## Le GIEC de l'eau alerte sur la catastrophe en cours

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o October 2024

À l'issue de deux ans de travaux, la Commission mondiale sur l'©conomie de l'eau publie son rapport The Economics of Water, Valuing the Hydrological Cycle as a Global Common Good et alerte : "Pour la premiÃ"re fois dans l'histoire de l'humanité, le cycle de l'eau est déséquilibré, ce qui compromet un avenir équitable et durable pour tous". Sans action la part des États et de la communauté internationale, cette crise mettra en péril plus de la moitié de la production alimentaire mondiale d'ici à 2050. Elle menacera également d'entraîner une perte de 8 % du PIB dans les pays du monde entier en moyenne d'ici à 2050. La perte pourrait même atteindre 15 % dans les pays pauvres.

Pour répondre à ces défis, la Commission donne cinq "missions" à la communauté internationale : 1. Lancer une révolution dans les systà mes alimentaires, afin de mieux utiliser l'eau ; 2. Conserver et restaurer les écosystà mes ; 3. Mettre en place une économie circulaire de l'eau, avec un focus sur les processus industriels ; 4. Développer les énergies propres et l'intelligence artificielle, de manià re à réduire la consommation en eau ; 5. Veiller à ce qu'aucun enfant ne meure à cause d'une eau insalubre d'ici à 2030, en garantissant l'approvisionnement fiable en eau potable et l'assainissement pour les communautés mal desservies.

The Economics of Water