

REPUBLIQUE TUNISIENNE  
MINISTRE 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 / 230 039 / 709 033 ، فاكس : (71) 717 951

N°1531

24 DEC. 2024



## **2<sup>ème</sup> Appel à Candidature N° 07/2024\_BONEX Sélection d'un Chercheur Post-Doctoral spécialiste en Chimie des Eaux et des Sols pour le 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 chimie des eaux et des sols 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 :

- Préparation des campagnes d'échantillonnage avec la coordinatrice et gestion des échantillons collectés.
- Contribuer au développement et à la réalisation des protocoles de suivi des expérimentations.
- Prélèvement, traitement, analyse et suivi des paramètres de qualité de divers types d'échantillons environnementaux : eaux, sols, boues, etc. dans le cadre des activités du laboratoire.
- Traitement des données des analyses et préparation des documents et des rapports.
- Collecte et traitement des données.
- Travailler étroitement avec les partenaires nationaux et internationaux sur les interventions du projet.
- Organiser une base de données des résultats du projet.
- 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.
- Préparation des demandes de prix auprès des fournisseurs de consommable, équipements, etc.
- Contribution à toute autre activité liée à la réalisation des projets de recherche.

**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



**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 payement :**

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 deux cent cinquante dinars tunisien bruts (2250 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 4 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 qui couvre le domaine de chimie des eaux et préférablement des sols aussi ; cela peut couvrir mais n'est pas limité aux disciplines/domaines suivants : chimie analytique, science de la terre, sciences géologiques, géoressources, géochimie, géologie de l'environnement, etc.
- Justifier d'une expérience dans le domaine de l'analyse des paramètres de qualité des échantillons d'eaux, notamment les eaux usées, et les sols par les méthodes classiques et avancées ;
- 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.
- Avoir une capacité à travailler de façon autonome.
- Justifier d'une expérience et/ou formation dans le domaine de la réutilisation des eaux usées traitées à des fins agricoles ; c'est un atout ;

8

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)



- Très bonne maîtrise des langues française, arabe et anglaise avec une bonne capacité de rédaction dans les trois langues ;
- 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
<b>Dossier de candidature</b>	
Diplôme et équivalence par rapport aux compétences requises	30
Projets de recherche dans le domaine demandé avec justificatifs (2 point/projet national et 5 points/projet international)	20
Formations dans le domaine demandé avec justificatifs (5 points/formation)	15
Stages/séjours scientifiques dans le domaine demandé avec justificatifs (5 points/stage)	15
<b>Total du dossier</b>	<b>80</b>
<b>Entretien oral</b>	
Présentation et expression orale, compréhension	10
Connaissances sur l'analyse des eaux et des sols	10
<b>Total de l'oral</b>	<b>20</b>
<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 leurs candidatures au bureau d'ordre de l'INRGREF dans un délai qui ne devra pas dépasser le **30/12/2024 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-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

المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية و المياه و الغابات

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

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



**A ne pas ouvrir**  
**2<sup>ème</sup> Appel à Candidature N° 07/2024 BONEX**  
**Sélection d'un Chercheur Post-Doctoral spécialiste en Chimie des Eaux et des Sols**  
**pour le 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 : 30/12/2024.

Prise de fonctions le 15/01/2025 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

**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

**Projet BONEX**  
**Dr. Oifa 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**