



République Tunisienne  
Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques  
et de la Pêche  
Université de la Manouba  
Ecole Nationale de Médecine vétérinaire de Sidi Thabet (ENMV)

## APPEL À CANDIDATURE POUR UN CONTRAT DE PRESTATION DE SERVICE (Réf offre: Chercheur Projet Innovet-AMR-Avibiocine 2)

L'Ecole Nationale de Médecine vétérinaire de Sidi Thabet (ENMV) lance un appel à candidature pour le recrutement d'un **chercheur post-doctoral** par contrat à durée déterminée d'une année (éventuellement renouvelable) à partir du 03 Février 2025 et ce dans le cadre du projet **Innovet-RAM Avibiocine 2** "Les bactériocines comme solution antimicrobienne innovante pour la réduction de l'usage des antibiotiques dans le secteur aviaire : de la preuve de concept à la commercialisation" financé par le Centre de recherches pour le développement international (CRDI - Canada). Ce chercheur travaillera au Service de Microbiologie et Immunologie de l'école Nationale de Médecine vétérinaire de Sidi Thabet.

### PROFIL REQUIS

- Au moins un diplôme de Doctorat en Biologie
- Maitrise des techniques d'échantillonnage et d'analyses bactériologiques
- Maitrise des techniques d'isolement des principales bactéries présentes dans les denrées alimentaires d'origine animale (ou chez les animaux) : *Campylobacter*, *Escherichia coli* notamment les souches productrices de shiga-toxines (STEC), *Salmonella*
- Maitrise des techniques d'identification biochimique et moléculaire des bactéries
- Maitrise des techniques d'étude phénotypique de la sensibilité aux antibiotiques : antibiogramme, détection des BLSE, réalisation de CMI
- Maitrise des techniques de détection et caractérisation des gènes et mécanismes de résistance
- Maitrise des techniques de typage des entérobactéries par PFGE, MLST...
- Connaissances en écologie moléculaire des microorganismes fortement souhaitées
- Maîtrise des logiciels Excel, SPSS et EndNote.

### ACTIVITES A REALISER

Le(a) candidat(e) retenu(e) s'engage à accomplir les tâches suivantes :

- Collecte des échantillons, isolement et identification des bactéries, réalisation d'antibiogrammes, caractérisation des résistances aux antibiotiques, typage moléculaire des bactéries.
- Rédaction d'articles et validation des livrables et des rapports scientifiques.
- Gestion de la base de données.
- Suivi du stock et préparation des commandes
- Encadrement d'étudiants et de doctorants

### DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dossier de candidature sous pli fermé portant la mention « **Concours de recrutement d'un chercheur post-doctoral – Projet INNOVET-RAM AviBiocine 2** » doit être déposé au bureau d'ordre de l'Ecole Nationale de Médecine Vétérinaire de Sidi Thabet (ENMV), 2020 Sidi Thabet - Ariana, Tunisie.



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques**  
**et de la Pêche**  
**Université de la Manouba**  
**Ecole Nationale de Médecine vétérinaire de Sidi Thabet (ENMV)**

Le dossier de candidature devra comprendre :

- Un CV avec photo du candidat
- Les copies des diplômes obtenus
- Les attestations justifiant les compétences
- Une copie de la carte d'identité

Toute activité non justifiée ne sera pas considérée dans l'évaluation.

Seul le candidat sélectionné sera informé du résultat final.

Le candidat retenu devra apporter son dossier de recrutement comportant :

- une déclaration sur l'honneur de ne pas exercer une autre fonction
- une photocopie de la carte d'identité
- un bulletin n°3
- un certificat de bonne santé.

### **CALENDRIER DE RECRUTEMENT**

La date limite de dépôt des dossiers est fixée au 23 Janvier 2025.

L'examen des dossiers de candidature se fera le 27 Janvier 2025.

Prise de fonctions : le 03 Février 2025.

**Pr. Raouf DHAOUADI**  
**Directeur de l'Ecole Nationale de Médecine vétérinaire**  
**de Sidi Thabet (ENMV)**