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

Dossier de

de /> la rédaction de H2o February 2024

Â

Conduit par l'Université de Montpellier, 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 faire progresser les stratégies de gestion de l'eau adaptées aux hydrosystèmes karstiques. Véronique Léonardi, maître de conférence affiliée à l'UMR Hydrosciences Montpellier, coordonne ce projet.

OneWater