

## Programm der Veranstaltung

**09:00 – 10:00 Uhr**      *Registrierung und Besichtigung der Aussteller, Projekte und Firmen*

**09:00 – 14:00 Uhr**      *Präsentationen im Außenbereich*

**Teilmobile Schlachthanlage (Wasserbüffel)** | *Holger Behrens (Bio4Friend GmbH, Biofleischerei & Tierwohl)*

**Paludi-Tinyhouse** | *Thorsten Galke (Moor and more)*

**Carbon Box: Erneuerbare Energie & Pflanzenkohle** | *Walter Danner (Snow Leopard Projects GmbH)*

**Baustoffe & Paludisteine (Workshop)** | *Norbert Höpfer (Norbert Hoepfer Germany)*

**Schilfrohrprodukte und Schilfrohrhandel** | *Guido Schumacher (His Reet GmbH)*

**Material Cultures: nachwachsende Baustoffe für Berlin und Brandenburg** | *Matthias Bettestrem (Bauhaus der Erde)*

**ReReet - Regionale Erzeugung und Verwertung von Schilfrohr** | *Ana Carolina Rodriguez (DVL)*

*Präsentationen im Innenbereich*

*Firmen*

**Herstellung vermarktungsfähiger Produkte durch Trocknung und Pelletierung von Biomasse aus der Moor-Bewirtschaftung** | *Thomas Thurner (Amandus Kahl GmbH & Co. KG Natur)*

**Matten aus der Natur für die Natur** | *Robert Nitschmann (Angermünder Matten GmbH & Co. KG)*

**Karbonisierung gegen den Klimawandel** | *Thorsten Perl (Climate Carbon GmbH)*

**Nachhaltige Produkte für Gartenbau, Parks und Gärten** | *Bernhard Aumann (Energiewert Cloppenburg GmbH)*

**Effektive Mikroorganismen in der Landwirtschaft** | *Franz Kapser (EM Sachsen GbR)*

**Klimaneutrale Wärme- und Stromerzeugung durch Biomasse** | *Damian Plogmann (Energy Crops GmbH)*

**Der Moor-Plan fürs Klima: Biogas aus Paludikulturen** | *Paul Alvermann (Green Planet Energy)*

**Moorkuschelpflanzen aus Moorbiomasse** | *Daniel Hengst (Studio Hengst)*

**Organischer Dünger aus Moor-Biomasse** | *Peter Richter (IKR Richter Industrial Services GmbH)*

**Moderne Baulösungen: Platten aus Stroh und Paludikultur** | *Marcel Burgstaller (ISTRAW)*

**Nachhaltige Lebensmittelproduktion (Wasserbüffel)** | *Guido Leutenegger (Natur Konkret)*

**Produktion von Garten- und Landschaftsprodukten** | *Markus Sinn (Störk GmbH)*

**Interaktive Internet-Plattform zur Zusammenführung von Angebot und Nachfrage für Paludikultur-Rohstoffe** | *Matthias Schuppler (Unser Land kann Moor)*

*Projekte & Forschung*

**Paludikultur etablieren** | *Josefa Voigt (Farm-Food-Climate / ProjectTogether)*

**Forschungsprojekte ProMoor und PaluDivers** | *Friedrich Birr (HNEE)*

**Pilzpack - myzelbasiertes Verpackungsmaterial unter Nutzung organischer Reststoffe** | *Tanja Stahn (ILU)*

**MoKka: Akteursbezogener Kapazitätsaufbau für mehr Umsetzung von Moorklimaschutz** | *Sophie Hirschelmann (Michael Succow Stiftung)*

**Wiederherstellung degradierter Moore in Europa** | *Jonathan Etzold (NABU Multi Peat)*

**Raumbilder und Raumprozesse für das Rhinluch** | *Julia Nicole Freiin Rinck von Balenstein (TU Berlin - AG Zukunftsfähiger Landschaftsraum Oberes Rhinluch)*

**MarginUp! - Anbau biobasierter Industrierohstoffe auf marginalen Flächen** | *Vit Kašpar (Leibniz Centre for Agricultural Landscape Research (ZALF))*

