

INSTITUT SENEGALAIS DE RECHERCHES AGRICOLES



TERMES DE REFERENCES RECRUTEMENT D'UN (1) INGENIEUR D'ETUDE

L'Institut Sénégalais de Recherches Agricoles (ISRA) recrute pour le compte du Centre de Recherches Agricoles (CRA) de Tambacounda, un **Ingénieur d'Études** en contrat de stage pour une durée de huit (8) mois.

Sous l'autorité du Directeur de Centre de Recherches Agricoles (CRA) de Tambacounda, le stagiaire sera appelé à assurer pour le suivi des activités techniques dans les différents sites du projet intitulé : **l'Adaptation et Valorisation Entrepreneuriales en Irrigation et Agriculture Rurales (AVENIR)** dans les régions de Tambacounda, Kédougou et Kolda.

Principales tâches :

- participer à l'élaboration des plans d'activités de recherches et l'identification des moyens nécessaires ;
- s'impliquer dans la mise en œuvre des activités de recherches,
- initier et coordonner, sous la supervision des chercheurs ou assistants de recherche, diverses activités techniques qui concourent à la réalisation des activités du projet ;
- superviser le travail des agents de terrain (suivi de essais, collecte, saisie, et la préparation des données de base) ;
- participer au traitement et à l'analyse des données ainsi qu'à l'interprétation des résultats ;
- participer à la mise en œuvre des activités de valorisation et de diffusion de l'information scientifique et technologique ;
- participer à l'encadrement et à la formation des techniciens ordinaires, des enquêteurs observateurs et des stagiaires.

Diplôme requis :

Etre titulaire d'un diplôme d'ingénieur agronome, d'un diplôme d'études approfondies (DEA), d'un master en sciences agronomiques ou de tout autre diplôme admis en équivalence.

Profil du candidat :

- avoir une facilitation sur le terrain avec possibilité de déplacement ;
- avoir une bonne connaissance en matière de politique agricole du Sénégal ;
- avoir une grande motivation et la capacité de prendre des initiatives ;
- avoir un bon niveau d'expression écrite et orale ;

- avoir une bonne connaissance de l'outil informatique ;
- avoir un esprit d'analyse et de synthèse ;
- être un bon communicateur et avoir une bonne capacité d'écoute ;
- être capable de travailler sous pression ;

Composition du dossier de candidature :

- une lettre de motivation signée adressée à Monsieur le Directeur général de l'ISRA ;
- un Cv détaillé ;
- une photocopie légalisée des diplômes et attestations ;
- une photocopie légalisée de la carte nationale d'identité ;

Dépôt de candidatures :

Les dossiers de candidatures doivent être envoyés au plus tard le **vendredi 31 décembre 2021 à 17 heures** avec la mention «**Ingénieur d'études** » par courriel à **candidatures@isra.sn** et **cratamba@isra.sn**

NB : Seuls les candidats retenus pour l'entretien seront contactés.