

EINLADUNG

Zur Maschinenvorführung und Informationsschau

Von der Aussaat bis zur Ernte – Techniken rund um den Maisanbau

am **7. September 2023**

lädt die Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Sie herzlich ein.

ABLAUF DER MASCHINENVORFÜHRUNG

9.00 - 9.45 Uhr **Vorabbesichtigung der
Maschinen und Geräte**

9.45 - 10.00 Uhr **Eröffnungsansprache**
Hermann Hermeling
Vizepräsident der
Landwirtschaftskammer
Niedersachsen

10.00 - 13.30 Uhr Vorstellung und Vorführung
der Maschinen und Geräte

INFORMATIONSSCHAU

9.00 - 16.00 Uhr Beratung durch Aussteller

EINTRITT UND PARKEN FREI

Die Anfahrt ist ausgeschildert.
Parkmöglichkeiten sind vorhanden.

ANFAHRT



KOORDINATEN

53.213492, 9.285380

VORFÜHRBETRIEB

Alexander von Hammerstein
Alte Dorfstraße 2
27404 Bockel

VERANSTALTER

Landwirtschaftskammer Niedersachsen
Fachbereich Landtechnik, Energie,
Bauen, Immissionsschutz
Mars-la-Tour-Straße 1-13
26121 Oldenburg
Telefon: 0441 801-320
Internet: www.lwk-niedersachsen.de
Webcode: 33008908



MASCHINENVORFÜHRUNG UND INFORMATIONSSCHAU

VON DER AUSSAAT BIS ZUR ERNTE – TECHNIKEN RUND UM DEN MAISANBAU

am Donnerstag, den 7. September 2023,
in Gyhum/Bockel, LK Rotenburg



MAISANBAU

Der Anbau von Mais hat in den zurückliegenden Jahren immer mehr an Bedeutung gewonnen und stellt in vielen Betrieben Nordwestdeutschlands das dominierende Fruchtfolgeglied dar.

Durch neue gesetzliche und agrarpolitische Vorgaben wie Fruchtfolge- und Begrünungsverpflichtung, die Ausweisung roter Gebiete in Niedersachsen mit den daraus resultierenden Düngungsrestriktionen müssen die etablierten betrieblichen Anbaustrategien beim Mais vielfach verändert und an die neuen Rahmenbedingungen angepasst werden. Durch die geplante europäischen Pflanzenschutzreduktionsstrategie sind darüber hinaus in naher Zukunft auch neue Vorgaben zum Pflanzenschutz zu erwarten. Daher gilt es, möglichst zeitnah Lösungen zu entwickeln, die es ermöglichen, eine in der Jugendentwicklung zunächst konkurrenzschwache Reihenkultur wie den Mais erfolgreich mit einem reduzierten Pflanzschutzeinsatz etablieren zu können.

Die Maschinenvorführung wird einen umfassenden Überblick über am Markt verfügbare Landtechnik für den Mais geben, mit deren Einsatz es gelingt die erforderlichen Anpassungen erfolgreich umzusetzen und Lösungsmöglichkeiten aufzeigen, wie die Vorgaben der Pflanzenschutzreduktionsstrategie im Mais erreicht werden können.

Die Besucher können sich die Maschinen auf dem Vorführstandort im Feldeinsatz anschauen und sich so direkt ein Bild von der Arbeitsweise und Arbeitsqualität der Maschinen machen. In einer angegliederten Maissortendemonstration und Informationsschau gibt es ergänzend dazu die Möglichkeit, sich über neue leistungsstarke Sorten sowie weitere Maschinen bei den ausstellenden Züchterhäusern und Herstellern zu erkundigen.

WIR ZEIGEN IM PRAKTISCHEN EINSATZ

- Neueste Aussaat- und Unterfußdüngungstechnik
- Bandspritzung in großen Arbeitsbreiten mit gezogenen Anhängespritzen
- Mechanische Unkrautbeseitigung mit automatisch geführten Hackmaschinen
- Autonome Hacktechnik
- Glyphosatfreie Beseitigung von Weidelgras-Untersaaten mit
 - Rotorfräsen
 - Ketteneggen
 - Scheibeneggen
 - Flachgrubbern
- Zerkleinerung/Bearbeitung von Maisstoppeln mit
 - Schlegelmulchern
 - Kreiselschläger
 - Messerwalzen
 - Scheibeneggen
 - Ketteneggen
 - Flachgrubbern
 - Grubbern
- Leistungsfähige Ernte- und Transporttechnik
- Qualitätsermittlung bei der Ernte

WIR ZEIGEN IN DER INFORMATIONSSCHAU

- Sortendemonstration Silomais
- Weitere Maschinen und Geräte

WIR SIND DABEI

