

REPUBLIQUE DU NIGER

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE DU NIGER (INRAN)

Etablissement Public à Caractère Scientifique, Culturel et Technique (EPSCT)
BP : 429, Niamey, E-mail : dginran@yahoo.com, Site Web: <http://www.inran.refer.ne>



Appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur agronome pour le compte du Projet TARSPPro au Parc de Technologies à N'Dounga

1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Dans le cadre du projet de mise à l'échelle des Technologies et Innovations Agricoles pour l'Accroissement de la Résilience des Systèmes de Production et des Exploitations familiales en Afrique de l'Ouest et du Centre (TARSPPro), fruit de la coopération entre la Suisse et le Conseil Ouest et Centre Africain pour la Recherche et le Développement Agricole (CORAF), celui-ci a signé avec l'Institut National de la Recherche Agronomique du Niger (INRAN) une Lettre d'Entente.

L'Objectif de cette Lettre est de « faciliter la mise en œuvre du Projet TARSPPro afin d'assurer la sécurité alimentaire, nutritionnelle et économique des populations d'Afrique de l'Ouest et du Centre ».

Au nombre des principales activités dudit Projet se trouve « la mise en œuvre et/ou renforcement du Parc de Technologies ». Ce Parc étant déjà installé à N'Dounga non loin de Niamey sur la Route de Dosso, il s'agit maintenant de recruter un Ingénieur agronome pour sa gestion et la mise en œuvre des activités.

La durée de la Lettre d'Entente dont il s'agit s'étalant du 1^{er} janvier au 31 décembre 2023, le contrat de travail afférent sera à durée déterminée pour la durée du Projet.

2. Les candidats doivent répondre aux critères ci-dessous

- 2.1 être titulaire d'un diplôme d'Ingénieur agronome, Master en agronomie, en production végétale, gestion des cultures, en production agricole.
- 2.2 être immédiatement disponible ;
- 2.3 jouir d'une bonne santé physique et mentale ;

- 2.4 avoir une expérience en installation, suivi et collecte des données pour les démonstrations, les essais et tests agronomiques ;
- 2.5 avoir servi dans une institution de recherche agronomique ou de vulgarisation agricole ;
- 2.6 être âgé d'au moins 35 ans ;
- 2.7 Avoir un permis de conduire de la catégorie A ;
- 2.8 être capable de travailler en équipe pluridisciplinaire ;
- 2.9 avoir la maîtrise de l'outil informatique et des NTIC (micro-ordinateur, tablette, internet).

3. Les dossiers de candidatures doivent comporter les pièces suivantes :

- 3.1 Demande manuscrite, timbrée, adressée à Monsieur le Directeur Général de l'INRAN ;
- 3.2 Photocopies légalisées des diplômes ;
- 3.3 Copies légalisées des pièces d'état civil :
 - 3.3.1 acte de naissance ;
 - 3.3.2 certificat de nationalité ;
- 3.4 copie légalisée du casier judiciaire datant de moins de 3 mois ;
- 3.5 copie du certificat de visite et de contre- visite médical datant de moins de 3 mois ;
- 3.6 une copie d'attestation de non emploi ;
- 3.7 une copie légalisée de carte de l'ANPE ;
- 3.8 une copie légalisée d'attestation de stage ;
- 3.9 deux lettres de recommandation.

Les dossiers de candidatures dument constitués sous plis fermés comportant la mention « Recrutement au poste d'Ingénieur agronome pour le Parc de Technologies du Projet TARSPRO » et adressés à Monsieur le Directeur Général de l'INRAN doivent être déposés au Secrétariat de la Direction Générale de l'Institut sise à la Corniche Yantala, BP 429, Niamey au plus tard le lundi, 31 juillet 2023 à 17h30, délai de rigueur.


Le Directeur Général
Dr Illiassou MOSSI MAÏGA

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHES AGRONOMIQUES DU NIGER