

Jahresbericht IPS – Vorträge 2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Apel, F.	Aktuelles aus dem Zierpflanzenbau 2018	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 09.01.2019
Benker, U.	Die Marmorierte Baumwanze <i>Halymorpha halys</i>	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising-Weihenstephan, 09.01.2019
Benker, U.	Mäusebekämpfung - wie packt man es am besten an?	AELF Holzkirchen	Landwirte, Fachberater	Aufhofen bei Egling, 01.02.2019
Benker, U.	Mäusebekämpfung - wie packt man es am besten an?	AELF Holzkirchen	Landwirte, Fachberater	Holzkirchen, 08.02.2019
Benker, U.	Rübenschädlinge	LfL	Wissenschaftler, Zuckerrübenverbände, Pflanzenschutz-Experten	Freising, 18.02.2019
Benker, U.	Blattlausmonitoring 2019	Südzucker AG	Kontroll- und Monitoringpersonal in Zuckerrübe, Führungspersonal Südzucker AG	Kinding, 08.04.2019
Benker, U.	Gebietsfremde Arten an Verpackungsholz	StMELF	Phytoprotektoren Inspektoren	Freising, 29.04.2019
Benker, U.	Totholzhaufen - Lebensraum für viele Tiere	AELF Rosenheim	Regierungspräsidentin, Bürgermeister, Bürger	Großkarolinenfeld, 14.06.2019
Benker, U.	Engerlingsprobleme im Grünland	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Benker, U.	Wenn Sie schon mal hier sind ... ich hätte da eine Frage	LfL	Personal von IPS 4d (Bekämpfung des Asiatischen Laubholzbockkäfers) als Multiplikator für Gartenbesitzer	Freising, 10.07.2019
Benker, U.	Schermausbekämpfung	LKP	Besuchergruppe (SIDAM Delegation) aus dem Departement Massiv Central (Frankreich)	Kaufbeuren, 16.07.2019
Benker, U.	Engerlingsproblematik 2019	AELF Regen	ÄELF, Berater, Kommunale Würdenträger, Landwirte	Neureichenau, 07.08.2019
Benker, U.	Versuche zur Engerlingskontrolle	AELF Traunstein	Kollegen des AELF Traunstein, Kommunale Würdenträger, Fachberater, Landwirte, Interessierte Bürger	Weißbach a. d. Alpenstraße, 29.11.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Benker, U.	Engerlingsbekämpfung	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 04.12.2019
Benker, U.	Ratten-, Fliegen- und Taubenkontrolle im landwirtschaftlichen Betrieb	Seminarverbund Nordschwaben	Berater, Mitarbeiter Molke- rei, Milchviehbetriebe, Landwirte	Höchstädt, 05.12.2019
Bögel, C.	Änderungen beim Pflanzenpass	BdB	Baumschulbetriebe	Weichering, 13.02.2019
Bögel, C.	Pflanzengesundheitsverordnung; Registrierung und Pflanzenpass	BGV	Gartenbau- und Baumschulbetriebe	Fürth, 01.10.2019
Bögel, C.	Pflanzengesundheitsverordnung; Registrierung und Pflanzenpass	BGV	Gartenbau- und Baumschulbetriebe	Landshut – Schönbrunn, 08.10.2019
Bögel, C.	Pflanzengesundheitsverordnung; Registrierung und Pflanzenpass	BGV	Gartenbau- und Baumschulbetriebe	Dasing, 17.10.2019
Bögel, C.	Pflanzengesundheitsverordnung; Registrierung und Pflanzenpass	LfL	ÄELF	Freising, 13.11.2019
Bögel, C.	Pflanzengesundheitsverordnung; Registrierung und Pflanzenpass	StMELF	ÄELF, StMELF	München, 23. 11.2019
Bögel, C.	Pflanzengesundheitsverordnung; Registrierung und Pflanzenpass	LfL	ÄELF	Freising, 03. 12.2019
Boockmann, K.	Aktuelles aus den Versuchen im Gemüsebau 2018	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 09.01.2019
