

Intitulé du poste : Agro-Botaniste du Projet REDD+ de la Mé (PRM)

Contexte : Etc Terra - Rongead met en œuvre le [Projet REDD+ de la Mé](#) depuis le 1^{er} décembre 2016.

L'objectif de ce projet est de réduire les émissions de gaz à effet de serre issues de la déforestation tout en améliorant les conditions de vie des populations riveraines des forêts classées de Mabi-Yaya. Il intervient préférentiellement dans les 7 villages suivants : Diasson, Biéby, Mebyfon, Kossandji, Mopodji, Alosso 1 et Aboisso-Comoé.

Parmi les diverses activités du projet, il est prévu de mieux intégrer l'arbre dans les exploitations familiales, qu'il s'agisse d'accompagner le développement des systèmes agro-forestiers existants (principalement à base de cacao / café) ou de mieux valoriser les ressources forestières des vieilles jachères ou des forêts familiales.

Mission du poste :

Agro-Botaniste, votre mission sera d'appuyer l'équipe chargée de la mise en œuvre de la composante « Agriculture Zéro Déforestation » (3 agents) et de la composante « Gestion durable des forêts » (1 agent) du Projet REDD+ de la Mé.

Vous garantirez le respect des obligations légales, ainsi que des principes et procédures de travail de l'association. Vous assurerez une veille réglementaire sur votre thématique et serez force de proposition en vue de l'amélioration des performances de l'association.

Position du poste :

Vous serez sous la hiérarchie du représentant d'Etc Terra - Rongead en Côte d'Ivoire et de l'ingénieure agronome en charge de la composante « Agriculture Zéro Déforestation ». Vous travaillerez en étroite collaboration avec les employés d'Etc Terra - Rongead en Côte d'Ivoire et avec l'équipe de direction et d'appui, basée en France.

Responsabilités

Encadrement des producteurs à la mise en place de systèmes de culture permettant d'augmenter la valeur ajoutée à l'hectare :

- Diagnostic des parcelles de chaque producteur identifié ;
- Conception de manière participative, des plans d'accompagnement technique et organisationnel en se basant sur des systèmes de culture proposant (i) agroforesterie ou association de culture pour les plantations de cacao, (ii) système agroforestier ou association de cultures pour hévéaculture, (iii) association ou rotation de culture pour la production de vivrier.
- Formation des producteurs à chacune des opérations agricoles à mettre en œuvre dans les plans d'accompagnement technique et organisationnel ;
- Suivi de chacune des opérations agricoles à appliquer sur les parcelles des producteurs ;
- Suivi des indicateurs des composantes de rendements des nouveaux systèmes de culture mis en place ;
- Suivi des indicateurs économiques des nouveaux systèmes de culture ;
- Identifier les intérêts des producteurs au commerce du bois d'œuvre ;

Sécurisation et diversification des revenus des exploitations :

- Mise en place d'un suivi de marché du cacao, du café, de l'hévéa et du palmier à huile ;
- Production d'une information de marchés régulière et adaptée aux producteurs ;
- Accompagnement des producteurs sur leurs stratégies de ventes individuelles ou groupées ;
- Formation des producteurs sur la compréhension des marchés agricoles ;

Travail spécifique dans les parcelles agro-forestières :

Principalement dans les cacaoyères engagées dans le processus de certification en « Agriculture Biologique » (Bio), l'Agro-Botaniste du PRM sera chargé de :

- Inventorier de manière exhaustive les espèces arborées présentes à l'aplomb des cacaoyers et calculer les stocks de carbone correspondants ;
- Identifier les espèces pouvant produire du bois d'œuvre ;
- Identifier les espèces « utiles », arborées, lianescentes ou herbacées : à vocation alimentaire, médicinale, artisanale, énergétique, et les espèces à valeur culturelle (espèces totems / tabous) ;
- Identifier les espèces classées selon la nomenclature de l'UICN (classes CR – critiques, EN – menacées, VU – vulnérables) ;
- Représenter par des diagrammes la structure des peuplements d'arbres selon les groupes d'espèces et par grandes catégories de diamètre (Régénération $\varnothing < 20$; Tiges d'avenir $20 < \varnothing < 50$; et Gros-Bois $\varnothing > 50$).

Avec le reste de l'équipe PRM (Conseillers Formateurs Agricoles et Forestiers) et avec les producteurs concernés, l'Agro-Botaniste participera ensuite à la définition des itinéraires techniques agro-forestiers les plus adaptés aux producteurs au regard de leurs objectifs.

Travail spécifique dans les vieilles jachères et forêts familiales :

Puisqu'il n'est pas prévu de mener des inventaires exhaustifs dans ces espaces, l'Agro-Botaniste du PRM sera chargé de :

- Identifier les espèces arborées les plus représentées et celles pouvant produire du bois d'œuvre ;
- Mesurer la surface terrière totale et la surface terrière de la catégorie Gros Bois (exploitables) ;
- Identifier les espèces « utiles », arborées, lianescentes ou herbacées : à vocation alimentaire, médicinale, artisanale, énergétique, et les espèces à valeur culturelle (espèces totems / tabous) ;
- Identifier les espèces classées selon la nomenclature de l'UICN (classes CR – critiques, EN – menacées, VU – vulnérables) ;
- Représenter par des diagrammes la structure des peuplements d'arbres selon les groupes d'espèces et par grandes catégories de diamètre (Régénération $\varnothing < 20$; Tiges d'avenir $20 < \varnothing < 50$; et Gros-Bois $\varnothing > 50$).

Avec le reste de l'équipe PRM (Conseillers Formateurs Agricoles et Forestiers) et avec les producteurs concernés, l'Agro-Botaniste participera ensuite à la définition et programmation des activités à mener dans les 5 ans au regard de la caractérisation de la parcelle et des objectifs du planteur.



Selon les opportunités, l'Agro-Botaniste du PRM pourra être mobilisé sur d'autres activités mises en œuvre par le projet voire sur d'autres projets de l'association qui auraient besoin de son expertise.

Compétences et Qualifications requises

Nous recherchons un candidat remplissant le profil suivant :

- Minimum Bac + 3 en Biologie végétale, foresterie, agroforesterie avec de bonnes connaissances en botanique
- 3 ans d'expérience minimum dans un des domaines précités
- Bonnes connaissances agronomiques, notamment en cacaoculture
- Honnêteté et intégrité
- Capacité d'observation, d'analyse et de synthèse
- Maîtrise du français écrit et oral
- Titulaire du permis moto
- Sens relationnel
- Motivation pour les projets d'Etc Terra-Rongead
- Candidatures féminines appréciées

Si vous répondez à **tout ou partie de ces critères**, merci d'envoyer vos candidatures (CV détaillé + lettre de motivation + photocopie des diplômes) à M. Romuald VAUDRY, Représentant d'Etc Terra en Côte d'Ivoire à l'adresse électronique : r.vaudry@etcterra.org au plus tard le 30 Novembre 2017.

Conditions du poste et date de démarrage

Poste en CDD pour débiter. Fortes possibilités d'évoluer rapidement vers un CDI si toutes satisfactions données.

Poste basé dans le village de Biéby avec missions régulières dans les autres villages d'intervention du projet.

La rémunération et les conditions de travail sont à discuter lors de l'entretien.

Le poste est à pourvoir début janvier 2018.

