

## Liste der Veröffentlichung zum Thema Pflanzenschutz-Warndienst

### Vorträge 2020

**Shala-Mayrhofer V. (2020):** Austrian pest and disease warning system. Meeting ECORISK 2050. 6 - 10. 01. 2020. Faculty of Agriculture, Food and Environment Robert H. Smith, Rehovot, Israel.

### Vorträge 2019

**Altenburger J. & Hausdorf H. (2019):** AGES Pflanzenschutz Warndienst – Obstbau, 08.10.2019; 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Altenburger J. & Hausdorf H. (2019):** AGES Pflanzenschutz Warndienst - Weinbau, 08.10.2019; 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Altenburger, J. & Hausdorf, H. (2019):** Pflanzenschutz Warndienst AGES Obstbau 2019, 08.10.19, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Altenburger, J. & Hausdorf, H. (2019):** Pflanzenschutz Warndienst AGES Weinbau 2019, 08.10.19, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Arthaber J. (2019):** Pflanzenschutz – wann ist der richtige Zeitpunkt, 12.12.2019, Loosdorf.

**Arthaber J. (2019):** Pflanzenschutz (im Zuge der Facharbeiterausbildung), 4./5.12.2019, Amstetten.

**Beck A. (2019):** Meteorologische Vorhersagen – Möglichkeiten und Grenzen, 08.10.2018, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Blümel S. & Eitzinger J. (2019):** Prognose des Traubenwickler Auftretens in Österreich basierend auf Warndienst- und Wetterdaten, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Egartner, A. & Lethmayer, C. (2019):** Fruchtliegen (Tephritidae) - Überblick und Monitoring, 31.01.2019, SWD-FF-Infoveranstaltung, Wien, AT.

**Egartner, A., Lethmayer, C., Gottsberger, R.A. & Blümel, S. (2019):** Three years of monitoring activities for invasive pest fruit flies (Diptera: Tephritidae) in Austria, 24.01.2019, PheroFIP19 IOBC-WPRS, Lissabon, PT.

**Eitzinger J. (2019):** ECORISK 2050 und weitere Projekte mit Schwerpunkt Klimaeinflüsse und Pflanzenschutz-Pathogenen, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Friedrich N. (2019):** Pflanzenschutz-Warndienst für Tiefkühlgemüse aus der Sicht der Praxis, was für Gemüsebauern tatsächlich hilfreich ist, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Hann P. & Kamptner A. (2019):** Drahtwurm-Monitoring für den Pflanzenschutz-Warndienst und die Ansätze für eine Drahtwurmprognose, 08.10.2018, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Keferböck J. (2019):** Pflanzenschutzwarndienst im Gemüsebau, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Kempl F. & Emsenhuber C. (2019):** Warndienst bei Zuckerrübe, Monitorings und Prognosen, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Klug P. (2019):** LK Warndienst – Obstbauwarndienst. 60. Österreichische Pflanzenschutztage, 26.11-27.11.2019, Schloss Seggau, Seggau, Steiermark.

**Lethmayer, C. (2019):** Kirschessigfliegen - Monitoring Obstbau + Weinbau, 31.01.2019, SWD-FF-Infoveranstaltung, Wien, AT.

**Lethmayer, C. (2019):** Mehrjährige Erfahrungen zu Monitoring und Bekämpfung der Kirschessigfliege im Überblick, 26.11.2019, Österreichische Pflanzenschutztage, Seggau, AT, Wien.

**Manschadi A. (2019):** Modellentwicklung zur Berechnung der Entwicklungsstadien bei Getreide, sortenspezifisch, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Mechtler K., Reiter E. & Shala-Mayrhofer V. (2019):** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais 2016 – 2019, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses A. & Grausgruber-Gröger S. (2019):** Blattläuse als Nanovirenvektoren in Leguminosen – Warndienst Monitoring, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses A. (2019):** Baumwollkapselwurm – Warndienst Monitoring, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses, A (2019):** Der Baumwollkapselwurm - rechtzeitig erkennen und bekämpfen, 05.02.2019, Weiterbildungsveranstaltung für Zuckermaisproduzenten, Machland Obst- und Gemüsedelikatessen GmbH.

**Moyses, A. (2019):** Der Baumwollkapselwurm - Bedeutung im Gemüsebau, 21.02.2019, Neue Schaderreger im Gemüsebau, LFS Obersiebenbrunn.

**Moyses, A. (2019):** *Helicoverpa armigera* - Warndienst 2019, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses, A. und Grausgruber-Gröger, S. (2019):** Blattläuse als Nanoviren-Vektoren - Warndienste 2017 & 2018, 15.02.2019, Nanoviren Plattform, AGES Wien.

**Moyses, A. und Grausgruber-Gröger, S. (2019):** Blattläuse als Nanoviren-Vektoren Warndienst 2019, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Muster H. (2019):** Obstwarndienst – bundesländerübergreifend, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pachtrog V. (2019):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 17.1.2019, Gmünd.

**Pachtrog V. (2019):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 10.1.2019, Zwettl.

**Pachtrog V. (2019):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 12.11.2019, Schweiggers.

**Pachtrog V. (2019):** Erdäpfel-Fachtagung: Pflanzenschutz in Kartoffel, 27.2.2019, Hausleiten.

**Pachtrog V. (2019):** Erdäpfel-Fachtagung: Pflanzenschutz in Kartoffel, 27.2.2019, Harmannsdorf.

**Pachtrog V. (2019):** Feldbegehung: Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 13.6.2019, Bockfließ.

**Pachtrog V. (2019):** Feldbegehung: Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 13.6.2019, Seitzersdorf - Wolfpassing.

**Pachtrog V. (2019):** Feldbegehung: Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 17.6.2019, Streitdorf.

**Pachtrog V. (2019):** Feldbegehung: Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 17.6.2019, Hollabrunn

**Pachtrog V. (2019):** Feldbegehung: Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 18.6.2019, Reidling.

**Pachtrog V. (2019):** Feldbegehung: Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 21.6.2019, Zwettl.

**Riedle-Bauer M. (2019):** Erhebungen zur Flugzeit der Winden-Glasflügelzikade (*Hyalesthes obsoletus*), der Überträgerart von 'Candidatus *Phytoplasma solani*' (Stolbur-Phytoplasma), 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Rosner F. (2019):** Warndienstmodelle zur Prognose von Spätfrost im österr. Obst- und Weinbau, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Rubinigg M. (2019):** Varroawarndienst – Erfahrung mit der Digitalisierung, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Österreich, Wien.

**Schuster F. (2019):** Fachtagungen Mais der Fa. Saatbau Linz – „Maiswurzelbohrer – Drahtwurm – Saatenfliege, was können wir dagegen tun?, 10.12.2019, Kirchberg.

**Schuster F. (2019):** Fachtagungen Mais der Fa. Saatbau Linz – „Maiswurzelbohrer – Drahtwurm – Saatenfliege, was können wir dagegen tun?, 11.12.2019, Flinsbach.

**Schuster F. (2019):** Fachtagungen Mais der Fa. Saatbau Linz – „Maiswurzelbohrer – Drahtwurm – Saatenfliege, was können wir dagegen tun?, 16.12.2019, Atzelsdorf.

**Schuster F. (2019):** Informationsabend Fa. MAS-Seeds – „Aktuelle Situation Maiswurzelbohrer“, 18.12.2019, Perschling.

**Schmiedl J. (2019):** Pflanzenschutzwarndienst im Ackerbau, bundesländerübergreifend, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Schuster F. (2019):** Feldbegehung – Präsentation Maisversuche, 9.9.2019, Diendorf.

**Shala-Mayrhofer V. (2019):** Alert Service for Plant Protection in Austria. Meeting, European Union Minor Uses Coordination Facility, 26 - 28. 03. 2019, Brüssel.

**Shala-Mayrhofer V. (2019):** Forecast and warning service in plant protection in Austria. The eight conference of the Slovak plant health society. 15-16, Oktober 2019. Nitra, Slovakia.

**Shala-Mayrhofer V. (2019):** Pflanzenschutz-Warndienst. Audit der Europäischen Kommission. Nachhaltige Verwendung von Pestiziden. 26.2.2019, Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus (BMNT), Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2019):** Vorerntemonitoring zur Mykotoxinbelastung 2019. Mykotoxingespräche 2019, 22.11. 2019, AGES Wien.

**Strauß G. & Lethmayer C. (2019):** AGES Warndienst Amerikanische Rebkad & Kirschessigfliege im Weinbau, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Strauß, G., Lethmayer, C., Altenburger, J., Kolkmann, K., Seidl, A. (2019):** AGES-Warndienst Amerikanische Rebkade & Kirschessigfliege im Weinbau, 08.10.2019, 4. Jahrestagung, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Sylvia Blümel, Josef Eitzinger\*, Brigitte Gruber, Markus Gatterer, Josef Altenburger, Hermann Hausdorf (2019):** Prognose des Traubenwickler Auftretens in Österreich basierend auf Warndienst- und Wetterdaten, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Wechselberger K. & Plank M. (2019):** Monitoring bei Getreide und Mais, 08.10.2018, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Wechselberger, K., Manhalter, S., Plank, M. (2019):** Monitoring bei Getreide und Mais, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Wechselberger, K., Schickermüller, M., Hann, P., Kamptner, A., Shala-Mayrhofer, V. (2019):** Einfluss der Temperatur auf die Aktivitätsphasen von Schnellkäfern, 26.11.2019, Pflanzenschutztag 2019, Seggau.

**Wirnsperger G. (2019):** Vom Winde verweht – Peronospora im Hopfenbau, 08.10.2019, 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

## Vorträge 2018

**Achleitner A., & Köppl H. (2018):** Hopfen, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Altenburger J. & Hausdorf H. (2018):** Pflanzenschutz Warndienst AGES Obstbau 2018, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Altenburger J. & Hausdorf H. (2018):** Pflanzenschutz Warndienst AGES Weinbau 2018, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Blümel S. (2018):** Pflanzenschutz Monitorings und Prognosemodelle in der EU- ein Überblick. 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Eitzinger J. (2018):** ARIS- Agrarische-Risiko-Informationen-System - Aktueller Stand und Bedarfserhebung, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Emsenhuber C. (2018):** Pflanzenschutzmittelabdrift und Bienenschutz, 05.09.2018, Mold.

**Falkner K. (2018):** Prognosemodell zum Vorkommen des Westlichen Maiswurzelbohrers in Österreich anhand klima- und pflanzenbaulicher Faktoren, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Grausgruber-Gröger S. & Moyses, A. (2018):** Nanoviren in Österreich und Aktivitäten der AGES. 13.03.2018; Pflanzenärzte ohne Grenzen, Dolni Dunajovice (CZE).

**Kamptner A. & Hann P. (2018):** Aktuelle Drahtwurmsituation und Ansätze zur Drahtwurmprognose, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Keferböck J. (2018):** Pflanzenschutzwarndienst im Gemüsebau, bundesländerübergreifend, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Kempl F. (2018):** Cercospora bei Zuckerrübe, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Kührer E. (2018):** Rebschutzdienst, bundesländerübergreifend, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Lethmayer C., Strauß G. & Egartner A. (2018):** Monitoring Österreich 2017, Kirschessigfliege (*Drosophila suzukii*), 18.01.2018, SWD-FF-Infoveranstaltung 2018, AGES Wien.

**Mechtler K., Reiter E. & Shala-Mayrhofer V. (2018):** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses A. & Grausgruber-Gröger S. (2018):** Blattläuse als Nanoviren-Vektoren – Warndienst 2018, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses A. & Grausgruber-Gröger S. (2018):** Nanoviren – auch 2018 ein spannendes Thema 27.11.2018; 59. Österreichische Pflanzenschutztage Stift Ossiach, Kärnten.

**Moyses A. (2018):** Die Knoblauchgallmilbe – ein versteckter Schädling, 11.04.2018; Fachtag Knoblauch, NÖ LK St. Pölten.

**Moyses A. (2018):** Entwicklung eines Warndienstes für den Baumwollkapselwurm (*Helicoverpa armigera*) in Österreich, 29.05.2018; 73. ALVA-Tagung in Gmunden.

