

Menaces sur les sciences de la durabilitÃ©

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
March 2025

Webinaire de l'Association des journalistes de l'environnement

avec ValÃ©rie Masson-Delmotte (LSCE), CÃ©line Guivarch (CIRED) et Amy Dahan (CNRS)

Depuis l'entrÃ©e en fonction de Donald Trump, les sciences de l'environnement et du climat subissent une charge sans prÃ©cÃ©dent : licenciements de chercheurs ; interdiction pour les climatologues sous contrat public de s'exprimer publiquement et de quitter le territoire ; suppression de programmes de recherche sur le climat ; effacement de milliers de pages consacrÃ©es au climat et Ã la biodiversitÃ© sur les sites d'organismes fÃ©dÃ©raux ; baisse des financements des universitÃ©s ; coupe dans les crÃ©dits des National Institutes of Health (NIH) ; dÃ©mantÃ©lement du plan fÃ©dÃ©ral de rÃ©formes sociologiques et sociales pour la protection de l'environnement, le dÃ©veloppement des Ã©nergies propres et renouvelables. AnnoncÃ©es dans le Project 2025 des conservateurs US, ces actions ont des consÃ©quences qui dÃ©bordent les frontiÃ¨res des Ã‰tats-Unis d'AmÃ©rique et menacent d'ores et dÃ©jÃ la production du 7Ã"me rapport d'Ã©valuation du GIEC.

Inscriptions