

Nachwachsende Rohstoffe für die stoffliche Nutzung: ökologisch, sozial und wirtschaftlich!

Programm

09:00 Uhr: Registrierung

10:00 Uhr: Begrüßung und Moderation

Dr. Andreas Schütte, Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

10:05 Uhr: Vorstellung der Initiative "Nachhaltigen Rohstoffbereitstellung für die stoffliche Biomassenutzung - INRO"

Michael Hustedt, CPC Berlin Politikberatung und Coaching

10:30 Uhr: Statements der INRO Beteiligten

Dr. Christine Stiehl, BASF SE

Marion Fürst, DANONE GmbH

Martina Fleckenstein, WWF Deutschland

11:15 Uhr: Überblick über die europäische Debatte zum Thema Nachhaltigkeit in der industriellen Produktion

Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions GmbH

11:45 Uhr: KBBPPS - Knowledge Based Bio-based Products' Pre-Standardization ("Begleitforschung" zu CEN/TC 411)

Roland Essel, nova-Institut GmbH

12:15 Uhr: Mittagspause

13:00 Uhr: Nachwachsende Rohstoffe in der Chemie: Es tut sich was!

Dr. Jörg Rothermel, Verband der Chemischen Industrie e.V.

13:25 Uhr: Nachhaltigkeit der stofflichen Nutzung in den Niederlanden

Marc Nellen, Ministry of Economic Affairs Netherlands (angefragt)

13:45 Uhr: Podiumsdebatte: nachwachsende Rohstoffe: ja, aber ökologisch, sozial und wirtschaftlich!

Moderation: Michael Hustedt, CPC Berlin Politikberatung und Coaching

Dr. Roland Schröder, Henkel AG & Co. KGaA (angefragt)

Rolf Luther, FUCHS EUROPE SCHMIERSTOFFE GMBH

Clemens Neumann, Abteilungsleiter 5, BMELV

Dr. Rafaël Schneider, Deutsche Welthungerhilfe e.V.

Dr. Jörg Rothermel, Verband der Chemischen Industrie e.V.

Peter Jürgens, REDcert GmbH

Udo Hemmerling, Deutscher Bauernverband e.V.

15:45 Uhr: Abschlusswort und Ausblick

Dr. Andreas Schütte, Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.