

REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,  
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PÊCHE  
\*\*INSTITUTION DE LA RECHERCHE ET DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
AGRICILES  
- 0 -

**INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETS**

Rue Hédi Karray, El-Menzeh IV  
B.P. n°10 - 2080 Ariana

Tél. : (71) 719 630 / 230 039 / 709 033 ; Fax : (71) 717 951



الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري  
مؤسسة البحث و التعليم العالي الفلاحي  
- 0 -

**المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغابات**

نهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

الهاتف : (71) 719 630 / 039 230 / 630 719 ، فاكس : (71) 717 951

N° 1211

9 - OCT. 2024



**3<sup>ème</sup>-Appel à Candidature N° 06/2024-BONEX  
Recrutement d'un Ingénieur Agronome titulaire d'un Mastère de Recherche  
Projet BONEX**

**Article 1 : Objet**

Dans le cadre du projet PRIMA intitulé « **Boosting Nexus Framework Implementation in the Mediterranean**» (BONEX), l'Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF) lance un appel à candidature pour le recrutement d'un(e) Ingénieur(e) agronome contractuel ou équivalent titulaire d'un Mastère de Recherche.

**Article 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 de projet dans toutes les activités suivantes :

- Préparer et contribuer au développement et à la réalisation des protocoles de suivi des expérimentations y compris les campagnes d'échantillonnage des eaux et des sols.
- Assurer le suivi des expérimentations au périmètre irrigué objet de l'étude en lien avec les pratiques agricoles y compris l'irrigation/fertigation.
- Suivre les cultures en place : besoin en eau/irrigation, paramètres physiologiques, maladies, etc.
- Suivre le fonctionnement des équipements à installer sur les parcelles avec l'équipe du projet.
- Collecter, traiter et analyser les données expérimentales.
- Travailler étroitement avec les partenaires nationaux et internationaux sur les interventions du projet.
- Elaborer les rapports d'avancement des expérimentations
- Contribuer à l'élaboration des rapports techniques du projet.
- Contribuer à la rédaction des publications scientifiques.
- Participer aux actions de communication et de visibilité des activités du projet.
- Participer à l'organisation des événements du projet.
- Participer à toute autre tâche assignée par la coordinatrice dans le cadre d'un processus de formation.

✓

REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,  
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PÊCHE  
\*\*INSTITUTION DE LA RECHERCHE ET DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
AGRICOLES  
- 0 -

**INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETS**

Rue Hédi Karray, El-Menzeh IV  
B.P. n°10 - 2080 Ariana

Tél. : (71) 719 630 / 230 039 / 709 033 ; Fax : (71) 717 951



الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري  
مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي  
- 0 -

**المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغابات**

نهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

الهاتف : 719 630 / 039 230 / 033 709 (71) ، فاكس : 717 951 (71)



**Article 3 : Salaire et modalité de paiement**

L'honoraire brut du mandat, y compris les taxes et toute charge sociale et fiscale, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat des deux parties et ceci jusqu'à la fin du contrat, à raison de mille huit cent dinars tunisiens bruts (1800 DT) par mois, selon les modèles de contrats de prestation de service à durée limitée.

**Article 4 : Durée de la collaboration**

La collaboration avec le(a) candidat (e) démarre dès la signature du contrat pour une durée de 6 mois, renouvelable jusqu'à la fin du projet, sur avis favorable de la coordinatrice du projet et après approbation des autorités de tutelle.

**Article 5 : Compétences et qualifications requises**

Conditions générales :

- Nationalité Tunisienne
- Jouissance des droits civils et politiques

Conditions professionnelles :

Le candidat(e) doit disposer du profil et des compétences suivants :

- Être titulaire d'un diplôme d'ingénieur (Bac +5) et d'un Master de Recherche en agronomie : Génie des Systèmes Horticole, Production Agricole (Gestion des Ressources Naturelles) ou toute autre spécialité justifiant la compétence dans le domaine de l'agronomie ; les candidats ayant un diplôme de doctorat pourront aussi être acceptés au même titre, si la spécialité répond aux termes indiqués.
- Justifier d'une expérience dans le domaine de l'agronomie plus spécifiquement des cultures horticoles/arboricoles ou tout autre domaine justifiant la compétence demandée.
- Justifier d'une expérience dans le domaine de la réutilisation des eaux usées traitées à des fins agricoles ; cette condition est un atout et souhaitable.
- Avoir une très bonne maîtrise des langues française et arabe - la maîtrise de la langue anglaise est un atout pour la communication - avec une bonne capacité de rédaction dans les trois langues.
- Avoir un bon esprit d'organisation et une bonne capacité à communiquer et à travailler en équipe.
- Assurer d'une flexibilité des horaires de travail et d'une disponibilité pour le travail de bureau et de terrain ; le(a) candidat(e) sera appelé(e) à faire des déplacements sur divers gouvernorats, dont celui de Monastir.
- Avoir la capacité à travailler de façon autonome.
- Avoir une bonne connaissance des outils bureautiques et informatiques.