**Moyses A. (2018):** *Helicoverpa armigera* – Warndienst 2018, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses, A. (2018):** Blattläuse als Nanoviren-Vektoren, Warndienst 2017 und Fortsetzung, 18.03.2018; AGES Nanoviren Plattform, AGES Wien.

**Muster H. (2018):** Obstwarndienst, bundesländerübergreifend, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pachtrog V. (2018):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 25.01.2018, Waidhofen/Thaya.

**Pachtrog V. (2018):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 26.02.2018, Seebarn.

**Pachtrog V. (2018):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 05.03.2018, Hollabrunn.

**Pachtrog, V. (2018):** Pflanzenschutz und Warndienst im Kartoffelbau, 26.02.2018, Stetteldorf.

**Rohrer G. (2018):** Unabhängiger Pflanzenschutz -Warndienst in Österreich. Pflanzenschutz Tagung, 13.-14.03.2018, Dolni Dunajovice, CZ.

**Rubinigg M. & Moosbeckhofer R. (2018):** Varroawarndienst – Nutzen und Herausforderungen für die Zukunft, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Schally H. (2018):** Bekämpfung Ährenfusarium Weizen, 25.05.2018, Haschendorf, Feldbegehung mit Arbeitskreis Wr. Neustadt.

**Schally H. (2018):** LK Warndienst, 28.09.2018, Feldbegehung Diendorf bei St. Pölten.

**Schally H. (2018):** Warndienst der NÖ.LK – Mais Mykotoxine, 17.01.2018, Info bei Ausschuss der Wirtschaftskammer, Landesproduktenbörse, Wien.

**Schally H. (2018):** Warndienst der NÖ.LK – Mais Mykotoxine, 17.01.2018, Info Kwidza, Flinsbach.

**Schmiedl J. (2018):** Pflanzenschutzwarndienst im Ackerbau, bundesländerübergreifend, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** Alert system for plant protection. 29.10. 2018, CEUREG Forum XXII. 29th – 30th October 2018 at AGES in Vienna.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** Vorerntemonitoring zur Mykotoxinbelastung 2018: Mykotoxingespräch 2018 Körnermais, 16.11.2018, AGES Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** DECIPHER ((DECISION support Platform for HEalthier cRops) bei HORIZON 2020 - Zwischenstand. 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** Vorstellung des LFI-Projektes „Pflanzenschutz-Warndienst“, Wintertagung, Fachtag Ackerbau. 31.01.2018 Universität für Bodenkultur, Tulln.

**Shala-Mayrhofer V., Mechtler K., Reiter E., Schmiedel J., Winter S., Köppl H., Fragner H., Roscher E., Kuchling S., Lemmens M., Rohrer G. (2018):** Mykotoxin Vorernte-Monitoring bei Mais in Österreich. 31. Tagung des DPG-Arbeitskreises, Krankheiten in Getreide und Mais. 29.01.2018, Julius-Kühn-Institut in Braunschweig. Deutschland.

**Stadlbacher K. (2018):** Neueste Entwicklungen an der ZAMG. 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Strauß G., Lethmayer C., Altenburger J. & Kolkmann K. (2019):** AGES-Warndienst: Amerikanische Rebzikade & Kirschesigfliege im Weinbau, 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Vikatovska S. (2018):** Telemetry. Bundesweite Wetterdatenmanagement. 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Wasner J. (2018):** Pflanzenschutz im Raps, 09.08.2018, Waidkirchen/Thaya.

**Wechselberger K. & Plank M. (2018):** Monitoring bei Getreide und Mais, 02.10.2018; 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Wechselberger K. (2018):** Diabrotica in Österreich. Die aktuelle Situation im Überblick. 59. Österreichische Pflanzenschutztagung, 28.11.2018, Ossiach.

**Wechselberger K., Plank M. (2018):** Monitoring bei Getreide und Mais. 3. Warndienst Jahrestagung. 02.10. 2018, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

## Vorträge 2017

**Altenburger J., Hausdorf H. (2017):** AGES Warndienst für tierische Schaderreger im Obst 2017, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Altenburger J., Hausdorf H. (2017):** AGES Warndienst für tierische Schaderreger im Weinbau 2017, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Egartner A. (2017):** Fruchtflyen-Monitoring 2016. – APSD-Koordinationsitzung, 22.03.2017, BMLFUW, Wien, AT.

**Egartner A., Lethmayer C. (2017):** Fruchtflyen-Monitoring 2016. - SWD-FF-Infoveranstaltung, 02.02.2017, AGES, Wien, AT.

**Eizinger J. (2017):** Trockenheitsmonitoring für landwirtschaftliche Nutzpflanzen, aktuelle Entwicklungen, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Felder H. (2017):** Ertragssicherung durch optimale Sortenwahl bei Mais, Fort- und Weiterbildung 2017 zu Vorbeugender Grundwasserschutz AGES-GW II, Club der Land- und Forstwirte Österreichs und AGES, 24.01.2017, Wien.

**Fragner H. (2017):** Getreide- und Alternativenbautage 2017, 7 Stück Getreidebautage.

**Fragner H. (2017):** Maiswurzelbohrer- Situation und Versuchsbericht 2017, Steiermärkischer Pflanzenschutzfachtag, Graz 5.12.2017, im Februar 2017, Graz, Voitsberg, Südoststeiermark, Leibnitz, Hartberg, Weiz.

**Grausgruber-Gröger S. (2017):** Warndienst für Blattläuse als Nanovirenvektoren in Leguminosen, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Grausgruber-Gröger S., Moyses A. (2017):** "Nanoviren und Leguminosen in Zwischenfrüchten", Vortrag, Zwischenfrüchte Symposium, 19.06.2017, BOKU Groß-Enzersdorf.

**Grausgruber-Gröger S., Moyses A. (2017):** Nanoviren und Zwischenfrüchte, Poster, Zwischenfrucht Symposium, 19.06.2017, BOKU Groß-Enzersdorf.

**Höfert U. (2017):** Feuerbrand, Kirschessigfliege und Warndienst neu – Update zum Pflanzenschutz. Info-Veranstaltung für die Vorarlberger Obstbauern, 29.3.2017, Hohenems.

**Höfert U. (2017):** Pflanzenschutz im Obstbau Teil 1. LFI-Zertifikatslehrgang Baumwärter, 17.3.2017, Hohenems.

**Kahrer A. (2017):** Diabrotica Warndienst 2017 - Ziele, Umsetzung und Erfahrungen, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Keferböck J. (2017):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst im Gemüsebau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Keferböck J. (2017):** Warndienst im Gemüsebau - Übersicht 2017 bundesländerübergreifend, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Kempl F. (2017):** Aktuelle Entwicklungen – Cercospora bei Rübe, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-

Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Krause R. (2017):** VitiMeteo, aktuelle Entwicklungen, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Kührer E. (2017):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst im Weinbau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Kührer E. (2017):** Warndienst im Weinbau - Übersicht 2017 bundesländerübergreifend, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Lethmayer C., Egartner, A. (2017):** Monitoring Österreich 2016 - Kirschessigfliege (*Drosophila suzukii*). SWD-FF-Infoveranstaltung, 02.02.2017, AGES, Wien, AT.

**Mechtler K. (2017):** Mykotoxin – Vorerntemonitoring 2017, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moosbeckhofer R. (2017):** Varroa-Monitoring 2017, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses A. (2017):** Warndienst für Blattläuse & Nanoviren in Leguminosen (Einschulung der Fallenbetreuer), Vortrag, 31.03.2017, AGES Wien.

**Moyses A. (2017):** Warndienst für *Helicoverpa armigera* (Einschulung der Fallenbetreuer), Vortrag, 30.05.2017, ARDO Groß-Enzersdorf

**Moyses A. (2017):** Warndienste für *Helicoverpa armigera* und *Aceria tulipae*, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Moyses A., Grausgruber-Gröger S. (2017):** Blattläuse als Nanoviren-Vektoren, Aktivitäten der AGES, Vortrag, Kremser Gespräche 2017, 12.09.2017, Weinbauschule Krems.

**Moyses A., Grausgruber-Gröger S. (2017):** Warning system for aphid virus vectors, Vortrag, IOBC-WPRS meeting of the Working Group "Integrated Protection in Field Vegetables", 2.-6.10.2017, Salenstein, Schweiz.

**Muster H. (2017):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst im Obstbau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Muster H; (2017):** Warndienst im Obstbau – Übersicht 2017 bundesländerübergreifend, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pfabigan G. (2017):** Moderne Methoden in der Beratungs- und Bildungsarbeit in Österreich. Kongress der Landwirtschaftlichen BeraterInnen von Slowenien und Kärnten, 21.11.2017, Lasko, Slowenien.

**Pfaller A. (2017):** LBG aktuelle Entwicklungen Pflanzenschutz online, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pichler M. (2017):** MyToolBox – Modellentwicklung zur Reduktion von Mykotoxinen bei Getreide und Mais, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Rohrer G. (2017):** Wetterstationsdaten Obstbau 2017, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.



**Rohrer G. (2017):** Wetterstationsdaten Weinbau 2017, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Sander R. (2017):** ISIP aktuelle Entwicklungen, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Schmiedl J. (2017):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst im Ackerbau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Schmiedl J. (2017):** Bewährte und neue Angebote auf [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at) für den integrierten Pflanzenschutz im Ackerbau, 58. Österreichische Pflanzenschutztage, 28-29.11.2017, St. Pölten.

**Schmiedl J. (2017):** Bewährte und neue Angebote auf [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at) für den integrierten Pflanzenschutz im Ackerbau, Österreichische Pflanzenschutztage, 28. und 29. November 2017, St. Pölten.

**Schmiedl J. (2017):** Warndienst im Ackerbau - Übersicht 2017 bundesländerübergreifend, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Schmitt J. (2017):** ZEPP aktuelle Entwicklungen, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Mycotoxin preharvest monitoring for maize. Mycotoxin Summer Talks, in conjunction with the Mycotoxin Summer Academy, 07.07.2017, BOKU, IFA-Tulln.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais. 58. Österreichische Pflanzenschutztage, 28-29.11.2017, St. Pölten.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais. 23. WISIA-Symposium. 3.-4.3.2017, FH Joanneum, Graz.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Vorerntemonitoring zur Mykotoxinbelastung 2017. Mykotoxingespräch 2017 bei Körnermais. AGES, 17.11.2017, Wien.

**Shala-Mayrhofer V., Keferböck J. & Rohrer G. (2017):** Messbare Ziele im Gemüsebau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Shala-Mayrhofer V., Kühner E. & Rohrer G. (2017):** Messbare Ziele im Weinbau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Shala-Mayrhofer V., Muster H. & Rohrer G. (2017):** Messbare Ziele im Obstbau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Shala-Mayrhofer V., Schmiedl J. & Rohrer G. (2017):** Messbare Ziele im Ackerbau für 2018, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Stadlbacher K. (2017):** Aktuelle Entwicklungen an der ZAMG, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Stadlbacher K. (2017):** Aktuelle Entwicklungen an der ZAMG, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Strauß G. (2017):** ARZ Monitoring in Niederösterreich, Rebschutzgebietsleitertagung 2017

01.02.2017, AGES, Wien.

**Strauß G., Altenburger J., Graßl J., Hugl D. (2017):** Monitoring der Amerikanischen Rebzikade in Niederösterreich 2017, 58. Österreichische Pflanzenschutztage, 28.11.2017, Wirtschaftsförderungsinstitut Niederösterreich, St. Pölten.

**Strauß G., Lethmayer C., Altenburger J., Fickert W., Götsch D. (2017):** AGES Erfahrungen mit insect-watch 2017 am Beispiel der Amerikanischen Rebzikade & Kirschessigfliege. 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst, 04.10.2017, LK-Österreich Wien.

**Wechselberger K. & Kahrer A. (2017):** Maiszünsler Herausforderungen und Potential zur Weiterentwicklung des Warndienstes, 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst 04.10.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

## Vorträge 2016

**Altenburger J., Hausdorf H. (2016):** Pflanzenschutz Warndienst Obstbau AGES. 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Altenburger J., Hausdorf H. (2016):** Traubenwickler-Warndienst an der AGES 2016, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI. 03.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Blümel S. (2016):** Integrierter Pflanzenschutz an der AGES. 57.Österreichische Pflanzenschutztage der Österreichischen Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz. 29.11.2016, Wels, AT.

