



**MESSAGES MAJEURS, CONCLUSIONS FORTES ET CONNAISSANCES ACQUISES,**  
**Evènement parallèle du 5 juillet 2022 au cours de la 19<sup>e</sup> RdP du PFBC**

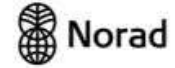
**Thème : Réduction de la déforestation dans les chaînes d'approvisionnement en matières premières dans le bassin du Congo : Initiatives récentes, contraintes et perspectives d'avenir**

**Organisé par** Denis J. Sonwa (CIFOR), Louis Defo (PROFOREST) et Elsa Ordway (UCLA)

**Contexte/objectif :** Dans un contexte global marqué par un besoin de réduire l’empreinte carbone des chaînes de valeurs des cultures pérennes, cet évènement parallèle visait à explorer les réalités de la déforestation et la dégradation forestière associées aux cultures produites dans le Bassin du Congo. Il a été articulé autour d’un exposé introductif, cinq présentations et des échanges. Après le mot introductif fait par Denis, Richard Eba’a ouvert les présentations par une communication sur la « déforestation importée » et la stratégie de « zéro déforestation ». A sa suite, les présentations faites par M./Mme Elsa Ordway, Eric Bososila, Louis DEFO et Gilles Etoga respectivement se rapportaient à la dynamique des commodités en Afrique Subsaharienne, le secteur palmier à huile dans le paysage de Yangambi (RDC), les conditions préalables à la production durable des commodités dans le bassin du Congo et les interventions de WWF dans le domaine des commodités.

De ces travaux, on peut retenir les messages majeurs, les conclusions fortes et les connaissances acquises suivantes :

- Dans le cadre des discussions relatives à la « déforestation importée » et de l’exclusion de la déforestation des chaînes d’approvisionnement des commodités agricoles, il existe un certain nombre de points d’achoppement portant notamment sur la définition de la forêt et par ricochet de la déforestation (nette ou brut ? légale ou illégale ?), les outils de suivi de la déforestation et l’année à partir de laquelle il faudrait la considérer ;
- Depuis 2005, les agro-industries ont acquis près de 23 millions d’hectares de terres en Afrique subsaharienne et on a constaté au même moment une expansion notable des superficies agricoles dans cette région du monde ;
- L’expansion des superficies agricoles a été beaucoup plus le fait des productions agricoles destinées aux marchés domestiques et de la cacaoculture que des autres commodités agricoles tournées vers l’exportation ;
- Les pays du bassin du Congo les plus exposés aux risques d’expansion agricole au détriment de la forêt sont la RDC, le Cameroun, le Gabon et le Congo ;
- Au Cameroun, entre 2000 et 2015, l’augmentation de la production d’huile de palme a été beaucoup plus induite par l’expansion des superficies cultivées que par l’augmentation des rendements ou de la productivité ;
- Les petits planteurs et les détenteurs de pressoirs artisanaux constituent des acteurs très importants dans le secteur palmier à huile aussi bien en termes de superficies cultivées



que du volume de production et de l’empreinte sur les forêts. Tout effort d’élimination de la déforestation de la chaîne de valeur devrait les prendre en compte à leur juste poids ;

- En matière d’élimination de la déforestation des chaînes d’approvisionnement des commodités, des efforts en matière de définition et d’application des plans d’affectation des terres, d’aménagement du territoire, de coordinations des politiques et actions des départements ministériels sectoriels et bonne gouvernance en matière de tenure foncière font partie des préalables dans le bassin du Congo ;
- Le paiement des prix suffisamment rémunérateurs aux petits planteurs et la lutte contre la pauvreté au sein des communautés des zones forestières font aussi partie de préconditions pour une production durable des commodités agricoles dans le bassin du Congo. Cette production durable passe également par l’élaboration et la mise en œuvre effective de codes agricoles adéquats par les Etats concernés ;
- Comment concilier les ambitions d’émergence des Etats du bassin du Congo qui ont des économies basées en partie sur l’agriculture, avec les impératifs de « zéro déforestation » ?

### **Lien YouTube:**

02\_Reducing deforestation from commodities supply chains in the Congo basin

<https://youtu.be/YqBSeZE3BWA>

Contacts : [d.sonwa@cgiar.org](mailto:d.sonwa@cgiar.org) ; [elsaordway@ucla.edu](mailto:elsaordway@ucla.edu) ; [louis@proforest.net](mailto:louis@proforest.net)