



**Österreichische Arbeitsgemeinschaft
für integrierten Pflanzenschutz**

A-1015 Wien, Schauflergasse 6, 3. Stock
Geschäftsführung: Esterhazystraße 15, 7000 Eisenstadt
Tel.: 02682/702650

E-Mail: mario.almesberger@lk-bald.at www.oecip.at

EINLADUNG

zu den

64. Österreichischen Pflanzenschutztagen

Die Österreichische Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz erlaubt sich, Sie am

29.11. und 30.11.2023

in die

Stadthalle Wels

einzuladen

Die Veranstaltung steht unter dem Motto:

**Integrierter Pflanzenschutz im Umbruch -
Potentiale und Grenzen**

DI Dr. Josef Rosner eh
Präsident

Ing. Mario Almesberger eh
Geschäftsführer



Tagungsort:

Stadthalle Wels, Pollheimerstraße 1, A-4600 Wels

Anfahrtsplan und Hotelliste im Blattinneren

Informationen:

Die **Teilnahme** an den Österreichischen Pflanzenschutztagen ist **grundsätzlich** nur gegen **Voranmeldung** bis **spätestens** Freitag, den **10.11.2023** an sonderkulturen@lk-bgld.at oder per Fax an 02682/702/690 möglich; siehe **Anmeldeformular**. Die Tagungspauschalen für Mitglieder und Nichtmitglieder sind dem Anmeldeformular zu entnehmen.

Tageskarten können nur nach Verfügbarkeit ausgegeben werden!

Bei der Registrierung im Tagungsbüro am Veranstaltungsort erhalten Sie ein Tagungsabzeichen. Der Tagungsband mit den Vortragszusammenfassungen wird bei der Veranstaltung aufliegen, bzw. auch auf der Homepage der ÖAIP ersichtlich sein.

Programmänderungen vorbehalten!

Den Tagungsteilnehmern wird auf Wunsch eine Teilnehmerbestätigung zugesandt.

Gemäß den Landesregelungen i. d. g. F. wird der Besuch dieser Fortbildungsveranstaltung für die Verlängerung der Ausbildungsbescheinigung gemäß Art. 5 der RL 2009/128/EG für den Pflanzenschutz anerkannt.



**Anmeldung zu den Österreichischen Pflanzenschutztagen und/oder
zum Forum integrierter Pflanzenschutz
am 29.11.2023 bzw. 30.11.2023 in der Stadthalle Wels**

Name:

Firma/Institution:

Adresse:

E-Mail:

ALLE Teilnehmer werden ersucht, ein eigenes Anmeldeformular zu verwenden.
Die **Anmeldefrist endet am 10.11.2023.**

	ÖAIP-Mitglied € 70,00	Kein Mitglied ÖAIP € 100,00
Tagungspauschale klein:		
Plenum, Fachvorträge in den Sektionen, Posterpräsentationen, Kaffeepausen, Mittagessen und Tag der ÖAIP		
Tagungspauschale groß:	€ 150,00	€ 185,00
Plenum, Fachvorträge in den Sektionen, Posterpräsentationen, Kaffeepausen, Mittagessen, Forum integrierter Pflanzenschutz und Tag der ÖAIP		

Ab 7 eingegangenen Anmeldungen von einer Institution wird eine Tischreservierung für das Forum integrierter Pflanzenschutz vorgenommen; Tischgröße: 7 Personen.

Sie werden ersucht, die **Tagungsgebühr** bis spätestens **10.11.2023** auf das **Konto** der **ÖAIP AT75 1400 0381 1006 7981** zu überweisen. Die Anmeldung erlangt erst nach Einlangen des Betrages ihre Gültigkeit! Damit Ihre Zahlung korrekt verbucht werden kann, muss unbedingt die Angabe „ÖPTA 2023“ sowie der Name und die Institution angegeben werden!

Datum:

Unterschrift:



