



Assemblée générale

Distr. limitée
22 novembre 2024
Français
Original : anglais

Soixante-dix-neuvième session

Deuxième Commission

Point 18 d) de l'ordre du jour

Développement durable : sauvegarde du climat mondial pour les générations présentes et futures

**Canada, États-Unis d'Amérique, Hongrie*, Norvège, République de Corée,
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord et Tuvalu : amendement
au projet de résolution révisé [A/C.2/79/L.21/Rev.1](#)**

Sauvegarde du climat mondial pour les générations présentes et futures

Remplacer le texte du paragraphe 6 par ce qui suit :

Souligne la nécessité de réduire nettement, rapidement et durablement les émissions de gaz à effet de serre conformément aux trajectoires conduisant à une augmentation de la température de 1,5 degré Celsius, et demande aux Parties de contribuer aux efforts mondiaux énumérés ci-après, d'une manière déterminée au niveau national, en tenant compte de l'Accord de Paris et de leurs différentes situations, trajectoires et approches nationales : multiplication par trois des capacités en énergies renouvelables au niveau mondial et par deux du taux annuel moyen mondial d'amélioration de l'efficacité énergétique d'ici à 2030 ; accélération des efforts destinés à cesser progressivement de produire de l'électricité à partir de charbon sans dispositif d'atténuation ; accélération des efforts déployés à l'échelle mondiale pour passer à des systèmes énergétiques à zéro émission nette, en employant des combustibles sans carbone ou à faible intensité de carbone bien avant ou autour du milieu du siècle ; abandon des combustibles fossiles dans les systèmes énergétiques au terme d'une transition juste, ordonnée et équitable, en accélérant le rythme des mesures prises en cette décennie critique, afin d'atteindre l'objectif « zéro émission nette » d'ici à 2050, conformément aux données scientifiques ; adoption rapide de technologies non polluantes ou peu polluantes, notamment des énergies renouvelables et des technologies nucléaires et des technologies de réduction et d'élimination des émissions, comme le captage et l'utilisation et le stockage du carbone, en particulier dans les secteurs où il est difficile de réduire les émissions, et la production d'hydrogène à faible émission de carbone ; réduction marquée et rapide des émissions de gaz autres que le dioxyde de carbone dans le monde, en particulier les émissions de méthane d'ici à 2030 ; accélération de la réduction

* Au nom des États Membres de l'Organisation des Nations Unies qui sont membres de l'Union européenne.



des émissions causées par le transport routier par divers moyens, notamment grâce au développement des infrastructures et au déploiement rapide de véhicules sans émissions ou à faibles émissions ; suppression progressive des subventions aux combustibles fossiles qui sont source de gaspillage et qui ne permettent pas de lutter contre la pauvreté énergétique ou d'assurer des transitions équitables, dès que possible ;
