

Table des matières

- 8 Préface**
De Mr. Hervé Martial Maidou, secrétaire exécutif de la Commission des forêts d’Afrique centrale COMIFAC.
- 10 Mégabiodiversité**
Le Camerounais Kevin Njabo, directeur pour l’Afrique au Centre de recherche tropicale à l’Université de Californie à Los Angeles (UCLA), décrit la magnifique mégabiodiversité de la forêt pluviale du bassin du Congo. Il explique les fonctions des plantes et des animaux dans l’écosystème forestier.
- 30 Bénéfices des services écosystémiques**
Godwin Kowero, secrétaire exécutif-PDG du Forum forestier africain, parle de la grande importance des écosystèmes indispensables à la vie de la forêt pluviale du bassin du Congo pour la prospérité, la santé et le bien-être des populations d’Afrique et la communauté mondiale.
- 36 « La certification est l’avenir de l’industrie »**
Au Gabon, l’histoire est peut-être en train de s’écrire. Toutes les concessions forestières devront y être gérées de manière durable selon les normes du Forest Stewardship Council (FSC). Entretien approfondi avec le professeur Lee White, ministre des Eaux et Forêts, de la Mer, de l’Environnement, chargé du Plan climat de la République gabonaise.
- 52 « La certification FSC permet aux compagnies forestières d’augmenter leur productivité »**
Entretien avec Nathalie Bouville, responsable régionale de la communication du FSC Afrique. Comment le FSC bassin du Congo peut-il assister et soutenir les concessionnaires forestiers, les communautés forestières et les gouvernements nationaux d’Afrique centrale? Comment est mise en place une certification FSC indépendante par une tierce partie? Questions-réponses.
- 56 Gestion forestière certifiée FSC : préserver la forêt et améliorer les conditions de vie**
Une exploitation forestière selon les normes de Forest Stewardship Council (FSC) implique le respect de la forêt et des droits de la population locale. Un témoignage direct dans la concession du producteur de bois IFO au nord de la République du Congo
- 84 La diversification des récoltes de bois est essentielle pour une gestion durable des forêts**
Des centaines d’espèces d’arbres poussent dans la forêt tropicale du bassin du Congo. La surexploitation des essences très recherchées peut entraîner leur lente disparition. Il existe de nombreuses essences de bois moins connues qui peuvent également servir l’industrie. De Frank Luijckx.
- 88 Le travail en toute légalité renforce les petits exploitants forestiers artisanaux**
Prise de contrôle Partie 1
En République démocratique du Congo, la transition entre l’exploitation forestière illégale à petite échelle et l’exploitation légale progresse, pour le bénéfice des exploitants comme de l’État. Entretien avec Alphonse Maindo, directeur de Tropenbos RDC.
- 92 L’émancipation des communautés forestières est importante pour la conservation des forêts**
Prise de contrôle Partie 2
Si ces populations étaient responsabilisées et avaient les moyens de développer un mode de vie durable sans pauvreté, les chances de préserver les forêts et de conserver la biodiversité augmenteraient. Alphonse Maindo, directeur de Tropenbos RDC explique.
- 98 Renforcement des capacités en Afrique occidentale et centrale pour établir des chaînes d’approvisionnement en bois durables**
L’Organisation internationale des bois tropicaux (OIBT) travaille sur le développement de chaînes d’approvisionnement vertes avec des grandes sociétés d’achat de bois en Chine et des producteurs et négociants de bois tropicaux. De Gerhard Dieterle, directeur exécutif de l’OIBT.
- 102 À la recherche de la légalité et du respect du principe de durabilité dans les terres forestières**
Collaboration entre la Chine et le Royaume-Uni en matière d’investissement et de commerce forestiers internationaux (InFIT)
Depuis 2014, la Chine et le Royaume-Uni collaborent dans le cadre de leur programme conjoint en matière d’investissement et de commerce forestiers internationaux (« InFIT ») pour faire face aux impacts négatifs potentiels liés à la demande croissante de la Chine en produits forestiers et en autres matières premières et pour lutter contre les illégalités dans le commerce du bois. De la Dre Junzuo Zhang.
- 110 Le dialogue entre la Chine et l’Afrique encourage la foresterie durable**
L’impact positif de la plateforme Chine-Afrique sur la gouvernance forestière. Entretien avec la Dre Jin Jiaman, directrice exécutive du Global Environmental Institute (GEL) en Chine.
- 116 La durabilité à l’étranger est dans l’intérêt des entreprises forestières chinoises**
Collaboration entre la Chine et le Royaume-Uni en matière d’investissement et de commerce forestiers internationaux (InFIT)
L’Alliance chinoise pour le commerce et l’investissement responsables en matière de produits forestiers (RFA Chine) soutient les entreprises forestières chinoises dans la gestion durable des forêts du bassin du Congo et dans la mise en place d’une chaîne d’approvisionnement durable en produits forestiers d’origine responsable. Le professeur Xu Bin, secrétaire général de la RFA Chine, explique.
- 122 L’importance des bonnes décisions dans l’utilisation des terres**
L’Initiative pour la forêt de l’Afrique centrale (CAFI) soutient les processus de réforme et les investissements sur le terrain dans les secteurs qui entraînent la disparition des forêts. Berta Pesti explique.
