

24. MÖHRENNACHMITTAG NRW

**Anerkannte Fortbildungsveranstaltung für Sachkundige im
Pflanzenschutz**



WANN?

25.02.2026, 13.30 - 18.00 Uhr



WO?

Großer Saal im Versuchszentrum Gartenbau, Gartenstraße 11, 50765 Köln-Auweiler

SEHR GEEHRTE MÖHRENANBAUER, LIEBE INTERESSENTEN,

wir laden herzlich zum traditionellen Möhrennachmittag NRW nach Köln-Auweiler ein.

Die 24te Ausgabe wird turnusgemäß wieder als Sachkundeveranstaltung Pflanzenschutz angeboten und beleuchtet aktuelle Themen aus dem Bereich Pflanzenschutz in Möhren.

Nach vielen Jahren in der Versenkung, haben Maden der Möhrenfliege in 2024 und 2025 wieder stärkere Schäden verursacht. Es ist von einem steten Populationsaufbau auszugehen. Grund genug sich mit dem Erkennen (Monitoring), der Prognose und Bekämpfung des Schädlings intensiver zu beschäftigen.

Obligatorisch werden Neuerungen bei Zulassung und rechtlichen Vorschriften vorgestellt. Neben Sachkunde bei Biozideinsatz drängt aktuell die Umsetzung der neuen Vorgaben zur Pflanzenschutzdokumentation.

Dem schweren Verlust des Herbizid-Wirkstoffs Metribuzin versuchen Fachreferenten mit Versuchs- und Praxiserfahrung zu begegnen.

Abschließend widmen wir uns vorbeugend der Thematik der Ausbreitung der Schilf-Glasflügelzikade und deren potentiellen Folgen. Überregionale Erfahrungen sollen helfen bei der Einordnung von Maßnahmen.

Nutzen Sie die Gelegenheit der branchenspezifischen Information und Netzwerkbildung plus SK-Fortbildung!



PROGRAMM

12:30 Uhr Imbiss und Branchentreff an Ausstellerständen; Begrüßung

13:30 Uhr **Besonderheiten Pflanzenschutz-Saison Möhren 2025**
Gerd Sauerwein, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Team Gemüsebau

13:45 Uhr **Comeback der Möhrenfliege**

Ergebnisse Monitoring mit Klebefolien 2025
Gerd Sauerwein, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Team Gemüsebau

PSIOPRO - Prognosemodell zur Steuerung des Pflanzenschutzes
Manuela Schieler, ZEPP, DLR, Bad Kreuznach

Psila Protect – „Bekämpfung“ mittels Zwiebelöl-Dispenser
Wolfgang Vogt, BIOFA GmbH

Insektizide - Möglichkeiten und Grenzen der chemischen Bekämpfung
Gerd Sauerwein, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Team Gemüsebau
N.N. FMC (angefragt)

15:00 Uhr **Aktuelle Rechtliche Bestimmungen & Zulassung in Möhren**
Franz-Peter Schenk, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Pflanzenschutzdienst

15:30 Uhr **Pause mit Imbiss und Branchentreff an Ausstellerständen**

16:00 Uhr **Pflanzenschutzdokumentation mit Düingeportal NRW**
Nina Reinhard, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Team Gemüsebau

16:15 Uhr **Alternativer Pflanzenschutz zur Bestandes-Sicherung - Versuchsergebnisse alternative Beizen; Biostimulanzien**
Benjamin Menke & Gerd Sauerwein, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Pflanzenschutzdienst & Team Gemüsebau

16:45 Uhr **Unkrautbekämpfung ohne Sencor – Stand Erkenntnisse**
BLAK-Lück: Franz-Peter Schenk, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Pflanzenschutzdienst
Niedersachsen: Frank Uwihs; AGRAVIS Raiffeisen AG
Praxiserfahrungen: Gerd Sauerwein, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Team Gemüsebau

17:30 Uhr **Stolbur und SBR an Möhren in NRW – eine Frage der Zeit? Stand & Erkenntnisse aus dem Monitoring**
Sophia Czaja, Pflanzenschutzdienst

18:00 Uhr **Schlussworte**



ZUR ANMELDUNG



VERBINDLICHE ANMELDUNG

Anmeldungen sind über den Link oder per QR-Code möglich.

HIER GEHTS ZUR ANMELDUNG



Anmeldeschluss: 23. Februar 2026

Teilnahmekosten: 50,- € je Teilnehmer/in

Die Tagungsgebühr wird nach der Veranstaltung durch die Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen in Rechnung gestellt. Geben Sie dafür bitte die korrekte Rechnungsanschrift an.

Für eine Sachkundebescheinigung fällt zusätzliche Verwaltungsgebühr an (wird separat vom Pflanzenschutzdienst NRW in Rechnung gestellt).



ANSPRECHPARTNER

Gerd Sauerwein, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Team Gemüsebau
0160 9090 6409
gerd.sauerwein@lwk.nrw.de
(keine Anmeldung über diese Mail-Adresse)



FIRMENAUSSTELLUNG

Im kleinen Saal & Foyer stellen Fachunternehmen der Branche ihre Produktinfos und Neuheiten, z. B. zu Sorten, Düngung, Pflanzenschutz, Hilfsstoffe u.v.m. vor und stehen Ihnen als Ansprechpartner zur Verfügung.

