



WWF for a living planet®

WWF Regional Office for Africa Tel: (241) 01 73 00 28 /07 57 49 66
Yaoundé Hub Fax: (241)01 73 80 56
Gabon Country Office Email : wwfgabon@wwfgab.org
Montée de Louis Website: www.panda.org
BP 9144 Libreville Gabon

Recrutement d'un consultant pour :

Analyse de la pertinence et de l'application des normes actuellement appliquées pour les secteurs clés (mines, pétrole, forêts, infrastructures, agro-industries) au Gabon, avec un accent particulier sur la gestion des impacts sur les zones à haute valeur de conservation (HVC) et à haute séquestration de carbone (HSC).

Le WWF Gabon cherche à finaliser une mission de consultation pour analyser la pertinence et l'application des normes actuellement appliquées pour les secteurs clés (mines, forêts, huile de palme, caoutchouc) au Gabon, avec un accent particulier sur la contribution de ces normes dans la gestion des zones HVC / HSC.

1. Contexte et justification

Le Gabon est exceptionnellement riche en capital naturel. Un pays essentiellement forestier, sa superficie couvre plus de 85% de couvert forestier - il abrite également d'autres écosystèmes importants, notamment des savanes, des rivières, des deltas, des lagunes et des environnements marins. Le pays abrite une biodiversité remarquable avec 663 espèces d'oiseaux (36% de la population d'oiseaux d'Afrique sub-saharienne) (base de données RJ Dowsett, avril 2018) et 193 espèces de mammifères (réf. Liste rouge des mammifères UICN - Wikipédia 2017). Le Gabon compte également la plus grande population d'éléphants de forêt d'Afrique, une grande population de grands singes - à la fois des gorilles et des chimpanzés - et ses plages sont le lieu de nidification le plus important au monde pour les tortues luths.

Le Gabon dispose de deux paysages écologiques prioritaires pour le WWF: le complexe des aires protégées de Gamba et TRIDOM Gabon (Minkébé). Le TRIDOM a été sélectionné comme paysage de référence dans le cadre des priorités d'intervention du réseau WWF pour atteindre les objectifs globaux de conservation, par l'intégration des approches concernant la faune, la forêt, l'alimentation, l'eau douce et la gouvernance à travers le réseau du WWF.

Depuis 2002, le Gabon jouit d'une forte reconnaissance de la part de la communauté internationale pour sa politique environnementale. Avec 13 parcs nationaux et un total de 3 012 000 ha de zones protégées, représentant 11% du territoire national, le pays est souvent cité comme exemple de bonne politique environnementale en Afrique centrale.

En 2009, le gouvernement a lancé son Plan de développement stratégique (PSGE) 2010-2025 «Gabon Emergent» avec ses trois piliers: «Gabon industriel», «Services au Gabon» et «Gabon vert», avec une ambition de croissance et de diversification de l'économie du Gabon. L'économie devrait respecter la vision du gouvernement en matière de développement durable.

Le PSGE prône l'ambition du gouvernement de réduire la dépendance du pays vis-à-vis de l'industrie pétrolière et de diversifier l'économie en attirant de nouveaux investissements dans divers secteurs. L'investissement étranger direct est donc un moteur important de la croissance

et du développement économique souhaités, et il devrait continuer à augmenter, comme dans toutes les autres parties de l'Afrique subsaharienne. The Economist Intelligence Unit prévoit que la croissance économique du Gabon à partir de 2018 sera de plus en plus soutenue par le secteur non pétrolier, notamment l'agro-industrie (notamment l'huile de palme et le caoutchouc) et les mines. Cette croissance sera soutenue par des investissements (en grande partie financés par des capitaux étrangers) dans des secteurs qui stimulent la production à valeur ajoutée, tels que la transformation des minerais (principalement le manganèse), la construction, la foresterie, la pêche et l'agriculture. Une croissance du PIB de 3,9% par an en 2019-22 est prévue. »¹.

Généralement les investisseurs ont des engagements environnementaux et sociaux ou les financements de leur investissement les obligent à respecter les sauvegardes environnementales et sociales. Le Gabon est par ailleurs signataire de nombreux accords multilatéraux sur l'environnement(AME).

Étant donné l'intérêt du gouvernement pour le développement du secteur non pétrolier, notamment l'agro-industrie (l'huile de palme et le caoutchouc), la filière forêt-bois et les mines; et conscient des menaces potentielles pour les aires protégées et ressources naturelles, il sera important de suivre de près la situation normative et/ou réglementaire de la mise en œuvre des investissements privé au Gabon.

La présente mission est alignée à l'objectif stratégique du WWF Gabon, de renforcer la mise en œuvre des politiques de développement durable et des principes de l'économie verte. Elle s'intègre à l'objectif global sur la bonne gouvernance du réseau WWF.

