



PCF

Partenariat de collaboration
sur les forêts

Vers la durabilité: des solutions forestières en réponse à la pandémie de COVID-19

Déclaration commune du Partenariat de collaboration sur les forêts

Vers la durabilité: des solutions forestières en réponse à la pandémie de COVID-19

Déclaration commune du Partenariat de collaboration sur les forêts

La pandémie de COVID-19 a ajouté une dimension d'urgence supplémentaire aux efforts visant à relever des défis mondiaux tels que le changement climatique, la perte de biodiversité et l'inégalité. Cette pandémie étant le résultat d'un effondrement de la relation entre les systèmes humains et les systèmes naturels, le cœur de la réponse à celle-ci ne devrait pas se limiter au renforcement des systèmes sanitaires et des économies mais devrait aussi prendre en compte la protection des écosystèmes et le maintien de leurs fonctions. La pandémie ne devrait pas être utilisée comme excuse pour affaiblir les réglementations environnementales dans la tentative de surmonter ses impacts économiques et de stimuler la croissance.

Les forêts et les arbres sous-tendent de nombreuses solutions fondées sur la nature qui permettent d'affronter les défis auxquels nous faisons face, aussi doivent-ils être intégrés de manière effective dans les stratégies de relèvement en réponse à la pandémie de COVID-19 aux échelons mondial, régional et national. Les stratégies de redressement doivent reconnaître que l'intégrité des écosystèmes joue un rôle crucial dans le maintien de sociétés en bonne santé et dans la voie menant à la durabilité.

La communauté mondiale ne peut pas permettre à cette pandémie d'inverser des progrès durement acquis pour protéger les forêts, réduire et enrayer la perte de superficie forestière et la dégradation des forêts, et encourager la production et le commerce durables de produits forestiers et agricoles. Les paysages forestiers et les arbres devraient être au cœur des solutions au moment où nous visons un avenir résilient et durable, de même que pour atteindre les Objectifs de développement durable, mettre en œuvre le Plan stratégique des Nations Unies sur les forêts 2017-2030 et ses objectifs mondiaux relatifs aux forêts, et respecter les engagements et objectifs internationaux liés aux forêts.

Le Partenariat de collaboration sur les forêts (PCF)¹ exhorte fortement à intégrer la conservation, la restauration et la gestion durable de tous les types de forêts et des arbres hors forêt dans les mesures de relèvement en réponse aux causes et aux effets de la pandémie de COVID-19, et en vue d'assurer la durabilité.

Ainsi,:

- nous confirmons l'importance de forêts saines et résilientes qui soient aptes à fournir des services écosystémiques et à réduire le risque que des virus ne passent de la faune sauvage aux êtres humains;
- nous soulignons la nécessité d'intégrer des actions telles que la conservation, la restauration et la gestion durable de tous les types de forêts dans les stratégies de relèvement, y compris en matière de mobilisation des ressources, pour s'assurer que les forêts continuent à agir comme filets de sécurité sociaux. Les forêts sont particulièrement importantes dans les zones rurales et pour les membres les plus vulnérables de la société, dans la mesure où elles apportent des aliments, des médicaments, une base de subsistance et des revenus dans les périodes de pénurie;
- nous reconnaissons l'importance de l'approche «Une seule santé»² pour se relever de la pandémie de COVID-19 et prévenir de futures pandémies;
- nous affirmons que le moment est venu de se tourner vers des modes de vie plus durables et plus sensibles à l'environnement, s'appuyant sur les meilleures connaissances scientifiques disponibles, une expertise et des données fiables, en vue de créer des écosystèmes sains et productifs au service aussi bien de la nature que des personnes;

¹ Le PCF est un partenariat interorganismes volontaire créé en 2001 pour soutenir le Forum des Nations Unies sur les forêts et ses pays membres et pour renforcer la coopération et la coordination sur les questions forestières. Le travail du PCF est orienté par sa vision stratégique à l'horizon 2030, qui offre un cadre solide pour ses futurs plans de travail et activités. Cette déclaration commune s'appuie sur les conclusions du Dialogue sur le partenariat pour le développement qui avait pour thème «Les réponses au COVID-19: Comment intégrer les forêts dans les mesures d'appui au relèvement: fournir des emplois et des revenus et créer les bases pour un avenir plus résilient et durable», tenu le 25 juin 2020 lors de la Semaine de webinaires sur les forêts et le COVID-19; elle tire aussi parti de la discussion qui s'en est suivie entre les membres du PCF. Des informations supplémentaires sont disponibles sur: www.cpfweb.org/73947; www.cpfweb.org/49203-0374ac635d79b48a6991dec124749ee5a.pdf; www.fao.org/about/meetings/cofo/covid-19-forestry-webinar-week. Des informations supplémentaires sur la réponse des membres du PCF à la pandémie de COVID-19 sont disponibles sur: www.cpfweb.org/97404

² www.fao.org/asiapacific/perspectives/one-health

- nous nous engageons à encourager et soutenir la mise en œuvre d'objectifs relatifs aux forêts convenus à l'échelle mondiale et la poursuite de résultats visant à interrompre le déboisement, la dégradation des forêts et la perte de biodiversités; et
- nous exhortons tous les acteurs à transformer ce défi historique en opportunité en se tournant vers des économies et des sociétés plus vertes et plus inclusives, aptes à assurer la durabilité du développement planétaire.

