



# AVIS PUBLIC POUR LA SELECTION D'UN TECHNICIEN POUR LE PROJET« FOSTERING MEDITERRANEAN FISH ASSURING TRACEABILITY AND AUTHENTICITY – SUREFISH » Convention de

**SUBVENTION N°1933** 

≥ 2 JUIL 2020

Ref. 643

Etant donné qu'une convention de subvention a été signée entre les parties suivantes:

#### D'une part

Le partenariat pour la recherche et l'innovation dans la région méditerranéenne (la Fondation PRIMA) représenté aux fins de la signature du présent accord par son directeur, Octavi Quintana Trias,

ET

#### D'autre part,

1. Le coordinateur,

ENCO srl (ENCO), établie à Via Michelangelo Schipa 115, 80122, Naples, Italie, numéro de TVA IT05195140636, représentée aux fins de la signature de l'accord par le directeur général, Giampiero de la Feld,

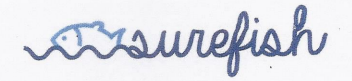
ET

Les suivants autres bénéficiaires,

- 2.Università deglistudi di Napoli Federico II (UNINA), établie à Corso Umberto, 40, 80138, Naples, Italie, numéro de TVA IT00876220633,
- 3. Centro Nacional de Tecnología y seguridadAlimentaria (CNTA), établi à CTRA. NA-134 KM.53, 31570, San Adriàn, Navarra, Espagne, numéro de TVA ES-G-31096928,







- 4. Ingeniería y control electrónico S.A. (INGE), établie à PLAZA; C / Alaùn 8, 1 ° Planta, 50197; Saragosse, Espagne, numéro de TVA ESA50164920,
- 5. Instituto Tecnológico delEmbalaje, Transporte y Logistíca (ITENE), établie à Parque Tecnológico C / Albert Einstein 1, 46980, Paterna, Valence, Espagne, numéro de TVA ESG96308184,
- 6. Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas de Pescados y Mariscos Centro TécnicoNacional de Conservación de Productos de la Pesca (ANFACO), établie à LagoasMarcosende, 36310, Vigo, Espagne, numéro de TVA ESG36625309,
- 7. Institut National des Sciences et Technologies de la Mer (INSTM), établi au 28 Rue 2 Mars 1934 Carthage Salammbô, 2025, Tunis, Tunisie, numéro de TVA 609519G / N / 000,
- 8. Groupe DIDON MARÉE (DIDON MARÉE), établie à Port de Pêche la Goulette, 2060, Tunis, Tunisie, numéro de TVA 741243Q / A / M000,
- 9. Association SLOW FOOD Tebourba (ASS. SLOW FOOD), établie à Road la Rabta n.7, 1130, Tebourba, Tunis, numéro de TVA 1408168 / T,
- 10. Laboratoire central de recherche en aquaculture (CLAR), établi à C Abbassa, Abou Hammad, 44662, Sharkia, Égypte, numéro de TVA 998571254,
- 11. Fish Basket (FISHBASKET), établie en 5, EL-OROUBA ST, 11341, Heliopolis, Le Caire, Égypte, numéro de TVA 254-930-883,
- 12. Université américaine de Beyrouth (AUB), établie dans la boîte postale 11-0236 / BUREAU DU PROVOST, 1107 2020, Riad el Solh, Beyrouth, Liban, numéro de TVA 123329-601,
- 13. SOFIA for Fresh and Frozen Fish Trading S.A.R.L (SOFIA), established in Airport Road, next to Al\_Saha Restaurant, 1001, Beirut, Lebanon, VAT number 3368946,

Sauf indication contraire, les références au «bénéficiaire» ou aux «bénéficiaires» incluent le coordinateur.

### Vu que:

Les parties mentionnées ci-dessus ont convenu de conclure l'accord selon les termes et conditions ci-dessous.







En signant l'accord ou le formulaire d'adhésion, les bénéficiaires acceptent la subvention et s'engagent à mettre en œuvre l'action sous leur propre responsabilité et conformément à l'accord, avec toutes les obligations et conditions qu'il énonce.

La subvention est octroyée pour l'action FosteringMediterraneanfish assurer la traçabilité et l'authenticité – SUREFISH CONVENTION DE SUBVENTION N°1933

La durée de l'action sera de 36 mois à compter du 1er mars 2020 (date de début de l'action).

