

# REPUBLIQUE TUNISIENNE

MINISTERE DE L'AGRICULTURE,  
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES  
ET DE LA PECHE



MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPERIEUR ET DE  
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



## Avis Public Appel à candidatures Pour le recrutement d'un jeune chercheur Post-Doc

### Art. 1 - Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet "PRIMA/ReCrop : Bioinnocula et agrosystèmes: approche biotechnologique intégrée pour améliorer les rendements des cultures et la résilience des agrosystèmes méditerranéens", l'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT) lance un appel à candidature pour la sélection d'un contractuel prestataire de services ayant une thèse de doctorat en Sciences Agronomique dans la spécialité : Sciences de la production végétale.

### Art. 2 - Objet du service

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

- Installation et conduite des essais sous conditions contrôlées et au plein champ.
- Analyses biochimiques: séparation de molécules par l'utilisation de différentes méthodes de chromatographie d'électrophorèse, purification de protéines et dosage cinétique de quelques enzymes antioxydantes
- Préparation et suivi des réunions et séminaires relatifs au programme
- Préparation des rapports d'avancement du programme

A la fin de chaque mois le(a) candidat(e) doit présenter au coordinateur du projet un rapport narratif des activités réalisées. Un rapport détaillé sera présente chaque trois (03) mois.

Le(a) candidat(e) sélectionné(e) recevra une copie du projet afin d'acquérir une connaissance approfondie des informations relatives à son mandat.

### Art.3 - Rémunération

Les honoraires bruts par mois, y compris les taxes et toute charge sociale sont équivalents à 1300 DT brut/mois.

Le(a) candidat(e) bénéficie d'un congé annuel conformément à la législation tunisienne en vigueur.

### Art.4- Durée du contrat

Le(a) candidat(e) sera recruté(e) avec un contrat de prestation de services, qui prendra lieu dès sa signature, pour une durée de 12 mois.

### Art. 5- Profil requis et compétences

- Conditions générales :
- Nationalité Tunisienne.
- Jouissance des droits civils et politiques.

• Conditions Professionnelles :

- Être titulaire d'un diplôme d'ingénieur et de doctorat en sciences agronomiques.  
Spécialité : Sciences de la production végétale

- Une expérience requise dans l'installation et la conduite des essais sous conditions contrôlées et au plein champ.

- Une parfaite maîtrise des techniques d'analyses biochimiques: séparation de molécules par l'utilisation de différentes méthodes de chromatographie d'électrophorèse, purification de protéines et dosage cinétique de quelques enzymes antioxydantes.

- Justifier d'une expérience théorique et pratique dans le profilage protéomique et métabolomique serait un plus.

- Une parfaite maîtrise de la langue anglaise et française.

- Une bonne maîtrise rédactionnelle des rapports et des articles scientifiques

- Bonne maîtrise des outils bureautiques et informatiques

-

**Art.6-Candidature et documentation nécessaire**

Le dossier de candidature se compose de :

- Curriculum Vitae.

- Copie de C.I.N.

- Copie conforme des diplômes

- Copies des attestations des stages, des formations effectuées et des attestations ou contrats de travail prouvant l'expérience exigée.

**Art. 7- Conditions de présentation des candidatures**

Les candidats devront envoyer leurs dossiers par courrier postal express ou consigné à main auprès du Bureau d'ordre de l'INAT, avant le 15 septembre 2021 à l'adresse suivante : Institut National Agronomique de Tunisie (INAT), 43, Avenue Charles Nicolle 1082, Tunis-Mahrajène, portant la mention suivante : *A ne pas ouvrir - « Sélection d'un Post-Doc Projet ReCrop »*

Les candidatures reçues après la date susmentionnée ne seront pas prises en considération. Le cachet du bureau d'ordre fait foi.

Les trois premiers candidats ayant des dossiers éligibles lors de la sélection préliminaire seront appelés à passer un entretien de sélection définitive.

Fait à Tunis  
Le 11 août 2021

Le Coordinateur du projet  
Pr. Taoufik BETTAIEB



Le Directeur General de l'INAT  
Pr. Fayçal BEN JEDDI

