



Thorsten Reusch hat in Kiel Biologie studiert und 1994 am Institut für Meereskunde promoviert. Danach schlossen sich Auslandsaufenthalte in San Diego, USA und Groningen, Niederlande an, ehe er 1999 nach Deutschland zurückkehrte. Seit 2012 ist er Leiter des Forschungsbereichs für Marine Ökologie und leitet die Arbeitsgruppe Marine Evolutionary Ecology.

Arbeitsschwerpunkte von Thorsten Reusch sind Evolutionsbiologie und Populationsgenetik, Marine Genomik, Biologische Effekte des Globalen Wandels, Marine Invasionsbiologie und Wirt-Parasiten-Interaktionen.

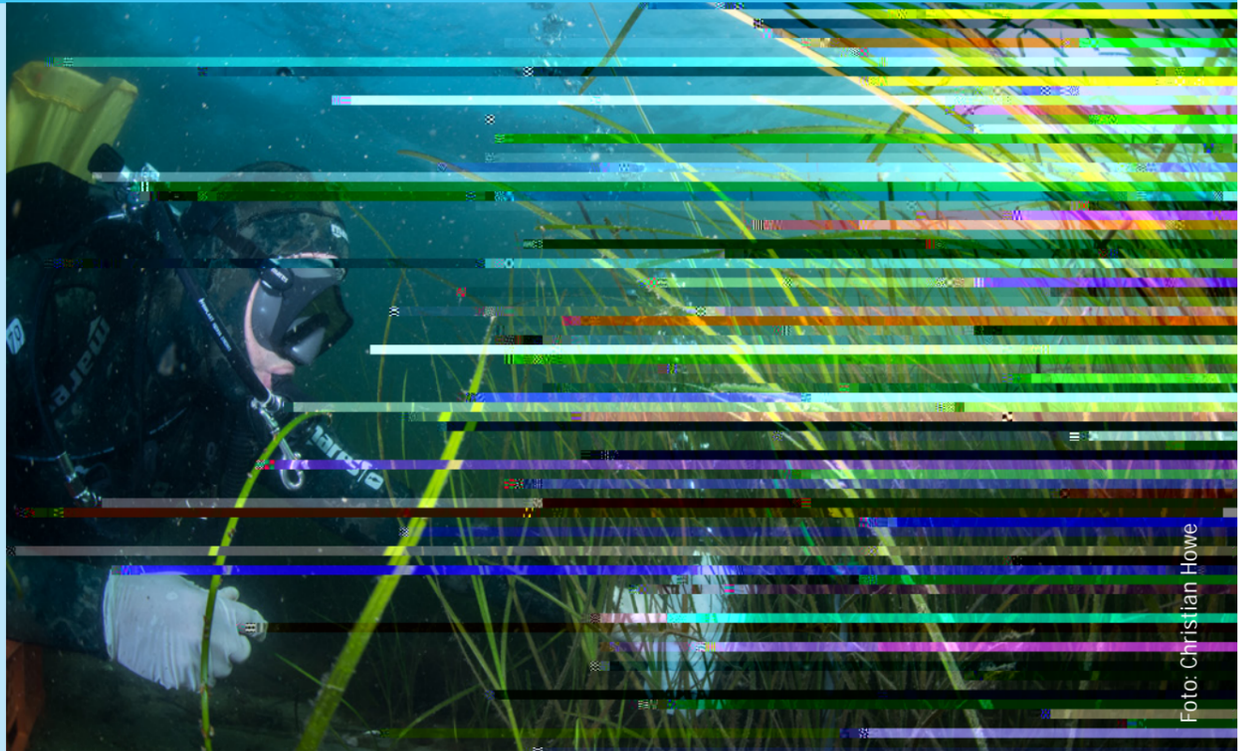


Foto: Christian Howe



https://geomar.webex.com/geomar-de/j.php?MTID=m7dec9bbb90d824f53c7_1f5a157545227344485361_VSq2garHA23

Der Vortrag ist Teil der öffentlichen Vortragsreihe „WissenSchaen“, die Ozeanforschung leicht verständlich präsentiert. Interessierte sind herzlich eingeladen, sich bei „WissenSchaen“ über die Arbeiten des GEOMAR zu informieren.

