

Weiterbildung zum Stickstoff-Management 2022

im Rahmen des vom Freistaat Thüringen geförderten Projektes "Fachberatung Gewässerschutz zur Senkung der Nitrat- und Phosphoreinträge in Gewässer" zur Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) in Thüringen.

am 10.11.2022 als Präsenzveranstaltung

Programm

- 09:00 Uhr Eröffnung und Begrüßung**
Peter Ritschel (Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum)
- 09:10 Uhr Neuausweisung Nitratkulisse – Veränderungen und Konsequenzen für die Landwirtschaft**
NN (TLUBN/ TMUEN)
- 09:40 Uhr N-Effizienz von Zwischenfrüchten**
Steffi Knoblauch (Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum)
- 10:15 Uhr Gülle-Ansäuerung zur Reduzierung der Ammoniakverluste aus flüssigen Wirtschaftsdüngern – Erfahrungen aus Niedersachsen**
Kai-Hendrik Howind (Landwirtschaftskammer Niedersachsen)
- 10:55 Uhr Pause mit kleinem Imbiss (5 Euro Selbstbeteiligung)**
- 11:45 Uhr „Spätes N_{min}“ zu Mais – Möglichkeiten und Grenzen**
Georg Gievers (Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen)
- 12:30 Uhr Nutzung des Nitrat-Schnelltests zur Bestimmung des Ernährungsstatus in Mais – erste Ergebnisse aus der Gewässerschutzkooperation**
Hendrick Luck (JenaBios GmbH)
- 13:00 Uhr Möglichkeit zur weiteren Diskussion und Ende der Weiterbildung**

Veranstaltungsort:

Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum
Naumburger Str. 98, 07743 Jena im Haus 5, 3. OG.

**Für die Verpflegung ist ein Beitrag von 5 Euro beim Einlass zu entrichten.
[Anmeldung bis zum 07.11. an Frau Unger]**

