



Les poissons sous l'influence du réchauffement climatique

par [Florent Breuil](#) | Thématique: [Biodiversite](#) | Rubrique: [Diagnostic scientifique](#)

Aujourd'hui, le consensus est international sur le changement climatique : le réchauffement de la planète, réel, est imputable en grande partie aux activités humaines. Il conduit à une dégradation rapide de l'environnement et accroît la menace sur la biodiversité. Cependant, ses mécanismes d'influence restent encore mal connus, en particulier dans le milieu aquatique. Au Cemagref, deux chercheurs, qui ont analysé la structure des communautés de poissons de rivières sur les deux dernières décennies, attestent de profonds changements, plus intenses et durables que prévu.

Source : Cemagref

Les liens connexes



[la dépêche sur Médiaterre](#)



[Pour en savoir plus \(155 hits\)](#)

modéré par fbreuil