Boockmann, K.	Biologie und Bekämpfung der Wintergetreidemilbe	Fachgruppe Gemüsebau im Bundesausschuss Obst und Gemüse	Gemüsebauberater	Grünberg, 12.03.2019
Boockmann, K.	<i>Fusarium</i> spp. an Speisezwiebel - Gefäßversuche seit 2012	Fachverband Deutsche Speisezwiebel	Gemüsebauberater	Grünberg, 12.03.2019
Büttner, P.	Aktuelles zur mykologischen Diagnostik in Bayern	AK Diagnose	Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Diagnoselabore des PSD der Länder, des Bundes und Österreichs	Wien (Österreich), 17.06.2019
Büttner, P.	Gesundheitsprüfungen an Saatgut	HSWT	Studierende der HSWT	Freising, 16.12.2019
Gehring, K.	Alternativen für Glyphosat im Ackerbau und Grünland	AELF Bamberg	Landwirte, Berater	Wiesengich, 11.01.2019
Gehring, K.	Alternativen für Glyphosat im Ackerbau und Grünland	AELF Nördlingen	Landwirte, Berater	Maihingen, 17.01.2019
Gehring, K.	Conviso-Smart Technologie im Rübenaubau	ZR-Kuratorium	Landwirte, Berater, Entscheidungsträger	Veitshöchheim, 24.01.2019
Gehring, K.	Alternativen für Glyphosat im Ackerbau und Grünland	LfL	Großbetriebsleiter	Landshut – Schönbrunn, 29.01.2019
Gehring, K.	Unkrautregulierung in Ackerbaukulturen	LfL	Großbetriebsleiter	Landshut – Schönbrunn, 29.01.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Gehring, K.	Acker-Fuchsschwanz - Bekämpfung und Resistenzmanagement	BAG Hohenlohe	Landwirte, Berater	Eschental, 30.01.2019
Gehring, K.	Alternativen für Glyphosat im Ackerbau und Grünland	AELF Krumbach	Landwirte, Berater	Roggenburg, 30.01.2019
Gehring, K.	Landwirtschaft und Biodiversität - eine Herausforderung	Stadtsparkasse Augsburg	Landwirte, Entscheidungsträger	Ottmaring, 18.02.2019
Gehring, K.	Integrierte Unkrautbekämpfung - eine neue Perspektive?	ER-Unterfranken	Landwirte, Berater, Entscheidungsträger	Giebelstadt, 21.02.2019
Gehring, K.	Pflanzenschutz im Fokus von Gesellschaft und Politik	CSU Unterfranken	Entscheidungsträger, Landwirte	Bergheimfeld, 22.02.2019
Gehring, K.	Zukunft des Integrierten Pflanzenschutzes	FüAk	SachgebietsleiterInnen L2.2 der ÄELF	Regenstauf, 20.05.2019
Gehring, K.	Unkrautmanagement im Siedlungsbereich	Landwirtschaftliche Lehranstalten Bezirk Oberfranken	Kommunale Mitarbeiter	Bayreuth, 04.06.2019
Gehring, K.	Anti-Resistenzmanagement bei der Unkrautregulierung im Ackerbau	FüAk	Anwärter und Referendare	Freising, 19.07.2019
Gehring, K.	Die Zukunft des Ackerbaus	Hauptsaaften	Landhandel, Landwirte	Aiterhofen, 19.08.2019
Gehring, K.; Huber, J.	Umweltverträglicher Pflanzenschutz	Imkerverband Neuburg	Landwirte, Imker, Berater, Entscheidungsträger	Karlshuld, 15.02.2019
Gehring, K.; Thyssen, S.	Unkrautmanagement und Erosionsschutz im Maisanbau	ÖITP	Wissenschaftler, Fachberater Entscheidungsträger	Seggau, 26.11.2019
Haag, N.	Kurzinformationen zum Auftreten der marmorierten Baumwanze in Bayern	LWK NRW, Julius Kühn-Institut (JKI)	Fachreferenten im Obstbau	Köln-Auweiler, 26.06.2019
Haag, N.	Pflanzenschutz im Hausgarten – Rechtliche Grundlagen und praktische Erfahrungen	Bayerischer Landesverband für Gartenbau und Landespflege e.V.	Haus- und Kleingärtner	Freising 13.09.2019
Haag, N.	Pflanzenschutz – gesetzliche Bestimmungen und Anforderungen des LEH an deutsche und ausländische Produkte	BBV	Vermarkter und Produzenten im Obst- und Gemüsebau	Herrsching am Ammersee, 04.11.2019