#### Annonce

### 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 un technicien ou équivalent en Sciences Biologiques pour le compte du projet SUREFISH-Fostering Mediterranean fish ensuring traceability and authenticity/PRIMA.CONVENTION DE SUBVENTION N°1933

## Art.2. Objet du service et procédures de réalisation:

Le technicien est chargé d'assister la coordinatrice des travaux de recherche concernant l'amélioration de la qualité ainsi que la traçabilité des produits aquacoles (détermination des caractéristiques biochimique).

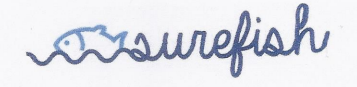
Sous la direction du responsable de laboratoire de Biotechnologie Bleue et Bioproduits Aquatiques où seront réalisées les analyses qui sont incluses dans les WPs 3 et 5 du projet SUREFISH, le technicien sera chargé de:

- -participer à l'échantillonnage de poissons à bord de bateau de pêche,
- -Préparer des solutions du travail (tampons, solutions,...)
- -Préparer des échantillons et participer aux analyses biochimiques
- Vérifier l'état des appareils et des équipements de laboratoire
- Préparer les besoins de laboratoire (produits chimiques, équipement, matériels...)
- Assurer la gestion des stocks et des états des lieux des produits de laboratoire









- Réaliser toute autre tâche connexe en relation avec les travaux de laboratoire pouvant être assigné par la directrice du laboratoire.

# Art.3. Salaire et modalité de payement:

Le salaire brut, exonéré de TVA sera réalisé mensuellement dès la signature du contrat de prestation de service des deux parties, à raison de 1155DT (mille cent cinquante cinq dinars) par mois.

## Art.4. Durée de la collaboration:

La collaboration démarre dès la signature du contrat de prestation de service, et reste valable durant toute la durée du projet (31 mois) à partir de début aout 2020 jusqu'à fin février 2023 sauf prolongation.

## Art.5. Profil demandé:

Diplôme d'un technicien ou licence en Sciences Naturelles ou équivalent.

## Compétences et qualifications:

- 1. Maitrise de la langue française et de la langue anglaise
- 2. Respect des règles de sécurité et maîtrise des risques
- 3. Maitrise les protocoles d'analyses
- 4. Avoir une bonne capacité de communication, d'analyse
- 5. Rigueur, objectivité, transparence et sens de responsabilité, créativité et dynamisme, autonomie, efficacité, capacité à travailler en équipe.
- Flexibilité des horaires de travail et disponibilité pour les activités de laboratoire et sur terrain y compris samedi.

## Art.6. Procédures et critères de sélection:

Les candidatures présentées dans les délais prévus et qui respectent les conditions demandées, seront examinées par une commission qui évaluera les dossiers des candidats et attribuera une ponctuation selon les critères suivants:

- L'adéquation du diplôme avec le profil demandé (08 points profil demandé/ 03 points diplôme équivalent)
- Diplôme supplémentaire (4points)
- L'évaluation pratique et orale (08 points)







#### Art7. Présentation des candidatures:

Les personnes intéressées devront envoyer leurs offres sous pli fermé par voie postale et recommandée ou par rapide-poste ou par remise directe au bureau d'ordre central de l'INSTM contre décharge à l'adresse suivante: 28 Rue 2 Mars 1934, Carthage Salambô, 2025 Tunisie, en indiquant la référence «Avis public de sélection d'un(e) Technicien pour le projet «SUREFISH-Fostering Mediterranean fish ensuring traceability and authenticity/PRIMA» pour le laboratoire de Biotechnologie Bleue et Bioproduits Aquatiques à l'INSTM la GOULETTE» <u>avant le</u> 15/07/2020 à 17h.

#### Art.8. Eléments constitutifs du dossier:

- Un formulaire d'inscription (selon le modèle ci-attaché) dûment remplie, datée et signée du candidat.
- Copie du document d'identité
- Copies des diplômes obtenus
- Curriculum Vitae
- Copies des attestations des stages déclarés dans le CV.

Tunis le 01/07/2020

La Coordinatrice du projet

Le Directeur Général de l'INSTM

Signe:

: Hechmi MISSAOI

الجممورية التونسية وزارة الغلامة والمعارية المعلية المعلمة المحدي مؤسسة البحث والتعليم العالي الغلامي لمعمد الوطني لعلمه وتكنولوجيا البدار

# إستمارة ترشح لإبرام عقد إسداء خدمات

الشهادة العلمية المطلوبة
اسم المترشح ولقبه:
الشهادة العلمية المتحصل عليها:
الوبّائق المكونة لملف الترشح
–
–
······································
–
-
٬ في
إمضاء المترشح

خاص بمكتب الضبط