**Blümel S., Altenburger J., Hausdorf H., Egartner A., Fickert W., Lethmayer C., Persen U., Strauß G. (2016):** Pflanzenschutz Warndienst Obstbau-Weinbau AGES 2016. ÖAIP- Arbeitskreis für Prognose und Warndienst, 21.11.2016, LKÖ, Wien.

**Egartner A., Lethmayer C. (2016):** Invasive Fruit Flies of economic importance in Austria – monitoring activities 2016. IOBC 9th International Conference on Integrated Fruit Production, 04.-08.09.2016, Thessaloniki, GR.

**Fragner H. (2016):** Getreide- und Alternativenbautage 2016. 7 Veranstaltungen in der Steiermark im Februar 2016.

**Fragner H. (2016):** Maiswurzelbohrer- Erfahrungen mit biotauglichen und konventionellen Bekämpfungsmethoden in der Steiermark. Österreichische Pflanzenschutztage 29.11 2016, Wels.

**Fragner H. (2016):** Maiswurzelbohrer- Situation und Versuchsbericht 2016. Pflanzenschutzfachtag der LK Steiermark. 05.12.2016, Graz.

**Höfert U. (2016):** Warndienst.at: Neue österreichische Warndienstplattform, Umgang mit dem Krautfäule-Warndienst. Vorarlberger Kartoffeltag, 14.12.2016, Hohenems.

**Keferböck J. (2016):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst für Herbst 2016 im Gemüsebau, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Keferböck J. (2016):** Praxiserfahrungen mit dem Pflanzenschutz-Warndienst im Gemüsebau im Jahr 2016, Übersicht undesländerübergreifend, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Kleinhenz B. (2016):** Vorstellung der ZEPP und des Projektes zur Prognose des zeitlichen und räumlichen Auftretens der Kirschessigfliege, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Kleinhenz B. (2016):** Vorstellung der ZEPP und Vorstellung der entwickelten Prognosemodelle und Entscheidungshilfesystemen im Obst-und Gemüsebau, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Kleinhenz B. (2016):** Vorstellung der ZEPP und Vorstellung der entwickelten Prognosemodelle und Entscheidungshilfesystemen im Ackerbau, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Köppl H. (2016):** Warndienst und Prognose; RWA-Beraterschulung, 04.02. 2016, abz Lambach.

**Köppl H. (2016):** [www.warndienst.at](http://www.warndienst.at) – ein effizientes Werkzeug für einen gezielten integrierten Pflanzenschutz. 57. Österreichische Pflanzenschutztagen, 29.11. und 30.11.2016. Wels.

**Krumphuber C. (2016):** Feldtage Oberösterreich Juni 2016 (Perspektiven im Ackerbau und neue Technologien) Erntebesprechung Oberösterreich August 2016: Pflanzenproduktion in Oberösterreich – neue Beratungsmethoden wie Warndienst, Hargelsberg und Bad Wimsbach.

**Kührer E. (2016):** Praxiserfahrungen mit dem Pflanzenschutz-Warndienst im Weinbau im Jahr 2016, Übersicht bundesländerübergreifend, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Lethmayer C., Egartner A. (2016):** Monitoring Österreich 2015 - Kirschessigfliege (*Drosophila suzukii*). SWD-Infoveranstaltung, 17.02.2016, AGES, Wien.

**Lethmayer C., Egartner A., Strauß G. (2016):** Kirschessigfliege (*Drosophila suzukii*) - Monitoring 2015. Rebschutzgebietsleitertagung 2016, 25.02.2016, AGES, Wien.

**Mechtler K. (2016):** Ergebnisse zum Vorerntemonitoring von Mykotoxinen bei Körnermais 2016. Erste Pflanzenschutz-Warndiensttagung, Landwirtschaftskammer Österreich, 04.10. 2016. Wien.

**Muster H. (2016):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst für Herbst 2016 im Obstbau, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Muster H. (2016):** Praxiserfahrungen mit dem Pflanzenschutz-Warndienst im Obstbau im Jahr 2016, Übersicht bundesländerübergreifend, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Pachtrog V. (2016):** Warndienst und Prognosewesen im Ackerbau. Agrarkreis der Landjugend, 10.02.2016, Hollabrunn

**Reiter E. (2016):** Mykotoxingehalte bei Körnermais – Einfluss der Sortenwahl; Vortrag; 29/SEP - 30/SEP/2016; ICC-DACH-Tagung für angewandte Getreidewissenschaften, Wädenswil, Schweiz.

**Reiter E. (2016):** Mykotoxinmanagement aktuell: Neues zum Maismonitoring; Vortrag; 16/NOV/2016; AT, Romer Labs Workshop, Tulln.

**Rohrer G. (2016):** Warndienst. Wintertagung, 09.02.2016, St. Pölten.

**Rohrer G., Muster H. & Shala-Mayrhofer V. (2016):** Messbare Ziele und Prioritätenliste der Pflanzenschutzprobleme im Obstbau für 2017/18, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Rohrer G., Schmiedl J. & Shala-Mayrhofer V. (2016):** Messbare Ziele und Prioritätenliste der Pflanzenschutzprobleme im Weinbau für 2017/18, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Rohrer G., Schmiedl J. & Shala-Mayrhofer V. (2016):** Messbare Ziele und Prioritätenliste der Pflanzenschutzprobleme im Ackerbau für 2017/18, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Röhrig M (2016):** ISIP - das Informationssystem Integrierte Pflanzenproduktion, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Schmiedl J. (2016):** Beabsichtigte Aktivitäten im Pflanzenschutz-Warndienst für Herbst 2016 im Ackerbau, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Schmiedl J. (2016):** Jahrestagung Praxiserfahrungen mit dem Pflanzenschutz-Warndienst im Ackerbau im Jahr 2016, Übersicht bundesländerübergreifend, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst LFI 05.10.2016, LK-Österreich, Wien.

**Schmiedl J. (2016):** Warndienst.lko.at – Prognose und Monitoring sowie Informationen für den integrierten Pflanzenschutz. Gutsbetriebsseminare der Firma Kwizda Agro, 21. und 22.01.2016, Korneuburg.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Optimierung und Minimierung der Pflanzenschutzmittelanwendung bei landwirtschaftlichen Kulturpflanzen in Österreich durch den Warndienst. 21. WISIA Symposion. 11.06.2016. BOKU Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Warndienst für die Pflanzenschutzprobleme in Österreich. 60. Deutsche Pflanzenschutztagung „Pflanzenschutz: Effizienz und Vielfalt“, 20. bis 23.09. 2016. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. DE.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Warndienst für Pflanzenschutzprobleme in der Landwirtschaft. BOKU, Department für Nutzpflanzenwissenschaften. 28.01.2016, Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Warndienst in Österreich. 18. Juli. Department für genetische Ressourcen. Landwirtschaftliche Universität Tirana. Albanien.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Warum Pflanzenschutz – Notwendigkeit des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln, Vortrag. Runder Tisch "Pflanzenschutz mit Sicherheit"  
1. Dezember 2016, AGES Wien.

**Strauß G. (2016):** Monitoring der Amerikanischen Rebkade in Niederösterreich, Grapevine flavescence doree workshop, 13.09.2016, WBS Krems, Krems.

**Strauß G., Lethmayer C., Altenburger J., Fickert W. (2016):** Praxiserfahrung der AGES mit insect-watch am Beispiel der Amerikanischen Rebkade und Kirschessigfliege, 1. Jahrestagung Pflanzenschutz Warndienst 03.10.2016, LK-Österreich, Wien.

## Jahrestagungen Pflanzenschutz-Warndienst

**Pflanzenschutz-Warndienst (2019):** 4. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst (2019):  
08.10.2019, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pflanzenschutz-Warndienst (2018):** 3. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst (2018):  
02.11.2018, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pflanzenschutz-Warndienst (2017):** 2. Jahrestagung Pflanzenschutz-Warndienst (2017):  
04. bis 05.11.2017, Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

**Pflanzenschutz-Warndienst (2016):** 1. Pflanzenschutz-Warndiensttagung (2016) 03. bis 05.10.2016.  
Landwirtschaftskammer Österreich, Wien.

## Tagungsband 2019

**Shala-Mayrhofer v. (2019):** Forecast and warning service in plant protection in Austria. The eight conference of the Slovak plant health society. S. 33

## Tagungsband 2018

**Moyses A. (2018):** Entwicklung eines Warndienstes für den Baumwollkapselwurm (*Helicoverpa armigera*) in Österreich, 29.05.2018; Tagungsbericht der 73. ALVA-Tagung, Gmunden, S. 179-181.

**Wechselberger K. (2018):** Diabrotica in Österreich. Die aktuelle Situation im Überblick.  
59. Österreichische Pflanzenschutztage, Ossiach am 28.11.2018. S. 51.

## Tagungsband 2016 und 2017

**Köppl H. (2016):** [www.warndienst.at](http://www.warndienst.at) – ein effizientes Werkzeug für einen gezielten integrierten Pflanzenschutz. 57. Österreichische Pflanzenschutztagen. Wels 29.11. und 30.11.2016. Tagungsband S. 12.

**Schmiedl J. (2017):** Bewährte und neue Angebote auf [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at) für den integrierten Pflanzenschutz im Ackerbau. 58. Österreichische Pflanzenschutztage. St. Pölten. 28-29.11.2017. S. 17.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Warndienst für die Pflanzenschutzprobleme in Österreich. 60. Deutsche Pflanzenschutztagung „Pflanzenschutz: Effizienz und Vielfalt“, 20. bis 23. September 2016. Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. Julius-Kühn-Archiv, 454, 2016. S. 289.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais. 58. Österreichische Pflanzenschutztage. St. Pölten. 28.-29.11.2017. S. 16.

## Radio 2017

**Pflanzenschutz-Warndienst (2017):** Radio Ö1 Audiobeitrag, Mai 2017.

<https://warndienst.lko.at/oe1-audioservice-beitrag-zum-pflanzenschutz-warndienst+2500+1074126>

## Fernsehbeiträge 2016

**02.07.2016, ORF 2,** bei Land und Leute. Warndienst.

<https://warndienst.lko.at/land-und-leute-pflanzenschutz-warndienst-orf-beitrag+2500+1073091>

## Folder 2016

**Pflanzenschutz Warndienst (2016).** Für eine nachhaltige Landwirtschaft und gut für die Umwelt. November, 2016. Redaktion: Vitore Shala-Mayrhofer.

## Konferenzen 2017

**Morawetz L., Mayr J., Moosbeckhofer R. (2017),** „Varroawarndienst“ - a beekeepers' Citizen Science project to support the control of Varroa mite, Konferenzposter; 13. COLOSS Conference Athen.

## Vorlesung 2016/17/18

**Shala-Mayrhofer V. (WS 2016 / 2017):** Titel der Vorlesung: Umweltaspekte in der Pflanzenproduktion. Wintersemester. Thema: Pflanzenschutz-Warndienst. Universität für Bodenkultur, BOKU Wien.

**Shala-Mayrhofer V. (WS 2017 / 2018):** Titel der Vorlesung: Umweltaspekte in der Pflanzenproduktion. Wintersemester. Thema: Umweltauswirkungen von Pflanzenschutzmitteln. Universität für Bodenkultur, BOKU Wien.

## Poster-Präsentation 2019

**Persen, U., Leichtfried, T., Aigner, A. & Gottsberger, R. (2019):** Early detection of fungal storage pathogens on pome fruits. Vth International Symposium on Postharvest Pathology, 19.-24.5.2019, Liège (BE).

## Poster-Präsentation 2018

**Achleitner A. (2018):** Pflanzenschutz-Warndienst. Netzwerktage Bildung & Beratung am 29.-31.08. in Steirermarkhof, Graz.

**Grausgruber-Gröger S. & Moyses A. (2018):** PNYDV – still a challenge, 19.-21.11.2018, 69. Pflanzenzüchertagung in Raumberg-Gumpenstein.