Haag, N.; Probst, S.	Monitoring Marmorierter Baumwanze	LWG, LfL	Wissenschaftler, Fachberater, Verbandsfunktionäre	Veitshöchheim, 06.02.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle	LfL	Prüfmonteur für die Pflanzenschutzgerätekontrolle	Freising, 09.01.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle	LfL	Prüfmonteur für die Pflanzenschutzgerätekontrolle	Freising, 14.01.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle	LfL	Prüfmonteur für die Pflanzenschutzgerätekontrolle	Triesdorf, 29.01.2019
Heller, W.	Pflanzenschutz und Umweltschutz - geht das gleichzeitig?	OÖ Landesverband f. Pflanzenschutz; LK Oberösterreich	Landwirte, Berater, Pflanzenschutzdienste	Lambach (Österreich), 14.02.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Heller, W.	Gerätekontrolle contra Innovationen in der Applikationstechnik	DPG	DPG-Arbeitskreis "Pflanzenschutztechnik", Fachleute Applikationstechnik	Kappelrodeck, 06.03.2019
Heller, W.	Applikationstechnik für einen gewässerschonenden Pflanzenschutz	FüAk	Neu eingestellte WasserberaterInnen	Freising, 19.03.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle	BayWa AG	Verantwortliche für die Pflanzenschutzgerätekontrolle der Firma BayWa AG	Manching, 26.03.2019
Heller, W.	Gewässerschonende Applikationstechnik	LfL	Leiterinnen/Leiter der ÄELF	Grub, 14.05.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle Beizgeräte	LWK NRW	Prüfmonteur für die Kontrolle von Beizgeräten	Monheim, 23.05.2019
Heller, W.	Insektenschonende Applikationstechnik	VLF	Landwirte, Berater	Burglauer, 07.06.2019
Heller, W.	Änderung der Pflanzenschutz-Geräteverordnung	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Heller, W.	Applikationstechnik und Anwenderschutz	Fachzentrum für Energie & Landtechnik	Anwender, Berater	Triesdorf, 10.07.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle	BBV	Verbände, Berater	München, 16.07.2019
Heller, W.	Gewässerschonende Applikationstechnik	LfL	Anwärter und Referentare (Q3 + Q4)	Freising, 18.07.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle	LKP	Kontrollbetriebe,	Kinding, 14.08.2019
Heller, W.	Pflanzenschutzgerätekontrolle Beizgeräte	DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück	Prüfmonteur für die Kontrolle von Beizgeräten	Limburgerhof, 19.09.2019
Heller, W.	Applikationstechnik im Pflanzenschutz	GIZ	Teilnehmer GIZ-Seminar der Gesellschaft für internationale Zusammenarbeit (GIZ) mit Teilnehmern aus sechs afrikanischen Ländern	Freising, 30.10.2019
Heller, W.	Die richtige Düse	AELF	Anwender, Berater	Karlstadt, 26.11.2019
Heller, W.	Insektenfreundliche Pflanzenschutztechnik	FüAk	Fachzentren L 3.01 Pflanzenbau, Verbundpartner	Regenstauf, 26.11.2019
Heller, W.	Umweltgerechte Applikationstechnik	AELF	Anwender, Berater	Karlstadt, 26.11.2019
Heller, W.	Checkliste Beizanlagen	SGV	Saatgutverband, Auditoren	Uffenheim, 17.12.2019
Hermann, A.	Resistance Testing in Bavaria	PALADAPT	Wissenschaftler, Amtliche Diagnostiker	Wageningen (Niederlande), 18.03.2019
Huber, J.	Kontrollen Bienenschutzbestimmungen	Imkerkreisverband Neuburg-Schrobenhausen	Landwirte, Imker, Berater	Karlshuld, 15.02.2019
