

Zeit- und Sektionsplan der 64. Deutschen Pflanzenschutztagung, 7. bis 10. Oktober 2025, Technische Universität Braunschweig					
	Audimax (664 Plätze)	UP 3.007 (481 Plätze)	PK 4.3 (160 Plätze)	PK 4.7 (160 Plätze)	Aula (200 Plätze)
Dienstag, 7. Oktober 2025					
10:30 – 13:00 Uhr	Eröffnungsveranstaltung				
13:00 – 14:00 Uhr Mittagspause					
14:00 – 16:05 Uhr	Sektion 1 Integrierter Pflanzenschutz und Gestaltung von Anbausystemen I	Sektion 2 Pflanzenschutz im Gartenbau	Sektion 3 Bienen und andere Bestäuber	Sektion 4 Pflanzengesundheit / Invasive gebietsfremde Arten I	Sektion 5 Umweltverhalten von Pflanzenschutzmitteln / Verbraucherschutz / Anwenderschutz
16:05 – 16:30 Uhr Kaffeepause					
16:30 – 18:35 Uhr	Sektion 6 Integrierter Pflanzenschutz und Gestaltung von Anbausystemen II	Sektion 7 Pflanzenschutz im urbanem Grün / HuK	Sektion 8 Anwendungstechnik im Pflanzenschutz	Sektion 9 Pflanzengesundheit / Invasive gebietsfremde Arten II	Sektion 10 Herbologie / Unkrautmanagement
18:45 – 22:00 Uhr Stehempfang im Foyer					
Mittwoch, 8. Oktober 2025					
08:30 – 10:05 Uhr	Sektion 11 Integrierter Pflanzenschutz und Gestaltung von Anbausystemen III	Sektion 12 Biologie der Schadorganismen: Virologie / Bakteriologie I	Sektion 13 Pflanzenschutz in Forst und Wald I	Sektion 14 Vorratsschutz / Nachernteschutz	Sektion 15 Präzisionspflanzenschutz / Digitale Technologien u. KI im Pflanzenschutz I
10:05 – 10:30 Uhr Kaffeepause					
10:30 – 12:30 Uhr	Plenarveranstaltung				
12:30 – 13:30 Uhr	DPG-Mitglieder-Versammlung				
13:30 – 14:00 Uhr Mittagspause					
14:00 – 17:00 Uhr Postersektion mit Anwesenheit der Posterautorinnen und -autoren					
17:00 – 18:35 Uhr	Sektion 16 Julius-Kühn-Vorlesungen	Sektion 17 Biologie der Schadorganismen: Virologie / Bakteriologie II	Sektion 18 Pflanzenschutz in Forst und Wald II	Sektion 19 Pflanzenschutzmittel und -wirkstoffe: Insektizide / Vogelrepellentien	Sektion 20 Resistenzzüchtung / Widerstands-fähigkeit gegen Schadorganismen I
18:35 – 19:00 Uhr Posterprämierung					
Donnerstag, 9. Oktober 2025					
08:30 – 10:35 Uhr	Sektion 21 Präzisionspflanzenschutz / Digitale Technologien u. KI im Pflanzenschutz II	Sektion 22 Pflanzenschutz im Obstbau / Pflanzenschutz im ökologischen Landbau I	Sektion 23 Entomologie / Nematologie	Sektion 24 Rechtliche Rahmenbedingungen I	Sektion 25 Resistenzzüchtung / Widerstands-fähigkeit gegen Schadorganismen II
10:35 - 11:00 Uhr Kaffeepause					
11:00 – 13:05 Uhr	Sektion 26 Präzisionspflanzenschutz / Digitale Technologien u. KI im Pflanzenschutz III	Sektion 27 Ökologischen Pflanzenschutz auf und mit Praxisbetrieben weiter entwickeln	Sektion 28 Biotechnischer Pflanzenschutz	Sektion 29 Rechtliche Rahmenbedingungen II	Sektion 30 Pflanzenschutzmittel und -wirkstoffe: Fungizide I
13:05 – 14:00 Uhr Mittagspause					
13:00 – 18:00 Uhr Tagungsbüro: Unterzeichnung der Teilnehmerliste für den Erhalt der Bescheinigung der Teilnahme an einer anerkannten Fortbildungsveranstaltung für die Sachkunde im Pflanzenschutz durch die LWK Niedersachsen					
14:00 – 16:05 Uhr	Sektion 31 Innovative Pflanzenschutztechniken und -verfahren zur Kontrolle von Schadorganismen	Sektion 32 Wirt-Parasit-Beziehungen	Sektion 33 Biologischer Pflanzenschutz I	Sektion 34 Rechtliche Rahmenbedingungen III	Sektion 35 Pflanzenschutzmittel und -wirkstoffe: Fungizide II - Resistenzsituation
16:05 – 16:30 Uhr Kaffeepause					
16:30 – 18:35 Uhr	Sektion 36 Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland I	Sektion 37 Sondersektion JungeDPG: Zwischen Fakten und Fehlinformation: Wie Wissenschaftskommunikation die Zukunft des Pflanzenschutzes gestalten kann	Sektion 38 Biologischer Pflanzenschutz II	Sektion 39 Molekulare Phytomedizin	Sektion 40 Pflanzenschutzmittel und -wirkstoffe: Herbizide I - Resistenzsituation
19:00 Uhr Abendveranstaltung im Restaurant "Gastwerk"					
Freitag, 10. Oktober 2025					
08:30 – 10:35 Uhr	Sektion 41 Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland II	Sektion 42 Biodiversität in der Agrarlandschaft / Agrarökologie I	Sektion 43 Biologischer Pflanzenschutz III / Pflanzenschutz im Weinbau	Sektion 44 Diagnose- und Nachweismethoden für Schadorganismen	Sektion 45 Pflanzenschutzmittel und -Wirkstoffe: Herbizide II
10:35 – 11:00 Uhr Kaffeepause					
11:00 – 13:05 Uhr	Sektion 46 Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland III	Sektion 47 Biodiversität in der Agrarlandschaft / Agrarökologie II	Sektion 48 Prognose / Monitoring	Sektion 49 Biologie der Schadorganismen: Mykologie	Sektion 50 Pflanzenschutzmittel und -Wirkstoffe: Herbizide III