

Journée mondiale des herbiers marins 2026

Dossier de la rédaction de H2o
Mars 2026

Les herbiers marins constituent l'un des écosystèmes marins les plus répandus sur Terre, couvrant environ 300 000 kilomètres carrés de fonds marins dans 159 pays. Ces herbiers marins monochromes ne sont peut-être pas aussi colorés que les récifs coralliens ou aussi mystérieux que les forêts de mangroves, mais ils constituent des refuges pour les poissons, protègent les côtes des tempêtes et sont des réservoirs de carbone essentiels, ce qui en fait certains des espaces naturels les plus précieux au monde. Malgré leur importance, ces écosystèmes sont en danger. Une superficie équivalente à un terrain de football disparaît toutes les 30 minutes et on estime que 7 % des herbiers sont perdus chaque année dans le monde. L'acidification des océans, le développement côtier et la hausse des températures océaniques due au changement climatique sont les principaux facteurs responsables de la disparition des herbiers marins.

Afin de sensibiliser le public aux menaces qui pèsent sur ces écosystèmes, les Nations unies ont désigné le 1er mars comme Journée mondiale des herbiers marins.

World Seagrass Day