

Résolution présentée par la délégation de la

Grèce

Thème Agenda 2030 : Objectifs du Développement Durable

Concerne L'ensemencement des nuages, les bénéfices de la manipulation météorologique

L'Assemblée Générale,

Alarmée par le nombre de feu de forêt qui ne cesse d'augmenter et de faire des ravages parmi celles-ci, en témoigne la moyenne annuelle de 2022 à 2023 s'élevant à 758 000 hectares partis en fumée,

Observant que les moyens actuels même déployés au maximum ne sont pas capables de les arrêter ni de les contenir, la délégation australienne peut, par ailleurs confirmer que l'Australie en a largement fait les frais,

Consternée que la sécheresse, fléau grandissant, soit responsable d'environ 50% des décès dû à des catastrophes naturelles, et sachant que l'on estime qu'un quart des enfants, d'ici 2040, vivront dans des zones de pénurie extrême d'eau si rien n'est fait.

Connaissant le potentiel extrêmement sous-exploité de cette technologie, il est dans l'intérêt commun de mettre à profit cette méthode dans le cadre des enjeux climatiques afin de résoudre cette situation que bien des délégations, telles que la nôtre et celle de Turquie, ne peuvent que subir,

Décide de mettre en place un système d'aide et de partage de connaissances afin d'apporter l'aide nécessaire au développement de la technologie d'ensemencement des nuages aux pays défavorisés ou ayant un urgement besoin de celle-ci, par l'intermédiaire de scientifiques compétents ;

- de requérir une aide financière venant de l'ONU afin de développer au mieux et au plus vite ce procédé, et ce, dans l'optique de subvenir aux besoins des pays où la sécheresse est la plus forte, nous pensons principalement aux délégation australienne, chilienne, et maghrébines qui aurait grandement besoin de cette aide ainsi que ceux ayant besoin d'une aide immédiate face aux enjeux climatiques.

*Le texte français fait foi*