



WISSENSWERTE

Öffentlicher Abendvortrag im Rahmen der DESY WATER WEEK 2020

Die Rolle der Ozeane im Klimawandel

Prof. Dr. Mojib Latif

GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel

Di., 25. Februar 2020, 19.30 Uhr

DESY-Hörsaal, Eintritt frei

Notkestraße 85, 22607 Hamburg

Die Auswirkungen eines ungebremsten Klimawandels werden in den Ozeanen ganz besonders zu spüren sein. „Neue wissenschaftliche Erkenntnisse verdeutlichen, dass der Klimawandel große Veränderungen und Schäden für die Meeresumwelt und die Küsten verursachen wird, die erhebliche Folgen für den Menschen haben dürften.“ So lautet der erste Satz aus dem Sondergutachten des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (WBGU) über die Zukunft der Meere, welches den Titel *Die Zukunft der Meere – zu warm, zu hoch, zu sauer*¹ trägt. Gemeint sind die Meerese Erwärmung, der Meeresspiegelanstieg und die Meeresversauerung.

Weitere Informationen <http://fortbildung.desy.de>

¹https://www.wbgu.de/fileadmin/user_upload/wbgu/publikationen/sondergutachten/sg2006/pdf/wbgu_sn2006.pdf