



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture

RAPPORT

Kinshasa,
République démocratique du Congo,
22-26 août
2022 (session hybride)

Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique

Vingt-troisième Session

(et Septième Semaine africaine des forêts et de la faune
sauvage pour l'Afrique)

SESSIONS PRÉCÉDENTES DE LA COMMISSION

1 ^{ère} session	Ibadan (Nigéria)	31 octobre-7 novembre 1960
2 ^e session	Lomé (Togo)	20-25 janvier 1969
3 ^e session	Nairobi (Kenya)	7-12 février 1972
4 ^e session	Bangui (République centrafricaine)	22-27 mars 1976
5 ^e session	Accra (Ghana)	24-28 avril 1978
6 ^e session	Arusha (Tanzanie)	12-16 septembre 1983
7 ^e session	Bamako (Mali)	20-24 janvier 1986
8 ^e session	Blantyre (Malawi)	1-3 mai 1989
9 ^e session	Kigali (Rwanda)	10-14 août 1992
10 ^e session	Sanbonani (Afrique du Sud)	27 novembre-1 décembre 1995
11 ^e session	Dakar (Sénégal)	14-17 avril 1998
13 ^e session	Libreville (Gabon)	25-29 mars 2002
14 ^e session	Accra (Ghana)	18-21 février 2004
15 ^e session	Maputo (Mozambique)	29 mars-1 avril 2006
16 ^e session	Khartoum (Soudan)	18-21 février 2008
17 ^e session	Brazzaville (Congo)	22-26 février 2010
18 ^e session	Cotonou (Bénin)	16-20 janvier 2012
19 ^e session	Windhoek (Namibie)	30 septembre - 4 octobre 2013
20 ^e session	Nairobi (Kenya)	1-5 février 2016
21 ^e session	Dakar (Sénégal)	19-23 juin 2018
22 ^e session	Skukuza – Mpumalanga (Afrique du Sud)	9-13 mars 2020

RAPPORT

DE LA

VINGT-TROISIÈME SESSION

DE LA

COMMISSION DES FORÊTS ET DE LA FAUNE SAUVAGE POUR L'AFRIQUE

**Kinshasa – République démocratique du Congo
22 – 26 août 2022
(session hybride)**

**ORGANISATION DES NATIONS UNIES POUR L'ALIMENTATION ET
L'AGRICULTURE
Accra, 2022**

TABLE DES MATIÈRES

	Pages
RÉSUMÉ DES RECOMMANDATIONS	iii
	Paragraphes
INTRODUCTION ET OUVERTURE DE LA 23^e SESSION (Point 1)	1-7
ADOPTION DE L'ORDRE DU JOUR (Point 2)	8
ÉLECTION DU BUREAU (Point 3).....	9-10
ÉTAT D'AVANCEMENT DE LA MISE EN ŒUVRE DES RECOMMANDATIONS DE LA 22^e SESSION DE LA COMMISSION DES FORÊTS ET DE LA FAUNE SAUVAGE POUR L'AFRIQUE: INTERVENTIONS SOUTENUES PAR LA FAO DANS LA RÉGION ET RAPPORT SUR LES ACTIVITÉS DES ÉTATS MEMBRES (Point 4).....	11-12
LES FORÊTS ET LA FAUNE SAUVAGE DANS LE CONTEXTE DES PROGRAMMES DE REDRESSEMENT COVID-19 EN AFRIQUE (Point 5)....	13-15
INVERSER LE COURS DE LA DÉFORESTATION EN AFRIQUE (Point 6)...	16-19
INITIATIVE POUR LA RESTAURATION DES PAYSAGES FORESTIERS AFRICAINS (AFR100) (Point 7).....	20-24
ACTIVITÉS DE LA FAO SUR LA GESTION DURABLE DE LA FAUNE SAUVAGE EN AFRIQUE (Point 8)	25-30
LE BOIS DURABLE ET LES PRODUITS FORESTIERS NON LIGNEUX POUR DES BIOÉCONOMIES NEUTRES EN CARBONE ET RÉSILIENTES (Point 9)	31-34
CONCLUSIONS DU XV^e CONGRÈS FORESTIER MONDIAL (Point 10)...	35-37
BILAN DES INITIATIVES ET PROCESSUS MONDIAUX D'INTÉRÊT POUR LES COMMISSIONS RÉGIONALES DES FORÊTS (Point 11).....	38-43
DIVERS (Point 12)	44-45
DATE ET LIEU DE LA PROCHAINE SESSION (Point 13)	46
ADOPTION DU RAPPORT (Point 14)	47
CLÔTURE DE LA SESSION (Point 15)	48

<i>ANNEXES</i>	Pages
Annexe A – Ordre du jour.....	9
Annexe B – Liste des participants.....	10
Annexe C – Liste des documents.....	31
Annexe D – Septième Semaine africaine des forêts et de la faune sauvage: Liste et programme des événements.....	32
Annexe E – Rapport succinct de la Septième Semaine africaine des forêts et de la faune sauvage.....	34
Annexe F – Déclaration du Forum des Nations Unies sur les forêts (FNUF)	42
Annexe G – Priorités de la CFFSA à l’attention du Comité des Forêts (COFO), du Programme de travail de la FAO et de la Conférence régionale pour l’Afrique.....	46
Annexe H – Membres de la Commission.....	49

RÉSUMÉ DES RECOMMANDATIONS À L'ATTENTION DES ÉTATS MEMBRES DE LA COMMISSION

La Commission:

- a demandé aux États Membres de s'efforcer de soumettre leurs rapports sur les mesures prises pour la mise en œuvre des recommandations de la Commission.
- a invité les membres à:
 - (i) Mettre en œuvre des stratégies qui favorisent les produits légaux et durables et les solutions fondées sur la nature pour parer à tout choc à court et à long terme sur les moyens de subsistance.
 - (ii) Soutenir les groupes les plus vulnérables et marginalisés, tels que les communautés forestières et les populations autochtones, par le biais de la protection sociale, ainsi que des investissements en capital.
 - (iii) Promouvoir des politiques de conservation, de restauration, de gestion et d'utilisation durables des forêts et de la faune sauvage afin de créer des plans de relance résilients et durables.
 - (iv) Favoriser les investissements dans de nouvelles opportunités commerciales, notamment en ce qui concerne l'amélioration des compétences des jeunes et des femmes.
 - (v) Renforcer les investissements publics et privés pour améliorer la résilience des forêts et la capacité d'adaptation au changement climatique.
 - (vi) relever leur niveau d'ambition pour renforcer la gouvernance des forêts et des ressources naturelles tout en intensifiant les actions concrètes alignées sur les stratégies nationales et régionales et sur les approches et mécanismes mondiaux afin de soutenir les efforts visant à mettre fin à la déforestation et à préserver les services écosystémiques des forêts.
- a demandé aux Membres d'appuyer les efforts de transition vers des systèmes agro-alimentaires plus durables et intégrés visant à accroître la productivité agricole sur les terres existantes, tout en ciblant les petits exploitants et en privilégiant les parties prenantes locales, en particulier les femmes et les autres groupes marginalisés.
- a demandé aux Membres de: (i) partager leurs expériences, méthodologies et approches en matière de planification, de mise en œuvre et de suivi de la restauration; (ii) intensifier leurs actions et leurs allocations de fonds pour la restauration des écosystèmes et la lutte contre les facteurs de dégradation; (iii) tirer parti de l'opportunité offerte par la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes pour renforcer l'action et la coordination aux niveaux national et régional entre les secteurs et les pays (par exemple par le biais de la Grande Muraille verte et de l'Initiative pour la restauration des forêts et des paysages africains - AFR100).
- a invité les Membres à analyser l'ampleur et l'impact des conflits entre l'homme et la faune sauvage dans les contextes nationaux et transfrontaliers.
- a convié les Membres à collaborer avec la FAO à l'élaboration d'approches innovantes pour la gestion des conflits homme-faune sauvage; à partager les études de cas nationales pertinentes sur l'utilisation et la gestion durables de la faune sauvage, notamment la diffusion des principaux produits et outils de connaissance du Programme de gestion durable de la faune sauvage.
- a demandé aux Membres de prendre note de l'Appel ministériel sur le bois durable, et du travail de l'Initiative "Du bois durable pour un monde durable" en Afrique, et coopérer avec la FAO et d'autres partenaires en vue de convoquer des dialogues sur les politiques pour l'échange de savoirs et le renforcement du partage des savoirs et du transfert des

technologies afin de promouvoir la production et la consommation responsables du bois durable.

- a demandé aux Membres de prendre des mesures en vue de soutenir la création de forêts plantées durables afin de satisfaire la forte hausse escomptée de la demande de bois industriel et de bois de chauffage en Afrique, notamment au moyen de programmes d'agroforesterie et d'appui aux petits exploitants, aux petites et moyennes entreprises ainsi qu'à leurs associations de producteurs.
- a demandé aux Membres de promouvoir la formulation de politiques et de stratégies soutenant la transition vers une bioéconomie aux niveaux régional, sous-régional et national.
- a invité les Membres à mettre en œuvre les recommandations du Quinzième Congrès forestier mondial, le cas échéant; et a demandé à la FAO de soutenir les États Membres dans leurs efforts à cet égard.
- a demandé aux Membres de répondre au questionnaire du Forum des Nations Unies sur les forêts (FNUF) dans le contexte de leur examen à mi-parcours de l'efficacité de l'Arrangement international sur les forêts.
- a fait état de ses préoccupations quant aux défis liés aux réglementations transfrontalières dans la région et a appelé les États Membres à coopérer davantage et à développer, avec le soutien de la FAO – sur demande – et d'autres partenaires, des actions et des programmes stratégiques visant à promouvoir l'utilisation et le commerce transfrontalier légaux et durables des produits des forêts et de la faune sauvage.

RÉSUMÉ DES RECOMMANDATIONS À L'ATTENTION DE LA FAO ET DU COMITÉ DES FORÊTS

La Commission:

- a demandé à la FAO d'intensifier la coopération internationale dans les domaines du renforcement des capacités, notamment en matière d'éducation relative aux forêts et à la faune sauvage, de surveillance des forêts et de mesures financières et politiques.
- a demandé à la FAO de:
 - (i) Apporter l'appui nécessaire en vue d'améliorer les capacités et de partager les expériences aux niveaux national et régional pour le renforcement, l'actualisation et la mise en œuvre des cadres de suivi au titre de la gouvernance forestière.
 - (ii) Soutenir les États Membres dans l'évaluation et l'analyse des facteurs de déforestation et de dégradation des forêts et dans l'élaboration de stratégies pour y remédier.
- a demandé à la FAO et à ses partenaires de mettre en évidence les avantages découlant de la faune sauvage, et de considérer les espèces sauvages comme un atout économique permettant de créer de la valeur d'une manière compatible avec les objectifs de conservation.
- a demandé à la FAO de poursuivre la mise en œuvre des activités du Programme de gestion durable de la faune sauvage, de consolider et d'évaluer l'efficacité des modèles, de transposer les bonnes pratiques et les leçons apprises dans d'autres pays d'Afrique.
- a recommandé à la FAO, sous réserve de la disponibilité des ressources financières, d'aider les États Membres, à leur demande, à renforcer leurs capacités techniques et institutionnelles et à promouvoir l'échange international de connaissances sur l'interface homme-faune-bétail-écosystème.
- a demandé à la FAO de:
 - (i) Soutenir les pays, renforcer les cadres politiques et institutionnels, et mobiliser les ressources en vue d'une gestion durable des forêts plantées et naturelles d'Afrique destinées à la production de bois, la restauration et l'atténuation des effets du changement climatique.
 - (ii) Soutenir les pays dans leur transition vers une bioéconomie forestière durable.
 - (iii) Collaborer avec les pays, les secteurs public et privé, les organisations internationales et les instituts de recherche pour réunir, évaluer et diffuser les bonnes pratiques favorisant la production et le commerce durables du charbon de bois et d'autres formes d'énergie ligneuse en Afrique.
 - (iv) Promouvoir les recommandations du rapport de l'édition 2022 de la publication *Situation des forêts du monde (SOFO 2022)* tant au sein qu'en dehors du secteur forestier.
 - (v) Participer activement à l'avancement de l'Initiative "Inverser le cours de la déforestation" du Secrétaire général des Nations Unies et des activités connexes.
 - (vi) Contribuer par son expertise, ses données et ses produits du savoir, aux débats d'orientation du Forum des Nations Unies sur les forêts.
 - (vii) Soutenir activement la mise en œuvre de la stratégie de communication et de vulgarisation du Plan stratégique des Nations Unies sur les forêts visant à sensibiliser aux multiples avantages des forêts, et, ce faisant, à renforcer la défense des forêts dans le cadre des processus, initiatives et événements mondiaux pertinents.
- a recommandé à la FAO d'organiser des campagnes de communication et de sensibilisation sur la Commission et d'inclure les incendies de forêt à l'ordre du jour de la prochaine session de la Commission.

RÉSUMÉ DES RECOMMANDATIONS

À L'ATTENTION DE LA CONFÉRENCE RÉGIONALE POUR L'AFRIQUE

La Commission:

- a demandé à la FAO de renforcer la collaboration en matière de politiques, d'éducation et de recherche scientifique liées aux forêts et à la faune sauvage avec d'autres secteurs et parties prenantes concernés, en particulier avec le secteur de la santé, conformément au cadre "Une seule santé".
- a demandé à la FAO de continuer à soutenir les États Membres, à leur demande, en vue de la mise en œuvre effective des plans de restauration des forêts et des paysages, des engagements de l'AFR100 et de la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes.
- a demandé à la FAO de poursuivre sa participation active notamment à travers la mise en œuvre du Cadre mondial de la biodiversité pour l'après-2020 et d'autres processus internationaux.
- a recommandé à la FAO de continuer d'apporter son soutien technique et de mobilisation des ressources aux Membres, notamment par le biais du Fonds vert pour le climat (GCF), du Fonds pour l'environnement mondial (FEM) et d'autres fonds climatiques en vue de la mise en œuvre de programmes d'investissement dans la restauration à grande échelle, de l'augmentation de la production agricole dans tous les secteurs (cultures, élevage, foresterie, pêche et aquaculture) et de la résilience des moyens de subsistance.
- La Commission s'est félicitée des résultats du Quinzième Congrès forestier mondial et a recommandé à la FAO, par le biais de son Comité des forêts (COFO), de son Conseil et de sa Conférence, d'examiner ces recommandations pour leur inclusion dans le Cadre stratégique 2022-2031, le Plan à moyen terme 2022-2025, et le Programme de travail et budget de l'Organisation pour les prochains exercices biennaux.

INTRODUCTION ET OUVERTURE DE LA 23^e SESSION (POINT 1)

1. Suite à l'aimable invitation du Gouvernement de la République démocratique du Congo, la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique (CFFSA) a tenu sa Vingt-troisième Session à Kinshasa, en République démocratique du Congo (RDC), du 22 au 26 août 2022. La session était réunie sous un mode hybride (présence physique en République démocratique du Congo et participation virtuelle). Étaient présents à la session, 188 participants donc des représentants de 26 États Membres, ainsi que des observateurs représentant cinq institutions du Système des Nations Unies, des communautés économiques régionales, inter-gouvernementales, des organisations non-gouvernementales internationales et régionales, des associations de jeunes et des instituts académiques et de recherche (la liste complète des participants figure à l'annexe B).
2. La Vingt-troisième Session de la Commission s'est tenue conjointement avec la Septième Semaine africaine des forêts et de la faune sauvage (SAFFS7) autour d'un thème commun: "Renforcer la résilience et la relance après les situations de crise et les menaces: le rôle des forêts et de la faune sauvage".
3. M. Macki Nourou Tall, Représentant adjoint de la FAO en République démocratique du Congo, au nom du Sous-Directeur général de la FAO et Représentant régional pour l'Afrique, M. Abebe Haile Gabriel, a fait part de la gratitude de l'Organisation envers le Gouvernement de la République démocratique du Congo (RDC) et a souhaité la bienvenue aux participants. Il a salué l'excellente coopération entre la RDC et la FAO dans des domaines clés tels que la foresterie, le changement climatique et d'autres programmes. Il a réitéré l'importance de la CFFSA pour la FAO et ses États Membres en Afrique, et en particulier le fait qu'elle constitue l'un des mécanismes efficaces permettant d'identifier les problèmes majeurs et les solutions nécessaires au développement des forêts et de la faune sauvage en Afrique.
4. Mme Morongoa Susan Leseke de l'Afrique du Sud, Présidente de la Vingt-deuxième Session de la CFFSA, dans sa déclaration lue par M. Ntsahaveni Steven Matsea au nom du Comité exécutif de la Vingt-deuxième Session de la CFFSA, a souhaité la bienvenue aux participants et a remercié le Gouvernement de la RDC d'avoir accueilli la session. Elle a également mentionné que la session de la CFFSA23 offrira une fois de plus aux États Membres une plate-forme d'échange pour une meilleure appréciation des défis et des opportunités présentés par les secteurs de la foresterie et de la faune sauvage en Afrique.
5. M. Bruno Lemarquis, Représentant spécial adjoint du Secrétaire général des Nations Unies, Coordonnateur Résident des Nations Unies en République démocratique du Congo, a applaudi les efforts et le leadership du gouvernement dans la promotion de l'intégration de la biodiversité dans les secteurs économiques pour faciliter les changements au niveau du comportement et du processus de prise de décision à tous les échelons, et promouvoir efficacement la conservation et l'utilisation durables des différentes composantes de la biodiversité et des services associés. Il a souligné l'importance de la CFFSA23 et a réaffirmé les engagements des Nations Unies à soutenir la mise en œuvre de ses recommandations ainsi que des solutions basées sur la nature aux niveaux local, national, régional et mondial.
6. L'Honorable Hassan Hussein Mohamed, Ministre de l'Élevage, des forêts et des pâturages du Gouvernement de la République fédérale de Somalie, a souligné le rôle essentiel

des ressources forestières dans l'amélioration de la résilience des moyens de subsistance et a insisté sur l'importance des politiques et stratégies forestières nationales et régionales.

