

Charbel Marcy Otokpè HOUNHOUENOU

Consultant en Production et Santé Animales

✉ hcharbelmarcy@gmail.com

- Abomey-Calavi
- Né le 21/06/2003

🇧🇪 Béninois

☎ +229 95 86 96 60

- Célibataire

Références

Dr. SOSSOU Comlan Hervé
Agroéconomiste/Directeur de l'Institut National des Recherches Agricoles du Bénin, Institut National des Recherches Agricoles du Bénin (INRAB)
sossou7@yahoo.fr

Dr. Serge MENSAH
Responsable du Laboratoire d'Appui à la Santé et à la Nutrition Animale et Halieutique (LASNAH), Institut National des Recherches Agricoles du Bénin (INRAB)
97697870

Langues

Français
Langue maternelle

Anglais
B1

Atouts

Créativité

Organisation

Rigueur

Patience

Réseaux sociaux

🌐 @Charbel Marcy Otokpè
HOUNHOUENOU

Technicien Vétérinaire doté de compétences en production et santé animales, je souhaite révolutionner cette filière en collaborant avec des experts du numérique.

Expériences associatives

● Chercheur junior

Depuis juin 2024

World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology African Network (WAAVP_AN) Nairobi , Kenya

- ♦ Contribution à des projets de recherches centrés sur la parasitologie vétérinaire.

Diplômes et Formations

● Management des Projets et des Organisations

Depuis septembre 2024 Project Academy Porto-Novo, Benin

Cette formation vise à former les participants sur la thématique : Élaboration et gestion d'un projet environnemental, socio-économique, technologique, agricole, local, humanitaire, sanitaire, culturel & recherche de financement .

● Licence en Production et Santé Animales

De septembre 2020 à novembre 2023

Ecole Polytechnique d'Abomey-Calavi Abomey-Calavi

Formation de trois (03) ans en sciences animales et vétérinaires.

Expériences professionnelles

● Assistant de Recherche

D'août 2023 à mai 2024 Unité de Recherche en Maladies Transmissibles Abomey-Calavi

- ♦ Évaluation des caractéristiques de l'état de santé et de la prévalence sérologique de la chlamydia chez les femmes enceintes dans le département du Plateau au Bénin;
- ♦ Efficacité des huiles essentielles de *Verbena officinalis*, *Melaleuca quinquenervia viridiflora* et de *Cocos nucifera* sur les femelles gorgées de *Rhipicephalus microplus* collectées sur la Ferme d'Élevage de Kpinnou;
- ♦ Détection de rickettsioses animales chez les bovins de race Muturu à l'appui de la PCR.

Expériences professionnelles

● Assistant de Recherche

De mai 2024 à août 2024

Institut National des Recherches Agricoles du Bénin (INRAB) Laboratoire d'Appui à la Santé et à la Nutrition Animale et Halieutique (LASNAH) , Abomey-Calavi

- Soins vétérinaires et assistance aux éleveurs.
- ♦ Evaluation de la qualité sanitaire des poussins issus des couvoirs locaux et étrangers au Bénin;
- ♦ Contrôle de la qualité microbiologique des aliments pour bétail distribués dans le département de l'Atlantique;
- ♦ Mise en oeuvre de tests rapides de résistance aux acaricides RaText;
- ♦

Compétences

Gestion et suivi de projets agricoles (volet technique)

- Formulation d'aliment pour volailles (provende); • Livraison de poussins chair et ponte;
- Prophylaxies médicale et sanitaire au sein de l'exploitation;
- Contrôle des infrastructures de mise en route d'élevage;
- Formation en aviculture et cuniculture.

Hygiène et Inspection des Denrées d'Origine Animale (HIDAOA)

- Application dans les locaux de l'abattoir de Cotonou ;
- Contrôle au niveau de la Ferme d'Elevage de Kpinnou.

Enquête de terrain et collecte de données assistée de Kobo Collect

- Projet **Alexander von Humblot center of excellence of zoonotic arboviral diseases**;
- Projet **Humblot Research hub for Zoonotic arboviral diseases**;
- Collecte de données sur la prévalence de la Chlamydie abortive chez les femmes enceintes du Plateau et du Zou.

Analyses statistiques avec R

- Détermination de doses létales DL d'acaricides ;
- Evaluation de facteurs de risques sanitaires.

Soins vétérinaires

- Autopsie et diagnostic post mortem au niveau des poulaillers ;
- Campagne nationale de vaccination annuelle contre la rage ;
- Déparasitage chez les bovins de la Ferme d'Elevage de Kpinnou (FEK) ;
- Prescriptions de produits vétérinaires.

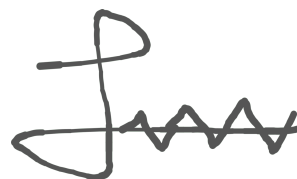
Analyses de laboratoire

- Evaluation de la résistance des tiques aux acaricides synthétiques et naturels ;
- Diagnostic coprologique appliqué à la cuniculture ;
- Utilisation de la biologie moléculaire à des fins de mise en évidence de zoonoses animales dans le cadre du projet **Alexander von Humblot center of excellence of zoonotic arboviral diseases**;
- Contrôle de la qualité microbiologiques des aliments consommés sur les campus d'Abomey-Calavi.

Publications

- Evaluation phénotypique de la résistance de tique *Rhipicephalus microplus* aux acaricides usuels de synthèse utilisés sur la Ferme d'Elevage de Kpinnou (Mémoire)
https://drive.google.com/file/d/1j6YnPg1is12r04GSsn_E19Up1G5gfFd/view?usp=drive_link
- New geographical records for tick-borne pathogens in ticks collected from cattle in Benin and Togo
- Article de Magazine : Au cœur des chaînes logistiques alimentaires alimentaires. La responsabilité des services vétérinaires Lien : https://www.linkedin.com/posts/xiibar-media-supply-chain_%C3%A9dition-12-r%C3%A9seauxdapprovisionnement-activity-7221525746484150272-bagy?utm_source=share&utm_medium=member_desktop Pages : 29-31

Je certifie les informations précédentes exactes.



Ce 13/02/2025

Charbel Marcy Otokpè HOUNHOUENOU