



14 AVR. 2026

Avis Public

Appel à candidatures pour le recrutement d'un prestataire de services Post-Doc en Sciences Agronomiques, Discipline : Protection des Végétaux

Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre des activités du projet *VaLOR*, « *Valorisation des ressources génétiques locales de l'orge à travers des approches de pré-sélection rapide pour la création de variétés résilientes* » financé dans le cadre des projets de recherche agricole à impact (PRI- Edition 2024) et coordonné par l'Institut National de la Recherche Agronomique de Tunisie (INRAT), l'INRAT lance un appel à candidatures pour la sélection d'un Post-Doc prestataire de services ayant une thèse de doctorat en Sciences Agronomiques, Discipline : Protection des Végétaux

L'objectif global du projet consiste à améliorer la productivité de l'orge par la valorisation des ressources génétiques locales et la sélection rapide de variétés résilientes aux défis climatiques et sanitaires et de bonne qualité fourragère. Les activités proposées dans ce cadre sont :

- Renforcement de l'implication des différentes parties prenantes dans le processus de pré-sélection
- Collecte de nouvelles accessions d'orge
- Caractérisation des accessions d'orge en conditions contrôlées et en plein champ
- Evaluation socio-économique de nouvelles accessions
- Communication et diffusion des résultats

Art. 2 – Objet du service

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

- Participation dans les missions de collecte de nouvelles accessions d'orge
- Surveillance des maladies de l'orge et identification moléculaire des agents pathogène ;
- Étude de la diversité génétique des agents pathogènes ;
- Participation à la conception et mise en place de protocoles expérimentaux
- Suivi des essais expérimentaux en serre et sur le terrain
- Saisi et analyse statistique des données ;
- Participation aux réunions de l'équipe du projet et à la rédaction de leurs procès-verbaux ;
- Rédaction d'articles et de rapports scientifiques ;
- Contribution à l'encadrement des étudiants ;
- Participation à l'organisation et l'animation d'événements scientifiques et aux activités de rayonnement du projet auprès des différentes parties prenantes ;
- Participation à la préparation des documents administratifs et scientifiques du projet,

A la fin de chaque 3 mois le(la) candidat(e) doit présenter au coordinateur du projet un rapport succinct des activités réalisées.

Le (la) candidat (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 toutes charges sociales sont équivalents à deux milles trois cents dinars (2300 DT) brut/mois. Le paiement sera effectué mensuellement.

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 recherche post-doctorat, qui prendra lieu dès sa signature, pour une durée de 12 mois avec la possibilité de renouvellement selon l'avancement des activités et l'avis du coordinateur du projet.

Art.5- Profil requis et compétences recherchées

Afin de participer à cet appel public, le (a) candidat(e) au poste doit remplir les conditions générales et professionnelles suivantes :

Conditions générales

- Nationalité Tunisienne.
- Jouissance des droits civils et politiques.

Conditions Professionnelles

Le/la candidat(e) devra justifier des compétences et aptitudes suivantes :

- Être titulaire d'un doctorat en sciences agronomiques
- Connaissance approfondie des maladies fongiques des plantes;
- Expérience en diagnostic moléculaire des maladies fongiques et en caractérisation morphologique et moléculaire des agents phytopathogènes ;
- Expérience dans l'évaluation de la résistance génétique vis-à-vis des maladies fongiques
- Expérience dans l'installation, la conduite et le suivi d'essais agronomiques au champ et en conditions contrôlées ;
- Bonne connaissance des outils d'analyse statistique et des approches bio-informatiques ;
- Bonne capacité de rédaction scientifique (articles, rapports techniques, livrables de projets) ;
- Bonne capacité de communication orale et écrite en français et en anglais ;
- Expérience dans l'organisation et l'animation d'ateliers et d'événements scientifiques serait appréciée;
- Expérience dans le cadre de projets agricoles nationaux et/ou internationaux serait appréciée ;
- Autonomie et disponibilité à plein temps ;

Art.6-Candidature et documentation nécessaire

Le dossier de candidature se compose de:

- Formulaire de candidature (pouvant être téléchargé du site web www.inrat.agrinet.tn / www.iresa.agrinet.tn/ ou bien du bureau d'ordre de l'INRAT).
- Curriculum Vitae.
- Copie de C.I.N.
- Copie conforme des diplômes.
- Copies des attestations prouvant l'expérience dans les activités à entreprendre et mentionnées dans l'article 2 du présent appel.

Art.7- Evaluation des candidatures :

Les dossiers de candidatures seront évalués selon les critères suivants :

Critères d'évaluation		Note
Diplôme de Doctorat en en Sciences Agronomiques, Discipline : Protection des Végétaux		10 pts
Production scientifique : (R : selon le rang de l'auteur) : $R(1^{er})=1 / R(2^{eme})=0.75 / R(3^{eme})=0.5 / R(4^{eme} \text{ et } +)=0.25$	Article impacté (en la spécialité)	2 pts (Max 10 pts)
	Article indexé ou chapitre d'ouvrage (en la spécialité)	1 pt (Max 5 pts)
	Communication (écrite ou orale)	0,25 pt (Max 5 pts)
Expérience professionnelle	Post-Doc (contrat de recherche)	1 pt (Max 5 pts)
	Enseignement (module)	1 pt (Max 5 pts)
	Participation dans des projets de recherche et/ou développement	1 pts (Max 5 pts)
	Autres (Évaluateur d'article, Organisateur ou animateur d'événements scientifiques, formateur)	1 pt (Max 5 pts)
Encadrement	Co-encadrement stage PFE et MFE	1 pt (Max 5 pts)
	Co-encadrement stage de courte durée	0.5 pt (Max 5 pts)
Stages	Longue durée (> un mois)	1 pt (Max 5 pts)
	Courte durée (une semaine à un mois)	0,5 pt (Max 5 pts)
Formations		0.5 pt (Max 5 pts)
Entretien Oral : Cohérence des travaux du candidat(e), du cursus universitaire et professionnel avec le profil requis		25 pts

** Mise à part le Diplôme, les autres rubriques (Production scientifique, Expérience professionnelle, etc.) seront notées à l'Unité.

La sélection du candidat se fera en deux étapes :

1. Tri et classement des dossiers selon les critères mentionnés ci-dessus.
2. Les candidat(e)s retenu(e)s dans la première étape doivent passer un entretien oral pour la sélection finale. Seul(e)s les trois premier(e)s candidat(e)s éligibles lors de la sélection préliminaire, seront appelé(e)s à passer l'entretien oral.

Le(a) candidat(e) retenu(e) est appelé(e) à déposer les documents suivants :

- Bulletin N°3 datant d'au moins de 3 mois.
- Certificat médical de bonne santé.
- L'identifiant bancaire ou postal.

Art.8- Conditions de présentation des candidatures

Les candidats devront envoyer leurs dossiers de candidature par courrier postal express ou consigné à main auprès du Bureau d'ordre de l'INRAT, au plus tard le **30 Avril 2026** à l'adresse suivante : Institut National de la Recherche Agronomique de Tunisie (INRAT), Rue Hédi Karray, 1004 El Menzah – Ariana, portant la mention suivante : **A ne pas ouvrir – « Sélection d'un prestataire de services Post-Doc en Sciences Agronomiques, Discipline : Protection des Végétaux - projet VaLor ».**

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

**Coordinatrice du projet VaLor
Samia GARGOURI**



Le Directeur Général de l'INRAT ✦



**Institut National de la Recherche
Agronomique de Tunisie
Le Directeur Général
Prof. Mondher Ben Salem**



