

# Curriculum Vitae

## Etat Civil

**Nom :** Mamane Salé

**Prénom :** Noura

**Date et lieu de naissance :** 01/01/91 à Gueota/Mirriah

**Nationalité :** Nigérienne

**Situation matrimoniale :** Célibataire

**Adresse :** Université Abdou Moumouni, Niamey-Niger

**Numéro de Téléphone :** (+227) 96921373 / 84199213/80271017

**Adresse mail :** [mamanesalenoura@gmail.com](mailto:mamanesalenoura@gmail.com)

## Diplômes obtenus

**2017 :** Master II en Zoologie et Physiologie Appliquée, Option Entomologie, obtenu à la Faculté des Sciences et Technique de l'Université Abdou Moumouni de Niamey ;

**2013 :** Licence en Biologie et Fonctionnement des Organismes Animaux, obtenu à la Faculté des Sciences et Technique de l'Université Abdou Moumouni de Niamey ;

**2010 :** Baccalauréat série D obtenu à Madaoua ;

**2007 :** BEPC obtenu à Bouza.

## Formations Professionnelles

- **2016-2017 :** Stage au Centre de Recherche Médicale et Sanitaire (CERMES) ;
- **2017 :** du 04 au 07 avril, Participation au Forum de Capitalisation des Résultats des Recherches en santé et des acquis des interventions appuyées par le PAI/MSP ;
- **2017 :** du 11 au 15 Septembre, Formation sur le Traitement Informatique des bases de données avec le logiciel Epi7 ;
- **2017 :** du 14 au 16 Novembre, Participation et Communication Orale aux premières Journées Scientifiques du CERMES ;
- **2017 :** du 11 au 15 décembre, Formation sur la Rédaction et Communication Scientifique ;

- **2016-2017** : Participations au Journal Club mensuel du CERMES ;
- **2017** : Aout et Novembre, Participation aux collectes de larves de moustiques anophèles au niveau de 5 sites ciblés, au centre et à la périphérie de la ville de Niamey dans le cadre de la réalisation d'un projet de l'Unité Entomologie Médicale UEM/CERMES ;
- **2017** : Identification et Séparation des larves de moustiques aux différents stades de développement et Elevage de moustiques dans l'insectarium ;
- Maitrise de techniques d'échantillonnage de larves et d'adultes de moustiques et bien d'autres insectes ;
- Maitrise de techniques de biologie Moléculaire (Extraction d'ADN, PCR...) ;
- **2016** : Formation et Participation à la réalisation de test OMS sur les anophèles (*An. gambiae*) vecteurs majeurs du paludisme au Niger ;
- **2014-2016** : Chargé d'Enseignement en SVT.

## **Aptitudes Professionnelles**

- Enseignement au premier cycle universitaire dans les disciplines** : Biologie cellulaire, Parasitologie, Entomologie, Microbiologie.
- Travaux Dirigés dans les disciplines citées plus haut ;
- Travaux pratiques de Biologie cellulaire et entomologie
- Techniques de Biologie Moléculaire** :
- Extraction d'ADN végétal et moustique ;
- Spectrophotométrie ;
- Polymérase Chain Reaction (PCR) ;
- Digestion Enzymatique ;

## **Outils informatique**

- Maitrise de l'outil internet, notamment sur le moteur de recherche tels que Google, Pubmed.... ;
- Maitrise de logiciels : Word, Excel, PowerPoint ;
- Maitrise de logiciel Epi7 et quelques connaissances sur SPSS.0.16.

## Connaissances Linguistiques

Langue	Lu	Parlé	Ecrit
Français	Excellent	Excellent	Excellent
Anglais	Bon	Moyen	Bien
Haoussa	Excellent	Excellent	Excellent
Djerma	-	Passable	-

## Sport et loisir

- Lecture des journaux, des articles de recherches scientifiques ;
- Sport ;
- Promenade et voyage.

## Divers

- Titulaire d'un permis de conduire

## Attestation

Je soussigné, Mr Mamane Salé Noura certifie sur la base de mes données à ma disposition, que les renseignements ci-dessus rendent fidèlement compte de ma situation et de mes qualifications.

**Intéressé**