République Tunisienne

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





Institution de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur Agricoles | (IRESA)

Institut de l'Olivier | IO

Nº449 16 AVR 2021

Projet Européen H2020: 861924-SustInAfrica



# Appel à candidatures | Sfax, 14 Avril 2021

Afin d'assurer la bonne mise en œuvre des activités du Projet Européen SustInAfrica (Sustainable Intensification of food production through resilient farming systems in West & North Africa) | Convention de Subvention N° 861924 | Budget total du Projet : 6 997 318.74 € | Durée du Projet : 60 mois "01 Septembre 2020-31 Août 2025" financé par le Programme-Cadre Européen de Recherche et d'Innovation (Horizon 2020 | H2020), l'Institut de l'Olivier (IO) partenaire numéro 15 dans ce projet, lance cet appel à candidatures pour le recrutement d'un(e) Technicien(ne) Supérieur(e) en Physiques Générale.

Le/la candidat(e) retenu(e) signera un contrat de prestation de services à plein temps.

- → Diplôme, compétences et expérience exigés pour le poste « Technicien(ne) Supérieur(e) en Physique Générale du Projet SustInAfrica (861924) »
- Titulaire d'un diplôme en Licence Fondamentale en Physiques, Spécialité Physique Générale,
- Avoir une expérience dans la conduire des analyses physico-chimiques en laboratoire sur divers échantillons,
- Avoir une expérience sur des appareils de mesure à conduite manuelle ou automatisée (HandyPEA, SPAD, Spectrophotomètre, micropsychromètre, Licor 6400, Vapodest),
- Avoir une expérience sur l'étalonnage et la maintenance des instruments de mesure à logiciels,
- Avoir des connaissances sur la préparation des solutions nécessaires pour les analyses au laboratoire,
- Avoir des compétences concernant l'usage des technologies de l'information et de la communication (éléctronique et physique numérique),
- Bonne maîtrise des outils bureautiques et de la réalisation des inventaires,
- Disponibilité à effectuer des déplacements dans les zones d'interventions du projet,
- Bonne maîtrise de la langue française parlée et écrite avec un bon sens de planification.

# II/Elle sera chargé(e) de :

Contribuer à l'ensemble des activités inscrites dans les Lots de Travail-Work Packages suivants :

→ WP1 | Baseline analysis & monitoring system's design of W. & N. African farming systems

### T1.1, T1.2

→ WP3 | Targeted design & implementation of demonstration trials for resilient & sustainable agricultural production & delivery of ecosystem services

### T3.2, T3.3, T3.4

→ WP5 | Sustainability, replicability, and exploitation of successful practices Sustainability, replicability, and exploitation of successful practices

T5.2, T5.3

En outre, il/elle sera appelé (e) à :

- Participer à la préparation et à la mise en œuvre des différentes manifestations du projet, et toutes les autres tâches fixées par la Coordinatrice de ce projet.

Tél. : (+216) 74 241 240 (589) | Fax : (+216)74 241 033 | Courriel : <u>bo.iosfax@iresa.agrinet.tn</u>| Site Web : <u>www.iosfax.agrinet.tn</u>

#### → Dossier de candidature

Le dossier de candidature doit comporter :

- Une copie de la Carte d'Identité Nationale (CIN) du candidat,
- Formulaire de candidature (pouvant être téléchargé du site web www.iosfax.agrinet.tn/ ou bien récupéré du bureau d'ordre central de l'Institut de l'Olivier),
- Un Curriculum Vitae (CV) détaillé (Modèle disponible sur le lien suivant : http://europass.cedefop.europa.eu/fr/home),
- Une lettre de motivation dûment signée par le candidat,
- Copies conformes des diplômes obtenus à partir du baccalauréat,
- Extrait du casier judiciaire (Bulletin N. 3 valide depuis 03 mois),
- Certificat médical d'aptitude à exercer une fonction, issu d'un établissement de santé public,
- Tout document justifiant de l'expérience acquise par le/la candidat(e).

#### → Structure d'affectation, durée et date du début du contrat

Le/la candidat(e) retenu(e) travaillera à l'Institut de l'Olivier (IO) – Unité Spécialisée de Sousse.

La durée du contrat proposé : Un contrat renouvelable annuellement sera proposé sans pour autant dépasser la date de la clôture du projet prévue le 31 Août 2025 (sauf possible extension approuvée par la Commission Européenne).

#### → Evaluation des candidatures

Les candidats présélectionnés seront invités à un entretien oral.

## → Modalités de soumission

Le dossier de candidature devrait être déposé au plus tard le 15 Mai 2021 à midi (12:00) directement au Bureau d'Ordre Central (BOC) de l'Institut de l'Olivier (IO) sis Route de l'aéroport Km 1,5 BP 1087- 3000 Sfax - Tunisie, dans une enveloppe fermée portant la mention suivante :

A l'attention de Madame Olfa Boussadia, Coordinatrice Nationale du Projet Européen H2020 SustInAfrica (861924)

« Candidature au Projet Européen H2020SustInAfrica (861924) »



