



XV^e CONGRÈS FORESTIER MONDIAL

Construire un avenir vert, sain et résilient avec les forêts

du 2 au 6 mai 2022 | Coex, Séoul, République de Corée

La Déclaration de Séoul sur les forêts

Nous, les participants de 160 pays réunis en personne et en ligne lors du 15^e Congrès forestier mondial à Séoul, République de Corée, du 2 au 6 mai 2022, affirmons que les **forêts, la foresterie et les acteurs forestiers offrent des solutions décisives fondées sur la nature au changement climatique, à la perte de biodiversité, à la dégradation des terres, à la faim et à la pauvreté, mais nous devons agir maintenant — car nous ne devons pas perdre de temps.**

Nous transmettons les messages urgents suivants pour encourager les actions qui favoriseront un avenir vert, sain et résilient avec les forêts, en tant que contribution aux Objectifs de développement durable, à la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes, au Cadre mondial de la biodiversité post-2020 et à la relance verte après la pandémie de COVID-19.

- Les forêts transcendent les frontières politiques, sociales et environnementales et sont vitales pour la biodiversité et les cycles du carbone, de l'eau et de l'énergie à l'échelle planétaire. **La responsabilité à l'égard des forêts doit être partagée et intégrée au sein des institutions, des secteurs et des parties intéressées afin d'assurer un avenir durable.**
- De vastes zones de terres dégradées doivent être restaurées. **Dans l'ensemble, les investissements dans la restauration des forêts et des paysages devront être au moins triplés d'ici 2030 pour tenir les engagements mondiaux et atteindre les objectifs et cibles convenus au niveau international.**
- Aucune économie saine ne repose sur une planète en mauvaise santé. **La production et la consommation doivent être durables et les politiques doivent favoriser des mécanismes de financement verts innovants pour accroître les investissements dans la conservation, la restauration et l'utilisation durable des forêts.**
- Le bois est l'une des matières premières les plus anciennes de l'humanité, et il peut nous bâtir un avenir — il est renouvelable, recyclable et incroyablement polyvalent. Le plein potentiel du bois légal et durable **doit être utilisé pour transformer le secteur du bâtiment, fournir des énergies renouvelables et de nouveaux matériaux innovants, et évoluer vers une bioéconomie circulaire et la neutralité climatique.**
- La dégradation et la destruction des forêts ont de graves impacts négatifs sur la santé et le bien-être humains. **Des forêts saines et productives doivent être entretenues pour réduire le risque de futures pandémies, améliorer leur capacité de réaction et fournir d'autres avantages essentiels pour la santé physique et mentale de l'homme.**
- Les technologies et des mécanismes innovants qui apparaissent facilitent la fourniture d'informations et de connaissances précises sur les forêts et un accès équitable à celles-ci. **Ces techniques doivent être largement appliquées pour permettre des prises de décision fondées sur des données factuelles concernant les forêts et les paysages et permettre une communication forestière efficace.**

Les solutions axées sur les forêts doivent inclure les points de vue des agriculteurs familiaux, des petits exploitants, des communautés forestières, des peuples autochtones, des femmes et des jeunes et respecter leurs droits, et elles doivent leur donner les moyens de participer équitablement aux prises de décision et aux chaînes de valeur forestières durables.

Il est nécessaire d'augmenter les investissements, de renforcer les capacités dans la communication et l'éducation forestières et d'encourager la recherche pour améliorer la compréhension et la sensibilisation aux avantages que procurent les forêts et les arbres gérés de manière durable.

Il est essentiel que les nations coopèrent étroitement pour relever les défis qui transcendent les frontières politiques. Cette tendance a été renforcée lors du Congrès par de nouveaux partenariats tels que le mécanisme Assurer l'avenir des forêts avec une gestion intégrée des risques/*Assuring the Future of Forests with Integrated Risk Management (AFFIRM) Mechanism*, l'initiative Maintenir une abondance d'écosystèmes forestiers (SAFE)/*Sustaining an Abundance of Forest Ecosystems*, et la Plateforme pour le renforcement des capacités REDD+.

Les résultats de ce Congrès, notamment cette déclaration ainsi que l'Appel des jeunes à l'action et l'Appel ministériel sur le bois durable, devraient être transmis lors de la prochaine Conférence des Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques, lors de la prochaine Conférence des Parties à la Convention sur la diversité biologique et à l'occasion d'autres forums importants liés aux forêts.

Le Congrès appelle les gouvernements, le secteur privé, les organismes de recherche, les éducateurs, les communautés et les organisations de jeunesse à prendre les mesures urgentes décrites ci-dessus, en partenariat, comme moyen de parvenir à un avenir meilleur pour tous.

Les participants au Congrès sont reconnaissants de l'hospitalité du Gouvernement et du peuple de la République de Corée et du soutien de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture.