

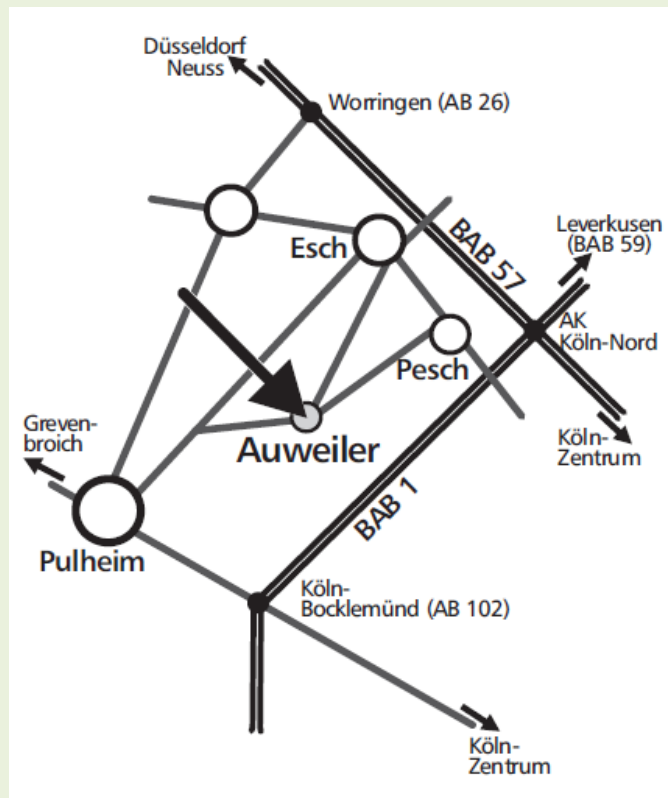
Ausstellung

- Agri-copter DIALOGIS UG
- Agri-Saaten GmbH
- AlzChem Trostberg GmbH
- Arysta LifeScience
- Hild Samen GmbH
- Bayer CropScience Deutschland GmbH
- Beckmann & Brehm GmbH
- Bejo Samen GmbH
- Biofa AG
- BJ Bewässerungstechnik GmbH & Co. KG
- CERTIS EUROPE B.V.
- Corteva Agriscience
- DULKS GmbH
- Einböck GmbH & CoKG
- FMC- Cheminova Deutschland GmbH & Co. KG
- Freudenberger GmbH & Co.KG
- Graines Voltz International
- Hauert MANNA Düngewerke GmbH
- Intrachem Bio Deutschland GmbH&Co. KG
- Raindancer by IT-Direkt Business Technologies GmbH
- Lebosol Dünger GmbH
- Menno Chemie-Vertrieb GmbH
- Metasa GmbH
- Nufarm
- OmniCult FarmConcept GmbH
- Volmer pvactiv
- Reber Bewässerungstechnik GmbH
- Rijk Zwaan Welper GmbH
- RWZ Rhein-Main eG Agrartechnik
- Sudau Agro GmbH
- Syngenta Agro GmbH
- W. Neudorff GmbH KG
- FVG Folien Vertriebs GmbH

Stand 24.03.2019

So erreichen Sie das Versuchszentrum Köln -Auweiler

Veranstaltungsort



Versuchszentrum Gartenbau Straelen/Köln-Auweiler
Gartenstraße 11
50765 Köln-Auweiler

Landwirtschaftskammer
Nordrhein-Westfalen



Gemüsebau-Feldtag

2019

Landwirtschaftskammer NRW
in Köln-Auweiler

29. August 2019
Versuchszentrum Gartenbau in
Köln-Auweiler

www.landwirtschaftskammer.de

Gemüsebau-Feldtag 2019

Die Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen bietet mit dem 3. Gemüsebau-Feldtag im Versuchszentrum Gartenbau in Köln-Auweiler erneut eine Plattform mit allen wichtigen Wissensfeldern für den Gemüsebau. Neben Maschinenvorfürungen, Pflanzenschutz- und Sortendemonstrationen soll der Austausch zwischen Praktikern und Vertretern aller Bereiche der Gemüsebaubranche über aktuelle Themen und wichtige Trends im Mittelpunkt des Feldtages 2019 stehen.

Die Zulassungssituation von Pflanzenschutzmitteln im Gemüsebau bleibt weiterhin angespannt. Neben den „klassischen Versuchen“ des Pflanzenschutzmitteleinsatzes in Gemüsebaukulturen, werden daher auch Alternativen zum chemischen Pflanzenschutz beim Gemüsebaufeldtag vorgestellt.

Unkrautmanagement mit mechanischen und chemisch-mechanischen Techniken sowie Versuche mit biologischen Pflanzenschutz- und Pflanzenstärkungsmitteln bilden hier den Schwerpunkt.

Die Digitalisierung im Gemüsebau ist ein wichtiges Zukunftsthema für die Wettbewerbsfähigkeit von Betrieben. Dazu werden unter anderem die Möglichkeiten des Einsatzes von Drohnen für das Monitoring von Kulturen praktisch vorgeführt.

Die Themen Bodengesundheit und organische Düngung bilden einen weiteren Schwerpunkt des Gemüsebaufeldtages. Ergebnisse zu Versuchen mit dem Einsatz organischer Düngemittel wie z.B. Hühnertrockenkot (HTK), Champost, Potato Protein Liquid (PPL), Biogasgülle sowie ein Dauerfeldversuch zu organischen Düngemitteln mit Cut & Carry Verfahren in einer reinen gemüsebaulichen Fruchtfolge im viehlosen ökologischen Landbau werden gezeigt.

Gemüsebau-Feldtag der Landwirtschaftskammer NRW in Köln-Auweiler am 29.08.2019 von 10-17 Uhr

Kontakt

Gemuesebaufeldtag@lwk.nrw.de

- **Meinolf Biermann**
(Sorten und Saatgut) Tel. 02834 704-169
- **Gabriele Hack**
(Technik) Tel. 0221 5340-557
- **Dr. Claudia Hof-Kautz**
(ökologischer Anbau) Tel. 0221 5340-177
- **Dr. Andrea Kauka**
(WRRL und Wasserschutz) Tel. 0221 5340-521
- **Harald Kramer**
(Pflanzenschutztechnik) Tel. 0221 5340-463
- **Christine Lessmann**
(Gemüsebau) Tel. 0221 5340-556
- **Dr. Marlene Leucker**
(Pflanzenschutzdienst) Tel. 0221 5340-480

