

Quand la mÃ©tropole se rÃ©chauffe de +4 Â°C

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
June 2023

Impensable il y a peu, le scÃénario d'un rÃ©chauffement de +4 Â°C du climat de la mÃ©tropole est dÃ©sormais retenu par le gouvernement dans son prochain plan national d'adaptation au changement climatique (PNACC 3). Pour sensibiliser le plus grand nombre Ã ce changement de paradigme, l'Association des journalistes de l'environnement (AJE) rÃ©unit scientifiques, politiques et parties prenantes pour Ã©valuer les risques et identifier les leviers Ã actionner pour juguler les problÃmes les plus urgents. PrÃ©sidÃ©e par le sÃ©nateur Ronan Dantec, prÃ©sident de la commission spÃ©cialisÃ©e du CNRS en charge de l'adaptation, cette journÃ©e sera cadencÃ©e en deux temps : la matinÃ©e sera consacrÃ©e Ã une prÃ©sentation par des scientifiques (derniÃres projections, effets physiques, consÃ©quences sociÃ©tales, nouveaux risques) ; l'aprÃs-midi sera focalisÃ© sur les voies de rÃ©solution (eau et agriculture, bÃ¢timent et rÃ©habilitation, accompagnement financier et technique des collectivitÃ©s).

Information et inscriptions