



29 MAI 2024

## Avis Public

### Appel à candidatures Pour le recrutement d'un prestataire de services Post-Doc

#### Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet de Valorisation des Résultats de la Recherche (VRR) sur le pistachier, financé par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique « *Production in vitro et sélection de plants porte-greffes de pistachier à partir de génotypes pré-sélectionnés* », l'INRAT lance un appel à candidature pour la sélection d'un Post-Doc prestataire de services ayant une thèse de doctorat en Biotechnologie.

L'objectif global de ce projet consiste à enrichir la gamme de porte-greffes du pistachier en Tunisie afin d'améliorer l'adaptation des cultures à différents environnements et leur résilience face aux répercussions négatives du changement climatique. Les activités proposées, dans ce cadre, sont :

- Multiplication in vitro des génotypes présélectionnés à l'Institut de l'Olivier pour leur tolérance à la sécheresse et identifier ceux ayant les meilleures aptitudes à la micropropagation
- Production d'un nombre de plants suffisant de chaque génotype identifié pour effectuer un travail de sélection
- Sélectionner les génotypes selon : 1. leur tolérance à la salinité et 2. Leur tolérance/résistance à des champignons vasculaires pathogènes des racines tels que le *Verticillium dahliae*
- Multiplier les génotypes sélectionnés par culture in vitro
- Installer les plants produits dans des vergers de comportement pour une évaluation ultérieure après greffage

#### 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 les méthodes de sélection de porte-greffes et les indicateurs de tolérance aux stress
- Rédiger un état de l'art sur les porte-greffes du pistachier, leurs caractéristiques écologiques et leurs performances agronomiques après greffage. Le (la) candidat (e) sera amené (e) à relever les principaux résultats récents concernant les méthodes de sélection adoptées pour les espèces fruitières et leur efficacité en se limitant aux espèces à noix particulièrement le pistachier
- Elaborer, en collaboration avec l'équipe du projet, un protocole de sélection pour la tolérance/résistance aux champignons pathogènes des racines
- Mettre en place les essais de sélection et faire le suivi agronomique, physiologique, anatomique et microbiologique en utilisant les indicateurs de tolérance prédéfinis par 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 du projet et participer à l'élaboration du rapport final
- Participer à la mise en place des génotypes sélectionnés dans les vergers de comportement.
- Participer aux événements scientifiques ou de diffusion des résultats obtenus aux bénéficiaires potentiels du projet.
- Participer à toutes les activités du projet.

A la fin de chaque 3 mois le(a) candidat(e) doit présenter à la coordinatrice 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.

Les activités du (de la) candidat (e) seront réalisées au sein du Laboratoire des Ressources Génétiques de l'Olivier de l'Institut de l'Olivier à Sfax

#### Art.3-Rémunération

Les honoraires bruts par mois, y compris les taxes et toutes charges sociales sont équivalents à mille cinq cent dinars (1500 DT) brut/mois. Le payement 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 8 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 Biotechnologie (ou diplôme équivalent).
- Avoir des connaissances dans le domaine de la biologie des plantes et de la phytopathologie végétale,
- Avoir travaillé dans le cadre de projets nationaux et/ou internationaux.
- Avoir l'expérience dans l'organisation et l'animation des ateliers et des 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 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 Biotechnologie		10 pts
Production scientifique : (R : selon le rang de l'auteur) : $R (1^{er}) = 1 / R (2^{ème}) = 0.75 / R (3^{ème}) = 0.5 / R (4^{ème} \text{ et } +) = 0.25$	article impacté	3 pts
	article indexé ou chapitre d'ouvrage	1 pt
	Communication (écrite ou orale)	0,25
Expérience professionnelle	Post-Doc (contrat de recherche)	3 pts
	Enseignement (module)	1 pt
	Participation dans des projets de recherche et/ou développement	2 pts
	Autres (Evalueur d'article, Organisateur ou animateur d'événements scientifiques,...)	1 pt
Encadrement	Co-encadrement stage PFE et MFE	2 pts
	Co-encadrement stage de courte durée	0.5 pt
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		10 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 28 Juin 2024 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 prestataire de services projet VRR/INRAT* ».

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  
Dr Azza CHELLI CHAABOUNI

Le Directeur Général de l'INRAT



27 MAI 2024



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

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



## إستمارة ترشح

لإبرام عقد بحث (حاصل على شهادة الدكتوراه)

الخطة المترشح لها :	
- هيكل بحث :	<input type="checkbox"/>
<i>VRR/INRAT</i> ; « Production in vitro et sélection de plants porte-greffes de pistachier à partir de génotypes pré-sélectionnés »	برنامج / مشروع بحث : <input checked="" type="checkbox"/>
شهادة الدكتوراه في اختصاص :	البيوتكنولوجيا

- 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 :
	-
	-
	-
	-
	-