







APPEL à CANDIDATURE

TECHNICIEN qualifié en MOTOCULTEUR

MISSION de CONSULTANCE en FORMATION de développement des compétences des techniciens locaux - Paysage de Yangambi-Province de la Tshopo

1. Contexte du projet

Dans le cadre du projet FORETS financé par l'Union Européenne et exécuté par le CIFOR-ICRAF dans le paysage de Yangambi, ayant pour objectif de promouvoir la mécanisation agricole à petite échelle dans le paysage de Yangambi, il est prévu l'installation de champs de cultures vivrières et maraîchères. Afin de garantir une mise en œuvre efficace et durable, nous recherchons un technicien qualifié qui maîtrise le montage des motoculteurs, la formation des techniciens locaux et leur utilisation optimale.

2. Objectifs spécifiques

- Former les techniciens locaux sur la conduite sécurisée et efficace des motoculteurs dans les activités agricoles;
- Renforcer les capacités des techniciens locaux en entretien préventif et en petites réparations des motoculteurs;
- Développer des modules pédagogiques adaptés au niveau des apprenants ;
- Assurer un suivi technique post-formation pour consolider les acquis ;
- Contribuer au transfert durable de compétences en mécanisation agricole.

3. Tâches et responsabilités du formateur

- Elaborer un module de formation pratique et théorique adapté au public cible ;
- Préparer les supports pédagogiques (fiches techniques, guides illustrés, checklists);
- Animer les sessions de formation (présentiel, démonstrations pratiques au champ);
- Former les bénéficiaires aux règles de sécurité et de prévention des accidents ;
- Initier les participants à l'entretien préventif et aux réparations courantes ;
- Assurer un encadrement pratique individuel et en groupe ;
- Réaliser un suivi technique post-formation et appuyer les producteurs sur site ;
- Rédiger un rapport final détaillant le contenu, les participants formés, les résultats et les recommandations.

4. Profil recherché

Le candidat idéal devra répondre aux critères suivants :

 Diplôme technique ou professionnel en mécanique agricole, agroéquipement ou domaine connexe;

>	Expérience d'au moins 3-5 ans en formation pratique sur les motoculteurs et autres matériels agricoles ;

- Expérience avérée dans le montage, l'utilisation et la maintenance des motoculteurs:
- Connaissance avérée en maintenance, diagnostic et réparation des motoculteurs;
- Maîtrise des méthodes pédagogiques adaptées aux adultes et aux communautés rurales ;
- Capacité à travailler dans un milieu rural et multiculturel ;
- Bonne capacité rédactionnelle pour l'élaboration des rapports et supports de formation;
- Bonne connaissance du contexte agricole du paysage de Yangambi ou d'une région similaire ;
- La maitrise des langues locales constitue un atout.

Durée et conditions d'exécution

- La mission initiale est prévue pour une durée de 1 mois, renouvelable une ou deux fois en fonction des besoins identifiés sur le terrain.
- Le technicien recruté travaillera en étroite collaboration avec l'équipe Agro du projet et les bénéficiaires locaux sous la supervision du Coordonnateur des activités de l'agroécologie.

6. Livrables attendus

- Plan de formation validé ;
- Modules et supports pédagogiques (papier et numérique) ;
- Liste des participants formés avec niveau de compétences acquis ;
- Rapport final de mission incluant évaluation et recommandations.

7. Modalités de candidature

Les candidats intéressés sont invités à soumettre leur dossier comprenant :

- Un curriculum vitae détaillant leur expérience pertinente.
- Une lettre de motivation expliquant leur aptitude à remplir les objectifs mentionnés.
- 3. Toute certification ou attestation pertinente liée au domaine technique requis. Les dossiers doivent être envoyés au plus tard le 26/09/2025 UNIQUEMENT à l'adresse électronique suivante : Cifor-rdc-rh@cifor-icraf.org

Note importante

La sélection se fera sur une base compétitive et en conformité avec les principes d'équité et de transparence du projet.

Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour un entretien.

CIFOR-ICRAF reste engagé à promouvoir une agriculture durable grâce à l'innovation et au renforcement des capacités locales.