*Finanzierung, Förderung & Beratung*

**Mehrwert von Mooren - für Eigentümer, Unternehmen, Investoren und den Planeten** | *Christian Schröder (AECO)*

**Kooperativer Moorschutz mit angepasster Technik** | *Christin Dammann (DVL, Projekt KoMoTec)*

**Investitionen in eine klimagerechte Landnutzung und Entwicklung von organischen Böden** | *Ute Ernst (Landesamt für Umwelt Brandenburg)*

**Der Klimafonds für Moorschutz auf Agrarflächen** | *Sigrid Harl (NABU)*

**Schutz des Moorbodens landwirtschaftlich genutzter Nieder- und Hochmoore** | *Hans Hochberg (Deutscher Grünlandverband e.V.)*

**10:00 – 11:00 Uhr:** *Kurzvorträge*

**Moderation** *Susanne Engels*

**Grußwort** | *Axel Steffen (Abteilungsleiter Umwelt, Klimaschutz, Nachhaltigkeit; Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz Brandenburg)*

**BLuMo – Klimaschutz durch Wasserrückhalt: Erprobung der Bewirtschaftung nasser Moorböden gemeinsam mit den Landwirtinnen und Landwirten (BLuMo)** | *Anje Marten (Landesamt für Umwelt Brandenburg)*

**WetNetBB - Bewirtschaftung und Biomasseverwertung von nassen Niedermooren in Brandenburg** | *Ralf Pecenka (Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie e.V.)*

**Moor-Klimawirte – Zukunft der Landwirtschaft im Moor** | *Liselotte Unseld*  
(Deutscher Verband für Landschaftspflege e.V.)

**Mit dem Klimamoor-Projekt nasse Moornutzung in die Fläche bringen** | *Lukas Landgraf* (Landesamt für Umwelt Brandenburg)

**toMOORow - Nasse Moore für eine nachhaltige Zukunft** | *Franziska Tanneberger*  
(Greifswald Moor Centrum)

**11:00-12:00 Uhr:** 1-2-minütige Kurzvorstellung Firmen, Forschung, Förderung, Beratung & Projekte

**12:00 - 14:00 Uhr:** Mittagessen, Besuch der Aussteller, Firmen und Projekte auf dem Markt der Möglichkeiten

**14:00 - 16:00 Uhr:** Technikvorführung

**Moderation** *Juliane Petri*

**Leichtbautraktor mit Doppelmessermähwerk und Kammschwader** | *Robert Jäkel*  
(Natur Konkret) und *BB Umwelttechnik GmbH*

**Grünlandbewirtschaftung mit angepasster Reifentechnik** | *Sebastian Petri*  
(Moorhofer Grünlandhof)

**Grünlandbewirtschaftung mit breiten Reifen** | *Marc de la Barré* (Galloway vom Ochsenbruch)

**Kompakter Transportwagen mit Ladekran und Triebachse zur Bergung von losem Material und Kompakt-Rundballen** | *Holger Wolter* (Biber-Werksvertretungen)

**Maschinen und Anbaugeräte mit bodenschonenden Stachelwalzen. Geräte zur Mahd, Bergung, Abtransport** | *Holger Wolter* (Biber-Werksvertretungen)

**Kompakte Rundballenpresse zum Anbau an Brielmaier-Motormäher** | *Holger Wolter*  
(Biber-Werksvertretungen)

**Schlitz-Nachsaatgerät in leichter Ausführung zum Anbau an Brielmaier-Motormäher und/oder Kompaktschlepper** | *Holger Wolter* (Biber-Werksvertretungen)

**Laufwerksadapter zur Verringerung des Bodendrucks** | *Holger Wolter* (Biber-Werksvertretungen)

**Ferngesteuerte Mahd - Energreen Robo Midi mit Wurfchlegelmäher** | *Christian Wentzin* (Mera Rabeler)

**Raupenfahrzeug für die Moorbewirtschaftung** | *Christian Wentzin* (Mera Rabeler)

**Sammelmulchen mit Loglogic** | *Gerd Haase* (NABU) und *Robert Wellink* (Wellink Equipment)

**Mähen mit umgebautem Pistenbully** | *Sebastian Petri* (Moorhofer Grünlandhof)

**Raupenfahrzeuge für Sonderstandorte** | *Marco Gast* (M.V. Maschinenvertriebs GmbH)