

Du sperme de hareng visible de l'espace

Dossier de la rédaction de H2o
March 2025

Loïc Dallaire, étudiant à la maîtrise à l'Université de Victoria (Colombie-Britannique, Canada) et affilié au laboratoire Spectral, étudie le déplacement des harengs grâce à la télédétection satellite de leur semence visible depuis l'espace pendant la période de fraie.

Lors de la période de fraie des harengs, leur semence colore les eaux du détroit de Géorgie d'une couleur turquoise, une phénomène visible depuis l'espace. Photo du satellite Sentinel 2 - ESA

Radio-Canada

À