

Korallenriffe früher, heute – und morgen?

Vortrag von Prof. Dr. Gert Wörheide



21. Juni 2018, 19 Uhr

Obermenzinger Gymnasium,
Freseniusstr. 47, 81247 München,
Haus 5, Oberstufenbibliothek
Eintritt frei

Korallenriffe gehören zu den artenreichsten Lebensräumen auf unserem Planeten. Sie übernehmen dort vielfältige wichtige ökologische und sozioökonomische Funktionen.

Allerdings sind diese Lebensräume stark bedroht. Vor allem die Überfischung sowie in zunehmendem Maße der Klimawandel gelten als die Hauptbedrohungen. Was können wir tun?

Mit freundlicher
Unterstützung von



Kulturforum der
MÜNCHNER SCHULSTIFTUNG
ERNST v. BORRIES



Prof. Dr. Gert Wörheide ist
Direktor der Bayerischen
Staatssammlung für
Paläontologie und Geologie.
Er hat den Lehrstuhl für
Paläontologie & Geobiologie,
Department für Geo- und
Umweltwissenschaften, inne.
Er ist Dekan der Fakultät für
Geowissenschaften, Sprecher
des GeoBio-Center der LMU
und Referent des IYOR
(International Year of the Reef)



Korallenriffe: früher, heute – und morgen?

Passend zum Jahr des Riffs präsentiert das **Kulturforum der Münchner Schulstiftung – Ernst von Borries** – am 21. Juni 2018 einen Vortrag von Professor Dr. Gert Wörheide zum Thema „Korallenriffe: früher, heute und morgen?“, wozu wir Sie herzlich einladen.

Korallenriffe gehören zu den artenreichsten Lebensräumen auf unserem Planeten und werden hauptsächlich von Steinkorallen gebildet. Riffe im flachen und warmen Wasser sind in ihrem Vorkommen weitestgehend auf den Tropengürtel beschränkt. Sie übernehmen dort vielfältige wichtige ökologische (u.a. Artenvielfalt, Küstenschutz im Flachwasser) und sozioökonomische (u.a. Fischerei, Tourismus) Funktionen – mehr als eine halbe Milliarde Menschen sind direkt von Korallenriffen abhängig.

Allerdings sind diese Lebensräume stark bedroht. Vor allem die Überfischung sowie in zunehmendem Maße der Klimawandel gelten als die Hauptbedrohungen, die Korallenriffe in eine unsichere Zukunft führen.

Was können wir tun, um Korallenriffe in eine bessere Zukunft zu begleiten?



Prof. Dr. Gert Wörheide ist Direktor der Bayerischen Staatssammlung für Paläontologie und Geologie.

Er hat den Lehrstuhl für Paläontologie & Geobiologie, Department für Geo- und Umweltwissenschaften, inne.

Er ist Dekan der Fakultät für Geowissenschaften, Sprecher des GeoBio-Center der LMU und Referent des IYOR (International Year of the Reef)

Seit fast zwanzig Jahren gibt es am Obermenzinger Gymnasium und am Privatgymnasium Dr. Florian Überreiter den Wahlkurs Tauchen, der ein fester Bestandteil des Schullebens ist und schließlich bis zur Berufsausbildung „Divemaster“ führen kann. In diesen Jahren führten uns unsere Exkursionen zu zahlreichen Riffen um dort die eindrucksvolle Vielfalt der Unterwasserwelt bewundern zu können. Der Schutz dieser Riffe liegt uns sehr am Herzen.

Seit mehreren Jahren arbeiten wir mit dem Dive Center Paradise in der Eversbuschstr. 87, <https://dcp.de> zusammen, auf dessen Initiative diese Veranstaltung möglich wurde, und gemeinsam freuen wir uns sehr auf diesen informativen und kurzweiligen Abend.

Ort der Veranstaltung: Obermenzinger Gymnasium, Freseniusstr. 47, 81247 München, Haus 5, Oberstufenbibliothek (Silentium-Saal)

Zeit: 21.06.2018, 19:00 – ca. 20:00 Uhr

Eintritt frei, Anmeldung per E-Mail erwünscht: info@muenchner-schulstiftung.de

