

**Media Service**

DLG e.V., Eschborner Landstr. 122, 60489 Frankfurt/Main,

Tel: 069/24788-202, Fax: -112; e-mail: r.winter@DLG.org, URL: [www.dlg.org](http://www.dlg-frankfurt.de)

Kirschgartshausen,

28. April 2022

**Pressekonferenz**

**mit Vorinformationen zu den DLG-Feldtagen 2022**

**Foren auf den DLG-Feldtagen**

(DLG). Wichtige Fachinformationen erhalten die Besucher der DLG-Feldtage vom 14. bis 16. Juni 2022 durch die an jedem Tag stattfindenden kurzen Diskussionsveranstaltungen in drei Forumszelten auf dem Gelände. Hier stehen an den drei Veranstaltungstagen jeweils stündlich aktuelle Themen auf der Tagesordnung. Rund 100 Experten aus der Praxis, Wirtschaft, Wissenschaft und Beratung werden zu aktuellen produktionstechnischen und agrarwirtschaftlichen Fragen Stellung nehmen.

Folgende Veranstaltungen sind vorgesehen:

**Dienstag, 14. Juni 2022**

**FORUM 1 (Stand GA68)**

09.00 – 10.30 Uhr  
**Eröffnungsveranstaltung und Verleihung Wilhelm-Rimpau-Preis***(DLG)*

11.30 Uhr  
**Gemeinsam Forschen für ein nachhaltiges Bodenmanagement***(BLE-Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)*

12.30 Uhr  
**Landwirtschaft 2030: Pflanzenbau 2030 (Reduktion von Betriebsmittel)***(Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum Baden-Württemberg / LTZ Augustenberg)*

13.30 Uhr  
**Mehrwert durch einzigartige Unterstützung auf dem Weg zur regenerativen Landwirtschaft: Boden gut machen mit der KlimaHumus-Initiative***(Raiffeisen Waren-Zentrale Rhein-Main eG)*

14.30 Uhr  
**Erfolgreicher Rapsanbau trotz verschärftem Düngerecht – Zuchtfortschritt macht’s möglich!***(UFOP Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e.V.)*

15.30 Uhr  
**HardRock® – Die Alternative zum Wachstumsregler***(OmniCult FarmConcept GmbH)*

16.30 – 17.30 Uhr  
**Landwirtschaft und Klima: Ausgasung von klimaschädlichem Methan aus der Gülle lässt sich deutlich verringern!***(AlzChem Trostberg GmbH)*

**FORUM 2 (Stand GC04)**

09.30 Uhr  
**Zwischenfrüchte strategisch einsetzen: Mit Nährstoffeffizienz punkten!***(SAATEN-UNION GmbH)*

10.30 Uhr  
**Auswirkungen des Klimawandels auf den Ackerfutterbau und die Grünlandbewirtschaftung und mögliche Anpassungsstrategien***(DLG-Ausschuss für Grünland und Futterbau)*

11.30 Uhr  
**Glyphosatverzicht in pfluglos wirtschaftenden Betrieben***(DLG-Ausschuss für Pflanzenschutz)*

12.30 Uhr   
**Gesundes Saatgut - Ausgangspunkt für erfolgreichen Pflanzenbau***(DLG-Ausschuss für Pflanzenschutz)*

13.30 Uhr   
**Artenvielfalt mit alternativen Energiepflanzen für Biogas - Stärken & Potentiale***(Fachverband Biogas)*

14:30 Uhr  
**Vor Ort Bodenuntersuchung - Stand der Technik***(DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung)*

15.30 Uhr  
**Knappe Nährstoffe verfügbar machen***(DLG-Ausschuss für Ackerbau, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung)*

16.30 Uhr  
**Die Ausnutzung von Stickstoff und Phosphor durch ein modifiziertes Düngeregime verbessern***(DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung)*

**FORUM 3 (Stand VJ42)**

10.30 Uhr  
**Öko & Nährstoffe: Digital zur optimalen Pflanzenversorgung***(BÖLN)*

11.30 Uhr  
**Erbse, Ackerbohne, Blaue Lupine & Soja im Vergleich – Erfolgsfaktoren und Knackpunkte im praktischen Anbau***(BÖLN)*

