République Tunisienne

Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques et de la Pêche IRESA

Centre Régional des Recherches Agricoles Sidi Bouzid



الجمهورية التونسية وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي

المركز الجهوي للبحوث الفلاحية بسيدى بوزيد

Addresse: BP: 357, Route de Gafsa Km 6, Sidi Bouzid 9100.
Tél. (CAN 76 42680 n dan de 240 2462486 s

العنوان: ص.ب 357 طريق قفصة، كلم 6 سيدي بوزيد 9100. الهاتف: 620 631 (216) | الفاكس: 980 624 76 (116+)

Avis public

Appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur agronome plein temps dans le cadre du projet (VSPA-SBZ, VRRA 2024)

1. Objet de l'annonce

Pour la mise en œuvre du projet [VSPA-SBZ, VRRA 2024], le centre régional des recherches agricoles de sidi Bouzid (CRRA) lance un appel à candidature pour le recrutement d'un(e) ingénieur agronome spécialisé (e) en Production Animale et Fourragère contractuel (le) plein temps par contrat de prestation de services.

2. Contexte du projet

Le projet VSPA-SBZ, VRRA 2024 vise à évaluer et promouvoir l'intégration des sous-produits agricoles notamment les déchets des cultures maraîchères (feuilles, tiges, rebuts de récolte) dans la ration alimentaires des petits ruminants. Cette approche s'inscrit dans une logique d'économie circulaire et de durabilité, avec pour objectif d'optimiser l'utilisation des ressources locales, réduire les coûts alimentaires et améliorer l'efficience des systèmes d'élevage ovin et caprin dans les zones marginales.

3. Missions et tâches

L'ingénieur agronome sélectionné (e) sera chargé (e) de contribuer activement à la mise en œuvre technique du projet. Ses principales missions incluent :

- La participation à la formulation de rations alimentaires intégrant des sous-produits agricoles
- L'appui à la planification, suivi des essais d'alimentation sur les petits ruminants
- La collecte, l'organisation et l'analyse des données technico-économiques et zootechniques issues des expérimentations
- La rédaction de rapports d'activité, de rapports techniques d'avancement, ainsi que la contribution à la rédaction de publications scientifiques ou de documents de vulgarisation
- L'organisation et l'animation des journées auprès des agriculteurs/éleveurs
- Les tâches administratives (suivi du budget, contact au fournisseur)



4. Qualification require

- Diplôme d'ingénieur en Production Animale et Fourragère
- Expérience avérée dans la valorisation des sous-produits agricoles en alimentation animale, avec un intérêt particulier pour les petits ruminants ;
- Bonne maîtrise des techniques d'analyse des aliments pour bétail et des pratiques d'expérimentation animale
- Aptitude au travail en équipe pluridisciplinaire, avec un bon sens de l'organisation et de la coordination ;
- Excellentes compétences en communication orale et écrite, avec la capacité de rédiger des rapports techniques clairs et structurés ;
- Maîtrise des langues : français, anglais,

5. Salaire et modalité de paiement

Les honoraires, toutes charges sociales comprises, seront versés mensuellement à raison de **948 DT** par mois pour une durée de **6 mois**, et ce, après la signature d'une convention de prestation de services. Le paiement sera effectué sur la base des rapports d'activités validés et conformément au calendrier établi avec le responsable du projet.

6. Procédures et critères d'évaluation

Seules les candidatures reçues dans les délais et répondant aux conditions de l'appel seront prises en considération.

Critères d'évaluation	Note maximale
Diplôme d'ingénieur en spécialité demandée	20
Diplômes supplémentaires	10
Expérience dans les analyses et la valeur nutritive des aliments de bétail	20
Formations et stages effectués	15
Maitrise des techniques du laboratoire	10
Expérience professionnelle	20
Participation à des journées d'information ou publications scientifiques	5
Totale	100

NB: toute expérience doit être justifiée par des attestions ou des contrats.....



Modalité du candidature

- -Un CV détaillé
- -Une lettre de motivation
- -Une copie de la carte d'identité
- -Copies des diplômes

Adresse de dépôt du dossier de candidature

Les candidats doivent envoyer leurs dossiers par courrier postal à **l'adresse suivante** : Centre Régional des Recherches Agricoles (CRRA), route Gafsa km 6, Sidi Bouzid 9100, ou **consignés à main au bureau d'ordre** au siège du CRRA Sidi Bouzid. Les dossiers doivent portant la mention suivante :

« Ne pas ouvrir : Candidature pour le poste d'Ingénieur contractuel projet « VSPA-SBZ - VRRA 2024)

Date limite de soumission des candidatures : 15 jours après l'annonce de cet appel sur le site de CRRA et l'IRESA

La coordinatrice du projet

Dr. Naziha Ayeb

Le Directeur Général de CRRA Sidi Bouzid

Dr. Hichem Hajlaoui