Les forêts offrent des filets de sécurité en temps de crise

La pandémie de COVID-19 est l'une des diverses crises actuellement en cours, en particulier celles liées à la perte de biodiversité et d'habitat, au changement climatique, aux disparités sociales et aux inégalités. Les forêts et les arbres sont affectés par l'intégralité de ces phénomènes, et leur gestion durable peut aider à atténuer ces derniers. La perte de services écosystémiques fournis par les forêts a été identifiée comme l'un des facteurs contribuant à l'éclosion de zoonoses et à d'autres catastrophes.

La gestion durable des forêts, qui implique la restauration, la conservation et l'utilisation durable de celles-ci, permet de fournir des biens et des services écosystémiques essentiels en appui à la santé humaine et aux moyens d'existence. Les produits et les services écosystémiques forestiers ont été reconnus comme essentiels dans de nombreux pays durant la pandémie de COVID-19. Les forêts apportent une sécurité aux communautés, aux peuples autochtones et aux populations vulnérables et elles accroissent leur résilience, par exemple en augmentant la production alimentaire, en fournissant des plantes médicinales et en créant des sources d'emploi et de revenu. Des services écosystémiques forestiers clés consistent à garantir la fertilité des sols, et filtrer et stocker l'eau douce: l'accès à l'eau propre est crucial pour sauvegarder la santé publique.

À travers le monde, environ un milliard de personnes dépendent dans une certaine mesure d'aliments forestiers tels que viande de brousse, insectes comestibles, produits végétaux comestibles, champignons et poisson, comme partie intégrante de l'équilibre de leur alimentation. Quelque 2,4 milliards de personnes – dans les contextes urbains et ruraux – utilisent l'énergie dérivée du bois pour faire la cuisine.

Investir dans les forêts revient à investir dans notre avenir

La santé et le bien-être humains et la santé de la planète sont étroitement liés; la reconnaissance de ce fait devrait guider les politiques et la planification de la phase de redressement. L'épuisement de la biodiversité, le commerce non durable d'animaux sauvages, le déboisement et la dégradation des forêts provoquent des dangers pour la santé et la sécurité, en particulier pour les pauvres et les défavorisés. Si les forêts peuvent constituer un filet de sécurité, elles seront également dégradées si elles ne sont pas bien gérées.

La pandémie de COVID-19 a accru la conscience de la nécessité et de l'intérêt de vivre en harmonie avec la nature. Cette occasion historique doit être saisie. Le secteur privé est en train de montrer plus d'intérêt que jamais pour l'investissement dans les solutions durables fondées sur la nature. Le secteur financier est de plus en plus conscient des risques posés à ses portefeuilles par le changement climatique et la perte de biodiversité. On observe un besoin pressant de dégager des opportunités d'investissement qui renforcent les moyens d'existence, n'entraînent aucun déboisement et atténuent les risques de zoonoses futures. Le moment est venu pour de nouvelles catégories d'actifs qui incorporent les solutions fondées sur la nature comme atout pour reconstruire en mieux.

L'investissement dans l'éducation et le capital humain en rapport avec la gestion durable des ressources naturelles est essentiel, non seulement en vue de la création d'un avenir zéro carbone mais aussi pour reconstruire en mieux. Les personnes vivant en marge de la société doivent être au centre des plans de reprise, qui doivent viser à garantir l'équité pour les plus vulnérables et des droits égaux pour tous, femmes, hommes et enfants.

Étant entrés dans la Décennie d'action des Nations Unies, nous devons travailler plus dur que jamais pour parvenir à la durabilité, en particulier en favorisant des chaînes de valeur et d'approvisionnement traçables et viables. La Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes représente une occasion d'aligner les efforts en vue de ramener les écosystèmes à leur pleine fonctionnalité, bénéficiant ainsi aux moyens de subsistance comme à la biodiversité. Le PCF exhorte tous les acteurs à transformer la pandémie de COVID-19 – un défi historique – en opportunité en se tournant vers des économies et des sociétés plus vertes et plus inclusives, qui seront aptes à assurer un avenir durable aux êtres humains et à la planète.