Huber, J.	Aktuelles zu den Rechtsvorgaben im Pflanzenschutz	FüAk	Pflanzenbauberater, LKP-Mitarbeiter	Roth, 26.02.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Huber, J.	Aktuelles zu den Rechtsvorgaben im Pflanzenschutz	FüAk	Pflanzenbauberater, LKP-Mitarbeiter	Landshut – Schönbrunn, 27.02.2019
Huber, J.	Kontrollen in der Landwirtschaft, Anwendungsbestimmungen zum Gewässerschutz	LfU	Mitarbeiter Landesamt für Umwelt	Augsburg, 07.05.2019
Huber, J.	Planung Kontrollen Gewässerschutz 2019	LfU	Mitarbeiter Landesamt für Umwelt	Augsburg, 07.05.2019
Huber, J.	Cross Compliance – Regelungen bei Verstößen gegen das Pflanzenschutzgesetz durch PSM-Anwendungen von beauftragten Dritten	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Huber, J.	Pflanzenschutz-Kontrollprogramm	LfL	Anwärter und Referendare	Freising, 16.07.2019
Huber, J.	Qualität und Sicherheit von Agrarprodukten	GIZ	Teilnehmer GIZ-Seminar aus sechs verschiedenen Ländern Afrikas	Freising, 30.10.2019
Huber, J.; Ehrmann, B.	Anwendungskontrollen 2018	LfL	Kontrollpersonal Anwendungskontrollen Pflanzenschutz an den FZ Pflanzenbau	Freising, 28.02.2019
Huber, J.; Ehrmann, B.	Kontrollen in der Landwirtschaft, Anwendungsbestimmungen zum Gewässerschutz NG, NW	LfU	Mitarbeiter LfL und LfU	Nürnberg, 21.11.2019
Kaemmerer, D.	Wichtige Quarantäneschädlinge und Erkrankungen: Was muss ich als Anbauer beachten?	Naturland-Fachberatung	Naturland-Landwirte	Hohenbercha, 26.02.2019
Kaemmerer, D.	Pflanzkartoffelanerkennung 2019, Probenahme für die Prüfung auf Bakterielle Ringfäule und Schleimkrankheit	LfL/LKP	Probenehmer ER Südbayern	Wolfshof, 01.08.2019
Kaemmerer, D.	Pflanzkartoffelanerkennung 2019, Probenahme für die Prüfung auf Bakterielle Ringfäule und Schleimkrankheit	LfL/LKP	Probenehmer ER Franken	Retzendorf, 07.08.2019
Kaemmerer, D.	Pflanzkartoffelanerkennung 2019, Probenahme für die Prüfung auf Bakterielle Ringfäule und Schleimkrankheit	LfL/LKP	Probenehmer ER Niederbayern und Oberpfalz	Regensburg, 08.08.2019
Kaemmerer, D.	Maßnahmen gegen das Citrus Bark Cracking Viroid (CBCVd) in Hopfen in Bayern	Julius Kühn-Institut (JKI)	MitarbeiterInnen Pflanzengesundheit und Diagnostiker	Braunschweig, 17.12.2019
Kaemmerer, D.; Euringer, S.	Auftreten des Citrus Bark Cracking Viroids (CBCVd) in Hopfen in Bayern	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 04.12.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen und LfL	Freising, 25.01.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen	Freising, 22.02.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen	Freising, 22.03.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	Firma Suttner, Baumpflege	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen und LfL	Kochel am See, 13.05.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen und LfL	Freising, 07.06.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Mitarbeiter der LfL	Freising, 24.07.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	Bauhof Miesbach	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen und LfL	Miesbach, 23.08.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen und LfL	Freising, 06.09.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Mitarbeiter der LfL	Freising, 19.09.2019