**Morawetz L., Mayr J., Moosbeckhofer R., Rubinigg M. (2018):** Der "Varroawarndienst" -Imker als Citizen Scientists im Kampf gegen die Varroamilbe (*Varroa destructor*). 4. Österreichische Citizen Scientist Konferenz, 1-3. Februar 2018, Salzburg, Österreich.

**Roscher, E. (2018):** Pflanzenschutzwarndienst – immer aktuell. 59. Österreichische Pflanzenschutztag. Stift Ossiach. 27-28.11.2018.

**Schmiedl J. (2018):** LK Warndienst, 9.6.2018, Grafenegg Lagerhaus Feldtag.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** Pflanzenschutz-Warndienst. Netzwerktage Bildung & Beratung am 12.09.2018 in Steyr, OÖ.

## Poster-Präsentation 2017

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais. 58. Österreichische Pflanzenschutztag. St. Pölten. 28.-29.11.2017.

## Fachzeitschrift 2019

**Hann P., Kamptner A., Wechselberger K., Shala-Mayrhofer V. (2019):** Drahtwurm in Kartoffeln: Erste Monitoring-Ergebnisse im Jahr 2019 in Österreich. Der Pflanzenarzt, 11-12, 72 Jahrgang. S. 21-23.

**Kamptner A. (2019):** Drahtwurm in Erdäpfel: Neues Projekt gestartet. Der Pflanzenarzt, 9-10, 72 Jahrgang. S. 20-21.

**Köppl. H. (2019):** Fungizide in Wintergerste und Winterweizen, Der Pflanzenarzt, April 2019, S. 7-11

**Köppl. H. (2019):** Raps-Pflanzenschutz im Herbst 2019, Der Pflanzenarzt, Aug. 2019, S. 4-9

**Shala-Mayrhofer V., Plank M. (2019):** Viruskrankheiten bei Ausfallgetreide: Aktuelle Situation und Ausbreitung im Jahr 2019. Der Pflanzenarzt, 11-12, 72 Jahrgang. S. 24-25.

## Fachzeitschrift 2018

**Emsenhuber C. (2018):** Die Arbeitskreise stellen sich vor. Der Pflanzenarzt, 9-10/2018, Seiten 16-18.

**Karlinger M. (2018):** Besseres Obst 3/2018, S.4

**Köppl H. (2018):** Alternativen zu Neonicotinoiden im Raps, 2/2018, Inform, S. 17-20.

**Köppl H. (2018):** Fungizidstrategien in Wintergerste und Winterweizen, 4/2018, Der Pflanzenarzt, S. 8-16.

**Köppl H. (2018):** Raps-Pflanzenschutzmaßnahmen im Frühjahr, 3/2018, Der Pflanzenarzt, S 5-7.

**Mayer J., Morawetz L., Shal-Mayrhofer V., Rubinigg M. (2018):** Varroawarndienst – das Werkzeug zu Ihrer Unterstützung bei der Varroabekämpfung. Bienen aktuell. Ausgabe 4. April 2018. S. 17-19.

**Pachtrog V. (2018):** Angepasste Fungizidstrategie gegen Kartoffelkrankheiten: Krautfäule und Alternaria gut in Schach halten, 6-7/2018, Der Pflanzenarzt, Seiten 8-10.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** Kulturübergreifend – kostenlos – unabhängig: Pflanzenschutz-Warndienst: Startbereit für die Saison 2018. Der Pflanzenarzt: 3, S. 11-12, 71. Jahrgang.

**Shala-Mayrhofer V. (2018):** Mykotoxinbelastung und Erntezeitpunkt zur Toxinreduktion: Vorerntemonitoring bei Mais bietet Entscheidungshilfe. Der Pflanzenarzt: 5, S. 24-25, 71. Jahrgang.

**Winter S. (2018):** Warndienst. Tendenz stark steigend. Pflanzenarzt. Nr. 1/2018.

## Fachzeitschrift 2017

**Köppl H. (2017):** Das Krankheitsgeschehen im Winterweizen-www.warndienst.at gibt gezielte Behandlungsempfehlungen, der Pflanzenarzt 5, 70. Jahrgang.

**Lethmayer C., Egartner A. (2017):** Die Kirschessigfliege ist leider kein regionales Problem mehr. – Besseres Obst 3, 16-18.

**Moyses A. (2017):** Warndienste im Gemüsebau, Populärwissenschaftliche Publikation, Gemüsebaupraxis, 24. Jg., Heft 2, S. 6.



**Pachtrog V. (2017):** Kartoffelfungizide - Mit der richtigen Strategie durch die Saison. Der fortschrittliche Landwirt, 10/2017.

**Pachtrog V. (2017):** Lassen Sie Krautfäule und Alternaria keine Chance. Top Agrar 5, 2017.

**Reiter E., Mechtler K., Shala-Mayrhofer V. (2016):** Futtermittelqualität beginnt am Feld. Blick ins Land: 10/2016, 23.

**Rubinigg M., Shala-Mayrhofer V., Mayr J., Morawetz L., Moosbeckhofer R. (2017):** Varroawarndienst: Aufruf zur Teilnahme. Bienenaktuell, 6 Ausgabe, S. 10-12.

**Schally H. (2017):** 2016 – Ein gutes Jahr für Mais und Sortenempfehlung 2017. Der Pflanzenarzt 1-2.

**Shala-Mayrhofer V., Mechtler K., Reiter E. (2017):** Warndienst.at: Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais. Der Pflanzenarzt: 1-2, 2017, 70 Jahrgang.

**Wasner J. (2017):** Pflanzenschutz und Bestandesführung von Raps im Herbst - Bei Raps lohnt sich eine genaue Beobachtung. Der Pflanzenarzt 8. 70 Jahrgang.

## Fachzeitschrift 2016

**Köppl H. (2016):** Fungizide in Winterweizen gezielt einsetzen-Rasche Information zum Befallsgeschehen unter [www.warndienst.at](http://www.warndienst.at). Der Pflanzenarzt: 5, 69, 2016.

**Pachtrog V., Schmiedl J. (2016):** Krautfäule und Alternaria mit der richtigen Fungizidstrategie in Schach halten. Der Pflanzenarzt: 5, 2016.

**Shala-Mayrhofer V. (2016):** Warndienst für Pflanzenschutz: Rechtzeitig informiert. Der Pflanzenarzt: 4, 2016, 69 Jahrgang.

## Landwirtschaftliche Zeitschriften 2020

**Shala-Mayrhofer V. (2020):** Profis nutzen warndienst.at., BauernZeitung Nr. 04. 23. Jänner 2020. S. 7. Pflanzenschutz.

## Landwirtschaftliche Zeitschriften 2019

**Arthaber J. (2019):** Boden bearbeiten wirkt am besten, Okt. 2019, Die Landwirtschaft, S. 27

**Emsenhuber C. (2019):** Die richtige Strategie, April 2019, Die Landwirtschaft, S. 21-24

**Emsenhuber C. (2019):** Getreideverzweigungsviren, Sept. 2019, Die Landwirtschaft, S. 25

**Emsenhuber C. (2019):** So haben Sie Schädlinge und Unkräuter im Griff, Okt. 2019, Die Landwirtschaft, S. 23-26

**Köppl H. (2019):** Fungizideinsatz in Winterweizen, Der Bauer Nr. 16/17, April 2019, S. 26/27

**Köppl H. (2019):** Rapsgezielte Schädlingskontrolle notwendig, Der Bauer Nr. 06/07, Febr. 2019, S. 32

**Köppl H. (2019):** Schädlinge in der Rapskultur, Der Bauer Nr. 30/31, Juli 2019, S. 24/25

**N. N. (2019):** Warndienst.at – Erträge sichern, Kosten sparen. Bauernzeitung. Pflanzenschutz. Nr. 04. 24. Jänner 2019

**Pachtrog V. (2019):** Kartoffelfungizide: Neues und Bekanntes bei der Krankheitsbekämpfung, Juni 2019, Die Landwirtschaft, S 4-5

**Pachtrog V. (2019):** Neues und Bekanntes bei der Krankheitsbekämpfung, Mai 2019, Die Landwirtschaft, S 27-29

**Redaktion (2019):** Getreidevirosen: Monitoring auf warndienst.at. BauernZeitung Nr. 36. 5. September 2019. S. 8

**Redaktion (2019):** Gezielt gegen Drahtwürmer vorgehen. BauernZeitung Nr. 39. 26 September 2019. S. 9.

**Schmiedl J. (2019):** Informieren und beraten im Weg, März 2019, Die Landwirtschaft, S. 23

**Schuster F. (2019):** Ohne Fruchterfolg weniger Ertrag, Sept. 2019, Die Landwirtschaft, S. 25

**Schuster F. (2019):** Wirtschaftliche Schäden in NÖ verlangen Fruchtfolge, Febr. 2019, Die Landwirtschaft, S. 34-35

**Shala-Mayrhofer V. (2019):** Jetzt den Maiszünsler unter Kontrolle halten. BauernZeitung Nr. 23. 6 Juni 2019. S. 7. Pflanzenproduktion.

**Shala-Mayrhofer V. (2019):** Topaktueller Warndienst vor Pilzen in Winterweizen. BauernZeitung Nr. 19. 9 Mai 2019. S. 7. Pflanzenproduktion.

**Wasner J. (2019):** Gut ins Frühjahr starten, Febr. 2019, Die Landwirtschaft, S. 25-27

**Wasner J. (2019):** Volle Wurzelkraft voraus, Aug. 2019, Die Landwirtschaft, S. 28-31

## Landwirtschaftliche Zeitschriften 2018

**Jung-Leithner C. (2018):** warndienst.at. Zielgerechter Pflanzenschutz. Landwirt 6. Ackerbau, S. 49.

**Köppl H. (2018):** Fungizideinsatz in Wintergerste, 18.04.2018, Der Bauer, Ausgabe 16/17. S. 12-15.

**Köppl H. (2018):** Fungizidstrategien in Winterweizen, 02.05.2018, Der Bauer, Ausgabe 16/17, S. 15-18.

**Köppl H. (2018):** Raps: Krankheiten und Schädlinge, 25.07.2018, Der Bauer, Ausgabe 30/31, S. 26-28.

**Köppl H. (2018):** Winterweizen – geringer Infektionsdruck, 02.05.2018, Der Bauer, Ausgabe 16/17, S.19.

**Maad H. (2018):** warndienst.at – exakte Prognosen, um Krankheiten und Schädlinge zu stoppen. BauernZeitung. Nr. 04, 25. Jänner. Sonderteil Pflanzenschutz. I.

**Moyses A. (2018):** Trockenheit und Hitze: Welche Gemüseschädlinge haben davon profitiert?, Dezember 2018, Gemüsebaupraxis, 25. Jg., Heft 6, S. ? (unveröff.)

**Pachtrog, Vera (2018):** Eine Strategie gegen Krautfäule und Alternaria, 9/2018, Der fortschrittliche Landwirt, Seiten 40-42.

**Pachtrog, Vera (2018):** Richtige Fungizidstrategie für die kommende Saison: Mitteleinsatz optimieren, 5/2018, Die Landwirtschaft, Seiten 19-21.

**Schmiedl S. (2018):** Gezielt bekämpfen mit der richtigen Fungizidstrategie, 4/2018, Die Landwirtschaft, Seite 19.

**Schmiedl S. (2018):** Gezielter Pflanzenschutz Warndienst unterstützt, 3/2018, Die Landwirtschaft, Seite 21.

**Schuster F. (2018):** Maiswurzelbohrer Wirtschaftliche Schäden in Niederösterreich. Es geht nicht ohne Fruchtfolge, 9/2018, Die Landwirtschaft, Seite 29.

**Schuster F. (2018):** Maiszünsler Befall nimmt zu Bodenbearbeitung reduziert Befall, 9/2018, Die Landwirtschaft, Seite 28.

