

## Einladung

# Innovative Systeme in der Milchviehhaltung Agroforst und kuhgebundene Kälberaufzucht

**Donnerstag, 09.06.2022, 10.00 – 17.00 Uhr**

**Hof Berg GbR, Dorfplatz 3, 24329 Dannau**

**und Rieckens Landmilch, Zum Eichhof 2, 24245 Grossbarkau**

Eine möglichst tiergerechte Haltung, Klimafreundlichkeit in der Landwirtschaft und eine Steigerung der Biodiversität sind Erwartungen, mit denen rinderhaltende Betriebe immer mehr konfrontiert sind.

Die kuhgebundene Kälberaufzucht und die Umsetzung von Agroforstsystemen scheinen interessante Themen in dem Zusammenhang zu sein. Doch wie ist eine kuhgebundene Aufzucht umsetzbar? Und welche Vor- und Nachteile bringt sie mit sich? Agroforst kann eine sinnvolle Maßnahme für die Klimaanpassung als auch den Klimaschutz sein, doch was muss ich beachten bei der Auswahl der Gehölze und bei der Pflanzung?

Die Praktiker Falk Teschemacher (Hof Berg GbR) und Felix Riecken (Rieckens Landmilch) werden von ihren Erfahrungen bei der Umsetzung der kuhgebundenen Kälberaufzucht und der Agroforstwirtschaft auf der Weide berichten.

### Programm

- 10.00 Uhr Begrüßung, Vorstellungsrunde
- 10.15 Uhr **Vorstellung Leitfaden für die kuhgebundene Kälberaufzucht, Vorstellung EIP-Projekt**  
Dr. Otto Volling, Milchviehberater, Bioland e.V. NI/HB
- 10.30 Uhr **Betriebsbesichtigung, kuhgebundene Kälberaufzucht mit Falk Teschemacher (Hof Berg GbR)**  
Moderation: Dr. Otto Volling
- 12.30 Uhr Anfahrt Grossbarkau
- 13.15 Uhr Mittagessen
- 14.00 Uhr **Agroforst auf der Weide: Anforderungen und Umsetzungsmöglichkeiten**  
Tobias Hoppe, Agroforstberater, Bioland e.V.
- 14.15 Uhr **Betriebsbesichtigung, Agroforstsystem mit Felix Riecken (Rieckens Landmilch)**  
Moderation: Tobias Hoppe, Agroforstberater, Bioland e.V.
- 16.45 Uhr Evaluation
- 17.00 Uhr Ende der Veranstaltung

**Veranstalter:** Bioland e.V., GS Rendsburg  
Moderation: Dr. Otto Volling, Bioland e.V. NI/HB und Tobias Hoppe, Bioland e.V.

**Teilnahmegebühr:** keine, da diese Veranstaltung Teil des Bundesprogramms Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) ist, initiiert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages. Die Geschäftsstelle des BÖLN befindet sich in der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE). Fahrtkosten und Verpflegung werden von den Teilnehmenden getragen.

Gefördert durch:



**Anmeldung:** bitte bis 27. Mai 2022 im Bioland - Veranstaltungskalender [hier](#)

oder per

Fax: 04331-9438-177 oder per e- Mail: [info-sh-hh-mv@bioland.de](mailto:info-sh-hh-mv@bioland.de)

**Anmeldung bitte bis Freitag, 27. Mai 2022**

An den  
Bioland e.V. Geschäftsstelle Rendsburg  
Grüner Kamp 15-17  
24768 Rendsburg

Hiermit melde ich mich mit \_\_\_\_ Person(en) zum Seminar „**Innovative Systeme in der Milchviehhaltung**“,  
**welches am Donnerstag, 09.06.2022** stattfindet, an.

Betrieb/Name: \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

TeilnehmerIn: \_\_\_\_\_

TeilnehmerIn: \_\_\_\_\_

Die Veranstaltung findet vorbehaltlich der aktuellen Corona-Entwicklung und unter Einhaltung der zum Zeitpunkt der Veranstaltung in Schleswig-Holstein geltenden Hygienemaßnahmen statt. Die Zahl der Teilnehmenden ist begrenzt. Alle Teilnehmer\*innen und Referent\*innen werden im Vorfeld per E-Mail über die aktuellen Maßnahmen durch ein Hygienekonzept umfassend informiert. Der Veranstalter behält sich vor, die Veranstaltung aufgrund von aktuellem Infektionsgeschehen auch kurzfristig abzusagen bzw., wenn möglich, online durchzuführen. Die Teilnahme erfolgt auf eigene Verantwortung.

**Vorab-Feedback: Welche Themen interessieren Sie besonders? Teilen Sie es uns bei Ihrer Anmeldung mit!**

Gefördert durch:



Diese Veranstaltung ist Teil des Bundesprogrammes Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN) - initiiert und finanziert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL).

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages