



Note
conceptuelle

UN Climate Change Conference
COP26 summit

Pavillon COMIFAC –
Congo Basin Initiatives

Forêts du Bassin du Congo et changement climatique

État des ressources, gestion et financement


Avec 10% de la biodiversité mondiale, le Bassin du Congo constitue l'un des plus importants massifs de forêt tropicale continue qui demeurent sur la planète. Du fait de ses ressources, le Bassin du Congo contribue à atténuer les changements climatiques, en stockant du carbone. La conservation des forêts favorisant le maintien des précipitations ainsi que la régulation des flux hydriques et des climats locaux, régionaux et globaux, la réduction la déforestation reste une stratégie d'atténuation.


Par ailleurs, les aires protégées du Bassin du Congo abritent de nombreuses espèces animales ou végétales et elles fournissent de nombreux produits et services écosystémiques aux sociétés humaines. La bonne santé d'écosystèmes peu perturbés permet ainsi de mieux résister aux effets des changements climatiques et de participer, à la fois, à l'atténuation et à l'adaptation des écosystèmes et des populations humaines à ces changements. Elles contribuent notamment à optimiser la séquestration et le stockage du carbone en évitant le déboisement et la dégradation des terres et du couvert forestier.


En marge de la COP26, le pavillon de la COMIFAC - Congo Basin initiatives offre une plateforme d'échange sur l'importance des forêts et des aires protégées du bassin du Congo pour l'atténuation des changements climatiques ; questions abordées dans deux publications phares notamment « [État des aires protégées 2020](#) » récemment publié, et « [État des forêts 2021](#) » en préparation. Au regard de l'expérience du Bassin du Congo en matière de REDD+, il semble opportun d'interroger au cours de cette session, l'état de ses ressources, sa gestion et son financement.



 3 Novembre 2021

 12.00–13.30

 Évènement hybride,
en ligne (Zoom) et en
présentiel (Glasgow)

 Français avec traduction
simultanée en anglais

Intervenants



Dany Pokem (Modérateur)
Coordinateur Technique pour le Partenariat pour les
Forêts du Bassin du Congo (PFBC)



Chouaibou Nchoutpouen
SEA de la COMIFAC



Richard Eba'a Atyi
Regional Convener CIFOR-ICRAF Afrique centrale



Charles Doumenge
Chercheur en écologie et gestion des forêts tropicales,
CIRAD

Programme

12:00–12:05	Introduction et présentation des intervenants par le modérateur
12:05–12:10	Mot d'introduction du SEA de la COMIFAC
12:10–12:30	Etat des Forêts - climat / Richard Eba'a
12:30–12:50	Etat des Aires Protégées - climat / Charles Doumenge
12:50–13:30	Discussions et questions-réponses



Photos by Axel Fassio/CIFOR

