

REPUBLIQUE ISLAMIQUE DE MAURITANIE

Honneur – Fraternité – Justice

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

**PROJET DE GESTION DURABLE DES RESSOURCES
NATURELLES, D'EQUIPEMENT COMMUNAL ET DE
STRUCTURATION DES PRODUCTEURS RURAUX.**

PROGRES



**APPEL A CANDIDATURES POUR LE RECRUTEMENT D'UN
TECHNICIEN DE TERRAIN SPECIALISTE EN IRRIGATION
ET GESTION DE L'EAU.**

TERMES DE REFERENCE

Titre du poste : Technicien de terrain spécialiste en irrigation et gestion de l'eau	
Hiérarchie	Sous la coordination et la supervision du Coordonnateur national
Objectifs du poste	L'objectif du travail de ce technicien de terrain, spécialité « Irrigation et gestion de l'eau », est d'exécuter les tâches de terrain en termes : i) de conseil technique aux agriculteurs pour qu'ils puissent installer et maîtriser les technologies d'irrigation adaptées à la zone du projet et adopter les nouvelles technologies testées au sein des champs école paysan (CEP) ; en vue de développer de manière durable les productions maraichères et arboricoles notamment les cultures de tomate, carottes, chou, gombo, aubergine, etc. et d'arbres fruitiers : agrumes (oranger, clémentinier, citronnier...), manguiers, figuier, raisin de table, etc. ; ii) de suivi-évaluation des CEP pour assurer un choix judicieux des espèces et variétés et des techniques de conduite qui s'adaptent au changement climatique, et qui ne dégradent pas la qualité des sols.
Principales tâches et activités	<ul style="list-style-type: none">▪ Assurer, sous l'autorité et le contrôle de l'UGP, la mise en place, la conduite, la mise en œuvre et le suivi des CEP (arboriculture et maraichage) avec l'AT et les autres partenaires ou prestataires de service tels que le bureau ou l'ONG de l'assistance technique ainsi que les institutions nationales ou régionales ;▪ Participer à la collecte des données nécessaires à la rédaction des documents de l'AT, en concertation avec le coordonnateur du projet et les membres de l'UGP du projet (RAF, suivi évaluation)▪ Participer à la collecte des données des campagnes IEC sur le climat et l'environnement ainsi que la gestion des ressources naturelles ; Aider à la mise en œuvre des bonnes pratiques et solutions pour lutter contre le changement climatique (adaptation et atténuation) pour améliorer la gestion des ressources naturelles clés (sol, eau, couvert végétal, etc.) ;▪ Participer à la mise en place des haies vives (avec <i>Acacia mellifera</i>) dans les 19 périmètres maraichers développés par le projet et poursuivre l'expérience de

Titre du poste : Technicien de terrain spécialiste en irrigation et gestion de l'eau

	<p>végétalisation des cordons pierreux avec des ligneux en ajoutant une plante fourragère pérenne dans au moins six sites (un par wilaya d'intervention du projet)</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Participer à la réalisation des expériences de haies vives d'euphorbe le long des clôtures de sites de cordons pierreux, seuils en gabions et digues dans au moins trois sites (un dans la zone ouest, centre et est d'intervention du projet) et aider à l'obtention des accords fonciers écrits et reconnus par les CVI avec des listes d'usagers pour éviter d'éventuels conflits fonciers pour l'accès aux nouvelles terres restaurées et mettre en place un mécanisme de gestion des plaintes avec l'appui des bureaux d'études d'accompagnement des CVI ;▪ Participer sous le contrôle et la supervision du coordonnateur à toute autre tâche indispensable à l'avancement du projet PROGRES, en collaboration avec l'UGP.
Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none">▪ Les CEP sont mis en place et suivis, sur les différentes thématiques, aboutissant à l'amélioration des productions, productivités et rendements des cultures horticoles et les visites et voyages d'étude sont réalisés au profit des agriculteurs ;▪ Une dynamique de changement, en matière de production horticoles est initiée et instaurée et les agriculteurs adoptent les technologies adaptées et climato-résilientes▪ La gestion des ressources naturelles clés est améliorée (sol, eau, couvert végétal, etc.), les haies vives et les cordons végétalisés sont en place ;▪ Les sensibilisations sont réalisées et les considérations d'EIES dans les passations de marchés des interventions d'envergure sont intégrées (barrages, mares et boulis) et des avancés sur la question de l'analyse approfondie du risque climatique sont obtenues.
Lieu de travail	Antennes régionales et Bureaux de liaison de proximité de PROGRES, avec de fréquents déplacements à Nouakchott et en régions.
Profil recherché	<ul style="list-style-type: none">▪ Diplôme technicien spécialisé en irrigation et gestion de l'eau ou équivalent dans le domaine des productions végétales ;▪ Expériences avérées dans les domaines de l'environnement, l'adaptation et l'atténuation du changement climatique et gestion durable des ressources naturelles ;▪ Connaissance des réalités de la zone d'intervention du projet (régions sud et sud-est de la Mauritanie) ;▪ Maîtrise du français et de l'arabe.
Type de poste et de contrat	Contrat d'un an renouvelable sur la base d'une évaluation annuelle des performances
Composition du dossier de candidature	<p>Les candidat(e)s intéressé(e)s doivent fournir, au plus tard vendredi 16 août 2024 à 11 heures TU, sous plis fermés, des dossiers comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none">- Une copie d'une pièce d'Etat-civil justifiant la nationalité mauritanienne du candidat ;- Une photo récente (moins de six mois) ;- Une lettre de motivation, manuscrite ;- Un Curriculum Vitae, précisant les coordonnées du Candidat, daté et signé ;- Une copie du dossier académique du candidat (Diplômes, certificats, etc.).

Titre du poste : Technicien de terrain spécialiste en irrigation et gestion de l'eau

Une copie du dossier de carrière (Attestations de travail, certificats, etc.)

Adresse de dépôt des candidatures

Les dossiers de candidatures doivent être déposés, au plus tard vendredi 16 août 2024 à 11 heures TU, sous plis fermés, portant les mentions :

- A Monsieur le Coordonnateur du Projet de Gestion Durable des Ressources Naturelles, d'Équipement Communal et de Structuration des Producteurs Ruraux (PROGRES).
- Candidature au poste de Technicien de terrain spécialiste en irrigation et gestion de l'eau.

A l'adresse :

PROGRES

Lot N°206 – PRTZ <https://goo.gl/maps/7e9bgqdt6qhb3e688>

Tel : 45 24 49 44

Date limite

Vendredi 16 août 2024 à 11 heures TU.