12.30 Uhr  
**Erbsen & Bohnen: Innovationen aus dem ökologischen Pflanzenschutz***(BÖLN)*

13.30 Uhr  
**Bio in aller Munde? Wie sich Bio-Nachfrage und -Vermarktung entwickeln***(DLG-Ausschuss für Ökolandbau)*

14.30 Uhr  
**Mit Öko in die Zukunft: Wie die Umstellung abläuft und was Bio-Verbände bieten***(BÖLN)*

15.30 Uhr  
**Zuckerrübe & Kartoffel: Innovationen aus dem ökologischen Pflanzenschutz***(BÖLN)*

16.30 Uhr  
**Dürre oder Land unter auf dem Acker: Die ökologische Antwort auf Wetterextreme***(BÖLN)*

**Mittwoch, 15. Juni 2022**

**FORUM 1 (Stand GA68)**

09.30 Uhr  
**Digitale Experimentierfelder – Praxisforschung im Großmaßstab**

*(BLE-Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)*

10.30 Uhr  
**Nutzen von Urease- und Nitrifikationsinhibitoren für die Landwirtschaft und Praxiserfahrungen aus deren Anwendung***(BASF SE)*

11.30 Uhr  
**Haferforum: Potenziale des Haferanbaus in einem Wachstumsmarkt ausschöpfen***(VGMS e.V.)*

12.30 Uhr  
**Alles für die Zuckerrübe!***(Südzucker AG)*

13.30 Uhr  
**Landwirtschaft 2030: 30% Ökolandbau***Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum Baden-Württemberg / LTZ Augustenberg*

14.30 Uhr  
**Ackerbauer unter „Extrem“-Wetterbedingungen***(Vereinigte Hagelversicherung VVaG)*

15.30 Uhr  
**Weniger Insektizide, aber mehr Schädlinge – wie geht es im Raps weiter?***(UFOP Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e.V.)*

16.30 – 18.00 Uhr  
**RWZ-Agrarreport live: Nachhaltig wirtschaften und Ernährung sichern – Lösungen statt Widersprüche***(Raiffeisen Waren-Zentrale Rhein-Main eG)*

**FORUM 2 (Stand GC04)**

09.30 Uhr  
**Von der Technik bis zur Pflanzengesundheit – Düngestrategien neu gedacht***(DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung)*

10.30 Uhr  
**DüV-Nährstoffeffizienz - Kalk hilft!***(DLG-Prüfungskommission Düngekalk)*

11.30 Uhr  
**Wie werden Gülle und Gärrestaufbereitung in anderen Ländern gesehen und angewendet?** Welche Umsetzungsbedingungen und Ideen gibt es in und für Deutschland?  
*(Johann Heinrich von Thünen-Institut)*

12.30 Uhr  
**Mechanische Unkrautregulierung im konventionellen Ackerbau***(DLG-Ausschuss für Pflanzenschutz)*

13.30 Uhr  
**Neue pflanzenbauliche Konzepte***(Junge DLG, Internationales DLG-Pflanzenbauzentrum (IPZ))*

14.30 Uhr  
**Unterschätzte Frucht? Wie Leguminosen Boden, Anbaufolge und Hofkreislauf bereichern**Bundesprogramm Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft *(BÖLN)*

15.30 Uhr  
**Mein Betrieb im Jahr 2035 – Ziele und Strategien für einen zukunftsfähigen Ackerbau***(Netzwerke Leitbetriebe Pflanzenbau)*

16.30 Uhr  
**Hohe Düngerpreise: Nährstoffmobilisierung und Biostimulanzien – bringt das was?***(DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung)*

