

✉ edmondvilmorin@gmail.com
🏠 Brazzaville
📅 26 ans
🌐 www.agricultureaucameroun.net
📁 Camerounais
💻 Télétravail ou présentiel
📄 Permis B
🚗 Véhicule personnel
📍 Amérique
Asie
Europe
Afrique
☎ +237 6 90 86 56 45
💍 Fiancé

Atouts

Capacité d'adaptation

Capacité à s'adapter aux évolutions technologiques et aux contraintes économiques du secteur agricole

Esprit d'analyse

Capacité à analyser les données agronomiques, à interpréter les résultats des tests et à prendre des décisions éclairées basées sur ces analyses

Langues

Français

Anglais

Références

BEYEGUE DJONKO Honoré

Maitre de Conférence, FACULTÉ D'AGRONOMIE ET DES SCIENCES AGRICOLES DE L'UNIVERSITE DE DSCHANG
beyegueh@gmail.com

Georges WALTER

Directeur Agronomique, SOMDIAA
walt.georges@gmail.com

AHONDOKPE Benoît

Directeur Développement Agricole, SOSUCAM
bahondokpe@sosucam.somdiaa.com

Centres d'intérêt

Football, Tennis

Réseaux sociaux

in

@Ir. Edmond KUEPTOUDI EWANE

📧 @Edmond EWANE



Msc. Ir. Edmond Vilmorin KUEPTOUDI EWANE

Ingénieur Recherches Agronomiques

Ingénieur agronome passionné par l'agriculture durable, je m'engage à mettre mes 6 années d'expérience au service de projets innovants visant à concilier productivité agricole et préservation de l'environnement.

Expériences professionnelles

Senior Agronomist Consultant & Directeur de projets

Depuis novembre 2022 **4s-Advisory** Brazzaville, Congo

- Coordonnateur des activités agro-pastorales avec budget de plus 350K€ annuel pour remplir ses engagements vis à vis des métiers de la production (agriculture et élevage) et transformation des actifs et en charge d'une équipe de 12 ingénieurs et techniciens.
- Communiquer sur les techniques de production agricole auprès des équipes et des clients et participer à la construction des support
- Animer et organiser des réunions techniques et démarches participatives en interne et auprès des clients agriculteurs
- Elaborer le business plan des projets d'exploitation agricole
- Suivre et coordonner la mise sur pied des projets client
- Suivre l'exploitation agricole (recruter, accompagner, fédérer, former le personnel)
- Optimiser les systèmes de production agricole en trouvant les méthodes de culture les plus rentables ou en améliorant la résistance des espèces végétales.

Chef Service Suivi Culture

D'avril 2022 à octobre 2022 **SOSUCAM** Nkoteng, Cameroun

- Prendre en charge l'ensemble des activités de la Direction du Développement Agricole sur les deux sites de la SOSUCAM (Mbandjock et Nkoteng: 25000ha) concernant le suivi agronomique de l'exploitation agricole.
- Coordination et animation du service
- Prendre en charge les activités de diagnostics agronomiques.
- Participation à la gestion des différents outils de programmation agricole
- Supervision, contrôle, validation et diffusion efficaces des résultats de terrain

Ingénieur Suivi Culture

De mars 2021 à avril 2022 **SOSUCAM** Nkoteng, Cameroun

- Prendre en charge l'ensemble des activités de la Direction du Développement Agricole sur le site SOSUCAM 2 (Nkoteng) concernant le suivi agronomique de l'exploitation agricole et le contrôle qualité des opérations agricoles
- Assurer la bonne réalisation de toutes les activités courantes liées au suivi des cultures et au contrôle qualité des opérations culturales sur le site de Nkoteng (plantation et suivi des pépinières, estimations agronomiques, différents suivis de cultures : analyses de maturité, contrôles phytosanitaires, suivi de croissance, contrôle qualité des opérations agricoles: pertes aux champs, qualité coupe)
- Assurer la collecte des données agronomiques, leur analyse et diffusion, proposer des conseils et orientations à destinations des services de production.

Directeur Agronomique

De mai 2019 à février 2021 **Agriculture Au Cameroun** Yaoundé, Cameroun

- Etudes agro pédologiques, Prospection et Evaluation biophysique des terres
- Cartographie, Défense et Restauration des sols. (Carte des propriétés techniques des sols, Carte d'utilisation actuelles des sols, Carte d'aptitudes culturales, Carte de réponses aux cultures et aux méthode d'aménagement, Carte des terres suivant les recommandations, Carte des terres selon un programme d'exécution etc.)
- Activités de développement durable et protection de l'environnement (formations, appui conseil et coaching)
- Accompagnement et renforcement des capacités des Organisations Paysannes en Economie rurale, management, Vente et Vulgarisation des matières premières et achat de matériels agricoles et autres lignes de production complète de classe industrielle
- Montage et évaluation des projets, formateur en informatique, SIG et technique de collecte de données ; Conseils et stratégies de communication