Programm

Mittwoch, 29.11.2023

Großer Saal

Plenum

Vorsitz: Univ.Prof. DI Dr. Siegrid Steinkellner

- 09:00 Uhr **Eröffnung**
DI Dr. Josef Rosner, Präsident der ÖAIP
- 09:05 Uhr **Erfolgreiche Initiativen für den Integrierten Pflanzenschutz in Österreich**
Mag. Franz Waldenberger, Präsident der LK Oberösterreich
- 09:25 Uhr **Zukunft unseres Ernährungssystems und unserer Ernährungssicherheit: Die EU als Partner oder Festung**
Dr. Hans Hoogeveen, Präsident des Rates der Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen (FAO)
- 09:45 Uhr **Pflanzenschutz am Scheideweg – wo endet Europas Reise?**
MEP DI Alexander Bernhuber, Mitglied im Ausschuss für Umweltfragen, öffentliche Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
- 10:05 Uhr **Grenzen des Integrierten Pflanzenschutz am Beispiel Raps**
DI Helmut Feizlmayr, Leiter der Abt. Pflanzenbau, LK OÖ
- 10:25 Uhr Pause
- Vorsitz:** DI Hubert Köppl, LK Oberösterreich
- 10:50 Uhr **Moderne Lösungen im Pflanzenschutz und ihre regulatorischen Rahmenbedingungen**
Dr. Axel Trautwein, Bayer AG, Head of Regulatory Science im Bereich Research and Development
- 11:10 Uhr **Pflanzenschutz und Umwelt-NGO's – das große Missverständnis**
DI Timo Küntzle, Agrarjournalist, Buchautor und „Diplombauer“, Team LandSchafttLeben
- 11:30 Uhr Diskussion der Vorträge
- 11:50 Uhr Mittagspause



Sektion I: Ackerbau und Grünland – Großer Saal

Vorsitz: Ing. Josef Klement, LK Steiermark

- 13:00 Uhr **Keynote: Die EU-Wirkstoffprüfung - Grundlage für den Pflanzenschutz in Europa**
Keynote Speaker: W. Krämer, AGES, Institut für Pflanzenschutzmittel
- 13:15 Uhr **ÖPUL – Vorbeugender Grundwasserschutz – Acker: Teilnehmeraten und Auswirkungen des Verzichtes auswaschungsgefährdeter Wirkstoffe in OÖ**
T. Wallner, Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ
- 13:30 Uhr **Aktuelle Bedeutung und Möglichkeiten der Reduktion des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln mit höherem Risiko in der Landwirtschaft - Ergebnisse eines DaFNE-Projektes**
(1) G. Besenhofer, (2) J. Kauschitz, (1) L. Sitavanc, (2) S. Follak
(1) AGES, Institut für Pflanzenschutzmittel
(2) AGES, Institut für Nachhaltige Pflanzenproduktion
- 13:45 Uhr **Erste Erfahrungen mit dem Einsatz von Biostimulanzien in verschiedenen Ackerbaukulturen**
P. Krennwallner, Syngenta Agro GmbH Zweigniederlassung Österreich
- 14:00 Uhr **Herbizid-Reduktion im Ackerbau – Ergebnisse aus laufenden Versuchsprogrammen**
K. Gehring, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL), Institut für Pflanzenschutz
- 14:15 Uhr **Erträge steigern & Umwelt schützen: Stickstoffmanagement mit Vizura®**
M. M. Lorenz, BASF Österreich GmbH
- 14:30 Uhr **Einfluss unterschiedlicher Begrünungen, Bodenbearbeitungs- und Pflanzenschutzstrategien auf den Wachstumsverlauf und die Ertragsleistung von Körnermais**
P. Prankl, HBLFA Francisco Josephinum Wieselburg



- 14:45 Uhr **Alternative Unkrautregulierung im Maisanbau – Möglichkeiten und Grenzen**
K. Gehring, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL),
Institut für Pflanzenschutz
- 15:00 Uhr **CB Maispack - Blattaktive Basislösung gegen einjährige Unkräuter, Hirsen und Gräser im Mais**
P. Smith-Heinisch, Certis Belchim B.V. Niederlassung Österreich
- 15:15 Uhr Pause und Posterpräsentation
- Vorsitz:** DI Johannes Schmiedl, LK Niederösterreich
- 15:45 Uhr **IBISO – Ein neues Vogelrepellent zum Schutz von Maissaatgut**
K. Neubauer, Bayer Austria GmbH
- 16:00 Uhr **System Conviso-Smart vs konventionelle Tankmischungen (Ergebnisse Versuche 2021 – 2023)**
M. Seiter, ARIC
- 16:15 Uhr **Projekt ZUCKMON: Aktuelles zum Monitoring von Krankheiten und Schädlingen in Zuckerrübe oder Welche Perspektiven bietet die Saatgutbeizung mit Buteo Start in der Zuckerrübe (Versuchsergebnisse 2022-23)**
M. Dokal, ARIC
- 16:30 Uhr **Rinskor™ Active - ein neuer herbizider Wirkstoff in Mais, Zuckerrübe und im Grünland**
J. Aponte, Corteva AgriScience
- 16:45 Uhr **ProClova™ - ein breit wirksames Grünland-Herbizid mit herausragender Klee- und Gräserschonung mit dem neuen Wirkstoff Rinskor™ Active**
J. Schlagenhaufen, Kwizda Agro GmbH



