

**Avis public de sélection d'un poste de cadre technique dans le cadre du projet
« Les Ressources de Coquillages des Côtes tunisiennes : Évaluation des Potentialités
d'exploitation, Repeuplement et Aspects zoo-sanitaires (COQePRES) » financé par
l'IRESA.**

Article 1: Objet de l'annonce

L'Institut National des Sciences & Technologies de la Mer (INSTM), adresse 28 Rue 2 Mars 1934, Salammbô, 2025 Tunis - Tunisie, représenté par son Directeur Général Monsieur HECHMI MISSAOUI, a l'objectif de sélectionner un poste de cadre technique au sein du laboratoire Sciences halieutique de l'INSTM.

Article 2: Objet de service et procédures de réalisation

Le candidat sélectionné sera chargé et sous la supervision du chef de laboratoire d'effectuer :

- Les opérations d'échantillonnage de la macrofaune benthique
- Préparation et logistique des sorties d'échantillonnage.
- Les opérations régulières d'échantillonnage et de mensurations régulières au niveau des points débarquements des espèces benthiques.
- Le traitement des échantillons au laboratoire.
- Assurer les différents travaux du laboratoire selon le protocole adopté, sous la supervision du responsable direct sur le lieu de travail.
- Assurer la bonne gestion du matériel et équipement de laboratoire.
- Saisie et archivage des données collectées.
- Rédaction de rapports dans le cadre des activités de recherche suivies dans le laboratoire.
- La réalisation de toute autre tâche connexe en relation avec les activités de recherche ou autre activité au laboratoire pouvant être assigné par le coordinateur du projet ou le responsable direct au lieu du travail.

Lieu de travail : (1) Un poste au centre de l'INSTM a la Goulette

Article 3: Durée de La collaboration

La collaboration avec le candidat démarrera dès la signature du présent contrat pour une durée de **8 mois**.

Article 4: Salaire et modalité de paiement

Le salaire mensuel brut, y compris les taxes, 1100 dinars par mois dès la signature du contrat de prestation de services.

Article 5: Profil demandé

1/ Formation

Une Licence ou diplôme d'Ingénieur ou diplôme de Mastère dans le domaine des Sciences Halieutiques, Biologie marine, écosystèmes aquatiques, écologie marine.

2/ Compétences et qualifications

- Une bonne connaissance du domaine de la pêche et des écosystèmes aquatiques.
- Une bonne connaissance dans la collecte des données.
- Capacité d'accomplir des activités d'échantillonnage sur l'estran.
- Avoir le sens de la rigueur et l'efficacité, l'autonomie et le sens de la responsabilité.
- Maîtrise de la langue française parlée et écrite.
- Maîtrise des outils informatiques (Microsoft office, systèmes de gestion, logiciels statistiques...).
- Avoir le sens de la rigueur et de l'organisation et la capacité à travailler en équipe et sous pression.
- Flexibilité des horaires de travail et disponibilité selon la nécessité des activités de recherche (au laboratoire et sur terrain).

3/ Expérience

- Dans les études biologiques et écologiques.
- La collecte des données scientifiques et socio-économiques.
- Rédaction des rapports scientifiques

Article 6: Procédures et Critères de sélection

Les candidatures présentées dans les délais prévus et respectant les conditions demandées seront examinées par une commission qui évaluera les dossiers et attribue une notation selon les critères suivants :

- Adéquation du diplôme avec le profil demandé **(4 pts)**
- Formations et stages **(2 pts)**
- Maîtrise des outils informatiques **(4pts)**
- Expérience professionnelle **(6 pts)**
- Maîtrise de la langue française **(4 pts)**

Seuls les stages, les formations et les expériences détaillés qui obéissent au profil susmentionné Article 5 et qui répondent à l'Article 2 seront pris en considération.

Présentation des candidatures

Présentation des candidatures Les personnes intéressées devront déposer leurs demandes au bureau d'ordre de l'INSTM sous pli fermé ou par voie postale à l'adresse suivante 28 Rue 2 Mars 1934, Salammbô, 2025 Tunis - Tunisie. L'enveloppe mentionnée de « **Avis public de sélection de postes de cadre technique dans le cadre du projet COQePRES du laboratoire des Sciences Halieutiques de l'Institut National des Sciences & Technologies de la Mer (INSTM)** »

Le dernier délai pour la réception des dossiers de candidature est fixé pour le **15/01/2023**. Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(c)s.

Article 7: Eléments constitutifs du dossier

- Formulaire d'inscription dûment rempli, daté et signé par le candidat.
- Curriculum Vitae avec les pièces justificatifs (attestations de stages et de formations).
- Copie de la carte d'identité.

- Bulletin N° 3 (maximum 3 mois).
- Certificat médical (maximum 3 mois).
- Copie conforme des diplômes obtenus.
- Copie du résumé et de la page de garde du PFE

Hammadi Ben Fradj
Secrétaire Général de l'INSTM

Othman JARBOUI
Chef du Laboratoire LSH

*pour le Directeur
Général*

Secrétaire Général
Institut National Des Sciences
et Technologie de La Mer
Ben Fradj Hamadi

