

**Press release****Wissenschaft im Dialog gGmbH****Dorothee Menhart**

10/16/2020

<http://idw-online.de/en/news756025>

Miscellaneous scientific news/publications, Transfer of Science or Research  
Biology, Economics / business administration, Environment / ecology, Materials sciences, Social studies  
transregional, national

wissenschaft  im dialog**Runter vom Wasser, rein ins Netz: MS Wissenschaft zeigt Ausstellung über nachhaltiges Wirtschaften jetzt digital****Wissenschaftsjahr 2020|21 – Bioökonomie: Winterpause des Ausstellungsschiffs MS Wissenschaft – Neustart im Frühjahr 2021 in Ostdeutschland**

T-Shirts aus Holz, Strümpfe aus Chicorée und Proteine aus Insekten: Auch im kommenden Jahr wird das Ausstellungsschiff MS Wissenschaft wieder mit ganz besonderer Fracht auf Deutschlands Flüssen und Kanälen unterwegs sein: Im Rahmen des Wissenschaftsjahrs 2020|21 wird die MS Wissenschaft von April 2021 an wieder auf Reisen gehen und anschaulich zeigen, dass eine nachhaltige Wirtschaft auf Grundlage nachwachsender Rohstoffe möglich ist. Jetzt geht das schwimmende Science Center nach erfolgreicher erster Tour und einer letzten Station im bayerischen Straubing in die Winterpause.

Bis zum neuerlichen Tourstart im Frühjahr 2021 kann das digitale Angebot genutzt werden: Es gibt eine spielerische und informative Webseite zu bioökonomischen Themen zu entdecken, einen Überblick zu den Exponaten an Bord, einen Kurzfilm zur Ausstellung und Interviews mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus der Bioökonomie sowie Unterrichtsmaterial für Schulen. Alle Angebote sind auf der Website <http://www.ms-wissenschaft.de/> zu finden.

Coronabedingt musste die Ausstellungseröffnung 2020 zunächst verschoben werden, am 30. Juli konnte die MS Wissenschaft schließlich ihre Tour in Münster starten und in insgesamt 19 Städten bundesweit vor Anker gehen. Rund 22.500 Besucherinnen und Besucher bundesweit entdeckten auf dem Ausstellungsschiff in den vergangenen zweieinhalb Monaten an 30 interaktiven Exponaten neue Wege für ein nachhaltigeres Leben und Wirtschaften. Sie entdeckten, wie sich aus Pilzen Waschmittel und Kosmetika herstellen lassen oder wie aus Bambus und Mais neue Werkstoffe entwickelt werden, die Plastik und andere erdölbasierte Produkte ersetzen.

„Die vergangenen Monate haben eindrücklich gezeigt, welchen Wert Wissenschaft und Forschung für eine nachhaltige Entwicklung unserer Gesellschaft haben. Der Wissensdurst und der Wunsch, die eigene Zukunft mitzugestalten, waren auf der MS Wissenschaft in diesem Jahr deshalb ganz besonders zu spüren. Wir sind dankbar, dass wir unsere Ausstellung unter Einhaltung der Hygiene-Richtlinien öffnen konnten und 2021 erneut damit durch Deutschland touren“, sagt Markus Weißkopf, Geschäftsführer von Wissenschaft im Dialog.

Tour 2021 führt durch Osten und Norden Deutschlands

Die Städte, die wegen der Pandemie im Frühsommer nicht besucht werden konnten, sollen 2021 zum Zuge kommen: Wenn der Wasserstand der Elbe es zulässt, startet die MS Wissenschaft ihre Tour im April 2021 in Dresden, ansonsten in Berlin. Neben vielen kleineren Städten entlang der Elbe sollen im Norden Deutschlands dann Hamburg, Kiel, Hannover, Bremen, Bremerhaven und Oldenburg angesteuert werden, im Spätsommer dann Oberhausen, Düsseldorf, Bonn und Nürnberg.

Das Ausstellungsschiff MS Wissenschaft tourt im Wissenschaftsjahr 2020|21 im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung durch Deutschland. Wissenschaft im Dialog (WiD) realisiert die Ausstellung mit Unterstützung der hinter WiD stehenden Wissenschaftsorganisationen. Die Exponate, die direkt aus der Forschung stammen, werden zur Verfügung gestellt von Instituten der Fraunhofer-Gesellschaft, Helmholtz-Gemeinschaft, Leibniz-Gemeinschaft und von DFG-geförderten Projekten, Hochschulen sowie weiteren Partnern.

Informationen zur Ausstellung: <http://www.ms-wissenschaft.de/>

Informationen zum Wissenschaftsjahr 2020|21 – Bioökonomie: <https://www.wissenschaftsjahr.de/2020-21/>

Fotos und Film: <https://ms-wissenschaft.de/de/presse/>