Réduire le bruit sous-marin dans le Saint-Laurent

Dossier de

de /> la rédaction de H2o December 2022

Le fleuve Saint-Laurent grouille d'activités. Un regroupement de chercheurs, en collaboration avec l'industrie, a élaboré un projet de recherche et développement pour réduire le bruit sous-marin produit par les navires. Le but ? Aider à protéger les mammifÃ"res marins et améliorer leur environnement sonore dans le Saint-Laurent. On en apprend plus sur ce projet avec Olivier Robin, professeur à la faculté de génie mécanique de l'Université de Sherbrooke et membre du Centre de recherche acoustique-signal-humain. Il est également chercheur associé Ã Innovation maritime.

Au cœur du monde - Radio-Canada (8 minutes)