



## **Troisième Réunion de l'initiative Mondiale sur les Tourbières Brazzaville, 21-23 Mars 2018 Termes de Référence**

### **Contexte**

L'Initiative Mondiale pour les Tourbières (IMT), lancée lors de la COP22 de Marrakech en 2016, est dirigée par le Programme des Nations Unies pour l'environnement, ainsi qu'un groupe de plus de 20 partenaires, travaille en collaboration avec les pays partenaires (République du Congo, République démocratique du Congo, Indonésie et Pérou) pour permettre, accélérer et amplifier les mesures de conservation, la restauration et la gestion durable des tourbières dans le bassin du Congo et dans le monde, avec des effets bénéfiques sur la population, la biodiversité, la sécurité de l'eau et le climat.

Au niveau mondial, cette initiative vise à fournir une évaluation de l'état des tourbières et de leur importance dans le cycle global du carbone et dans les économies nationales.

Au niveau national, cette initiative vise à identifier et à répondre aux besoins des pays pilotes dont les zones couvertes par les tourbes sont importantes, en mettant en place une base de connaissance pour la prise de décision, et en développant des options pour réduire la dégradation, à travers la restauration, le développement et l'adoption des stratégies et plan d'action pour la gestion à long terme des tourbières.

La découverte récente et la publication en février 2017 dans la Revue "Nature", d'un énorme puits de carbone, contenant 30 milliards de tonnes de dioxyde de carbone piégé dans une tourbière dans la partie centrale du bassin du Congo, entre la République du Congo et la République Démocratique du Congo, a suscité de l'intérêt au-delà des secteurs et des frontières nationales des deux pays..

Dans ce contexte, l'ONU Environnement et la FAO ont entamé un dialogue stratégique avec les gouvernements de la République du Congo et de la République Démocratique du Congo ainsi qu'avec les parties prenantes concernées afin d'identifier conjointement des actions gagnant-gagnant pour la conservation et la gestion durable des tourbières du bassin du Congo.

Du point de vue de la conservation et du développement, le stock de carbone piégé dans cette tourbière le rend pertinent non seulement pour l'atténuation des changements climatiques, mais aussi pour les objectifs de développement durable sur la santé, l'eau et la vie terrestre.

Les tourbières sont des écosystèmes unique, abritant à la fois des espèces menacées et des espèces endémiques, leur conservation et leur gestion durable contribueront à atteindre les objectifs nationaux de développement, mais aussi les objectifs d'Aichi sur la biodiversité.

Au cours de la 2ème réunion des partenaires de l'IMT tenue à Jakarta, en Indonésie, du 15 au 17 mai 2017, la République du Congo avait proposé d'accueillir la 3ème réunion des partenaires de l'IMT en mars 2018. Cet engagement a été reconfirmé, lors de la deuxième mission de l'équipe d'experts de ONU Environnement et la FAO qui s'est déroulée en République du Congo et en République démocratique du Congo en octobre 2017. Les dates de cette réunion sont maintenant fixées du 21 au 23 mars 2018 à Brazzaville.

Cette activité s'inscrit dans le cadre des objectifs de ONU Environnement et des partenaires de l'IMT qui visent non seulement à établir une feuille de route pour des actions communes en mettre œuvre, mais aussi à mobiliser et à mettre en place les ressources pour un appui intégré aux efforts de la République du Congo et à la République Démocratique du Congo pour la gestion à long terme des tourbières.

La réunion des partenaires de l'IMT se tiendra au Ledger Plaza Maya Maya Hôtel de Brazzaville, et rassemblera une centaine de participants des pays tropicaux couverts par les tourbières: République du Congo, République Démocratique du Congo, Pérou et Indonésie, ainsi que les partenaires de l'IMT, organisations de la société civile, des représentants du secteur privé ainsi que des représentants des coopérations bilatérale et multilatérale.

Cette Réunion est organisée par le Ministère du Tourisme et de l'Environnement de la République du Congo, le Ministère de l'Environnement et Développement Durable de la République Démocratique du Congo et ONU Environnement, en partenariat avec la Commission Climat du Bassin du Congo, avec l'appui de la FAO et du PNUD.

## **Objectifs de la 3<sup>ème</sup> Réunion des Partenaires de l'IMT:**

Les objectifs proposés pour cette réunion sont les suivants:

1. Accroître la sensibilisation sur les tourbières de la cuvette centrale située en République démocratique du Congo et en République du Congo et sur leur importance à l'échelle mondiale, et pour suivre le dialogue avec les principales parties prenantes ;
2. Partager les connaissances entre les principaux pays clés de l'Initiative Mondiale sur les Tourbières et les experts, à travers l'échange d'expériences, d'approches et de technologies pour la conservation, la restauration et la gestion durable des tourbières ;
3. Discuter des conclusions du rapport : La fumée sur l'eau - Lutte contre les menaces globales découlant de la perte et de la dégradation des tourbières, par les partenaires de l'Initiative Mondiale sur les Tourbières ;

## **Résultats attendus :**

Les Résultats attendus de cette réunion des Partenaires de l'Initiative Mondiale sur les tourbières sont les suivants :

1. Les capacités des experts et des pays partenaires de l'IMT sont renforcés pour la conservation, la restauration et la gestion à long terme des tourbières ;
2. Les pays partenaires de l'IMT : la République du Congo, la République Démocratique du Congo, l'Indonésie et le Pérou sont sensibilisés sur l'importance des tourbières, et des bénéfices de la conservation, la restauration et la gestion durable des tourbières ;
3. Un réseau structuré et coordonné des parties prenantes et d'autres acteurs travaillant sur les questions de tourbières en République du Congo et en République démocratique du Congo, sont mis en relation avec les experts de l'Initiative Mondiale sur les tourbières.

**Pour plus d'informations:**

**<http://www.ministere-tourisme.gouv.cg/> Site de l'IMT : <http://www.globalpeatlands.org/>**



Avec l'appui du Système des Nations Unies.