

FACHAUSTAUSCH WISSENSCHAFT UND PRAXIS

BODENMANAGEMENT – BODENSTRUKTUR, WASSER, NÄHRSTOFFE, PH-WERT

TERMIN:

DONNERSTAG, DEN 13. OKTOBER 2022,
09:30 – 16:30 UHR

ORT:

GUT & BÖSEL, SCHLOSSSTR. 32,
15518 BRIESEN (MARK) OT ALT MADLITZ

PROGRAMM:

09:30 – 10:00 Uhr

Anmeldung

10:00 – 10:15 Uhr

Begrüßung durch **Benedikt Bösel**, Gut & Bösel

Begrüßung durch **Prof. Christian Ulrichs**, IDL

10:15 – 10:45 Uhr

Film „Lüdersdorf darf nicht sterben“
Statement **Prof. Dr. Michael Succow**
(Succow-Stiftung Greifswald)

11:00 – 11:30 Uhr

Grundpfeiler eines Multifunktionalen
Landwirtschaftlichen Systems

Benedikt Bösel – wie kann ich die neuen
gesellschaftlichen Ansprüche für meinen
Betrieb nutzen

11:45 – 12:15 Uhr

Ergebnisse des EIP-Projektes „Präzise Kalkung“
Prof. Dr. Eckhard Kramer (Hochschule für nach-
haltige Entwicklung Eberswalde) - Messtechnik;
pH-BB Toolbox; Bedeutung präziser Textur- und
Boden-pH-Bestimmung für Nährstoff- und Um-
weltmanagement

12:15 – 13:00 Uhr

Mittagsimbiss in der Alten Schmiede

13:00 – 13:30 Uhr

Bodenaufbau und Bodenschutz durch
gezielte Beweidung

Prof. Dr. Inga Schleip (Hochschule für nachhal-
tige Entwicklung Eberswalde) - Mob Grazing als
Weidestrategie in Grünland und Feldfutter bei
zunehmenden Trockenheiten

13:45 – 15:45 Uhr

Feldbegehung auf Gut & Bösel

Agroforst, Baumschule, Kompostierung & ganz-
heitliches Weidemanagement (auf Ackerflächen)

16:00 – 16:30 Uhr

Abschlussdiskussion

Moderation **Prof. Dr. Christian Ulrichs**
(Humboldt-Universität zu Berlin, Lebenswissen-
schaftliche Fakultät)

Ab 16:30 Uhr

Ausklang am Grill bei Gut & Bösel auf dem
Gelände der Alten Schmiede



THEMA

Ein gesunder Boden bietet Lebensraum für unzählige Organismen, ist größter Klimaschützer und ist unsere Lebensgrundlage. Ihn gilt es zu schützen und seine Fruchtbarkeit zu erhalten. Gleichzeitig ist er das Hauptproduktionsmittel für die Ernährung einer stetig wachsenden Weltbevölkerung.

Wetterextreme, Klimawandel, ökonomische Zwänge und ein steigender Energiebedarf belasten den Boden zusätzlich. Das zwingt zum Umdenken im nachhaltigen Umgang mit dem Boden und verlangt alternative Bewirtschaftungsformen und Landnutzungssysteme.

Was können wir tun, um rentabel zu wirtschaften, die Bodenfruchtbarkeit zu erhalten und schädliche Umwelteinflüsse zu vermeiden?

Die Veranstaltung richtet sich sowohl an Vertreter der Land- und Forstwirtschaft, des Gartenbaus und der Wissenschaft, aber auch an die Regionalplanung und die Verwaltung.

ORGANISATORISCHES

Die Veranstaltung ist kostenlos. Eine Anmeldung zur Veranstaltung ist notwendig. Bitte melden Sie sich dazu unter der E-Mail-Adresse info@idl-bb.de an. **Anmeldeschluss ist der 07. Oktober 2022.**

Die Teilnehmeranzahl für diese Veranstaltung ist auf 50 Teilnehmer begrenzt. Sollte die Nachfrage die Teilnehmerkapazität überschreiten, entscheidet die zeitliche Reihenfolge der Anmeldung. Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie sich damit einverstanden, dass während der Veranstaltung Foto- und Filmaufnahmen gemacht werden.

Die Verpflegung inkl. Mittagsimbiss ist am Ort der Veranstaltung gewährleistet.

Bitte denken Sie an geeignetes Schuhwerk für die Feldbegehung.

Nach der Veranstaltung können Sie den Tag sehr gern am Grill bei Gut & Bösel (Selbstzahlung) ausklingen lassen.

ANFAHRT

PKW:

A12 Berlin – Frankfurt (Oder), Ausfahrt 6-Briesen nehmen, weiter auf K6734 und L 38 bis Abzweig Neumadlitzer Straße

B1/B5 Berlin – Müncheberg – Frankfurt (Oder), Höhe Georgenthal die B5 auf Alte Frankfurter Str. Richtung Wilmersdorf verlassen, weiter auf Briesener Str. und Wilmersdorfer Str.

(Parken Sie bitte auf dem Betriebshof)

BAHN:

RE 1 Berlin-Frankfurt (Oder), im Stundentakt jeweils aus beiden Richtungen Haltepunkt Berkenbrück nutzen

Weiter mit Bus Linie 434 in Richtung Jacobsdorf, Ausstieg Alt Madlitz Dorf nutzen, 140 Meter zu Fuß

Weitere Informationen zum Tagungsort finden Sie auf <https://www.gutundboesel.org> und <https://www.schlossgutaltmadlitz.com/>