Anfahrt



Veranstaltungsort: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 9, 02708 Löbau

Koordinaten: 51.109005, 14.681990

Anmeldung bis zum 07. November 2023 unter: https://mitdenken.sachsen.de/1030373



Ansprechpartnerin:

Silke Peschke

Abteilung 7 - Stabsstelle Koordinierung Landwirtschaft Telefon: + 49 35242 631-7014 I Mobil: + 49 1739616151

E-Mail: Silke.Peschke@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

Täglich für ein gütes Leben.

www.lfulg.sachsen.de



Fachgespräch zum Landwirtschaftlichen Gewässerschutz

Stabilisierung des Ertrags sowie des Stickstoffentzugs mit Hilfe von pflanzenbaulichem Know-How auf Trockenstandorten

am 09. November 2023 in Löbau





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

Fachgespräch Landwirtschaftlicher Gewässerschutz

Stabilisierung des Ertrags sowie des Stickstoffentzugs mit Hilfe von pflanzenbaulichem Know-How auf Trockenstandorten

Termin: 09. November 2023

09:00 bis 14:30 Uhr

Veranstaltungsort: Berufliches Schulzentrum Löbau

Hörsaal

Dietrich-Bonhoeffer-Straße 9, 02708 Löbau

Kenntnisse von pflanzenbaulichen Zusammenhängen, der Bedeutung einzelner Produktionsschritte und des Bodens sind besonders auf Standorten mit geringerer Bodenfruchtbarkeit und geringerem potentiellen Wasserspeichervermögen von essentieller Bedeutung.

Erfahrungen aus Regionen, die bedingt durch ihre Bodenentstehung und Lage schon immer stärker mit mangelnder Wasserverfügbarkeit und Trockenheit konfrontiert sind, sollen einen Eindruck für mögliche Anpassungsstrategien geben.

Mit der Poster-, Ständepräsentation wollen wir Akteuren, die uns beim Projekt »Landwirtschaftlicher Gewässerschutz« in Sachsen unterstützen sowie Schülern und Schülerinnen des Berufsschulzentrums Löbau die Möglichkeit geben, ihre Ideen und Lösungen zur Verringerung der potentiellen Belastung von Grund- und Oberflächengewässern durch die Landwirtschaft vorzustellen. Wie Ergebnisse aus Feldversuchen dazu beitragen können die Nährstoffeffizienz zu verbessern, zeigen die Versuchsstationen Pommritz und Baruth. Im Foyer besteht in der einstündigen Pause die Möglichkeit gezielt auf einzelne Akteure zuzugehen und persönliche Kontakte zu knüpfen.

Das Beratungsunternehmen AgUmenda GmbH reflektiert 5 Jahre Gewässerschutzberatung und zeigt die Leistungen der Landwirtschaft für saubere Gewässer in Sachsen auf.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und wünschen uns intensive Diskussionen.

Heinz Bernd Bettig

Klaus Wallrabe

Präsident des Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Abteilungsleiter Landwirtschaft

Programm

Moderation:

09:00 Uhr	Grußworte Gisela Reetz, Staatssekretärin im Sächsischen Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft
09:15 Uhr	Gezielte Pflanzenernährung in der Oberlausitz auf einem Trockenstandort Stefan Hesse, Landwirtschaftsbetrieb Hesse
10:00 Uhr	durch Kooperation zu sauberen Gewässern in Sachsen Anke Hoppe; Referentin am LfULG; Referat 73 - Pflanzenschutz
10:45 Uhr	Stände/Poster Präsentation (Pitch) Moderation: Marc Büchner, Geschäftsführer der AgUmenda GmbH
11:15 Uhr	Stände/Poster Rundgang mit Pause
12:30 Uhr	Landwirtschaft im Trockengebiet: Anpassungsmöglichkeiten aus Fränkischer Sicht Steffen Kümmerer, Experimentierfeld Diabek
13:15 Uhr	Wie können die Ergebnisse aus den Versuchsstationen Pommritz und Baruth helfen die Nährstoffeffizienz zu verbes- sern? Dr. Michael Grunert; Referent am LfULG; Referat 72 – Pflanzenbau
14:00 Uhr	Schlusswort - Kurzer Rückblick auf 5 Jahre landwirtschaftliche Gewässerschutzberatung in Sachsen Peter Müller, Geschäftsführer der AgUmenda GmbH

Silke Peschke, LfULG