

29 AVR 2026

Avis public de sélection de quatre (04) techniciens supérieurs en sciences halieutiques dans le cadre de la convention relative au projet PROGEPECT

Article 1 : Objet de l'annonce

L'Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM), sis au 28 rue du 2 mars 1934, Salammbô, 2025 Tunis – Tunisie, lance par le présent avis un appel à candidatures externe pour le recrutement de quatre techniciens supérieurs au profit du Laboratoire des Sciences Halieutiques, dans le cadre des activités prévues par le projet PROGEPECT, et faisant l'objet d'une convention entre l'INSTM et la DGPA.

Article 2 : Objet de service et procédures de réalisation

Les candidats sélectionnés seront chargés, sous la supervision du chef de projet / chef d'action, d'effectuer les tâches suivantes :

- Les opérations d'échantillonnage de la macrofaune benthique sur l'estran du golfe de Gabès ;
- La préparation et la participation aux sorties d'échantillonnage ;
- Les opérations régulières d'échantillonnage et de mensurations au niveau des points de débarquement des espèces benthiques ;
- L'analyse et le traitement des échantillons au laboratoire ;
- L'exécution des différents travaux de laboratoire selon les protocoles adoptés, sous la supervision du responsable direct sur le lieu de travail ;
- La collecte des données et informations nécessaires au suivi et à l'évaluation des stocks des espèces concernées par les activités de recherche du laboratoire (enquêtes de terrain auprès des pêcheurs et exploitants, collecte des données statistiques auprès des administrations concernées) ;
- La saisie et l'archivage des données collectées ;
- L'assurance de la bonne gestion et de l'entretien du matériel et des équipements de laboratoire ;
- La réalisation de toute autre tâche connexe en relation avec les activités de recherche ou autres activités du laboratoire, pouvant être confiée par le coordinateur du projet ou le responsable direct sur le lieu de travail ;
- Les candidats sélectionnés seront appelés à effectuer des déplacements entre les différents sites, notamment entre les centres de l'INSTM pour les besoins des travaux de laboratoire, ainsi que pour les enquêtes de terrain, les opérations d'échantillonnage et les sorties en mer à bord des unités de pêche.

Lieu de travail :

- (1) Un poste au centre de l'INSTM à la Goulette
- (1) Un poste au centre de l'INSTM à Sfax
- (2) deux postes au centre de l'INSTM à Zarzis

Article 3 : Durée de la collaboration

La collaboration avec les candidats démarrera dès la signature du présent contrat par toutes les parties contractantes, pour une durée de six (06) mois.

Article 4 : Salaire et modalité de paiement

Le salaire brut, incluant les taxes, sera versé mensuellement après la signature du contrat de prestation de service par les parties contractantes, à raison de 1300 DT (mille trois cents dinars) par mois.

Article 5 : Profil Demandé

1/ Formation

Un diplôme de technicien supérieur ou une licence équivalente dans les domaines des sciences halieutiques, sciences biologiques, biologie marine, des écosystèmes aquatiques, de l'écologie marine, des sciences de la vie et de l'environnement.

2/ Compétences et qualifications

- Une bonne connaissance du domaine de la pêche et des écosystèmes aquatiques ;
- Une bonne maîtrise des techniques de collecte de données ;
- Disponibilité pour travailler et se déplacer sur l'ensemble du littoral tunisien ;
- Capacité à travailler en mer à bord des unités de pêche ;
- Capacité à réaliser des activités d'échantillonnage sur l'estran ;
- Sens de la rigueur, de l'efficacité, de l'autonomie et des responsabilités ;
- Maîtrise de la langue française, à l'oral et à l'écrit ;
- Maîtrise des outils informatiques (Microsoft Office, systèmes de gestion de données, logiciels statistiques et cartographiques, etc.) ;
- Flexibilité des horaires de travail et disponibilité en fonction des besoins des activités de recherche en laboratoire et sur le terrain.

3/ Expérience

- Dans les études biologiques et écologiques
- La collecte des données scientifiques
- La réalisation des enquêtes scientifiques relative au secteur de la pêche.
- Expériences dans le traitement et l'analyse des données collectées.
- Connaissance dans l'utilisation des outils Microsoft office (Excel, Word, Ppt...).
- Une expérience professionnelle dans le domaine des sciences halieutiques est souhaitable

Article 6 : Procédures et Critères de sélection

Les candidatures déposées dans les délais impartis et répondant aux conditions requises seront examinées par une commission qui évaluera les dossiers et attribuera une notation selon les critères suivants :

- Adéquation du diplôme avec le profil demandé (5 points) ;
- Formations et stages (5 points) ;

- Maîtrise des outils informatiques (2 points) ;
 - Expérience professionnelle ou pratique dans les thématiques demandées (contrats d'emploi, bénévolat, campagnes en mer) (8 points).
- *Seuls les candidats ayant obtenu une note minimale de 12/20 seront retenus.*
- *Seuls les stages, formations et expériences détaillés, conformes au profil mentionné à l'article 5 et répondant aux exigences de l'article 2, seront pris en considération (1 point par justificatif).*

Article 7 Présentation des candidatures

Les personnes intéressées devront déposer leur candidature auprès du bureau d'ordre de l'INSTM, sous pli fermé, ou par voie postale, à l'adresse suivante : 28 rue du 2 Mars 1934, Salammbô, 2025 Tunis – Tunisie. L'enveloppe devra porter la mention suivante : « **Avis public de sélection pour le poste de technicien supérieur en sciences halieutiques – Projet PROGEPECT** ».

Le dernier délai pour la réception des dossiers de candidature est fixé pour le **28/05/2026**. Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s.

Article 8 : Eléments constitutifs du dossier

Le dossier de candidature doit comporter les documents suivants :

- Lettre de motivation ;
- Copie conforme des diplômes obtenus ;
- Curriculum vitae accompagné des pièces justificatives (attestations de stages et de formations, justificatifs d'expérience professionnelle) ;
- Copie de la carte d'identité nationale ;
- Bulletin n° 3 (datant de moins de trois mois/coupon de soumission de la demande) ;
- Certificat médical (datant de moins de trois mois) ;
- Copie du résumé et de la page de garde du projet de fin d'études (PFE) ;
- Déclaration sur l'honneur (à imprimer et à retirer du site web de l'INSTM).

Prof. Mohamed Salah AZAZA
Chargé de la direction générale de l'INSTM

29 AVR 2026

Le Chargé de la Direction
de l'Institut National des Sciences
et Technologies de la Mer
Mohamed Salah AZAZA