Kirchmeier, A.	Erkennen des Befalls durch den Asiatischen Laubholzbockkäfer	LfL	Baumpfleger, Landschaftsgärtner, Mitarbeiter von Kommunen und LfL	Freising, 02.12.2019
Leiminger, J.	Phytopsanitäre Überwachung bei Ein- und Ausfuhr	FüAk	Anwärter und Referendare	Freising, 19.07.2019
Maier, J.	Rechtsgrundlagen - Aktuelles aus dem Pflanzenschutzrecht	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 09.01.2019
Maier, J.	Viele neue Anwendungsbestimmungen zum Gesundheitsschutz (beim Pflanzenschutz)	IPS 1a	LfL-MitarbeiterInnen, die Pflanzenschutzmittel anwenden	Freising, 21.02.2019
Maier, J.	Aktuelles aus dem Pflanzenschutzrecht	LfL	Mitarbeiter/-innen der Fachrechtskontrolle (Anwendung von PSM)	Freising, 28.02.2019
Maier, J.	Pflanzenschutzrechtliche Vorgaben und Anwendungsbeschränkungen auf öffentlichen Flächen	ALW	Anwender von PSM im kommunalen Bereich inkl. GaLaBauer	Freising, 14.03.2019
Maier, J.	Aktuelles aus dem Pflanzenschutzrecht bezüglich Gewässerschutz	FüAk	neu eingestellte Wasserberater/-innen	Freising, 19.03.2019
Maier, J.	Ausnahmegenehmigungen nach §12 PflSchG	LfL	Sachbearbeiter/-innen an den ÄELF mit FZ PB, die §12 Ausnahmegenehmigungen erteilen	Freising, 20.03.2019
Maier, J.	Aktuelles zu §12-Ausnahmegenehmigungen	LfU	Mitarbeiter Landesamt für Umwelt	Augsburg, 07.05.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Maier, J.	Stand der Umsetzung des NAP	LfU	Mitarbeiter Landesamt für Umwelt	Augsburg, 07.05.2019
Maier, J.	Grundlagen des integrierten Pflanzenschutzes	FüAk	Anwärter und Referendare	Freising, 18.07.2019
Maier, J.	Aktuelle Fragen rund um den Pflanzenschutz	IPS	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 08.10.2019
Maier, J.	Zulassung von PSM und Amtliche Mittelprüfung	GIZ mit IPS	Teilnehmer GIZ-Seminar aus sechs verschiedenen Ländern Afrikas	Freising, 30.10.2019
Maier, J.	Leitlinien des integrierten Pflanzenschutzes - eine neue rechtliche Vorgabe?	FüAk	Berater/-innen der Fachzentren Pflanzenbau (ÄELF) und des Verbundpartners	Regenstauf, 26.11.2019
Maier, J.	Notfallzulassung von Melocont Pilzgerste zur Maikäferengerlingsbekämpfung am Jochberg	AELF Traunstein	Landwirte, Trinkwasserbrunnennutzer, Bürger/-innen	Weißbach a. d. Alpenstraße, 29.11.2019
Maier, J.	Biostimulantien, biopesticides, biorationals... – Unterschiede, rechtliche Einordnung	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 04.12.2019
Nechwatal, J.	Waldschutz - Bakterien und Pilze	TUM	Studenten Forstwissenschaft und Ressourcenmanagement 4. Sem.	Freising, 15.05.2019
Nechwatal, J.	Waldschutz - Bakterien und Pilze	TUM	Studenten Forstwissenschaft und Ressourcenmanagement 4. Sem.	Freising, 22.05.2019
Nechwatal, J.	Waldschutz - Bakterien und Pilze	TUM	Studenten Forstwissenschaft und Ressourcenmanagement 4. Semester	Freising, 29.05.2019
Nechwatal, J.	Einige Punkte aus der neuen ISO 17025 – Handhabung in Bayern	Julius Kühn-Institut (JKI)	Pflanzenschutzdienste, Diagnostikelabore, QM-Beauftragte	Quedlinburg, 07.11.2019
Nechwatal, J.; Theil, S.	<i>Xanthomonas euvesicatoria</i> an Paprika in Deutschland nachgewiesen	DPG	Wissenschaftler, Pflanzenschutzdienste	Jena, 06.09.2019
