

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETSRue 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 والموارد المائية والصيد البحري  
مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي

- 0 -

المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغاباتنهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

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

N°.....470

Date.....16 MARS 2026

## Appel à candidatures pour le recrutement d'un ingénieur contractuel pour le compte du projet AQUEDUCT ANNONCE

### Art.1. Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet Prima AQUEDUCT intitulé « Accounting for the water interconnectedness within Mediterranean catchments under water shortage crisis and global changes », l'Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts (INRGREF) lance un appel à candidatures pour le recrutement d'un ingénieur agronome ou titulaire d'un master équivalent.

### Art.2. Objet du service et procédures de réalisations

Le travail sera mené dans la zone de Lebna, dans le Cap Bon. Dans une première phase, l'ingénieur participera à l'élaboration d'un diagnostic sur la manière dont les exploitations agricoles irriguées s'adaptent à la crise hydrique. Ce diagnostic sera mis en œuvre moyennant des enquêtes auprès d'exploitants agricoles. Dans une seconde phase, il participera à l'animation d'un collectif d'acteurs (agriculteurs, acteurs de développement) autour de l'expérimentation de pratiques agricoles adaptées au nouveau contexte.

### Art. 3. Salaire et modalité de paiement

La rémunération brute sera versée mensuellement à compter de la signature du contrat, à raison de 1500 dinars tunisiens bruts par mois, conformément aux modèles de contrats de prestation de service à durée déterminée.

### Art.4. Durée du contrat

La collaboration avec le/la candidat(e) retenu(e) débutera après la signature du contrat pour une durée de 12 mois.

### Art.5. Compétences et qualifications requises

Le/la candidat(e) doit répondre aux critères suivants :

- Être titulaire d'un diplôme d'ingénieur en agronomie ou master équivalent.

## 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 والموارد المائية والصيد البحري  
مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي

- 0 -

المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغاباتنهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

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

- Posséder des compétences dans la réalisation d'enquêtes de terrain auprès des agriculteurs.
- Avoir une expérience de suivi d'expérimentations relatives au pilotage de l'irrigation et à l'occupation des sols.
- Être capable de contribuer à des travaux de terrain et de mettre en place des approches participatives.
- Faire preuve de rigueur scientifique, d'un esprit d'analyse et de travail en équipe.
- Une expérience dans la rédaction de rapports scientifiques ou techniques serait un atout.
- La possession d'un permis de conduire serait un atout.

**Art.6. Procédures et critères de sélection**

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui respectent les conditions demandées, seront examinées par une commission qui évaluera les dossiers des candidats et attribuera une notation selon les critères suivants :

Critères de sélection		Note maximale
1. Diplôme d'ingénieur en agronomie ou master équivalent.	Spécialité agroéconomie :10 points Équivalent :5 points	10 points
2. Expérience professionnelle avec le profil demandé - Suivi d'expérimentation de pilotage d'irrigation. - Collecte et valorisation de données relatives aux systèmes d'irrigation.	Durée > 3 mois (2 points)  Durée < 3 mois (1 point)	10 points
3. Expérience en réalisation d'enquêtes de terrain auprès d'agriculteurs.	2 points par attestation.	4 points
4. Participation ou animation d'ateliers participatifs.	2 points par attestation.	6 points
5. Entretien oral	Présentation, communication, et compréhension des tâches et du travail demandé	10 points
Total		40 points

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES  
EN GENIE RURAL, EAUX ET FORETSRue 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 والموارد المائية والصيد البحري  
مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي

- 0 -

المعهد الوطني للبحوث في الهندسة  
الريفية والمياه والغاباتنهج الهادي كراي ، المنزه 4  
ص.ب. عدد 10 ، أريانة 2080

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

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.7. Présentation des candidatures

Les candidats doivent envoyer leurs dossiers à l'adresse suivante : INRGREF, B.P. 10; 10 Rue Hédi Karray, 2080 Ariana. L'enveloppe devra porter la mention suivante :

#### Appel à Candidature N° 16/2026

#### Sélection d'un ingénieur contractuel – Projet AQUEDUCT

Le dernier délai pour la réception des dossiers de candidature au bureau d'ordre de l'INRGREF est fixé pour le 31 mars 2026 à 12h00. Les demandes reçues après la date et l'horaire susmentionnées ne seront pas prises en considération.

Seuls les candidats retenus seront contactés pour un entretien.

### Art.8. Éléments constitutifs du dossier

- Lettre de motivation.
- Curriculum vitae mentionnant le numéro de téléphone et l'adresse e-mail.
- Copie CIN.
- Copie des diplômes et des attestations des stages, des formations effectuées et des participations à des manifestations scientifiques.

Sihem Jebari

Directeur Général de l'INRGREF

Insaf Mekki

Professeur de l'enseignement supérieur  
agricole

Chargée De La Direction  
De L'Institut National De Recherches  
En Genie Rural, Eaux Et Forets  
Signature : Sihem-Jebari