

13. Ökomilchviehtagung NRW - HYBRID am 29.11. und 30.11.2022 auf Haus Düsse

Milcherzeugung in turbulenten Zeiten – Neujustierung erforderlich?

Bei unserer diesjährigen Öko-Milchviehtagung möchten wir allen Teilnehmer*innen wieder die Möglichkeit bieten sowohl vor Ort als auch online an der Veranstaltung teilzunehmen. In diesem Jahr behandeln wir Themen rund um den Schwerpunkt „Milcherzeugung in turbulenten Zeiten“. Abends treffen wir uns persönlich in einer gemütlichen Runde im Westfalenkeller auf Haus Düsse zum geselligen Fachsimpeln.

Den genauen Programmablauf finden Sie unten. Über den untenstehenden Link können Sie sich zu der Veranstaltung (Online oder Präsenz) anmelden.



Eckdaten und Anmeldung

- ➔ **Datum:** **Dienstag, 29. November 2022**
 Mittwoch, 30. November 2022
- ➔ **Format:** Hybrid Veranstaltung
- ➔ **Teilnahme:** Die Teilnahme an der Veranstaltung kostet:
 - 30,- €/Tag Online-Teilnehmer*innen, sowie Schüler und Studierende
 - 30,- €/Tag Teilnehmer*innen mit Beratungsvertrag bei der LWK NRW
 - 40,- €/Tag Sonstige Teilnehmer*innenInkl. Tagungsunterlagen, Mittagessen und Getränke im Seminarraum (Unterkunft und Frühstück sowie das Abendessen sind nicht im Preis enthalten, sind jedoch im Landwirtschaftszentrum Haus Düsse möglich. Bei Bedarf ist dieses bei der Anmeldung unter dem Link anzugeben)
- ➔ **Anmeldung** Bitte melden Sie sich unter folgendem Zugangslink an:
<https://www.landwirtschaftskammer.de/pcaruso/details?seminar=58802&fachricht=L>

Einblicke in Wissenschaft und Praxis: Gegenwärtige Themen und Impulse für die Zukunft

- Ab 9:15** Anreise, Einchecken, Begrüßungskaffee, Technik-Check
- 09:45** **Begrüßung** der Teilnehmer*innen
Sebastian Glowacki, LWK NRW und Jan Leifert, Bioland
- 10:00** **Neue Impulse: Welche Themen könnten uns in Zukunft beschäftigen?**
→ **Nachhaltigkeitsleistungen sichtbar machen – wie können wir Betriebe zukünftig neu rechnen?**
Eric Waibel, Regionalwert Leistungen GmbH
- 10:40**
- 10:55**  **Kaffeepause**
→ **Feed No Food Ansatz – können wir es uns zukünftig leisten, Milchkühe als Nahrungskonkurrenten zu halten?**
Dr. Florian Leiber, FiBL Schweiz
- 11:35** → **Weidemilch ist gut für das Klima – Ein Systemvergleich**
Dr. Ralf Loges, Christian-Albrechts-Universität Kiel
- 12:15**  **Mittagspause**
Ein Blick in die Praxis, derzeitige Entwicklung auf den Betrieben
- 13:30** → **Zwei Praktiker berichten: Betriebskonzept und -philosophien**
Lukas Nellessen, NRW und Friedrich Kinkelbur, NRW
- 14:20**  **Kaffeepause**
- 14:35** → **Ökonomischer Vergleich von Low Input zu High Input Betrieben**
Dr. Otto Volling, Bioland
- 15:15**  **Welche Lehren ziehen wir daraus?**
Abschlussdiskussion mit Referenten, Landwirten und Teilnehmenden
- 16:15** **Ende - ab 17.00 Uhr Mitgliederversammlung der AG ÖkoFuWi e.V.**
- 19:00** **gemütliches Fachsimpeln und Ausklang im Westfalen Keller**
- 19-22:00** **Vorgezogene Abschiedsfeier von Dr. Edmund Leisen als Referent**

Welchen Beitrag können Milchviehbetriebe als Energieproduzenten und Energienahversorger leisten?

