

Le satellite SWOT rÃ©vÃ©le les propriÃ©tÃ©s des vagues extrÃªmes

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
October 2025

Le satellite franco-amÃ©ricain SWOT vient d'Ã©tablir un nouveau record : 19,7 mÃ¨tres, la plus grande hauteur de vague jamais mesurÃ©e dans l'ocÃ©an. Surtout, sa capacitÃ© unique Ã cartographier finement l'ocÃ©an permet de reconstituer les propriÃ©tÃ©s des vagues au cœur mÃ©me des tempÃ¢tes, lÃ oÃ¹ aucun instrument ne passe jamais. Une avancÃ©e majeure pour comprendre les phÃ©nomÃnes extrÃªmes.

CNRS