**Wasner J. (2018):** Auf den Herbst kommt es an, 8/2018, Die Landwirtschaft, Seite 22.

**Wasner J. (2018):** Die richtige Dosis Stickstoff, 2/2018, Die Landwirtschaft, Seite 28.

## Landwirtschaftliche Zeitschriften 2017

**Fragner H. (2017):** Getreide-Pilzkrankheiten, Feldbauwarndienst Nr. 5, 11.5.2017.

**Fragner H. (2017):** Pflanzenschutztipps. Landwirtschaftliche Mitteilungen, 15.5.2017.

**Kirchmayr H. (2017):** Pflanzenschutz – billig gekauft, teuer bezahlt? Den Einsatzzeitpunkt richtig wählen. Bauernzeitung. Produktion. Nr. 14. 6. April. 2017. S. 6.

**Maad H. (2017):** [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at). Pflanzenschutzhinweise bald mit Varroa-Warndienst. Bauernzeitung. Produktion. Nr. 28, 13. Juli 2017. S. 5.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Maiswurzelbohrer ist in Kärnten bereits aktiv. Bauernzeitung. Produktion. Nr. 30, 29. Juli 2017. S. 7.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Maiszünsler – Monitoring auf [warndienst.lko.at](http://warndienst.lko.at). Bauernzeitung. Produktion. Nr. 26, 29. Juni 2017. S. 7.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** Phytophthora-Warndienst. Bauernzeitung. Pflanzenschutz. Nr. 21, 25. Mai 2017. S. 6.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** [warndienst.at](http://warndienst.at) – für einen wirksamen Pflanzenschutz und gut für die Umwelt. Bauernzeitung. Pflanzenschutz. Nr. 04, 26. Jänner 2017.

**Shala-Mayrhofer V. (2017):** [warndienst.lko.at](http://warndienst.lko.at) Blattlausmonitoring an Leguminosen. Bauernzeitung. Produktion. Nr. 15, 13. April 2017. S.7.

## Landwirtschaftliche Zeitschriften 2016

**Fragner H. (2016):** Pflanzenschutztipps. Landwirtschaftliche Mitteilungen. Ausgabe Nr. 10, 15. Mai 2016.

**Pachtrog V. (2016):** Mit der geeigneten Strategie gegen Krautfäule und Alternaria. Der fortschrittliche Landwirt: Mai 2016

## Zeitung der LK NÖ 2016 und 2017

**Pachtrog V. (2016):** Keine Chance für Krautfäule und Alternaria mit der richtigen Fungizidstrategie. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Mai 2016.

**Pachtrog V. (2017):** Gesundes Kartoffelkraut bis zum Schluss. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Mai 2017.

**Schally H. (2017):** Neue Maissorten 2017. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Februar 2017.

**Schmiedl J. (2017):** Bodenbearbeitung reduziert Maiszünslerbefall. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Oktober 2017.

**Schmiedl J. (2017):** Der Warndienst hilft. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. März 2017.

**Schmiedl J. (2017):** Getreidekrankheiten optimal bekämpfen. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. April 2017.

**Schmiedl J., Schuster F. (2016):** Aktuelle Situation bei Maiszünsler und Maiswurzelbohrer. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Oktober 2016.

**Schmiedl S. (2016):** Pilzkrankheiten unter Kontrolle halten. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Mai 2016. S. 25-26.

**Schmiedl S. (2016):** Warndienst unterstützt den gezielten Pflanzenschutz. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. März 2016.

**Schuster F. (2017):** Hohe Fangzahlen machen Fruchtfolge unumgänglich - Maiswurzelbohrer bekämpfen. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. September 2017.

**Wasner J. (2017):** Rapsbestände kräftig und gesund bis zur Ernte. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. Februar 2017.

## Zeitung der LK OÖ 2016 und 2017

**Köpl H. (2016):** Winterweizen: Septoria Krankheitsdruck steigt: Der Bauer-Zeitung der Landwirtschaftskammer OÖ, Ausgabe 17-27. April 2016, S.17.

**Köppl H. (2017):** Krankheitsbefall im Weizen unterschiedlich – Warndienstportal aktualisiert, Der Bauer Nr. 18.

**Köppl H. (2017):** Strenger Winter für Rapsschädlinge kein Problem, Der Bauer Nr. 7.

**Krumphuber C. (2017):** Aktuelles zum Mais, Dauer Bauer Nr. 40/41.

**Schmiedl J. (2017):** Warndienst hilft beim gezielten Pflanzenschutz. Die Landwirtschaft. Die Zeitung der Landwirtschaftskammer Niederösterreich. März 2017.

## INTERNET

### Online

**17. September 2019** auf die BauernZeitung: Auf warndienst.lko.at: Österreichweites Drahtwurm-Monitoring.

<https://www.bauernzeitung.at/auf-warndienst-lko-at-oesterreichweites-drahtwurm-monitoring/>

**13. August 2019 auf BauernZeitung.at, Redaktion (2019):** Warndienst“-Kooperation geht einen Schritt weiter.

<https://www.bauernzeitung.at/warndienst-kooperation-geht-einen-schritt-weiter/>

**5. September 2019 auf BauernZeitung.at: Shala-Mayrhofer V.:** (2019) Getreidebau: Virosen erfordern gezielte Maßnahmen. 5. September 2019

<https://www.bauernzeitung.at/getreidebau-virosen-erfordern-gezielte-massnahmen/>

## INTERNET

### Online auf der Homepage der LKn 2019

**Febr.-Okt. 2019 laufend, auf LK OÖ, Köppl. H.;** Newsletter-Pflanzenschutz

**10.10.2019 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** 4. Jahrestagung zum "Pflanzenschutz-Warndienst" in Wien. 28 hochwertige Prognosemodelle und 26 Monitoringkarten angeboten.

<https://www.lko.at/pflanzenschutz+2500++1298016>

**16. 09. 2019 auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** Neu: österreichweites Drahtwurm-Monitoring auf warndienst.at. Entscheidungshilfe für zeitgerechte und zielgerichtete Gegenmaßnahmen.

**13.9.2019 auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** Start des Mykotoxin-Vorerntemonitorings bei Mais für 2019. Die ersten Ergebnisse sind auf warndienst.lko.at abrufbar.

<https://warndienst.lko.at/mykotoxine+2500++1074092+6632>

**13.09.2019 auf LKO, Rauter L.:** Blattlausbefall beobachten! Ist der Herbst recht mild, können Blattläuse zum Problem werden.

**02.09.2019 auf LKO, Strasser F.:** Mais sicher einsilieren. Körnermais ist die wichtigste Futterkomponente in der Schweinefütterung.

**27.08.2019 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Monitoring von Viruskrankheiten bei Ausfallgetreide warndienst.at informiert über aktuelle Situation und Ausbreitung.

<https://www.lko.at/pflanzenschutz+2500++1298016>

**3.06.2019 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Maiszünsler Monitoring auf warndienst.lko.at bereits gestartet. Überwachung des Schädling zeigt besten Zeitpunkt für Pflanzenschutzmaßnahmen.  
<https://www.lko.at/pflanzenschutz+2500++1298016>

**20.05.2019 auf LKÖ, Klug M.:** Obstwarndienst voll im Einsatz.  
<https://www.lko.at/obstwarndienst-voll-im-einsatz+2500+2935650>

**30.4.2019 auf LKÖ, V. Shala-Mayrhofer:** Monitoring und Befallserhebungen der Pilzkrankheiten bei Winterweizen gestartet. Topaktuelle Freiland- und Laborergebnisse auf [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at); [warndienst.at](http://warndienst.at) abrufbar.  
<https://www.lko.at/monitoring-und-befallserhebungen-der-pilzkrankheiten-bei-winterweizen-gestartet+2500+2929882>

**12.03.2019 auf LKÖ, Schmiedl J.:** Warndienst für effizienten Pflanzenschutz.  
<https://www.lko.at/warndienst-für-effizienten-pflanzenschutz+2500+2910054>

**18.02.2019 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Raps Frühjahrsschädlinge sind auf heimischen Äckern bereits aktiv. Monitoring auf warndienst.lko.at bietet den aktuellsten Überblick.  
<https://www.lko.at/raps-fr%C3%BCjahrssch%C3%A4dlinge-sind-auf-heimischen-%C3%A4ckern-bereits-aktiv+2500+2886970>

**19.02.2019 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Pflanzenschutz-Warndienst ist für 2019 startklar. Für einen zielgerichteten und umweltschonenden Pflanzenschutz.  
<https://www.lko.at/pflanzenschutz-warndienst-ist-für-2019-startklar+2500+2888167>

## Online auf der Homepage der LKn 2018

**01.03.2018 auf LKÖ, Schmiedl J.:** Gezielter Pflanzenschutz: Warndienst unterstützt  
Das Internetportal [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at) informiert mit Befallserhebungen und Prognosen sowie Beratungshinweisen.  
<https://www.lko.at/pflanzenschutz+2500++1298016>

**05.03.2018 auf LKÖ, Jung-Leithner C.:** LK-Pflanzenschutz-Warndienst startet in die neue Saison  
Optimierte Prognosemodelle und weitere Ausbaupläne.  
<https://www.lko.at/lk-pflanzenschutz-warndienst-startet-in-die-neue-saison+2500+2709974>

**09.03.-31.10.2018 auf LK OÖ, Köppl H. (2018):** Aktuelle Pflanzenschutzinformationen 1-26/2018, Aussendung mit jeweils Hinweis auf [www.warndienst.at](http://www.warndienst.at)

**5/2018 auf LK NÖ, Pachtrog V.:** Richtige Fungizidstrategie für die kommende Saison: Mitteleinsatz optimieren

**11.09.2018 auf LK NÖ, Wasner J.:** Auf Befall mit Rapsschädlingen kontrollieren

## Online auf der Homepage der LKn 2017

**14.03.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Neu: Baumwollkapselwurm-Monitoring auf [warndienst.lko.at](http://warndienst.lko.at).  
<https://www.lko.at/neu-baumwollkapselwurm-monitoring-auf-warndienst-lko-at+2500+2570209>

**06.05.2017 auf LKÖ, Schmiedl J.:** Getreidekrankheiten optimal bekämpfen.

<https://www.lko.at/getreidekrankheiten-optimal-bekaempfen+2500+2544055>

**09.05.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Pflanzenverfügbares Bodenwasser und Trockenheitsintensität neu auf warndienst.at.

<https://www.lko.at/pflanzenverf%C3%BCgbares-bodenwasser-und-trockenheitsintensit%C3%A4t-neu-auf-warndienst-at+2500+2558739>

**23.05.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Kraut- und Knollenfäule: warndienst.lko.at bietet Prognosemodell an.

<https://www.lko.at/kraut-und-knollenfaule-warndienst-lko-at-bietet-prognosemodell-an+2500+2562758>

**22.06.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Der Maiszünsler ist bereits aktiv: Monitoring auf warndienst.lko.at gestartet. Überwachung des Schädling zeigt besten Zeitpunkt für Pflanzenschutzmaßnahmen.

<https://www.lko.at/der-maiszuensler-ist-bereits-aktiv-monitoring-auf-warndienst-lko-at-gestartet+2500+2572728>

**11.07.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Monitoring des Maiswurzelbohrers auf lk warndienst. Der Schädling macht sich langsam auf den Weg.

<https://www.lko.at/pflanzenschutz+2500++1298016>

**17.07.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Varroa-Wetter auf warndienst.lko.at für einen effektiven Behandlungszeitpunkt. Prognosemodell leistet wichtigen Beitrag zur Bienengesundheit.

<https://noe.lko.at/bienen+2500++2322214>

**29.08.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Mykotoxin-Vorerntemonitoring bei Mais gestartet Erste Ergebnisse ab Anfang September auf warndienst.lko.at abrufbar.

<https://www.lko.at/pflanzenschutz+2500++1298016>

**06.09.2017 auf LKÖ, Shala-Mayrhofer V.:** Herbst- Rapsschädlinge bereits aktiv.

Das Monitoring auf warndienst.lko.at bietet den aktuellsten Überblick.

<https://www.lko.at/herbst-rapsschaedlinge-bereits-aktiv+2500+2597756>

## INTERNET

### Online auf der Homepage der LKn 2016

**02.03.2016, LKNÖ, Schmidl J.:** Gezielter Pflanzenschutz - Warndienst unterstützt. Eigene Feldbeobachtungen und Warndienste, wie das Internetportal der Landwirtschaftskammern, helfen bei Entscheidungen im integrierten Pflanzenschutz.

