'état des espaces agricoles et forestier ainsi qu'à la mise en œuvre d'actions pilotes.

Il.elle est la personne de contact avec les bénéficiaires et les parties prenantes et assurera également une bonne communication entre le CEAS et les bénéficiaires.

TACHES ET RESPONSABILITES

A. Responsabilités

1. Identifier les besoins techniques des exploitations agricoles.

2. Conseiller les agriculteurs sur les itinéraires techniques des cultures ciblées.
3. Suivre et encadrer les producteurs dans l'application des bonnes pratiques agricoles
4. Former les producteurs membres de la/ des coopérative (s) sur les bonnes pratiques agroécologiques et en agroforesterie
5. Réaliser un suivi régulier post-formation auprès des producteurs cibles ;
6. Superviser la production de ces différentes filières et appuyer la commercialisation
7. Analyser le contexte de la/ des coopérative (s), et proposer des orientations vers de nouvelles filières

B. Description des Taches

En lien étroit avec le Chargé de projet et la.e socio-organisateur.rice, la.e technicien.ne agricole est chargé.e de :

Formation

- Identifier les gaps et les besoins en appui technique des producteurs – membres de la/ des coopérative (s) ;
- Promouvoir les techniques durables : agroécologie, gestion intégrée des ravageurs, fertilité des sols ;
- Organiser et animer des sessions de formation pour les producteurs : formation théorique, formation pratique ;
- Produire des supports techniques simples, fiches techniques, guides pratiques ;
- Etablir le rapport de formation

Mise en œuvre

- Participer à la planification et à l'exécution des activités : mise en place des parcelles de démonstration, champs écoles, site de référence, etc... ;
- Superviser la distribution des intrants, semences, engrains, outils ;
- Contribuer aux actions de développement de la chaîne de valeur, post-récolte, conservation, commercialisation.

Suivi

- Suivre de près le bon déroulement de toutes les activités agricoles ;
- Assurer le suivi régulier des parcelles d'expérimentation et de démonstration ;
- Collecter des données techniques, rendements, intervention, maladies, climat ;
- Documenter les résultats techniques, contraintes et solutions adoptées ;
- S'assurer que les pratiques enseignées sont bien appliquées ;
- Analyser le niveau d'application des méthodes enseignées et évaluer régulièrement les nouveaux besoins en formations ;
- Accompagner les producteurs – membres de la coopérative dans l'application des nouvelles pratiques enseignées.

Supervision

- Supervise les activités agricoles de la/ des coopérative (s) et s'assure de leur bonne exécution ;
- S'assure que la coopérative dispose de tous les outils, intrants, semences en fonction du calendrier cultural ;
- Participe et appuie à la commercialisation des produits, à la recherche de débouchés, à la planification des récoltes, et des post-récoltes.

Analyse du contexte

- Analyser chaque filière, les potentialités et faiblesses ;
- Proposer des réorientations par rapport à la situation sur chaque filière ;
- Apporter des innovations dans la pratique agricole.

Activités de conservation environnementale

- Participer à la promotion et à la mise en œuvre de l'agroécologie, des pratiques agricoles durables ;
- Avec appui de l'administration forestière, former les agriculteurs sur la conservation de la biodiversité agricole, la conservation environnementale, le changement climatique et la gestion durable des ressources naturelles ;
- Participer à l'évaluation de l'impact environnemental des pratiques agricoles, proposer des plans d'amélioration ;
- Recommander des pratiques pour éviter l'érosion, la dégradation, l'acidification du sol.

Contributions aux autres activités et actions transversales

- Participer à l'organisation et promouvoir des bonnes pratiques lors des événements communautaires de grande envergure (foires, visites d'échange, rassemblements communaux)
- Contribuer à la mobilisation et à la structuration des groupements communautaires

- *Participer à l'identification des zones d'intervention et au ciblage des bénéficiaires.*
- *Contribuer aux réunions d'équipe et aux réunions du bureau de coordination*
- *Contribuer à la collecte des données de suivi des activités et des indicateurs du projet*
- *Participer à maintenir un contact constant entre l'organisation, les communautés locales et leurs représentants pour renforcer la participation active et l'appropriation du projet.*
- *Participer à la documentation des leçons apprises et à la capitalisation des bonnes pratiques du projet.*
- *Rédiger des rapports d'activités périodiques et spécifiques et assister l'équipe dans la rédaction de rapports et la préparation des résultats à partager avec les parties prenantes*
- *Faire remonter les informations nécessaires relatives au bon déroulement et la planification des activités du projet*
- *Participer et contribuer au bon fonctionnement du gîte à Brickaville*
- *S'approprier et se conformer aux procédures administratives et logistiques en vigueur*

Au profit du CEAS, il peut être appelé à louer ses services dans le cadre de projets ou programmes d'autres institutions, à Madagascar, en Afrique ou ailleurs selon les besoins.