



Bitte verwenden Sie folgenden Zugang zum Online-Fachdialog:

Zoom-Meeting beitreten:

<https://zoom.us/j/92387559959>

Meeting-ID: 923 8755 9959

Der Link wird Ihnen zusätzlich per Mail zur Verfügung gestellt.



## Veranstalter



# TheForestCleanup

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Ernährung  
und Landwirtschaft

Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz  
und nukleare Sicherheit



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

## Einladung

### Online-Fachdialog „Plastikreduktionsstrategie Wald“

17. Juni 2021

# Hintergrund

## Fachdialog „Plastikreduktionsstrategie Wald“

17.06.2021

08:30 – 13:00 Uhr

Das FNR-Forschungsprojekt *TheForestCleanup*, unter der Leitung der Hochschule für Forstwirtschaft, beschäftigt sich mit dem strategischen Rückbau von Plastik-Wuchshüllen und anderen Plastikrückständen aus dem Wald in Deutschland. Zudem entwickelt ein Konsortium von Unternehmen und Forschungseinrichtungen innovative Wuchshüllen aus vollständig biobasierten Rohstoffen und unter Waldbedingungen biologisch rückstandslos abbauenden Materialien.

Dieser Fachdialog soll dazu beitragen, das Wissen rund um Mikroplastik in terrestrischen Systemen hinsichtlich dessen Quellen, Verfahren zur Detektion und Analyse, sowie Auswirkungen auf die belebte Umwelt darzustellen und auf den Wald anzuwenden. Außerdem sollen bereits bestehende Strategien und beispielhafte Initiativen zur Reduktion und Vermeidung von Plastik in Wäldern vorgestellt werden. Resultierend aus den Vorträgen werden Elemente einer „Plastikreduktionsstrategie Wald“ zusammengetragen.

Freuen Sie sich gemeinsam mit ausgewählten Vertreterinnen und Vertretern aus Forstwirtschaft, Naturschutz und Forschung den Grundstein für weniger Plastik in unseren Wäldern zu setzen.

# Programm

**08:30 Uhr** **Begrüßung**  
**Dr. Carina Sucker**  
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

## Stand des Wissens

**08:45 Uhr** **Quellen von Mikroplastik im Wald**  
**Prof. Dr. Sebastian Hein**  
Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg

**09:15 Uhr** **Vorkommen, Detektion und Auswirkungen von Mikroplastik in Böden**  
**Prof. Dr. Christian Laforsch**  
Universität Bayreuth

**09:45 Uhr** **Auswirkungen von Mikroplastik auf Pflanzen**  
**Prof. Dr. Matthias Rillig**  
Freie Universität Berlin

**10:15 Uhr** **15 Minuten für Fragen und Diskussionen**

## Strategien und Umsetzungsbeispiele

**10:30 Uhr** **Plastikreduktionsstrategie der Österreichischen Bundesforsten**  
**Dr. Norbert Putzgruber**  
Österreichische Bundesforsten

**11:00 Uhr** **Wir machen was – mit der Hand am Arm gemeinsam für den Wald!**  
**Dr. Michael Nill**  
Landratsamt Ludwigsburg  
**Roland Fischer**  
DAV Sektion Ludwigsburg

**11:30 Uhr** **Wir halten die Plastik-Flut auf - von der Quelle bis zur Mündung!**  
**Joachim Umbach**  
RhineCleanUp  
**Prof. Dr. Andreas Fath**  
Hochschule Furtwangen

## Elemente einer Plastikreduktionsstrategie Wald

**12:00 Uhr** **Interaktive Diskussionsrunde**  
**Moderation: Anton Schnabl**  
Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg

**12:45 Uhr** **Dank und Verabschiedung**

**Kontakt:**  
Prof. Dr. Sebastian Hein  
Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg  
Tel. +49 (0)7472/951-239  
Hein@hs-rottenburg.de

**Weitere Infos:**  
[www.theforestcleanup.de](http://www.theforestcleanup.de)

