

Anmeldung

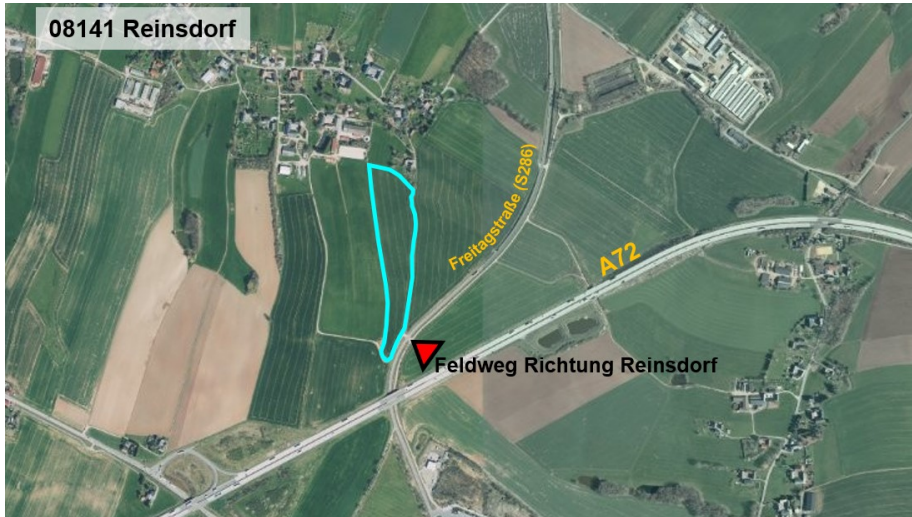
Bitte melden Sie sich bis zum 23.05.2024 an:
<https://mitdenken.sachsen.de/1036350>



LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Anfahrt



Luftbild: Landesamt für Geobasisinformation Sachsen (GeoSN), dl-de/by-2-0

Koordinaten: 50.6855, 12.5904
Bitte folgen Sie der Ausschilderung.

Kontakt:

Gerald Tomat
Abteilung 3/Referat 37
Telefon: + 49 375 5665-32
E-Mail: Gerald.Tomat@smekul.sachsen.de

Herausgeber und Veranstalter:

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden
Telefon: + 49 351 2612-0
Telefax: + 49 351 2612-1099
E-Mail: poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de

Das LfULG ist eine nachgeordnete Behörde des Sächsischen Staatsministeriums für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft (SMEKUL). Diese Veröffentlichung wird finanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushalts.
Titelbild: © LfULG

*Täglich für
ein gutes Leben.*

www.lfulg.sachsen.de

Feldtag »Erosionsschutz in der Praxis: Vom Spaten bis zur Strip-Till-Sämaschine«

am 24. Mai 2024 in Reinsdorf



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie lädt ein zum

Feldtag

» Erosionsschutz in der Praxis:
Vom Spaten bis zur Strip-Till-Sämaschine«

Termin: 24. Mai 2024
10:00 bis 13:00 Uhr

Ort: Ackerschlag des Landwirtschaftsbetriebs Ehrler GbR
Koordinaten: 50.6855; 12.5904
Härtensdorfer Weg 2
08141 Reinsdorf

Häufigere Wetterextreme wie Starkregenereignisse, Dürreperioden und Stürme erhöhen die Erosionsgefahr auf Ackerflächen und damit das Risiko für Sediment- und Stoffeinträge in angrenzende Gewässer. Dies trifft umso mehr auf vegetationslose Schläge in Hanglagen zu.

Im Rahmen eines vom BMBF¹ geförderten Projektes von LAND.VISION wurde im Raum Zwickau ein Praxisversuch zur Streifenbearbeitung (Strip-Till) angelegt.

Wir laden Sie ein, vor dem Hintergrund dieses Praxisversuchs unterschiedliche Maßnahmen zum Erosionsschutz (Strip-Till, Grubber, Zwischenfrucht, Untersaat) zu diskutieren. Mit Beteiligten aus Praxis, Landtechnik, Wissenschaft und Beratung wollen wir uns über zielführende und tragfähige Lösungsansätze zum Schutz des Bodens vor Erosion austauschen.

Für das leibliche Wohl ist gesorgt: Der Gasthof Promnitzer aus Oelsnitz/Erzgebirge stellt kostenfrei regionale Köstlichkeiten bereit. – Vielen Dank dafür!

Heinz Bernd Bettig
Präsident des Landesamtes für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie

Klaus Wallrabe
Abteilungsleiter Landwirtschaft

Dr. Thomas Luther
Leiter des Förder- und Fachbildungszentrums Zwickau

¹ Bundesministerium für Bildung und Forschung

Programm

- 10:00 Uhr** **Begrüßung und Eröffnung**
Sven Ehrler, Landwirtschaftsbetrieb Ehrler GbR
Prof. Dr. Knut Schmidtke, ZAFT²
Gerald Tomat, LfULG/FBZ Zwickau
- 10:30 Uhr** **Station 1: Feldversuch »Strip-Till zu Wintergerste, Ackerbohne und Mais«**
Prof. Dr. Knut Schmidtke, ZAFT
Teresa Kempe, LAND.VISION
- 11:15 Uhr** **Station 2: Maschinenvorführung »Strip-Till-Technik der Firma Mzuri & Co«**
Patrick Kühne und Martin Reinhart, Eidam Landtechnik GmbH
- 11:45 Uhr** **Station 3: Bodenabtragsmessungen mit einer Kleinberegnungsanlage »Erosionsrisiko abschätzen und verringern«**
Dr. Anne Routschek, TU Bergakademie Freiberg
- 12:15 Uhr** **Station 4: Spatendiagnose und Bodenansprache am Profil »Was der Boden uns zu sagen hat!«**
Gerald Tomat, LfULG/FBZ Zwickau;
untere Bodenschutzbehörde des Landkreises
- 12:45 Uhr** **Schlusswort**
Dr. Thomas Luther, LfULG/FBZ Zwickau

Moderation: Sebastian Lahr, AgUmenda GmbH

Partner:



² Zentrum für angewandte Forschung & Technologie an der HTW Dresden