



Ref: 28



MEDFISHTUN

9 JAN 2025

Avis de sélection de (05) Techniciens supérieurs dans le domaine de la pêche

Dans le cadre du projet : MedFishTun

Appui à la gestion durable des ressources halieutiques et aquacoles en Tunisie Convention N° CTN 1251 01B

Préambule :

L'Agence Française de Développement « AFD » finance, au travers d'une subvention déléguée de l'Union Européenne (UE) dans le cadre du Programme d'Appui à la compétitivité et aux Exportations (PACE) approuvé par l'UE en 2017, le projet d'appui à la gestion durable des ressources halieutiques et aquacoles. Le projet a pour finalité de contribuer à moderniser le secteur de la pêche et de l'aquaculture en Tunisie, à travers un soutien à la gestion durable des ressources.

Article 1: objet de l'annonce

L'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer « INSTM », avec le présent avis public, a l'objectif de recruter (05) cinq enquêteurs (trices) dans le cadre d'exécution des activités de la composante A3 du projet de gestion durable des ressources halieutiques et aquacoles MedFishTun.

L'activité de la composante A3 consiste à la mise en place d'un plan d'échantillonnage scientifique (présence lors des débarquements pour collecter les informations demandées sur l'activité de pêche selon des protocoles mis à disposition et élaborés par les superviseurs scientifiques) au débarquement des espèces structurantes de la pêche tunisienne. Pour cela, un dispositif d'enquêteurs scientifiques est instauré sur les ports tunisiens des régions suivantes : Bizerte, La Goulette, Teboulba, Sfax et Zarzis. Les enquêteurs recrutés, de niveau technicien supérieur dans le domaine de la pêche, seront affectés respectivement à Bizerte, La Goulette, Teboulba, Sfax et Zarzis.

Article 2 : objet du service et procédure de réalisation

Les candidats sélectionnés seront chargés de collecter des informations relatives aux espèces débarquées et aux caractéristiques des unités de pêche au niveau des ports de pêche de la région de Bizerte, La Goulette, Teboulba, Sfax et Zarzis, sous la supervision des coordinateurs techniques de cette action.

Les candidats auront comme tâches principales les activités suivantes :

- Echantillonnage biologique des espèces capturées
- Collecte des quantités débarquées et établissement des structures en taille des espèces pêchées pour les différents types de pêche
- Collecte des informations des caractéristiques de la flottille et de son activité
- Collecte des données socio-économiques
- Et toutes autres tâches nécessaires pour l'élaboration d'une base de données sur la pêche





Article 3 : Rémunération et modalité de paiement

Le contrat prend effet dès sa signature par les deux parties. Le paiement de salaire s'effectue à la fin de chaque mois d'exécution des travaux assignés. Le salaire brut y compris tous les frais et taxes correspond au salaire relatif au technicien supérieur aligné à la grille de salaire de la fonction publique, et sera imputé sur la rubrique inscrite au programme prévisionnel du projet MedFishTun: **Appui à la gestion durable des ressources halieutiques et aquacoles en Tunisie « composante A »**.

Article 4 : Durée de la mission de prestation de service

La durée de la prestation de service est de dix-huit mois (18 mois) à compter à compter de la date de signature du contrat (avec 30 jours de repos annuel pris après avis du point focal INSTM du Projet).

Article 5 : Conditions et Profil demandé

- **Formation requise :** Un diplôme de technicien supérieur ou équivalent dans le domaine de la pêche et de l'aquaculture.
- **Compétences et qualifications :**
 1. Maîtrise des techniques d'échantillonnage et de collecte des données des ressources halieutiques au niveau des ports de pêche est fortement recommandée (lettre de recommandation ou de motivation)
 2. Connaissances dans le domaine de l'identification des espèces débarquées et des unités de pêches
 3. Avoir une bonne connaissance sur l'utilisation des outils informatiques notamment la saisie des données relatives aux ressources halieutiques.
 4. Rigueur, objectivité, transparence et sens de responsabilité, créativité et dynamisme, autonomie, efficacité, capacité à travailler en équipe et sous pression (lettre de recommandation ou de motivation des éventuels anciens supérieurs)
 5. Flexibilité des horaires de travail et disponibilité pour les activités de laboratoire et sur terrain y compris le samedi et le dimanche.
 6. Facilité de communication mettant à profit les enquêtes
- **Expérience :**
 1. **Expérience dans le domaine de l'échantillonnage et de la collecte des données aux ports de pêche**
 2. Expérience dans le domaine de la pêche et aquaculture
 3. Expérience dans l'embarquement à bord des unités de pêches
 4. Expérience dans la saisie des données collectées et connaissance dans l'utilisation des outils Microsoft (Excel, Word, PPT, et autre tableurs...)

