



N° 22/686

20 AVR. 2026

## Avis Public

### Appel à candidatures pour la sélection d'un Post-Doc en Sciences Biologiques

#### Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet **PROAGROSUST** « *Approche multidisciplinaire de diversification des agrosystèmes vers une autosuffisance et souveraineté en protéines végétales* » 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 Biologiques, spécialité Physiologie Végétale.

Le projet PROAGROSUST s'inscrit dans une démarche de diversification des systèmes de cultures céréalières et agroforestiers par l'intégration des cultures légumineuses en rotation et en intercalaire. Il vise l'intégration et la promotion des légumineuses fourragères et alimentaires afin d'assurer la durabilité des agrosystèmes céréalières et oléicoles, tout en contribuant à la souveraineté protéique végétale. Ce projet promet les variétés de légumineuses alimentaires et fourragères obtenues par l'INRAT dans les agrosystèmes céréalières et agroforestiers. Il s'appuie sur des paquets techniques multidisciplinaires, incluant l'incorporation de biostimulants et des agents de priming. Ces mesures visent à atténuer les effets du changement climatique, avec un appui à la lutte intégrée contre l'Orobanche favorisant l'expansion et la réhabilitation des légumineuses surtout dans le Nord-Ouest, le Centre et les autres zones classiques, où ces cultures sont en voie d'abandon en raison de l'impact de l'Orobanche et du changement climatique.

Le poste de Post-Doc vise à renforcer l'équipe de recherche dans ces activités, à contribuer à la coordination technique 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 :

- Evaluation de l'impact parasitaire au champ, en pots et en boîtes carrées ;
- Optimisation et évaluation des méthodes de lutte contre l'orobanche ;
- Etude des échanges gazeux et de la fluorescence chlorophyllienne chez les plantes hôtes infestées par l'orobanche ;
- L'analyse et le traitement des données par R et par Python ;
- Contribution à la préparation des rapports d'avancement du programme ;
- Participation dans la préparation des ateliers et la rédaction des publications scientifiques ;
- Toutes autres expérimentations demandées par l'équipe du projet.

A la fin de chaque cinq (5) mois, le(a) candidat(e) doit présenter au chef du projet un rapport détaillé 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 charges sociales sont équivalents à mille quatre cent vingt dinars (1420 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 10 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**
  - Titulaire d'un diplôme de doctorat en Sciences Biologiques ;
  - Justifier d'une expérience dans les études au champ, en pots et en boîtes carrées ;
  - Justifier d'une expérience dans les études des échanges gazeux (LICOR) et de la fluorescence chlorophyllienne (Handy PEA, Multispec, ... ) ;
  - Justifier d'une expérience dans l'analyse des données par R et par Python ;
  - Avoir une bonne capacité et esprit d'organisation, de communication et à travailler en équipe ;
  - Disponibilité à effectuer des déplacements dans les zones d'intervention ;
  - Bonne maîtrise des outils bureautiques et informatiques ;
  - Justifier d'une capacité d'écriture des articles scientifiques ;
  - Avoir un niveau considérable en français et en anglais.

#### 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 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 Biologiques, 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)	0.5 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 (Evaluateur 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		0.25 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 08 Mai 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 Biologiques spécialité Physiologie Végétale - Projet PROAGROSUST ».

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

**Dr. Khalil KHAMASSI**

*Khalil Khamassi*  
*16/04*  
*2020*



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: اختصاص علوم بيولوجية	
شهادة الدكتوراه في اختصاص :	

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

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

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

مكان مخصّص للإدارة	
قرار اللجنة	تمت دراسة الملف من طرف أعضاء اللجنة المكوّنة من :
	-
	-
	-
	-
	-