**FORUM 3 (Stand VJ42)**

09.30 Uhr  
**Erbsen & Bohnen: Innovation aus dem ökologischem Pflanzenschutz***(BÖLN)*

10.30 Uhr  
**Nährstoffe fürs Bio-Gemüse: Neue Strategien die sich lohnen***(BÖLN)*

11.30 Uhr  
**Zuckerrübe & Kartoffel: Innovationen aus dem ökologischen Pflanzenschutz***(BÖLN)*

12.30 Uhr  
**Dürre oder Land unter auf dem Acker: Die ökologische Antwort auf Wetterextreme***(BÖLN)*

13.30 Uhr  
**Praxis forscht: Wie Bio-Höfe neues Wissen schaffen***(BÖLN)*

14.30 Uhr  
**Mit Öko in die Zukunft: Wie die Umstellung abläuft und was Bio-Verbände bieten***(BÖLN)*

16.00 – 17.30 Uhr

**Podiumsdiskussion: ‚Jetzt in Bio einsteigen – welche Signale kommen aus Politik, Markt und Gesellschaft?‘***(BÖLN)*

**Donnerstag, 16. Juni 2022**

**FORUM 1 (Stand GA68)**

09.30 Uhr  
**Biosolutions & konventionell - ein starkes Duo im modernen Pflanzenbau***(UPL Deutschland GmbH)*

10.30 Uhr  
**Der Nutzen von Resistenzuntersuchungen für den eigenen Betrieb und die Resistenzsituation in Deutschland***(Agris24)*

11.30 Uhr  
**KLIM „Klimaschutz und Bodengesundheit durch regenerative Landwirtschaft“***(KLIM - Carbon Farmed Solutions GmbH)*

12.30 Uhr  
**Landwirtschaft 2030: Biodiversität, Klimawandel***(Ministerium für Ernährung und ländlichen Raum Baden-Württemberg / LTZ Augustenberg)*

13.30 Uhr  
**Trotz Verschärfung des Düngerechts bleibt Raps wirtschaftlich erfolgreich in der** **Fruchtfolge!***(UFOP Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e.V.)*

14.30 – 15.30 Uhr  
**Neue Technologien der Unkrautregulierung***(BLE-Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung)*

**FORUM 2 (Stand GC04)**

09.30 Uhr  
**Pflanzenernährung zwischen Farm-to-Fork und Geldbeutel***(DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung)*

10.30 Uhr  
**Leguminosen gut verwerten: für Mensch, Tier und Boden**Bundesprogramm Ökologischer Landbau und andere Formen nachhaltiger Landwirtschaft *(BÖLN)*

11.30 Uhr  
**Gülleausbringung verlustärmer gestalten***(DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung)*

12.30 Uhr   
**Gesamtbetrieb, Artenvielfalt, Pflanzenbau - GAP 2023 aus drei verschiedenen Blickwinkeln***(DLG-Ausschuss für Ackerbau)*

13.30 Uhr  
**Kompatibilität und Konnektivität, Datenaustausch entlang der Wertschöpfungskette***(Internationales DLG-Pflanzenbauzentrum (IPZ) - ATLAS Projekt)*

14.30 Uhr  
**Potenzial der digitalen Ertragserfassung im Grünland und Futterbau***(DLG-Ausschuss für Grünland und Futterbau)*

15.30 Uhr  
**Feldgemüse und Bewässerung**

**FORUM 3 (Stand VJ42)**

09.30 Uhr  
**Vorratsschutz ist halbe Miete: Jetzt das Getreidelager richtig sichern***(BÖLN)*

10.30 Uhr  
**Öko & Nährstoffe: Digital zur optimalen Pflanzenversorgung***(BÖLN)*

11.30 Uhr  
**Nährstoffe fürs Bio-Gemüse: Neue Strategien die sich lohnen***(BÖLN)*

12.30 Uhr  
**Praxis forscht: Wie Bio-Höfe neues Wissen schaffen***(BÖLN)*

13.30 Uhr  
**Bio in aller Munde? Wie sich Bio-Nachfrage und -Vermarktung entwickeln***(DLG-Ausschuss für Ökolandbau)*

14.30 Uhr  
**Mit Öko in die Zukunft: Wie die Umstellung abläuft und was Bio-Verbände bieten***(BÖLN)*

15.30 Uhr  
**Dürre oder Land unter auf dem Acker: Die ökologische Antwort auf Wetterextreme***(BÖLN)*

Alle Veranstaltungen, laufend aktualisiert, sind unter [www.dlg-feldtage.de/de/foren](http://www.dlg-feldtage.de/de/foren) zu finden.

Weitere Informationen zu den DLG-Feldtagen 2022: [www.dlg-feldtage.de](http://www.dlg-feldtage.de)

[7389 Zeichen]