

37/2016

„Was lebt denn da im Meer?!“ am Schönberger Strand Mitmachaktion des GEOMAR zum Wissenschaftsjahr „Meere und Ozeane“

23.06.2016/Kiel. Zum Kieler Kids Festival und zur Kieler Woche ist es bereits gute Tradition, dass ein Team des GEOMAR Helmholtz-Zentrums für Ozeanforschung Kiel kleinen und großen Meeresfreunden die Lebewelt der Ostsee und der Nordsee näher bringt. Im aktuellen Wissenschaftsjahr „Meere und Ozeane“ organisiert das GEOMAR einen zusätzlichen Termin mit dem beliebten Programm „Was lebt denn da im Meer?!“ Am 1. und 2. Juli zeigen die Expertinnen und Experten auf dem Forschungskutter LITTORINA an der Seebrücke in Schönberg typische Bewohner der heimischen Meere, von Seesternen über Krabben und Muscheln bis hin zu mikroskopisch kleinem Plankton.

Zu jedem einzelnen Tier haben Heidi Gonschior vom GEOMAR und ihr Team viele wissenswerte Informationen parat. So kann man lernen, wie man eine weibliche von einer männlichen Krabbe unterscheidet und wie ein Seestern an sein Futter kommen. Mikroskope und Binokulare stehen bereit, damit Besucherinnen und Besucher auch in die faszinierende Welt des winzigen Planktons eintauchen können.

„Viele Menschen haben noch nie einen Seestern oder eine Strandkrabbe ganz nah gesehen oder gar in der Hand gehabt. Manche kostet dies erst etwas Überwindung, doch die Begeisterung für die Natur siegt fast immer“, sagt Heidi Gonschior und ergänzt: „Wer die Unterwasserwelt begreift, versteht auch, warum wir sie schützen sollten“.

Ganz nebenbei sehen die Besucher typische Arbeitsplätze von Meereswissenschaftlern, nämlich ein Labor auf einem Schiff oder auch die Brücke der LITTORINA.

(nicht barrierefrei)

Juli, jeweils 11 bis 17 Uhr

and

Links: