

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter folgendem Zugangslink für die Veranstaltung an:



**direkt zur Anmeldung** ►

Registrieren Sie sich bitte für das Datum und die Uhrzeit, die Ihnen am besten passen:

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_iUzV4PFMO5GbMr81Ylg2rg](https://zoom.us/webinar/register/WN_iUzV4PFMO5GbMr81Ylg2rg)

## Teilnehmerbeitrag

Bitte beachten Sie den neuen Beitrag!  
Die Teilnahme an allen Veranstaltungsblöcken kostet einmalig **20 €**.

## Ansprechpartner

Dr. Claudia Hof-Kautz  
Tel.: 0221 5340-177  
Mobil: 0171 5562202  
Fax: 0221 5340-299  
Claudia.Hof-Kautz@lwk.nrw.de

Beratung ökologischer Ackerbau der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen ist

- kompetent
- konsequent
- ökologisch

Individuelle Beratung zur Kulturbegleitung  
Schwerpunkt Kartoffeln/Leguminosen, Fruchtfolgeberatung, Bodenfruchtbarkeit und betriebswirtschaftliche Beratung

Ihr Berater für ökologischen Ackerbau



Franz-Theo Lintzen  
Landwirtschaftszentrum Haus Riswick  
Elsenpaß 5  
47533 Kleve  
Tel.: 02821 996-169  
Mobil: 0172 2040109  
Franz-Theo.Lintzen@lwk.nrw.de

## Veranstalter

Eine Veranstaltung des Ökoteams der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, gefördert durch das Projekt „Leitbetriebe Ökologischer Landbau NRW“

Ökolandbau

## 22. Kartoffeltag - DIGITAL

### Schwerpunkt

**Anpassungsstrategien in Extremjahren - Was kann der Landwirt bei Wasserknappheit, Starkniederschlag und Erwinia sowie Markteinbrüchen tun?**

Fachtagung  
für Landwirte



**07., 12. & 14. Januar 2021**  
als **Online-Veranstaltung**

[www.oekolandbau.nrw.de](http://www.oekolandbau.nrw.de)  
[www.landwirtschaftskammer.de](http://www.landwirtschaftskammer.de)

# 22. Kartoffeltag - DIGITAL

## Schwerpunkt

Anpassungsstrategien in Extremjahren - Was kann der Landwirt bei Wasserknappheit, Starkniederschlag und Erwinia sowie Markteinbrüchen tun?

Fachtagung für Landwirte

Es zeigt sich immer mehr, dass Wasserknappheit und örtliche Starkniederschlagsereignisse zunehmen und die Landwirtschaft damit konfrontiert ist. Um damit besser klarzukommen, wird der Ruf nach einer regenerativen Landwirtschaft, wo der Humusaufbau im Vordergrund steht, größer. Ein Humusreicher Boden kann mehr Wasser aufnehmen und halten. Ist dem so und wenn ja, wie kann ich als Ackerbauer Humus aufbauen? Dieser Frage gehen wir in der Tagung nach.

Und auch der Markt unterliegt starken Schwankungen. In 2020 gab es einen extremen Preiseinbruch bei Speisekartoffeln. Stärkeanbauer in Österreich haben aufgrund von Preisverfall auch Speiseware angebaut und drängen auf den Markt. Außerdem wurden z. B. auch am Niederrhein Flächen ausgeweitet mit hohen Erträgen. Das hat sicherlich zum Preisabfall beigetragen. Preisstabilität wäre hier wünschenswert. Was die Branche selbst dazu beitragen kann, soll diskutiert werden.

In 2020 traten auch vermehrt Krankheiten wie Erwinia auf. Auch Nematoden sind an einigen Standorten ein Thema.

Gemeinsam mit ausgewiesenen Experten möchten wir diese genannten Themen aufgreifen. Da eine physische Tagung leider nicht möglich ist, werden wir im online-Format tagen, aber interaktive Elemente einbauen.

Wir freuen uns auf eine interessante Fachtagung und besonders auf Ihre/Eure Teilnahme.

Ihr Ökoteam  
der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen

## Programm 07., 12. & 14. Januar 2021

### BLOCK 1 Videoveranstaltung Donnerstag, 07. Januar 2021

#### Die Saison 2020

##### 10.00 Uhr Rückblick auf die Saison 2020

Franz-Theo Lintzen  
Ökoteam der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen

#### Sorten

##### 10.20 Uhr Öko-Kartoffelsortenprüfungen 2020

Dr. Claudia Hof-Kautz  
Ökoteam der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen  
Christian Landzettel  
Bioland Erzeugerring Bayern e. V.

#### Markt

##### 11.00 Uhr Preisverfall auf dem Biokartoffelmarkt

Monika Tietke  
Bio Kartoffel Erzeuger e. V.  
Statement eines Vermarkters:  
Daniel Klücken  
Hans Willi Böhmer Verpackung und Vertrieb GmbH & Co.KG

ca. 12.00 Uhr Ende der Videoveranstaltung

### BLOCK 2 Videoveranstaltung Dienstag, 12. Januar 2021

#### Humusaufbau

##### 10.00 Uhr Humusaufbau in einer Kartoffelfruchtfolge zur Verbesserung des Nährstoffmanagements und der Wasserspeicherkapazität

Prof. Dr. Maria Finckh und Stephan Junge  
Universität Kassel, Witzenhausen

##### 11.00 Uhr Humusaufbau praktisch im Betrieb

Martin Huber  
Öko-Landwirt aus Walleshausen (Bayern)  
Dirk Liedmann  
Öko-Landwirt aus Witten (NRW)

ca. 12.00 Uhr Ende der Videoveranstaltung

### BLOCK 3 Videoveranstaltung Donnerstag, 14. Januar 2021

#### Krankheiten durch Wetterextreme und Fruchtfolgen

##### 10.00 Uhr Neue Erkenntnisse zu Trichodoriden, TRV, Zwischenfrüchten, Kartoffeln und Erwinia

Dr. Marianne Benker  
Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen

##### 11.00 Uhr Umgang mit Nematoden in der Praxis

Wilhelm Bollmann Hamminkeln  
Landwirt bei Borken  
Wilfried Dreyer  
Naturland e. V.

ca. 12.00 Uhr Ende der Videoveranstaltung