<https://ooe.lko.at/?+Gezielter-Pflanzenschutz-Warndienst-unterstuetzt+&id=2500,2402920,,,bW9kZT1uZXh0JnBhZ2luZz15ZXNfXzEwJT11X0FOQ0hPUiUyNSZjdD0yMCZiYWNRPTU=>

**01.04.2016, auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** www.warndienst.at bringt Infektionsgefahren für Getreide auf den Punkt.

<https://tirol.lko.at/?+Warndienst-at-bringt-Infektionsgefahren-fuer-Getreide-auf-den-Punkt+&id=2500,2413190>

**11.04.2016, auf LK BRGL, Winter S.:** Pflanzenschutzwarndienst der Burgenländischen Landwirtschaftskammer - 4. Warnmeldung 2016. Pflanzenschutzwarndienst der Burgenländischen Landwirtschaftskammer.

<https://bgl.lko.at/?+Pflanzenschutzwarndienst-der-Burgenlaendischen-Landwirtschaftskammer-4-Warnmeldung-2016+&id=2500,2416094>

**25.04.2016, auf LKO, Köppl H.:** Fungizide im Wintergetreide gezielt nach Warndienst einsetzen. Aktuelle Information zum Befallsgeschehen unter [www.warndienst.st](http://www.warndienst.st).

<https://www.lko.at/?id=2500,2421289,,&nid=2421274&uid=2359012>

**17.05.2016, auf LKO Roscher E.:** Bei Pilzbefall in Getreide jetzt handeln.

<https://www.lko.at/?+Bei-Pilzbefall-in-Getreide-jetzt-handeln+&id=2500,2429189>

**02.06.2016, auf LK NÖ, Pachtrog V.:** Pflanzenschutz in Balance halten.

<https://www.lko.at/?+Pflanzenschutz-in-Balance-halten+&id=2500,2433889>

**02.06.2016, auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** Kraut- und Knollenfäule: Den richtigen Behandlungstermin mit Prognosemodellen finden.

<https://www.lko.at/?id=2500,2434857,,&nid=2437625&uid=2359012>

**21.06.2016, auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** Baumwollkapselwurm: Neue Monitoringkarte auf [warndienst.lko.at](http://warndienst.lko.at).

<https://www.lko.at/?+Baumwollkapselwurm-Neue-Monitoringkarte-auf-warndienst-lko-at+&id=2500,2443072>

**15.07.2016, auf LKO, Wolf W.:** Diabrotica-Monitoring ab sofort wieder online. [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at) veranschaulicht Landwirten Befallsszenario für ihre Region.

<https://www.lko.at/?+Diabrotica-Monitoring-ab-sofort-wieder-online+&id=2500,2325592>

**15.07.2016, auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** [warndienst.lko.at](http://warndienst.lko.at) hilft Imkern bei Varroabekämpfung. Prognosemodell zur effektiven Behandlung in Abhängigkeit vom Wetter.

<https://www.lko.at/?+warndienst-lko-at-hilft-Imkern-bei-Varroabekaempfung+&id=2500,2451280>

**03.08.2016 Hugl D.:** Neuer Prognosedienst hilft Winzern bei der Optimierung der Pflanzenschutzmaßnahmen in den jeweiligen Weinbauregionen.

<https://www.lko.at/prognosesystem-vitimeteo+2500+2456391>

**09.08.2016, auf LK NÖ, Kirchmaier L.:** Varroawetter nun online. Wie Imker sich online regionale und für ihre Bienenstände maßgeschneiderte Behandlungsempfehlungen holen können, erklärt LK-Experte Leo Kirchmaier.

<https://www.lko.at/?+Varroawetter-nun-online+&id=2500,2457686>

Prognosesystem Vitimeteo

**10.8.2016, auf LKOÖ, Krumphuber C.:** Diabroticastrategie 2017 beginnt jetzt.

<https://www.lko.at/?+Diabroticastrategie-2017-beginnt-jetzt+&id=2500,2457925>



**23.08.2016, auf LKO, Köppl H.:** Aktuelle Pflanzenschutzinformationen 21/2016:  
<https://www.lko.at/?+Pflanzenschutz+&id=2500,,1298016>

**26.08.2016 auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** Rapserrdfloh-Monitoring startet auf warndienst.at.  
Landwirte können nun rechtzeitig Gegenmaßnahmen setzen.  
<https://www.lko.at/?+Pflanzenschutz+&id=2500,,1298016>

**29.08.2016 auf LKO, Shala-Mayrhofer V.:** Mykotoxin-Monitoring für Mais auf warndienst.at.  
Landwirte erhalten einen Überblick über den aktuellen Stand der Kontamination.

**12.09.2016 auf LKOÖ, Köppl H.:** Aktuelle Pflanzenschutzinformation NR. 22/2016 vom 12.  
September 2016

<https://www.lko.at/?+AKTUELLE-PFLANZENSCHUTZINFORMATIONEN-NR-22-2016-vom-12-September-2016+&id=2500,2467994>

## Meldungen zum Thema "LK Warndienst" im AIZ

**16.09.2019:** Auf warndienst.lko.at: Österreichweites Drahtwurm-Monitoring

**13. 09. 2019:** Mykotoxin-Vorernte-Monitoring bei Mais für 2019 gestartet. Erste Ergebnisse auf warndienst.lko.at abrufbar

**27.08.2019:** Monitoring von Viruskrankheiten bei Ausfallgetreide

**05.03.2018:** LK-Pflanzenschutz-Warndienst startet in die neue Saison

**29.08.2017:** Mykotoxin: Vorerntemonitoring bei Mais gestartet

**28.08.2017:** RWA und LK Österreich verlängern Kooperation beim Pflanzenschutz-Warndienst

**11.07.2017:** Monitoring des Maiswurzelbohrers auf lk warndienst

**06.04.2017:** Neu: Blattläuse-Monitoring an Leguminosen und Nanoviren-Nachweis

**01.03.2017:** Infektionsgefahren in Getreide mit www.warndienst.at rechtzeitig begegnen

**22.02.2017:** LK-Warndienst ab sofort mit Rapsschädling-Befallskarte online

**15.07.2016:** warndienst.lko.at hilft Imkern bei Varroabekämpfung

**01.04.2016:** Warndienst.at: Infektionsgefahren für Getreide auf den Punkt gebracht

**17.02.2016:** LK-Warndienst ab sofort mit Rapsschädling-Befallskarte online

**25.11.2015:** Lagerhäuser, RWA und LK Ö werden starke Partner beim Pflanzenschutz-Warndienst

**23.07.2015:** Landwirtschaftskammern starten Online-Diabrotica-Monitoring

## Warndienstmeldungen Online AGES-Homepage NPP: Obst-Wein 2019

- **Überwinternde tierische Schaderreger**, 03.12.2019
- **Austriebsspritzung Obstbau**, 18.03.2019
- **Monilia und Monilinia**, 19.03.2019
- **Frostrisse und Frostplatten**, 02.01.2019
- **Pfirsichkräuselkrankheit**, 08.02.2019
- **Pflaumenblattsauger**, 08.03.2019
- **Apfelblütenstecher**, 19.03.2019
- **Pflaumensägewespe**, 03.04.2019
- **Apfelsägewespe**, 04.04.2019
- **Birnensägewespe**, 04.04.2019
- **Kirschfruchtfliege**, 14.05.2019
- **Pflaumenwickler**, 26.04.2019, 06.05.2019, 16.05.2019, 25.06.2019, 28.06.2019, 05.07.2019
- **Apfelwickler**, 06.05.2019, 07.05.2019; 13.05.2019, 20.05.2019, 22.05.2019, 24.05.2019, 03.06.2019, 04.06.2019, 05.06.2019, 11.07.2019, 12.07.2019; 16.07.2019; 23.07.2019; 26.07.2019
- **Traubenwickler**, 25.04.2019, 26.04.2019, 06.05.2019, 25.06.2019, 28.06.2019, 05.07.2019
- **Birnenknospenstecher**, 11.09.2019
- **Frostspanner**, 19.09.2019

## Warndienstmeldungen Online AGES-Homepage NPP: Obst-Wein 2018

- **Amerikanische Rebzikade 1x** (14.6.2018)
- **Apfelblütenstecher 1x** (6.4.2018)
- **Apfelsägewespe 1x** (17.4.2018)
- **Apfelwickler 10x** (30.04.18; 30.04.18; 04.05.18; 07.05.18; 14.05.18; 16.05.18; 22.05.18; 26.06.18; 28.06.18; 05.07.18; 10 Warnmeldungen, 42 Kontrollen)
- **Austriebsspritzung Obstbau 1x** (5.4.2018)
- **Austriebsspritzung Weinbau 1x** (10.4.2018)
- **Birnblattsauger 1x** (12.4.2018)
- **Birnenknospenstecher 1x** (4.9.2018)
- **Birnensägewespe 1x** (17.4.2018)
- **Buchsbaumzünsler 3x** (16.4.2018, 8.6.2018, 10.8.2018)
- **Frostrisse und Frostplatten 1x** (18.10.2018)
- **Kastanienminiermotte 1x** (16.4.2018)
- **Kirschfruchtfliege 1x** (11.5.2018)
- **Knoblauchfliege 1x** 7.3.2018
- **Maikäfer 1x** (18.4.2018)
- **Maiszünsler 2x** (4.6.2018, 13.6.2018)
- **Monilia und Monilinia 1x** (6.4.2018)
- **Pfirsichkräuselkrankheit 1x** (3.1.2018)
- **Pflaumensägewespe 1x** (12.4.2018)

- **Pflaumenwickler 8x** ( 23.04.18; 27.04.18; 04.05.18; 11.06.18; 13.06.18; 23.07.18; 26.07.18; 01.08.18, 8 Warnmeldungen, 41 Kontrollen)
- **Traubenwickler 5x** (16.04.18; 26.04.18, 04.05.18; 11.06.18;18.06.18, 5 Warnmeldungen, 24 Kontrollen)
- **Überwinternde tierische Schaderreger 2x** (9.11.2017, 28.11.2018)

## Warndienstmeldungen Online AGES-Homepage NPP: Obst-Wein 2015/2016

- **Amerikanische Rebzikade: 1x** (30.06.2016 → Insect Watch)
- **Apfelsägewespe: 1x** (14.04.2016)
- **Apfelwickler: 8x** (11.05.2016, 18.05.2016, 20.05.2016, 25.05.2016, 27.05.2016 13.07.2016, 15.07.2016, 22.07.2016) (39 Kontrollen)
- **Birnblattsauger: 1x** (11.04.2016)
- **Birnenknospenstecher: 1x** (06.09.2016)
- **Frostspanner: 1x** (14.04.2016)
- **Kirschfruchtfliege: 1x** (23.05.2016)
- **Maikäfer: 1x** (20.04.2016)
- **Pfirsichkräuselkrankheit: 1x** (29.01.2016)
- **Pflaumensägewespe: 1x** (11.04.2016)
- **Pflaumenwickler: 8x** (06.05.2016, 13.05.2016, 27.05.2016, 01.06.2016, 07.06.2016, 28.06.2016, 30.06.2016, 07.07.2016) (43 Kontrollen)
- **Traubenwickler: 6x** (28.04.2016, 06.05.2016, 13.05.2016, 28.06.2016, 30.06.2016, 07.07.2016) (23 Kontrollen)
- **Überwinternde tierische Schaderreger: 2x** (23.11.2015, 12.12.2016)

