

Vers de nouveaux outils pour mieux mesurer l'impact de l'homme sur les poissons migrateurs

Dossier de la rédaction de H2o
November 2025

À

Les saumons et les anguilles parcourent plusieurs milliers de kilomètres au cours de leur vie. Intrigantes et fascinantes, ces espèces extraordinaires sont aujourd'hui en danger, menacées par la pêche, les barrages, la dégradation des habitats et le changement climatique. Pendant deux ans, les scientifiques du projet DIASPARA, coordonné par l'INRAE et cofinancé par l'Union européenne, ont développé des outils qui vont permettre de fournir des diagnostics beaucoup plus exhaustifs à même de soutenir la prise de décision des gestionnaires.

INRAE