

CURRICULUM VITAE

KAFANDO Fidèle

Né le 31/12/1996, à Nimpouy, Burkinabè,

Célibataire sans enfant

Tél : +226 74444225/73473825

Adresse mail : fidelekafando2@gmail.com



Références professionnelles :

Dr. Souleymane OUEDRAOGO, osilamana@yahoo.fr , +22670264719,

Chercheur, INERA/Farakoba ;

Dr. Baba OUATTARA, babaouattara2005@yahoo.fr , +22670228398, Chercheur,
INERA/Farakoba ;

Dr. R. Adèle OUEDRAOGO, delaoued@hotmail.fr , +22670087294, Chercheur, IRSAT/Bobo
Dioulasso

Je suis Ingénieur de conception (BAC+5) en développement rural, option agronomie et titulaire d'un master 2 en agroécologie. Je totalise 4 années d'expérience dans le développement rural, la formation, l'appui conseil et technique des producteurs et des organisations paysannes, Je suis par ailleurs Apiculteur expérimenté et Spécialiste en suivi-évaluation, redevabilité et apprentissage des projets et programmes de développement, spécialiste en techniques de collecte, traitement et analyse des données. Je suis dynamique et engagé pour le travail bien fait.

FORMATIONS ACADEMIQUES /PROFESSIONNELLES

- 2024 : Master 2 en ingénierie du développement durable, domaine sciences agronomiques, mention développement durable, spécialité agroécologie, à l'Institut du Développement Durable (ISDD) de l'université Yembila Abdoulaye TOGUYENI de Fada N'Gourma ;
- 2023 : Ingénieur de conception en développement rural (BAC+5), option Agronomie, Institut du Développement Rural, Université Nazi BONI de Bobo Dioulasso ;

- 2020 : DEUG 2 (BAC+2) en Sciences de la Vie et la Terre (SVT) à l'Unité de Formation et de Recherche en Sciences et Technologie (UFR/ST), Université Norbert ZONGO de Koudougou ;
- 2017 : Baccalauréat Série D, Lycée départemental de Lâ-Toden

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- **22 janvier 2024-31 mars 2025** : chargé de suivi de la production agro sylvopastorale de 3MI, Ouagadougou. 3MI est une société à responsabilité limitée dont le siège social est situé à Ouagadougou, elle intervient dans le marketing digital et aussi dans l'agrosylvopastoralisme

Mission : suivi et gestion des exploitations agricoles de 3MI sur 3 sites en tenant compte des coûts de productions, des moyens généraux et des ressources humaines.

Tâches exécutées :

- Suivi de la céréalière et maraîchère ;
- Suivi de la production fruitière ;
- Suivi de la production apicole (plus de 100 ruches réparties dans 3 communes) ;
- Suivi de la production avicole ;
- Suivi de la production des petits et grands ruminants (ovin, caprins, bovins) ;
- Encadrement et renforcement des capacités des ouvriers agricoles sur 3 sites ;
- Production des biofertilisants (compost, bokashi) ;
- Fabrication d'aliment volaille/bovins, caprins, ovins ;
- **Juin 2024 à novembre 2024** : Stage professionnel de 06 mois sur le thème « Effets de doses croissantes de compost à base de fiente de volaille sur les nématodes phytoparasites, les propriétés chimiques du sol et la productivité du maïs ».
 - Rédaction du protocole de recherche, mise en place et conduite de l'essai expérimental ;
 - Collecte, traitement et analyse des données ;
 - Rédaction du mémoire et soutenance.
- **Du 14 septembre 2022 au 14 juillet 2023** : Stage professionnel de 10 mois, à l'Institut de l'Environnement et de Recherche Agricole/Farako-Bâ (INERA/Farako-Bâ) au niveau du Programme Gestion des Ressources Naturelles/Système de Production sur l'agroécologie dans le cadre du Projet FAIR-Sahel : « Evaluation des performances et perceptions paysannes de pratiques agroécologiques co-conçues dans les communes de

Béréba et de Lèna au Burkina Faso ». FAIR-Sahel est un projet qui fait la promotion d'une transition agroécologique de l'agriculture afin de favoriser la résilience des exploitations agricoles dans le Sahel.

Tâches exécutées :

- Rédaction du protocole de recherche, mise en place et conduite des essais expérimentaux ;
 - Conduite d'une enquête de perceptions en milieu paysan ;
 - Collecte, traitement et analyse des données ;
 - Rédaction du mémoire et Soutenance.
- **Du 1er août au 30 septembre 2021** : Stage de deux mois effectués à l'Institut de Recherche en Sciences Appliquées Technologie (IRSAT) sur la production maraichère : « Effets des biofertilisants sur les paramètres agro-morphologiques de la tomate en condition semi-contrôlée à Nasso (Burkina Faso) » au sein du département de mécanisation.