7. Son Excellence Ève Bazaiba, Vice-Première Ministre et Ministre de l'environnement et du développement durable de la République démocratique du Congo, a souligné les efforts du Gouvernement en termes de protection des forêts et de la faune sauvage malgré les défis posés par la pandémie de COVID-19. Elle a souligné que la richesse de la biodiversité et des ressources naturelles du pays faisait partie de la "solution" dans la lutte mondiale contre le changement climatique. Dans son discours, elle a souligné l'importance des partenariats et la nécessité de mettre en œuvre les engagements internationaux avec le reste du monde, tout en mobilisant les ressources financières et techniques au profit des communautés locales. Elle a ensuite officiellement ouvert la 23^e Session de la CFFSA.

ADOPTION DE L'ORDRE DU JOUR (POINT 2)

8. L'Ordre du jour (annexe A) a été adopté. La liste des documents examinés par la Commission figure à l'annexe C.

ÉLECTION DU BUREAU (POINT 3)

9. Conformément aux dispositions des articles II-1 et II-5 du Règlement intérieur de la CFSSA, la Commission a élu le Président, trois vice-présidents et un rapporteur comme membres du nouveau Comité exécutif (Bureau) comme suit:

- Président: M. José Ilanga Lofonga (République démocratique du Congo)
- Trois vice-présidents:
 - 1^{er} Vice-Président: Prof. Dos Santos Silayo (République-Unie de Tanzanie)
 - 2^e Vice-Président: M. Abedinigo Marufu (Zimbabwe)
 - 3^e Vice-Président: M. Baidy Ba (Sénégal)
- Rapporteur: Cette fonction sera confirmée par le Bureau lors de sa première réunion intersession

10. M. Edward Kilawe, Forestier principal auprès du Bureau régional de la FAO pour l'Afrique australe au Zimbabwe, a assuré les fonctions de Secrétaire de la Commission.

ÉTAT D'AVANCEMENT DE LA MISE EN ŒUVRE DES RECOMMANDATIONS DE LA 22^e SESSION DE LA COMMISSION DES FORÊTS ET DE LA FAUNE SAUVAGE POUR L'AFRIQUE (POINT 4)

11. Le Secrétariat a présenté deux documents qui rendent compte des actions de la FAO (document FO:AFWC/2022/2.1) et de ses Membres (document FO:AFWC/2022/2.2) en vue de donner suite aux recommandations de la 22^e Session de la Commission.

12. La Commission a noté avec satisfaction les actions de grande envergure entreprises par la FAO dans la région et a félicité l'Organisation pour les efforts soutenus qu'elle déploie en vue de mettre en œuvre les recommandations de la 22^e Session de la CFFSA. La Commission a également noté que sur la base de l'enquête électronique envoyée par la FAO, 14 pays ont soumis leur rapport sur les mesures prises en réponse aux recommandations de la

22^e session de la Commission, et sur les résultats obtenus. La Commission a demandé aux Membres de s'efforcer de soumettre leurs rapports sur les mesures qu'ils ont prises en vue de mettre en œuvre les recommandations de la Commission.

LES FORÊTS ET LA FAUNE SAUVAGE DANS LE CONTEXTE DES PROGRAMMES DE REDRESSEMENT COVID-19 EN AFRIQUE (POINT 5)

13. La Commission a pris note du Rapport du Secrétariat FO:AFWC/2020/3 intitulé "Les forêts et la faune sauvage dans le contexte des programmes de redressement COVID-19 en Afrique". Ce rapport a été préparé conjointement par la FAO et le Forum des Nations Unies sur les forêts (FNUF). Il a pris acte des observations et identifié des stratégies et des mesures de redressement face aux impacts de COVID-19 sur les secteurs des forêts et de la faune sauvage en Afrique.

14. La Commission a invité les Membres à:

- Mettre en œuvre des stratégies qui favorisent les produits légaux et durables et les solutions fondées sur la nature pour contrer tout choc à court et long termes sur les moyens de subsistance.
- Soutenir les groupes les plus vulnérables et marginalisés tels que les communautés forestières et les populations autochtones, par le biais de la protection sociale et des investissements en capital.
- Promouvoir des politiques de conservation, de restauration, de gestion et d'utilisation durables des forêts et de la faune sauvage afin de créer des plans de relance résilients et durables.
- Promouvoir les investissements dans de nouvelles opportunités commerciales, en particulier pour améliorer les compétences des jeunes et des femmes.
- Renforcer les investissements publics et privés pour améliorer la résilience des forêts et leur capacité d'adaptation au changement climatique.

15. La Commission a demandé à la FAO de:

- Intensifier la coopération internationale dans les domaines du renforcement des capacités, notamment en matière d'éducation relative aux forêts et à la faune sauvage, de surveillance des forêts et de mesures financières et politiques.
- Renforcer la collaboration en matière de politiques, d'éducation et de recherche scientifique liées aux forêts et à la faune sauvage avec d'autres secteurs et acteurs concernés, en particulier avec le secteur de la santé, conformément au cadre "Une seule santé".

INVERSER LE COURS DE LA DÉFORESTATION EN AFRIQUE (POINT 6)

16. Le Secrétariat a présenté le document FO:AFWC/2020/4 intitulé "Inverser le cours de la déforestation en Afrique". Le document a porté essentiellement sur les tendances alarmantes de la déforestation et de la dégradation des forêts en Afrique. Il a mis en évidence les engagements régionaux et internationaux existants pour lutter contre la déforestation ainsi que les moyens d'aborder conjointement la durabilité des systèmes agro-alimentaires dans le secteur forestier.

17. La Commission a invité les Membres à relever leur niveau d'ambition pour renforcer la gouvernance des forêts et des ressources naturelles tout en intensifiant les actions concrètes conformes aux stratégies nationales et régionales et aux approches et mécanismes internationaux aux fins d'appuyer les efforts visant à mettre fin à la déforestation et à préserver les services écosystémiques des forêts.

18. La Commission a demandé aux Membres de soutenir la transition vers des systèmes agro-alimentaires plus durables et intégrés dont le but est d'accroître la productivité agricole sur les terres existantes en ciblant les petits exploitants et en faisant bénéficier les parties prenantes locales, notamment les femmes et les autres groupes marginalisés.

19. La Commission a demandé à la FAO de:

- Apporter l'appui nécessaire en vue d'améliorer les capacités et de partager les expériences aux niveaux national et régional pour le renforcement, l'actualisation et la mise en œuvre des cadres de suivi au titre de la gouvernance forestière.
- Soutenir les pays membres dans l'évaluation et l'analyse des facteurs de déforestation et de dégradation des forêts et dans l'élaboration de stratégies pour y remédier.

INITIATIVE POUR LA RESTAURATION DES PAYSAGES FORESTIERS AFRICAINS (AFR100) (POINT 7)

20. Le Secrétariat a présenté le document FO:AFWC/2020/5 qui rend compte des activités de la FAO dans le cadre de l'Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains (AFR100). La Commission a salué les efforts des pays pour faire progresser l'AFR100 dans le cadre de leurs engagements, plans de restauration et stratégies de résilience au niveau national.

21. La Commission s'est félicitée du rôle de chef de file joué conjointement par la FAO et le PNUE dans la promotion de la mise en œuvre de la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes (2021-2030), ainsi que des progrès accomplis à ce jour.

22. La Commission a demandé aux Membres de:

- Partager les expériences, méthodologies et approches en matière de planification, de mise en œuvre et de suivi des efforts de restauration.
- Intensifier leurs actions et accroître les allocations de fonds pour la restauration des écosystèmes et la lutte contre les facteurs de dégradation.
- Saisir l'opportunité offerte par la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes pour renforcer l'action et la coordination aux niveaux national et régional entre les secteurs et les pays (par exemple, par le biais de la Grande Muraille verte et de l'AFR100).

23. La Commission a demandé à la FAO de continuer à soutenir les États Membres, à leur demande, en vue de la mise en œuvre effective des plans de restauration des forêts et des paysages, des engagements de l'AFR100 et de la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes.

24. Elle a également recommandé à la FAO de continuer d'apporter son soutien technique et de mobilisation des ressources aux Membres, notamment par le biais du Fonds vert pour le

climat (GCF), du Fonds pour l'environnement mondial (FEM), et d'autres fonds climatiques en vue de l'élaboration et de la mise en œuvre de programmes d'investissement dans la restauration à grande échelle, de l'augmentation de la production agricole dans tous les secteurs (agriculture, élevage, foresterie, pêche et aquaculture) et de la résilience des moyens de subsistance.

ACTIVITÉS DE LA FAO SUR LA GESTION DURABLE DE LA FAUNE SAUVAGE EN AFRIQUE (POINT 8)

25. La Commission a examiné la Note du Secrétariat FO:AFWC/2022/6 intitulée "Activités de la FAO sur la gestion durable de la faune sauvage en Afrique".

26. La Commission a appelé ses États Membres à ne pas se contenter de traiter les impacts négatifs des conflits entre l'homme et la faune sauvage, et a demandé à la FAO et à ses partenaires de mettre en évidence les avantages découlant de la faune sauvage, et de considérer les espèces sauvages comme un atout économique permettant de créer de la valeur d'une manière compatible avec les objectifs de conservation.

27. La Commission:

- a invité les Membres à analyser l'ampleur et l'impact des conflits entre l'homme et la faune sauvage dans les contextes nationaux et transfrontaliers.
- a invité les Membres à collaborer avec la FAO à l'élaboration d'approches innovantes pour la gestion des conflits homme-faune sauvage; à partager les études de cas nationales pertinentes sur l'utilisation et la gestion durables de la faune sauvage, notamment en diffusant les principaux produits et outils de savoir du Programme de gestion durable de la faune sauvage.

28. La Commission a salué les efforts du Partenariat de collaboration sur la gestion durable de la faune sauvage dans le cadre de la promotion de l'utilisation durable des ressources fauniques. Elle a en outre demandé à la FAO de poursuivre sa participation active notamment à travers la mise en œuvre du Cadre mondial de la biodiversité pour l'après-2020 et d'autres processus internationaux.

29. Elle a également demandé à la FAO de poursuivre la mise en œuvre des activités du Programme de gestion durable de la faune sauvage, de consolider et d'évaluer l'efficacité des modèles, de transposer les bonnes pratiques et les leçons apprises dans les États Membres en Afrique.

30. La Commission a recommandé à la FAO, sous réserve de la disponibilité des ressources financières, d'aider les États Membres, à leur demande, à renforcer leurs capacités techniques et institutionnelles et à promouvoir l'échange international de connaissances sur l'interface homme-faune-bétail-écosystème.

LE BOIS DURABLE ET LES PRODUITS FORESTIERS NON LIGNEUX POUR DES BIOÉCONOMIES NEUTRES EN CARBONE ET RÉSILIENTES (POINT 9)

31. Le Secrétariat a présenté le document FO:AFWC/2022/7 intitulé "Le bois durable et les produits forestiers non ligneux pour des bioéconomies neutres en carbone et résilientes".

32. La Commission a accueilli favorablement le concept émergent de la bioéconomie en Afrique et a pris note des opportunités et des initiatives en cours en appui des produits forestiers

ligneux et non ligneux durables, en vue d'une économie neutre en carbone et résiliente dans la région.

33. La Commission a demandé aux Membres de:

- Prendre note de l'Appel ministériel sur le travail de l'Initiative "Du bois durable pour un monde durable" en Afrique, et de coopérer avec la FAO et d'autres partenaires en vue de convoquer des dialogues sur les politiques pour l'échange et le renforcement du partage des savoirs et du transfert des technologies afin de promouvoir la production et la consommation responsables du bois durable.
- Prendre des mesures en vue de soutenir la création de forêts plantées durables afin de satisfaire la forte hausse escomptée de la demande de bois industriel et de bois de chauffage en Afrique, notamment au moyen de l'agroforesterie et de l'appui apporté aux petits exploitants, aux petites et moyennes entreprises ainsi qu'à leurs associations de producteurs.
- Promouvoir la formulation de politiques et de stratégies soutenant la transition vers une bioéconomie aux niveaux régional, sous-régional et national.

34. La Commission a reconnu la nécessité pour la Région Afrique d'intensifier la sensibilisation du public en faveur d'une résilience plus efficace face au climat et d'une production agricole plus durable. Elle a demandé à la FAO de:

- Soutenir les pays, renforcer les cadres politiques et institutionnels, et mobiliser les ressources en vue d'une gestion durable des forêts plantées et naturelles d'Afrique destinées à la production de bois, la restauration et l'atténuation des effets du changement climatique.
- Soutenir les pays dans leur transition vers une bioéconomie forestière durable.
- Collaborer avec les pays, les secteurs public et privé, les organisations internationales et les instituts de recherche pour réunir, évaluer et diffuser les bonnes pratiques favorisant la production et le commerce durables du charbon de bois et d'autres formes d'énergie ligneuse en Afrique.

CONCLUSIONS DU XV^e CONGRÈS FORESTIER MONDIAL (POINT 10)

35. Le Secrétariat a présenté le document FO:AFWC/2020/8 intitulé "Conclusions du XV^e Congrès forestier mondial" qui a mis en exergue les principaux résultats suivants du Congrès: la Déclaration de Séoul sur les forêts, les Points d'action du XV^e Congrès forestier mondial, l'Appel ministériel pour du bois durable, "Travaillez avec nous - Appel à l'action pour les jeunes".

36. La Commission s'est félicitée des résultats du XV^e Congrès forestier mondial et a recommandé à la FAO, par l'intermédiaire de son Comité des forêts (COFO), de son Conseil et de sa Conférence, d'examiner ces recommandations pour leur inclusion dans le Cadre stratégique 2022-2031, le Plan à moyen terme 2022-2025, et le Programme de travail et budget de l'Organisation pour les prochains exercices biennaux.

37. La Commission a invité les Membres à mettre en œuvre les recommandations du XV^e Congrès s'il y a lieu; et a demandé à la FAO de soutenir les États Membres dans leurs efforts à cet égard.

BILAN DES INITIATIVES ET PROCESSUS MONDIAUX D'INTÉRÊT POUR LES COMMISSIONS RÉGIONALES DES FORÊTS (POINT 11)

38. Le Secrétariat a présenté le document FO:AFWC/2020/8 intitulé "Bilan des initiatives et processus mondiaux d'intérêt pour les Commissions régionales des forêts". Ce document du Secrétariat a ensuite été suivi d'une déclaration par le Forum des Nations Unies sur les forêts (FNUF) qui figure à l'annexe F.

39. La Commission a pris note et a examiné les principaux faits récents dans le cadre des initiatives et processus politiques mondiaux et régionaux revêtant un intérêt majeur pour les forêts et la faune sauvage.

40. La Commission s'est félicitée de l'édition 2022 de la publication phare de la FAO *La situation des forêts du monde* dont le thème est "Des solutions forestières pour une relance verte et des économies inclusives, résilientes et durables".

