

## EINLADUNG

**Leguminosentag Ost 2024**

10. und 11.12.2024 / online

**Programm 10.12.2024**

09:15 Uhr **Beginn der Veranstaltung**  
*Begrüßung*

*Moderation: Ann-Kathrin Bessai, Bioland Beratung GmbH*

9:30 Uhr **Ackerbohnen früh säen, um die Schäden des Blattrandkäfers zu minimieren**  
*Natalie Riemer – Universität Kassel, Fachbereich Ökologische Agrarwissenschaften*

10:00 Uhr **Gemengeanbau – Potentiale für Bodenfunktionen und Erträge**  
*Dr. Norman Gentsch – Universität Hannover, Institut für Bodenkunde*

*Pause*

10:40 Uhr **Sojaanbau in der Praxis: Erfahrungsbericht**  
*Lukas Kersten – Gut Friedersdorf*

11:10 Uhr **Kichererbsen für den heimischen Markt: Chancen, Herausforderungen und Wertschöpfung**  
*Isabelle Krause – KIWERTa: Wertschöpfungskettenaufbau für Kichererbsen in Brandenburg*

*Pause*

11:50 Uhr **Biolinsen in Brandenburg: Chancen, Herausforderungen und Erkenntnisse aus der Praxis**  
*Tobias Schulz – FÖL e.V.*

12:20 Uhr **Wir machen mehr als nur Ackerbau**  
*Wilhelm Behn – Hof Behn in Rümmer*

## ANSPRECHPARTNER

**Maximilian Mielack**  
+49 385 588 60321  
[m.mielack@lfa.mvnet.de](mailto:m.mielack@lfa.mvnet.de)

**Andreas Steffen**  
+49 385 588 60313  
[a.steffen@lfa.mvnet.de](mailto:a.steffen@lfa.mvnet.de)

## VERANSTALTER

Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV  
Dorfplatz 1 / OT Gülzow  
18276 Gülzow-Prüzen  
[www.lfamv.de](http://www.lfamv.de)

## GEFÖRDERT DURCH

Gefördert durch

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Projekträger

Mecklenburg-Vorpommern  
Ministerium für Klimaschutz,  
Landwirtschaft, ländliche  
Räume und Umwelt

## EINLADUNG

**Leguminosentag Ost 2024**

10. und 11.12.2024 / online

**Programm 11.12.2024**

09:15 Uhr **Beginn der Veranstaltung**  
*Begrüßung*

*Moderation: Ann-Kathrin Bessai, Bioland Beratung GmbH*

9:30 Uhr **Klimaprognose für die Agrarwirtschaft: Klimaänderungen und ihre Auswirkungen auf den Leguminosenanbau**  
*Falk Böttcher – Deutscher Wetterdienst*

10:00 Uhr **Entwicklung des Wasserhaushalts und mögliche Maßnahmen**  
*Manuela Helmecke – Umweltbundesamt (UBA)*

*Pause*

10:40 Uhr **Leguminosenanteil und Futterqualität von Praxisbeständen mit kleinkörnigen Leguminosen**  
*Dr. Harald Schmidt – Stiftung Ökologie & Landbau*

11:20 Uhr **Luzerne als Kraftfutteralternative in Brandenburger Milchviehbetrieben**  
*Anatol Thös – Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung, Müncheberg*

*Pause*

12:00 Uhr **Lagerschädlinge für Leguminosen**  
*Dr. Cornel Sebastian Adler – Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen*

12:30 Uhr **Aktuelle Monitoring-Ergebnisse der Bohnenfliege in Sachsen**  
*Erik Knauf – Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Referat Pflanzenschutz*

Bitte melden Sie sich unter einer der unten angegebenen E-Mail-Adressen mit **Name, Organisation und Ihrer E-Mail-Adresse** an. Den Zugangslink und Hinweise zur Teilnahme erhalten Sie spätestens einen Tag vor Veranstaltungsbeginn per E-Mail.

## ANSPRECHPARTNER

**Maximilian Mielack**  
+49 385 588 60321  
[m.mielack@lfa.mvnet.de](mailto:m.mielack@lfa.mvnet.de)

**Andreas Steffen**  
+49 385 588 60313  
[a.steffen@lfa.mvnet.de](mailto:a.steffen@lfa.mvnet.de)

## VERANSTALTER

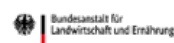
Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV  
Dorfplatz 1 / OT Gülzow  
18276 Gülzow-Prüzen  
[www.lfamv.de](http://www.lfamv.de)

## GEFÖRDERT DURCH

Gefördert durch

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Projekträger

Mecklenburg-Vorpommern  
Ministerium für Klimaschutz,  
Landwirtschaft, ländliche  
Räume und Umwelt