

*FORUM: PNUE*

*QUESTION: Comment l'économie circulaire permettrait de réduire les déchets ?*

*SOUMIS PAR: Chine*

*L'Assemblée générale des nations Unies,*

*Affirmant avec regret, que la pollution envahit notre monde, le nombre de déchets augmente de manière exponentielle. Leur présence représentant un réel problème pour l'environnement.*

*Notant que, l'économie circulaire est un modèle de production et de consommation consistant à partager, réutiliser, réparer, renouveler et recycler les produits et les matériaux existants le plus longtemps possible afin qu'ils conservent leurs valeurs. Cette économie circulaire pourrait donc être une solution pour réduire les déchets et donc limiter le gaz à effet de serre.*

*Convaincu, de l'accord de Paris, qui à ce jour réunit 194 Parties qui y ont adhéré dont 193 pays ainsi que l'Union européenne. Cet accord engage tout les pays à réduire leurs émissions afin de lutter contre le changement climatique. Ainsi, afin de réduire cette pollution, la réutilisation des déchets est ici l'enjeu majeur pour avancer à l'aboutissement de cet accord.*

*Soulignant, que les humains ont produit 139 millions de tonnes de ces déchets en 2021 selon courrier international.*

*Sachant que, 5% de l'économie mondiale est circulaire, ce qui est très faible.*

*Portant une appréciation positive, sur l'accord provisoire sur la proposition de directive relative au droit à la réparation, adopté le 2 février 2024. D'après le conseil européen les principaux éléments en sont les suivants:*

- un droit pour les consommateurs de demander aux fabricants de réparer les produits techniquement réparables en vertu du droit de l'Union (par exemple, les lave-linge, les aspirateurs ou les téléphones portables)
- un formulaire européen d'information sur la réparation gratuite
- une plateforme en ligne pour la réparation afin de mettre les consommateurs en relation avec les réparateurs.
- une prolongation de 12 mois du délai de responsabilité du vendeur après la réparation d'un produit.

*Rappelant que, nos ressources rares, c'est à dire non renouvelables qui sont nécessaires au bien être de la vie humaine, sont en voie d'extinction c'est pourquoi il faut réellement penser à les économiser au maximum afin de réduire ses conséquences sur l'environnement mais également de les réutiliser pour nous puisque elles pourraient disparaître définitivement.*

*I. encourage vivement, tout les pays à penser au modèle de l'économie circulaire qui engendrerait un réel progrès sur le changement climatique. A ce jour ce modele n'est pas assez utilisé et doit se développer.*

2. *Propose* que chaque pays trie en masse afin d'optimiser les ressources plastiques au maximum et les réutilisent.

a. Pour cela chaque pays devra, lors d'une réunion trimestrielle se justifier sur l'avancement de leurs politiques anti déchets internes. Si non respect même minime un avertissement interviendra a titre de sanctions en fonction du nombre de déchets gaspillés ou à défaut sur la non réutilisation des ressources plastiques en fonction des conséquences engendrées sur l'environnement.

b. Un rappel devra intervenir régulièrement jusqu'à atteinte du but de la politique menée afin de stimuler l'avancée du projet.

c. Pour ce faire les pays devront créer un projet de lancement de cette politique, dans un délai de deux ans, et le déposer a l'assemblée et poursuivre en la réalisant. Ce concept a pour but d'aider les pays sous développés qui sont plus en difficultés à changer leurs habitudes du fait du coût et des ressources nécessaires a ce changement.

3. *Appelle* les pays développés à aider au développement des autres pays en difficultés sur le recyclage du plastique et au développement d'entreprises dans d'autre pays qui aident à l'économie circulaire.

a. Pour cela, les pays plus développés auront avantage à délocaliser des filières internationales favorisant l'économie circulaire, afin d'augmenter les profits du pays en difficultés grâce au taxe et l'augmentation du PIB engendré par ces nouvelles entreprises. Ce processus va augmenter leurs profits grâce à la croissance économique du pays en difficultés.

b. De plus les pays en difficultés pourront également puiser sous conditions, dans le fond de l'Organisation(ici ONU) afin qu'ils puissent investir dans ce projet écologique nécessaire au sauvetage de notre monde.

4. *Demande Instamment*, a l'organisation (ici ONU) à créer une subvention pour aider et inciter les pays émergents à construire des filières internationales à l'avantage du recyclage et de la réutilisation des déchets.

5. *Décide* d'augmenter les taxes de CO2 et celles sur le gaspillage afin que les bénéfices servent à récompenser les pays s'efforçant à réduire leurs empreintes carbonées