



29. Juni  
2021



AgroInno ist die deutsch-niederländische Plattform für Innovationen in den Bereichen Bioökonomie, Landwirtschaft, Klima und Nachhaltigkeit. Die nächste Veranstaltung steht unter dem Thema „Boden nachhaltig bewirtschaften“.

29.06.2021 von 9.00 – 17.00 Uhr

#### Wo findet die nächste AgroInno statt?

Auf Ihrem Computer, Tablet oder Handy

#### Was gibt es zu sehen?

- > **Mehr als 60 Stände** mit Innovationen aus dem Agrarbereich. Dort können Sie live dabei sein und mitdiskutieren.
- > **Live-Vorfürungen an Maschinen und Geräten**
- > **Interessante Live-Vorträge und Diskussionen**
- > **Ein Café zum Netzwerken und Kennenlernen**

#### Wie kann ich mitmachen?

##### Als Aussteller

Wenn Sie ein Betrieb oder eine Organisation aus dem Agrarbereich aus Deutschland oder den Niederlanden sind, können Sie ganz **einfach und kostenlos** teilnehmen. Sie brauchen dafür nur eine Kamera und ein Mikro, und Sie sollten natürlich am 29.06. anwesend sein. Klicken Sie auf den Link für mehr Informationen: [https://www.agroinno.eu/pages/event\\_1?lang=de](https://www.agroinno.eu/pages/event_1?lang=de)

##### Als Besucher

Sobald Sie sich unter [www.agroinno.eu](http://www.agroinno.eu) angemeldet haben, bekommen Sie einen Link zugeschickt und können sofort loslegen.

### Programm: Dienstag, 29.06.2021

9.00 Uhr		BESUCHEN SIE UNSERE STÄNDE			17.00 Uhr
<b>ERÖFFNUNG</b>	<b>THEMEN-BLOCK 1</b>		<b>THEMEN-BLOCK 2</b>		<b>ABSCHLUSS</b>
	10.00-11.15 Uhr	AGROINNO CAFÉ	13.00-14.15 Uhr	GANZTÄGIG GEÖFFNET	

**09:00 Uhr Eröffnung:** Live-Programm der Aussteller in Halle 1 bis 4

#### 10:00 bis 11:15 Uhr THEMENBLOCK I

##### „Innovationen Ackerbau“

Vortragsprogramm in der Konferenzhalle:

**Begrüßung und Einführung** (Jochem Wolthuis, OOST.NL; Hanne Hagedorn, Kompetenznetzwerk Umweltwirtschaft.NRW)

1. **Tröpfchenbewässerung im Acker- und Gartenbau mit Solarenergie!** (Gerard Lanting, De Gulle Aarde, Oosterhesselen)
2. **Spatenmaschine als Alternative zum Pflug?** (Alfons Sleiderink, Farmax Metaaltechniek BV, Denekamp)
3. **Elektrifizierung und Präzision AGRO (INTERREG-Projekt)** (Rainer Hackenfort, Adler Arbeitsmaschinen GmbH, Nordwalde)
4. **Feldroboter ETAROB zur Unkrautbekämpfung** (FH Aachen)

#### 13:00 bis 14:15 Uhr THEMENBLOCK II

##### „Carbon Farming“

Vortragsprogramm in der Konferenzhalle:

**Begrüßung und Einführung** (Dr. Ernst Kürsten, 3N; Frederik Wanink, DNL-contact)

1. **Bedeutung von Humus für die Bodenfruchtbarkeit, insbesondere bei extremen Wetterlagen** (Prof. Dr. Conrad Wiermann, FH Kiel)
2. **Humusaufbau durch Fruchtfolge und Zwischenfrüchte** (Jan Hendrik Schulz, DSV)
3. **Agroforstsysteme – ein Beitrag zur nachhaltigen Bodennutzung** (Dr. Ernst Kürsten, 3N)
4. **Neue Kulturen und Kräuter in der Fruchtfolge** (Hans van der Mheen, VNK BV, Biddinghuizen)

#### 16:15 bis 17:00 Uhr DISKUSSIONSRUNDE „Grenzüberschreitend Innovationen fördern“

**Thema:** Klima, Ressourcen und Effizienz → unsere Herausforderungen und Chancen

**Moderation:** Katharina Wilkskamp & Hanne Hagedorn, KNUW **Teilnehmer:** Vertreter deutscher und niederländischer Unternehmen

**Abschluss & Ausblick:** Frederik Wanink, DNL-contact; Jochem Wolthuis, OOST.NL; Dr. Marie-Luise Rottmann-Meyer, 3N

*Das Café und der Besuch der Stände stehen Ihnen, unabhängig vom Programm, während des gesamten Tages zur Verfügung.*

Teilnahme  
ist  
KOSTENLOS