## Warndienstmeldungen Online AGES- NPP, Obst-Wein für Insect-Watch-Homepage (2016-2019):

- **Kirschessigfliege** (ab 14.08.2019 bis 19.09.2019), Standortdaten wurden 6 mal aktualisiert
- **Kirschessigfliege** (ab 23.05.2019 bis 07.10.2019), 3 Warnmeldungen
- **Amerikanische Rebzikade** (ab 25.04.2019 bis 24.07.2019) Standortdaten wurden bis zu 12 mal aktualisiert
- **Traubenwickler** (23.04.2019 bis 21.07.2019), Daten wurden 21 mal aktualisiert
- **Traubenwickler** (23.04.2019 bis 21.07.2019), 9 Warnmeldungen
- **Amerikanische Rebzikade:** (ab 28.5.2018 bis 3.10.2018, Standortdaten wurden bis zu 10 mal aktualisiert)
- **Kirschessigfliege:** (ab 7.8.2018 bis 28.9.2018, Standortdaten wurden bis zu 7 mal aktualisiert)
- **Traubenwickler** (ab 24.4.2018 bis 4.7.2018, Daten wurden bis zu 24 mal aktualisiert)
- **Morawetz L., Mayr J. , Moosbeckhofer R., Rubinigg M. (2017)**, Varroawarndienst, Online-Plattform, www.citizen-science.at
- **Amerikanische Rebzikade: 8x** (29.06.2016, 30.06.2016, 01.07.2016, Standortdaten wurden bis zu 8 mal aktualisiert 23.06.2016 bis 13.10.2016)

- **Kirschessigfliege: 4x** (09.08.2016, 02.09.2016; Standortdaten wurden bis zu 3 mal aktualisiert 08.09.2016 bis 20.09.2016)
- **Traubenwickler: 10x** ab 28.04.2016 (Standortdaten 24 mal 2016 aktualisiert - 11 mal 1 Generation, 13 mal 2 Generation)

## Warndienstmeldungen Online AGES-Homepage NPP: Gemüsebau-Zierpflanzenbau 2019

- **Knoblauchfliege**, 25.02.2019, 19.02.2019
- **Buchsbaumzünsler**, 07.08.2019, 22.07.2019, 26.03.2019
- **Kastanienminiermotte**, 11.04.2019
- **Maiszünsler**, 28.06.2019, 06.06.2019

## Zusätzliche Meldungen zum Thema Warndienst aus den Bundesländern

**Arthaber J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Fusariosen in Weizen und Triticale, 17/2019

**Arthaber J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Krankheiten und Schädlinge in Weizen und Triticale, 16/2019

**Arthaber J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Krankheiten im Winterweizen – Rückblick 20/2019

**Arthaber J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Pflanzenschutz und Schädlinge in Winterweizen, 13/2019

**Arthaber J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Schädlings- und Krankheitssituation im Winterweizen, 14/2019

**Böck K. (2019),** Infodienst Obstbau, 2019 laufend (wöchentliche Aussendungen), Tirol.

**Emsenhuber C, Schmiedl J. (2019):** Zuflug der Rapsschädlinge weiter beobachten, Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“ 7/2019

**Emsenhuber C. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Aktuelle Schädlingssituation beim Raps, 14/2019

**Emsenhuber C. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Getreidevirosenmonitoring der LK NÖ, Mykotoxinmonitoring Mais 2019, 35/2019

**Emsenhuber C. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Herbizideinsatz beim Wintergetreide, 10/2019

**Emsenhuber C. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Mykotoxine bei Körnermais beachten

**Emsenhuber C. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Pflanzenschutz in Wintergerste, 30/2019

**Emsenhuber C., Schally H. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Aktuelle Krankheitssituation & letzte Möglichkeit zum Nachkürzen in Weizen, 15/2019

**Emsenhuber C., Schally H. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Abschlussmaßnahmen in Sommergerste, 16/2019

**Hombauer A. (2019):** LK Burgenland, Felderbegehung Getreide/Raps, 1.5.2019

**Hombauer A. (2019):** LK Burgenland, Felderbegehung Soja/Mais, 1.8.2019

**Hombauer A. (2019):** LK Burgenland, Versuchsergebnisse Mais, Soja, 15.2.2019.

**Hombauer A. (2019):** LK Burgenland, Versuchsergebnisse Raps, 1.8.2019

**Hombauer A. (2019):** LK Burgenland, Versuchsergebnisse Winterweizen, 1.9.2019

**Klöckl V. (2019):** LK Burgenland, Abgabe Bestandsmeldung, 1.7.2019

**Klöckl V. (2019):** LK Burgenland, Abgabe Erntemeldung, 15.11.2019

**Klöckl V. (2019):** LK Burgenland, Beantragung Genehmigung Neuauspflanzung, 15.1.2019.

**Klöckl V. (2019):** LK Burgenland, Weinbautag 2019, 15.3.2019

**Klöckl V. (2019):** LK Burgenland, Weinprämierung 2019, 1.2.2019.

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 1/2019, 5.3.2019, Düngung, Kräuselkrankheit/Pfirsich, Apfelblütenstecher, Schorf/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 10/2019, 13.4.2019, Schorf/Kernobst, Fruchtansatz/Birne, Phytohormone/Kernobst, Monilia/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 11/2019, 17.4.2019, Feuerbrand/Kernobst, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst, Apfelsägewespe, Monilia/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 12/2019, 22.4.2019, Schorf/Kernobst, Ausdünnen/Kernobst, Monilia/Steinobst, Blattkrankheiten/Steinobst, Blattläuse/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 13/2019, 26.4.2019, Schorf/Kernobst, Ausdünnen/Kernobst, Mehltau/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 14/2019, 30.4.2019, Schorf/Kernobst, Ausdünnen/Kernobst, Mehltau/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 15/2019, 2.5.2019, Schorf/Kernobst, Birnblattsauger, Mehltau/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 16/2019, 5.5.2019, Schorf/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 17/2019, 7.5.2019, Schorf/Kernobst, Ausdünnen/Kernobst, Blattkrankheiten/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 18/2019, 13.5.2019, Schorf/Kernobst, Ausdünnen/Kernobst, Blattkrankheiten/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 19/2019, 17.5.2019, Blattdüngung, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst, Apfelwickler, Blattlaus/Kernobst, Blattkrankheiten/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 2/2019, 8.3.2019, Insektizidstrategien Kern-Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 20/2019, 24.5.2019, Schorf/Kernobst, Blutlaus/Apfel, Blattlaus/Birne, Birnblattsauger, Apfelwickler, Blattkrankheiten/Steinobst, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler, Maulbeerschildlaus/Pfirsich

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 21/2019, 4.6.2019, Schorf/Kernobst, Blattlaus/Apfel, Birnblattsauger, Apfelwickler, Blattkrankheiten/Steinobst, Kirschfruchtfliege, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 22/2019, 14.6.2019, Schorf/Kernobst, Blattlaus/Apfel, Birnblattsauger, Apfelwickler, Fruchtmonilia/Steinobst, Kirschfruchtfliege, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 23/2019, 19.6.2019, Schorf/Kernobst, Rote Spinne/Apfel, Birnblattsauger, Fruchtmonilia/Steinobst, Kirschfruchtfliege, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 24/2019, 7.7.2019, Alternaria/Apfel, Mehltau/Apfel, Schorf/Kernobst, Apfelwickler, Rote Spinne/Apfel, Fruchtmonilia/Steinobst, Kirschfruchtfliege, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 25/2019, 19.7.2019, Alternaria/Apfel, Mehltau/Apfel, Schorf/Kernobst, Apfelwickler, Rostmilben/Apfel, Blattkrankheiten/Steinobst, Kirschfruchtfliege, Pfirsichwickler, Pflaumenwickler

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 26/2019, 30.8.2019, Schorf/Kernobst, Regenflecken/Kernobst, Lagerfäulen/Kernobst, Vorerntefruchtfall/Apfel, Blattkrankheiten/Steinobst, Fruchtmonilia/Steinobst, Kirschessigfliege/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 3/2019, 13.3.2019, Austriebsbehandlungen Kern-Steinobst, Schorf/Kernobst, Birnblattsauger

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 4/2019, 17.3.2019, Kräuselkrankheit/Pfirsich, Blütenmonilia/Marille, Schorf/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 5/2019, 22.3.2019, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst, Birnblattsauger, Austriebbehandlung/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 6/2019, 29.3.2019, Abdrift, Insektizideinsatz/Kernobst, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 7/2019, 2.4.2019, Rote Spinne/Apfel, Birnblattsauger, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst, Phytohormone/Kernobst, Monilia/Steinobst, Blattkrankheiten/Steinobst, Blattläuse/

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 8/2019, 7.4.2019, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst, Phytohormone/Kernobst, Monilia/Steinobst

**Muster H. (2019):** Kernfax Nr. 9/2019, 10.4.2019, Schorf/Kernobst, Mehltau/Kernobst, Phytohormone/Kernobst, Monilia/Steinobst

**Pachinger D. (2019):** LK Burgenland, Laubwandmanagement – Botrytis vs. physiologische Reife, 15.4.2019

**Pachinger D. (2019):** LK Burgenland, Nutzen des wundarmen Rebschnittes, 1.2.2019.

**Pachinger D. (2019):** LK Burgenland, Pilzwiderstandsfähige Rebsorten – Quo vadis?, 15.10.2019

**Pachinger D. (2019):** LK Burgenland, Traubenwelke – Was tun?, 1.3.2019.

**Pachtrog V. (2019):** Pflanzenschutz in Erdäpfel, 23/2019.

**Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Einladung Felderbegehungen Zwischenfrüchte, 1.9.2019

**Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Erosionsschutz durch Mulchsaat, 1.4.2019

**Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Messung der Bodentemperatur, 15.2.2019.

**Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Mulchsaat nach Herbstkulturen, 15.10.2019

**Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Stoppelsturz, 1.7.2019

**Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Umbruch von überwinterten Zwischenfrüchten, 15.2.2019.

- Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Umbruch von Zwischenfrüchten im Herbst, 1.11.2019
- Peszt W. (2019):** LK Burgenland, Zwischenfruchtanbau, 15.6.2019
- Reheis W. (2019):** LK Burgenland, Erosionsschutz (GLÖZ 5) - Anforderungen an den Landwirt, 15.6.2019
- Reheis W. (2019):** LK Burgenland, Ambrosiabekämpfung in der Landwirtschaft , 1.3.2019.
- Reheis W. (2019):** LK Burgenland, Die Pflanzenzüchtung und ihre Methoden, 15.1.2019.
- Reheis W. (2019):** LK Burgenland, Getreideernte 2019, 1.8.2019
- Schmiedl J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Blattläuse in Ackerbohne und Futtererbse
- Schmiedl J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Pflanzenschutz in Wintergerste, 6/2019
- Schmiedl J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Zuflug der Rapsschädlinge beobachten, 6/2019
- Wasner J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, J. Schädlingskontrolle im Raps, 5/2019
- Wasner J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Zuflug der Rapsschädlinge weiter beobachten, 7/2019
- Wasner J. (2019):** Newsletter NÖ „Pflanzenbau aktuell“, Zuflug von Rapserrdfloh kontrollieren, 28/2019
- Winkovitsch C. (2019):** LK Burgenland, Kulturführung Mais – was ist zu bedenken?, 15.3.2019
- Winkovitsch C. (2019):** LK Burgenland, Arbeitskreis live, 1.4.2019
- Winkovitsch C. (2019):** LK Burgenland, Arbeitskreis live, 15.5.2019
- Winkovitsch C. (2019):** LK Burgenland, Kulturführung Raps – was ist zu bedenken?, 1.8.2019
- Winkovitsch C. (2019):** LK Burgenland, Kulturführung Soja – was ist zu bedenken?, 15.4.2019
- Winter S. (2019):** LK Burgenland; Ambrosia im Ackerbau, 1.7.2019
- Winter S. (2019):** LK Burgenland; Fungizideinsatz in Wintergetreide, 1.5.2019
- Winter S. (2019):** LK Burgenland; Pflanzenschutz im Ackerbau; 1.3.2019.
- Winter S. (2019):** LK Burgenland; Pflanzenschutz in Wintergetreide, 1.9.2019
- Winter S. (2019):** LK Burgenland; Pflanzenschutzwarndienst. 15.3.2019.