- 128 Conditions préalables à une production responsable de matières premières agricoles dans le bassin du Congo**
Conditions préalables à une production écologiquement saine et socialement inclusive d’huile de palme, de caoutchouc naturel et d’autres matières premières agricoles dans le bassin du Congo. Du Dr Louis Defo, de Proforest au Cameroun.
- 134 Directives pour un caoutchouc naturel durable**
Collaboration entre la Chine et le Royaume-Uni en matière d’investissement et de commerce forestiers internationaux (InFIT)
La Chambre de commerce chinoise des importateurs et exportateurs de métaux, de minéraux et de produits chimiques (CCCMC) a dirigé l’élaboration de directives exhaustives pour le caoutchouc naturel durable.
- 136 Passage de la culture sur brûlis à l’agriculture sédentaire**
Les pratiques de culture sur brûlis des petits agriculteurs sont la principale cause de la déforestation en RD Congo. À la frontière du Parc national de la Salonga, le Fonds mondial pour la nature (WWF) aide les agriculteurs à passer à l’agriculture sédentaire et à sauver la forêt. Un témoignage direct.
- 142 La domestication des arbres épargne les forêts et augmente les revenus des fermiers**
La domestication de précieux arbres sauvages à fruits et à noix a permis une amélioration notable des revenus, des régimes alimentaires et du développement des entreprises rurales dans le bassin du Congo. De Zac Tchoundjeu et Bertin Takoutsing du Centre mondial d’agroforesterie (ICRAF).
- 146 La foresterie analogue enrichit les sols**
L’organisation communautaire de base CENDEP au Cameroun forme avec succès les petits agriculteurs à la foresterie analogue, une méthode de culture qui n’utilise pas de produits chimiques et qui restaure les services écosystémiques et contribue à la résilience face au changement climatique.
- 152 « Assurer les droits des femmes est essentiel pour la préservation des forêts »**
Entretien avec Cécile Ndjebet, présidente du Réseau des femmes africaines pour la gestion communautaire des forêts (REFACOF), sur la division des rôles entre hommes et femmes, la domination actuelle des hommes sur les femmes, pourquoi il faut que cela change et comment y parvenir.
- 158 Les gardiens de la forêt**
Les peuples autochtones des forêts peuvent jouer un rôle important dans la protection des forêts dans le bassin du Congo et dans la protection des écosystèmes forestiers indispensables à la vie. De Samuel Nnah Ndobe.
- 164 Les plantations pour le charbon de bois et les foyers culinaires améliorés réduisent la déforestation**
Près du Parc national des Virunga en RD Congo, les plantations d’arbres pour le charbon de bois pour la cuisson et les foyers culinaires améliorés constituent des solutions importantes de réduction de la déforestation, tout en aidant les populations à sortir de la pauvreté. Entretien avec Thierry Lusenge, gestionnaire du programme de l’énergie durable du WWF-RDC à Goma.
- 172 L’Initiative pour un cobalt responsable veut améliorer la vie des exploitants miniers artisanaux**
Collaboration entre la Chine et le Royaume-Uni en matière d’investissement et de commerce forestiers internationaux (InFIT)
Si l’initiative réussit, elle pourrait servir d’exemple pour l’exploitation minière artisanale dans le bassin du Congo. Entretien avec Mr. Sun Lihui, président de l’Initiative pour un cobalt responsable (RCI) et directeur de la Chambre de commerce chinoise des importateurs et exportateurs de métaux, minéraux et produits chimiques (CCCMC).
- 180 Comment mettre fin au commerce illégal d’espèces sauvages**
Le commerce illégal d’espèces sauvages constitue une grave menace pour la biodiversité, les communautés forestières et les économies nationales des pays du bassin du Congo. Comment fonctionne-t-il et que peut-on faire pour l’enrayer? Alain Bernard Ononino, responsable politique du programme de lutte contre la criminalité faunique en Afrique centrale au Fonds mondial pour la nature (WWF) explique.
- 190 Le renseignement est un multiplicateur de force**
De Olivia Swaak-Goldman, directrice exécutive de la Commission justice pour la faune. Les réseaux criminels transnationaux sont un élément majeur du commerce illégal d’espèces sauvages. L’analyse du renseignement et les techniques d’enquête avancées sont essentielles pour les démanteler efficacement.
- 194 Tourisme de vision de gorilles à Moukalaba-Doudou**
Dans le Parc national de Moukalaba-Doudou au sud-ouest du Gabon, une petite ONG appelée PROGRAM propose des excursions aux touristes pour voir les gorilles, les éléphants de forêt et d’autres animaux sauvages. L’écotourisme, pour le bénéfice de la conservation de la nature et celui des communautés locales. Témoignage direct.
- 206 La nécessité d’une planification routière intelligente**
Les grands projets d’infrastructure, s’ils ne sont pas bien planifiés, constituent une énorme menace pour les habitats importants pour la faune et la flore sauvages, pour les aires protégées et pour les services environnementaux. De William F. Laurance, Mahmoud I. Mahmoud et Fritz Kleinschroth.
- 214 Remerciements**
- 216 Clauses de non-responsabilité**