

Lancement du projet K3 : Impacts des changements globaux sur les ressources en eau karstiques

Dossier de la rÃ©daction de H2o
February 2024

À

Conduit par l'Université de Montpellier, l'établissement coordinateur du projet, K3 a pour objectif d'identifier l'impact des changements globaux sur les ressources en eau karstiques souterraines et de surface, afin de proposer des solutions d'adaptation aux principaux utilisateurs. Le projet s'articule autour de trois grands axes : vulnérabilité, sensibilité et gestion, et propose une approche pluridisciplinaire afin de faire progresser les stratégies de gestion de l'eau adaptées aux hydrossystèmes karstiques. Véronique Lagonardi, maître de conférence affiliée à l'UMR Hydrosciences Montpellier, coordonne ce projet.

OneWater