Article 6 : Procédures et critère de sélection

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui répondent à la formation requise subissent une évaluation sur dossier par une commission de sélection selon la ponctuation par référence aux critères suivants :





Critères de sélection	Score (N1)
-Maitrise des techniques d'échantillonnage des ressources halieutiques dans les ports de pêche (Présentation d'Attestations, lettre de Motivation, ...)	8 points ⁽¹⁾
- Connaissances dans le domaine de l'identification des espèces débarquées et des unités de pêches (Attestations, lettre de recommandation ...)	3 points ⁽¹⁾
- Emploi ou contrat dans le domaine de collecte des données des statistiques des débarquements des ressources marines exploitées.	6 points ⁽¹⁾
- Stages dans le domaine des opérations d'échantillonnage et de collecte des données relatives aux activités de pêche marine	3 points ⁽¹⁾
Total des points :	20 Points
<i>(1) C'est le nombre de points maximal qui peut être attribué. La commission définira la valeur en tenant compte notamment du nombre de documents présentés par candidat et de leur qualité (attestation, lettre de recommandation, ...)</i>	

Une épreuve orale sera effectuée pour les candidats (es) et une note (N2), qui varie entre 0 et 20 points, leurs sera attribuée.

La note finale NF attribuée au candidat (e) est la moyenne de N1 et N2 $NF = (N1+N2)/2$

Le/la candidat (e) sera sélectionné (e) suite à un classement selon la note finale par ordre de mérite selon le barème de notation et la formule indiquées en dessus.

Seulement un (e) candidat (e) sera retenu (e) pour le port objet de notre avis.

La Commission compétente sera responsable de dresser la liste et le classement final des candidats avec leurs scores respectifs. Le classement sera approuvé par la Commission de sélection et conservé dans l'archive de la INSTM à disposition de tout candidat (e) qui demande sa vision.

Article 7 : les candidat(e)s retenu(e)s seront affecté(e)s aux centre respectifs de l'INSTM et sera mis(e)s dans de bonnes conditions pour mener à bien leur travail (matériel de mensurations, matériel informatique ; guides d'identifications des espèces ; formation initiale)

Article 8 : Délai et contenu des dossiers de candidature

Le dossier de candidature doit parvenir à l'INSTM sous plis fermé, et ce par courrier recommandé ou par rapide-post ou remise directement au Bureau d'Ordre Central du siège de l'INSTM (contre décharge) à l'adresse suivante :

Institut National des Sciences et technologies de la Mer ; 28 Rue 2 Mars 1934, 2025 – Salammbô-TUNIS. Portant la mention suivante : « A NE PAS OUVRIR »

Avis de sélection d'un technicien supérieur

Dans le domaine de la pêche et aquaculture pour le compte du projet MedFishTun : Appui à la gestion durable des ressources halieutiques et aquacoles en Tunisie - AFD

Au plus tard le 09 février 2025 à 16 h.

Article 9 : Eléments constitutifs du dossier :

- Un formulaire de candidature (selon le modèle ci-attaché) dûment rempli, daté et signé par le candidat (e)
- Copie du document d'identité
- Copie des diplômes obtenus
- Curriculum vitae détaillé





-
- La déclaration d'intégrité, d'éligibilité, et de responsabilité environnementale (selon le modèle ci-attaché) dûment remplie, datée et signée par le candidat
 - Copies des certificats et, diplômes de formation, des attestations des stages/emplois et autres ainsi que des lettres de recommandations déclarées dans le CV.


Sadok Baloua
Chargée de la Gestion de l'Institut
National des Sciences et Technologies
de la mer

