



N° 22/490

18 MARS 2026

## Avis Public

### Appel à candidatures Pour la sélection d'un Post-Doc prestataire de services

#### Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet *PRI « Vers une gestion durable, performante et résiliente des systèmes de production du pistachier face au changement climatique : Ressources génétiques et pratiques agronomiques » (PERDUR)*, financé par l'Institution de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur Agricole (IRESA), l'INRAT lance un appel à candidature pour la sélection d'un Post-Doc prestataire de services ayant une thèse de Doctorat en Sciences Biologiques dans la spécialité « Physiologie Végétale ».

L'objectif global de ce projet consiste à faire un diagnostic de situation des systèmes cultureux du pistachier dans les gouvernorats de Gafsa et de Kasserine, en mettant l'accent sur les aspects agronomiques, phytosanitaires et socio-économiques, puis mettre en place des moyens pour améliorer la performance et la résilience de cette culture face au changement climatique. Les activités proposées, dans ce cadre, sont :

- Evaluation de la situation de la culture du pistachier à Gafsa et à Kasserine
- Etude de l'effet des biostimulants sur la performance et la résilience des plantes
- Mise en place de protocole(s) de lutte intégrée
- Evaluation environnementale et socio-économique
- Elaboration de livrables et dissémination des résultats du projet

#### Art. 2 – Objet du service

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

- Faire une recherche bibliographique générale sur la culture du pistachier en Tunisie et dans le monde et relever les principaux problèmes évoqués en relation avec le changement climatique
- Rédiger un état de l'art sur les principales solutions rapportées dans les études récentes et leurs efficacités. L'intérêt sera principalement porté sur l'utilisation des biostimulants pour l'amélioration de la résilience (tolérances aux stress) et de la performance agronomique (productivité et qualité des fruits) ainsi que sur les méthodes de lutte intégrée face aux maladies fongiques émergentes
- Participer à la préparation et à l'animation des livings labs et à l'élaboration des procès verbaux de ces manifestations
- Participer aux prospections de terrain dans les zones étudiées
- Elaborer, en collaboration avec l'équipe du projet, la méthodologie d'application des biostimulants sur des plants de pistachier en conditions contrôlées et dans des fermes pilotes
- Mettre en place les essais et faire le suivi agronomique et éco-physiologique selon les directives de l'équipe du projet
- Faire le saisi et l'analyse statistique des données et participer à la publication d'article(s) scientifique(s)
- Participer aux réunions de l'équipe du projet et à la rédaction de leurs procès-verbaux
- Faire une synthèse des résultats et participer à l'élaboration des rapports du projet
- Participer aux événements scientifiques ou de diffusion des résultats obtenus aux bénéficiaires potentiels du projet
- Participer à toutes les activités du projet y compris celles en relation avec l'acquisition d'équipements, de consommables ou autres prestations.

A la fin de chaque 3 mois, le (la) candidat(e) doit présenter à la coordinatrice du projet un rapport succinct des activités réalisées

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 les charges sociales sont équivalents à mille cinq cents dinars (1500 DT) brut/mois. Le payement sera effectué mensuellement.

Le (a) candidat(e) bénéficiera 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 10 mois.

#### 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**
  - Titulaire d'un Doctorat en Biologie (ou diplôme équivalent) avec une spécialité en Physiologie Végétale..
  - Avoir des connaissances dans le domaine de la biologie des plantes, de la physiologie végétale notamment celle des arbres fruitiers
  - Avoir travaillé dans le cadre de projets nationaux et/ou internationaux agricoles.
  - Avoir l'expérience dans l'organisation et l'animation d'ateliers et d'événements scientifiques.
  - Qualités organisationnelles et relationnelles, adhésion à une dynamique collective.
  - Excellentes capacités orale et rédactionnelle en français et en anglais.
  - Une expérience professionnelle auprès des institutions de l'enseignement supérieur et de la recherche agricoles tunisiennes serait appréciée.
  - Une expérience dans l'encadrement et l'accompagnement serait appréciée.
  - Expérience de recherche antérieure et/ou de publications dans des revues scientifiques.
  - 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](http://www.inrat.agrinet.tn) / [www.iresa.agrinet.tn](http://www.iresa.agrinet.tn)/ ou bien du bureau d'ordre de l'INRAT).
- Curriculum Vitae.
- Copie de la 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- Procédures et critères de sélection

Les dossiers de candidatures seront évalués selon les critères suivants :

Critères d'évaluation		Note
Diplôme de Doctorat en Sciences Biologiques dans la spécialité « Physiologie Végétale »		10 pts
Production scientifique : (R : selon le rang de l'auteur) : R (1 <sup>er</sup> ) =1 / R (2 <sup>ème</sup> ) = 0.75 / R (3 <sup>ème</sup> ) = 0.5 / R (4 <sup>ème</sup> 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 (Evalueur 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 3 mois.
- Certificat médical de bonne santé.
- L'identifiant bancaire ou postal.

#### Art.8- Conditions de présentation des candidatures

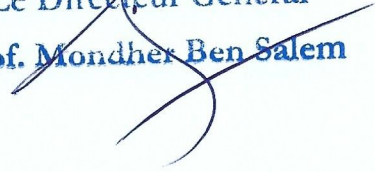
Les candidats devront envoyer leurs dossiers de candidature par courrier postal express ou consigné à main auprès du Bureau d'ordre de l'INRAT, au plus tard le 10 Avril 2026 à l'adresse suivante : Institut National de la Recherche Agronomique de Tunisie (INRAT), Rue Hédi Karray, 1004 El Menzah – Ariana, portant la mention suivante : A ne pas ouvrir – « *projet PRI (PERDUR)/INRAT : Sélection d'un Post-Doc en Sciences Biologiques dans la spécialité Physiologie Végétale* ».

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.

La coordinatrice du projet  
Pr Azza CHELLI CHAABOUNI



Le Directeur Général de l'INRAT  
Institut National de la Recherche  
Agronomique de Tunisie  
Le Directeur Général  
Prof. Mondher Ben Salem





## إستمارة ترشح

لإبرام عقد بحث (حاصل على شهادة الدكتوراه)

الخطة المترشح لها :	
- هيكل بحث :	<input type="checkbox"/>
- برنامج / مشروع بحث :	<input checked="" type="checkbox"/>
شهادة الدكتوراه في اختصاص :	
<p><i>PRI « Vers une gestion durable, performante et résiliente des systèmes de production du pistachier face au changement climatique : Ressources génétiques et pratiques agronomiques » (PERDUR),</i></p> <p>شهادة الدكتوراه في البيولوجيا: اختصاص فيزيولوجيا النبات</p>	

- الإسم و اللقب:
- تاريخ ومكان الولادة :
- رقم بطاقة التعريف الوطنية :
- العنوان الشخصي :
- العنوان الإلكتروني :
- رقم الهاتف :

التاريخ ..... / ..... / .....  
إمضاء المترشح

مكان مخصص للإدارة	
قرار اللجنة	تمت دراسة الملف من طرف أعضاء اللجنة المكونة من :
	-
	-
	-
	-
	-