Nottensteiner, M.; Zellner, M.	Ergebnisse des Forschungsprojekts "Integrierte Kontrollstrategien gegen die Späte Rübenfäule der Zuckerrübe - <i>Rhizoctonia solani</i> AG2-2III B"	LfL	Fachberater, Industrie, Praktiker	Freising, 09.04.2019
Nüßler, F.	Überblick der ALB-Bekämpfung	IPS 4d	Gemeindemitarbeiter der Marktgemeinde Ziemetshausen	Grub, 06.05.2019
Nüßler, F.	Der Asiatische Laubholzbockkäfer in Miesbach	Stadt Miesbach	Mitglieder des Stadtrates der Stadt Miesbach	Miesbach, 15.09.2019
Nüßler, F.; Kirchmeier, A.; Bozem, T.	Der Asiatische Laubholzbockkäfer in Miesbach	Stadt Miesbach	Von ALB-Bekämpfungsmaßnahmen betroffene Bürgerinnen und Bürger	Miesbach, 27.11.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Nüßler, F.; Koehler, K.; Neumann, P.	Bekämpfung des Asiatischen Laubholzbockkäfers	LfL	ALB betroffene Bürgerinnen und Bürger des abgegrenzten Gebietes (Quarantänezone) Murnau	Murnau am Staffelsee, 09.09.2019
Probst S.	Monitoring Marmorierte Baumwanze Bayern 2018	LfL	Berater ökologischer Anbau, Betriebsleiter im ökologischen Anbau, staatl. Berater Obstbau	Freising, 08.01.2019
Probst S.	Die Marmorierte Baumwanze (<i>Halymorpha halys</i>) Monitoring Bayern 2018 , Aktuelles aus den Versuchen im Obstbau	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 09.01.2019
Probst S.	Aktuelles zum Pflanzenschutz im Haselnussanbau, Versuchsergebnisse, Monitoring Marmorierte Baumwanze Bayern 2018	Verein Bayerischer Haselnusspflanzer e.V.	Praktiker	Nandlstadt, 25.01.2019
Probst S.	Aktueller Überblick über die Zulassungssituation bei Erdbeeren und Beerenobst, Pflanzenschutzmittellisten und Versuchsergebnisse aus Bayern	Bayerischer Erwerbsobstbau-Verband e.V.	Praktiker	Freising, 26.02.2019
Probst S.	Versuchsergebnisse zur Bekämpfung von <i>Botrytis cinerea</i> in Erdbeeren	Fachgruppe Obstbau im Bundesausschuss Obst und Gemüse	Berater	Grünberg, 05.12.2019
Satzl, E.	Aktuelles zum Pflanzenschutz im Obstanbau	Arbeitskreis südostbayerischen Obstanbauer	Berater, Obstanbauer	Deutenkofen, 09.04.2019
Satzl, E.	Aktuelles zum Pflanzenschutz im Süßkirschenanbau	Arbeitskreis Süßkirschenanbauer in Spalt und Umgebung	Berater, Süßkirschenanbauer	Spalt, 15.04.2019
Satzl, E.	Aktuelles zum Pflanzenschutz	LfL	Berater, Obstanbauer	Kalbensteinberg, 11.06.2019
Satzl, E.; Probst, S.	Pflanzenschutzversuche im Haselnussanbau		Berater	Grünberg, 17.10.2019
Satzl, E.; Schladt, J.	Aktuelle Versuchsergebnisse zur Kirschessigfliege	LfL	Berater, LfL Mitarbeiter	Freising, 08.01.2019
Seigner, L.	Vergilbungskrankheiten bei Zuckerrübe	IPS 3d	Zuckerrübenberater, Pflanzenschützer, Pflanzenbauberater	Freising, 18.02.2019
Seigner, L.	Nachweis des Citrus bark cracking viroids (CBCVd) an Hopfen	Julius Kühn-Institut (JKI)	MitarbeiterInnen Pflanzengesundheit und Diagnostiker	Braunschweig, 17.12.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Seigner, L.; Einberger, K.; Absmeier, C.; Huber, C.; Stanglmaier, U.; Ziegltrum, S.	Cucurbit aphid-borne yellows virus (CABYV) an Cucurbitaceen	Unterarbeitskreis Virologie des Arbeitskreises Qualitätssicherung in der pflanzengesundheitlichen Diagnostik	Pflanzenschutzdienste der Bundesländer	Braunschweig, 28.11.2019
