



Appel à candidature pour consultation pour une mission pour « identifier les risques générés par la collecte des polychètes sur l'écosystème »

Contexte

L'association de la continuité des générations est une organisation non gouvernementale ayant pour objectifs : d'ancrer la paix sociale, de renforcer le comportement civique chez les jeunes, d'assurer la promotion du rôle des femmes en renforçant leurs capacités pour qu'elles soient conscientes, impliquées et engagées dans le développement de leur pays.

L'ACG œuvre aussi pour promouvoir le développement durable en impliquant les hommes, les femmes et les jeunes.

L'association a initié un projet intitulé « Préserver les Iles Kneiss » financé par le Programme de Microfinancements du Fonds pour l'Environnement Mondial (PMF/FEM) du PNUD (Programme des Nations Unies pour le Développement) en Tunisie.

L'objectif du projet est de réaliser une meilleure préservation de la faune et de la flore de l'AMCP Kneiss et une meilleure adaptation aux effets du changement climatique.

Ce projet sera réalisé dans la région de Sfax, délégation de ghraiba : les îles kneiss.

Dans le cadre des activités prévues du projet, l'association de la continuité des générations porteuse du projet, lance un appel à candidature pour le recrutement d'un(e) expert(e) pour identifier les risques générés par la collecte des polychètes sur l'écosystème.

Objectifs de la mission :

- Cartographier les principales zones de pêche des polychètes (Mapping)
- Campagne d'échantillonnage pour l'identification des effets écologiques de l'activité de pêche des polychètes (confrontation scientifique et socioéconomique).

Description de la mission et approche d'intervention :

La mission vise à **identifier les risques écologiques liés à la collecte des polychètes** afin de prévenir leurs effets néfastes sur l'écosystème. Elle comprend la **cartographie participative des zones de collecte**, une **campagne d'échantillonnage scientifique**, qui va être confrontée avec une **enquête socioéconomique** auprès des pêcheurs et parties prenantes.

L'approche combine des méthodes de **terrain**, des **enquêtes**, et une **analyse croisée** des données scientifiques et sociales. L'objectif final est de **formuler des recommandations lors d'un atelier** pour faire face aux conséquences néfastes générés par la collecte des polychètes **pour une gestion durable** de la ressource, conciliant enjeux écologiques et réalités socioéconomiques locales.



Livrables :

- Une carte des zones de collecte est réalisée (analyser et interpréter la situation)
- Rapport sur les données d'échantillonnage en confrontation avec les résultats socioéconomiques en précisant le nombre d'espèces identifiés et les zones d'abondance des polychètes.

Qualifications requises :

- Diplôme universitaire (minimum bac+5) en économie ou spécialité connexe.
- Ayant mené au moins 5 missions d'élaboration d'enquête socioéconomique.
- Ayant mené au moins 2 missions en élaboration d'étude socioéconomique.

Type de contrat et durée de la mission :

- Contrat de prestation de service à durée déterminée
- Durée de la mission : 60 hommes jours (60 H/J) étalés sur une période de 12 Mois à convenir avec l'Association de la continuité des générations.

Termes de paiements :

La rémunération de l'expert sera imputée au budget du projet PIK, pour un montant total de **5600 dinars**. Le paiement sera effectué en **trois tranches**, en fonction de la réalisation effective des livrables suivants :

1. **1^{re} tranche 20%** : à la remise et validation des outils méthodologiques (partie de l'enquête, calendrier prévisionnel de terrain)..
2. **2^e tranche – 60%** : à la remise des enquêtes de terrain et la remise d'un rapport intermédiaire incluant les premiers résultats (cartographie et échantillonnage écologique).
3. **3^e tranche – 20%** : à la remise et validation du rapport final comprenant l'analyse croisée (scientifique et socioéconomique), les conclusions, les recommandations, ainsi que la restitution aux parties prenantes.

Modalités de Candidature :

Les candidat(e)s intéressé(e)s sont invité(e)s à envoyer :

- Un CV détaillé montrant clairement les expériences pertinentes relevant de la mission objet des présents termes de référence (TDR), accompagné par les pièces justificatives des références.
- Une offre technique, y inclus sans y limiter une copie du diplôme et un descriptif détaillé de l'approche d'intervention
- Une offre financière (en TTC)
- Patente et copie RNE pour les bureaux d'études

- **NB:** les fonctionnaires d'état devront présenter une autorisation officielle du premier responsable de leur administration/ministère

NB : Aucune prise en charge n'est prévue dans le cadre de la présente mission.

Évaluation des offres

Seules les candidatures complètes feront l'objet de l'évaluation telle que décrite ci-après.

Critères	Note maximale	Système de notation
Diplôme	20	Bac +5 : 5 points Plus que Bac+ 5 : 20 points
Expérience dans l'élaboration d'étude socioéconomique	20	Entre 1 et 2 références : 5 points Entre 2 et 4 références : 10 points Plus que 4 références : 20 points
Expérience dans le monde professionnel au niveau international (4 points par année d'ancienneté)	10	Entre 1 et 2 références : 2 points Entre 2 et 4 références : 4 points Plus que 4 références : 10 points
Expérience dans l'élaboration d'étude socioéconomique sur les produits de la mer	5	1 références : 2 points Plus que 1 références : 5 points
Méthodologie	15	<ul style="list-style-type: none"> • Compréhension de la mission (5 points) • Clarté (5 points) • Cohérence de l'approche (5 points)
Note totale de l'offre technique	70	
Note de l'offre financière	30	
Note totale de la candidature	100	

NB : Seules les offres ayant obtenu une note technique $\geq 50/70$ seront retenues pour le dépouillement financier.

Les candidatures doivent être envoyées par email à l'adresse suivante : acg.generations@gmail.com au plus tard le 31-08-2025 avant minuit heure de Tunisie.

Merci de définir l'objet du mail comme suit : Consultation mission « pour identifier les risques générés par la collecte des polychètes sur l'écosystème ».

Seules les candidatures retenues recevront une réponse