

AVIS DE RECRUTEMENT

Stage de fin d'études

Thème : **diagnostic socio-économique comparé des producteurs maraîchers conventionnels et en transition agroécologique de Yamoussoukro**

TERMES DE RÉFÉRENCES

Problématique et Contexte du stage

Ce stage s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre du **projet Marigo** (Maraîchage agroécologique périurbain en Côte d'Ivoire, <https://www.projet-marigo.org/>).

Initié en décembre 2020 pour une durée de quatre ans, le projet Marigo est un projet de recherche-action visant à accompagner la transition agroécologique des pratiques maraîchères dans les zones périurbaines en Côte d'Ivoire. Le projet proposerait, testerait et mettrait en démonstration des innovations agroécologiques visant à améliorer la durabilité (environnementale et socio-économique) des pratiques et systèmes maraîchers. Les produits attendus de ce projet partent de l'analyse de l'offre et de la demande en produits maraîchers jusqu'à la formation des acteurs de demain. De ce fait, le projet touche à plusieurs aspects de la production de légumes en Côte d'Ivoire. Financé par l'Union Européenne, Marigo réunit en premier lieu, les producteurs maraîchers et les autres acteurs des différentes chaînes de valeur, les éleveurs, les chercheurs et enseignants-chercheurs, les agents de formation agricole, les ONGs, le secteur privé présents dans les territoires, mais aussi l'ensemble de l'écosystème social et économique qui entoure les zones d'intervention (**Abidjan, Yamoussoukro, Bouaké et Korhogo**). Toutes ces activités sont exécutées par une équipe pluridisciplinaire issus à la fois des co-partenaires du projet, ainsi que les partenaires associés au sein de six workpackages.

Le workpackage (**WP2**) s'occupe du diagnostic et de l'évaluation des chaînes de valeur de la production maraîchère en Côte d'Ivoire. Il s'agira d'analyser les pratiques agricoles actuelles, d'évaluer les impacts sociétaux, économiques et environnementaux des systèmes agroécologiques et d'identifier les verrous sociotechniques qui freinent l'évolution vers la transition agroécologique. En se basant sur des approches d'évaluation multicritère (VCA4D, TAPE), de l'efficacité et de l'éco-efficacité, de l'utilisation d'indicateurs socio-économiques et environnementaux, le WP2 veut fournir à travers ce stage une meilleure compréhension sur **les performances des systèmes de productions maraîchères agroécologiques en comparaison aux systèmes conventionnels**.

Objectifs du stage

Ce stage vise à évaluer les performances des systèmes de production maraîchère agroécologiques, avec une comparaison aux systèmes conventionnels existants, sur la base d'indicateurs socio-économiques et environnementaux.

Il s'agira en particulier de :

1. Mener des enquêtes auprès d'un échantillon de producteurs identifiés en zones péri-urbaines, durant un cycle de culture complet au moins ;
2. Faire un suivi de la dynamique du marché, ainsi que des différentes stratégies d'accès.

Livrables

Le ou la stagiaire s'engage à rendre à l'issue du stage :

- Une base de données avec l'ensemble des données collectées et analysées ;
- Un rapport mentionnant : les objectifs et attendus du stage, la méthodologie de recherche, les résultats obtenus et une discussion sur ces résultats.

Profil recherché

- Niveau : **master 2 ou Ingénieur Agronome** (mémoire de fin d'études)
- Domaines : agroéconomie ou agronomie, avec spécialisation en économie (rural), développement rural,
- Compétences : langues (français et langues locales), MS Office, outils statistiques (SPSS, XLSTAT, R, SAS), expérience dans les enquêtes de terrain, immersion en zones périurbaines et rurales, connaissance sur l'usage d'intrants agricoles chimiques de synthèses et organiques.

Durée et date de départ souhaitées

- **6 mois à partir du 1^{er} mars 2024**

Conditions matérielles

- Indemnités de stage : Oui, selon la grille du **projet Marigo**
- Prise en charge logement sur place : Non
- Prise en charge déplacement pour mission de terrain : Oui
- Accès à un bureau collectif : Oui
- Prise en charge billet d'avion : Non

Dossier de candidature

Le dossier de candidature doit comprendre les documents suivants :

1. Un curriculum vitae détaillé ;
2. Une lettre de motivation (d'une page maximum y compris le nom complet du candidat, son adresse complète, son numéro de téléphone et son adresse courriel) ;
3. Les candidats doivent envoyer un seul fichier PDF compilant tous les documents dans l'ordre indiqué ci-dessus ;
4. Les candidatures doivent être envoyées par courriel au plus tard **le 04 février 2024** :
 - Courriel : angel.avadi@cirad.fr / moussa.dosso@cirad.fr / rahim.ouedraogo@cirad.fr
 - Le titre de la demande devrait se lire comme suit : STWP2-Nom prénom