



Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)

News

Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)
Dr. Helmut Meißner (verantwortlich)
Dr. Jürgen Rath · Dr. Susanne Kraume
Brühler Str. 9 · 53119 Bonn
Tel.: 0228/926580
Fax: 0228/9265820
Internet: www.maiskomitee.de
E-Mail: dmk@maiskomitee.de

10/2021

DMK-Praktikertag online

Bonn (DMK) – Pandemiebedingt findet der diesjährige DMK-Praktikertag „Stoppelmanagement und Bodenbearbeitung nach Mais“ am 20. Oktober 2021 als Online-Veranstaltung statt.

Eröffnet wird der Praktikertag um 9:30 Uhr durch Prof. Dr. Friedhelm Taube, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. Norbert Erhardt von der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Münster, wird im Anschluss die brisante Frage erörtern: „Nach dem Wegfall der insektiziden Beizmittel – können pflanzenbauliche Maßnahmen diese ersetzen?“ Um Pflanzenschutzprobleme geht es auch im darauf folgenden Referat von Dr. Ute Kropf, Fachhochschule Kiel in Osterrönfeld: „Fusarium und andere Fußkrankheiten eindämmen – welche Anforderungen stellen sich an das Nacherntemanagement?“ Stephan Zeller vom Landwirtschaftlichen Technologiezentrum Augustenberg spricht im Anschluss über das: „Maiszünsler-Monitoring und die nachhaltigen und umweltfreundlichen Bekämpfungsmöglichkeiten des Maiszünslers.“

Die nachfolgenden Programmpunkte gelten der optimalen Stoppelbearbeitung nach der Maisernte. Zunächst erläutert Norbert Bleisteiner vom Fachzentrum für Energie und Landtechnik Triesdorf „Systeme zur Stoppelbearbeitung – Erfahrungen aus den Maisstoppeltagen in Triesdorf“. Die bei einer Online-Tagung fehlende Praxisdemonstration ersetzt ein abschließender Film: „Maschinen zur Stroh- und Stoppelbearbeitung im Einsatz“.

Einladung sowie Tagesordnung für den Praktikertag finden Sie auf der Startseite des Deutschen Maiskomitee (DMK): www.maiskomitee.de unter „Termine“.

(1.552 Zeichen)

Keywords: Deutsches Maiskomitee e. V. (DMK), DMK-Praktikertag, Maisernte, Stoppelbearbeitung, Fusarium, Maiszünsler, Beizen