

Mit Unterstützung von:



## ANMELDUNG

Für unsere Planung bitten wir, sich unbedingt **bis 30. Januar 2024** über die Internetseite anzumelden.



[www.lwk-niedersachsen.de/gruenlandtag](http://www.lwk-niedersachsen.de/gruenlandtag)

## ANFAHRTSSKIZZE



## VERANSTALTUNGSORT

Markthalle Rodenkirchen  
Stadlander Platz 2, 26935 Rodenkirchen

## SO KOMMEN SIE ZUR MARKTHALLE RODENKIRCHEN

**Von Oldenburg:** Am Autobahnkreuz Oldenburg-Nord auf die B 211 Richtung Brake. Kurz vor Brake auf die B 212 Richtung Nordenham. Ausfahrt Rodenkirchen/Sürwürden, über die Braker Straße und Marktstraße ins Zentrum zur Markthalle.

**Von Varel:** Über die B 437, Ausfahrt Rodenkirchen, dort über die Schweier Straße zur Markthalle.

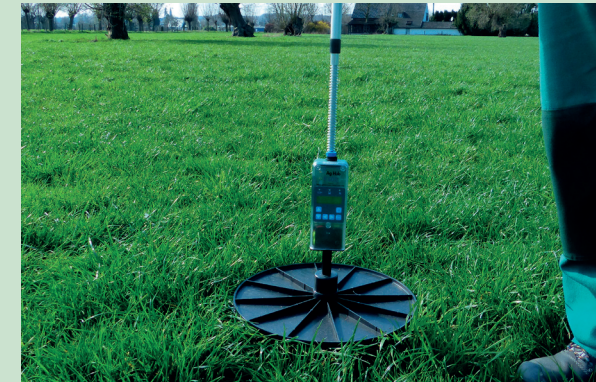
**Durch den Weser-Tunnel:** Ausfahrt Rodenkirchen, dort über die Lange Straße zur Markthalle.

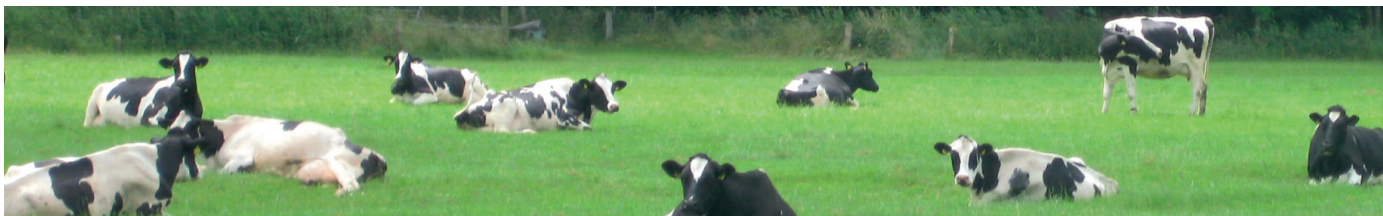
Es stehen ausreichend Parkplätze zur Verfügung.

# EINLADUNG 72. GRÜNLANDTAG

## WELCHE ZUKUNFT HAT DIE WEIDE?

Donnerstag, den 8. Februar 2024  
in Rodenkirchen





## 72. GRÜNLANDTAG

# WELCHE ZUKUNFT HAT DIE WEIDE?

Der Grünlandtag findet in Präsenz statt am

Donnerstag, den

**8. Februar 2024**

in der Markthalle Rodenkirchen

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

### WEITERE INFORMATIONEN

Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Fachbereich Grünland und Futterbau

Dr. Christine Kalzendorf

Telefon: 0441 801-428

E-Mail: christine.kalzendorf@lwk-niedersachsen.de

[www.lwk-niedersachsen.de/gruenlandtag](http://www.lwk-niedersachsen.de/gruenlandtag)



### PROGRAMM

- 9:30 Uhr **Begrüßung**  
**Gerhard Schwetje**,  
Präsident der LWK Niedersachsen  
*Vortragsfolge:*
- 9:45 Uhr **Silagewettbewerb Niedersachsen 2023  
–Siegerehrung**  
**Dr. Christine Kalzendorf**, LWK Niedersachsen
- 10:00 Uhr **Weidehaltung von Milchkühen  
– Herausforderungen und Vorteile**  
**Dr. Tammo Peters**, LWK Niedersachsen
- 10:40 Uhr **Grünlandaufwuchs in der Milchviehfütterung  
– Worauf ist zu achten?**  
**Dirk Albers**, LWK Niedersachsen
- 11:20 Uhr *Pause*  
*z. B. zur Besichtigung der Informationsstände*
- 12:10 Uhr **Mehr Milch aus Weidegras - Beweidung als  
Zukunftsstrategie** (Ergebnisse aus dem  
EIP-Projekt Weidemanager Schleswig-Holstein)  
**Dr. Ralf Loges**, Universität Kiel
- 13:00 Uhr **Weidemanagement: Bericht aus der Praxis**  
**Jörg Riecken**, Landwirt  
**Moderation**  
**Dr. Christine Kalzendorf und Dr. Tammo Peters**,  
LWK Niedersachsen
- 13:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

### REFERENTEN



#### Dr. Tammo Peters

Aufgewachsen auf ostfriesischem Milchviehbetrieb. Studium der Agrarwissenschaften und Forschungstätigkeit in der Abteilung Grünland und Futterbau an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. Anschließend tätig als Grünland-Referent bei der LWK Schleswig-Holstein (2019 – 2023). Seit August 2023 Fachbereichsleiter für Grünland und Futterbau bei der LWK Niedersachsen.



#### Dirk Albers

Studium der Agrarwissenschaften in Göttingen. Seit 1994 bei der LWK Niedersachsen tätig. Herr Albers ist Referent für Rinderzucht und -haltung und zuständig für das praktische Rinderversuchswesen.



#### Dr. Ralf Loges

Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Universität Kiel mit den Arbeitsschwerpunkten: Weidewirtschaft, Grundfutterqualität und Umwelteffizienz im Bereich Stickstoffflüsse, Klimawirkungen und Biodiversität in der Grundfutterproduktion. Er koordiniert das Projekt: Öko-effiziente Low-Input Weidemilchproduktion auf dem Uni-Versuchsbetrieb Lindhof. Dr. Loges ist ausgebildeter Landwirt aus Südniedersachsen, studierte in Göttingen und Kiel und promovierte 1997 im Bereich Klee-grasbasierter Anbausysteme.



#### Jörg Riecken

hat Landwirtschaft an der Universität Kiel studiert (Bachelorabschluss mit Schwerpunkt Tier). In Großbarkau (Schleswig-Holstein) führt er einen Milchviehbetrieb mit 140 Kühen. Herr Riecken ist in diversen EIP-Gruppen (Europäisches Innovationspartnerschaft) aktiv. Mittels Herbstsaison-Abkalbung vereint er den Weidegang im Kurzrasen-Vollweidesystem und eine hohe Einzeltierleistung. Gemolken wird mittels Roboter.