

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 و المياه و الغابات**

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

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

8 - JUIN 2023



**Appel à Candidature No 02/2023-BONEX
Sélection d'un Chercheur Post-Doctoral en Fertigation ou équivalent
Projet BONEX**

Article 1 : Objet

L'Institut National de Recherche en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF) lance un appel à candidature pour le recrutement d'un(e) Chercheur(se) Post-Doctoral en fertigation ou équivalent pour le compte du projet « Boosting Nexus Framework Implementation in the Mediterranean » - BONEX financé par l'Union Européenne dans le cadre de la coopération internationale du programme PRIMA.

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 :

- Contribuer au développement et à la réalisation des protocoles de suivi des expérimentations.
- Assurer le suivi des expérimentations au périmètre irrigué objet de l'étude et en lien avec les pratiques agricoles, la gestion de l'irrigation et de la fertigation.
- Etablir le programme de fertigation en collaboration avec les membres du projet et les acteurs de développement.
- Installer les équipements de terrain et suivre leur fonctionnement.
- Collecte et traitement des données.
- Travailler étroitement avec les partenaires nationaux et internationaux sur les interventions du projet.
- Préparer les campagnes d'échantillonnage des eaux et des sols.
- Organiser une base de données des résultats du projet.
- Traiter et analyser les données expérimentales.
- Contribuer à l'élaboration des rapports d'activités du projet.
- Contribuer à la rédaction des publications scientifiques.
- Participer aux réunions de suivi des activités.
- Participer aux actions de communication et de visibilité des activités du projet.
- Contribuer à l'organisation des événements du projet.

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

**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 deux mille dinars tunisien bruts (2200 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 12 mois, renouvelable jusqu'à la fin du projet, sur avis favorable du coordinateur 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 suivantes :

- Être titulaire d'un doctorat en fertigation ou équivalent ;
- Justifier d'une expérience dans le domaine de la fertigation des cultures horticoles/arboricoles ;
- Avoir une expérience dans le domaine de l'analyse des paramètres de qualité des échantillons environnementaux : eaux, sols, plantes est un atout ;
- Justifier d'une expérience et/ou formation dans le domaine de la réutilisation des eaux usées traitées à des fins agricoles est un atout ;
- Très bonne maîtrise des langues française, arabe et anglaise avec une bonne capacité de rédaction dans les trois langues ;
- Esprit d'organisation et une bonne capacité à communiquer et à travailler en équipe.
- Flexibilité des horaires de travail et disponibilité pour travail de bureau et de terrain ; le(a) candidat(e) sera appelé(e) à faire des déplacements sur le gouvernorat de Monastir.

REPUBLIQUE TUNISIENNE
MINISTRE DE L'AGRICULTURE,
DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PÊCHE
**INSTITUTION DE LA RECHERCHE ET DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
AGRICOLE
- 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)



- Avoir une capacité à travailler de façon autonome.
- Avoir une bonne connaissance des outils bureautiques et informatiques.

Article 6 : Procédure et critères de sélection

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui présentent les conditions demandées, seront examinées par la commission du projet. L'évaluation se fera en deux phases : i) évaluation des dossiers puis ii) entretien oral.

Le barème de notation est récapitulé dans le tableau suivant :

Critères de sélection	Score attribué
Dossier de candidature	
Diplôme et équivalence	30
Projets de recherche dans le domaine demandé (5 point/projet) avec justificatif	20
Formations dans le domaine demandé (5 points/formation) avec justificatif	15
Stages/séjours scientifiques dans le domaine demandé avec justificatif (5 points/stage)	10
Total du dossier	75
Entretien oral	
Présentation et expression orale (y compris maîtrise de la langue anglaise)	10
Connaissances sur la gestion de l'irrigation et de la fertigation	10
Clarté de présentation, d'expression et de compréhension	5
Total de l'oral	25
Total	100

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 **26/06/2023 à 12h**, le cachet du bureau d'ordre fait foi, et portant la mention suivante :

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-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 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)



A ne pas ouvrir

Appel à Candidature No 02/2023-BONEX

Sélection d'un Chercheur(se) Post-Doctoral en fertigation ou équivalent - 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 26/06/2023. Présélection des dossiers : 28/06/2023.
Entretien oral : 03/07/2023. Prise de fonctions le 15/07/2023 après information du candidat par fax ou par e-mail.

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



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

Projet BONEX
Dr. Olfa MAHJOUB
Coordinatrice

Le Directeur Général de l'INRGREF

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