2. Objectif de la mission

L'objectif principal est d'identifier l'existant et d'analyser la pertinence et l'application des normes actuellement appliqués pour les secteurs clés (mines, forêts, pétrole, infrastructures, agriculture) du Gabon, avec un accent particulier sur leur contribution dans la gestion des zones HVC / HSC.

3. Les tâches du consultant

Le consultant devra :

- Analyser le cadre normatif national et son alignement aux normes internationales notamment HVC /HSC;
- Consulter la documentation et les exigences afférentes à des normes de sauvegardes environnementales et sociales;
- Identifier et consulter les différents accords multilatéraux sur l'environnement(AME) dont le Gabon est signataire ;
- Identifier et consulter dans un esprit participatif et interactif, les parties prenantes clés impliquées dans la mise en œuvre de ces normes;

¹ Source: Rapport pays de l' Economist Intelligence Unit, publié le 4 janvier 2018

- Démontrer et documenter la pertinence de l'application de ces normes dans la gestion des zones HVC / HSC;
- Elaborer un Draft de rapport intégrant toutes les recommandations issues de l'analyse, puis présenter les premiers résultats aux parties concernées pour recueillir leurs contributions et commentaires en vue de la finalisation du rapport;
- Présenter l'analyse à toutes les parties prenantes lors d'un atelier organisé par WWF;
- Finaliser le rapport intégrant les recommandations pertinentes sur la force et les faiblesses de la contribution de ces normes dans la gestion des zones HVC/HSC ainsi que les mesures d'appropriation des normes considérées comme pertinentes par AGANOR.

4. Méthodologie

La mission devra adopter une démarche participative et conduite dans un esprit participatif et itératif. Tous les acteurs clés seront consultés à travers le cadre institutionnel et des entreprises sectorielles.

En tout état de cause, le consultant proposera une méthodologie détaillée et suffisamment explicite permettant d'atteindre les objectifs et de produire les résultats attendus.

5. Résultats Attendus

Le consultant s'engage à fournir au WWF un rapport mentionnant:

- Un rapport de l'étude en anglais et français comprenant:
 - o Les objectifs,
 - o La méthodologie de travail,
 - o Les résultats obtenus et une discussion sur ces résultats ;
 - o Les recommandations pertinentes sur la force et les faiblesses de la contribution de ces normes dans la gestion des zones HVC/HSC et sur les engagements internationaux du Gabon à travers les AME;
 - o Le mécanisme d'intégration des outils HVC/HSC dans les évaluations environnementales règlementées au Gabon ;
 - o Les mesures d'appropriation des normes pertinentes par AGANOR

6. Durée de l'étude

La durée prévue pour l'élaboration et la rédaction du document d'analyse est soixante (60) jours calendaires à compter de la signature du contrat. Le calendrier et la répartition des activités seront laissés à l'initiative du consultant bénéficiaire de l'allocation. Toutefois, il appartiendra au consultant bénéficiaire d'harmoniser la méthodologie à suivre pour les analyses, les recherches et les résultats.

7. Qualification, compétences, connaissances et expériences requises

Le Consultant doit avoir le profil ci-après :

- Les langues de travail sont l'anglais (résumé de l'analyse) et le français;
- Formation universitaire supérieure de BAC + 5 au moins dans la gestion des ressources naturelles;
- Avoir une bonne connaissance du contexte environnemental du pays et des accords multilatéraux sur l'environnement(AME) dont le Gabon est signataire;
- Maîtrise et la pratique des concepts HCV et HSC ainsi que leur application;
- Une bonne connaissance et une maîtrise des enjeux d'investissements (mines, forêts, huile de palme, caoutchouc) en milieu forestier ;
- Avoir une parfaite connaissance et une expérience significative de l'application des normes actuellement appliqués dans les secteurs moteurs d'impact sur les ressources naturelles au Gabon;
- Au moins une référence avérée et significative dans l'application des normes
- Excellente capacité de synthèse.

8. Clause de confidentialité

Le consultant ne saurait utiliser ou divulguer les informations reçues du WWF ou d'autres sources obtenues dans le cadre de cette mission sans une autorisation préalable écrite de ces derniers.

9. Composition et soumission du dossier

- Un Curriculum Vitae (CV) détaillé ;
- Une offre technique explicitant la compréhension de la mission et la description de la manière de la conduire ;
- Une offre financière détaillée raisonnable et attrayante, mentionnant les prix unitaires et quantités proposées;
- Un chronogramme du déroulement de la mission.

Les dossiers Complets de candidature doivent être déposés au plus tard le 20 février 2019 à l'adresse suivante :

WWF Regional Office for Africa Yaoundé Hub

Gabon Country Office

Montée de Louis

BP 9144 Libreville Gabon

Tel: (241) 01 73 00 28 /07 57 49 66

Fax: (241)01 73 80 56

Website: www.panda.org

Ou à l'adresse électronique suivante: wwfgab@wwfgab.org

Avec mention : Analyse de la pertinence et de l'application des normes actuellement appliqués pour les secteurs économiques clés.