41. La Commission a pris note et apprécié les efforts déployés par la FAO pour intégrer les questions liées aux forêts dans le Sommet des Nations Unies sur les systèmes alimentaires et son processus de suivi, les avancées réalisées dans le cadre de l'Initiative du Secrétaire général des Nations Unies visant à "Inverser le cours de la déforestation", ainsi que les progrès et les réalisations de la FAO en faveur des Objectifs forestiers mondiaux, du Cadre stratégique des Nations Unies pour l'action en faveur des forêts et du Partenariat de collaboration sur les forêts (PCF).

42. La Commission a demandé aux Membres de répondre au questionnaire du Forum des Nations Unies sur les forêts (FNUF) dans le contexte de l'examen à mi-parcours de l'efficacité de l'Arrangement international sur les forêts.

43. La Commission a demandé à la FAO de:

- Promouvoir les recommandations du rapport sur la *Situation des forêts du monde* (SOFO) tant au sein qu'en dehors du secteur forestier.
- Participer activement à l'avancement de l'Initiative du Secrétaire général des Nations Unies «Inverser le cours de la déforestation» et des activités connexes.
- Contribuer, par son expertise, ses données et ses produits de savoirs, aux débats d'orientation du Forum des Nations Unies sur les forêts.
- Soutenir activement la mise en œuvre de la stratégie de communication et de vulgarisation du Plan stratégique des Nations Unies sur les forêts visant à sensibiliser aux multiples avantages des forêts, et, ce faisant, à renforcer la défense des forêts dans le cadre des processus, initiatives et événements mondiaux pertinents.

DIVERS (POINT 12)

44. La Commission s'est déclarée préoccupée par les défis liés aux réglementations transfrontalières dans la Région et a demandé aux États Membres de continuer à coopérer et à élaborer, avec le soutien de la FAO – sur demande – et d'autres partenaires, des actions et des programmes stratégiques visant à promouvoir l'utilisation et le commerce transfrontaliers

légaux et durables des produits de la forêt et de la faune sauvage.

45. La Commission a recommandé à la FAO d'organiser une campagne de communication et de sensibilisation sur la Commission et d'inscrire les incendies de forêt à l'ordre du jour de sa prochaine session.

DATE ET LIEU DE LA PROCHAINE SESSION (POINT 13)

46. La Commission a noté avec satisfaction l'offre de la République-Unie de Tanzanie d'accueillir la 24^e Session de la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique à la fin de l'année 2023. Elle a conseillé aux États Membres ayant exprimé leur volonté d'accueillir la session d'envoyer une lettre officielle au Directeur général de la FAO. Les dates exactes de la réunion seront déterminées ultérieurement par le bureau de la CFFSA en concertation avec le pays concerné après les consultations appropriées sur les questions logistiques.

ADOPTION DU RAPPORT (POINT 14)

47. La Commission a passé en revue le rapport de la 23^e Session qui a été par la suite adopté.

CLÔTURE DE LA SESSION (POINT 15)

48. Les discours de clôture ont été prononcés par Mme Marie-Josée Bunsana au nom de S.E. Ève Bazaiba, Vice-Première Ministre et Ministre de l'environnement et du développement durable de la République démocratique du Congo, et par M. Ewald Rametsteiner, Directeur adjoint de la Division des ressources forestières de la FAO au nom de la FAO. Tous deux ont remercié les participants pour leurs précieuses contributions et ont exprimé leur gratitude et leur sincère appréciation au Gouvernement de la République démocratique du Congo, au Président et au Secrétariat de la CFFSA et à la FAO pour le bon déroulement de la 23^e Session et son succès.

*Annexe A***ORDRE DU JOUR**

1. Ouverture de la Session
2. Adoption de l'Ordre du jour
3. Élection du bureau
4. État d'avancement de la mise en œuvre des recommandations de la 22^e Session de la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique: Interventions soutenues par la FAO dans la région et Rapport sur les activités des États Membres
5. Les forêts et la faune sauvage dans le contexte des programmes de redressement Covid-19 en Afrique
6. Inverser le cours de la déforestation en Afrique
7. Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains (AFR100)
8. Activités de la FAO sur la gestion durable de la faune sauvage en Afrique
9. Le bois durable et les produits forestiers non ligneux pour des bioéconomies neutres en carbone et résilientes
10. Conclusions du XV^e Congrès forestier mondial
11. Bilan des initiatives et processus mondiaux d'intérêt pour les Commissions régionales des forêts
12. Divers
13. Date et lieu de la prochaine session
14. Adoption du rapport
15. Clôture de la Session

*Annexe B***LIST OF PARTICIPANTS/ LISTE DES PARTICIPANTS****BOTSWANA**

MAFOKO, Gabagomotse Jomo
 Department of Forestry and Range
 Resources Ministry of Environment and
 Tourism
 Private Bag 00424
 Gaborone
 Tel: (+267) 72 19 49 88 / 39 54 050
 Courriel:
 jgmafoko@gmail.com/gmafoko@gov.bw

MOKGOPA, Wananani
 Principal Forest and Range Resources
 Officer
 Department of Forestry and Range
 Resources
 Ministry of Environment and Tourism
 Gaborone
 Private Bag 55, Molepolole
 Tel: (+267) 723 695 24/ +267 591 0617
 Courriel: wmokgopa@gov.bw

BURKINA FASO

TAPSOBA, P. Bertrand
 Directeur des Forêts et de la Reforestation
 Ministère de l'Environnement, de
 l'Énergie, de l'Eau et de l'Assainissement
 Ouagadougou
 Tél: (+226) 70 26 80 18
 Courriel: bertapsoba@gmail.com

BURUNDI

GÉRARD, Nduwayezu
 Chef de Service Gestion des aires
 protégées et promotion de l'éco-tourisme
 Office Burundais pour la protection de
 l'environnement (OBPE)
 Gitega BP 56
 Tél: (+257) 69 44 19 44
 Courriel: gerardnduwayezu@gmail.com

CABO VERDE

SILVA, Gilberto
 Minister of Agriculture and Environment
 Ministry of Agriculture and Environment
 Praia
 Tel: (+238) 51 62 360
 Courriel: nevskyrodrigues@gmail.com

FURTADO, Leopoldina Maria Varela
 Director of the Forestry and Rural
 Engineering Service
 Ministry of Agriculture and Environment
 General Direction of Agriculture,
 Silviculture and Livestock (DGASP)
 Rua Cidade de Funchal n° 08 ASA
 Cidade da Praia
 Tel: (+238) 51 79 750 / 33 37 774
 Courriel: Leopoldina.furtado @maa.gov.cv

LOMBA DE MORAIS, Luisa
 Senior Forest Engineer
 Directorate of Forestry and Rural
 Engineering Services of the General
 Directorate of Forestry and Livestock
 Agriculture.
 Ministry of Agriculture and Environment
 Praia

ACHADA, S. Filipe
 Praia
 Tel: (+238) 333 7512
 Courriel: luisa.morais@maa.gov.cv

RADWAN, Zofia
 Technician
 Ministry of Agriculture and Environment
 National Directorate of Environment
 Praia
 Tel: (+238) 333 7182
 Courriel: zofia.radwan@maa.gov.cv

DA GRAÇA GOMES, Maria de Monte
Environmental Engineer and Forestry
Technician
Ministry of Agriculture and Environment
Achada São Felipe7
Praia
Tel: (+238) 515 9817
Courriel: Maria.m.gomes@maa.gov.cv

CENTEIO, Alexandre
Technician
Ministry of Agriculture and Environment
General Direction of Agriculture,
Silviculture and Livestock
Achada São Felipe
Praia
Tel: (+238) 333 7791
Courriel: Alexandre.centeio@maa.gov.cv

CAMEROON/CAMEROUN

NGUIBOURG, King Richard Hyacinthe
Deputy Director of Forest Inventory and
Development
Ministry of Forestry and Wildlife
BP 483
Yaoundé
Tel: (+237) 699 792 246
Courriel: rnguibourgking@gmail.com

NHIOMOG, Liliane Léonie Nadia
Head of the Hunting Service
Ministry of Forestry and Wildlife
Immeuble ministériel n°2, Porte 1716
BP: 34440
Yaoundé, Cameroon
Tel: (+237) 699 107 032
Courriel: nhiomoglina@yahoo.fr

MASSAI TCHIMA, Jacob
Junior Researcher
Ministère de la recherche scientifique et de
l'innovation (IRAD)
Station polyvalente de recherche agricole
de Garoua, Bureau projet ReSiNoC,
Yaoundé
Tél: (+237) 694 871 555
Courriel: jacob.massai@yahoo.fr

CÔTE D'IVOIRE

KONÉ, Salimata
Directrice de la faune et des ressources
cynégétiques
Ministère des Eaux et Forêts
BPV 178 Abidjan
Courriel: kosalikk@yahoo.fr

KONAN, Brou Maurice
Ingénieur des techniques environnement
Chef de service promotion du
développement durable de la Direction
régionale du Ministère de l'Environnement
et du développement durable de la région
de l'Agnéby-Tiassa
Ministère de l'environnement et du
développement durable
Agboville
03 BP 3018 Abidjan
Courriel: mauricekonanbrou@gmail.com

KOUADIO, Atto Delphin
Ingénieur environnement
Direction générale de la Décentralisation et
du développement local/ Ministère de
l'Intérieur et de la sécurité
BPV 266 Abidjan
Tél: (+225) 07 49 83 00 86
Courriel: delphinkouadio2@gmail.com

KOUASSI, Marie Henderson
Ingénieur Environnement
Direction régionale de l'environnement
BP 2223 Daloa
Tél: (+225) 07 57 48 06 56
Courriel: mariehendersonk@gmail.com

KANABIN, Ouattara
Technicien environnement
Ministère de l'environnement et du
développement durable
BPV 90 Abidjan
Tél: (+225) 07 08 84 14 70
Courriel: fatou_konan@yahoo.fr

**DEMOCRATIC REPUBLIC OF
CONGO/RÉPUBLIQUE
DÉMOCRATIQUE DU CONGO**

BAZAIBA, Ève
Vice-Première Ministre et Ministre de
l'Environnement et du développement
durable (VPMEDD)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Cabinet du Ministre: 2895, Boulevard du
Palais de la Nation, Commune de Gombe
Secrétaire général: 15, Av: Papa ILEO
(Ex-Clinics)
Kinshasa
Courriel: info@medd.gouv.cd

BUNSANA, Marie-Josée
Conseillère du Premier Ministre
(Administration)
Cabinet du Ministre: 2895, Boulevard du
Palais de la Nation, Commune de Gombe
Secrétaire général: 15, Av: Papa ILEO
(Ex-Clinics)
Kinshasa

EKATE EKOFO, Papy
Ministre Provincial
Gouvernement provincial
Courriel: papyekate@gmail.com

NICOLAS ONEMBA, Dr Shuku
Directeur exécutif
Association nationale pour l'évaluation
environnementale
37 Moleka Kinshasa
Courriel: nicolasshuku@gmail.com

LOFONGA, José Ilanga
Directeur général des forêts
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Kinshasa
Courriel: ibingajose@yahoo.fr

MAURICE, Matanda Kafunda
Chef de Division
Direction générale des forêts (DGFOR)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable (MEDD)

Avenue Monkoto/ Numéro 154/ Commune
de Ngiri-Ngiri
Kinshasa
Tel: (+243) 999 934 807
Courriel: maurice_matanda@yahoo.fr

LUBULA, Jean-Paul
Directeur – Chef de département
Direction Inventaire et Aménagement
Forestiers (DIAF)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable (MEDD)
Courriel: lubulajeantpaul@gmail.com

ELENGA BOLUMBU ENTANGA, Gaius
Assistant technique et scientifique auprès
du Secrétaire général pour
l'Environnement et le développement
durable
Ministère de l'Environnement et du
développement durable (MEDD)
171, Kimwenza C/Mont Ngafula
Kinshasa
Tél: (+243) 811 557 057
Courriel: gaiuselenga@yahoo.fr

KIESE, Don Peti Makwela
Inspecteur National
Ministère de l'Agriculture
Mbanza Boma, Numéro 12, Commune de
Mont Ngafula
Kinshasa
Tél: (+243) 81 059 8765
Courriel: makweladonpeti@gmail.com

CHAMIR, Fwani
Advisor/Conseiller
Ministry of Tourism
Avenue: Malemba nkulu N°7 bis;
Quartier: Haut-commandement; Commune
de la Gombe
Kinshasa
Tél: (+243) 816 262 014
Courriel: Chamira.fwani@hotmail.com

ASSANI ONGALA, Hassan
Coordonnateur national REDD
Coordination nationale REDD du
Ministère de l'Environnement et du
développement durable

2895, Boulevard Palais de la Nation
Kinshasa
Tél: (+243) 81 99 95 858
Courriel: assani_hassan@yahoo.fr

LOKWISHA KASONGO, Jacques
Expert
Direction de la Conservation de la nature
(DCN)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Courriel: jlokwisha@gmail.com

DIKANGA MBAKI Bébert
Expert
Direction de la Conservation de la nature
(DCN)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Courriel: bdikanga@gmail.com

MONDONGA, NDEKELE
Expert
Direction Inventaire et Aménagement
Forestiers (DIAF)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Courriel: Ndekelehelene02@gmail.com

MUSHABAA-AMISI, Benoit
Expert
Direction Inventaire et Aménagement
Forestiers (DIAF)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Courriel: Amisi.mushaba@gmail.com

LWA MUNGOSO, Romain
Inspecteur national
Cellule de Contrôle et Vérification (CCV)
Ministère de l'Environnement et du
développement durable
Courriel: romainlwa631@gmail.com
NYABORANZI, Rachel
Assistante juridique auprès du Secrétaire
général pour l'Environnement et le
développement durable
Ministère de l'Environnement et du
développement durable

12, Mimi Q/Basoko (GB) C/Ngaliema
Kinshasa
Tél: (+243) 84 88 51 259
Courriel: nyaboranzi@gmail.com

PRINCE, Lukeka
Chargé d'Études au Cabinet du Ministre
Ministère de la Communication et medias
Kinshasa
Av. la Grâce, Socimat, Gombe
Tél: (+243) 99 08 21 097
Courriel:
prince.lukeka@communication.gouv.cd

LOLO BAKONGA, Martin
Expert gouvernemental
Secrétariat général du Gouvernement
Bantandu 15 commune de Matete
Kinshasa
Tél: (+243) 99 84 08 409
Courriel: martinbakonga@gmail.com

GABON

MIBAMBANI, Aimé Serge
Directeur de la gestion de la faune et de la
chasse
Ministère des eaux, des forêts, de la mer,
de l'environnement chargé du plan climat
Libreville
Tél: (+241) 07 75 79 578
Courriel: sergemib@yahoo.fr

BERTRAND, Ngabou
Directeur du commerce des produits
cynégétiques
Ministère des eaux, des forêts, de la mer,
de l'environnement chargé du plan climat
et du plan d'affectation des terres
Libreville
Tél: (+241) 07 44 96 583
Courriel: bertrandngabou@yahoo.fr

MICHELLE, Ngwapaza épouse Mendong
Directeur général adjoint de la faune et des
aires protégées
Ministère des eaux, des forêts, de la mer,
de l'environnement chargé du plan climat
et du plan d'affectation des terres

Libreville
Tél: (+241) 77 97 71 179
Courriel: michnar2006@yahoo.fr

AZIZET, Roger François
Directeur de la Protection de la Nature
Direction Générale de l'Environnement et
de la Protection de la Nature
Ministère des Eaux, des Forêts, de la Mer,
de l'Environnement, chargé du Plan Climat
et du Plan d'Affectation des Terres
5e étage Immeuble des Eaux et Forêts
775, Rue Célestin EKOOGHA EDOU -
Boulevard Triomphal Omar BONGO.
BP 3903 Libreville
Courriel: sairamazizet@gmail.com

MIKALA-MUSSAVU, Rufin
Directeur des Applications et des Sciences
de l'espace
Agence Gabonaise d'Études et
d'Observations Spatiales (AGEOS)
Zone Économique Spéciale de Nkok
Parcelle n° R27 - PK27
BP 3850 Libreville
Tél: (+241) 06 61 90 706
Courriel: rufin.mikala@ageos.ga

MANFOUMBI, Francis
Chef de service forêts
Agence Gabonaise d'Études et
d'Observations Spatiales (AGEOS)
Boulevard triomphal
Libreville
Tél: (+241) 65 80 30 37
Courriel: manfoumbi6@gmail.com

GAMBIA/GAMBIE

ROHEY, John
Minister of Environment, Climate Change
& Natural Resources
Ministry of Environment, Climate Change
& Natural Resources
1st Floor, GIEPA House, 48 Kairaba
Avenue, Serekunda
Banjul
Tel: (+220) 31 00 816
Courriel: roheyjj44@yahoo.co.uk

