



N° 22/623

10 AVR. 2026

## Avis Public

### Appel à candidatures pour la sélection d'un prestataire de services Post-Doc en sciences de production animales

#### Art. 1 – Objet de l'annonce

Dans le cadre du projet VAFOR « *Valorisation durable des produits de la forêt pour l'alimentation des ovins et bovins de race locale* », financé par le programme des Projets de Recherche Agricole à Impact (PRI – Édition 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) post-doctorant(e) en sciences de production animales.

Le projet VAFOR vise à promouvoir une alimentation animale durable à travers la valorisation des résidus de distillation des plantes aromatiques et médicinales (PAM) et des glands de chêne, transformés en bouchons alimentaires innovants. Il ambitionne de pallier la pénurie de ressources fourragères, d'améliorer les performances zootechniques des ruminants (ovins et bovins), et d'optimiser la qualité des produits animaux (lait et viande), tout en contribuant à la durabilité des systèmes d'élevage.

Le poste de Post-Doc vise à renforcer l'équipe de recherche dans ces activités, à contribuer à la coordination technique des sites pilotes et à la production scientifique du projet.

#### 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 :

- Contribution aux enquêtes de terrain auprès des éleveurs et acteurs locaux ;
- Participation à la formulation et à l'optimisation des rations alimentaires innovantes ;
- Conception, suivi et conduite des essais *in vivo* et *in vitro* sur les ruminants (ovins et bovins) ;
- Évaluation de l'effet des bouchons alimentaires à base de résidus de distillation et de glands sur les performances zootechniques ;
- Analyse de la qualité des produits animaux (lait et viande) ;
- Traitement statistique et analyse des données expérimentales ;
- Planification et organisation des réunions techniques, ateliers et séminaires scientifiques du projet ;
- Contribution à la rédaction des rapports techniques et scientifiques ;
- Valorisation des résultats par des publications scientifiques.

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 six cents soixante-dix dinars (1670 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 recherche post-doc, qui prendra lieu dès sa signature, pour une durée de 12 mois avec la possibilité de renouvellement selon l'avancement du projet et l'avis du coordinateur du projet.

## Art.5- Profil requis et compétences recherchées

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**
  - Être titulaire d'un doctorat en sciences animales ;
  - Connaissances en alimentation des ruminants et valorisation des ressources non conventionnelles ;
  - Avoir des connaissances en agroécologie ;
  - Être disponible pour des déplacements vers les sites du projet et travailler à plein temps,
  - Justifier d'une expérience avérée en conception, mise en œuvre et suivi d'essais zootechniques et analyse de la qualité des produits animaux (alimentation, performances, digestibilité, agroforesterie, qualité de lait/viande, etc.) ;
  - Avoir une bonne maîtrise des outils bureautiques et statistiques ;
  - Disposer d'excellentes compétences organisationnelles et relationnelles, avec une capacité à collaborer efficacement avec différents acteurs (éleveurs, partenaires socio-économiques...) ;
  - Avoir une expérience confirmée dans la rédaction de rapports scientifiques en français et en anglais,
  - Avoir une expérience dans l'organisation et l'animation d'ateliers et d'événements scientifiques,
  - Avoir travaillé dans le cadre de projets de recherche nationaux ou internationaux constitue un atout.

## 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- Procédures et critères de sélection

Les dossiers de candidatures seront évalués selon les critères suivants :

Critères d'évaluation		Note
Diplôme de Doctorat en sciences de production animales		10 pts
Production scientifique : (R : selon le rang de l'auteur) : R (1 <sup>er</sup> ) =1 / R (2 <sup>ème</sup> ) = 0.75 / R (3 <sup>ème</sup> ) = 0.5 / R (4 <sup>ème</sup> et +) =0.25	Article impacté (en la spécialité)	2 pts (Max 10 pts)
	Article indexé ou chapitre d'ouvrage (en la spécialité)	1 pt (Max 5 pts)
	Communication (écrite ou orale)	0,25 pt (Max 5 pts)
Expérience professionnelle	Post-Doc (contrat de recherche)	1 pt (Max 5 pts)
	Enseignement (module)	1 pt (Max 5 pts)
	Participation dans des projets de recherche et/ou développement	1 pts (Max 5 pts)
	Autres (Evalueur d'article, Organisateur ou animateur d'événements scientifiques, formateur)	1 pt (Max 5 pts)
Encadrement	Co-encadrement stage PFE et MFE	1 pt (Max 5 pts)
	Co-encadrement stage de courte durée	0.5 pt (Max 5 pts)
Stages	Longue durée (> un mois)	1 pt (Max 5 pts)
	Courte durée (une semaine à un mois)	0,5 pt (Max 5 pts)
Formations		0.5 pt (Max 5 pts)
Entretien Oral : Cohérence des travaux du candidat(e), du cursus universitaire et professionnel avec le profil requis		25 pts

\*\* Mise à part le Diplôme, les autres rubriques (Production scientifique, Expérience professionnelle, etc.) seront notées à l'Unité.

La sélection du candidat se fera en deux étapes :

1. Tri et classement des dossiers selon les critères mentionnés ci-dessus.
2. Les candidat(e)s retenu(e)s dans la première étape doivent passer un entretien oral pour la sélection finale. Seul(e)s les trois premier(e)s candidat(e)s éligibles lors de la sélection préliminaire, seront appelé(e)s à passer l'entretien oral.

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 30 Avril 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 Post-Doc en sciences de production animales - Projet VAFOR».**

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. SMETI Samir



Le Directeur Général de l'INRAT



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

