

## Nouvelles données disponibles

Dossier de la rédaction de H2o  
August 2025

Une équipe de recherche dirigée par l'EAWAG en collaboration avec l'Office fédéral de l'environnement OFEV, l'Université de Zurich, l'Université de Berne et l'ETH Zurich, vient de publier CAMELS-CH-Chem. Il s'agit d'une extension de CAMELS-CH (Catchment Attributes and Meteorology for Large-Sample Studies in Switzerland), qui intègre jusqu'à 40 paramètres de qualité de l'eau pour 115 bassins versants suisses de 1981 à 2020.

[LinkedIn EAWAG](#)