

FORUM : PNUE

QUESTION : Comment lutter contre les changements climatiques et réduire la consommation d'énergie dans l'industrie et les transports ?

SOUMIS PAR : Grèce

L'Assemblée générale,

*Réaffirmant* que le Programme des Nations Unies pour l'environnement vise à œuvrer en faveur d'un développement global, d'un mode de vie durable et respectueux de notre planète,

*Ayant pris conscience* des changements climatiques qui touchent l'ensemble des Etats et en particulier la République hellénique, la question environnementale s'impose comme une urgence absolue,

*Résultant* des activités humaines, les changements climatiques ne peuvent être davantage ignorés par la communauté internationale,

*Rappelant* que les Nations Unies (ONU) demeurent impliquées dans la résolution de cette problématique depuis plusieurs décennies à travers des actions concrètes telles que la création du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) en 1988, les Objectifs de développement durable en 2015 ou de la Convention cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) en 1994,

*Louant* le travail fourni par les agents du GIEC de par leurs rapports sur l'évolution du climat et l'influence des activités humaines sur ce dernier, qui constituent un élément majeur de la prise de conscience environnementale,

*Réitérant* les actes de résolution des Nations Unies pour limiter le réchauffement climatique tels que l'Accord de Paris sur le climat adopté en 2015 par 196 parties,

*Félicitant* les pays engagés dans la lutte contre le changement climatique par le biais de leur ratification des traités,

*Déplorant* l'inaction de certains pays et le manque de sanctions adressées à ceux qui sortent des traités internationaux,

1. *Se félicite* de la mise en place d'un programme de subventions pour l'achat de véhicules électriques par plusieurs pays européens ;
2. *Appelle* à investir davantage dans les énergies renouvelables, à augmenter leur part dans la production d'électricité en investissant dans des projets solaires et éoliens afin d'en faire profiter la filière automobile notamment ;
3. *Soutient* l'amélioration de l'efficacité énergétique par la réduction de consommation dans les bâtiments, les transports et l'industrie. Cela inclut des incitations pour l'isolation des bâtiments, l'utilisation de véhicules électriques et l'utilisation de technologies plus efficaces dans l'industrie ;
4. *Encourage* à promouvoir les transports en commun pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, par le développement des bus et des trains, plutôt que des voitures individuelles et ainsi permettre des déplacements transfrontaliers respectueux du climat ;
5. *Considère* la mise en place de politiques de sensibilisation visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre en montrant aux citoyens l'importance de l'environnement et l'utilisation efficace de l'énergie.

*Décide de rester activement saisie de la question.*