

EIP-AGRI in Brandenburg
Landwirtschaftliche Produktivität und Nachhaltigkeit

Fachaustausch Wissenschaft und Praxis

Bodenfruchtbarkeit/ Bodenmanagement

Termin: Freitag, den 01. Oktober 2021, 09:30 – 16:00 Uhr

Ort: Dorfgemeinschaftshaus Dannenberg/ Mark, Fliederweg 2, 16259 Falkenberg

09:30 – 10:00 Uhr	Anmeldung
10:00 – 10:15 Uhr	Begrüßung und Vorstellung der anwesenden OG´n und deren Vertreter*innen
10:15 – 10:45 Uhr	Einstieg - Film „Lüdersdorf darf nicht sterben“
	Prof. em. Dr. Michael Succow (Succow-Stiftung Greifswald) - Gesunde Böden- gesunde Nahrung- gesunde Landwirtschaft
10:45 – 11:30 Uhr	Block 1 – Humusgehalt
	Dipl. Ing. (FH) Daniel Fischer (Förderverein Arbeitsgemeinschaft bäuerliche Landwirtschaft Mitteldeutschland e.V.) – Nachhaltige Bewirtschaftungsweisen und Maßnahmen zur Erhöhung des Humusgehaltes im Acker- und Gartenbau
	Milchpause
11:30 – 12:15 Uhr	Block 2 – pH-Wert und Calciumversorgung
	Prof. Dr. Eckhard Kramer (Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde) - Verfahren zur pH-Wert Bestimmung, Messtechnik; teilflächenspezifische Düngeempfehlung; Aufbau eines Nährstoffmanagementsystems
12:15 – 13:00 Uhr	Block 3 – Porengefüge, Luft- und Wasserhaushalt
	Prof. Dr. Inga Schleip (Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde) - nachhaltige Bewirtschaftungsweisen auf Grünland
	Jens Petermann (Produktivgesellschaft Dannenberg mbH) - Nachhaltige Bodenbearbeitung und Bodennutzung
13:00 – 13:45 Uhr	Mittagsimbiss
13.45 – 15:00 Uhr	Podiumsdiskussion - Moderation Prof. Dr. Dr. Christian Ulrichs (Albrecht Daniel Thaer Institut, HU Berlin)
15:00 – 16:00 Uhr	Betriebsbesichtigung Produktivgesellschaft Dannenberg Ausklang bei Fassbier und Fleischspezialitäten vom Grill