

Wissenschaftsjahr Meere und Ozeane: Pressevorschau Juni 2016

Berlin, 2. Juni 2016. „Entdecken. Nutzen. Schützen.“ Unter diesem Motto startet am 7. Juni das [Wissenschaftsjahr 2016*17 – Meere und Ozeane](#). In den nächsten 16 Monaten sind Bürgerinnen und Bürger eingeladen, an Veranstaltungen und Aktionen rund um das Thema Meeresforschung teilzunehmen. Bis September 2017 werden deutsche Meeresforscherinnen und -forscher Einblicke in ihre Arbeit geben und mit Bürgerinnen und Bürgern über eine nachhaltige Nutzung und den Schutz der Ozeane diskutieren. Beim offiziellen Auftakt im Bundesministerium für Bildung und Forschung in Berlin wird Bundesforschungsministerin Johanna Wanka das nationale Forschungsprogramm MARE:N vorstellen. Das erste Meeresforschungsprogramm der Bundesregierung seit 1993 soll die Ressourcen und Aktivitäten im Bereich der deutschen Küsten-, Meeres- und Polarforschung bündeln. Noch im Juni wird Bundesministerin Johanna Wanka außerdem die neue Förderrichtlinie „Plastik in der Umwelt“ bekanntgeben.

Welche Mikroorganismen existieren in deutschen Gewässern? Und wie beeinflussen sie das Ökosystem unserer Küstenregionen? Als erstes Bürgerwissenschaftsprojekt im Wissenschaftsjahr 2016*17 ruft der My Ocean Sampling Day (MyOSD) am 21. Juni Bürgerinnen und Bürger dazu auf, Wasserproben an deutschen Küsten und Mündungsflüssen zu sammeln. Gemeinsames Ziel: den mikrobiellen Lebensraum der Meere entdecken, das Zusammenspiel der Kleinstlebewesen näher erforschen und zum besseren Verständnis der marinen Welt beitragen. Auf my-osd.org können sich Interessierte noch bis zum 14. Juni anmelden: Die Sampling Kits zur Probennahme erhalten die Teilnehmenden entweder per Post oder bei marinen Forschungseinrichtungen in ihrer Nähe. Nach der Probennahme können die Kits bei den teilnehmenden Einrichtungen abgegeben oder kostenfrei ins Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie nach Bremen geschickt werden. Welche Mikroorganismen in ihrer Probe schwimmen, können die Teilnehmenden selbst herausfinden: durch die Eingabe der persönlichen MyOSD-Nummer auf my-osd.org/status.

Eine Übersicht aller Veranstaltungen im Juni gibt es unter www.wissenschaftsjahr.de/2016-17/veranstaltungen.

Tüfteln für die Meeresforschung: Ozeanwerkstatt auf der MS Wissenschaft in Berlin

Eine Messstation bauen, die den Verschmutzungsgrad der Meere ermittelt? Eine App programmieren, die über Müll im Meer aufklärt? Und mit anderen darüber nachdenken, wie wir das Meer zur Energiegewinnung nutzen können? Bei der [Ozeanwerkstatt](#) auf dem Ausstellungsschiff MS Wissenschaft kommen am 4. und 5. Juni Interessierte zusammen, um Projektideen zum Thema Meeresforschung zu entwickeln. Einzige Teilnahmevoraussetzung: Interesse und Begeisterung für das Thema Meere und Ozeane.

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2016*17

MEERE
UND OZEANE

Alle Mann an Deck! Ostseetag 2016 im Rostocker Stadthafen

Am UN-Welttag der Ozeane findet am 8. Juni im Rostocker Stadthafen der [Ostseetag 2016](#) statt. Von 10 bis 18 Uhr können sich Interessierte über das Meer vor ihrer Haustür informieren: in Bürgerdialogen, bei einer Podiumsdiskussion zur Zukunft der Ostsee sowie bei Besichtigungen diverser Forschungsschiffe und der Siegerehrung des Schülerwettbewerbs „Kleines Ostseetier – ganz groß“.

„Uhrwerk Ozean“ – Forschungszeppelin über der Küste vor Peenemünde

Unzählige kleine Wasserwirbel bestimmen den Rhythmus der Ozeane: Wie Zahnräder eines Uhrwerks greifen sie ineinander und beeinflussen unser Klima. Bei der Expedition [„Uhrwerk Ozean“](#) wird im Juni erstmals ein Zeppelin in der Meeresforschung eingesetzt. Aus 1000 Metern über dem Wasserspiegel wollen Forscherinnen und Forscher des Helmholtz-Zentrums Geesthacht die nahezu unbekanntenen Wirbel untersuchen. Auf dem Weg zur Peenemünder Küste landet das Luftschiff am 16. Juni in Berlin. Bei der Pressekonferenz auf dem Flughafen Schönefeld stellt Bundesministerin Johanna Wanka die Expedition der Öffentlichkeit vor.