- 17:00 Uhr **Zorvec Entecta™ - das neue Premiumfungizid aus der Zorvec Familie zur Bekämpfung der Kraut- und Knollenfäule in Kartoffel**
M. Fünfkirchen, Kwizda Agro GmbH
- 17:15 Uhr **Ackerfuchsschwanz und Raygräser im Wintergetreide – Erfahrungen mit integrierten Bekämpfungsansätzen**
J. Ortmayr, Bayer Austria GmbH
- 17:30 Uhr **Resistenzmanagement mit Balaya® in Zeiten von Wirkstoffwegfall**
H. Huber, BASF Österreich GmbH
- 17:45 Uhr **Sicher und wirtschaftlich Raps produzieren mit Cantus® Revy**
M. Schöfmann, BASF Österreich GmbH

Sektion II: Technik/Sonderkulturen/(Schad)Organismen – Galeriesaal

Vorsitz: Dr. Marion Seiter, ARIC

- 13:00 Uhr **Keynote: Roboter für die Beikrautregulierung – Bauarten, praktische Erfahrungen und Kosten**
Keynote Speaker: F. Handler, HBLFA Francisco Josephinum
- 13:15 Uhr **Methode zum Erkennen von Problemunkräutern in hochauflösenden Drohnen-Bildern**
P. Riegler-Nurscher, Josephinum Research
- 13:30 Uhr **Maisanbau erosionsmindernd und herbizidreduziert - Mechanische Terminierung von Zwischenfrüchten**
H. Kirchmeier, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL), Institut für Landtechnik und Tierhaltung
- 13:45 Uhr **Ergebnisse eines 2-jährigen Pilotprojektes zur Abdriftminderung von Pflanzenschutzmitteln auf Biokräuterflächen**
H. Köppl, LK Oberösterreich



- 14:00 Uhr **Teilflächenspezifische Distelbekämpfung in Mais**
R. Zinner, LK-Technik Mold – Innovation Farm
- 14:15 Uhr **Kombination der Reihenspritzung mit der mechanischen Beikrautregulierung bei Mais**
F. Krippel, LK-Technik Mold – Innovation Farm
- 14:30 Uhr **Vernetzter Weinberg 4.0, ein Pilotprojekt**
(1) B. Pirchner, (2) H. Tuchecker
(2) Pessl Instruments GmbH, (2) Kwizda Agro GmbH
- 14:45 Uhr **Praxisversuche zur Abdriftminderung und Fungizidreduktion mit luftunterstütztem Spritzbalken**
H. Köppl, LK Oberösterreich
- 15:00 Uhr **Erhebliche Pflanzenschutzmittelreduktionen im Aprikosenanbau unter Tunnel / Abdeckung durch den Witterungsschutz und Nützlings-Einsatz**
T. Kininger, Kompetenzzentrum Obstbau Bodensee
- 15:15 Uhr Pause und Posterpräsentation
- Vorsitz:** DI Erich Roscher, LK Kärnten
- 15:45 Uhr **Geschützter Anbau bei Sonderkulturen - Erheblich reduzierter Pflanzenschutz**
J. Amft, Metasa Erntetechnik GmbH
- 16:00 Uhr **Monitoring der Grünen Reiswanze (*Nezora viridula*) 2023**
(1) A. Moyses, (2) V. Shala-Mayrhofer
(1) AGES, (2) LK Österreich
- 16:15 Uhr **Monitoring der Marmorierten Baumwanze, *Halyomorpha halys*, (*Hemiptera: Pentatomidae*) an ausgewählten Standorten in Österreich**
G. Strauß, C. Lethmayer, AGES, Institut für Nachhaltige Pflanzenproduktion, Abteilung Pflanzengesundheit in Obst,- Wein,- und Spezialkulturen



- 16:30 Uhr **Hitzige Begegnungen - Spinnmilben und ihre Interaktionen mit einem natürlichen Gegenspieler im Klimawandel**
T. Tscholl, A. Walzer, Universität für Bodenkultur,
Institut für Pflanzenschutz, Department für
Nutzpflanzenwissenschaften
- 16:45 Uhr **MC Extra – Das Biostimulant der MC Line für ein ausgewogenes Pflanzenwachstum**
T. Assinger, Syngenta Agro GmbH Zweigniederlassung Österreich
- 17:00 Uhr **Erträge und Qualität in der Kartoffelproduktion bei Hitzestress mit Hilfe der Biostimulanz Quantis® absichern**
P. Krennwallner, Syngenta Agro GmbH Zweigniederlassung Österreich
- 17:15 Uhr **DIFOL® - Eine neue Wirkstoffkombination für die Schorfbekämpfung in Apfel und Birne**
G. Haubenhofer, Certis Belchim B.V. Niederlassung Österreich
- 17:30 Uhr **Möglichkeiten der Fungizidreduktion bei der Bekämpfung des Echten Rebenmehltaus**
(1) M. Redl, (1) M. Waldhör, (2) C. Redl
(1) Universität für Bodenkultur, Institut für Pflanzenschutz,
Department für Nutzpflanzenwissenschaften
(2) HBLA und Bundesamt für Wein- und Obstbau
- 17:45 Uhr **UPSIDE® - das neue Fungizid mit Elicitor-Effekt für den Bio-Weinbau**
H. Kühtreiber-Schmidt, Kwizda Agro GmbH



