



Avis public de sélection de quatre (04) Techniciens Supérieurs en Sciences Halieutiques dans le cadre des activités du Laboratoire des Sciences Halieutiques de l'INSTM

19 MARS 2026

Art. 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 sélectionner 04 Techniciens Supérieurs en : Sciences Halieutiques et biologie marine, pour le compte du Laboratoire des Sciences Halieutiques au niveau des centres de l'INSTM (La goulette, Sfax, Gabès et Zarzis).

Art. 2. Objet du service et procédures de réalisation

Les candidats/(es) sélectionnés/(es)s sont en charge d'assister les chercheurs du Laboratoire des Sciences Halieutiques des différents centres de L'INSTM. Ils s'acquitteront des tâches et des responsabilités suivantes :

- La collecte et la saisie des statistiques sur les débarquements à terre et celles obtenues à partir des unités de pêche.
- Le suivi régulier des captures (débarquements et rejets) et l'échantillonnage au niveau des lieux de débarquements et à bord des unités de pêche ainsi que l'élaboration des structures démographiques des principales espèces benthiques, pélagiques et les espèces non indigènes.
- La collecte à bord des unités de pêche et au niveau des principaux ports de pêche et points de débarquement, des données sur les captures et les débarquements des principales espèces benthiques et pélagiques, incluant les données sur les quantités rejetées en mer et les captures des espèces associées (y compris les espèces non-indigènes).
- Réalisation des enquêtes au niveau des ports de pêche pour la collecte des informations sur les engins de pêche utilisés à bord des unités de pêche côtière.
- La collecte des données et des informations nécessaires pour l'évaluation des stocks (enquêtes de terrain) et pour le suivi de la tendance spatio-temporelle de l'abondance des principales espèces exploitées et des espèces non indigènes (sur toutes les côtes de la Tunisie).
- Analyse des échantillons biologiques au laboratoire (reproduction, croissance, régime alimentaire, morphométrie.....)
- Participation au travail du laboratoire et de terrain pour l'échantillonnage des coquillages sur l'estran.
- Les candidats sélectionnés seront appelés à assurer, des déplacements entre les centres de l'INSTM, des sorties en mer à bord des unités de pêche, des enquêtes de terrain et des opérations d'échantillonnage des principales espèces benthiques, pélagiques et les espèces non indigènes ainsi qu'à la contribution à la saisie et l'archivage des données.

Art. 3. Salaire et modalité de paiement

Le salaire brut, y compris les taxes, sera réalisé mensuellement dès la prise de fonction après la signature du contrat de prestation de service des deux parties, à raison de 1200 DT (mille deux cents dinars) bruts par mois.

Art. 4. Durée du contrat

La durée du contrat de prestation de service est de 12 mois. Les contractuels démarreront leurs activités dès la signature du contrat par l'autorité compétente.

Art. 5. Profil demandé

Formation requise : Un diplôme de Technicien Supérieur (ou une licence équivalente) dans le domaine **des sciences halieutiques et de la biologie marine.**

Compétences et qualifications :

1. Maîtrise de langue française.
2. Bonne connaissance dans le domaine de la pêche et de la collecte des données et leur saisie et traitement ainsi que le traitement des échantillons au laboratoire.
3. Avoir une grande capacité de communication,
4. Maîtrise des outils informatiques,
5. Rigueur, objectivité, transparence et sens de responsabilité, créativité et dynamisme, autonomie, efficacité, capacité de travailler en équipe et sous pression,
6. Flexibilité des horaires de travail et disponibilité pour les activités de laboratoire et sur terrain y compris samedi et le dimanche.

Expérience :

- ✓ Expérience dans les procédures de collecte de données biologiques et dynamique et la réalisation des enquêtes scientifiques relative au secteur de la pêche.
- ✓ Expérience dans la collecte de données à bord des unités de pêche à quai et en mer.
- ✓ Expériences dans l'examen des échantillons biologiques au laboratoire pour l'étude de la biologie des ressources halieutiques
- ✓ 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.

Art. 6. Procédures et critères de sélection

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

- ❖ Niveau et adéquation du diplôme avec le profil demandé (10 points).
- ❖ Stage et formation (04 points).
- ❖ Expérience pratique dans les thématiques demandées (contrat d'emploi et/ou bénévolat, stages, campagnes en mer (06 points).

Les candidats/(es) ayant obtenus/(es) une note supérieure à 10 dans cette évaluation sur dossier seront retenus/(es) pour une évaluation orale au siège de la direction générale de l'INSTM à Salammbô. Cette deuxième évaluation portera sur les connaissances scientifiques et techniques.

N.B. Seuls les stages, les formations, les manifestations scientifiques et les expériences en relation avec la discipline susmentionnée seront pris en considération

Art. 7. Présentation des candidatures



Les personnes intéressées doivent présenter leurs dossiers avant le 19/04/2026 par courrier et sous pli fermé à l'adresse suivante :

Institut National des Sciences et Technologies de la Mer, 28 rue 2 mars 1934, 2025 Salammbô-Tunis.

N.B. Uniquement les candidats retenus seront contactés

Art. 8. Eléments constitutifs du dossier

Les candidats/(es) sont appelés/(es) à soumettre les documents ci-dessous dans une enveloppe bien fermée mentionnée de : Avis public de sélection de quatre Technicien Supérieur en Sciences Halieutiques dans le cadre des activités du Laboratoire des Sciences Halieutiques de l'INSTM.

- ✓ Un formulaire d'inscription (selon le modèle ci-attaché) dûment rempli, daté et signé,
- ✓ Curriculum Vitae (CV) ; précisant entre autres les coordonnées du candidat(e)
- ✓ Copie de la carte d'identité nationale,
- ✓ Copie des diplômes obtenus (copie conforme),
- ✓ Copie des attestations de formation et de stages (copie conforme) mentionnés dans le CV,
- ✓ Lettre de motivation,
- ✓ Copie des justificatifs de l'expérience professionnelle (copie conforme),
- ✓ Déclaration sur l'honneur (imprimée à retirer du site web de l'INSTM).

Sadok BEN MARIEM
Directeur du Laboratoire
Des Sciences Halieutiques

Mohamed Salah AZAZA
Chargé de la Direction Générale de l'INSTM

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