Auf www.wissenschaftsjahr.de und in sozialen Netzwerken wie Facebook, Twitter und YouTube unter [#MeereundOzeane](#) lädt das Wissenschaftsjahr zum Mitdiskutieren ein.

Aktuelle Veranstaltungen im Überblick:

Baden-Württemberg:

- 2.6.: [Colloquium Fundamentale Sommersemester 2016: Wem gehören die Meere](#),
Karlsruhe
- 23.6.: [Colloquium Fundamentale Sommersemester 2016: Kulturtransfer durch
Mobilität und Migration](#), Karlsruhe

Berlin:

- 1.6.: [DFG-Spezialpreis MeerWissen](#), Berlin
- 4.-5.6.: [Ozeanwerkstatt](#), Berlin
- 4.-9.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Berlin
- 6.6.: [Wissenschaft und Kunst im Dialog – unsere Meere und Ozeane](#), Berlin
- 7.6.: [Müllkippe Meer – die verkannte Plastikflut](#), Berlin
- 8.6.: [Aktionstag Meer](#), Berlin
- 10.-12.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Berlin-Wannsee
- 11.6.: [Lange Nacht der Wissenschaften am 11. Juni 2016](#), Berlin

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung



13.-15.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Berlin-Tegel

Brandenburg:

1.-2.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Brandenburg an der Havel

16.-19.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Potsdam

Bremen:

9.6.: [MeerErleben](#), Bremen

Hamburg:

10.06.: [„Beneath the Waves“ – 4. Dokumentarfilmfestival zum Schutz der Meere](#),
Hamburg

Niedersachsen:

23.-24.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Braunschweig

25.-27.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Hannover

Nordrhein-Westfalen:

3.6.: [Unterirdisch – Die Geo-Show](#), Bonn

14.6.: [Meeresabend NRW](#), Köln

28.-30.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Minden

Sachsen-Anhalt:

4.6.: [Parlament der Fische – Ein Internationales Umwelt-Theaterprojekt in
Deutschland und auf dem Balkan](#), Dessau

20.-21.6.: [Mitmach-Ausstellung „Meere und Ozeane“ an Bord der MS Wissenschaft](#),
Genthin

Schleswig-Holstein:

1.6.-31.10.: [Sonderausstellung „Wale im Wattenmeer“](#), Tönning

3.6.: [Meeresforschung für Jedermann – Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)

- 6.6.: [Wattführung im Weltnaturerbe – Meer entdecken im Jahr der Ozeane](#), List (Sylt)
- 7.6.: [Kurswechsel Küste – Prof. Karsten Reise, Alfred-Wegener-Institut f. Polar- u. Meeresforschung](#), List (Sylt)
- 8.6.: [Ozean-Tag für Schulen – Eintauchen in den Ozean der Zukunft](#), Kiel
- 8.6.: [Guter Zustand und klares Wasser? Was tun angesichts der Überdüngung der Flüsse und Meere?](#), Kiel
- 9.6.: [Treffen der Flying P-Liner "Kruzenshtern" \(ehemals "Padua"\) und "Passat" in Travemünde](#), Lübeck-Travemünde
- 10.6.: [Meeresforschung für jedermann – Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)
- 17.6.: [Meeresforschung für jedermann – Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)
- 17.6.-26.6.: [Kieler Woche Ausstellung: Unsere Ozeane – Deine Zukunft](#), Kiel
- 20.6.: [Kieler Woche Vorträge 2016: Dr. Matthias Haeckel](#), Kiel
- 21.6.: [Kieler Woche Vorträge 2016: Prof. Dr. Rüdiger Schulz](#), Kiel
- 22.6.: [Kieler Woche Vorträge 2016: Dr. Jörg Geldmacher](#), Kiel
- 23.6.: [Kieler Woche Vorträge 2016: Dr. Uwe Piatkowski](#), Kiel
- 24.6.: [Open Ship auf FS ALKOR – Meeresforschung live erleben](#), Kiel
- 24.6.: [Meeresforschung für jedermann – Institutsführung im AWI](#), List (Sylt)
- 24.6.: [Kieler Woche Vorträge 2016: Dr. Susann Tegtmeier](#), Kiel

Kontakt

Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2016*17 – Meere und Ozeane

Hans-Georg Moek | Christine Rutke

Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5

13355 Berlin

Telefon 030 / 30 88 11 -70 | Fax 030 / 81 87 77 -125

presse@wissenschaftsjahr.de

www.wissenschaftsjahr.de

Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2016 * 17

MEERE
UND OZEANE