Forum integrierter Pflanzenschutz

Diskussionsveranstaltung

in den

Minoriten Wels, Stadtplatz 1, 4600 Wels

am 29.11.2023

Empfang: 19:30 Uhr im Foyer

Beginn: 20:00 Uhr

Eintritt nur gegen Voranmeldung

**Ein verbleibender Finanzierungsüberschuss wird zur
Unterstützung von Bildungsprojekten
im integrierten Pflanzenschutz
in Entwicklungsländern verwendet.**



Donnerstag, 30.11.2023

Stadthalle Wels, Galeriesaal

**Tag der Österreichischen
Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz**

09:00 Uhr Jahreshauptversammlung

10:15 Uhr Vergabe des Georg Prosoroff Preises 2023

Detection of *Fusarium proliferatum* in garlic cloves and whole plants using qPCR and culture-based methods

Nicole Laure

Influence of local management and landscape composition on mite populations in European vineyards

Stefan Möth

10:45 Uhr Ehrungen

11:15 Uhr Pause



11:45 Uhr:

Arbeitskreis für Information und Forschung

Artenvielfalt gezielt fördern – Prinzipien für effiziente Biodiversitätsförderung in der Agrarlandschaft

J. Köbele, Bayer CropScience Deutschland GmbH

Arbeitskreis für Pflanzenschutzmittelanwendung

Neue Aufzeichnungsverpflichtungen für die Verwendung von Pflanzenschutzmitteln, die neue Statistikverordnung SAIO und der Entwurf einer Verordnung zur nachhaltigen Verwendung von Pflanzenschutzmitteln (SUR) – ein kurzer Überblick.

G. Besenhofer, AGES, Institut für Pflanzenschutzmittel

Arbeitskreis für Anwendungstechnik

Spot Spraying im Grünland und Ackerbau – ein Überblick

M. Himmelfreundpointner, Josephinum Research, Innovation Farm

Resümee mit Buffet

15:00 Uhr: Ende der Veranstaltung



Posterpräsentationen im Foyer der Stadthalle

Die Posterpräsentationen finden in der Pause der Fachsektionen
am 29.11.2023 im Zeitraum von 15:15 – 15:45 Uhr statt.

Neuheiten in der Band- und Reihenspritzung

F. Renner, agrotop GmbH

Ursachen für Verdickungen an Rosentrieben

- (1) S. Möth, (2) C. Lethmayer, (1) Krzysztof Wieczorek,
(1) E. Koschier, (2) S. Blümel

(1) Universität für Bodenkultur; Department für Nutzpflanzenwissenschaften,
Institut für Pflanzenschutz

(2) AGES, Institut für Nachhaltige Pflanzenproduktion, Abteilung
Pflanzengesundheit in Obst-, Wein- und Spezialkulturen

AVASTEL® Pack - die neue Carboxamid-Azol-Kombination zur umfassenden Krankheitsbekämpfung im Getreide

B. Gschaider, ADAMA Deutschland GmbH

lithoplant® ein neues Pflanzenhilfsmittel zur Reduzierung von Stress und Sonnenbrand im Wein