LESOTHO

MAHALEFELE, Lebaoa
Chief Forestry Officer
Ministry of Forestry
Box 14985
Maseru
Tel: (+266) 69 27 57 08
Courriel: mahalefele1203@yahoo.com

MALI

SIDIBE, Birahima
Directeur exécutif
Collectif pour la Sauvegarde de
l'Environnement et des Forêts au Mal
Niamakoro cité UNICEF
Bamako
Tél: (+223) 66 98 36 30/77 93 00 25
Courriel: birahima39@gmail.com

DIARRA, Moussa
Chef de département Développement
Durable
Agence de l'Environnement et du
Développement Durable (AEDD)
Ministère de l'Environnement, de
l'Assainissement et du Développement
durable
Bamako
Tél: (+223) 72 14 29 41
Courriel: moussadiar2006@yahoo.fr

NAMIBIA/NAMIBIE

NDOKOSHO, Johnson
Director of Forestry
Ministry of Environment, Forestry and
Tourism
Trosky Building
C/o Kenneth Kaunda and Robert Mugabe
Street Eros,
Windhoek
Tel: (+264) 61 20 87 666 / 81 14 89 603
Courriel: johnson.ndokosho@mef.gov.na

NIGER

SIDDO BOURAIMA, Abdoulaye
Chargé de programme

Direction de la Faune, chasse, parcs et réserves
Ministère de l'Environnement et de la lutte contre la désertification
DFC/PR/Direction Générale des Eaux et Forêts, BP 578 Niamey
Tél: (+227) 96 06 62 50
Courriel: siddoabdoulaye@gmail.com

NIGERIA/NIGÉRIA

ADEKOLA, Rasak
Deputy Director, Forestry
Federal Ministry of Environment
Plot 393/394 A, Aikhomu Way, Utako District
Abuja
Tel: (+234) 80 33 70 45 28
Courriel: koladekola@yahoo.com

AJOGWU, Felix
Senior Scientific Officer
CITES Implementation and Enforcement in Central & West Africa Focal Point
Federal Ministry of Environment
Federal Department of Forestry, Cites and Wildlife Division
Federal Department of Forestry
Federal Ministry of Environment
Plot 393/394 Augustus Aikhomu Way
Utako District
Abuja
Courriel: felix.ajogwu@gmail.com

IBRAHIM, Salihu
Forestry Officer
Federal Ministry of Environment
Federal Department of Forestry, Wildlife & Cites Management Division
Federal Department of Forestry
Plot 393-394 Augustus Aikhomu Way, Utako, Abuja
Tel: (+234) 803 445 3425
Courriel: ibrahimsalihu425@gmail.com

USMAN, Mohammed
Field Officer
Ministry of Environment
Forestry quarters off Lagos Street
Maiduguri

Tel: (+234) 816 082 99 79
Courriel:
Mohammedusmanalhaji@gmail.com

BAWA-BWARI, Halima
Special Assistant (Technical) to Honourable Minister of Environment
Deputy Director, Climate Change
Federal Ministry of Environment
Federal Ministry of Environment
Headquarters, Mabushi, Abuja
Tel: (+234) 803 311 9734
Courriel: halimabawab@yahoo.com

REPUBLIC OF CONGO/ RÉPUBLIQUE DU CONGO

SOUDAN-NONAUT, Arlette
Ministre de l'Environnement, du développement durable et du Bassin du Congo
Ministère de l'Environnement, du développement durable et du Bassin du Congo
Immeuble Man'grite 4^{ème} étage
Centre-ville, marché plateaux
Tél: +242 66 61 00 58
Courriel:
ArletteSoudanNonaultM@gmail.com

ELENGA KAMBA OKENGUE, Eddy
Chef de patrouille d'USLAB Tala-Tala Jua-Ikie
Agence congolaise de la faune et des aires protégées
Forêt de la pâte d'oie
Tél: (+242) 06 67 86 781
Courriel: eddyelenga@hotmail.com

OFOULOU TSAMAKA, Narcisse
Directeur de l'Écologie et des ressources naturelles
Direction générale du Développement durable
Ministère de l'Environnement, du développement durable et du Bassin du Congo
11^e étage, Tour Nabemba, Avenue Amilcar Cabral
Brazzaville

Tél: (+242) 06 95 54 406
 Courriel: narcisseofoulou@gmail.com

OBASSELIKI, Philhen
 Attaché de presse
 Ministère de l'Environnement, du
 développement durable et du Bassin du
 Congo
 Congo
 Tél: (+242) 06 42 42 274
 Courriel: pobasseliki@gmail.com

LOCKO, Pascal
 Conseiller
 Ministère de l'Environnement, du
 développement durable et du Bassin du
 Congo
 Brazzaville
 Immeuble Man'Grite – 4è étage
 Marché Plateau -Centre ville
 Tél: (+242) 06 628 68 95
 Courriel: lockpas2002@yahoo.fr

RWANDA

DAVID, Twagirayezu
 Forestry Management Specialist
 Ministry of Environment
 23XF+4HC
 Kigali
 Tel: (+250) 783 252 813
 Courriel:
 dtwagirayezu@environment.gov.rw

NGOGA, Telesphore
 Conservation Analyst
 Rwanda Development Board
 KN 5 Rd, KG 9 Ave, P. O. Box 6239,
 Gishushu,
 Kigali
 Tel: (+250) 788 874 321
 Courriel: telesphore.ngoga@rdb.rw

SÉNÉGAL

SARR, Aliou
 Chef de Bureau
 Étude et Valorisation des acquis de la
 recherche

Direction des Eaux et Forêts, Chasse et de
 la Conservation des Sols
 Ministère de l'Environnement et du
 développement durable
 Dakar
 Tél: (+221) 77 46 84 661
 Courriel:
 aliou.sarr@environnement.gouv.sn

SEYCHELLES

QUILINDO, Michel John
 Head of Forestry Section, Biodiversity
 Conservation and Management Division
 Environment Department
 Ministry of Environment, Energy and
 Climate Change
 Botanical Garden, Mont Fleuri, Victoria
 Mahé
 Tel: (+248) 28 22 167
 Courriel: jquilindo@gov.sc

SIERRA LEONE

MUSA, Joseph Ranto
 Executive Director
 National Protected Area Authority
 Ministry of Environment
 4- 6 FA Avenue Congo Town
 Freetown
 Tel: (+232) 76 48 29 63
 Courriel: musaj1959@gmail.com

SOMALIA/SOMALIE

MOHAMED, Hassan Hussein
 Minister for Livestock, Forestry and Range
 Ministry of Livestock, Forestry and Range
 Wardhiigley District
 Mogadishu
 Tel: (+252) 615 543 718
 Courriel: minister@molfr.gov.so

MUSE, Ahmed
 Director of Pastoral Development &
 Resilience
 Ministry of Livestock, Forestry and Range,
 FGS, Wardhiigley district

Mogadishu
Tel: (+252) 61 5 715 574
Courriel: pdrdep@mofr.gov.so

IBRAHIM, Yakub
Head of Forestry Section and National
Forestry Focal Point
Ministry of Livestock Forestry and Range
Mogadishu
Tel: (+252) 615 575 908
Courriel: Yaaq06@gmail.com
yaaq06@hotmail.com

MOHAMED, Amran Daud (Ms)
Assistant to the Minister of Livestock
Forestry and Range, FGS
Ministry of Livestock, Forestry and Range,
FGS Wardhiigley district
Mogadishu
Tel: (+252) 610 900 934/ (+256) 791 810
258
Courriel: minister@mofr.gov.so

SOUTH AFRICA/AFRIQUE DU SUD

MATSEA, Ntshavheni Steven
Forester
Department of Forestry, Fisheries and the
Environment
10 Coral Tree Crescent, Bendor Park,
Polokwane
Tel: (+27) 066 390 70 00
Courriel: nmatsea@dffe.gov.za

SOUTH SUDAN/SOUDAN DU SUD

WANI, Jaden Tongun Emilio
Undersecretary for Forestry
Ministry of Environment and Forestry
Bilpham Road
Juba
Tel: (+211) 92 61 24 137
Courriel: jtemil53@gmail.com

SUDAN/SOUDAN

GHABOSH, Isam

Director of International Convention
Department Wildlife Conservation General
Administration
Omdurman
Khartoum
Tel: (+249) 122 608 355
Courriel: wildlife_sudan33@yahoo.com

TANZANIA/TANZANIE

LAIZER, Cheikh Tidiane
Minister Plenipotentiary
Embassy of Tanzania in Kinshasa
Tanzania Embassy
30 Juin Street,
Gombe Kinshasa
Tel: (+243) 081 424 0100
Courriel: laizerj5@gmail.com

TOGO

BALOUKOU, Fata Komla
Environnementaliste forestier
Chef section police forestière
Direction des ressources forestières
Ministère des ressources forestières
52, QAD, Rue de la Kozah, 01 BP 355
Lomé
Tél: (+228) 909 924 36
Courriel: baloukou2000@yahoo.fr

ZAMBIA/ZAMBIE

CHIIBA, Victor
Chief Forestry Officer
Forestry Department
Forestry Department, Kwacha House
Annex, P.O. BOX 50042
Lusaka
Tel: (+260) 979 622 191
Courriel: forestlawyer2015@gmail.com

MWEWA, Maureen
Forester
Ministry of Green Economy and
Environment
Mufulira District Forestry Office
Mufulira
Tel: (+260) 966 806 654

Courriel:
maureen.mwewa2016@gmail.com

KABWELA, Lloyd
Principal Wildlife Ranger, Investigations
and Intelligence Operations
Department of National Parks & Wildlife
Ministry of Tourism
G36 Game & Fisheries, Chilanga
Lusaka
Tel: (+260) 977 336 006
Courriel: lkabwela@gmail.com

ZIMBABWE

MARUFU, Abedinigo
Director-General
Forestry Commission
No.8 Chiromo Close,
Chisipite
Harare
Tel: (+263) 712 372 288
Courriel: abedinigo.marufu@gmail.com

WASHINGTON, Zhakata
Director
Climate Change Management Department-
Zimbabwe
9329 Unidale
Harare
Tel: (+263) 773 069 438
Courriel: washingtonzhakata@gmail.com

GANDIWA, Edson
Director Scientific Services
Zimbabwe Parks and Wildlife
Management Authority
P.O. Box CY 140, Causeway,
Harare
Tel: (+263) 773 490 202
Courriel: egandiwa@zimparcs.org.zw

MUSAKWA, Arthur
Chief Operations Officer
Zimbabwe Parks and Wildlife Authority
Box CY 140 Causeway
Harare
Tel: (+263) 772 420 332
Courriel: amusakwa@zimparcs.org.zw
RADZIRE, Lewis

Operations Director
Forestry Commission,
1 Orange Groove, Highlands,
Harare
Tel: (+263) 773 522 632
Courriel: lradzire@gmail.com

NGOSHI, Beavan
Environment Officer
Ministry of Environment, Climate,
Tourism and Hospitality Industry
11th Floor Kaguvi Building
Corner Simon Muzenda Street and Central
Avenue
Harare
Tel: (+263) 773 819 924
Courriel: ngoshibeavan@gmail.com

**REPRESENTATIVES OF UNITED NATIONS AND SPECIALIZED AGENCIES /
REPRÉSENTANTS DES NATIONS UNIES ET DES INSTITUTIONS SPÉCIALISÉES**

**CONVENTION ON BIOLOGICAL
DIVERSITY / CONVENTION SUR LA
DIVERSITÉ BIOLOGIQUE**

ANNAGYLYJOVA, Jamal
Programme Management Officer
Convention on Biological Diversity (CBD)
Secretariat
Montreal, Canada
Courriel: jamal.annagylyjova@un.org

**UNITED NATIONS CONVENTION
TO COMBAT DESERTIFICATION
(UNCCD)/CONVENTION DES
NATIONS UNIES SUR LA LUTTE
CONTRE LA DÉSSERTIFICATION**

BINAHLA, Ismail
Water and Forestry Engineer
UNCCD Bureau Afrique
Rabat, Morocco
Courriel: ibinahla@unccd.int

NDEGWA, Milcah
Associate Programme Officer
UNCCD
Rabat, Morocco
Courriel: mndegwa@unccd.int

**UNITED NATIONS ENVIRONMENT
PROGRAMME (UNEP) /
PROGRAMME DES NATIONS UNIES
POUR L'ENVIRONNEMENT (PNUE)**

KAVAGI, Levis
Africa Coordinator, Ecosystems and
Biodiversity Programme
UNEP Africa Office
Nairobi, Kenya
Courriel: levis.kavagi@unep.org

**UNITED NATIONS FORUM ON
FORÊTS (UNFF)/ FORUM DES
NATIONS UNIES SUR LES FORÊTS
(FNUF)**

BIAO, Juliette

Director
Secretariat, UNFF
United Nations Headquarters
42nd St New York 10017
New York, United States of America
Courriel: juliette.biao@un.org

GONDO, Peter
Inter-Regional Adviser
Sustainable Forest Management
United Nations Headquarters
42nd St New York 10017
New York, United States of America
Tel: (+1) 917 367 49 23
Courriel: gondop@un.org

SEN, Mita
Programme Management Officer
Forest Affairs
Department of Economic and Social
Affairs
New York, United States of America
Courriel: sen@un.org

**UNITED NATIONS FRAMEWORK
CONVENTION ON CLIMATE
CHANGE (UNFCCC)/CONVENTION-
CADRE DES NATIONS UNIES SUR
LE CHANGEMENT CLIMATIQUE
(CCNUCC)**

BRENDER, Pierre
Programme Officer
AFOLU unit, Transparency Division
UNFCCC Secretariat
Platz der Vereinten Nationen 1
Bonn, Germany
Tel: (+49) 228 815 1311
Courriel: pbrender@unfccc.int

IGARASHI, Keiichi
Junior Professional Officer
UNFCCC
Platz der Vereinten Nationen 1, 53113
Bonn, Germany
Tel: (+49) 176 353 943 47
Courriel: KIGarashi@unfccc.int

OBSERVERS FROM INTERGOVERNMENTAL AND INTERNATIONAL NON-GOVERNMENTAL ORGANIZATIONS, YOUTH, ACADEMIA / OBSERVATEURS DES ORGANISATIONS INTER-GOUVERNEMENTALES ET ORGANISATIONS INTERNATIONALES NON-GOUVERNEMENTALES, ASSOCIATIONS DE JEUNES, ET INSTITUTS ACADÉMIQUES

**AFRICAN FOREST FORUM (AFF) /
FORUM FORESTIER AFRICAIN**

KOWERO, Godwin
Executive Secretary
African Forest Forum
P.O. Box 30677-00100,
Nairobi, Kenya
Tel: (+254) 207224203
Courriel: g.kowero@yahoo.com

MUTTA, Doris
Senior Programme Officer
African Forest Forum
Box 30677-00100
Nairobi, Kenya
Tel: (+254) 722 732 759
Courriel: d.mutta@cgiar.org

KACHAMBA, Daud
Program Officer
African Forest Forum
ICRAF Campus
Nairobi, Kenya
Tel: (+254) 768 645 622
Courriel: d.kachamba@cgiar.org

**AFRICA NETWORK FOR
AGRICULTURE, AGROFORESTRY
AND NATURAL RESOURCES
EDUCATION (ANAFE) / RÉSEAU
AFRICAIN POUR
L'ENSEIGNEMENT DE
L'AGRICULTURE,
L'AGROFORESTERIE ET LA
GESTION DES RESSOURCES
NATURELLES**

KUNGU, James Biu
Executive Secretary

Africa Network for Agriculture,
Agroforestry and Natural Resources
Education (ANAFE)
Mama Ngina University College, P.O. Box
444 01030 Gatundu
Nairobi, Kenya
Tel: (+254) 722 740 719
Courriel: kungujames@gmail.com;
kungu.james@mnu.ac.ke

**ASSOCIATION DJOUNGO-DER-
DJOUNGO-DER-KE-ENNE DE
DOUALA CAMEROUN**

Sehou, Abdoul Karim
Président
PB 6543 Cameroun
Tél: (+237) 693 71 96 82
Courriel: karimsehou18@gmail.com

**ASSOCIATION TOGOLAISE
D'ÉTUDES DE RECHERCHES ET
D'APPUI AU DÉVELOPPEMENT
HUMAIN DURABLE (ASTERADHD)**

AHONSU, Kodzo Lolo
Chargé de la gestion environnementale
ONG ASTERADHD
Kpalimé, Lomé, Avénou, Togo
Tél: (+228) 919 237 49
Courriel: mikeahonsu@gmail.com

