

Litto3D, le programme qui passe notre littoral au laser...

Où part le sable de l'érosion? Quels sont les stocks sédimentaires ? À quoi ressemble notre littoral sous-marin?

C'est pour répondre à toutes ces questions et d'autre encore que l'Observatoire de la Côte Aquitaine en partenariat avec le SHOM (service hydrographique et océanographique de la marine) procède à une cartographie laser de nos côtes jusqu'au 7 novembre au départ de l'aérodrome Villemarie à La Teste de Buch. Les données « Litto3D » ainsi récoltées permettront d'alimenter les connaissances sur le relief de nos côtes et de mieux appréhender le changement climatique.