(1) Adolf Wallner, (2) Barbara Friedrich

(1) Lithos Crop Protect GmbH

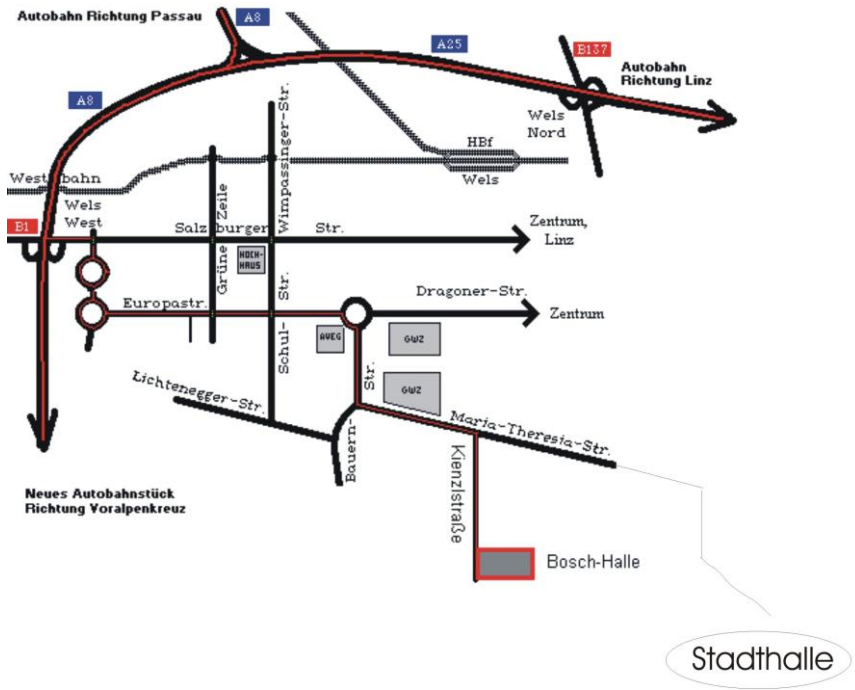
(2) HBLA und BA Klosterneuburg für Wein- und Obstbau



Hotelliste

- **** **Amedia Plaza Hotel Kremsmünstererhof Wels, Stadtplatz 62**
Tel.: 0043/7242/46623
<https://amediahotels.com/oesterreich/wels>
- **** **Best Western Plaza Hotel Wels, Adlerstraße 1**
www.plazahotels.de/hotel-wels
Tel.: 00437242/220330
- **** **Boutique Hotel Hauser, Bäckerstraße 7**
www.hotelhauser.com
Tel.: 0043/7242/45409
- **** **Maxlhaid, Maxlhaid 9**
www.maxlhaid.at
Tel.: 0043/7242/46716
- *** **Gösserbräu, Kaiser-Josef-Platz 27**
www.goesserbraeu.at
Tel.: 0043/7242/60460
- *** **Hotel Bayrischer Hof, Dr.-Schauer-Straße 21 – 23**
www.bayrischerhof.at
Tel.: 00437242/47214
- *** **Ibis Wels, Maria-Theresia-Straße 44**
<https://ibis.accor.com/oesterreich/index.de.shtml>
Tel.: 00437242/930440

Anfahrtsplan Stadthalle Wels



Anfahrtsbeschreibung Stadthalle Wels

Den Anfahrtsplan zur Stadthalle: Ausfahrt Wels - West : Richtung Zentrum auf der Salzburgerstraße: Nun fahren Sie immer geradeaus, bei der 3. Ampel (die 1. Ampel beginnt beim Möbel Lutz bei der ehemaligen Drehscheibe) biegen Sie nach rechts in die Schulstraße ein. Bis zur Ampel vor, dann nach links in die Dragonerstraße. Beim Kreisverkehr nach rechts, bis zur nächsten Abbiegemöglichkeit (50 m), dort nach links (Maria Theresia - Straße). Ca. 300 m geradeaus und dann sehen Sie den Messebogen rechts → allerdings ca. 200 m weiterfahren, dann rechts Richtung Stadthalle, 50 m, Sie halten sich rechts und Sie befinden sich im Messegelände. Hier befinden sich Parkplätze (die Rückseite der Stadthalle können Sie erkennen).



Noch kein Mitglied der Arbeitsgemeinschaft? Nutzen Sie die Gelegenheit und unterstützen Sie uns durch Ihre Mitgliedschaft!

BEITRITTSERKLÄRUNG

Name: _____

Adresse: _____

Email: _____

Ich erkläre mit gegenständlichem Schreiben den Beitritt zur Österreichischen Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz. Ich möchte mich in der nachfolgenden Sparte anmelden (bitte ankreuzen):

- Chemische Industrie, Großhandelsfirmen, Handelsbetriebe
(Mitgliedsbeitrag € 400,00 pro Jahr)
- Kleinere Unternehmen, Gutsbetriebe, Maschinenringe
(Mitgliedsbeitrag € 80,00 pro Jahr)
- Einzelpersonen, bäuerliche Familienbetriebe
(Mitgliedsbeitrag € 30,00 pro Jahr)

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die jeweils geltenden Statuten des Vereins sowie die Entscheidungen der Jahreshauptversammlung und erkläre mich bereit, die vorgeschriebenen Mitgliedsbeiträge zeitgerecht zur Einzahlung zu bringen.

Ort, Datum

Unterschrift