Seigner, L.; Einberger, K.; Absmeier, C.; Huber, C.; Stanglmaier, U.; Ziegltrum, S.	Validierung des Phytoplasmen-Nachweises mit der Nested PCR	Unterarbeitskreis Virologie des Arbeitskreises Qualitätssicherung in der pflanzengesundheitlichen Diagnostik	Pflanzenschutzdienste der Bundesländer	Braunschweig, 28.11.2019
Seigner, L.; Einberger, K.; Absmeier, C.; Huber, C.; Stanglmaier, U.; Ziegltrum, S.	Vorkommen des CBCVd an Hopfen	Unterarbeitskreis Virologie des Arbeitskreises Qualitätssicherung in der pflanzengesundheitlichen Diagnostik	Pflanzenschutzdienste der Bundesländer	Braunschweig, 28.11.2019
Seigner, L.; Huber C.; Einberger, K.; Absmeier, C.; Ziegltrum, S.; Weigand, S.; Zellner, M.	Ergebnisse aus dem Verzweigungsvirusmonitoring im Ausfallgetreide 2019	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 08.10.2019
Tischner, H.	Vorstellung der Deutschen Phyto-medizinischen Gesellschaft	Deutsche Phyto-medizinische Gesellschaft (DPG)	Forscher und Berater im Fachgebiet Krankheiten in Getreide und Mais	Braunschweig, 28.01.2019
Tischner, H.	Ziele und Maßnahmen des Nationalen Aktionsplans Pflanzenschutz (NAP) und der Leitlinie zum integrierten Pflanzenschutz im Mais (LIPS Mais)	Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)	Landwirte, Berater, Forscher	Braunschweig, 17.07.2019
Wagner, S.	Aktuelles im Pflanzenschutz: Blattfrüchte, Mais	LfL	Anwärter und Referendare	Freising, 18.07.2019
Wagner, S.	Aktuelle Ergebnisse zur Insektizid-Resistenzsituation bei Rapsschädlingen	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 08.10.2019
Wagner, S.	Auswertung des Rahmenplanversuches 822 zur Bewertung verschiedener Sikkations-Strategien in Pflanzkartoffeln 2019	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019
Wagner, S.	Auswertung des Rahmenplanversuches 832 zur Krankheitsbekämpfung in Winterraps 2019	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Wagner, S.	Auswertung des Rahmenplanversuches Bekämpfung pyrethroidresistenter Rapsglanzkäfer in Winterraps 2019 RPL 838 und Informationen zur Insektizid-Resistenzstrategie 2020 in Winterraps	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019
Weigand, S.	Aktuelle Resistenzsituation bei Getreidepathogenen in Bayern		Fachberater, Wissenschaftler	Braunschweig, 29.01.2019
Weigand, S.	Auftreten und Bekämpfung von Getreidekrankheiten in Bayern - Ergebnisse aus dem Ausnahmejahr 2018		Fachberater, Wissenschaftler	Braunschweig, 29.01.2019
Weigand, S.	Situation & Erfahrungen zu Getreidefungiziden	LfL	Fachberater, Landwirte	Landshut – Schönbrunn, 01.02.2019
Weigand, S.	Aktuelle Entwicklung beim Fungizideinsatz im Getreide		Fachberater, Landwirte	Laimering, 11.02.2019
Weigand, S.	Aktuelles zu Prognosemodellen, Resistenzmanagement und gezielter Kontrolle von Getreidekrankheiten		Fachberater, Lehrer	Roth, 26.02.2019
Weigand, S.	Aktuelles zu Prognosemodellen, Resistenzmanagement und gezielter Kontrolle von Getreidekrankheiten		Fachberater, Lehrer	Landshut, 27.02.2019
Weigand, S.	Integrated Plant Protection - the Bavarian way of implementation	LfL	Wissenschaftler	Freising, 05.06.2019
