

BIO-PLASTICS EUROPE

Stakeholder-Dialoge Deutschland 2020



11. September 2020, 10 – 12 Uhr

Anmeldung: <https://www.bioplasticseurope.eu/news-events/bio-plastics-europe-stakeholder-dialog-deutschland>

Moderation: **Prof. Dr. -Ing Kerstin Kuchta**
Leiterin Sustainable Resource and Waste Management
Vizepräsidentin Lehre, *Technische Universität Hamburg*

Beginn	10:00 Uhr
Keynote: Bio oder Kunst? Stoff oder Wechsel? Oder alles nur Politik?	Claudia Schuh Marketingleitung und Verpackungsmanagement <i>Lorentzen & Sievers GmbH</i>
Das H2020 Forschungsprojekt BIO-PLASTICS EUROPE	Prof. Dr. (mult.) Dr. h.c. (mult.) Walter Leal Leiter des Forschungs- und Transferzentrums "Nachhaltigkeit und Klimafolgenmanagement" <i>Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg</i>
Sitzung 1: Anwendung von biobasierten oder biologisch abbaubaren Kunststoffen	Prof. Dr. rer. nat. Rudolf Pfaendner Leiter Bereich Kunststoffe <i>Fraunhofer-Institut für Betriebsfestigkeit und Systemzuverlässigkeit</i> Dr. André Wolf Leiter Forschungsbereich Energie, Klima und Umwelt <i>Hamburgisches WeltWirtschaftsinstitut gemeinnützige GmbH</i> Benno Friebe Leiter Marketing & Kommunikation & Verpackung <i>Frutania GmbH</i>
Pause	10 Minuten
Sitzung 2: Umweltauswirkungen und optimale Kreislaufsysteme für biobasierte oder biologisch abbaubare Kunststoffe	Dr. Lars Gutow Biosciences Functional Ecology <i>Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung</i> Dr. Anke Boisch Betriebsleitung Biogas und Kompostwerk Bützberg <i>Stadtreinigung Hamburg</i> Zhi Kai Chong Wissenschaftlicher Mitarbeiter <i>Technische Universität Hamburg</i>
Ende	12:00 Uhr



Horizon 2020

Dieses Projekt wurde durch das Forschungs- und Innovationsprogramm Horizont 2020 der Europäischen Union im Rahmen der Zuschussvereinbarung Nr. 860407 finanziert.

Teilnehmende Partner



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
HAMBURG



HAW Hamburg



Hamburgisches
WeltWirtschafts
Institut



ALFRED-WEGENER-INSTITUT
HELMHOLTZ-ZENTRUM FÜR POLAR-
UND MEERESFORSCHUNG



Fraunhofer

LBF

Gäste



Lorentzen & Sievers



FRUTANIA
PFLÜCK EIN STÜCK VOM GLÜCK



STADTREINIGUNG.HAMBURG



Horizon 2020

Dieses Projekt wurde durch das Forschungs- und Innovationsprogramm Horizont 2020 der Europäischen Union im Rahmen der Zuschussvereinbarung Nr. 860407 finanziert.