**LK Burgenland: Winter S. (2018):**

**Warndienst immer aktuell:**

10. 01. 2018	09.00 bis 12.00 Uhr	Oberwart, Landwirtschaftliches Bezirksreferat
10. 01. 2018	14.00 bis 17.00 Uhr	Kleinwarasdorf, GH Janits
17. 01. 2018	09.00 bis 12.00 Uhr	Antau, GH Schlögl
23. 01. 2018	09.00 bis 12.00 Uhr	Heiligenkreuz, GH Pummer
23. 01. 2018	14.00 bis 17.00 Uhr	Güssing, Landw. Fachschule
25. 01. 2018	09.00 bis 12.00 Uhr	Deutsch Jahrndorf, GH Altes Landgut
25. 01. 2018	14.00 bis 17.00 Uhr	St. Andrä, GH zur Linde

**Obstbauwarndienst aktuell:**

06. 02. 2018 Kukmirn Hotel Lagler und Wiesen Beerenwirt

**Warndienst im Ackerbau und Weinbau:**

08. 01. 2018	08:30 bis 12:00 Uhr	Lackendorf, GH Roznyak
08. 01. 2018	14:00 bis 17:30 Uhr	St. Andrä, GH Lunzerwirt
08. 01. 2018	18:00 bis 21:00 Uhr	St. Andrä, GH Lunzerwirt

**LK Niederösterreich: Schmiedl J.**

Hinweise und Links im Newsletter „Pflanzenbau Aktuell“ mit ca. 2000 Abonnenten.

Hinweise in allen relevanten Vorträgen der Abteilung Pflanzenproduktion und bei den Pflanzenschutz-Sachkundekursen.

Während der Saison regelmäßige Hinweise und Links im Newsletter „Pflanzenbau Aktuell“ mit ca. 2000 Abonnenten.

In relevanten Vorträgen sowie bei der Weiterbildung für den Pflanzenschutz-Sachkundeausweis ist der Warndienst in Präsentationen und Handouts enthalten.

**LK Oberösterreich: Köppl H.**

Warndienstaussendungen

25 Aussendungen im Zeitraum 21.2.-12.10.2016 über e-mail-Verteiler und an Arbeitskreis-Ackerbau-Betriebe

In allen Sachkundekursen und Weiterbildungsveranstaltungen für den Sachkundeausweis ist der Warndienst ein zentraler Bestandteil des Unterrichts; eine Trainerschulung dazu erfolgte am 28.9.2016 von 14-18.00 Uhr in der Landwirtschaftskammer OÖ

In allen allgemeinen Veranstaltungen des Referates Pflanzenschutz wird auf den Warndienst hingewiesen

**LK Salzburg: Putz J.**

Im Jahr 2016

Im Rahmen der Pflanzenschutzmittel Fort und Ausbildungen auf den Warndienst hingewiesen:

19. Feb	Kleiner Sachkundekurs
28. Jan	Großer Sachkundekurs
20. Feb	Großer Sachkundekurs
14. März	Großer Sachkundekurs
08. Apr	Großer Sachkundekurs
21. Mai	Großer Sachkundekurs
11. Jun	Großer Sachkundekurs
19. Feb	Kleiner Sachkundekurs
20. Feb	Kleiner Sachkundekurs
04. März	Kleiner Sachkundekurs
10. März	Kleiner Sachkundekurs
29. März	Kleiner Sachkundekurs
08. Apr	Kleiner Sachkundekurs
22. Apr	Kleiner Sachkundekurs
20. Mai	Kleiner Sachkundekurs
10. Jun	Kleiner Sachkundekurs
24. Jun	Kleiner Sachkundekurs

**LK Steiermark: Fagner H.**

Im Jahr 2016

Feldbau-Warndienst-Aussendungen



16 Aussendungen zwischen 8.2. und 28.11.2016 mit Hinweisen zu [www.warndienst.lko.at](http://www.warndienst.lko.at)  
Nennungen und Erklärung der Warndienst-Homepage bei:

5 Facharbeiterkursen

1 Meisterkurs

2 Großen Sachkundekursen (Ausbildungskurs Pflanzenschutz)

3 Fortbildungskursen Pflanzenschutz

### **LK Steiermark: Muster H.**

Im Jahr 2016

Warndienstaussendungen:

25 Aussendungen im Zeitraum 25.2.2016 bis 12.8.2016 Kernfax

Rundschreiben mit Pflanzenschutzhinweise:

10 Aussendungen im Zeitraum 18.1.2016 bis 22.8.2016

Hinweise auf Pflanzenschutz-Warndienst bei:

10 Kernobst-Pflanzenschutzfachtage und 1 Steinobstpflanzen-schutzfachtage

44 Gruppenberatungen die von der Kern- und Steinobstberatung der LK Steiermark 2016 durchgeführt wurden.

### **LK Vorarlberg: Höfert U.**

Im Rahmen folgender Veranstaltungen vorgestellt und darauf hingewiesen:

2.2.2017: Jahreshauptversammlung der Vorarlberger Gärtner, Hohenems, ca. 40 TN

1.3.2017: Jahreshauptversammlung der ARGE Erwerbsobstbauern Vorarlbergs (geplant)

9./10.3.2017: Ausbildungskurs Pflanzenschutzmittel-Sachkunde, Hohenems (geplant)

16.3.2017: Weiterbildungskurs Pflanzenschutzmittel-Sachkunde, Hohenems (geplant)

10./11.11.2016: Ausbildungskurs Pflanzenschutzmittel-Sachkunde, Hohenems, ca. 80 TN

17.11.2016: Weiterbildungskurs Pflanzenschutzmittel-Sachkunde, Hohenems, ca. 50 TN

28.1.2017: Obstbautag der Baumwärter, Rankweil, ca. 200 TN

### **LK OÖ, Köppl H. 2017**

Warndienstaussendungen

25 Aussendungen im Zeitraum 21.2.-10.10.2017 über e-mail-Verteiler und an Arbeitskreis-Ackerbau-Betriebe. Diese Informationen sind auch über <https://ooe.lko.at/> .

Die oben genannten Fachartikel in der Zeitschrift „Der Bauer“ sind auch online unter: <https://ooe.lko.at/> abrufbar. Auch in weiteren Artikeln wurde immer wieder auf den Warndienst hingewiesen.

In allen Sachkundekursen und Weiterbildungsveranstaltungen für den Sachkundenausweis ist der Warndienst ein zentraler Bestandteil des Unterrichts.

In allen allgemeinen Veranstaltungen des Referates Pflanzenschutz (Meister- und Facharbeiterkurse, Vorträge, Feldbegehungen) wird auf den Warndienst hingewiesen.

## **Schulungen 2019**

**Mitarbeiter der LK NÖ (2019):** div. Weiterbildungsveranstaltungen im Zuge des Bildungsprojektes Pflanzenschutz-Sachkunde, NÖ 2019

**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtage Obstbau, 29.1.2019, Wolfgruben

**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtage Obstbau ,30.1.2019, Kapfenstein

**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtage Obstbau, 1.2.2019, Weiz

**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtage Obstbau, 4.2.2019, Wolfgruben

**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtage Obstbau, 5.2.2019, Großwilfersdorf

**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtag Obstbau, 6.2.2019, Paurach  
**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtag Obstbau, 7.2.2019, Eggersdorf  
**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtag Obstbau, 8.2.2019, Frauental  
**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtag Obstbau, 14.2.2019, Kaindorf  
**Muster H.** (2019), Pflanzenschutzfachtag Obstbau, 15.2.2019, Silberberg  
**Zeni Ulrich** (2019), Pflanzenschutzsachkundekurs, 6.2.2019, Innsbruck  
**Zeni Ulrich** (2019), Pflanzenschutzsachkundekurs, 27.3.2019, Innsbruck  
**Zeni Ulrich** (2019), Pflanzenschutzsachkundekurs, 6.11.2019, Innsbruck  
**Zeni Ulrich** (2019), Pflanzenschutz im Kommunalbereich, 3.4.2019, Innsbruck  
**Zeni Ulrich** (2019), Facharbeiterausbildung Bienenwirtschaft, 4.4.2019, Innsbruck  
**Zeni Ulrich** (2019), Weiterbildung PS Sachkunde im Obstbau (4-stündig), 19.11.2019, Stanz/Landeck

## Schulungen 2018

**Böck K. (2018):** Obstbautag, Febr. 2018, Innsbruck

**Eitler C. (2018):** Bildungsprojekt Pflanzenschutz-Sachkunde Weiterbildung – Weinbau, 2017-2019, NÖ

**Hornung A. (2018):** Bildungsprojekt Pflanzenschutz-Sachkunde Weiterbildung – Obstbau, 2017-2019, NÖ

**Zeni U.J. (2018):** Pflanzenschutz, 4.12.2018 und 5.12.2018, Rotholz

**Zeni U.J. (2018):** Pflanzenschutz, 7.12.2018, Salzburg

**Zeni U.J. (2018):** Pflanzenschutz, 15.11.2018, Salzburg

**Zeni U.J. (2018):** Pflanzenschutz, 3.4.2018 und 4.4. 2018, Innsbruck

**Zeni U.J. (2018):** Pflanzenschutz, 5.2.2018 und 6.2.2018, Innsbruck

**Pachtrog V., Schally H., Schmiedl J., Wasner J. (2018):** Bildungsprojekt Pflanzenschutz-Sachkunde Weiterbildung - Ackerbau, 2017-2019, NÖ

### LK Tirol: Zeni U. (2018)

Pflanzenschutz	5.2. / 6.2. 2018	Innsbruck
Pflanzenschutz	3.4. / 4.4. 2018	Innsbruck
Pflanzenschutz	3.4. / 4.4. 2018	Innsbruck
Pflanzenschutz	15.11.2018	Salzburg
Pflanzenschutz	7.12.2018	Salzburg
Pflanzenschutz	4.12. / 5.12. 2018	Rotholz
Obstbautag	Februar 2018	Innsbruck

## Schulungen 2017

**Winter, S. (2017) LK Burgenland: Pflanzenschutzwarndienst, Weiterbildungsveranstaltungen - Schulungen in Burgenland**

### Ackerbau:

11. 01. 2017 Oberwart,  
11. 01. 2017 Kleinwarasdorf,  
19. 01. 2017 Antau  
23. 01. 2017 Heiligenkreuz,  
23. 01. 2017 Güssing,  
26 .01 .2017 Deutsch Jahrdorf,  
26. 01. 2017 St. Andrä,

**Obstbau** Pflanzenschutzinformationsveranstaltungen

01. 02. 2017 Kukmirn,  
01. 02. 2017 Neckenmarkt,  
02. 02. 2017 Wiesen

**Warndienstmeldungen Online AGES-Homepage NPP: Obst-Wein**

- Amerikanische Rebzikade: 1x (01.06.2017 → Insect Watch)
- Apfelblütenstecher 1x (28.03.2017)
- Apfelsägewespe: 2x (03.04.2017, 10.04.2017)
- Apfelwickler: 9x (15.05.2017, 17.05.2017, 19.05.2017, 23.05.2017, 26.05.2017 31.05.2017, 02.06.2017, 09.07.2017,14.07.2017) (39 Kontrollen)
- Birnblattsauger: 1x (29.03.2017)
- Birnsägewespe: 1x (03.04.2017, 10.04.2017)
- Frostrisse und Frostplatten (12.11.2016 bis 10.02.2017)
- Frostspanner: 1x (21.09.2017)
- Kirschfruchtfliege: 1x (17.05.2017)
- Pfirsichkräuselkrankheit: 1x (23.02.2017)
- Pflaumensägewespe: 1x (03.04.2017)
- Pflaumenwickler: 9x (04.05.2017, 05.05.2017, 19.05.2017, 23.06.2017, 26.06.2017, 03.07.2017, 03.08.2017, 05.08.2017, 10.08.2017) (43 Kontrollen)
- Traubenwickler 6x (03.05.2017,04.05.2017,12.05.2017,23.06.2017,26.06.2017, 03.07.2017)
- Überwinternde tierische Schaderreger: 2x (10.03.2017., 09.11.2017)

**Insect-Watch-Homepage:**

- Amerikanische Rebzikade: 30x Standortdaten wurden bis zu 10 mal aktualisiert (29.05.2017 bis 13.10.2017)
- Kirschessigfliege: 5x Standortdaten wurden bis zu 6 mal aktualisiert 07.08.2017 bis 28.09.2017)
- Traubenwickler: 8x ab 26.04.2017 (Standortdaten 8 mal 2017 aktualisiert - 8 mal 1 Generation)