

Avis de Recrutement d'un Post doc pour le projet : Renforcement de la chaîne de valeurs du blé dur autochtone par la transformation et la traçabilité pour une filière céréalière durable

Art.1. Cadre de l'annonce

Cet avis de recrutement d'un Post doc contractuel fait partie des activités d'implémentation du projet « Renforcement de la chaîne de valeurs du blé dur autochtone par la transformation et la traçabilité pour une filière céréalière durable (RECEAT), financé par le programme « Projets de Recherche à Impact PRI-IRESA », dans le cadre de son appel à proposition de projets 2025-2028. L'organisme coordinateur est « Ecole Supérieure des Industries Alimentaires de Tunis (ESIAT) ». L'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT) est un partenaire du projet.

Art.2. Objet de l'annonce

L'ESIAT et l'INAT se propose de recruter un Post Doc de **spécialité : Ecophysiologie adaptative et modélisation appliquée à la céréaliculture** pour appuyer l'équipe de recherche en charge de l'exécution du projet RECEAT dans les activités de terrain en Tunisie.

Art. 3. Objet du service et procédures de réalisation

Le/a candidat(e) sera affecté(e) à l'ESIAT au Laboratoire de Recherche-Innovation Technologique et Sécurité Alimentaire (LR22-AGR01) et à l'INAT au Laboratoire de Recherche Génétique et Amélioration des Céréales (LR14AGR01), partenaire du Projet sus-mentionné et sera appelé à réaliser des visites à la zone du projet au Gouvernorat de Zaghouan et sera sous la supervision du coordinateur du projet RECEAT en Tunisie. Le candidat sélectionné s'acquittera les tâches et les responsabilités suivantes:

- Participer activement aux différentes activités du projet au laboratoire et dans la zone d'intervention du projet,
- Installer, maintenir et suivre des essais expérimentaux dans la zone du projet, en concertation avec l'équipe scientifique et technique du projet et avec les acteurs locaux (agriculteurs, administration, etc...)
- Collecter diverses données nécessaires pour le projet,
- Evaluer le blé dur autochtone en matière de diversité génétique et sa réponse physiologique face aux stress combinés (abiotiques et biotiques),
- Identifier les sources de résilience aux stress,
- Valoriser la durabilité du blé dur autochtone dans la filière céréalière
- Analyser l'impact des stress combinés sur la qualité technologique, rhéologique et nutritionnelle
- Réalisation des enquêtes de terrain, en collaboration avec l'équipe scientifique et technique,
- Assurer la planification, l'organisation et l'évaluation des événements de dialogue, de démonstration et de communication prévus par le projet aux échelles locale, régionale et nationale, en collaboration avec l'équipe scientifique,

- Assurer la rédaction des rapports des missions de terrain et participer à la rédaction des rapports d'activités mensuels, trimestriels et annuels du projet,
- Assurer la tenue actualisée des archives du projet sous les formats papier et numériques,
- Maintenir l'état d'avancement des activités du projet par rapport au plan d'action initial disponible et informer les équipes impliquées avant toute infraction du chronogramme,
- Maintenir un état d'avancement des dépenses du projet et informer l'équipe impliquée avant toute infraction des montants alloués aux différentes rubriques et tâches du projet,
- Soutenir les efforts de l'équipe du projet dans toute activité utile pour la bonne exécution du projet dans les activités agronomiques et agroalimentaires.
- Participer à toutes les activités du projet y compris celles en relation avec l'acquisition d'équipements, de consommables ou autres prestations.

Le candidat sélectionné recevra une copie du projet RECEAT et son plan d'action détaillé pour se familiariser avec les activités et comprendre en détail les objectifs, la méthodologie, les impacts attendus et les livrables et jalons du projet.

La prestation doit être assurée personnellement par le (a) candidat(e) sélectionné (e) pour un total de 40 heures par semaine, à l'INAT et dans la zone du projet, Gouvernorat de Zaghwan.

Parmi ses prérogatives, le (a) candidat(e) doit présenter au coordinateur du projet RECEAT:

- Un rapport narratif des activités réalisées à la fin de chaque mois.
- Un état des heures de travail réalisées (*Time Sheet*) mensuellement, selon le modèle fourni par le projet,
- Un rapport final à la fin du contrat, synthétisant les travaux réalisés et les résultats obtenus.

Art.4. Durée de la collaboration

La durée du contrat de prestation de service du Post doc démarre dès la signature du contrat, pendant 12 mois renouvelable jusqu'à la fin du projet.

Art.5. Salaire et modalité de paiement

Les honoraires bruts par mois, y compris les taxes et toute charge sociale, sont 1300 DT/mois. Le (a) candidat (e) bénéficie de congé annuel conformément aux règlements en vigueur.

