

Une caméra sous-marine pour explorer le microcosme d'un lac

Dossier de la rédaction de H2o
June 2024

La caméra sous-marine Aquascope a été installée dans le lac de Zoug. C'est la seconde station de mesure permanente du plancton dans des cours d'eau suisses. La caméra sous-marine fournit des clichés en haute résolution, elle est aussi capable de les évaluer de manière automatisée. L'installation a été réalisée par l'Office des forêts et de la faune, en collaboration avec l'institut de recherche sur l'eau EAWAG, qui a adapté et testé une méthode développée par le Monterey Bay Aquarium Research Institute américain.

EAWAG

À