AXESS IMPACT

CARNAZZOLA, Yves
CEO
Icogne, Suisse
26 rue Cachiblio Icogne
Tél: (+41) 787 573 383
Courriel: yc@axessimpact.org

CBEEF

KALONJI, Ephreme
Président
CBEEF
2503 avenue Mavungu
Commune de Selembao
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) 821 409 753
Courriel: ephrakalonji@gmail.com

**CENTRE AFRICAIN DE
RECHERCHE ET DE
DÉVELOPPEMENT PARTICIPATIF
(CAREDEPA)**

MIANTSIA FOKAM, Olivier
Coordonnateur
S/C 780 Nkongsemba
Cameroun
Tél: (+237) 655 248 007
Courriel: caredepa87@gmail.com;
miansiaolivier@gmail.com

**CENTER FOR INTERNATIONAL
FORESTRY RESEARCH/CENTRE DE
RECHERCHE FORESTIÈRE
INTERNATIONALE (CIFOR)**

CHRISTIAN, Amani
Scientist
Center for International Forestry Research
Kinshasa, Democratic Republic of the
Congo
Tel: (+243) 997 423 300
Courriel: C.Amani@cgiar.org

**COMMISSION DES FORÊTS
D'AFRIQUE CENTRALE (COMIFAC)**

NCHOUTPOUEN, Chouaibou
Secrétaire Exécutif Adjoint et
Coordonnateur Technique
Commission des Forêts d'Afrique Centrale
(COMIFAC)
BP 20818
Yaoundé, Cameroun
Tél: (+237) 699 523 407
Courriel: cnchoutpouen@comifac.org

**WEST AFRICAN ECONOMIC AND
MONETARY UNION
(UEMOA)/COMMISSION DE
L'UNION ÉCONOMIQUE ET
MONÉTAIRE OUEST-AFRICAINE
(UEMOA)**

KANE, Cheikh Tidiane
380, Avenue du Professeur Joseph KI-
ZERBO
01 BP 543 Ouagadougou 01
Burkina Faso
Tél: (+226) 736 042 78
Courriel: ctkane@uemoa.int

**COMMUNAUTÉ ÉCONOMIQUE ET
MONÉTAIRE DE L'AFRIQUE
CENTRALE/ ECONOMIC AND
MONETARY COMMUNITY OF
CENTRAL AFRICA (CEMAC)**

ADA NLANG, Nancia
Directrice de l'Agriculture du
Développement Rural et de
l'environnement
CEMAC
Parlement de la CEMAC
Malabo, Guinée équatoriale
Tél: (+240) 555 001 674
Courriel: adan@cemac.int

CONGO EMISSIONS MANAGEMENT

ILANGA RAMIREZ, Christelle
Assistant Director of Program
Development
Courriel: christelle@cemcodrc.com

**CONSEIL INTERPROFESSIONNEL
POUR LA PROMOTION DE
L'AGRICULTURE (CIPA)**

NDELO, Prof Josaphat
Coordonnateur
CIPA-DRC
Courriel: josndelo@yahoo.fr

**CONFÉDÉRATION PAYSANNE DU
CONGO (COPACO-PRP)**

MUBINZI, Ir. Rodin
Directeur
Courriel: rodinmubinzi@gmail.com

**COUNCIL FOR SCIENTIFIC AND
INDUSTRIAL RESEARCH (CSIR)**

DAMNYAG, Lawrence
Principal Research Scientist
Council for Scientific and Industrial
Research (CSIR)
Accra, Ghana
Tel: (+233) 244 927 340
Courriel: ldamnyag@csir-forig.org.gh

FOLI, Ernest
Principal Scientist
CSIR-Forestry Research Institute of Ghana
Forestry Research Network of Sub Saharan
Africa (FORNESSA)
University PO Box UP63
Kumasi, Ghana
Tel: (+233) 243 714 148
Courriel: efoli@hotmail.com

DALBERG

MAKEKA, Mokena
Principal
South Africa
Courriel: mokena@makekadesigns.com

EMBASSY OF NORWAY

BARAKA, Prince
Project Manager
Embassy of Norway
Kinshasa, Democratic Republic of the
Congo
Courriel: princebaraka@gmail.com

**ENTRE TERRE ET CIEL (ETEC
ASBL)**

MUYUMBA NSOMUE, Joachim
Chargé d'études
Entre Terre et Ciel (ETEC ASBL)

13, Avenue des 3 Vallées, Quartier Joli-
Parc, Commune de Ngaliema
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) 824 122 754
Courriel: joanensomue@gmail.com;
joachim.m@etec-environnement.org

FONDATION FRIEDRICH EBERT

WOLLSCHLAEGER, Manuel
Directeur Pays
Fondation Friedrich Ebert
70, Av. Batetela
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) 818 688 180
Courriel: manuel.wollschlaeger@fes.de

**GLOBAL ENVIRONMENT FACILITY
(GEF) / FONDS POUR
L'ENVIRONNEMENT MONDIAL
(FEM)**

MARTINEZ, Pascal
Senior Climate Change Specialist
Global Environment Facility (GEF)
1818 H Street NW - Washington DC
20433
Washington, United States of America
Tel: (+1) 202 790 7534
Courriel: pmartinez2@thegef.org

WAITHAKA, Susan Matindi
Country Relations Officer
Global Environment Facility (GEF)
1818 H Street, Washington DC,
United States of America
Tel: (+1) 202 280 49 63
Courriel: swaithaka@thegef.org

GREEN RESOURCES

KITOSY, Lilian
Group Financial Officer
Dar es Salaam, Tanzania
Tel: (+ 255) 754 380 791
Courriel: lilian.kitosy@greenresources.no

**INTERNATIONAL UNION FOR
CONSERVATION OF NATURE
(IUCN) / UNION INTERNATIONALE
POUR LA CONSERVATION DE LA
NATURE (UICN)**

XERINDA, Mauricio
Country Representative
IUCN

Rua Fernao Melo e Castro, nr 23
Maputo, Mozambique
Tel: (+258) 844 787 689
Courriel: mauricio.xerinda@iucn.org

**INTERNATIONAL COUNCIL FOR
GAME AND WILDLIFE
CONSERVATION / CONSEIL
INTERNATIONAL DE LA CHASSE
ET DE LA CONSERVATION DU
GIBIER (CIC)**

KALANDARISHVILI, Alexandra
Policy Coordinator
International Council for Game and
Wildlife Conservation
Budakeszi,
Budapest, Hungary
Tel: (+36) 30 376 1977
Courriel: a.kalandarishvili@cic-
wildlife.org

**INTERNATIONAL FORESTRY
STUDENT ASSOCIATION (IFSA) /
ASSOCIATION INTERNATIONALE
DES ÉTUDIANTS FORESTIERS**

OMOIT, Elvis
Head of Sub-commission CIFOR/YIL
IFSA
Sir Apollo Kagawa Road, Makerere,
Kikoni Kampala, Uganda
Tel: (+256) 704 251 726
Courriel: elvisomoitscofield@gmail.com

ONATUNJI, Alex Bimbo
IFSA
University of Padova
Padova, Italy
Tel: (+234) 810 239 4713
Courriel: alex.onatunji@ifsa.net

ABEGUNDE, Oluwafemi
Member
IFSA
Mana Housing Estate
Sokoto, Nigeria
Tel: (+234) 906 059 6491
Courriel: oluwafemi45445@gmail.com

AJAO, Omotayo Idris
Student
IFSA
No 12, Ifesowapo Street Olunde
Ibadan, Nigeria
Tel: (+234) 810 228 0580
Courriel: ajaoomotayo1@gmail.com

**JAPAN INTERNATIONAL
COOPERATION AGENCY (JICA)**

MUSAMPA, Christophe
JICA DRC
Courriel: christophemusampa@yahoo.fr

**KENYA FORESTRY RESEARCH
INSTITUTE**

ONYANGO, Alice
Research Scientist
Kenya Forestry Research Institute
P.O. Box 382-20203
Londiani, Kenya
Tel: (+254) 723 611 334
Courriel: adongo.alis@gmail.com

NNAMDI AZIKIWE UNIVERSITY

OBIAMALU, Jennifer Mmerichukwu
Nnamdi Azikiwe University
Best time avenue, Startimes estate, Ago
link bridge, Okota
Lagos, Nigeria
Tel: (+234) 816 952 28 26
Courriel: Obiamalujenny45@gmail.com

**PAPER MANUFACTURERS
ASSOCIATION OF SOUTH AFRICA
(PAMSA)**

MOLONY, Jane

Executive Director
PAMSA
South Africa
Courriel: jane.molony@pamsa.co.za

**PROGRAMME DE
DÉVELOPPEMENT HUMAINITAIRE
ET LOGISTIQUE (PDHL)**

NDEBOLO, Rostan Hydrice Holder
Administrateur
Programme de Développement
Humanitaire et Logistique (PDHL)
60, rue bergère Bacongo
Brazzaville, République du Congo
Tél: (+242) 066 264 097
Courriel: kongopdhl@gmail.com

**RÉSEAU COMMUNAUTAIRE POUR
LA BIODIVERSITÉ D'OKU**

MUTAKILO NGOY, Érasme
Manageur du projet
Réseau Communautaire pour la
Biodiversité d'Oku, RCO, ASBL
Av. Lumumba N°65, Murhara, Karisimbi
Goma, République démocratique du
Congo
Tel: (+243) 815 435 630 / 991 993 488
Courriel: erasmengoy@rco-kasese.org

RESTOR

MWIZEERE, Ruth
Local Lead East Africa
Restor
Design Hub
Kampala, Uganda
Tel: (+256) 701 657 07
Courriel: mwizeere@africa.restor.eco

SODEFOR

TRINDADE, Tania
Coordinator of Studies and Planning of
SODEFOR
Courriel: taniaat@sodefor.net

**SOUTHERN AFRICAN
DEVELOPMENT COMMUNITY
(SADC)**

KANIME, Ndapanda
Senior Programme Officer- Natural
Resources and Wildlife
SADC Secretariat
Private Bag 0095,
Gaborone, Botswana
Tel: (+267) 740 761 89
Courriel: nkanime@sadc.int

UNIVERSITÉ ABDOU MOUMOUNI

ZANGUI, Hamissou
Professeur et chercheur
Faculté d'Agronomie
Université Abdou Moumouni
Niamey, Niger
Courriel: zanguiaagro@gmail.com

**UNIVERSITÉ DE CONSERVATION
DE LA NATURE ET DE
DÉVELOPPEMENT DE KASUGHO**

KAMBALE MALIMBO, David
Professeur et chercheur
Université de Conservation de la Nature et
de Développement de Kasugho
03 Av Mukoto, Commune de Karisimbi
Goma, République démocratique du
Congo
Courriel: dvdmalimbo@gmail.com

UNIVERSITÉ DE DOUALA

TANKEU GAPET, Sandrine
Doctorante
Yaoundé, Cameroun
Tél: (+237) 696 12 69 26
Courriel: tgs.sandrine@gmail.com

UNIVERSITY OF IBADAN

ATANSEIYE, Olamilekan
Student
University of Ibadan
20001
Nigeria
Tel: (+234) 081 478 934 67

Courriel:
atanseiyeeniorunda20@gmail.com

UNIVERSITY OF ILORIN

ABDULQUADIR, Mukhtar
Student
University of Ilorin
Lagos, Nigeria
Tel: (+234) 909 004 1610
Courriel: mukhtarmobolaji@yahoo.com

**WILDLIFE CONSERVATION
SOCIETY (WCS)**

Robert MWINYIHALI
Project Manager

Courriel: mwinyihali@wcs.org

Paulin POLEPOLE
Legal Officer
Courriel: ppolepole@wcs.org

WORLD WILDLIFE FUND (WWF)

NSENGA, Laurent
Program Manager/Lac Ntumba
WWF
Democratic Republic of Congo
Courriel: Lnsenga@wwfdrc.org

INTERPRETERS

MUKE, Alain
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) (0) 84 031 0251
Courriel: alainmuke@yahoo.fr

BOYENGE ELEY, Ben
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) 891 633 153 / 818 993 819
Courriel: boyengebencal@gmail.com

CARDYN, Alexandra
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) 816 910 452
Courriel: alexandra.cardyn@gmail.com

LUTUNDA, Peter Kivunga
Kinshasa, République démocratique du
Congo
Tél: (+243) 811 607 334
Courriel: peterlutunda3@gmail.com

**FAO HEADQUARTERS/SIÈGE DE LA
FAO**
RAMETSTEINER, Ewald
Deputy Director Forestry Resources Division
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Tel: (+39) 06 57 051
Courriel: Ewald.Rametsteiner@fao.org

CSOKA, Peter
Associate Secretary-General
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Tel: (+39) 065 7051
Courriel: Peter.Csoka@fao.org

WALTER, Sven
Senior Forestry Officer
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Tel: (+39) 065 7051
Courriel: Sven.Walter@fao.org

RODINA, Kristina
Forestry Officer
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Tel: (+39) 065 705 6582
Courriel: Kristina.Rodina@fao.org

**FAO REGIONAL OFFICE FOR
AFRICA / BUREAU RÉGIONAL DE LA
FAO POUR L'AFRIQUE**

RAKOTONDRAMANGA, Soalandy
Programme Officer/Forestry
Regional Office for Africa (RAF)
P.O. Box 1628, Accra
Tel: (+233) 302 675 000
Courriel: Soalandy.Rakotondramanga@fao.org

RADIN, Mas Dino
Natural Resources Officer (Climate
Change)
Regional Office for Africa (RAF)

P.O. Box 1628, Accra
Tel: (+233) 302 675 000
Courriel: MasDino.Radin@fao.org

PENUKU, Francisca
Programme Assistant
Regional Office for Africa (RAF)
P.O. Box 1628, Accra
Tel: (+233) 302 675 000
Courriel: Francisca.Penuku@fao.org

ADJEI, Sibyl
Administrative Assistant
Regional Office for Africa (RAF)
P.O. Box 1628, Accra
Tel: (+233) 302 675 000
Courriel: sibyl.adjei@fao.org

**FAO REPRÉSENTATION IN
DRC/REPRÉSENTATION DE LA FAO
AU RDC**

ONGONE OBAME, Aristide
FAO Representative
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1 Kinshasa
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Aristide.Ongone@fao.org

TALL, Nourou Macki
Deputy FAO Representative
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1 Kinshasa
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: NourouMacki.Tall@fao.org

ELOMA IKOLEKI, Henri-Paul
Assistant FAO Representative (Programme)
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1 Kinshasa
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: HenriPaul.Elomakoleki@fao.org

MADILA, Pascale Tshibola
Assistant FAO Representative
(Administration)
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1 Kinshasa
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Pascale.Madila@fao.org

NDIKUMAGENGE, Cleto
MRV and REDD+ Expert
FAO Democratic Republic of Congo

PO Box 16.096, Kinshasa 1 Kinshasa
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Cleto.Ndikumagenge@fao.org

FRANCINE, Ntugulo
Implementation Expert
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Francine.Ntugulo@fao.org

BALIMWACHA, Jacinthe
National Consultant
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Jacinthe.Balimwacha@fao.org

MBOLELA, Floribert
National Consultant
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Floribert.Mbolela@fao.org

KOYKONDJO, Heritier
National Consultant
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: heritier.koykondjo@fao.org

AUGUSTIN, Lamulamu
Consultant
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: kamukenge.lamulamu@fao.org

MBUYI, Bilonda
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812606089
Courriel: Bilonda.Mbuyi@fao.org

WASIKAMA, Charles
Consultant
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1

Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Charles.Wasikama@fao.org

FARHAY, Xavier
Communication Manager
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Xavier.Farhay@fao.org

KALONJI, ChristianDesire
IT Assistant
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: ChristianDesire.Kalonji@fao.org

NDRAMAN, Benie
International Logistician
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Benie.Ndraman@fao.org

NTABO, Bertholet
Logistics Service Manager
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Bertholet.Ntabo@fao.org

KOMINA, Betty
Programme Associate
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812606089
Courriel: Betty.Komina@fao.org

LITHO, Shaddah
Office Associate
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: shaddah.litho@fao.org

MABIKA, Christian
Local Security Assistant
FAO Democratic Republic of Congo

PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Christian.Mabika@fao.org

FALAY, Dieudonne
Driver
FAO Democratic Republic of Congo
PO Box 16.096, Kinshasa 1
Kinshasa, Democratic Republic of Congo
Tel: (+243) 812 606 089
Courriel: Dieudonne.Falay@fao.org

