



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET  
POPULAIRE



*Au service  
des peuples  
et des nations*

## Termes de références

### Pour les services d'un Prestataire individuel (IC)

1. Information générale	
<b>Intitulé de la mission</b>	Consultant national pour l'élaboration de l'état de la diversité biologique terrestre
<b>Projet</b>	Appui technique aux Parties remplissant les critères d'attribution des financements pour la production du sixième rapport national destiné à la CDB (6 RN— Régions mixtes)
<b>Lieu d'affectation</b>	Alger et autres wilayas (Algérie)
<b>Durée</b>	03 mois
<b>Dès que possible</b>	Dès que possible
<b>Réf. Du dossier</b>	IC/2018

2. Contexte
<p>La République algérienne démocratique et populaire a signé la Convention sur la diversité biologique (CDB) à Rio de Janeiro le 5 juin 1992 et l'a approuvée par décret présidentiel le 6 juin 1995. L'Article 26 de la Convention sur la diversité biologique (CDB) exige des parties qu'elles soumettent des rapports nationaux périodiques à la Conférence des Parties. Ces rapports doivent évaluer les mesures prises au niveau national pour mettre en œuvre la CDB et son Plan stratégique pour la diversité biologique 2011-2020. Le sixième rapport national doit être soumis au Secrétariat de la CDB au plus tard le 31 décembre 2018.</p> <p>Avec le soutien du Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD), agissant en tant qu'agence d'exécution du Fonds pour l'environnement mondial (FEM), le Gouvernement de l'Algérie élabore son sixième rapport national (6RN) dans le cadre du projet régional « Appui technique aux Parties remplissant les critères d'attribution des financements pour la production du sixième rapport</p>

national destiné à la CDB (6 RN — Régions mixtes) ». L'objectif de ce projet est de fournir un appui technique aux Parties éligibles afin de leur permettre d'élaborer un 6RN de grande qualité, soucieux de la parité hommes-femmes et axé sur les données, ce qui améliorera les processus de mise en œuvre des stratégies et plan d'actions nationaux pour la biodiversité (SPANB). Le 6RN doit comprendre des informations sur les changements de l'état et des tendances de la biodiversité et leurs implications et rendre compte des progrès accomplis en vue de la réalisation des Objectifs d'Aichi pour la biodiversité et du Plan stratégique 2011-2020 de la CDB.

Le 28 mars 2018, le gouvernement algérien a adopté sa SPANB 2016-2030 qui comprend 21 objectifs et 113 actions à entreprendre au niveau national pour atteindre non seulement les Objectifs d'Aichi pour la biodiversité, mais également les Objectifs de développement durable à l'horizon 2030. Ainsi le 6RN de l'Algérie représentera également la première évaluation des progrès accomplis en vertu des objectifs nationaux de la SPANB 2016-2030.

En collaboration avec le Ministère de l'Environnement et des Énergies renouvelables (MEER), ce projet PNUD-FEM mettra en œuvre trois composantes en vue de l'élaboration du 6RN de l'Algérie d'ici le 31 décembre 2018 :

1. Réunion de démarrage du projet et identification des ressources de financement
2. Évaluation des progrès accomplis en vue de chaque objectif national
3. Production et soumission du sixième rapport national

Le bureau PNUD-Algérie procède au recrutement de personnel qualifié pour l'élaboration du sixième rapport national de l'Algérie sur les mesures prises pour mettre en œuvre la CDB.

### **3. Objet de la mission et principales tâches**

#### ***Objet de la mission du consultant***

- Apporter une expertise technique en vue d'appuyer l'élaboration du 6<sup>e</sup> rapport national de l'Algérie à la CDB
- Sous la supervision de la directrice nationale du projet et de la Chargée de programme du PNUD, travailler en étroite collaboration avec la coordonnatrice technique pour l'élaboration du 6<sup>e</sup> rapport national de l'Algérie à la CDB, contribuer à l'actualisation des données sur la biodiversité terrestre et à leur intégration dans le rapport et à l'évaluation des progrès accomplis dans la mise en œuvre des objectifs nationaux de biodiversité et des objectifs d'Aichi.

