

Résumé et message clé de l'événement parallèle du 6 juillet 2022, Libreville, Gabon

Tourbières, mangroves et autres zones humides : réponses climatiques dans le Bassin du Congo

Slot 1 : Activités scientifiques actuelles sur les tourbières (et autres zones humides) dans le Bassin du Congo

Slot 2 : Réponses préliminaires pour la protection et la gestion des tourbières dans le Bassin du Congo

Organisateur : Denis Sonwa (CIFOR); **Co-organisateurs:** Rene Siwe (USFS)

Contexte/objectif : pour mieux inclure les tourbières, mangroves et autres zones humides dans les actions climatiques et environnementales dans le Bassin du Congo, l'événement parallèle comprend 2 créneaux au cours desquels des présentations orales ont été faites par les personnes physiquement présentes à Libreville et en ligne. Les présentations ont été suivies d'échanges avec les participants (présents physiquement à Libreville et ceux présents en ligne). On peut retenir le message clé suivant.

Questions techniques :

Outre l'étendue des tourbières dans la cuvette centrale ; des poches de tourbières existent dans d'autres zones de la forêt du bassin du Congo.

- Il est nécessaire de mesurer l'étendue de toutes les tourbières dans la forêt du bassin du Congo ;
- Il est nécessaire d'étudier et de comprendre la biodiversité, la composition et le contenu en carbone (propriétés physiques et chimiques) des différentes tourbières et zones de tourbières dans le bassin du Congo ;
- Les techniques basées sur la télédétection (RADAR, données optiques et auxiliaires) couplées à des mesures au sol peuvent être utilisées pour mesurer et surveiller l'étendue des tourbières et les perturbations dans les écosystèmes des tourbières ;

Gouvernance et questions transversales :

Une analyse de la valorisation économique des tourbières (biodiversité, contenu en carbone, etc.) est une étape importante pour leur conservation et leur gestion durable compte tenu de l'article 6 de l'Accord de Paris ;

Une analyse approfondie des menaces pesant sur les tourbières et d'autres utilisations concurrentes des terres dans les zones de tourbières, ainsi que l'engagement d'un dialogue stratégique avec le secteur privé, sont essentiels pour

l'élaboration de stratégies et de mesures de gestion durable et de protection des tourbières.

Étudier la possibilité de mettre en place des mécanismes de financement novateurs, tels que des mécanismes de financement durable, des partenariats de collaboration avec le secteur privé visant à mobiliser des capitaux de développement pour favoriser le développement durable dans le paysage des tourbières. La conservation et la gestion des tourbières doivent se faire de manière holistique, en tenant compte d'autres processus nationaux tels que REDD+, l'aménagement du territoire national, les politiques agricoles, etc.

Établir un cadre juridique et institutionnel, ainsi que des stratégies et des mesures afin d'assurer la protection et la gestion durables des tourbières dans le bassin du Congo, en aidant les pays à mettre en œuvre la [Déclaration de Brazzaville](#) ;

Continuer à sensibiliser (localement, nationalement et internationalement) sur l'importance des tourbières et le rôle important qu'elles jouent dans la stabilisation du climat mondial ; prendre en compte les tourbières dans les stratégies nationales d'adaptation et d'atténuation.

Renforcer l'échange d'informations, de bonnes pratiques et d'expériences en matière de conservation et de gestion durable des tourbières entre les pays du bassin du Congo et les pays d'autres bassins tropicaux (Amazonie et Asie du Sud-Est), en tirant parti des initiatives internationales déjà existantes (Initiative mondiale pour les tourbières du PNUE et autres) et en permettant la mise en œuvre de la [Résolution de l'UNEA-4 sur la conservation et la gestion durable des tourbières](#).

Lien YouTube (Premier slot)

[Tourbières, mangroves et autres zones humides et réponses climatiques dans le Bassin du Congo](#)

