



Bayer CropScience  
Deutschland GmbH  
Pressestelle  
Alfred-Nobel-Straße 50  
D-40789 Monheim

# Presse-Information

---

## Bayer-Feldtage in Ihrer Region

- Großen regionale Feldtagen Ackerbau in Deutschland
  - Pflanzenschutz- und Sortenprogramm
  - Erfahrungsaustausch und Beratungsgespräche
- 

**Leverkusen, 9. Mai 2022** – Die Bayer CropScience Deutschland GmbH lädt zu Ihren diesjährigen großen regionalen Feldtagen Ackerbau ein. Auf den Versuchsfeldern präsentiert das Unternehmen seine Neuheiten aus dem Pflanzenschutz- und Sortenprogramm. Für den Erfahrungsaustausch und Beratungsgespräche stehen Ihnen die Bayer-Mitarbeiter in gewohnter Weise Rede und Antwort. Selbstverständlich haben wir ein auf die aktuelle Corona-Situation abgestimmtes Hygienekonzept erarbeitet.

### Termine:

- **17.05.2022 HAFENPREPPACH:** Versuchsfeld Bayer CropScience, Maschinenhalle Günther Höhn, Schloßgasse 2, 96126 Maroldsweisach-Hafenpreppach
- **17.05.2022 ISSERODA:** Versuchsfeld Bayer CropScience gegenüber der Weberhaus-Halle, Paul-Böhringer-Straße, 99428 Grammetal (Isseroda)
- **18. – 19.05.2022 ROMMERSKIRCHEN:** Versuchsfeld BayerCrop Science Damianshof, Damiansweg 23, 41569 Rommerskirchen
- **19.05.2022 NAUEN:** Agro-Farm GmbH Nauen, Brandenburger Chaussee 19, 14641 Nauen
- **24.05.2022 AICH:** Versuchsfeld Bayer CropScience, Aich 4, 84032 Altdorf-Aich
- **24. – 25.05.2022 RONNEBURG:** Versuchsfeld Bayer CropScience, Buchenhof, 63549 Ronneburg
- **30.-31.05.2022 BRONN:** Versuchsfeld BayerCrop Science, 97990 Weikersheim-Bronn
- **31.05.2022 BÄUMENHEIM:** Versuchsfeld Bayer CropScience, Schmutterstraße

- 1, 86663 Asbach-Bäumenheim
- **31.05.2022 DÖBERNITZ:** Kompetenzzentrum Ackerbau im Landwirtschaftsbetrieb Lielig, Zum Kartoffelhof 13, 04509 Delitzsch-Döbernitz
  - **02.06.2022 BONDORF:** Landwirtschaftsbetrieb Thomas Sautter, Oberer Hauserweg 50, 71149 Bondorf
  - **02.06.2022 RADEN:** Kompetenzzentrum Ackerbau, Agrar Milchhof Stiewe GbR Raden direkt an der B 104, Radener Hofstr. 8, 18279 Lalendorf-Raden
  - **03.06.2022 GÖRITZ/DAUER:** Agrargenossenschaft Uckermark Agrar eG Göritz, Am Tornower Damm 1, 17291 Göritz
  - **08.06.2022 ANRÖCHTE:** Landwirtschaftsbetrieb Mathias Jäger, Im Grund 16, 59609 Anröchte-Berge, GPS Koordinaten des Versuchsfeldes: 51°33'16" N 8°21'13" O
  - **08.06.2022 OSCHERSLEBEN:** Landwirtschaftliche Betriebsgemeinschaft GbR, Groß Germersleben, Peseckendorfer Chaussee 1, 39387 Oschersleben-Klein Oschersleben
  - **09.06.2022 SCHIRNAU:** Versuchsfeld Bayer CropScience, Gut Schirnaу, 24794 Bünsdorf-Schirnaу
  - **21.06.2022 EINBECK-ERZHAUSEN:** Versuchsfeld Bayer CropScience, Wilhelm Bohnsack, Am Dorfbrunnen 5, 37574 Einbeck/OT Erzhausen

## Über Bayer

Bayer ist ein weltweit tätiges Unternehmen mit Kernkompetenzen auf den Life-Science-Gebieten Gesundheit und Ernährung. Mit seinen Produkten und Dienstleistungen will das Unternehmen Menschen nützen und die Umwelt schonen, indem es zur Lösung grundlegender Herausforderungen einer stetig wachsenden und alternden Weltbevölkerung beiträgt. Bayer verpflichtet sich dazu, mit seinen Geschäften einen wesentlichen Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung zu leisten. Gleichzeitig will der Konzern seine Ertragskraft steigern sowie Werte durch Innovation und Wachstum schaffen. Die Marke Bayer steht weltweit für Vertrauen, Zuverlässigkeit und Qualität. Im Geschäftsjahr 2021 erzielte der Konzern mit rund 100.000 Beschäftigten einen Umsatz von 44,1 Milliarden Euro. Die Ausgaben für Forschung und Entwicklung beliefen sich bereinigt um Sondereinflüsse auf 5,3 Milliarden Euro. Weitere Informationen sind im Internet zu finden unter [www.bayer.de](http://www.bayer.de)

Die Bayer CropScience Deutschland GmbH mit Sitz in Langenfeld ist die deutsche Vertriebsgesellschaft der Division CropScience. Das innovative Produktsortiment umfasst neben Herbiziden, Fungiziden, Insektiziden sowie Produkten zur Saatgutbehandlung und hochwertigem Raps- und Maissaatgut auch Anwendungen im nicht-landwirtschaftlichen

Bereich, beispielsweise Schädlingsbekämpfungsmittel sowie Unkrautkontrolle für die gewerbliche Nutzung.

Ihr Ansprechpartner:

Heinz Breuer, Tel.: 0170 7663420

E-Mail: [heinz.breuer@bayer.com](mailto:heinz.breuer@bayer.com)

Internet: [www.agrar.bayer.de](http://www.agrar.bayer.de)

**Zukunftsgerichtete Aussagen**

Diese Presseinformation kann bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen enthalten, die auf den gegenwärtigen Annahmen und Prognosen der Unternehmensleitung von Bayer beruhen. Verschiedene bekannte wie auch unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Performance der Gesellschaft wesentlich von den hier gegebenen Einschätzungen abweichen. Diese Faktoren schließen diejenigen ein, die Bayer in veröffentlichten Berichten beschrieben hat. Diese Berichte stehen auf der Bayer-Webseite [www.bayer.de](http://www.bayer.de) zur Verfügung. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben und an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.