

DÃ©passement de la limite planÃ©taire en eau douce : quels enjeux ?

Dossier de la rÃ©daction de H2o
November 2023

Six limites planÃ©taires sur les neuf identifiÃ©es par le Stockholm Resilience Centre ont dÃ©sormais Ã©tÃ© dÃ©passÃ©es. La derniÃ¨re en date est celle relative Ã l'utilisation mondiale de l'eau douce. Pourquoi a-t-elle Ã©tÃ© dÃ©passÃ©e ? Quelles sont les consÃ©quences du dÃ©passement ? Est-il possible de revenir en arriÃ¨re ? Jean-Raynald de Dreuxy, directeur de recherche au CNRS, GÃ©osciences Rennes, VP recherche Ã l'ENS de Rennes, co-facilitateur du DÃ©fi 2 OneWater et Sara Fernandez, ingÃ©nieure en chef des Ponts, des Eaux et des ForÃªts, chercheuse Ã l'INRAE, directrice de l'UMR GESTE, aborderont ces questions dans une perspective scientifique et transdisciplinaire.

Information et inscriptions