

25 MAI 2026



## Avis Public

### Appel à Candidatures pour la sélection d'un Ingénieur Prestataire de services en sciences agronomiques

#### Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet RECAVP « Renforcement de la chaîne de valeur de la pomme de terre de cinquième saison dans les Hauts plateaux » financé par le programme de Projets de Recherche Agricole à Impact (PRI- Edition 2024) et coordonné par l'Institut National de la Recherche Agronomique de Tunisie (INRAT), l'INRAT lance un appel à candidatures pour le recrutement d'un(e) Ingénieur en sciences agronomiques.

Le projet RECAVP vise à renforcer la chaîne de valeur de la pomme de terre dans les Hauts plateaux à travers l'évaluation, la validation et la dissémination de bonnes pratiques agricoles favorisant l'amélioration de la productivité de la pomme de terre de cinquième saison, la gestion des eaux et des sols, l'amélioration de la fertilité des sols et la résilience des systèmes de production face aux changements climatiques. Il repose sur des dispositifs pilotes en milieu réel, une approche multi-acteurs et participative, et l'évaluation intégrée des performances agronomiques, environnementales et socio-économiques des pratiques testées, avec une attention particulière portée aux mécanismes d'empreinte eau dans les différents maillons de la chaîne de valeurs.

#### Art. 2 – Objet du service

Le(a) candidat(e) retenu(e) est appelé(e), sous l'autorité du coordinateur du projet à assister l'équipe du projet dans toutes les activités suivantes :

- Suivi des dispositifs expérimentaux et des essais de terrain dans les différents sites d'étude du projet;
- Acquisition des données socioéconomiques relatives aux pratiques agricoles,
- Traitement et analyse des données collectées (modélisation, évaluation des performances agro-environnementales, etc.) ;
- Réalisation des enquêtes auprès des acteurs (agriculteurs, stockeurs, transformateurs, institutions, organisations professionnelles, etc.) ;
- Collecte et analyse de données
- Contribution à l'organisation des journées d'information, des ateliers techniques et des réunions de coordination ;
- Participation à la rédaction des rapports d'avancement du projet ;
- Valorisation des résultats à travers la rédaction, des fiches technico-économiques d'articles scientifiques et d'autres supports de diffusion.

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

#### Art.3- Rémunération

Les honoraires bruts par mois, y compris les taxes et toutes charges sociales sont équivalents à mille cinq cents dinars (1500 DT) brut/mois. Le paiement 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 prestation de services, qui prendra lieu dès sa signature, pour une durée de 09 mois.

#### Art.5- Profil requis et compétences

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**

- Bonne maîtrise des outils informatiques et des analyses statistiques
- Disponibilité pour les déplacements et les enquêtes de terrain
- Expérience souhaitable dans les projets des Instituts de recherches et/ou des organisations de la société civile nationale et/ou internationale
- Maîtrise parfaite des langues arabe et française (oral et écrit)
- Avoir une expérience dans les projets similaires sera considéré comme un atout (production animale et élevage bovin)

**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 des stages, des formations effectuées et des attestations de travail prouvant l'expérience du candidat.

**Art.7- Evaluation des candidatures**

Les dossiers de candidatures seront évalués selon les critères suivants :

Critères d'évaluation	Note
Diplôme d'ingénieur en sciences agronomiques.	13 pts
Expérience professionnelle	3 pts
Stages	2 pts
Formations	2 pts
Entretien oral	10 pts

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 12 Juin 2026 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 ingénieur en sciences agronomiques, projet RECAVP* ».

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.

Le coordinateur du projet  
Dr. Rached Zouhair



Le Directeur Général de l'INRAT

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



