

FACHTAG ACKERBAU

Dienstag, 24. Jänner 2023

UNIVERSITÄTS- UND FORSCHUNGSZENTRUM TULLN

70.
WINTER
TAGUNG
17. Jänner bis 26. Jänner

Tagungsleitung & Moderation:

Hans Mayrhofer

Generalsekretär Ökosoziales
Forum Österreich & Europa, Wien

Tagungsgebühr

inkl. Zugriff auf die Fachtags-Mediathek:

Online

Normalpreis: € 60,-
mit LFBIS Nr.: € 30,-
Studierende/
Landjugend: € 20,-

Vor Ort:

Normalpreis: € 80,-
mit LFBIS Nr.: € 40,-
Studierende/
Landjugend: € 20,-
+ Tagesverpflegung
(verpflichtend): € 25,-

KOMBITICKETS

Alle Fachtage online
als Komplettpaket!

Normalpreis: € 150,-
mit LFBIS Nr.: € 75,-
Studierende/
Landjugend: € 50,-

Anmeldung vorab
erforderlich unter:
wintertagung.at

Mit freundlicher Unterstützung von:

REWE 
GROUP

A G R A V A


STÄRKE

 RWA 

 syngenta®

 LBG Österreich
Steuerberatung • Wirtschaftsprüfung • Consulting

 Kwizda
Agro

 BASF
We create chemistry


SAATBAU
Saat gut, Ernte gut.

BLOCK I: NEUE POLITISCHE RAHMENBEDINGUNGEN, ENERGIE-KRISE UND CO. – IST DIE VERSORGUNG GESICHERT?

- 09:00 **Gedankenaustausch bei Kaffee & Tee**
- 09:30 **Begrüßung**
Eva Schulev-Steindl
Rektorin der Universität für Bodenkultur Wien
- 09:35 **GAP-Reform und Kreislaufwirtschaft – wie passt das zusammen?**
Johannes Schmuckenschlager
Präsident der Landwirtschaftskammer Niederösterreich, St. Pölten
- 09:55 **Farm-to-Fork-Ziele und Pflanzenschutz – Stand der Dinge und Erwartungen & Pflanzenschutz am Scheideweg – wo endet Europas Reise?**
Alexander Bernhuber
Abgeordneter zum Europäischen Parlament, Brüssel
- 10:15 **Vom Energieverbrauch bis zur Energieproduktion – was kann die Landwirtschaft leisten?**
Johann Meierhöfer
Referatsleiter Ackerbau & Erneuerbare Energien/Nachwachsende Rohstoffe
Deutscher Bauernverband e. V., Berlin
- 10:35 **Sichere Energie entlang der Wertschöpfungskette – neue Potenziale durch Kreislaufwirtschaft?**
Norbert Harringer
Vorstandsmitglied und Chief Technical Officer der AGRANA Beteiligungs-AG, Wien
- 10:55 **Podiums- und Publikumsdiskussion: Versorgungssicherheit trotz Energie-Krise und Co. – Was kann die Branche leisten? Was nicht?**
Johannes Schmuckenschlager | Alexander Bernhuber | Norbert Harringer
- 11:35 **Kaffeepause**

BLOCK II: BETRIEBSMITTEL SPAREN DURCH KREISLAUFWIRTSCHAFT

- 11:55 **Versorgungssicherheit der Landwirtschaft**
Christoph Metzker
Vorstandsdirektor der Raiffeisen Ware Austria AG (RWA), Korneuburg
- 12:10 **Ressourceneffizienz am Beispiel der Nährstoffversorgung**
Jakob Santner
Professur für Pflanzenernährung im Institut für Pflanzenernährung, Justus-Liebig-Universität Gießen
- 12:25 **Pflanzliche und tierische Produktion koppeln und Kreisläufe schließen**
Friedhelm Taube
Direktor des Instituts für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung, Lehrstuhl für Grünland und Futterbau, Christian-Albrechts-Universität Kiel

- 12:40 **Innovation und Digitalisierung für eine zukunftsfähige Landwirtschaft**
Robert Zinner
Innovation Farm Mold
- 12:55 **Fragerunde**
- 13:15 **Mittagspause**

BLOCK III: KREISLAUFWIRTSCHAFT AUF DIE HÖFE BRINGEN – LÖSUNGEN UND RAHMENBEDINGUNGEN FÜR DIE PRAXIS

- 14:15 **Der energieautarke Bauernhof: Vision oder Fiktion?**
Thomas Loibnegger
Referent für Energie, Klima und Bioressourcen der LK Steiermark, Graz
- 14:30 **Verbesserung der Nährstoffeffizienz durch Cultan-Düngung**
Lorenz Mayr
Obmann des Vereins „Boden.Leben“, Vizepräsident der Landwirtschaftskammer Niederösterreich
- 14:45 **Humusbilanzierung – ein Werkzeug für den landwirtschaftlichen Betrieb**
Eva Erhart
Institutsleitung Bio Forschung Austria, Wien
- 15:00 **Fragerunde**
- 15:20 **Ende**

In Kooperation mit:

