

**Commission:** Conseil de L'UE sur l'environnement

**Problématique:** Blue new deal 2024: comment assurer la protection des cours d'eau et aquifères et couvrir les besoins d'eau de l'ue et du continent européen?

**Auteur:** Estonie

L'Estonie, un pays qui se trouve au carrefour entre l'Est et l'Ouest, possède un passé riche et un avenir prometteur. Avec une histoire marquée par une série de cultures et d'influences, ce pays a récupéré son indépendance en 1991 après des siècles d'exode. En offrant une variété de paysages, allant des forêts luxuriantes aux côtes baltes, l'Estonie présente un écosystème exceptionnel et vulnérable. Bien que ce pays ait une population relativement petite d'environ 1,3 million d'habitants, il présente une tendance à l'innovation et à la technologie, illustrée par une société numérique développée. Le gouvernement, guidé par les valeurs de démocratie, de liberté et de durabilité, s'engage à encourager le bien-être de nos habitants tout en préservant notre environnement naturel.

En raison de son patrimoine naturel riche et de sa proximité avec la mer Baltique, l'Estonie fait face à de grands défis en matière de gestion de l'eau. Les principaux défis auxquels le pays est confronté sont la pollution des cours d'eau, la détérioration des écosystèmes aquatiques et l'exploitation excessive des ressources en eau douce. En outre, les conséquences du changement climatique, comme les périodes de sécheresse et d'inondation plus fréquentes, accroissent la pression sur nos ressources en eau.

L'Estonie est consciente de l'importance cruciale de gérer l'eau de manière durable pour le bien-être des Estoniens et la préservation de l'environnement. En tant que membre actif de plusieurs accords internationaux, tels que la Convention sur la protection et l'utilisation des cours d'eau transfrontières et des lacs internationaux, l'Estonie appuie pleinement les initiatives visant à favoriser la coopération internationale dans la gestion des ressources en eau communes.

Des mesures importantes ont déjà été prises par l'Estonie pour améliorer la gestion de l'eau, notamment l'adoption de lois nationales visant à diminuer la pollution et à favoriser la préservation des écosystèmes aquatiques. En outre, il existe des initiatives visant à restaurer les zones humides et à renaturer les cours d'eau afin de rétablir la qualité de l'eau et préserver la biodiversité.

L'Estonie s'efforce de faire face à ces défis en favorisant la recherche et l'innovation dans le domaine de la gestion de l'eau. Nous suggérons aussi d'améliorer la collaboration régionale et internationale, en encourageant les échanges de bonnes pratiques et en mettant en place des programmes de gestion intégrée des ressources en eau.

Pour résumer, l'Estonie demeure déterminée à faire face aux défis de la gestion de l'eau en adoptant une approche globale et collaborative. Nous sommes convaincus de l'importance de préserver les ressources en eau afin d'assurer un avenir durable pour les générations à venir. En qualité de membre de l'Union européenne, nous sommes résolus à participer activement aux initiatives collectives pour atteindre les objectifs de développement durable en matière d'eau.