





Appel à Candidature pour un Ingénieur Agronome dans le cadre du Projet OPTIRHIZ

Objet de l'annonce

L'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT) lance un appel à candidature pour (01) ingénieur contractuel titulaire d'un diplôme d'ingénieur en production Végétale. Le candidat retenu est appelé à participer aux activités de recherche et de développement dans le cadre du projet OPTIRHIZ « TARA ».

Contexte du Projet

Le projet vise à optimiser la productivité des Céréales en intégrant les rhizobactéries PGPR dans l'itinéraire technique de fertilisation. Ce projet se concentre sur l'utilisation de biofertilisants pour améliorer la croissance, la santé et les rendements des cultures céréalières.

Missions et Tâches:

Le candidat sélectionné sera responsable des activités suivantes :

- Planifier et exécuter des essais en pots et en plein champ sur les cultures.
- o Participer à la formulation et à l'application de biofertilisants sur les cultures.
- Collecter traiter et interpréter les données expérimentales.
- Rédiger des rapports techniques et scientifiques.
- o Participer et contribuer à la planification des réunions.
- o Participer à la formation des agriculteurs
- Encadrer des étudiants en formation ou en stage.

Qualifications Requises:

- Diplôme Ingénieur Agronome, spécialité Production végétale idéalement avec des compétences en Microbiologie, Agro-biotechnologie. Un master et/ ou un doctorat est un plus.
 - Maîtrise des techniques d'isolement, culture et identification des micro-organismes.
 - Connaissance des techniques d'analyses agronomiques (Sol et plante) et de gestion des cultures.
 - Maitrise des outils d'analyse des données et de programmes statistiques (SPSS, R,..).
 - Disponibilité à effectuer des déplacements.
 - Capacité à travailler en équipe et esprit d'organisation.
 - Compétences en communication en public
 - Capacité de rédaction de rapports scientifiques et techniques.
 - Maitrise des langues arabe, française et anglaise (oral et écrit).

Salaire et modalité de payement :

Les honoraires bruts y compris les charges sociales seront réalisées mensuellement après la signature d'une convention de prestation de services à raison de 1500 DT par mois pendant 8 mois.

Procédures et critères d'évaluation :

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui respectent les conditions demandées, seront évaluées selon les critères suivants :

Critères d'évaluation	Note
Diplômes : L'adéquation de la spécialité	20 points
du diplôme avec le profil demandé	10 points pour domaine connexe
Maîtrise des techniques d'analyses	20 points
agronomiques et statistiques	5 points par pièce justificative
	(chapitre de rapport de PFE/ Master)
Stages et formations	10 points
	5 points par pièce justificative
Publications scientifiques/techniques	20 points
	5 points par pièce justificative
Implication dans des projets	10 points
	5 points par pièce justificative
Score d'évaluation technique	80 points
Seuls les 3 premiers candidats seront retenus pour évaluation orale*	Oral: 20 points
Total	100 points

*Pour l'oral : Présentation du parcours et de l'expérience (Clarté, aisance, maitrise de la langue, structuration du discours)

En cas de dépassement d'une note maximale d'un critère de par un candidat, les notes attribuées à tous les candidats seront pondérées par rapport à ladite note et la note maximale du critère objet du dépassement.

On utilise la formule :

Note pondérée = (Note brute du candidat/Meilleure note brute) ×Note maximale du critère

Modalités de Candidature :

Le dossier de candidature se compose de :

- Curriculum Vitae (CV)
- Lettre de motivation
- Copie de la CIN
- Copies des diplômes et pièces justificatives des déclarations dans le CV.

Une fois retenu, le candidat est à appeler 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

Les candidats doivent envoyer leurs dossiers sous pli fermé et anonyme par courrier postal ou consignés à main au près du bureau d'ordre de l'INAT au plus tard 15 Jours après la publication sur le site de l'INAT, à l'adresse suivante : Institut National Agronomique de Tunisie (INAT), 43 avenue Charles Nicolles 1082, Cité Mahrajène, Tunis, Tunisie ; portant la mention suivante :

Ne pas ouvrir

Candidature pour le poste d'Ingénieur contractuel projet « OPTIRHIZ TARA »

Les candidatures reçues après la date et l'horaire susmentionnés ne seront pas prises en considération. Le cachet du bureau d'ordre faisant foi.

8

Le Directeur Général de l'Institut National Agronomique de l'unicie

Signé: Ghazi KKIDA