



17 FEV. 2026

Avis Public

Appel à candidatures pour la sélection d'un prestataire de services Post-Doc en sciences agronomiques

Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet ACROBACE « Promouvoir l'Agriculture de CaRbone à travers la dissémination des Bonnes pratiques Agricoles dans un contexte de ChangEMENTS globaux » financé par le programme de 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 le recrutement d'un(e) post-doc en sciences agronomiques.

Le projet ACROBACE vise à promouvoir l'agriculture de carbone en Tunisie à travers l'évaluation, la validation et la dissémination de bonnes pratiques agricoles favorisant la séquestration du carbone dans les sols, l'amélioration de la fertilité des sols et la résilience des systèmes de production face aux changements climatiques. Il repose sur des dispositifs pilotes en milieu réel, une approche multi-acteurs et participative, et l'évaluation intégrée des performances agronomiques, environnementales et socio-économiques des pratiques testées, avec une attention particulière portée aux mécanismes d'empreinte et de finance carbone.

Le poste de Post-Doc vise à renforcer l'équipe de recherche dans ces activités, à contribuer à la coordination technique des sites pilotes et à la production scientifique du projet.

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 :

- Suivi des dispositifs expérimentaux et des essais de terrain dans les différents sites d'étude du projet;
- Acquisition des données relatives aux pratiques agricoles, à la séquestration du carbone, à la santé et à la fertilité des sols, ainsi qu'à la productivité des cultures ;
- Traitement et analyse des données collectées (modélisation, évaluation des performances agro-environnementales, etc.) ;
- Participation à la conduite des enquêtes auprès des acteurs (agriculteurs, institutions, organisations professionnelles, etc.) ;
- Contribution à l'organisation des journées d'information, des ateliers techniques et des réunions de coordination ;
- Participation à la rédaction des rapports d'avancement du projet ;
- Valorisation des résultats à travers la rédaction d'articles scientifiques et d'autres supports de diffusion.

A la fin de chaque 3 mois le(a) candidat(e) doit présenter au coordinateur du projet un rapport succinct des activités réalisées. De plus, un rapport détaillé sera présenté chaque six (06) 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 toutes charges sociales sont équivalents à deux milles quatre 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-doc, qui prendra lieu dès sa signature, pour une durée de 12 mois avec la possibilité de renouvellement selon l'avancement du projet 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**
 - Être titulaire d'un doctorat en sciences agronomiques,
 - Avoir de solides connaissances en agroécologie et en agroforesterie ;
 - Être disponible pour des déplacements dans les zones d'intervention du projet et travailler à plein temps,
 - Justifier d'une expérience avérée en conception, mise en œuvre et suivi d'essais agronomiques (systèmes de culture, pratiques favorisant la séquestration du carbone, agroforesterie, écologie fonctionnelle, etc.) ;
 - Avoir une bonne maîtrise des outils bureautiques et statistiques (R, Python, etc.) ;
 - Disposer d'excellentes compétences organisationnelles et relationnelles, avec une capacité à collaborer efficacement avec différents acteurs (agriculteurs, institutions, partenaires techniques) ;
 - Avoir une expérience confirmée dans la rédaction de rapports scientifiques en français et en anglais,
 - Avoir une expérience dans l'organisation et l'animation d'ateliers techniques ou d'événements scientifiques,
 - Avoir travaillé dans le cadre de projets de recherche nationaux ou internationaux constitue un atout.

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 des stages, des formations effectuées et des attestations de travail prouvant l'expérience du candidat.

Art.7- Procédures et critères de sélection

Les dossiers de candidatures seront évalués selon les critères suivants :

Critères d'évaluation		Note
Diplôme de Doctorat en Sciences Agronomique		10 pts
Production scientifique dans la spécialité agroécologie et agroforesterie : (R : selon le rang de l'auteur) R (1er) =1 / R (2ème) = 0.75 / R (3ème) = 0.5 / R (4ème et +) =0.25	Article impacté	3 pts
	Article indexé ou chapitre d'ouvrage	1.5 pt
	Communication (écrite ou orale)	0,25
Expérience professionnelle	Post-Doc (contrat)	2 pts
	Animation ou Organisation des événements scientifiques	1
	Participation dans des projets de recherche et/ou développement	2 pts
Stages	Longue durée (> un mois)	1 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

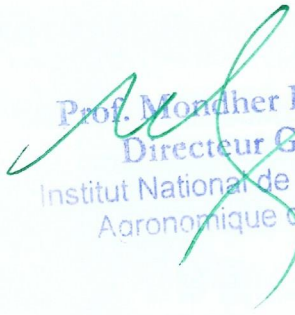
Les candidats devront envoyer leurs dossiers de candidature par courrier postal express ou consigné à main auprès du Bureau d'ordre de l'INRAT, au plus tard le 03 Mars 2026 à l'adresse suivante : Institut National de la Recherche Agronomique de Tunisie (INRAT), Rue Hédi Karray, 1004 El Menzah – Ariana, portant la mention suivante : A ne pas ouvrir – « Sélection d'un Post-Doc en Sciences agronomiques - Projet ACROBACE».

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.

Le coordinateur du projet
Pr. Annabi Mohamed

INRAT
Chef du Laboratoire
des Sciences et Techniques Agronomiques

Dr. Mohamed ANNABI

Le Directeur Général de l'INRAT 

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