

RÃ©duire le bruit sous-marin dans le Saint-Laurent

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
December 2022

Le fleuve Saint-Laurent grouille d'activitÃ©s. Un regroupement de chercheurs, en collaboration avec l'industrie, a Ã©laborÃ© un projet de recherche et d'Ã©veloppement pour rÃ©duire le bruit sous-marin produit par les navires. Le but ? Aider Ã protÃ©ger les mammifÃ"res marins et amÃ©liorer leur environnement sonore dans le Saint-Laurent. On en apprend plus sur ce projet avec Olivier Robin, professeur Ã la facultÃ© de gÃ©nie mÃ©canique de l'UniversitÃ© de Sherbrooke et membre du Centre de recherche acoustique-signal-humain. Il est Ã©galement chercheur associÃ© Ã Innovation maritime.

Au cœur du monde -Ã Radio-CanadaÂ (8 minutes)