

Profil

Ingénieur agronome spécialisé en sécurité alimentaire et la gestion des risques de catastrophe .

Passionné par l'interaction entre l'environnement et l'agriculture, je m'engage à utiliser mes connaissances pour développer des solutions durables face aux défis climatiques actuels. Mon objectif est d'innover dans la gestion des risques agricoles en concevant des stratégies résilientes et adaptées aux réalités locales.

Formation

de 2021 à 2022

Master 2 en prévention et gestion des risques liés à la sécurité alimentaire

L'université Gaston berger de Saint-Louis

Analyse de la vulnérabilité et la capacité d'adaptation aux changements climatiques • L'alerte précoce et la gestion des risques d'insécurité alimentaire et nutritionnelle • Evaluation des stratégies de prévention et d'adaptation face aux risques de catastrophes • L'analyse de la vulnérabilité du système agricole • Principe de l'assurance agricole • Etude du management des projets et le suivi évaluation

de 2020 à 2021

Master1 en prévention et gestion des risques liée à la sécurité alimentaire

L'université Gaston Berger de Saint Louis

Analyse des bases de la sécurité alimentaire et notionnelle • Evaluation des risques phytosanitaires et environnementaux • Analyse des risques liés à la production végétale, animale, la transformation et conservation des produits agricoles

de 2019 à 2020

Licence 3 en productions végétales et agronomie

L'université Gaston Berger de Saint-Louis

Améliorations des plantes et Expérimentation Agronomique • Défense des cultures et la gestion des pertes poste récoltes • Biologie végétale et l'agriculture intégrée

de 2015 à 2016

Baccalauréat S2

lycée de Ndongol, Sénégal

Expérience professionnelle

de juil. 2024 à déc. 2024

Stagiaire










ONG PERIPERI-U/PNUD, Sénégal

Mission: Evaluation des plateformes de gestion des risques de catastrophes au Sénégal • Collecte des données au niveau des acteurs de la gestion des risques de catastrophes • Cartographies des risques de catastrophes • Analyse et traitement des données.



Curriculum vitae

Informations personnelles...

-  ANNA DIBOR FAYE
-  annadiborfaye@gmail.com
-  +221781764097
-  Caserne samba Derry Diallo
Dakar
-  3 septembre 1995
-  Type B
-  Femme
-  Sénégal
-  01 ANS D'EXPÉRIENCE

Compétences

- Word
- Excel
- PowerPoint
- STATA
- ODK Collect
- Analyse des données ●●●●●
- Suivi et Evaluation ●●●●●
- Sécurité alimentaire et nutritionnelle ●●●●●

Gestion des risques agricoles ●●●●●

Maîtrise des stratégies de Résilience ●●●●●

Production végétale et la protection des végétaux ●●●●●

Langues

Français ●●●●●

Anglais ●●●●●

Wolof ●●●●●

Sérère ●●●●●

Centres d'intérêt

■ Randonnée

■ Jardinage

■ Cuisine

■ Sport

■ Voyages

de oct. 2020 à janv. 2021 **Stagiaire COPGER**

Mission: Suivi culturel du piment • La préparation du sol et la plantation des piments • Suivi de l'irrigation et de la fertilisation • La surveillance et le contrôle des maladies et des ravageurs • L'analyse des rendements et de la qualité des fruits pour évaluer la performance de la culture.

Cours

oct. 2018

formation sur les techniques de maraichage au CIPA de Mbaw

- Surveillance et contrôle des maladies dans le maraichage
- Techniques de préparation du sol pour le maraichage
- Gestion de l'irrigation et de la fertilisation pour les cultures maraichères

Certificats

juil. 2023

Certificat sur la création d'un plan d'apprentissage suivi, d'évaluation et

juil. 2023

Certificat d'agent de changement pour l'agriculture, les moyens de subsistance et l'eau, l'assainissement et l'hygiène à DisasterReady

juin 2023

Certificat sur fondamentaux de la gestion de projet à DisasterReady

juil. 2023

Certificat sur le déplacement lié aux catastrophes à DisasterReady

sept. 2023

Certificat sur Introduction à l'eau, l'assainissement et l'hygiène (WASH) dans les situations d'urgence à DisasterReady

sept. 2023

Certificat sur l'Analyse de données qualitatives à DisasterReady

Références

Lamine Diop

Enseignement chercheur à l'université Gaston Berger de Saint Louis, Saint Louis

+221 77 220 47 44, lamine.diop@ugb.edu.sn