

REPUBLIQUE TUNISIENNE

Ministère de l'Agriculture, des
Ressources Hydrauliques et de la Pêche

Institution de la Recherche et de
l'Enseignement Supérieur Agricoles



Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique

Université de Carthage



ÉCOLE SUPÉRIEURE D'AGRICULTURE DE MOGRANE

N° 2513

28 OCT 2024

Appel à Candidature Pour le recrutement d'un Ingénieur National en Production Agricole

Article 1. Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet TARA GACCOCH intitulé « Gestion Agroécologique de la cochenille du figuier de barbarie (*Dactylopius opuntiae*) en Tunisie moyennant des solutions fondées sur la nature » financé par l'Institution de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur Agricoles (IRESA), l'École Supérieure d'Agriculture de Mograne lance un appel à candidature pour le recrutement d'un Ingénieur avec des connaissances et des expériences sur la cochenille du figuier de barbarie ainsi que les différentes méthodes de lutte contre ce ravageur.

Article 2. Objet des services

Le candidat retenu est appelé, sous l'autorité du coordinateur du projet, à assister l'équipe du projet dans les activités suivantes :

- Suivi des populations de la cochenille du figuier de barbarie.
- Etude de la valorisation des ressources naturelles (flore locale et roches minérales) dans le cadre de la lutte contre la cochenille.
- Etude de l'effet des extraits de certaines espèces de plantes sur la cochenille du figuier de barbarie et la faune auxiliaire.
- Etude de l'effet de certaines roches de nature minérale sur la cochenille du figuier de barbarie et la faune auxiliaire.
- Mise en place de méthodes de lutte intégrée contre les ravageurs des agrumes dans les parcelles d'étude.
- Elevage de la cochenille du figuier de barbarie dans le laboratoire pour des essais in-vitro.
- Participation à la gestion administrative du projet.
- Préparation et suivi des réunions relatives au projet.
- Préparation des rapports d'avancement des activités du projet.
- Rédaction des publications scientifiques.
- Préparation de rapports mensuels à propos des activités effectuées et celles programmées auprès du responsable du projet.



Article 3. Rémunération

Les honoraires bruts par mois sont équivalents à mille cent vingt dinars par mois (1120 DT/mois).

Article 4. Durée du contrat

Le contrat prendra lieu dès la date de la signature pour une durée de trois mois (3 mois) avec possibilité de renouvellement selon l'avancement des travaux du projet et l'avis du responsable du projet de recherche.

Article 5. Profil requis et compétences

Le candidat doit avoir un diplôme d'Ingénieur National en Production Agricole et de préférence en option Gestion des Ressources Naturelles, avec des connaissances générales sur la valorisation des ressources naturelles dans le cadre d'un programme de lutte ainsi que sur la gestion de la cochenille du figuier de barbarie *in-vitro* et *in-situ*.

Le candidat doit remplir les conditions générales et professionnelles suivantes :

Conditions générales :

- Nationalité Tunisienne
- Jouissance des états civils et politiques

Conditions professionnelles

- Avoir un diplôme d'Ingénieur National en Production Agricole.
- Justificatifs des expériences (articles, stages, formation...) en production Agricole.
- Justificatifs des expériences (articles, stages, formation...) dans l'étude de l'impact des extraits végétaux sur les insectes ravageurs.
- Justificatifs des expériences (articles, stages, formation...) sur la gestion de la cochenille du figuier de barbarie.
- Une maîtrise des outils informatiques de base, des analyses statistiques et des logiciels d'analyses (justificatifs si possible).
- Une maîtrise des langues française et anglaises parlées et écrites (justificatifs si possible).

Article 6. Candidature et dossier nécessaire

Le dossier de Candidature doit se composer de :

- Curriculum vitae
- Copie CIN
- Copies conformes des diplômes
- Copies des attestations et des justificatifs des expériences dans le cadre des travaux et des activités du projet.
- Une lettre de motivation manuscrite dûment remplie par le candidat

Une fois retenu, le candidat est appelé à déposer les documents suivants :

- Bulletin N°3 (B3) datant d'au moins trois mois
- Certificat médical prouvant que le candidat est en bonne santé
- Identifiant bancaire ou postal



Article 7. Soumission des dossiers de candidature

Les candidats doivent envoyer leurs dossiers de candidature par courrier postal express ou consigné à main auprès du bureau d'ordre de **l'Ecole Supérieure d'Agriculture de Mograne à l'adresse suivante : Ecole Supérieure d'Agriculture de Mograne, Mograne, 1121, Zaghouan** portant la mention suivante : **Appel à Candidature Pour le recrutement d'un Ingénieur** et ce avant la date du **30 Novembre 2024**.

N.B. : Les dossiers reçus après la date susmentionnée ne seront pas pris en considération. Le cachet du bureau d'ordre de l'ESA Mograne fait foi.

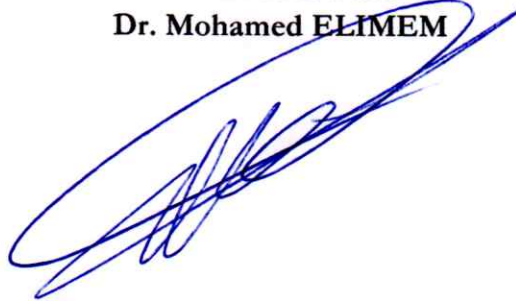
Article 8. Sélection des candidats

Un comité est chargé pour la sélection des dossiers de candidature et leur évaluation, et de proposer le candidat adéquat pour le poste.

Le coordinateur responsable du projet

TARA GACCOH

Dr. Mohamed ELIMEM



Le Directeur Général de l'ESA Mograne

Pr. Slim ROUZ



Signé: Slim ROUZ