**FAO SUB-REGIONAL OFFICE FOR
CENTRAL AFRICA/ BUREAU
SOUS-RÉGIONAL POUR L'AFRIQUE
CENTRALE**

HÉLDER, Muteia
FAO Subregional Coordinator for Central
Africa
Subregional Office for Central Africa (SFC)
PO Box 2643, Impasse Nze Bie, Pont de
Gue-Gue
Libreville, Gabon
Tel: (+241) 077 177 400
Courriel: Helder.Muteia@fao.org

MBAIRAMADJI, Jeremie
Forestry Officer
Sub-Regional Office for Central Africa
Tel: (+39) 065 705 3603
Courriel: Jeremie.Mbairamadji@fao.org

**FAO SUB-REGIONAL OFFICE FOR
SOUTHERN AFRICA/ BUREAU SOUS-
RÉGIONAL POUR L'AFRIQUE
AUSTRALE**

KILAWÉ, Edward
Forestry Officer
Sub-Regional Office for Southern
Africa (SFS)
Tel: (+27) 623 491 647
Courriel: Edward.Kilawe@fao.org

**FAO SUBREGIONAL OFFICE FOR
WEST AFRICA/ BUREAU RÉGIONAL
POUR L'AFRIQUE DE L'OUEST**

SAVADOGO, Patrice
Forestry Officer
Subregional Office for West Africa (SFW)
Résidence Moustapha Mbacke sis aux
Almadies Zone 6

Dakar, Senegal
Tel: (+221) 781 405 812
Courriel: Patrice.Savadogo@fao.org

**OTHER FAO PARTICIPANTS
(VIRTUAL)**

RAMPEDI, Moshibudi
FAO Representative
FAO Gambia
FAO Building East Street, 10 M Section,
Fajara, Banjul, The Gambia
Courriel: Moshibudi.Rampedi@fao.org

SHAPIRO, Aurélie
Chief Technical Advisor
FAO Representation, DRC
Richard-Sorge str 65
Berlin, Germany
Tel: (+49) 157 806 093 33
Courriel: aurelie.shapiro@fao.org

STEEL, Ashley
Forestry Officer
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Courriel: Ashley.Steel@fao.org

BRUZZICHES, Massimiliano
AV/Technician
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Tel: (+34) 0657 052 957
Courriel: massimiliano.bruzziches@fao.org

BERRAJA, Karim
Intern in the Forest Products Team –
Bioeconomy and Forest Food
FAO Headquarters
Viale delle Terme di Caracalla
00153
Rome, Italy
Tel: (+39) 351 585 89 15
Courriel: karim.berraja@fao.org

DAMAS, Poda
Forestry Expert
FAO Burkina Faso
01 B.P. 2540, Ouagadougou 01
Ouagadougou, Burkina Faso

Tel: (+226) 714 839 29
Courriel: damas.poda@fao.org

ZOÉWINDÉ HENRI-NOËL, Bouda
Senior Forest Expert
FAO Cabo Verde
United Nations Building, 1st Floor FAO,
Praia, Cabo Verde
Tel: (+238) 952 05 98
Courriel: zoewinde.bouda@fao.org

NGET, Sambou
National Project Coordinator
FAO Gambia
FAO Building East Street, 10 M Section,
Fajara,
Banjul, The Gambia
Tel: (+220) 386 67 70
Courriel: Sambou.Nget@fao.org

DIALLO, Mamadou Tanou
Assistant FAO Representative (Programme)
FAO Guinea
Quartier Taouyah, Commune de Ratoma
Conakry, Guinea
Tel: (+224) 622 992 913
Courriel: MamadouTanou.Diallo@fao.org

BELLO, Ousmane Mamane Moustapha
Climate Change Expert (Sustainable
Development/Environment)
FAO Niger
Représentant de la FAO au Niger
FAO 10, Avenue du Fleuve Niger
B.P 11246
Niamey Plateau, Niger
Tel: (+227) 20 72 29 62 / 20 72 39 65 / 928
069 74
Courriel:
bello.ousmanemamanemoustapha@fao.org

MORJAN, Malik
Consultant
FAO South Sudan
385 Block B, Munuki,
Juba, South Sudan
Tel: (+211) 926 253 697
Courriel: malik.doka@gmail.com

KARIMOU, Souley
Programme Assistant
FAO Togo
01 BP 4388 Lomé, Togo
Tel: (+228) 909 412 16
Courriel: souley.karimou@fao.org

*Annexe C***LISTE DES DOCUMENTS**

FO:AFWC/2022/1	Ordre du jour provisoire
FO:AFWC/2022/2.1	Rapport sur les interventions de la FAO en réponse aux recommandations de la 22 ^e Session de la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique
FO:AFWC/2022/2.2	Rapport sur les mesures prises par les pays membres pour la mise en œuvre des recommandations de la Vingt-deuxième Session de la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique
FO:AFWC/2022/3	Les forêts et la faune sauvage dans le contexte des programmes de redressement Covid-19 en Afrique
FO:AFWC/2022/4	Inverser le cours de la déforestation en Afrique
FO:AFWC/2022/5	L'Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains (AFR100)
FO:AFWC/2022/6	Activités de la FAO sur la gestion durable de la faune sauvage en Afrique
FO:AFWC/2022/7	Le bois durable et les produits forestiers non ligneux pour des bioéconomies neutres en carbone et résilientes
FO:AFWC/2022/8	Conclusions du XV ^e Congrès forestier mondial
FO:AFWC/2022/9	Bilan des initiatives et processus mondiaux d'intérêt pour les Commissions régionales des forêts
FO:AFWC/2022/Inf.1	Note d'information
FO:AFWC/2022/Inf.2	Calendrier provisoire
FO:AFWC/2022/Inf.3	Liste des documents
FO:AFWC/2022/Inf.4	Développer une bioéconomie circulaire durable en Afrique grâce aux produits forestiers: tendances, opportunités et enjeux

Annexe D

**SEPTIÈME SEMAINE AFRICAINE DES FORÊTS ET DE LA FAUNE SAUVAGE:
LISTE ET PROGRAMME DES ÉVÉNEMENTS**

Mardi, 23 août 2022**12 h - 13 h 30** *Gestion des aires protégées et de la faune sauvage*

- Suivi des espèces dans les aires protégées (Institut congolais pour la conservation de la nature - ICCN)
- Expériences innovantes dans le suivi écologique de la faune sauvage (Fonds mondial pour la nature - WWF)
- De la forêt à la fourchette: une campagne multimédia pour réduire la consommation de la viande de brousse à Kinshasa (Wildlife Conservation Society-WCS)

16 h 15 - 18 h *Systèmes nationaux de surveillance des forêts et déforestation*

- Évaluation des facteurs clés de la déforestation et de la dégradation dans le Bassin du Congo (FAO)
- Système national de surveillance des forêts de la RDC (Ministère de l'environnement & FAO)
- Équations allométriques visant à faciliter la comptabilisation du carbone dans le cadre du processus REDD+, par l'Observatoire des forêts de Miombo (Observatoire de Miombo)
- Expérience en matière de suivi de la restauration des paysages au niveau provincial au Sud-Kivu (Observatoire de la restauration des paysages)

Processus du Mécanisme REDD+ en RDC

- La contribution du Paiement pour les services environnementaux dans le contexte du Mécanisme REDD+ (WWF et FAO)
- La réforme de l'aménagement du territoire et son impact sur la gestion durable des forêts dans la province de l'Équateur (Ministère dans la Province de l'Équateur/FAO)
- Le processus REDD+ en RDC: principales leçons apprises (Ministère de l'environnement et du développement durable)

Mercredi, 24 août 2022**12 h - 13 h 30** *Le bois durable et les produits forestiers non ligneux pour des bioéconomies neutres en carbone et résilientes*

- Présentation du rapport "Développer une bioéconomie circulaire durable en Afrique grâce aux produits forestiers: Tendances, opportunités et enjeux" (FAO & Dalberg)
- Partage d'expériences sur les produits forestiers ligneux et non ligneux durables (Gabon, Tanzanie, Afrique du sud et Ghana)

14 h 30 - 16 h *Expériences en matière de foresterie communautaire et de gestion de la faune sauvage en République démocratique du Congo (RDC)*

- Expériences dans la gestion de la faune sauvage dans le parc national d'Okapi (WCS)
- Expérience de gestion communautaire forestière sur les services environnementaux payants: Cas du PIREDD Équateur (FAO)
- Valorisation des produits forestiers non ligneux par les petites entreprises dans la Province de l'Équateur (WWF)
- Gestion des conflits homme-faune en RDC (ICCN)

*Annexe E***RAPPORT SUCCINCT DES ÉVÉNEMENTS DE LA SEPTIÈME SEMAINE
AFRICAINNE DES FORÊTS ET DE LA FAUNE SAUVAGE**

Ce résumé est une compilation de rapports préparés par les organisateurs des événements de la Septième Semaine africaine des forêts et de la faune sauvage et soumis au Secrétariat par les organisations coordonnant ces événements.

A. GESTION DES AIRES PROTÉGÉES ET DE LA FAUNE SAUVAGE

Cette session a été modérée M. Robert Mwinyihali, Directeur de projet au WCS. Après la présentation du contexte et des objectifs de la session par le modérateur, trois présentations ont été faites à savoir:

1. Suivi des espèces dans les aires protégées, par Dr Chantal Shalukoma, Directrice de l'Institut congolais pour la conservation de la nature (ICCN)

Dr. Chantal Shalukoma a fait une présentation sur le suivi écologique dans les aires protégées et les concessions forestières environnantes en RDC. Elle a souligné la richesse de la biodiversité de la RDC comme une énorme richesse nationale spécifique et la mission de recherche scientifique de l'Institut est d'approfondir les connaissances sur les espèces, les activités de biosurveillance, la dynamique des espèces dans les aires protégées. Le suivi des éléphants et des bonobos dans le parc national de la Salonga, des okapis, des gorilles et des chimpanzés dans d'autres aires protégées est effectué de manière régulière, ainsi que la surveillance des limites physiques des aires protégées. En outre, un suivi en dehors des aires protégées est effectué pour plusieurs espèces, y compris pour les gorilles de montagne. La surveillance par satellite (par exemple Copernicus) permet d'identifier les menaces sur la faune sauvage en une journée. L'Outil intégré sur l'efficacité de gestion (IMET) est utilisé pour évaluer l'efficacité de la gestion. SMART est utilisé pour la saisie et l'analyse des données et leur interprétation. En termes de recommandations, les inventaires biologiques à l'intérieur et à l'extérieur des aires protégées sont encouragés; l'utilisation harmonieuse des moyens de surveillance utilisés dans les aires protégées et les concessions à l'extérieur des réserves; la nécessité de mettre en œuvre l'approche paysagère pour protéger les mouvements de la faune et prévenir les risques liés aux zoonoses et aux conflits homme-faune; la création de zones tampons autour des aires protégées et la gestion formelle adaptée au contexte régional sont nécessaires.

2. Expériences innovantes dans le suivi écologique de la faune sauvage, par le Fonds Mondial pour la Nature (WWF)

M. Menard Mbende, Coordonnateur du WWF sur les aires protégées et la biosurveillance, est intervenu avec une brève présentation sur les expériences innovantes en matière de surveillance de la faune. Il a présenté l'expérience pilote dans le cadre du projet de collaboration avec la Coopération belge au développement. Dans le cadre des activités du projet, le suivi par piégeage photographique a été utilisé pour capturer la faune et ses mouvements dans les parcours et les prairies de la RDC, en particulier le Parc national de Salonga, Bekalikali, Iyono et Bamanga. Le

site de Malebo a été utilisé pour surveiller et recenser les bonobos au moyen de drones. En somme, cette expérience pilote a permis de renforcer les capacités des chercheurs congolais sur le suivi et d'améliorer leurs connaissances des espèces locales.

3. De la forêt à la fourchette: une campagne multimédia pour réduire la consommation de la viande de brousse à Kinshasa, par Wildlife Conservation Society (WCS)

M. Robert Mwinyihali de WCS a présenté des diapositives sur la campagne de réduction de la consommation de viande de brousse urbaine à Kinshasa. La viande de brousse est vendue à Kinshasa et à Brazzaville et provient d'aires protégées telles que les parcs nationaux de la Salonga et de Noubale Ndoki. Ce commerce a un impact négatif sur la faune et la flore autour des aires protégées et des forêts, nuit à la sécurité alimentaire, multiplie les risques d'engins explosifs improvisés et compromet ainsi les moyens de subsistance des populations. La campagne de WCS "De la forêt à la fourchette" a duré trois mois, a permis de toucher 850 000 personnes par le biais des médias, et a facilité la mise en place d'un programme de modification des comportements. Kinshasa a été retenue parce que c'est la plus grande ville d'Afrique centrale avec 18 millions d'habitants, et 40% des ménages y consomment de la viande sauvage tous les trois mois. Dans cette ville, la viande n'est pas une protéine essentielle, et elle est plus consommée que les œufs et les produits laitiers.

Après ces présentations, des questions de clarification ont été posées et elles étaient axées sur (i) la politique/stratégie de l'ICCN pour la sécurisation des animaux protégés pour ne pas continuer à les perdre; (ii) les moyens de défense que l'ICCN utilise quand une menace est détectée; (iii) la nécessité de promouvoir une approche paysage dans la gestion des aires protégées pour réduire les risques de zoonoses et minimiser les conflits homme-faune; (iv) l'approche et la méthodologie utilisées par l'ICCN pour signaler le nombre de certaines espèces animales alors qu'il ne réalise pas les inventaires dans certaines zones des aires protégées du pays (zones à conflits, zones occupées par les groupes armés, etc.).

B. SYSTÈMES NATIONAUX DE SURVEILLANCE DES FORÊTS ET DÉFORESTATION

Suite à une présentation du contexte et des objectifs de la session par le modérateur, M. Aimé-Médard Mbuyi Kalombo, Chef de Division Changements Climatiques à la Direction du Développement durable du Ministère de l'environnement et développement durable de la RDC, trois présentations ont été faites à savoir:

1. Évaluation des facteurs clés de la déforestation et de la dégradation dans le bassin du Congo, par Aurélie Shapiro, FAO

Dr. Shapiro a présenté un aperçu général sur l'observation de la Terre et des outils géo-spatiaux utilisés dans la gestion et la coexistence de l'homme et de la faune sauvage, rendus possibles notamment par la disponibilité des Données pour la surveillance (ex. planète), et de nouveaux outils qui aident à utiliser et à accéder à ces données: SEPAL (<https://sepal>). Elle a précisé que concernant le suivi de la déforestation, de la dégradation des forêts et leurs facteurs directs, le projet a permis de produire une carte d'estimation de la déforestation et de la dégradation des forêts

sur l'ensemble du Bassin du Congo pour une période comprise entre 2015 et 2020, d'identifier de multiples facteurs/moteurs directs de déforestation et de dégradation des forêts et de développer les méthodes et produire des résultats ouverts et accessibles à tous.

2. Système National de surveillance des forêts de la République démocratique du Congo, par Augustin Lamulamu, FAO

M. Augustin Lamulamu a présenté le programme Système national de surveillance des forêts (SNSF) de la RDC, dont l'objectif principal est de doter la RDC d'un SNSF complet et opérationnel, pour la mise en œuvre de son mécanisme REDD+. Ce programme est lié à l'effet 2 visé par le Plan d'investissement REDD+ de la RDC. Il a présenté les principales composantes (suivi des terres par satellite, événements majeurs sur la déforestation, inventaire forestier national et inventaire des gaz à effet de serre) ainsi que quelques résultats produits par ce programme. Il a conclu sa présentation avec les perspectives suivantes: (i) valoriser les données SNSF au niveau des Programmes intégrés REDD+ pour un développement résilient basé sur des moyens d'existence durables (PIREDD) et des institutions scientifiques; (ii) organiser des sessions de restitution des données de l'inventaire forestier; (iii) formuler une nouvelle proposition qui va tirer parti des expériences et des leçons; (iv) produire des publications scientifiques et techniques.

