



# Media Service

DLG e.V., Eschborner Landstr. 122, 60489 Frankfurt/Main,  
Tel: 069/24788-202, Fax: -112; e-mail: f.rach@DLG.org, URL: www.dlg.org

---

Neugattersleben,

26. April 2018

## Pressekonferenz

mit Vorinformationen zu den DLG-Feldtagen 2018

## Foren auf den DLG-Feldtagen

(DLG). Wichtige Fachinformationen erhalten die Besucher der DLG-Feldtage vom 12. bis 14. Juni 2018 durch die an jedem Tag stattfindenden kurzen Diskussionsveranstaltungen in eigens dafür eingerichteten 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, 12. Juni 2018

#### FORUM 1 (Stand GK51)

9.30 Uhr	Eröffnung
12.30 Uhr	<b>Maßnahmen zur Reduktion des chemischen Pflanzenschutzes</b> <b>Veranstalter:</b> Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt
13.30 Uhr	<b>AP 4.0: Gute agronomische Praxis: Wie digitale Produkte den Ackerbau heute und morgen unterstützen</b> <b>Veranstalter:</b> BASF SE
14.30 Uhr	<b>Digitalisierung im Rübenanbau</b> <b>Veranstalter:</b> Nordzucker AG
15.30 Uhr	<b>Fruchtfolgen mit Raps und Leguminosen unter der neuen Düngeverordnung erfolgreich gestalten</b> <b>Veranstalter:</b> UFOP e.V.
16.30 Uhr	<b>N-Aufnahme und N-Verwertungseffizienz: Zuchtfortschritt beim Winterraps</b> <b>Veranstalter:</b> Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V./Universität Gießen

**FORUM 2 (Stand GC32)**

10.30 Uhr	<b>Sackgasse oder Kreuzung? Wo geht es hin im chemischen Pflanzenschutz?</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenschutz
11.30 Uhr	<b>Schnellschuss oder Dauerbrenner? Lohnt sich die Stabilisierung von Wirtschaftsdüngern?</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung
12.30 Uhr	<b>Mechanische Unkrautregulierung – die Lösung für Getreide und Leguminosen?</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Technik in der Pflanzenproduktion
13.30 Uhr	<b>Wenn die Düngung zum Drahtseilakt wird – Wie lassen sich Umweltforderungen und bedarfsgerechte Düngung vereinbaren?</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung
14.30 Uhr	<b>Biologische Vielfalt – ein Managementplan für Ackerbaubetriebe</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Arbeitsgruppe Nachhaltige Landwirtschaft
15.30 Uhr	<b>Versuchsstandort Bernburg – Langzeitversuche im IPZ</b> <b>Veranstalter:</b> Internationales DLG-Pflanzenbauzentrum
16.30 Uhr	<b>Augen auf beim Düngerkauf</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung

**Mittwoch, 13. Juni 2018****FORUM 1 (Stand GK51)**

9.30 Uhr	<b>Treibhausgasemissionen im Rapsanbau realistisch bewerten und vermindern</b> <b>Veranstalter:</b> Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Johann Heinrich von Thünen-Institut
10.30 Uhr	<b>Mehr Erfolg im Rapsanbau mit dem richtigen Erntemanagement – Vermarktung, Erntezeitpunkt, Sortenwahl, Einstellung</b> <b>Veranstalter:</b> RAPOOL-RING GmbH
11.30 Uhr	<b>Blick aus dem All – Ihre Chance für einen Perspektivenwechsel im Pflanzenbau</b> <b>Veranstalter:</b> 365 FarmNet GmbH
12.30 Uhr	<b>Biodiversität in Agrarlandschaften</b> <b>Veranstalter:</b> Hochschule Anhalt
13.30 Uhr	<b>Zukunft Zuckerrübe – Rübenanbau unter neuen Rahmenbedingungen</b> <b>Veranstalter:</b> Nordzucker AG
14.30 Uhr	<b>Wir lieben Raps – Auch in Zukunft erfolgreich sein!</b> <b>Veranstalter:</b> BASF SE
15.30 Uhr	<b>Multitasking mit Zwischenfrüchten – wie bringe ich Fruchtfolge, Anbau und DüV unter einen Hut?</b> <b>Veranstalter:</b> SAATEN-UNION GmbH

