

## 12. Ökomilchviehtagung NRW - HYBRID am 30.11. und 01.12. 2021 auf Haus Düsse

Pandemiebedingt ist die Teilnehmerzahl vor Ort begrenzt, daher wird die

**12. Ökomilchviehtagung** als Hybrid-Veranstaltung durchgeführt. Seit Anfang des Jahres laufen die Höfe-Stammtische zu vielen aktuellen Themen, mit unserer Hybridveranstaltung wollen wir hier anknüpfen und die Möglichkeit geben sich auch wieder in „echt“ zu treffen.

Wir erwarten wieder Teilnehmer aus NRW, Hessen, Niedersachsen, aber auch darüber hinaus. Und abends treffen wir uns, wie vor der Pandemie, in einer gemütlichen Runde im Westfalenkeller auf Haus Düsse zum geselligen Fachsimpeln.

Den genauen Programmablauf finden Sie unten, melden Sie sich über den Link einmal an und nehmen dann an der Veranstaltung teil



### Eckdaten und Anmeldung

- 
- ➔ **Datum:**  **Dienstag, 30. November 2021**  
 **Mittwoch, 01. Dezember 2021**
- ➔ **Format:** Hybrid Veranstaltung  
maximal 50 Teilnehmer\*innen in Präsenz, Online keine Begrenzung
- ➔ **Teilnahme:** Die Teilnahme an der Veranstaltung kostet:
- |  |        |
|--|--------|
| Online, sowie Schüler & Studenten:                     | 35, €  |
| Präsenz: inkl. Mittagessen und Getränke im Seminarraum | 75,- € |
- (Unterkunft und Frühstück sowie das Abendessen sind nicht im Preis enthalten, sind jedoch im Landwirtschaftszentrum Haus Düsse möglich; separate Anmeldung erforderlich)
- ➔ **Anmeldung** Bitte melden Sie sich unter folgendem Zugangslink sowohl für die Veranstaltung an, ob Sie Online oder in Präsenz dabei sind, geben Sie im Formular an:  
<https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZMoc-Cpqj0rHNDU1KxHGtNzIjv48FPemd9N>

**Dienstag, 30. November 2021**

## **Entwicklung der Ökomilchviehhaltung - Herausforderungen der nächsten 20 Jahre**

- Ab 9.00** Anreise, Einchecken, Begrüßungskaffee, Technik-Check
- 09.30** **Begrüßung** der Teilnehmer\*innen
- 09.45** **Wohin entwickelt sich die Ökomilchviehhaltung**  
Herausforderungen mit Tierwohl – Klima - Verbraucher  
**Ökorinderhaltung von morgen, Gerri Rahmann, Thünen-Institut Trenthorst**  
**Focus Tierwohl – in Zukunft**  
**Andreas Pelzer, Haus Düsse.**
- 11.15** **Pause – Sammeln der Diskussionsbeiträge**
- 11.30** **Was bedeutet das für praktische Öko-Milchviehbetriebe**  
**Podiumsdiskussionsrunde mit Teilnehmern vor Ort und Online**
- 12.15** **Mittagspause**
- 13.15** **Möglichkeiten und Herausforderungen von digitalen Anwendung in der Milchviehhaltung**  
Sensoren am Tier geben gute Informationen zur Brunsterkennung, Bewegungs- und Fressverhalten inkl. Praktischer Vorführung im Livestream  
Kathrin Asseburg, Haus Düsse und Versuchsgut Köllitsch
- 14.00** **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
- 14.30** **Kaffeepause**
- 14.45** **Virtuelle Zäune –wie kann ich die Kühe per Smartphone steuern?**  
Mit virtuellen Zäunen kann die Bewegung der Tiere auf der Weide gesteuert werden.  
inkl. Praktischer Vorführung im Livestream von einem Betrieb aus England  
Prof. Dr. Christina Umstätter, Thünen-Institut für Agrartechnologie
- 15.15** **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
- 15.45** **Abschlussrunde und Ausblick**
- 16.00** **Ende**
- Im Anschluss** **Mitgliederversammlung der AG ÖkoFuWi e.V.**

**Mittwoch, 01. Dezember 2021**

**Kuh gebundene Aufzucht und Weidepotentiale**

- 08.30** **Besichtigung Haus Düsse – Rundgang mit Themen vom Vortag**
- Liveübertragung für die Onlineteilnehmer
- Andreas Pelzer**, Haus Düsse
- 09.30** **Begrüßung** der Teilnehmer\*innen Online und Vorort
- 09.45** **Mutter- und ammengebundene Aufzucht**
- Rückblick Höfe-Stammtisch
  - Wie entwickle ich das? (xxx 1200 Kühe, neue Bundesländer)
  - Ökonomie der mutter- und ammengebundene Aufzucht
  - Arbeitswirtschaft und Mitarbeiter
- 11.30** **Pause – Sammeln der Diskussionsbeiträge**
- 11.40** **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
- 12.15** **Mittagspause**
- 13.15** **Grünland und Futterbau: Auf Trockenheit und Nässe vorbereitet sein**
- Potenzial der Weide
  - Nachsaat – Kann das gelingen?
  - 100 % Öko-Saatgut/Ausnahmegenehmigungen – Wie können wir vorgehen?
  - Viel Regen – hoher Parasitendruck – was kann ich tun?
- 15.00** **Pause – Sammeln der Diskussionsbeiträge**
- 15.15** **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
- 15.45** **Abschlussrunde und Ausblick**
- 16.00** **Ende der Veranstaltung**

## Kontakt für Rückfragen zur Veranstaltung

---

Sarah Hoffmanns [sarah.hoffmanns@lwk.nrw.de](mailto:sarah.hoffmanns@lwk.nrw.de)

Mobil: 0160 7028445

Ferdi Mersch [ferdinand.mersch@lwk.nrw.de](mailto:ferdinand.mersch@lwk.nrw.de)

Mobil: 0176 20169548

## Weitere Informationen zu Beratung, Projekten und Versuchen

---

### Öko-Milchviehberatung für NRW

- Christoph Drerup: Beratung von Bio-Milcherzeugern und Umstellungsinteressierten in NRW  
[Christoph.Drerup@lwk.nrw.de](mailto:Christoph.Drerup@lwk.nrw.de)
- Judith Stratbücker: Produktionstechnische Beratung, Umstellungsberatung Milchvieh in NRW  
[Judith.Stratbuecker@lwk.nrw.de](mailto:Judith.Stratbuecker@lwk.nrw.de)

### Versuche und Projekte

- Dr. Edmund Leisen: Versuchsleitung Öko-Leitbetriebe im Grünland, Futterbau, Milchvieh und Weide  
[Edmund.Leisen@lwk.nrw.de](mailto:Edmund.Leisen@lwk.nrw.de)
- Sarah Hoffmanns: Tiergesundheit und Klimawandel  
[Sarah.Hoffmanns@lwk.nrw.de](mailto:Sarah.Hoffmanns@lwk.nrw.de)
- Simon Tewes: Projekt Demonstrationsnetzwerk KleeLuzPlus; Anbau bis zur Verwertung von Klee- und Luzernegras  
[Simon.Tewes@lwk.nrw.de](mailto:Simon.Tewes@lwk.nrw.de)

### Versuchsstandort Haus Riswick

- Anne Verhoeven (Haus Riswick): Versuchswesen Öko-Milchvieh und Futterbau  
[Anne.Verhoeven@lwk.nrw.de](mailto:Anne.Verhoeven@lwk.nrw.de)