- 08:30** **Besichtigung Haus Düsse – Rundgang mit aktuellen Themen** **Andreas Pelzer, Kathrin Asseburg**, Haus Düsse (nur Präsenz)
- 09:30** **Begrüßung** der Teilnehmer*innen Online und Vorort
- Der Energie-Plus-Stall, wie landwirtschaftliche Milchviehbetriebe zukünftig regenerative Energie managen und einen Beitrag zur öffentlichen Nahversorgung leisten können**
- 09:40** ➔ **Aspekte aus der Praxis: Der Energie-Plus-Stall**
 Franz Demmel, Landwirt aus Königsdorf - Schönrain, Bayern
- 10:05** ➔ **Kombinierte Milch- und Energieproduktion in landwirtschaftlichen Betrieben: Visionen und Möglichkeiten**
 Prof. Dr. Heinz Bernhardt, TUM München
- 10:50** ☕ **Kaffeepause**
- 11:05** ➔ **Welche Ressourcen und Möglichkeiten bietet mein Betrieb? Zusatzeinnahmen durch erneuerbare Energien**
 Nils Seidel, Landwirtschaftskammer NRW
- 11:50** ➔ **Verabschiedung von allen online Teilnehmenden**
- 12:00** 🕒 **Mittagspause**
- 13:45** **Betriebsbesichtigung Bioland-Betrieb Kroll-Fiedler in Warstein**
- ➔ **Besichtigung verschiedener Stationen jeweils 45 min.**
 Biogas und andere regenerative Energien
 (Christian Kroll-Fiedler, Nils Seidel)
 Direktvermarktung und kuhgebundene Aufzucht
 (Sophie Kroll-Fiedler, Tessa Alkemper)
 Ackerfutterbau und Weide (Demonet KleeLuzPlus)
 (Sebastian Glowacki, Dr. Edmund Leisen, Simon Tewes)
- 16:15** **Ende der Veranstaltung**

Kontakt für Rückfragen zur Veranstaltung

Sarah Hoffmanns sarah.hoffmanns@lwk.nrw.de **Mobil:** 0160 7028445
Tessa Alkemper tessa.alkemper@lwk.nrw.de **Mobil:** 0152 03680419
Sebastian Glowacki sebastian.glowacki@lwk.nrw.de **Mobil:** 0151 12524294

Weitere Informationen zu Beratung, Projekten und Versuchen

Öko-Milchviehberatung der Landwirtschaftskammer NRW

- Christoph Drerup: Beratung von Bio-Milcherzeugern und Umstellungsinteressierten
Christoph.Drerup@lwk.nrw.de
- Judith Stratbücker: Beratung von Bio-Milcherzeugern und Umstellungsinteressierten
Judith.Stratbuecker@lwk.nrw.de

Versuche und Projekte der Landwirtschaftskammer NRW

- 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
- Tessa Alkemper: Kuhgebundene Kälberaufzucht Tessa.Alkemper@lwk.nrw.de
- Sebastian Glowacki, Simon Tewes und Jan Wessel-Terharn: Projekt Demonstrationsnetzwerk KleeLuzPlus; Anbau bis zur Verwertung von Klee- und Luzernegras Sebastian.Glowacki@lwk.nrw.de, Simon.Tewes@lwk.nrw.de, Jan.Wessel-Terharn@lwk.nrw.de

Versuchsstandort Haus Riswick der Landwirtschaftskammer NRW

- Anne Verhoeven: Versuchswesen Öko-Milchvieh und Futterbau
Anne.Verhoeven@lwk.nrw.de

Verbandsberater

- Christian Amend, Biokreisberatung Amend@biokreis.de
- Hannes Michael, Biolandberatung Hannes.Michael@bioland.de
- Hans-Josef Kremer, Demeterberatung Hans-Josef.Kremer@demeter-beratung.de
- Thomas Schmidt, Naturlandberatung T.Schmidt@naturland-beratung.de