

Résolution présentée par la délégation de la
République Démocratique Fédérale d'Éthiopie

Thème Objectifs du développement durable
Concerne Utilisation libre de l'énergie hydraulique

L'Assemblée Générale,

Constatant que le besoin de développement économique dans de nombreux pays ne peut plus attendre et prime sur la répartition de l'eau car l'énergie hydraulique est l'une des meilleures options pour devenir indépendant énergétiquement, comme le fait la Norvège qui produit 92% de son électricité à base d'énergie hydraulique et ne fait face à aucune critique ou obstacles, ou encore la Turquie qui figure parmi les dix premiers pays au monde en termes de puissance hydraulique,

Rappelant l'objectif sept du développement durable, visant à garantir l'accès de tous à des services énergétiquement fiables, durables et modernes, à un coût abordable et la déclaration sur le droit au développement du OHCHR assurant pour tous les États le droit au développement,

Affirmant que l'énergie hydraulique permet d'éviter l'utilisation des énergies fossiles comme ressources primaires comme le fait les États-Unis où 79% de l'énergie est produite à partir d'énergie fossiles (CSS,) ou la Russie qui est également une grande consommatrice avec 87% d'énergie produite par les énergies fossiles (Connaissance des Energies),

Consciente des problèmes engendrés en termes de débit d'eau et la répartition de celle-ci, mais rappelant que le développement énergétique que fournit l'énergie hydraulique pousse la croissance économique d'un pays de manière exponentielle et que grâce au barrage Renaissance, le PIB éthiopien est prédit d'augmenter de 1.5% selon Ethiopia Economic Association,

Décide afin de minimiser les conflits et la mauvaise entente entre les territoires concernant la gestion de l'eau qui empêchent les possibilités de développement en posant de nombreux obstacles et de contraintes ;

- de mettre en place une organisation qui délimite les frontières fluviales internationales pour clarifier les droits que possède un pays sur ce cours d'eau.

Le texte français fait foi