

INSTITUT DE L'OLIVIER

N° 1621 / 2023..

27 DEC 2023

**AVIS DE RECHERCHE DE CURRICULA POUR 1
MASTÉRANT**

Le Projet de recherche " Microbial BioControl for Agricultural Climate Change Adaptation in the Maghreb region (BioControl 4 Maghreb)", Projekt-ID 57682423, financé dans le cadre du Programme "Ta'ziz Partnership – Science Cooperations 2023-2025", lancé par le DAAD (Office Allemand d'Echange académique), cherche à intégrer un étudiant en mastère, pour conduire ses travaux de mastère dans le cadre de ce projet.

**I- DESCRIPTION DES TÂCHES, PROFIL REQUIS ET COMPÉTENCES ET
CONDITIONS DU TRAVAIL**

a- Description des tâches

- Travaux de biologie moléculaire dans le domaine des micro-organismes associés aux plantes et aux insectes ravageurs des cultures.
- Techniques de biologie moléculaire (PCR, etc).
- Etudes statistiques

b- Profil requis et compétences

- 1- Diplôme en biologie/ biologie moléculaire/ microbiologie/ protection des plantes/ etc ;
- 2- Bonnes connaissances en biologie moléculaire des micro-organismes associés aux ravageurs des plantes/ plantes ;
- 3- Un bon cursus académique ;
- 4- Maîtrise parfaite des langues française et anglaise parlées et écrites ; Une connaissance souhaitée mais pas obligatoire de l'Allemand ;
- 5- Maîtrise des outils bureautique et informatique ;
- 6- Aptitude à voyager et travailler en plein champ ;

c- Conditions

Le candidat retenu aura accès à l'Unité d'entomologie de l'**Institut de l'Olivier au siège à Sfax** pour ses travaux de recherche avec une présence selon les horaires fixés par la fonction publique, avec possibilité de flexibilité déterminée par la Coordinatrice locale du Projet.

II- PIÈCES À FOURNIR

Le dossier de candidature devra comprendre :

- Une attestation du diplôme de Baccalauréat et des diplômes Universitaires;
- Les attestations des stages de formation ;

INSTITUT DE L'OLIVIER

N° /

- Un CV complet avec une photo du candidat ;
- Tous les relevés de note ;
- Une lettre de motivation.

III- CALENDRIER DE LA PROCEDURE

Le lancement de la procédure se fait à compter du 26/12/2023 et la date limite du dépôt des dossiers est fixée au 26/01/2024 (avant minuit). **Durée de la bourse : 6 Mois.**

Les candidats intéressés doivent envoyer les pièces demandées par e-mail, à l'adresse suivante : ines.ksentini@io.usf.tn (en cc : bo.iosfax@iresa.agrinet.tn), avec la mention (candidature au Mastère - Projet Biocontrol 4 Maghreb).

Seuls les candidats présélectionnés seront informés par la suite du résultat final.

Les candidats retenus devraient apporter les pièces suivantes avant leur prise de fonction avec :

- Une déclaration sur l'honneur de ne pas exercer une fonction/ recevoir une autre bourse.
- Une photocopie de la Carte d'Identité Nationale

Chargé de la Direction
de l'Institut de l'Olivier

Bechir BEN ROUINA