3. Des équations allométriques pour soutenir la comptabilisation du carbone dans le cadre du processus REDD+, par l'Observatoire des forêts claires du Miombo

Le Professeur Jonathan Muledi a présenté les résultats des équations allométriques. Pour contextualiser cette activité, il a rappelé que dans le processus REDD+, il est important d'estimer le carbone contenu dans les différents réservoirs à savoir: la biomasse vivante (AGB, BGB), la biomasse morte (bois mort et litière) et le sol. Il a indiqué que cette estimation se fait à travers les équations allométriques qui sont de trois types: pantropical, régional et local. Malheureusement, il n'existe pas encore d'équation pour les forêts de Miombo en RDC, d'où l'importance de développer une équation spécifique au Miombo du Haut-Katanga. Il a précisé que la méthode utilisée était basée sur le scannage avec Lidar terrestre et que les résultats sont prometteurs par rapport aux équations existantes. Il a conclu en confirmant que: (i) Le scan Lidar est un outil très intéressant et précis pour le calibrage des équations allométriques et offre l'avantage de ne pas détruire les arbres. Il peut donc être utilisé dans d'autres types de biomes de la RDC; (ii) Le modèle pantropical ou régional ne serait pas idéal pour estimer la biomasse d'une forêt au niveau local, d'où l'intérêt de développer des équations allométriques spécifiques pour le Miombo du Haut-Katanga et les densités de bois local sont meilleures que les valeurs publiées.

4. Suivi de la restauration des paysages au niveau provincial du Sud-Kivu, par Mme CIREZI CIZUNGU Nadège, Université Évangélique d'Afrique centrale/Observatoire des forêts et paysages montagneux du Sud-Kivu/UEA

Mme Nadège Cirezi Cizungu a fait une présentation sur le suivi de la restauration des paysages au Sud-Kivu: zones prioritaires et options de restauration. Elle a souligné que suite aux constats faits par rapport aux pressions accrues sur les ressources forestières et les paysages naturels en RDC, et sur la dégradation et la dévastation d'importantes étendues de forêts chaque année au profit des activités humaines (agriculture, exploitation minière, urbanisation, etc.), il était donc important de

mettre en place un dispositif afin de lutter contre la dégradation des paysages et de promouvoir leur restauration. D'où, la mise en place du Projet pilote RGEM basé sur l'approche: "Restauration des forêts et des paysages" qui consistait à: (i) développer une approche méthodologique pour la détermination de l'utilisation des sols et de la couverture des sols (LULC); (ii) analyser les changements de LULC et identifier les points chauds; (iii) déterminer les zones à restaurer en priorité; (iv) mettre en place un site web et des outils de communication.

Ces présentations ont été suivies par des discussions qui ont débouché sur une séance de questions/réponses axées notamment sur (i) l'utilisation des résultats du programme SNSF dans la mise en place des PIREDD, (ii) les précisions sur les superficies des Événements majeurs de déforestation, la superficie réelle déboisée en l'an 2020, (iii) les précisions sur le niveau d'erreur des équations allométriques pantropicales, régionales et sous-régionales par rapport à l'équation des forêts de Miombo de la RDC.

C. PROCESSUS DU MÉCANISME REDD+ EN RDC

Modérée par M. Hassan Assani, Coordonnateur national de la REDD en RDC, la session a comporté 3 présentations:

1. La contribution du Paiement pour les services environnementaux dans le contexte du Mécanisme REDD+, par M. Laurent NSENGA, WWF RDC

Après avoir fait observer l'utilisation fréquente des concepts de "Paiement pour services écosystémiques" et de "Paiement pour services environnementaux", il a présenté les types de PSE communautaires et individuels en RDC. Il a souligné que les conditions préalables au succès des PSE reposent sur une gouvernance efficace et une intégration régionale.

2. La réforme de l'aménagement du territoire et son impact sur la gestion durable des forêts dans la province de l'Équateur, par M. Papy Ekoko, Ministère de l'environnement, Province de l'Équateur, RDC

Il a débuté en présentant l'objectif global de cette réforme, et ses objectifs spécifiques que sont l'élaboration d'un édit provincial et d'un plan provincial sur l'Aménagement du territoire. Il a insisté sur les acteurs qui interviennent et appuient ce processus, notamment la FAO et autres. Il a aussi présenté l'état d'avancement du processus d'aménagement du territoire en indiquant qu'il existe un Guide méthodologique du zonage participatif des terroirs villageois et les Entités territoriales décentralisées (ETD). Il a enfin reconnu qu'il existe à ce jour une meilleure planification de l'utilisation des terres, la sécurisation foncière, etc. avant de présenter quelques perspectives pour sa province.

3. Le processus REDD+ en RDC: principales leçons apprises

Ce point a été présenté par M. Hassan qui est le Coordonnateur de la CN-REDD/RDC. Il a rappelé l'historique du processus REDD aux niveaux mondial et national. En effet, c'est depuis 2009 que la RDC s'est engagée dans ce processus et a élaboré sa stratégie nationale REDD+, qui est l'un des éléments importants qu'un pays doit définir. Cette stratégie, a comme objectifs de réduire les

émissions de Gaz à effet de serre (GES) et de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations. Il a soulevé aussi que pour la mise en œuvre du processus REDD+ en RDC, un plan d'investissement REDD a été élaboré. Les principaux enseignements tirés de la mise en œuvre de la REDD+ en RDC mettent en exergue la nécessité d'assurer la coordination des actions REDD+ (d'ordre technique et financier), de mobiliser des ressources adéquates et opérationnelles et de consolider les acquis des investissements REDD+.

À la suite de ces trois présentations, les discussions ont porté, entre autres, sur le lien entre le processus REDD et les PSE, les garanties pour les investissements REDD+ dans le processus d'Aménagement du territoire en Équateur, la clarification sur les paiements basés sur les résultats dans le cadre des PSE et la capitalisation des autres initiatives sur l'Aménagement du territoire avant le PIREDD Équateur. Dans le cadre spécifique de la REDD+, les échanges sur les activités de sensibilisation des populations aux niveaux national et provincial, les difficultés financières pour opérationnaliser le registre REDD+ en RDC et les stratégies d'appropriation de la mise en œuvre de projets REDD+ en RDC.

D. LE BOIS DURABLE ET LES PRODUITS FORESTIERS NON LIGNEUX POUR DES BIOÉCONOMIES NEUTRES EN CARBONE ET RÉSILIENTES

La session a été modérée par M. Nchoutpouen Chouaibou de la Commission des forêts d'Afrique centrale (COMIFAC). L'événement a permis de déterminer comment l'Afrique pourrait développer sa bioéconomie à partir de ses ressources forestières. Elle a exposé comment l'utilisation et la production durables des produits forestiers peuvent aider les pays à atteindre leurs objectifs en matière de climat, de biodiversité et de neutralité de la dégradation des sols. La session s'est déroulée en deux parties, la première étant la présentation du rapport «Développer une bioéconomie circulaire durable en Afrique grâce aux produits forestiers: Tendances, opportunités et enjeux», qui a été suivi par un partage d'expériences entre les pays d'Afrique sur les produits ligneux et non ligneux durables.

Présentation du rapport "Développer une bioéconomie circulaire durable en Afrique grâce aux produits forestiers: Tendances, opportunités et enjeux"

M. Ewald Rametsteiner, Directeur adjoint de la Division des forêts de la FAO, a introduit le rapport "Développer une bioéconomie circulaire durable en Afrique grâce aux produits forestiers: Tendances, opportunités et enjeux"¹ en soulignant qu'il a été préparé conjointement par la FAO et Dalberg. Il a présenté l'objectif du rapport qui est de présenter le cas des voies socio-économiques pour le développement de la bioéconomie africaine basée sur les produits forestiers, en veillant à ce que les économies forestières (i) adhèrent aux garanties sociales et écologiques, y compris aucune perte nette de forêt, et aucun dommage net pour le climat, les écosystèmes forestiers, les communautés ou la santé et (ii) développent le marché pour ces produits forestiers gérés durablement. Le rapport vise également à présenter des données pertinentes sur la bioéconomie forestière en Afrique afin de redéfinir la perception des secteurs liés à la bioéconomie forestière

¹ Note d'information sur le Rapport "Développer une bioéconomie circulaire durable en Afrique grâce aux produits forestiers: Tendances, opportunités et enjeux", accessible à l'adresse: <https://www.fao.org/3/cc1549fr/cc1549fr.pdf>

dans la région et de créer un élan vers la réalisation des opportunités offertes par ces secteurs.

M. Mokena Makeka, Principal et Directeur du bureau Dalberg pour l'Afrique australe, a présenté les méthodologies et la portée du rapport qui se focalise sur les produits et services forestiers, ainsi que sur les opportunités économiques, sociales et durables dans la bioéconomie forestière africaine, avec un accent particulier sur l'Afrique sub-saharienne. Bien que la plupart des chaînes de valeur forestières soient en proie à des difficultés, elles peuvent être durables et contribuer à une bioéconomie circulaire durable, si elles sont conçues et gérées adéquatement. Le rapport identifie et quantifie les opportunités liées à la demande qui se présentent dans la bioéconomie forestière africaine à travers le prisme des secteurs économiques liés à la forêt, à savoir l'agriculture, l'énergie, la construction, la santé, la fabrication et les services. Il est entendu qu'il est essentiel de considérer également d'autres aspects des chaînes de valeur forestières pour assurer le développement durable du secteur.

Il a conclu en soutenant que la bioéconomie forestière africaine présente un écosystème unique qui diffère des économies bien cartographiées et réglementées que l'on trouve sur de nombreux marchés développés et:

- Bien que la bioéconomie forestière de l'Afrique ait un potentiel d'impact important, les voies pour réaliser cet impact ne sont pas toujours claires et diffèrent selon les sous-régions et les pays.
- Les opportunités identifiées offrent toutes des avantages socio-économiques, écologiques et sociaux supplémentaires à la population africaine. La bioéconomie forestière du continent pourrait contribuer de manière significative au développement, mais elle bénéficierait du soutien des parties prenantes dans les différents secteurs de l'écosystème pour libérer ce potentiel, ainsi que d'investissements pour mieux comprendre les opérations et les marchés des chaînes de valeur forestières sur le continent.
- Le secteur privé et le secteur public joueront un rôle crucial dans l'élimination des obstacles à la croissance de la bioéconomie forestière en Afrique. Les différents secteurs économiques et chaînes de valeur identifiés nécessitent qu'un ensemble d'acteurs s'associent pour développer les différents aspects de la bioéconomie forestière en Afrique.

Partage d'expériences sur les Produits forestiers ligneux et non ligneux durables (Gabon, Tanzanie, Afrique du sud et Ghana)

À l'aide d'exemples tirés du Gabon, M. Mokena a souligné la nécessité d'intégrer les connaissances, de poursuivre les recherches, d'approfondir les connaissances sur les performances du bois local en tant que matériau de construction et de prendre en compte les questions de sauvegarde et les techniques d'entretien. Pour ce faire, il a insisté sur la nécessité de travailler avec la communauté mondiale, notamment avec les experts d'autres pays tropicaux (par exemple Singapour).

Mme Lilian Kitosy, Directrice financière de Green Resources Group en Tanzanie, a plaidé pour une politique de financement des investissements en Tanzanie et dans toute l'Afrique, sachant qu'il faut environ 10 à 15 ans pour que les forêts arrivent à maturité. Pour exploiter pleinement la contribution potentielle des produits du bois à la bioéconomie, une sensibilisation des citoyens et une communication claire sont nécessaires pour remplacer le charbon et le pétrole par des

biocombustibles. Les gouvernements devraient également envisager d'améliorer les infrastructures routières et de supprimer les taxes afin d'encourager les investissements dans les forêts et la foresterie.

Mme Molony, Directrice exécutive de la *Paper Manufacturers' Association of South Africa* (PAMSA), a insisté sur la nécessité d'une gestion durable des plantations et sur le fait que le gouvernement et le secteur privé doivent encourager la recherche, le développement et l'innovation en matière d'énergies renouvelables et de politiques de lutte contre le changement climatique (texte et budget). Elle a en outre souligné la nécessité d'accroître les modes de consommation et de production durables liés à la pâte et au papier, non seulement en Afrique du Sud, mais sur l'ensemble du continent.

M. Lawrence Damnyag, scientifique principal au *CSIR-Forestry Research Institute of Ghana*, a souligné que les produits forestiers ligneux et non ligneux contribuent considérablement aux moyens de subsistance des populations du Ghana, non seulement pour leur propre consommation, mais aussi à des fins commerciales. Des recherches sur les questions de bioprospection, l'évaluation des chaînes de valeur et le développement des PFNL, le renforcement des capacités sur les ajouts de valeur, les entreprises forestières, l'évaluation des forêts et les paiements pour les services écosystémiques sont en cours au Ghana.

Pour encourager le potentiel de la production de bois, le Ghana examine à la fois l'offre et la demande. Il est nécessaire de poursuivre la gestion durable de la production forestière pour tous les types de forêts. Des efforts sont également nécessaires pour valoriser la production de bois et offrir aux communautés locales voisines les moyens de soutenir la restauration des forêts et des paysages dégradés. En ce qui concerne la demande, l'approvisionnement en bois est très difficile et les illégalités doivent être combattues par le biais de politiques forestières.

E. EXPÉRIENCES EN MATIÈRE DE FORESTERIE COMMUNAUTAIRE ET DE GESTION DE LA FAUNE SAUVAGE EN RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO

La session a eu comme modérateur M. Maurice Matanda, du Département Études et planification du Bureau du Secrétaire général au Ministère de l'environnement et du développement durable en République démocratique du Congo. Le modérateur a présenté le contexte et les objectifs de la session et a introduit les quatre présentations suivantes:

1. Expérience de gestion de la faune dans la Réserve nationale de faune à Okapi (RFO), par la Société pour la conservation de la faune sauvage (WCS)

M. Paulin Pole Pole de WCS a rappelé aux participants que la question de la viande de brousse n'est toujours pas résolue en raison de l'absence de lois claires sur son commerce. Les communautés prélèvent la faune pour la subsistance alimentaire et la vente pour assurer leurs besoins en matière de produits de première nécessité (savon, sel alimentaire, etc.). Pour assurer la survie de la RFO, il est essentiel de renforcer les capacités des chasseurs reconnus par les communautés et de les impliquer dans la gestion de la chasse dans la réserve.

2. Expérience de gestion communautaire des forêts sur les services environnementaux payants: Cas du PIREDD Équateur, par la FAO

Représentant la FAO, Mme Brigitte Mbuyi Bilonda, Experte en charge de la gestion des terres au PIREDD Équateur, a démontré qu'il est possible de rémunérer les communautés vivant dans des villages isolés par le biais de transferts monétaires à l'aide des institutions financières (banques). Afin de sécuriser les fonds pour les bénéficiaires des PSE, la modalité Cash doit impliquer les institutions publiques, les autorités locales et les communautés, et de cette façon, elle garantira la durabilité du mécanisme de PSE même après la fin des projets.

3. Valorisation des produits forestiers non ligneux par les petites entreprises dans la province de l'Équateur, par WWF

M. Laurent SENGA, au travers de son exposé sur la valorisation des produits forestiers non ligneux par les petites entreprises, a montré que l'analyse et le développement des marchés est un outil qui a facilité le processus de mise en place de petites entreprises de PFNL.

4. Gestion des conflits homme-faune en RDC

Dr Chantal Shalukoma, ICCN, s'est concentrée sur les conflits homme-faune en RDC, en particulier dans les zones autour des parcs et des réserves naturelles. Elle a démontré que lorsque l'habitat de la faune est menacé, il y a recrudescence de conflits entre l'homme et la faune. C'est le cas pour les habitants qui pratiquent l'agriculture dans les parcs et réserves.

Ces présentations ont été suivies de discussions et les participants ont demandé des précisions sur des sujets tels que le plan de chasse durable, la fréquence des PSE versés aux communautés et la durabilité des interventions après la fin de ces projets.

Annexe F

**DÉCLARATION DE MME JULIETTE BIAO, DIRECTRICE, SECRÉTARIAT DU
FNUF**

23^e Session de la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique

Sous le Point 11: Bilan des initiatives et processus mondiaux d'intérêt pour les Commissions
régionales des forêts

Kinshasa – République démocratique du Congo, 24 août 2022

Excellences,

Mesdames et Messieurs,

Je suis très honorée de participer à cette session de la Commission des forêts et de la faune sauvage pour l'Afrique (CFFSA), et de contribuer aux discussions du Point 11 de l'ordre du jour sur le Bilan des initiatives et processus mondiaux d'intérêt pour les Commissions régionales des forêts.

Je tiens à remercier le Secrétariat de la CFFSA de m'avoir offert cette opportunité d'informer la Commission sur la 17^e session du FNUF qui s'est tenue au siège de l'ONU à New York en mai dernier, et de vous informer de l'état d'avancement des préparatifs pour la 18^e session du FNUF qui se tiendra au siège de l'ONU en mai 2023.

