

La seconde édition du Baromètre Starfish sera publiée le 8 juin

Dossier de rédaction de H2o
May 2026

Le Baromètre Starfish, initiative scientifique internationale consacrée à l'état de l'océan et à ses interactions avec les sociétés humaines, publiera sa deuxième édition le 8 juin 2026, à l'occasion de la Journée mondiale des océans. Présenté le 11 mai lors de la conférence officielle de la présidence chypriote du Conseil de l'Union européenne "Riding the Wave : Advancing the EU Ocean Pact through Science, Innovation and Cooperation", le Baromètre 2026 s'appuie sur un comité scientifique international réunissant 29 experts issus de 14 pays.

Publié chaque année, le 8 juin, dans la revue scientifique State of the Planet et accessible sur le site starfishbarometer.org, le Baromètre vise à rendre les connaissances scientifiques sur l'océan plus accessibles aux décideurs publics, aux acteurs économiques et au grand public. Placée sous la présidence scientifique de Dr Marina Lévy (directrice de recherche, CNRS) et la direction opérationnelle de Pierre Bahurel (directeur général de Mercator Ocean International), cette nouvelle édition mobilise des spécialistes en océanographie physique, biologie marine, écologie, climat, économie, anthropologie et sciences sociales, afin de proposer une lecture intégrée des transformations du système Océan-Humanité. Les principaux nouveaux thèmes de l'édition 2026 : l'accélération des transformations du système cryosphère-océan et le recul de la glace de mer ; l'aggravation des impacts économiques et sociétaux liés aux changements océaniques ; les tensions autour de la gouvernance de l'océan, notamment sur les subventions à la pêche et la pêche illégale ; les fragilités des systèmes d'observation de l'océan, essentiels au suivi du climat ; les nouvelles pressions liées à l'exploration minière des grands fonds ; la montée en puissance du financement durable des océans.

Baromètre Starfish