Tâches exécutées :

- Rédaction du protocole de recherche, mise en place et conduite de l'essai expérimental ;
 - Collecte, traitement et analyse des données ;
 - Rédaction du rapport.
- **Du 19 septembre au 25 octobre 2023** : stagiaire à ITB Tropical Bio. ITB Tropical Bio est une entreprise située à Bobo Dioulasso, au secteur 22. Elle est spécialisée dans l'agroalimentaire : transformation des produits agricoles en différentes saveurs pour le bien-être de la santé humaine et commercialisation.

Tâches exécutées :

- Gestion de l'environnement de travail ;
 - Production et conservation des jus et nectar à partir des produits agricoles locaux ;
 - Emballage et étiquetage
- **Mai 2021** : Méthode Active de Recherche et de Planification Participatives (MARPP) dans la commune de Saaba.

Tâches exécutées :

- Diagnostic des contraintes et potentialités du développement de la zone ;
- Proposition des perspectives et rédaction du rapport.

AUTRES FORMATIONS SUIVIES

- 2023 : Agroalimentaire : transformation des produits tropicaux, Coopération allemande, GIZ, GFA, CPAFPA-SARL.
- 2023 : valorisation des Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) basée sur la transformation des amandes de karité en beurre de karité, puis en pommade et/ou en savon et les graines de néré en soubala ;
- 2022/2023 : entrepreneuriat et ses différents aspects (création et gestion d'entreprise, l'esprit d'innovation, ...), incub UNB, Pépites d'entreprises, ...
- 2024: pratiques et techniques avancées en apiculture
- 2024 : certification en suivi-évaluation, redevabilité et apprentissage des projets et programmes de développement, MayaDigit Consulting, Ouagadougou (Burkina Faso)
- 2022 : Fondements du suivi-évaluation des projets et programmes de développement, L'association Leadership jeune pour la paix et le développement en Afrique
- 2022 : techniques de collecte, traitement et analyse des données
- 2024 : formulation des aliments pour volaille, poissons, porcs et ruminants
- 2024 : culture hors sol et production des biofertilisants et insecticides biologiques
- 2024 : élevage bio de la volaille et techniques d'élevage
- 2023 : formation des techniciens sur les techniques de compostage et de production du biochar, Projet FAIR-Sahel, INERA et CIRAD
- 2022 : Techniques de vente et gestion commerciales, techniques de prise de parole en public, élevage de volaille, informatique (bureautique), Centre d'Orientation, de Formation et de l'Innovation ;
- 2022 : Techniques de confection des ouvrages pour la récupération des terres, Projet Pro-sol
- 2022 : Agriculture hors sol/agroécologie hors sol, BOMLEMA et SAVIZ/Agro business ADOUHA

▪ DOMAINES DE COMPETENCES

- Agroforesterie ;, Agroécologie, Agriculture biologique, Agriculture conventionnelle pédologie
- Cultures Maraichères, grandes cultures, Agriculture hors sol et hydroponie
- Techniques de récupération des terres : Techniques de Conservation des Eaux et Sols/ Défense et Restauration des Sols (CES/DRS)

- Techniques de récupération des terres : Techniques de Conservation des Eaux et Sols/ Défense et Restauration des Sols (CES/DRS)
- Agroalimentaire, apiculture
- Mise en place et Suivis des expérimentations agricoles en stations de recherche et en milieu paysan
- Conduite des enquêtes

Connaissances en numérique (Bien) :

- | | |
|---|--|
| - Office (Word, Excel, Power Point), internet | - Planification : MS Project |
| - Collecte des données : Kobotoolbox/Kobo Collect | - Gestion des références bibliographiques : Zotero |
| - Analyse des données : XLSTAT, GenStat, SPSS | - Cartographie : QGIS |
| | - Infographie mobile : Canva, Pixel Lab |

Connaissances linguistiques

- Langues écrites et parlées : Français (Bonne connaissance), Anglais (niveau passable)
- Langues locales parlées : Mooré (Bonne connaissance), Dioula (passable)

Vie dans les associations : je suis membre actif, membre fondateur et Vice-Président de l'Association Faso Agroécologie qui fait la promotion de l'agroécologie.

Je certifie exactes les informations ci-dessus fournies.

Fait à Ouagadougou, le 13/04/2025.



KAFANDO Fidèle