La FNUF17 a été un événement unique à bien des égards, car c'était la première session depuis la pandémie mondiale de 2020, au cours de laquelle nous avons pu nous rencontrer en personne de nouveau. Pour moi, c'était en effet un tel plaisir d'avoir l'occasion de rencontrer face à face des délégués représentant des gouvernements, des membres du Partenariat de collaboration sur les forêts, des organisations régionales et sous-régionales, des Grands groupes et d'autres parties prenantes.

En même temps, je suis consciente du fait que pour de nombreux pays, y compris ceux de la région Afrique, il n'était tout simplement pas possible de se rendre à New York pour la session du Forum, et nous avons dû recourir à une plate-forme virtuelle pour faciliter la participation de toutes les régions. J'espère sincèrement que nous pourrions remédier à cela l'année prochaine !

Un autre aspect inédit du FNUF17 a été la table ronde de haut niveau qui a été organisée pour discuter de la réponse du Forum aux principaux événements multilatéraux liés aux forêts. Nous avons eu le privilège d'entendre de hauts fonctionnaires de l'ONU, notamment le président de la

session 2022 du Conseil économique et social, Collen Vixen Kelapile (Botswana), le Président de la soixante-seizième session de l'Assemblée générale, Abdulla Shahid (Maldives), et la Sous-Secrétaire générale (SSG) à la Coordination des politiques et aux affaires interorganisations, Maria-Francesca Spatolisano, qui est intervenue au nom du Secrétaire général de l'ONU.

Nos partenaires des Conventions de Rio ont souligné les liens entre les forêts et la biodiversité et le changement climatique, tandis que nos collègues du Fonds international de développement agricole (FIDA) ont mis l'accent sur les domaines synergiques entre la Gestion durable des forêts (GDF) et l'agriculture. Le PDG du *Bezos Earth Fund* a souligné l'importance de l'analyse de rentabilité des forêts, tandis que nos collègues de l'Organisation du Traité de coopération amazonienne, de l'Instance permanente sur les questions autochtones et l'Envoyé du Secrétaire général pour la jeunesse nous ont rappelé le rôle vital que jouent les partenaires régionaux, les dirigeants autochtones et les leaders de la jeunesse dans la définition de l'avenir des forêts de notre planète.

Tous les intervenants ont souligné le rôle central des forêts dans la résolution d'un grand nombre de nos défis mondiaux actuels, que ce soit la pandémie de COVID-19 ou la triple menace pesant sur la Planète que sont la disparition de la biodiversité, le changement climatique, et la pollution de l'air. Dans le même temps, le rôle des forêts dans le cadre de la préparation d'un avenir durable et résilient pour tous a également été souligné à maintes reprises.

Au cours de notre réunion qui a duré une semaine, nous avons eu des discussions approfondies sur un large éventail de questions liées aux principaux domaines de travail du Forum, notamment sur la mise en œuvre du Plan stratégique des Nations Unies sur les forêts à l'horizon 2030 ; les moyens de mise en œuvre, y compris les opérations et les ressources du Réseau mondial de facilitation du financement forestier; le suivi, l'évaluation et l'établissement de rapports; et les préparatifs de l'examen à mi-parcours de l'efficacité de l'Arrangement international sur les forêts (AIF) en 2024.

L'un des messages du Forum est qu'il est urgent de multiplier les efforts pour atteindre les objectifs forestiers mondiaux d'ici à 2030. Comme vous le savez, la pandémie a eu des répercussions directes et indirectes sur les forêts et les efforts de gestion durable des forêts. Hier, mon collègue Peter Gondo a également fait une présentation sur ce sujet. Il est impératif de relancer la réalisation des objectifs forestiers mondiaux, des objectifs du développement durable et des autres grands engagements internationaux en matière d'environnement si nous voulons faire face aux diverses menaces et crises de développement qui se profilent à l'horizon.

Un autre message clair a été la nécessité de soutenir les pays dans leurs efforts visant à renforcer les cadres politiques nationaux sur les forêts, y compris la préparation à la restauration des forêts, l'amélioration de l'accès aux technologies, le renforcement des capacités et le financement des forêts, y compris le financement climatique. Pour notre part, fournir une aide au développement des capacités est certainement un axe majeur de notre travail, en particulier dans les domaines du financement des forêts et du suivi des progrès vers les objectifs forestiers mondiaux. Notre Secrétariat étudie également la possibilité de travailler avec certaines institutions multilatérales existantes afin qu'une fois les stratégies et les plans nationaux de financement des forêts élaborés,

elles puissent aider les pays à faciliter l'accès aux ressources financières, s'alignant ainsi sur l'approche globale pilotée par les pays.

Enfin et surtout, le Forum a défini une série d'actions et a décidé d'établir un Groupe spécial inter-gouvernemental d'experts à composition non limitée chargé d'examiner l'arrangement international sur les forêts afin d'en préparer l'examen à mi-parcours lors de la 19^e Session du FNUF en 2024.

J'ai tenu à vous présenter les points saillants de notre réunion, mais j'aimerais également mentionner que le rapport de la 17^e session du FNUF comprend un résumé du président ainsi que la résolution générale adoptée par la session, et je vous encourage à y faire référence sur le site web du FNUF.

Chers collègues,

Comme je l'ai déjà mentionné, la prochaine session du FNUF, la FNUF18, se tiendra du 8 au 12 mai 2023 au siège de l'ONU à New York. La FNUF18 étant une session technique du Forum, l'accent sera mis sur les discussions techniques relatives à la mise en œuvre du Plan stratégique des Nations unies sur les forêts 2030 et de ses objectifs forestiers mondiaux, y compris un point sur les préparatifs de l'examen à mi-parcours de l'efficacité de l'Arrangement international sur les forêts en 2024. Le résultat principal sera un résumé du président, y compris des propositions éventuelles à examiner lors de la FNUF19 en 2024.

Les priorités thématiques pour la FNUF18 et la FNUF19, telles que définies par le Bureau de la FNUF18/19, seront les suivantes:

- (i) Accroître les avantages économiques, sociaux et environnementaux liés aux forêts ;
- (ii) Accroître notablement la superficie des forêts protégées dans le monde et des autres zones de forêts gérées de façon durable, ainsi que la proportion de produits forestiers provenant de forêts gérées de façon durable; et
- (iii) mobiliser des ressources financières et renforcer la coopération scientifique et technique; promouvoir des cadres de gouvernance pour faire avancer la mise en œuvre; et renforcer la coopération, la coordination et la cohérence, pour une gestion durable des forêts.

Les sessions techniques du Forum sont véritablement une occasion d'échanges interactifs entre les membres du FNUF, les membres du Partenariat de collaboration sur les forêts, les organisations régionales et sous-régionales et les Grands groupes. Pour ceux d'entre vous qui n'ont pas pu nous rejoindre lors de la FNUF17, permettez-moi de profiter de cette tribune pour vous inviter à nous rejoindre à la FNUF18 !

Les organisations et processus régionaux sont une part intégrante de la famille du FNUF, et nous serions très heureux de connaître vos points de vue et les leçons apprises sur les questions intersectorielles et émergentes qui affectent les forêts et les personnes qui en dépendent dans vos régions.

Une telle occasion de partager des contributions et des perspectives régionales est actuellement en cours. Dans le cadre de nos activités intersessions, nous sommes engagés dans les préparatifs de l'examen à mi-parcours de l'efficacité de l'AIF, qui, comme je l'ai mentionné précédemment, aura lieu lors de la dix-neuvième session du Forum en 2024.

Conformément à la décision prise lors de la FNUF17, une série d'évaluations est en cours dans les domaines suivants:

- a) le FNUF et ses membres;
- b) le Secrétariat du FNUF;
- c) le Partenariat de collaboration sur les forêts (PCF);
- d) le Réseau mondial de facilitation du financement forestier (GFFFN);
- e) le fonds d'affectation spéciale du FNUF;
- f) la mise en œuvre du Plan stratégique des Nations Unies sur les forêts 2017-2030 (UNSPF);
- g) les contributions du FNUF à l'Agenda 2030;
- h) la Stratégie de communication et de sensibilisation du FNUF (COS);
- i) la participation des partenaires régionaux et sous-régionaux;
- j) la participation des Grands groupes et des autres parties prenantes concernées.

Au début du mois, un questionnaire en ligne a été diffusé par le président du Bureau de la FNUF18 (le Représentant permanent du Burundi auprès de l'ONU) aux points focaux nationaux du FNUF et à d'autres partenaires, notamment les membres du PCF, les organisations régionales et sous-régionales et les Grands groupes, afin de recueillir leur avis sur les questions couvertes par l'évaluation. Le questionnaire est actuellement disponible sur le site web du FNUF et la date limite de soumission est fixée au 30 septembre 2022. J'espère que les membres de la CFFSA nous feront part de leurs points de vue dans le cadre de cet exercice.

Les évaluations de l'examen à mi-parcours de l'AIF seront réalisées conjointement et collaborativement par une équipe de consultants afin de contribuer à garantir la transparence et la nature indépendante des évaluations. Les consultants sont censés évaluer les progrès accomplis dans la réalisation des objectifs de l'Arrangement international sur les forêts, tels que définis dans la résolution 2015/33 de l'ECOSOC, analyser l'impact, les lacunes et les domaines qui pourraient être renforcés, proposer des mesures pour améliorer la collaboration et les synergies, et identifier les principaux défis et contraintes, entre autres.

Votre contribution permettra donc véritablement de façonner l'avenir de l'Arrangement international sur les forêts!

Je vous remercie de votre attention.

Annexe G

**Priorités de la CFFSA à l'attention du Comité des forêts (COFO),
du Programme de travail de la FAO et de la Conférence régionale pour
l'Afrique (ARC)**

<i>Domaine/action pour le programme de travail de la FAO</i>	<i>COFO</i>	<i>ARC</i>	<i>Objectifs mondiaux relatifs aux forêts²</i>
Les forêts et la faune sauvage dans le contexte des programmes de redressement Covid-19 en Afrique			
1. Améliorer la coopération internationale pour renforcer les capacités, notamment en matière d'éducation à la foresterie et à la faune, de surveillance des forêts et de mesures financières et politiques.	X		<i>Objectif 1 et 6</i>
2. Renforcer la collaboration sur les politiques, l'éducation et la recherche scientifique liées aux forêts et à la faune sauvage avec d'autres secteurs et parties prenantes pertinentes et avec le secteur de la santé, conformément au cadre "Une seule santé".	X	X	<i>Objectif 1 et 6</i>
Inverser le cours de la déforestation en Afrique			
3. Apporter l'appui nécessaire pour améliorer les capacités et partager l'expérience au niveau national et régional afin de renforcer, d'actualiser et de mettre en œuvre des cadres de suivi pour la gestion des ressources forestières.	X		<i>Objectif 1, 2 et 3</i>
4. Soutenir les Membres dans l'évaluation et l'analyse des facteurs de déforestation et de dégradation des forêts et dans l'élaboration de stratégies pour s'attaquer à ces facteurs	X		<i>Objectif 1, 2, 3 et 5</i>
5. Soutenir les Membres dans leurs efforts de mobilisation des ressources en appui à l'atténuation du changement climatique et l'adaptation à ses effets	X		<i>Objectif 1, 4 et 6</i>
Restauration des paysages forestiers africains			
6. Continuer à soutenir les Membres, à leur demande, en vue de la mise en œuvre effective des plans de restauration des forêts et des paysages, des engagements de l'AFR100 et de la	X	X	<i>Objectif 1, 2, 3 et 6</i>

² <https://www.un.org/esa/forests/wp-content/uploads/2019/04/Global-Forest-Goals-booklet-Apr-2019.pdf>

<i>Domaine/action pour le programme de travail de la FAO</i>	<i>COFO</i>	<i>ARC</i>	<i>Objectifs mondiaux relatifs aux forêts²</i>
Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes.			
7. Poursuivre le soutien technique et la mobilisation des ressources qu'il apporte aux Membres, notamment par le biais du Fonds vert pour le climat (FVC), du Fonds pour l'environnement mondial (FEM) et d'autres fonds climatiques, pour la mise en œuvre de programmes d'investissement dans la restauration à grande échelle, pour l'augmentation de la production agricole dans tous les secteurs (agriculture, élevage, foresterie, pêche et aquaculture) et la résilience des moyens de subsistance.		X	<i>Objectif 1, 4 et 6</i>
Gestion durable de la faune sauvage en Afrique			
8. Mettre en évidence les avantages découlant de la faune sauvage et considérer les espèces sauvages comme un atout économique pour créer de la valeur d'une manière qui soit compatible avec les objectifs de conservation.	X		<i>Objectif 1, 2 et 3</i>
9. Poursuivre la mobilisation, notamment par la mise en œuvre du Cadre mondial de la biodiversité pour l'après-2020 et d'autres processus internationaux.	X	X	<i>Objectif 1 et 3</i>
10. Mettre en œuvre les activités de Gestion durable de la faune sauvage, consolider et évaluer l'efficacité des modèles, développer les bonnes pratiques et les leçons apprises des États Membres en Afrique		X	<i>Objectif 1, 2, 3, 4, 5 et 6</i>
11. Soutenir les Membres dans le renforcement de leurs capacités techniques et institutionnelles et promouvoir l'échange international de connaissances sur l'interface homme-faune-bétail-écosystème.	X		<i>Objectif 1, 2 et 3</i>
Bois durable et produits forestiers non ligneux			
12. Soutenir les Membres pour renforcer les cadres politiques et institutionnels et mobiliser des ressources pour la gestion durable des forêts plantées et naturelles africaines pour la production de bois, la restauration et l'atténuation du changement climatique		X	<i>Objectif 1, 2, 4, 5 et 6</i>

<i>Domaine/action pour le programme de travail de la FAO</i>	<i>COFO</i>	<i>ARC</i>	<i>Objectifs mondiaux relatifs aux forêts²</i>
13. Soutenir les États Membres dans leur transition vers une bioéconomie durable fondée sur la forêt.	X	X	<i>Objectif 2, 4</i>
14. Collaborer avec les pays, les secteurs public et privé, les organisations internationales et les institutions de recherche pour collecter, évaluer et diffuser les bonnes pratiques favorisant la production et le commerce durables du charbon de bois et d'autres formes d'énergie ligneuse en Afrique.	X		<i>Objectif 1, 2 et 3</i>
XV^e Congrès forestier mondial (XV CFM)			
15. Inclure les recommandations du CFM dans le Cadre stratégique 2022-2031, le Plan à moyen terme 2022-2025 et le Programme de travail et budget de l'Organisation pour les exercices biennaux à venir.	X	X	
16. Soutenir les États Membres dans leurs efforts de mise en œuvre des recommandations du Congrès.	X		
Initiatives et processus forestiers mondiaux d'intérêt pour la CFFSA			
17. Promouvoir les recommandations du rapport sur la Situation des forêts du monde 2022 (SOFO 2022) à l'intérieur et à l'extérieur du secteur forestier	X	X	6
18. Participer activement à l'avancement de l'initiative du Secrétaire général des Nations unies "Inverser le cours de la déforestation" et des activités connexes	X		1, 6
19. Contribuer par le biais de son expertise, de ses données et de ses produits de connaissance aux discussions politiques du FNUF	X		<i>Tous les objectifs</i>
20. Soutenir la mise en œuvre du FNUF par le biais de sa stratégie de communication et de vulgarisation visant à sensibiliser aux multiples avantages des forêts et, par ce moyen, renforcer la défense des forêts dans le cadre des processus, initiatives et événements mondiaux pertinents.	X		<i>Tous les objectifs</i>

*Annexe H***MEMBRES DE LA COMMISSION**

Afrique du Sud	Malawi
Algérie	Mali
Angola	Maroc
Bénin	Mauritanie
Botswana	Maurice
Burkina Faso	Mozambique
Burundi	Namibie
Cabo Verde	Niger
Cameroun	Nigeria
République centrafricaine	Ouganda
Congo	République démocratique du Congo
Côte d'Ivoire	République-Unie de Tanzanie
Égypte	Rwanda
Érythrée	Sao Tomé-et-Principe
Eswatini	Sénégal
Éthiopie	Seychelles
France	Sierra Léone
Gabon	Somalie
Gambie	Soudan
Ghana	Soudan du Sud
Guinée	Tchad
Guinée-Bissau	Togo
Guinée équatoriale	Tunisie
Kenya	Zambie
Lesotho	Zimbabwe
Libéria	
Libye	
Madagascar	

Vertical line 1

Vertical line 2

Vertical line 3

Vertical line 4

Vertical line 5