

**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 en eau de l'UE et du continent européen ?

**Auteur:** Roumanie

Chers Commissaires, Mesdames y Messieurs délégués,

La changement climatique est une crise de plus grande urgence et les ressources en eau mondiales se sont vu grandement menacées au cours du dernier siècle. La majorité des membres de notre union se sont vu en difficulté à cause de cela que se soit avec des sécheresse, des inondations ou des cours d'eau profondément contaminés. Il est donc plus important que jamais de s'unir pour faire face à ce défi et assurer un futur à l'Union européenne ou l'on dispose d'assez de ressources en eau pour le bon développement de nos industries et notre agriculture mais aussi pour le bien être de nos citoyens.

La Roumanie dépend grandement du fleuve qui la traverse: le Danube. Celui-ci traverse dix pays: l'Allemagne, l'Autriche, la Slovaquie, la Hongrie, la Croatie, la Serbie, la Bulgarie, la Roumanie, la Moldavie et l'Ukraine et son delta se situe au sud du pays. Cela fait de la Roumanie un pays qui dépend énormément de l'utilisation responsable des pays en amont du fleuve. C'est pour cela que la Roumanie appelle à ces pays et à tous les pays de l'union à veiller sur le bien être de nos cours d'eau.

La Roumanie présente autour de ses cours d'eau un grand écosystème plein de vie qu'il faut protéger à tout prix. En effet le Delta du Danube est soumis à un triple statut international de protection: réserve de la biosphère (1998, partagée pour un tiers avec l'Ukraine), patrimoine universel naturel (1991) par l'Unesco et zone humide d'importance internationale par la Convention Ramsar (1991). Il est le berceau de nombreuses espèces en voie de disparition et sa protection sera l'une des priorités de la délégation lors de cette commission.

De plus, la Roumanie est un pays d'économie principalement agricole avec 23% des travailleurs roumains qui s'emploient dans ce secteur, soit 3,5 millions d'agriculteurs. Or, malgré ceci et le fait que seulement 0,8% de son GDP soit dédié à l'environnement (soit la moyenne européenne), la Roumanie a réussi à réduire la pression qu'exerce l'agriculture sur les ressources disponibles d'eau douce et à limiter son utilisation de pesticides et autres produits chimiques qui peuvent être nocifs aux écosystèmes aquatiques (vente d'herbicides de 7M en 2011 à 4M en 2021, Source: Agridata EU).

La Roumanie souffre de plus en plus de problèmes liés à l'eau. En premier 24% des ressources disponibles d'eau sont actuellement classifiés de moyenne ou mauvaise qualité et pourraient entraîner des problèmes de santé à ses habitants. Deuxièmement et de manière plus importante la Roumanie a subi pendant le dernier siècle une hausse en inondations. Elle est actuellement classifiée comme zone à risque d'inondation à cause de son vaste réseau hydrographique et celles-cis en Roumanie font de nombreuses victimes tous les ans. De plus, souvent ces inondations affectent des zones industrielles ou minières situées à proximité des fleuves et peuvent causer la contamination de ces derniers. Par exemple en 2000 une inondation en Roumanie, plus précisément à Baia mare a causé qu'une quantité importante de cyanure soit versée dans Danube et a affecté les ressources en eau de environ 2M de personne en Roumanie et Hongrie.

En conclusion, il est dans notre intérêt général en tant qu' union de protéger nos ressources d'eau dans la mesure du possible, en veillant bien sur a que ceci ne ralentisse notre développement. De plus il est juste de rappeler que l'UE est doté d'un budget global de 17,5 milliards d'euro pour la période 2021-2027 pour une transition écologique juste et que cet argent devra être distribué entre les membres de l'union en fonction de leur avancement dans cette transition mais aussi en fonction de leurs besoins économiques. Il faut que nous soyons unis pour une Europe durable et qui préserve notre environnement.