







Appel à candidature pour consultation pour une mission de «Localisation des nids submergés des oiseaux nicheurs sur l'île el bassila »

Contexte

L'association de la continuité des générations (ACG) 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 développent 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 renforcer la 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, délegation de ghraiba : les îles kneiss.

Dans le cadre des activités prévues du projet, l'association ACG porteuse du projet, lance un appel à candidature pour le recrutement d'un(e) expert(e) pour localiser des nids submergés des oiseaux nicheurs sur l'île el bassila.

Objectifs de la mission :

- Localisation des nids submergés des oiseaux nicheurs pour la mise en place des nids artificiels.

Description de la mission et approche d'intervention :

La mission a pour but d'améliorer les conditions de nidification des oiseaux d'eau nicheurs sur l'île El Bassila. Elle consiste à localiser, à l'aide du GPS, les nids naturels submergés afin d'identifier les zones prioritaires pour l'installation de nids artificiels adaptés. L'approche combine des prospections de terrain et une cartographie précise avec les coordonnés GPS d'au moins 50 nids, en vue de proposer des actions concrètes pour favoriser la reproduction des espèces concernées.









Livrables:

- Rapport détaillé sur la localisation des nids submergés, incluant :
 - La description méthodologique,
 - Les relevés GPS d'au moins 50 nids, avec descriptif de chaque nids détecté y inclus les photos,
 l'état, l'espèce d'oiseaux concernés
 - Une carte synthétique avec la géolocalisation des nids,
 - Des recommandations pour la mise en place de nids artificiels.

Qualifications requises:

- Diplôme universitaire (bac+3) en ornithologie ou spécialité connexe.
- Ayant mené au moins 2 missions de suivi aviaire.
- Ayant mené au moins 1 mission de mise en place des nids artificiels.
- Ayant au moins 1 mission en matière de cartographie GPS

Type de contrat et durée de la mission :

- Contrat de prestation de service à durée déterminée
- Durée de la mission : 3 hommes jours (3 H/J) étalés sur une période de 1 mois à convenir avec l'Association ACG.

Termes de paiements :

La rémunération de l'expert sera imputée au budget du projet PIK, pour un montant total de 1.400 **dinars** de laquelle sera déduite une retenue à la source de 15%..

Le paiement sera effectué en 100% à la validation du rapport

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 avec un descriptif de l'approche d'intervention
- Une offre financière (en TTC)
- **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 (hébergement).









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	10	Bac + 3:5 points
		Plus que Bac +3 : 10 points
Expérience dans le suivi aviaire	20	2 références : 5 points
		Entre 2 et 4 références : 10 points
		Plus que 5 références : 20 points
Expérience dans la mise en place des nids artificiels	15	1 références : 10 points
		Plus que 1 références : 15 points
Expérience en matière de cartographie GPS	10	1 référence : 5 points
		Plus que 1 références : 10 points
Méthodologie	15	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	

 ${\bf NB}$: 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 : <u>acg.generations@gmail.com</u> au plus tard le 29-10-2025 avant minuit heure de Tunisie.

Merci de définir l'objet du mail comme suit : Consultation mission de « Localisation des nids submergés des oiseaux nicheurs sur l'île el bassila ».

Seules les candidatures retenues recevront une réponse