



Tagesordnung

09:00 Uhr	Begrüßung
09:05 Uhr	Ökologische Intensivierung mit regenerativer Landwirtschaft <i>Prof. Dr. Miriam Athmann, Ökologischer Land- und Pflanzenbau, Universität Kassel</i>
09:50 Uhr	Stickstoff- und Kohlenstoff-Monitoring in einem mit Nitrat belasteten Grundwasserkörper <i>Dr. Nadine Tauchnitz, LLG</i>
10:30 Uhr	Beweidung von Ackerflächen mit Schafen zum Nutzen für Ackerbauern und Schafhalter <i>Dr. Michael Jurkschat, LELF, Ref. Tierzucht/Fischerei, Groß Kreutz</i>
11:15 Uhr	Pause
11:45 Uhr	Anforderungen von Schafen und Ziegen an die Mengen- und Spurenelementversorgung <i>Dr. med. vet. Karl-Heinz Kaulfuß, niedergelassener Tierarzt, Elbingerode</i>
12:30 Uhr	Weißer Schafe auf schwarzer Erde - Tierhaltung in Ackerbaugebieten <i>Ulrike Wehrspohn, Schäferei Estancia, Bernburg</i>
13:00 Uhr	Ackerbau, Nutztierhaltung und Grünland in einem Anbausystem sinnvoll verbinden <i>Dr. Joachim Bischoff, LLG</i>

Vortragszeiten einschließlich Diskussion.

Mitglieder und Interessenten der Gesellschaft für konservierende Bodenbearbeitung (GKB) treffen sich im Anschluss an die Veranstaltung.

HINWEIS

Die Veranstaltung findet unter Beachtung der aktuellen Corona-Schutzmaßnahmen statt.

Es gilt die **zwei G-Regel** (geimpft/genesen). Der Nachweis ist am Einlass vorzulegen in Verbindung mit dem Personaldokument. Eine Anmeldung über das Portal der LLG ist **notwendig**.

Tagungsort

Landesanstalt für Landwirtschaft
und Gartenbau (LLG)
Zentrum für Tierhaltung und Technik
Lindenstraße 18
39606 Iden

Anmeldung

für diese Veranstaltung ist bis zum 22.11.21 erforderlich!
Dazu nutzen Sie bitte unser elektronisches Anmeldeportal,

[Anmeldung hier](#)

Rückfragen unter Tel. 03471 / 334 140

