



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