8



REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTERE DE L'AGRICULTURE,  
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PÊCHE  
\*\*INSTITUTION DE LA RECHERCHE ET DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
AGRICOLES  
- 0 -

**INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETS**

Rue Hédi Karray, El-Menzeh IV  
B.P. n°10 - 2080 Ariana

Tél. : (71) 719 630 / 230 039 / 709 033 ; Fax : (71) 717 951



الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري  
مؤسسة البحث و التعليم العالي الفلاحي  
- 0 -

**المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغابات**

نهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

الهاتف : 719 630 / 039 230 / 033 709 (71) ، فاكس : 717 951 (71)



**Article 6 : Procédure et critères de sélection**

Les candidatures présentées dans les délais prévus, et qui respectent les conditions demandées, seront examinées par la commission désignée par l'INRGREF. La commission évaluera les dossiers des candidats, qui doivent fournir toutes les pièces justificatives et attribuera une ponctuation selon les critères mentionnés dans le tableau ci-dessous.

L'évaluation se fera en deux phases : i) évaluation des dossiers de candidature et ii) entretien oral.

Seuls(es) les candidats(es), ayant obtenu un minimum de 40 points dans la phase d'évaluation des dossiers, seront invité(es) à un entretien oral pour la sélection finale du candidat(e).

Critères de sélection		Score
Diplôme d'ingénieur en production végétale ou équivalent		20
Diplôme de Mastère de Recherche dans la spécialité demandée ou autre domaine pertinent pour le projet		10
Compétences professionnelles	Participation dans des projets nationaux et internationaux (2 point/projet national ; 5 points/projet international)	10
	Participation dans des manifestations nationales et internationales (2 points/manifestation nationale ; 5 points/manifestation internationale)	10
	Connaissance et suivi des paramètres agronomiques, analyses des eaux et des sols (2 points/expérience)	10
	Maîtrise des outils statistiques et logiciels d'analyse des données	10
	Formation et stages en Tunisie et à l'étranger (2 points/formation ou stage)	10
Entretien oral	Présentation, expression orale et compréhension	20
<b>Total</b>		<b>100</b>

**Article 7 : Présentation des candidatures**

Les personnes intéressées devront envoyer leurs dossiers par courrier Postal Express ou déposer directement leur demande au bureau d'ordre de l'INRGREF dans un délai qui ne devra pas dépasser le **21/10/2024 à 12h**, le cachet du bureau d'ordre fait foi, et portant la mention suivante :

REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,  
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PÊCHE  
\*\*INSTITUTION DE LA RECHERCHE ET DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
AGRICOLES  
- 0 -

**INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETS**

Rue Hédi Karray, El-Menzeh IV  
B.P. n°10 - 2080 Ariana

Tél. : (71) 719 630 / 230 039 / 709 033 ; Fax : (71) 717 951



الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري  
مؤسسة البحث و التعليم العالي الفلاحي  
- 0 -

**المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغابات**

نهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

الهاتف : 719 630 / 039 230 / 033 709 (71) ، فاكس : 717 951 (71)



**A ne pas ouvrir**  
**3<sup>ème</sup> Appel à Candidature No 06/2024-BONEX**  
**Recrutement d'un Ingénieur Agronome, titulaire d'un Mastère de Recherche**  
**Projet BONEX**

**Adresse :** Institut National de Recherche en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF)  
Rue Hédi Karrai, B.P 10, Menzah 4, 2080 Ariana

Les candidatures reçues après la date et l'heure susmentionnées ne seront pas prises en considération.

**Article 8 : Éléments constitutifs du dossier**

Le dossier de candidature se compose de :

- Demande de candidature
- Lettre de motivation en français
- Curriculum Vitae avec photo
- Copie de la CIN
- Copie conforme des diplômes obtenus
- Copies des attestations de stages, des formations effectuées et des attestations de travail prouvant l'expérience professionnelle.
- Copies des articles scientifiques publiés.

**Seuls les candidats présélectionnés seront invités pour l'entretien oral**

**Article 9 : Calendrier de recrutement**

La date limite de dépôt des dossiers est fixée au 21/10/2024. Le candidat retenu sera contacté par fax ou par e-mail pour la date de prise de fonction.

REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE,  
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PÊCHE  
\*\*INSTITUTION DE LA RECHERCHE ET DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR  
AGRICOLES  
- 0 -

**INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETS**

Rue Hédi Karray, El-Menزه IV  
B.P. n°10 - 2080 Ariana

Tél. : (71) 719 630 / 230 039 / 709 033 ; Fax : (71) 717 951



الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري  
مؤسسة البحث و التعليم العالي الفلاحي  
- 0 -

**المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغابات**

نهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

الهاتف : 719 630 / 039 230 / 709 033 (71) ، فاكس : 717 951 (71)



Le candidat retenu devra apporter son dossier de candidature original avant son recrutement avec :

- Une déclaration sur l'honneur de ne pas exercer une autre fonction
- Une photocopie de la CIN
- Bulletin N°3
- 2 photos
- Un certificat de bonne santé.

La Coordinatrice du Projet BONEX

*Dr. Olf MAHJOUB*  
Coordinatrice

Le Directeur Général de l'INRGREF

*Signature : Zouhaier NASR*  
Le directeur Général de l'Institut  
National de Recherches en Génie Rural,  
Eaux et Forêts