

## **Avant-Projet de la Déclaration Ministérielle de l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement 'Vers une planète sans pollution'**

En Amérique du Sud, de jeunes mères comme Maria manipulent des matières premières contenant du mercure dans des mines d'or artisanales, parce que c'est le seul moyen de gagner sa vie. En Amérique du Nord, des familles, comme celle des Kellogg's, se relocalisent dans des zones où leurs enfants peuvent jouer à l'extérieur sans avoir peur de faire une crise d'asthme. En Europe, des écoles comme celle de Fatima Gunic hissent des drapeaux dans la cour de récréation pour évaluer la qualité de l'air. En Afrique, des communautés comme celle de Ogoniland essayent de survivre sur des terres saturées par la pollution pétrolière. Au Moyen Orient, certains habitants comme ceux du Khouzestan doivent faire face au sable et aux tempêtes de poussière de plus en plus nombreuses, recouvrant leurs maisons et obligeant les résidents à fermer les écoles. Et en Asie, des jeunes de 13 ans comme Lim Seong-joon sont handicapés à cause des produits chimiques utilisés de façon néfaste. De fait, durant la prochaine heure, 1500 personnes encore, dans le monde, vont mourir inutilement en raison de causes liées à l'environnement.

Nous, ministres du monde pour l'environnement, sommes rassemblés pour la troisième session de l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement, et déclarons que cela ne peut plus continuer. Nous nous engageons à garantir un futur sans pollution pour nos peuples et notre planète. Et nous nous engageons à travailler avec toutes les parties prenantes possibles, pour explorer et mettre en œuvre rapidement chaque solution possible pour stopper la pollution de notre air, de notre sol, de nos eaux douces, et de nos océans.

En tant que représentants de 193 nations, nous croyons que, en dépit du genre ou de la culture, de la croyance ou de la richesse, aucun enfant ne devrait mourir en buvant de l'eau impure ou d'une hygiène insuffisante. Pourtant, aujourd'hui, près de 2000 enfants en dessous de cinq ans vont mourir pour cette raison. Personne ne devrait étouffer parce qu'il marche dans la rue ou cuisine un repas chaud à la maison. Pourtant, chaque jour, 9 personnes sur 10 vont continuer de respirer un air de qualité médiocre, et 20 000 personnes vont mourir à cause de cela. Aucune communauté ne devrait être contaminée par des substances chimiques dangereuses ou des déchets. Pourtant, des 130 000 produits chimiques sur le marché, seulement une fraction est proprement testée, identifiée ou suivie. Aucun écosystème ne devrait être endommagé par les choix des consommateurs au point qu'il ne peut plus fonctionner proprement. Pourtant, chaque année, nous jetons jusqu'à 13 millions de tonnes de plastique dans nos océans et 50 millions de tonnes de déchets électroniques sur nos terres. Personne ne devrait être laissé de côté quand nous nous efforçons de concrétiser l'Agenda 2030 pour le développement durable, ainsi que d'autres accords internationaux. Pourtant, ce sont toujours les plus pauvres et les plus vulnérables de la société qui sont affectés de façon disproportionnée ; souvent payant le prix des actions des plus aisés.

Cette Assemblée est convaincue qu'avec du leadership, de la détermination, de la collaboration, des connaissances et technologies, nos options pour changer ces risques en opportunités augmentent de jour en jour. La transition vers une planète sans pollution est non seulement possible, mais peut aussi aider à réduire la pauvreté, améliorer la santé,

diminuer le réchauffement climatique, consolider la paix, protéger les droits de l'homme, créer des emplois et relancer la croissance économique. Nous devons capturer et réinvestir les 300 tonnes d'or enfouies dans les déchets électroniques chaque année ; les 100 billions de dollars d'emballages en plastique jetés à la poubelle ; le trillion de dollars en pertes économiques lié à l'exposition des enfants à la peinture au plomb ; et les 5 trillions dépensés dans la protection sociale à cause de la pollution de l'air. Pour cela, nous devons dramatiquement augmenter et accélérer les solutions que les pays, les villes, les entreprises et les citoyens utilisent déjà.

Par conséquent, nous reconnaissons que la magnitude des risques et des opportunités communiqués dans *Vers une planète sans pollution* servent et engagent à prévenir, mitiger et contrôler la pollution sous toutes ses formes:

- En supportant le développement, la collecte et l'utilisation de données scientifiques viables. Cela inclus de meilleurs indicateurs multidisciplinaires, un mode plus effectif de collecte et d'observation des données ; un accès plus facile et une plus grande disponibilité de l'information ; et une plus grande prise de conscience, ainsi qu'un partage des connaissances. Cela va promouvoir des prises de décisions basées sur des preuves scientifiques dans le secteur privé comme dans le secteur public, un mode d'élaboration des normes plus efficace par tous les acteurs et une plus grande participation des citoyens de tous les horizons.
- En prenant les polluants pour cible avec des accords internationaux précis et des actions adaptées. Cela sera atteint de deux façons. Soit en développant des politiques globales pour prévenir, réduire et contrôler les polluants là où la science est claire, mais les actions n'existent pas. Soit en augmentant la recherche sur les polluants, là où la recherche n'est pas claire.
- En cultivant la productivité économique et la création d'emplois, et en utilisant des incitations pour augmenter l'innovation et l'adoption de nouvelles technologies. Cela rend plus facile pour les producteurs et les consommateurs de repenser, réutiliser, recycler, récupérer et recréer des produits, matériaux et services.
- En encourageant un développement urbain intégré pour créer des villages et des villes plus vivables, qui se développent en harmonie avec l'environnement. Cela inclus l'accélération du management sain des déchets et des produits chimiques, l'encouragement de choix de vie responsables, la priorisation de l'accès aux énergies propres et aux transports, et l'optimisation du pouvoir des données de masse.
- En promouvant des avantages fiscaux pour stimuler un changement des comportements mais aussi du système. Cela inclus l'internalisation du vrai prix de la pollution dans les décisions financières et la redirection des investissements des profits de court-terme engendrés par des activités polluantes, à des profits durables engendrés par des alternatives plus vertes.
- En renforçant et en appliquant des politiques, réglementations et lois plus intégrées. Cela sera atteint en supportant les institutions et en renforçant leurs capacités ; en

dynamisant les mécanismes de suivi et de responsabilité ; et en partageant les meilleures pratiques, standards, et instruments de politique.

- En créant et en élargissant les partenariats au sein des Nations Unies, de même qu'avec les gouvernements, le secteur privé, le monde académique, la société civile et les citoyens. Cela inclus de mettre l'accent sur le potentiel énorme des partenariats entre les différents acteurs intéressés, au sein des nations en développement.

En tant que ministres de l'environnement, nous reconnaissons notre responsabilité à respecter ces engagements. Représentant seulement quelques-uns des 7.5 billions de gens vivant ici, nous incitons nos concitoyens à reconnaître que chacun de nous est responsable pour rendre cela possible. Et, en tant que mères et pères, maris et femmes, sœurs et frères, amis, collègues, voisins et communautés, nous ne pouvons pas exagérer le besoin de rendre cela possible rapidement. Durant votre lecture de cette Déclaration, quelques 200 personnes sont mortes de facteurs environnementaux modifiables ; et presque la moitié d'entre eux est décédée du simple fait de respirer.

Par conséquent, nous accueillons les résolutions adoptées à la troisième session de l'Assemblée des Nations Unies pour l'environnement. Nous applaudissons les nombreux engagements des divers acteurs qui adressent les enjeux environnementaux critiques. Et nous rappelons notre engagement à travailler vers une planète sans pollution pour les générations présentes et à venir.