

10. Hamburger Symposium Geographie

„Weltmeere im Wandel“

26. - 27.10.2018

Hamburgs Tor zur Welt –

Herausforderungen des Umweltschutzes in der internationalen Seeschifffahrt

Jörg Kaufmann, Leiter der Abteilung Schifffahrt, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie Hamburg

Die internationale Seeschifffahrt ist das Rückgrat der Weltwirtschaft. 90 Prozent der weltweit transportierten Güter werden über See verschifft. Das Seeschiff gilt als das umweltfreundlichste Massentransportmittel gemessen an transportierter Menge und zurückgelegter Strecke.

Der Klimawandel eröffnet der Seeschifffahrt womöglich weitere Transportwege durch bislang kaum schiffbare, aber auch ökologisch hochsensible Regionen. Der Klimawandel schärft andererseits aber auch das Bewusstsein für die immense Bedeutung der Ozeane für das Weltklima und das Erfordernis, noch mehr zum Schutz der Weltmeere zu unternehmen.

Die Internationale Seeschiffahrtsorganisation als Spezialorgan der Vereinten Nationen zur Regelung der internationalen Handelsschifffahrt hat bereits eine Reihe von Regularien zur Verhütung der Meeresverschmutzung durch Schiffe erlassen. Eine wirkungsvolle Umsetzung der Übereinkommen erfordert eine wirksame Kontrolle von deren Einhaltung. Und noch mehr Anstrengungen sind erforderlich, um die Umweltbilanz der Seeschiffe immer weiter zu verbessern.

Publikationshinweis:

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie: Publikationen, Jahresberichte, Hintergrundberichte, Dokumentationen: https://www.bsh.de/DE/PUBLIKATIONEN/BSH-Informationen/bsh-informationen_node.html

Jörg Kaufmann ist Abteilungsleiter für Schifffahrt beim Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie in Hamburg. Hier setzt er sich neben den Aufgaben in Deutschland auch in der internationalen Gremienarbeit für die Gestaltung globaler Abkommen ein. Das Ziel ist es hierbei mehr Sicherheit auf See und einen verbesserten Schutz für die weltweite Meeresumwelt zu gewährleisten.

Kontakt:

Jörg Kaufmann

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH)

Bernhard-Nocht-Str. 78

20359 Hamburg

+49 40 3190 7000

al-s@bsh.de

<http://www.bsh.de>