



**Appel à candidature pour le recrutement d'un ingénieur agronome**  
**plein temps par contrat de prestation de services**

W: 816

29 AVR 2026

**1- Objectif de l'annonce :**

Dans le cadre du projet PRIMA intitulé : Agroecological Intercropping And Cover Cropping In Vineyards: Living Labs For Resilience, Biodiversity, And Profitability «AGRO-VINE », au titre de l'année 2026-2027, l'Ecole Supérieure d'Agriculture de Mograne se propose de recruter un ingénieur contractuel à temps plein pour la réalisation des activités du projet

**2- Articles :**

**Art.1-objet du service et procédure de réalisation :**

Le(a) candidat (e) retenu (e) sera affecté (e) au CRRA Sidi Bouzid sous la supervision du coordinateur du projet Mr Mohamed Elimem. Il/elle est appelé(e) à renforcer l'équipe nationale et internationale du projet en exécutant les tâches suivantes :

- Elaboration de la fiche d'enquête, réalisation des enquêtes du projet auprès des viticulteurs de la région du centre et traitement des données
- Echantillonnage et analyse microbiologique au laboratoire de phytopathologie au CRRA Sidi Bouzid.
- Réalisation et suivi des essais au laboratoire et au plein champ
- Elaborer des rapports et des procès-verbaux suite à des réunions avec l'équipe nationale/internationale du projet
- Participer à l'organisation des réunions et des ateliers de travail
- Assurer toute autre activité en relation avec le projet

**Art.2- Salaire et modalité de paiement :**

L'honoraire brut du mandat, y compris la retenue à la source, sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat entre les deux parties selon les modèles de contrat de prestation de service à durée limitée. Le(a) candidat (e) sera recruté pour une durée de 11 mois avec une possibilité de renouvellement du contrat durant toute la période du projet (suite à un rapport positif et une demande de renouvellement déposés par le coordinateur du projet). Le candidat



(e) bénéficie d'un congé annuel conformément à la législation tunisienne en vigueur dont la période et la durée sera déterminée en accord avec la coordinatrice du projet. L'honoraire brut y compris la rétention à la source est fixé à 1200 DT par mois.

**Art.3- Profil demandé :**

*Formation :*

Le candidat doit être titulaire du diplôme d'ingénieur agronome

*Expérience :*

- Avoir une expérience bien justifiée en protection des plantes
- Une maîtrise des analyses microbiologiques du sol et de la plante.
- Bonne maîtrise des outils informatiques, bio-informatiques
- Justifier d'une connaissance dans le domaine de système d'information géographique (SIG, ATcGIS).
- Bonne maîtrise des langues française et anglaise parlées et écrites.
- Disponibilité pour les déplacements dans toutes les zones d'intervention.

**Art.4- Compétences et qualifications requises :**

- Connaissances en logiciels d'analyses et de dépouillement des données
- Maîtrise des outils d'informatiques et bureautiques
- Capacité de communication avec les viticulteurs et les membres de l'équipe
- Rigueur, sens de responsabilité, autonomie et esprit de travail en équipe
- Disponibilité et capacité à effectuer des déplacements sur terrain dans différentes régions du pays (zone d'intervention du projet)
- Fort engagement à respecter la confidentialité des données et les délais d'effectuer les différentes activités.

**Arti.5- Eléments constitutifs du dossier de candidature :**

- Demande de candidature
- Curriculum vitae
- Copie de CIN
- Bulletin N°3
- Copie conforme du diplôme ingénieur

**REPUBLIQUE TUNISIENNE**  
**Ministère de l'Agriculture, des Ressources Hydrauliques**  
**et de la Pêche**

**Institution de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur**  
**Agricoles**



- Copies des attestations justifiant les compétences du candidat et les expertises requises au poste demandé.

Les dossiers de candidatures doivent être adressés par voie postale ou par dépôt directe au bureau d'ordre de l'ESA-Mograne, sous pli fermé portant la mention « ne pas ouvrir-Recrutement Ingénieur pour PRIMA/AGROVINE ». La date limite de dépôt des dossiers de candidature est fixée au **31 Mai 2026 à 17 h.00 min.**

Le cachet du bureau d'ordre de l'ESA-Mograne ou de la poste faisant foi.

Adresse : Ecole Supérieure d'Agriculture de Moghrane, 1121 Moghrane- Zaghouan.

Signature

Mr Mohamed Elimem

Coordinateur du Projet AGROVINE

Signature du Directeur Général de

L'Ecole Supérieure d'Agriculture de Moghrane

Prof. Slim Rouz