Informatique

Logiciels de gestion agricole

- Agroptima
- Agrivi

Logiciels de modélisation agricole

- CropSyst
- APSIM
- R
- Power BI

Expériences professionnelles

Responsable Agronomique

De mai 2017 à avril 2019 [Agriculture Au Cameroun](#) Yaoundé, Cameroun

- Recherche et collecte d'informations : Identifier, rechercher et collecter des informations pertinentes sur les pratiques agricoles, les techniques de culture, les produits agricoles, les innovations et les tendances du marché.
- Rédaction de contenu : Créer du contenu agronomique de qualité, y compris des articles, des guides, des rapports et des analyses, adapté aux besoins et aux intérêts de l'audience du site web.
- Suivi des tendances : Surveiller les tendances et les développements dans le domaine de l'agriculture, en particulier en ce qui concerne les pratiques durables, les nouvelles technologies et les réglementations.
- Interaction avec l'audience : Répondre aux questions et aux commentaires des utilisateurs, fournir des conseils agronomiques et encourager l'engagement de l'audience.
- Analyse des performances : Utiliser des outils d'analyse pour suivre et évaluer les performances du contenu, identifier les tendances de l'audience et recommander des améliorations.

Diplômes et Formations

MASTER OF SCIENCE IN AGROECOLOGY

D'octobre 2023 à juillet 2024

[FACULTE D'AGRONOMIE ET DES SCIENCES AGRICOLES \(FASA\)](#), Dschang, OU, Cameroon

Thème: **Analyse des impacts climatiques sur la production du palmier à huile, initiation d'une démarche de conception de systèmes résilients : cas du département du Moungo-Cameroun.**

- Chemistry, Physics, and Biology of Agroecosystems
- Ecological processes in agroecosystems
- Analysis and Design of Farming and Foods Systems
- Current issues in Agronomy
- Sustainability of farming systems

INGENIEUR AGRONOME

De septembre 2014 à juillet 2019

[FACULTE D'AGRONOMIE ET DES SCIENCES AGRICOLES \(FASA\)](#), Foreke Dschang, OU, Cameroon

Thème : **Response of Congo Grass (*Brachiaria ruziziensis* L. Germain and Evard) to Nitrogen Fertilization on an Oxisol in Western Highlands Agro-ecological Zone of Cameroon**

- Mention Très Bien
- Matières scolaires : agronomie, biologie, économie, sciences du sol

Diplômes et Formations

● Attestation de suivi avec succès du MOOC Introduction aux statistiques et à R

Octobre 2017 [Université Paris SUD](#) Paris

Introduction

- Définitions
- Représentations graphiques
- Mesures de position et de dispersion : les principes
- Mesures de position et de dispersion : la pratique
- Lab 1 : Introduction à R studio, manipulation des fichiers et des variables

Intervalles de confiance, association entre variables

- Intervalles de confiance
- Coefficient de corrélation
- Risque relatif et odds-ratio
- Lab 2 : Manipulation de données, résumés numériques et graphiques
- Lab 3 : RMarkdown et rapport automatisé

Tests statistiques et pratique des tests

- Tests statistiques : le "p"
- Tests statistiques : l'approche de Neyman et Pearson
- Comparaison de deux pourcentages
- Comparaison de deux moyennes
- Test de nullité d'une corrélation, divers
- Mesures d'association, tests statistiques, update sur RMarkdown

Régression linéaire simple et multiple, régression logistique

- Régression linéaire simple
- Régression linéaire, corrélation et test t
- Régression linéaire multiple, analyse de variance
- Introduction à la régression logistique
- Régression logistique multiple
- Régression linéaire et logistique

Données de survie (censurées), méthodes exploratoires multidimensionnelles

- Données de survie ou censurées
- Tests et modèles pour données censurées
- Introduction aux méthodes exploratoires multidimensionnelles
- Analyse en composantes principales
- Classification hiérarchique

● Baccalauréat Scientifique

De septembre 2013 à mai 2014 [Lycée de Melong](#), Melong, LT, Cameroon

- Matières scolaires : mathématiques, physique-chimie, SVT

Compétences

Gestion de projets agricoles

- Planification des étapes : diagramme de Gantt
- Suivi des budgets
- Coordination des équipes

Expertise en fertilisation

- Analyse des sols, eau et plantes
- Recommandation des engrais
- Suivi de l'efficacité des traitements
- Diagnostic agronomique

Connaissance des cultures spécifiques

- Canne à sucre
- Arbres fruitiers : Avocat, Mangues, Oranges