



## Projet PRIMA 2024 – Section 2



### AVIS PUBLIC POUR APPEL A CANDIDATURE

#### RECRUTEMENT D'UN POST-DOC EN HYDROLOGIE ET IRRIGATION DANS LE CADRE DU PROJET *EMPOWERMed*

##### OBJET DE L'ANNONCE

Dans le cadre de la réalisation des activités du projet PRIMA *EMPOWERMed* «*Enhancing Management of Water Scarcity through Proactive and InnOvative WatER Accounting Approaches in Mediterranean Regions*», le Centre Régional des Recherches en Horticulture et Agriculture Biologique (CRRHAB) à Chott-Mariem, lance un appel à candidature pour le recrutement, par **contrat de prestation de service**, d'un POST-DOC tunisien dans le domaine de l'hydrologie, de l'irrigation et des besoins en eau des cultures. Ledit projet, dont le CRRHAB est partenaire, fait partie du programme de Partenariat pour la Recherche et l'Innovation dans la Région Méditerranéenne « the PRIMA programme are supported along by Research and Innovation Activities (RIA) based on national rules ».

##### MISSIONS ET TACHES A REALISER

Le (la) candidat(e) sélectionné(e) sera affecté(e) au CRRHAB et assurera, sous la supervision du coordinateur tunisien et en collaboration avec l'équipe du projet, les tâches suivantes :

- Participer au suivi des essais de démonstration relatifs au projet sur l'irrigation et les besoins en eau dans les oliveraies.
- Participer avec l'équipe du projet au développement et à la réalisation des protocoles basés sur les mesures climatiques et l'application de différents régimes hydriques.
- Participer à la collecte, saisie, dépouillement et analyse des données et des informations en relation avec l'évolution de nombreux processus physiques, biologiques et physiologiques (Application et suivi des régimes hydriques, mesure de l'évapotranspiration des plantes, calcul des besoins en eau, suivi de la croissance et du développement des plantes, mesures écophysiologicals, caractérisation de la production en quantité et qualité).
- Participer à l'organisation des différentes manifestations scientifiques dans le cadre du projet et à l'élaboration des rapports d'avancement des travaux.

Le Directeur  
du Centre Régional des Recherches en  
Horticulture et en Agriculture Biologique  
Chott Mariem  
**Taoufik BETTAIEB**

## PROFIL REQUIS ET COMPETENCES

### Diplômes

- Diplôme de Doctorat dans la discipline des sciences de l'eau, de la terre et de l'environnement avec spécialité en **Hydraulique et Aménagement** (Option Irrigation), **Génie rurale** (Hydrologie et irrigation), **Génie de Systèmes Horticoles** (Irrigation et besoins en eau), ou autre spécialité justifiant la spécialisation dans le domaine de l'hydrologie, de l'irrigation et des besoins en eau des cultures.
- Toute formation diplômante post-doc dans les domaines susmentionnés sera un atout pour le candidat.

### Compétences scientifiques et techniques requises

- Bonne connaissance et expérience en matière de la gestion de l'eau à la parcelle en systèmes irrigué et pluvial.
- Bonne connaissance et maîtrise de l'application des régimes hydriques, de la détermination de l'évapotranspiration et des besoins en eau des cultures, du suivi de la croissance et du développement des plantes, de la caractérisation du rendement et de la qualité du produit.
- Maîtrise des techniques de mesures écophysologiques, de mesure et de suivi de l'état hydrique et de la teneur en eau dans le sol.
- Les connaissances en matière d'analyses statistiques des données et la maîtrise des logiciels spécialisés seront un atout
- Une bonne connaissance sur le concept de la comptabilité de l'eau développé par la FAO en matière de modélisation des transferts hydriques (maîtrise du modèle comme : **SWAT, Water Accounting Plus (WA+) et pyWaPOR**) seront un atout très considéré.
- Une bonne connaissance en utilisation des TICs ainsi que des applications informatiques associées est très souhaitée
- Capacités à travailler en équipe : aisance relationnelle, disponibilité, sens de l'écoute, planification et expérimentation scientifiques, capacité de négociation, autonomie, rigueur et gestion des priorités
- Maîtrise satisfaisante de l'Arabe, de l'Anglais et du Français (écrit et parlé).

### DUREE DE LA COLLABORATION

La collaboration avec le (la) candidat(e) sélectionné(e) prendra effet dès la signature du contrat pour une durée **d'une année (12) mois** de travail à partir du **mois d'octobre 2025**. Le contrat peut être renouvelé selon les conditions financières applicables et les prévisions budgétaires du projet.

### SALAIRE ET MODALITE DE PAYEMENT

Le salaire brut, les taxes et toutes charges sociales et fiscales, seront réalisés mensuellement dès la signature du contrat de prestation de service par les deux parties. Les honoraires bruts sont équivalents à **1500 dinars**.

### DOSSIER DE CANDIDATURE ET SOUMISSION :

Le dossier de candidature doit comporter :

- Une copie de la carte d'identité nationale du candidat
- Un curriculum vitae détaillé
- Une lettre de motivation manuscrite dument signée par le candidat

Le Directeur  
du Centre Régional des Recherches en  
Horticulture et en Agriculture Biologique  
Chott Mariem  
MOUFIK BETTAIEB

- Copie conforme des attestations et diplômes obtenus
- Copie de tout document prouvant les compétences scientifiques et techniques requises et l'expérience antérieure du candidat.

La date limite du dépôt des dossiers est fixée au **22 Août 2025**

Le dossier doit être déposé au bureau d'ordre du CRRHAB sous pli fermé avec la mention «**Confidentiel : POST-DOC EN HYDRAULIQUE ET IRRIGATION-CRRHAB**», le cachet du bureau d'ordre faisant foi. Le(a) candidat(e) sélectionné(e) sera convoqué(e) directement.

#### CALENDRIER D'EVALUATION ET DE RECRUTEMENT

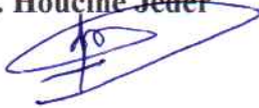
- L'examen des dossiers de candidature se fera à partir du **25 Août 2025**.
- Les candidatures seront évaluées par un comité spécifique désigné par le Directeur du CRRHAB et le coordinateur national du projet
- Les candidats présélectionnés <sup>(a)</sup> seront invités à un entretien oral qui sera organisé pour l'évaluation finale de la sélection du candidat selon les critères suivants :

Critères de sélection	Plafond
1. Conformité du diplôme au profil demandé*	4
* Critère éliminatoire	
2. Sujet de la thèse Doctorat	4
3. Expérience professionnelle après l'obtention du diplôme de Doctorat	4
4. Participation à des séminaires, workshops et des rencontres scientifiques	2
5. Entretien oral	6
<b>Total</b>	<b>20</b>

<sup>(a)</sup>, Les candidats présélectionnés seront les candidats qui auront une note qui dépassera 10 sans compter celle de l'entretien oral.

**Le Coordinateur du Projet PRIMA-EMPOWERMed**

**Dr. Houcine Jedar**



**Le Directeur Général du CRRHAB**

Le Directeur  
du Centre Regional des Recherches en  
Horticulture et en Agriculture Biologique  
Chott Mariem  
Taoufik BETTAIEB

المركز الجهوي للبحوث في البستنة والفلاحة البيولوجية - ص.ب. 57 - 4042 - شط مريم - سوسة - الهاتف : 73 327543