Art.6. Profil demandé et qualifications requises

Afin de participer à cet appel public, le candidat (e) au poste doit avoir au minimum le diplôme de docteur ou équivalent et doit remplir les conditions générales et professionnelles suivantes :

Conditions générales :

- Age inférieur à 45 ans,
- Jouissance des droits civils et politiques,
- Disponibilité de travailler en Tunisie,

Conditions professionnelles :

- Diplôme de docteur en Sciences Agronomiques, la spécialité « Ecophysiologie des stress » sera un atout,
- Expérience dans la conduite des opérations techniques sur terrain : installation et suivi des essais expérimentaux et au laboratoire,
- Expérience dans la valorisation de la durabilité des ressources phytogénétiques,
- Capacité de gérer et analyser une base de données,
- Maîtrise des outils statistiques,
- Développement et application de méthodes analytiques et bioinformatiques pour l'interprétation des données statistiques,

- Capacité de communication en public et de rédaction des rapports : Élaboration de comptes rendus, rapports narratifs, animation de journées d'information et diffusion des résultats du projet
- Maîtrise des langues Arabe, française et anglaise, écrites et parlées,
 - Maîtrise des outils bureautiques et de communication pour le travail à distance,

Art.7. Procédures et critères de sélection

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui respectent les conditions demandées, seront examinées par une commission de l'ESIAT (Laboratoire de Recherche Innovation Technologique et Sécurité Alimentaire - LR22AGR01) et de l'INAT (Laboratoire de Recherche Génétique et Amélioration des Céréales – LR14AGR01). La commission évaluera les CV et les justificatifs des candidats et attribuera une note globale selon les critères suivants :

Critères d'évaluation	Note maximale
Diplômes : Docteur en sciences agronomiques : 20 points. Mastère de recherche ou professionnel dans le domaine de recherche du projet : 10 points.	30
Expérience dans la conduite des travaux de terrain - 5 points/expérience réalisée	10
Maîtrise du domaine céréalier Certificat de formation: 10 points	20
Maîtrise des outils: Participation à un projet de recherche: 5 points/projet	10
Capacité d'animation et de conduite des focus groupes : Certificat de formation en animation et conduite de focus groupes : 5 points. Participation à un projet d'animation et de conduite de focus groupes : 2,5 points/projet.	10
Maîtrise de la langue Arabe	05
Maîtrise de la langue Anglaise	05
Maîtrise de la langue Française	05
Permis de conduite (Tourisme)	05
	100

En cas de dépassement d'une note maximale d'un critère 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.

Les candidats n'ayant pas une note au moins égale à **60/100**, ne seront pas considérés aptes pour occuper ce poste de recrutement et seront éliminés de la démarche de sélection. Les candidats ayant les scores les plus élevés, et supérieurs à 60, seront sélectionnés pour passer des épreuves orales devant le même jury de sélection.

L'évaluation des entretiens oraux sera faite selon les critères suivants :

Critères d'évaluation	Note maximale
Exposé oral de 15 minutes pour présenter le CV	25
Une question relative à la spécialité en relation avec le projet	25
Une question relative à la gestion des projets	25
Une question relative à la gestion administrative	25

Le candidat ayant la note la plus élevée sera sélectionné pour le poste objet de cet appel à candidature.

Art.8. Présentation des candidatures

Les personnes intéressées devront envoyer leur dossier de candidature (voir Art.9) par courrier postal express ou consigné à la main auprès du bureau d'ordre de l'ESIAT, avant le lundi 16 Avril 2026 (dernier délai de réception) à l'adresse suivante: Ecole Supérieure des Industries Alimentaires de Tunis, 58 Av. Alain Savary, 1003 Tunis El Khadra Tunisie. Avec la mention suivante :

Ne pas ouvrir
Recrutement d'un Postdoc contractuel pour le projet PRI «Renforcement de la chaîne de valeurs du blé dur autochtone par la transformation et la traçabilité pour une filière céréalière durable (RECEAT)

Art.9. Éléments constitutifs du dossier

- Copies certifiées conformes des diplômes du candidat,
- Curriculum Vitae (CV),
- Lettre de motivation en français,
- Copie de la carte d'identité nationale,
- Copie du permis de conduite,
- Références professionnelles avec justificatifs et contacts (N° de téléphones et adresses de courrier électronique) des personnes de références,
- Copies des certificats, diplômes, attestations et toutes les pièces justificatives des déclarations dans le CV.

La coordinatrice du Projet

Pr Sonia Boudiche



Le Directeur de l'ESIAT

Ecole Supérieure des Industries
Alimentaires de Tunis
Le Directeur

Signé : Ahmed SNOUSSI