

KLIMASCHUTZ MIT MOOREN

Einladung zur Veranstaltung mit Technikvorführung

19. Oktober 2022 von 13:30 bis 16:00 Uhr in Lützlów

(Randowtal/Uckermark)



Die meisten Moore in Brandenburg sind entwässert, wodurch hohe Treibhausgasemissionen entstehen. Eine klimafreundliche und nachhaltige Nutzung der Moore bedeutet für die Landwirtschaft eine Umstellung auf höhere Wasserstände. Das ist für die meisten Nutzer eine große Herausforderung. Es braucht neue Ansätze für eine angepasste Landnutzung sowie die Unterstützung landwirtschaftlicher Unternehmen bei der betrieblichen Anpassung und Vermarktung der neuen Produkte.

Deshalb möchten wir Sie hiermit herzlich zu einer Veranstaltung mit einer Technikvorführung einladen. Wir wollen diese Gelegenheit auch nutzen, um mit Ihnen ins Gespräch zu kommen und regionale Lösungsansätze gemeinsam zu diskutieren und zu entwickeln.

Organisatorisches

Standort: In Lützlów ist der Weg zur Technikvorführung ausgeschildert.

Kosten: Die Veranstaltung ist kostenlos.

Anmeldung: mit Angabe von Namen und Organisation bis 12. Oktober

per E-Mail: klimamoor@nagolare.de

per Post: ARGE Klimamoor, Alte Bahnhofstraße 65, 03197 Jänschwalde

Corona Die zum Zeitpunkt der Veranstaltung geltenden Hygienevorschriften werden wir Ihnen per E-Mail/Post vor der Veranstaltung zukommen lassen und unter www.klimamoor-brandenburg.de/aktuelles veröffentlichen

Dies ist eine gemeinsame Veranstaltung von:

KLIMASCHUTZ MIT MOOREN

Programm der Veranstaltung (13:30-16:00 Uhr)

Moderation Technikvorführung | Juliane Petri (DVL) & Ludwig Volk (FH Südwestfalen)

KoMoTec & kooperative Moorschutz | Christin Dammann (DVL)

Torfschonende Moorbewirtschaftung: Welche Technik ist die richtige? | Paul Mosebach (HNE Eberswalde)

Bodenschutz mit besserer Techniknutzung | Ludwig Volk (FH Südwestfalen)

Funkgesteuerte Geräteträger mit vielen Anbaumöglichkeiten | Hartmut Link (Tiedemann Werksvertretungen)

40 Jahre Erfahrung mit Raupenmaschinen für die Feuchtgebietspflege | Gerrit Jan de Vries (De Vries Cornjum BV)

Modernste Mähtechnologie auf dem neuesten Stand. Für jedes Einsatzgebiet die richtige Maschine | Michael Raabe (Köppl GmbH)

Raupenfahrzeug für die Moorbewirtschaftung; die neusten Entwicklungen | Jürgen Rabeler (Mera Rabeler GmbH & Co. KG)

Nasse Bewirtschaftung mit einem John Deere 6250r mit Delta Tracks und Claas Mähwerk | Holger Mesecke (Landwirt in der Uckermark) (angefragt) & Landtechnik LVA Brandenburg GmbH

Mähen mit einem umgebauten PistenBully | Sebastian Petri (Klimawirt im Rhinluch)

Multifunktionale, serienmäßige Raupen- und Erntetechnik auf dem neusten Stand für Nassbestände | Robert Wellink (Wellink Equipment)

Ausstellung | Produkte aus Moorbiomasse

Open Podium |Anmeldung bis 12. Oktober klimamoor@nagolare.de

Von den Technikvorführungen werden Videoaufnahmen zu Schulungszwecken und für unsere Öffentlichkeitsarbeit angefertigt. Die Verarbeitung der personenbezogenen Daten erfolgt entsprechend der Regelungen in der Datenschutzgrundverordnung.