#### ***Principales tâches***

- Identifier les sources d'information, puis recueillir, analyser et synthétiser les données relatives à :
  - Profil actualisé de la biodiversité terrestre
  - État et tendances en matière de diversité biologique terrestre
  - Avantages découlant de la biodiversité et des services et fonctions écosystémiques
  - Principales pressions anthropiques et menaces à la biodiversité terrestre, et facteurs de changement
- Contribuer à l'évaluation des progrès accomplis dans la mise en œuvre de la SPANB et la

réalisation des objectifs nationaux relatifs à la diversité biologique et de la contribution nationale aux Objectifs d'Aichi pour la biodiversité, à savoir :

- Mesures prises et leur efficacité pour la mise en œuvre de la SPANB et des objectifs nationaux
- Mesures prises et leur efficacité pour contribuer à la mise en œuvre des Objectifs d'Aichi
- Mesures de soutien à la mise en œuvre de la SPANB et des objectifs d'Aichi
- Mécanismes de suivi et d'examen de la mise en œuvre de la SPANB et des Objectifs d'Aichi
- Mesures prises pour contribuer à la réalisation des objectifs de la Stratégie mondiale pour la conservation des plantes (SMCC)
- Pour la collecte de données, il est attendu que le consultant utilise toutes les sources d'informations pertinentes (études, publications scientifiques, rapports nationaux, etc.), en plus d'aller à la rencontre des représentants des différents secteurs concernés afin d'identifier d'autres sources de données potentielles.
- En collaboration avec la coordonnatrice technique et le consultant sur l'état de la diversité biologique marine, contribuer à la rédaction du 6 RN, et veiller à identifier des parties du rapport ou des thématiques pour lesquelles l'intégration de données spatiales apporterait une plus-value ;
- Tirer profit des guides techniques et outils disponibles, notamment développés par le PNUD et le Secrétariat de la CDB, et suivre le modèle d'élaboration du 6 RN ;
- Participer aux ateliers relatifs à l'élaboration du 6RN, présenter des données préliminaires aux parties prenantes, et participer aux différentes réunions de travail avec le personnel du PNUD, du MEER, et de l'équipe de consultants ;

#### 4. Livrables attendus

- Inventaire de toutes les sources d'information à utiliser pour l'actualisation de l'état de la biodiversité terrestre
- Première mouture de l'étude de l'état de la diversité biologique terrestre algérienne
- Étude (finale) de l'état de la diversité biologique terrestre algérienne, tenant compte des commentaires des différents secteurs et de d'autres parties prenantes concernées
- Document de contribution au 6<sup>e</sup> rapport national de l'Algérie, intégrant les résultats de l'évaluation des progrès accomplis dans la mise en œuvre de la SPANB et des objectifs d'Aichi et de la Stratégie mondiale pour la conservation des plantes (SMCP)

#### 5. Compétences et capacités recherchées

- Une connaissance confirmée du contexte national en matière d'environnement, de biodiversité et de services écosystémiques
- Une connaissance de la législation et réglementation nationale
- Une grande disponibilité pour se déplacer, participer à des réunions, et réagir rapidement aux communications afin d'assurer l'atteinte des résultats du projet dans les délais prescrits
- Faire preuve de maturité et de confiance en traitant avec de hauts responsables des institutions nationales
- Aptitude à assurer une coordination et la collaboration entre différents secteurs qui peuvent ne pas être habitués à travailler ensemble
- Aptitude à établir des relations solides avec les vis-à-vis et à répondre positivement aux

commentaires
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aptitude avérée à recueillir, vérifier et analyser des informations, ainsi qu'à finaliser et présenter des travaux avec une bonne qualité technique</li> <li>• Aptitude à communiquer efficacement à l'oral et à l'écrit, afin de transmettre des informations techniques complexes à des techniciens ou au grand public</li> <li>• Aptitude à animer les réunions avec efficacité, et à résoudre les conflits lorsqu'ils surgissent</li> </ul>

6. Qualifications requises	
<b>Éducation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Diplôme universitaire en gestion de l'environnement, écologie ou dans un domaine connexe pertinent</li> <li>– Expertise prouvée en biodiversité, de préférence en écosystèmes terrestres</li> </ul>
<b>Expérience</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 années d'expérience professionnelle dans le domaine de l'écologie, notamment la biodiversité terrestre</li> <li>– Une expérience confirmée dans l'élaboration de documents pertinents (publications, rapports et documents connexes).</li> <li>– Une expérience préalable dans la SPANB (stratégie et plan d'action nationaux sur la biodiversité) ou autres stratégies en matière d'environnement, et plus particulièrement en biodiversité, est un atout important</li> </ul>
<b>Langue</b>	D'excellentes capacités de rédaction en français sont indispensables. La connaissance de l'anglais serait un atout.

