

REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un peuple - Un but - Une foi

**MINISTERE DE L'AGRICULTURE
DE L'EQUIPEMENT RURAL ET DE
LA SOUVERAINETE ALIMENTAIRE**

**INSTITUT SENEGALAIS DE
RECHERCHES AGRICOLES**



Route des Hydrocarbures Bel-Air

Boîte Postale 3120 Dakar

Tél. : 33859-17-25

Fax : 33832-24-27

Email : dgisra@isra.sn

Site web : www.isra.sn

APPEL A CANDIDATURE POUR LE RECRUTEMENT D'UN INGENIEUR D'ETUDES EN AGRONOMIE POUR LE CRZ DE DAHRA

L'Institut Sénégalais de Recherches Agricoles (ISRA) mène des recherches dans cinq domaines (productions végétales, animales, forestières et halieutiques et la socio-économie) ; ce qui lui confère sa vocation de recherche agricole au sens large. Il intervient dans les six zones éco-géographiques du Sénégal, grâce à un dispositif infrastructurel dense constitué de centres régionaux dont le Centre de Recherches Zootechniques de Dahra.

Le Centre de Recherches Zootechniques de Dahra Djoloff (CRZ/Dahra), situé au cœur de la zone sylvopastorale (ZSP) du Sénégal, mène des activités de recherches en vue de contribuer à la réduction de la pauvreté par la production animale et la gestion optimale des ressources naturelles pour une meilleure disponibilité et accessibilité des produits (animal et végétal) permettant la satisfaction des besoins des populations et favorisant une meilleure résilience des écosystèmes dans la zone sylvopastorale.

De façon spécifique, le CRZ de Dahra vise à :

- améliorer les connaissances sur les systèmes de production ;
- générer des connaissances scientifiques et technologiques aptes à améliorer de manière substantielle la productivité des systèmes de production, la gestion durable des écosystèmes et les revenus des populations ;
- contribuer au renforcement des capacités des agropasteurs, des agents des services techniques et des bénéficiaires directs et indirects des produits de la recherche.

1. Missions principales et activités

Sous la responsabilité du Coordonnateur de programme, l'Ingénieur d'études aura les tâches suivantes :

- Contribuer à la prendre en charge les recherches dans le domaine de l'agronomie dans la zone sylvo- pastorale ;
- Elaborer et mettre en expérimentation, des enquêtes agricoles dans la zone sylvo- pastorale ;

- Conduire des activités de production de semences et de diversification des productions végétales ;
- Participer à la mise en œuvre des activités du programme de recherche ;
- Participer à toute sollicitation du Coordinateur de Programme ou Directeur de Centre.

2. Niveau requis :

Master 2 ou bac +5 en sciences agronomiques, sciences et technologies des semences ou production et protection des végétaux ou en agro pastoralisme ou équivalent ;

3. Profil du poste

- Bonne connaissance des zones agro écologiques du Sénégal ;
- Bonnes connaissances en agronomie et des systèmes de cultures ;
- Bonnes connaissances en statistiques, biométrie et gestion des données ;
- Bonne aptitude à la rédaction et la communication scientifique ;
- Bon niveau en information (Pack office : Word, Excel, Powerpoint, etc.).

4. Qualités personnelles

- Engagé(e), vous adhérez aux valeurs de l'ISRA et êtes motivé(e) par sa mission.
- Aptitude à prendre des initiatives.
- Aptitude forte à coopérer et à s'adapter (travail en équipe dans un contexte interculturel).
- Volonté à apprendre de manière continue et goût pour l'innovation.
- Autonome.

5. Dossier de candidature

- une lettre de motivation adressée au Directeur général de l'ISRA ;
- un Curriculum Vitae détaillé
- une photocopie légalisée des diplômes et attestations ;
- une photocopie légalisée de la carte nationale d'identité.

6. Conditions d'embauche

- Etre de nationalité sénégalaise
- Emploi temps plein ;
- Rémunération : Grille salaires ISRA ;
- Contrat de travail à durée déterminée avec possibilité de fidélisation ;
- Date souhaitée de début de contrat : **début juin 2024** ;
- Poste basé au CRZ de Dahra.

Les candidatures doivent être transmises à la direction générale de l'ISRA par courrier électronique aux adresses suivantes : **dgisra@isra.sn** & **candidatures@isra.sn** avec la mention « **Ingénieur d'études en agronomie** », au plus tard le **19 avril 2024**.