

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 9.15** Anreise, Einchecken, Begrüßungskaffee, Technik-Check
- 09.45** **Begrüßung** der Teilnehmer*innen
- 10.00** **Wohin entwickelt sich die Ökomilchviehhaltung**
Herausforderungen mit Tierwohl – Klima – Verbraucher – Wirtschaftlichkeit
Ökorinderhaltung von morgen
Gerri Rahmann, Thünen-Institut Trenthorst
Focus Tierwohl – in der Zukunft
Andreas Pelzer, Haus Düsse
- 11.00** **Kaffeepause – Sammeln der Diskussionsbeiträge**
- 11.15**  **Podiumsdiskussionsrunde mit den Referenten und Landwirten**
- 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, Maria Trilling, Haus Düsse und
Dr. Kewitz, Versuchsgut Köllitsch
- 14.00**  **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
- 14.30** **Kaffeepause**
- 14.45** **Virtuelle Zäune – wo stehen wir in Wissenschaft und Praxis**
Mit virtuellen Zäunen die Tierbewegung zu kontrollieren ist heute bereits Wirklichkeit geworden. Wie gut das funktioniert und welche Herausforderungen es noch gibt, werden in dem Beitrag beleuchtet
Vorführung im Livestream, **Dorit Albertsen**, Valley Farm, Chitterne, 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 - ab 17.00 Uhr 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**
→ Was wurde schon besprochen – Ein Rückblick!
Tessa Alkemper, Landwirtschaftskammer NRW
→ Wie entwickle ich das?
Aneka Meinel, Leiterin Tierhaltung Hofgut Eichigt, Vogtland
- 10.30**  **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
Anschließend Kaffeepause
- 11.00** → **Ökonomie der mutter- und ammengebundene Aufzucht**
Judith Stratbücker, Landwirtschaftskammer NRW
→ **Arbeitswirtschaft und Lebensqualität für Kalb, Kuh und Bauer**
Manfred Gabler, Bayerisches Allgäu
- 11.45**  **Diskussionsrunde Teilnehmer vor Ort und Online**
- 12.15** **Mittagspause**
- 13.15** **Grünland und Futterbau: Auf Trockenheit und Nässe vorbereitet sein**
→ **Potenzial der Weide**, **Dr. Edmund Leisen** Landwirtschaftskammer NRW
Diskussion und offene Fragen
→ **Nachsaat – Kann das gelingen?** **Dr. Edmund Leisen** Landwirtschaftskammer NRW, und **Lukas Nellessen**, Ökobetrieb, Dahlem-Baasem
→ **100 % Öko-Saatgut/Ausnahmegenehmigungen – Wie weiter vorgehen?**
Hermann Vollmer, AG Öko FuWi
Diskussion und offene Fragen
Anschließend Kaffeepause
→ **Viel Regen – hoher Parasitendruck – was kann ich tun?**
Anja Hauswald, Haus Riswick
Diskussion und offene Fragen
→ **Erste Erfahrungen mit Mob-Grazing im Ökobetrieb Haus Riswick**
Anne Verhoeven, Haus Riswick
Diskussion und offene Fragen
- 15.45** **Abschlussrunde und Ausblick**
- 16.00** **Ende der Veranstaltung**

Kontakt für Rückfragen zur Veranstaltung

Sarah Hoffmanns sarah.hoffmanns@lwk.nrw.de

Mobil: 0160 7028445

Ferdi Mersch 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
- Judith Stratbücker: Beratung von Bio-Milcherzeugern und Umstellungsinteressierten in NRW
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
- Sarah Hoffmanns: Tiergesundheit und Klimawandel
Sarah.Hoffmanns@lwk.nrw.de
- Sebastian Glowacki und Simon Tewes: Projekt Demonstrationsnetzwerk KleeLuzPlus; Anbau bis zur Verwertung von Klee- und Luzernegras Sebastian.Glowacki@lwk.nrw.de / Simon.Tewes@lwk.nrw.de

Versuchsstandort Haus Riswick

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