7. Documents constitutifs de l'offre									
<p><b>Offre technique</b></p> <p>L'offre technique devra contenir tout ce qui sera nécessaire à sa bonne compréhension et évaluation, à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CV ou P11 dûment rempli et signé, indiquant au moins trois personnes de référence ;</li> <li>- Formulaire de confirmation d'intérêt et de disponibilité dûment rempli et signé.</li> </ul> <p><b>Offre financière</b></p> <p>L'offre financière doit être forfaitaire pour la réalisation des produits attendus (livrables). Le candidat doit détailler le calcul de son offre financière, y stipulant les frais de voyage, les indemnités journalières, les besoins de sécurité personnelle et le nombre de jours de travail prévus. L'offre doit être exprimée en Dinars algériens.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Produits attendus</th> <th>Montant de l'offre</th> <th>Date de livraison</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>Livrable 1</u> : Première mouture de l'étude de l'état de la diversité biologique terrestre, intégrant un inventaire de toutes les sources d'information utilisées</td> <td>30%</td> <td>12/09/2018</td> </tr> <tr> <td><u>Livrable 2</u> : Première mouture du document de contribution au 6RN de l'Algérie, intégrant l'état de la diversité biologique terrestre finalisée et l'évaluation préliminaire des progrès réalisés envers la SPANB, les Objectifs Aichi et la SMCP</td> <td>30%</td> <td>04/10/2018</td> </tr> </tbody> </table>	Produits attendus	Montant de l'offre	Date de livraison	<u>Livrable 1</u> : Première mouture de l'étude de l'état de la diversité biologique terrestre, intégrant un inventaire de toutes les sources d'information utilisées	30%	12/09/2018	<u>Livrable 2</u> : Première mouture du document de contribution au 6RN de l'Algérie, intégrant l'état de la diversité biologique terrestre finalisée et l'évaluation préliminaire des progrès réalisés envers la SPANB, les Objectifs Aichi et la SMCP	30%	04/10/2018
Produits attendus	Montant de l'offre	Date de livraison							
<u>Livrable 1</u> : Première mouture de l'étude de l'état de la diversité biologique terrestre, intégrant un inventaire de toutes les sources d'information utilisées	30%	12/09/2018							
<u>Livrable 2</u> : Première mouture du document de contribution au 6RN de l'Algérie, intégrant l'état de la diversité biologique terrestre finalisée et l'évaluation préliminaire des progrès réalisés envers la SPANB, les Objectifs Aichi et la SMCP	30%	04/10/2018							

	<u>Livrable 3</u> : Version finale du document de contribution au 6RN de l'Algérie, intégrant l'évaluation finalisée des progrès réalisés envers la SPANB, les Objectifs Aichi et la SMCP	40%	22/11/2018	
--	---	-----	------------	--

## 8. Critères d'évaluation des offres

Les offres seront évaluées selon les critères suivants :

### **Evaluation technique**

Evaluation Technique		Note maximale
1.	Qualification académique	15
2.	Connaissance du contexte national et expertise dans les domaines liés à l'environnement, à la biodiversité et aux services écosystémiques/ CDB	30
3.	Expérience professionnelle pertinente	25
<b>Total</b>		<b>70</b>

Les offres ayant obtenu 50 points à l'évaluation technique passeront à l'évaluation financière.

### **Evaluation financière**

Chaque offre financière (F) recevra une note financière (Nf) calculée par comparaison avec l'offre financière la moins distante (Fm) de la manière suivante :  $Nf=100 \times Fm / F$  (F étant le prix de l'offre financière).

### **Note globale**

Pour finir, les propositions seront classées en fonction de leurs notes technique (Nt) et financière (Nf) combinées, avec application des pondérations (70% pour la proposition technique ; 30% pour la proposition financière) pour aboutir à une note globale (NG).

Le marché sera adjugé à l'offre ayant obtenu la note globale (NG) pondérée la plus élevée tout en tenant compte des principes généraux du PNUD (coût et efficacité).

## 9. Dépôt des candidatures

Les candidats intéressés sont priés de faire parvenir leur candidature, comprenant tous les documents susmentionnés, à l'adresse email [procurement.project.dz@undp.org](mailto:procurement.project.dz@undp.org), en indiquant comme objet « **Consultant biodiversité terrestre – Projet 6RN** ».

Le PNUD se réserve le droit de vérifier toutes les informations fournies et d'écartier toute soumission ayant fourni des informations erronées ou incomplètes.