16.30 Uhr	<b>Fruchtfolgen mit Raps und Leguminosen unter der neuen Düngeverordnung erfolgreich gestalten</b> <b>Veranstalter:</b> UFOP e.V.
-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**FORUM 2 (Stand GC32)**

9.30 Uhr	<b>Zwischenfrüchte halten den Boden fit</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Ackerbau
10.30 Uhr	<b>Was kann integrierter Pflanzenschutz? – Betriebsleiter reden Klartext: Lektionen aus langjährigen Demonstrationsbetrieben</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenschutz
11.30 Uhr	<b>Blühstreifen – der effiziente Weg zu mehr Biodiversität</b> <b>Veranstalter:</b> BASF SE
12.30 Uhr	<b>Stickstoffmanagement</b> <b>Veranstalter:</b> BASF SE, DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung
13.30 Uhr	<b>Düngen mit Gärprodukten – Anwendungen, Aufbereitung und Vermarktung</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung
14.30 Uhr	<b>Gute fachliche Praxis</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Prüfungskommission Düngekalk
15.30 Uhr	<b>Feldberegnung – der Beitrag zur Qualitätssicherung</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Arbeitsgruppe Bewässerung
16.30 Uhr	<b>Fruchtfolge sanieren mit Körnerleguminosen</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Ackerbau

**Donnerstag, 14. Juni 2018****FORUM 1 (Stand GK51)**

9.30 Uhr	<b>Mission Wachstum – höhere und stabilere Erträge mit Hybridgetreide?</b> <b>Veranstalter:</b> SAATEN-UNION GmbH
10.30 Uhr	<b>Praktiker berichten – Gesprächsrunde zum Ökolandbau in Sachsen-Anhalt - Erfahrungen, Erfolge und Herausforderungen</b> <b>Veranstalter:</b> Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft und Ernährung Sachsen-Anhalt
11.30 Uhr	<b>Fruchtfolgen mit Raps und Leguminosen unter der neuen Düngeverordnung erfolgreich gestalten</b> <b>Veranstalter:</b> UFOP e.V.
12.30 Uhr	<b>Senkung des N-Düngereinsatzes im Winterraps durch die Ausnutzung der Stickstofffixierung von Leguminosen</b> <b>Veranstalter:</b> Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern

13.30 Uhr	<b>Ausbringen und dokumentieren von organischer Düngung – automatisch und sicher</b> <b>Veranstalter:</b> 365 FarmNet GmbH
14.30 Uhr	<b>Getreidesaatgut – Beizqualität der Zukunft mit CUSTOSEM®-Technologie</b> <b>Veranstalter:</b> agroplanta GmbH & Co. KG
15.30 Uhr	<b>Drone-based mapping</b> <b>Veranstalter:</b> Pix4D GmbH

## FORUM 2 (Stand GC32)

9.30 Uhr	<b>Die Dosis macht's. Mit effizienter Phosphatdüngung Ressourcen sparen</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung
10.30 Uhr	<b>Die Qual der Wahl: Weiterbildung, Jobeinstieg oder Auslandsaufenthalt?</b> <b>Veranstalter:</b> Junge DLG
11.30 Uhr	<b>Landwirtschaftliche Mehrgefahrenversicherung – worauf Landwirte achten müssen</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Banken und Versicherungen
12.30 Uhr	<b>Ein Buch mit 7 Siegeln? Verfügbarkeit von Fernerkundungsdaten für den Ackerbau</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Ackerbau
13.30 Uhr	<b>Raus aus dem Schmollwinkel – Wer prägt das Image der Landwirtschaft?</b> <b>Veranstalter:</b> Junge DLG
14.30 Uhr	<b>Nur eine Formsache? Wo liegen die Unterschiede zwischen organischer und mineralischer Depotdüngung?</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Pflanzenernährung
15.30 Uhr	<b>Mechanisch ist nicht gleich mechanisch. Methoden und Strategien im mechanischen Pflanzenschutz</b> <b>Veranstalter:</b> DLG-Ausschuss für Technik in der Pflanzenproduktion

Weitere Informationen zu den DLG-Feldtagen 2018: [www.dlg-feldtage.de](http://www.dlg-feldtage.de)

Informationen über alle DLG-Messen: <http://www.dlg-messen.de/de>