Weigand, S.	Monitoring Getreidekrankheiten - sind Anpassungen bei Bonituren und Schadschwellen möglich?	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Weigand, S.	<i>Ramularia collo-cygni</i> - Aktuelle Daten zur Fungizidresistenz	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Weigand, S.	Agrarmeteorologie, Warndienst, Krankheiten in Getreide	LfL	Anwärter und Referendare	Freising, 18.07.2019
Weigand, S.	Einführung in die Informationsplattform ISIP	LfL	Anwärter und Referendare	Freising, 18.07.2019
Weigand, S.	Warning service, prognosis models, mycotoxins		Fachberater, Wissenschaftler	Freising, 30. 10.2019
Weigand, S.	Revysol - Versuchsergebnisse in Weizen		Fachberater, Wissenschaftler	Fulda, 13.11.2019
Weigand, S.	2019 trials and monitoring results - South Germany		Fachberater, Wissenschaftler	Wien, 14.11.2019
Weigand, S.	Leistung "biologischer Varianten" bei der Krankheitsbekämpfung in Getreide		Fachberater, Wissenschaftler	Bad Kreuznach, 19.11.2019
Weigand, S.	Getreidebeizung im Umbruch? - Aktueller Stand	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Weigand, S.	Aktuelles zur Fungizidresistenz von Getreidepathogenen	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 04.12.2019
Weigand, S.	Leistung "biologischer Varianten" bei der Krankheitsbekämpfung in Getreide	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 04.12.2019
Weigand, S.	Versuchsergebnisse zur Krankheitsbekämpfung in Getreide	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 04.12.2019
Weigand, S.	Nutzung der Sortenresistenz bei der Bekämpfung von pilzlichen Krankheiten im Getreide		Fachberater, Wissenschaftler	Fulda, 10.12.2019
Weigand, S.	Warning service, prognosis models, mycotoxins, app "sugar beet leaf scan"		Fachberater, Wissenschaftler	Freising, 11.12.2019
Weigand, S.; Bechtel, A.; Färber, D; Schenkel, B.	Versuchsergebnisse 2018 zur Fusarium-Bekämpfung in Getreide	LfL	Fachberater, Wissenschaftler	Freising, 02.04.2019
Zellner, M.	Aktuelle Forschungsergebnisse zur Drahtwurmregulierung im Kartoffelanbau	LfL	Mitarbeiter von Bioland, Naturland, Demeter und Biokreis Ostbayern, Wissenschaftler an der LfL	Freising, 14.01.2019
Zellner, M.	Aktuelle Pflanzenschutzfragen im ökologischen Kartoffelanbau	LfL	Öko-Berater, Wissenschaftler und technische Mitarbeiter der LfL	Freising, 14.01.2019
Zellner, M.	Wichtige Schädlinge in der Vegetationsperiode 2018	Deutsche Phyto-medizinische Gesellschaft (DPG)	Pflanzenschutzdienste der Bundesländer, Wissenschaftler an Agraruniversitäten, Vertreter der Pflanzenschutzindustrie Pflanzenschutzberater	Braunschweig, 13.02.2019
Zellner, M.	Ergebnisse der Fungizid-Resistenzuntersuchungen an Zuckerrüben in 2018 und daraus folgende Behandlungsstrategie	LfL	Fachzentren L 3.1 der ÄELF, Verband Bayerischer Rübenanbauer, Verband Fränkischer Rübenanbauer, ARGE Regensburg, ARGE Franken, Mitarbeiter Südzucker AG	Freising, 18.02.2019
Zellner, M.	Insektizid-Zulassungsstand, Resistenzsituation, Wirkungsspektrum	LfL	Berater im Rübenanbau, Verband Bayerischer und Fränkischer Rübenanbauer, Südzucker AG	Freising, 18.02.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Zellner, M.	Mechanismen der Virusübertragung durch Vektoren	LfL	Mitarbeiter der Fachzentren L 3.1 der ÄELF, Verband Bayerischer Rübenanbauer, Verband Fränkischer Rübenanbauer, ARGE Regensburg, Kuratorium für das Versuchswesen im Rübenanbau Südzucker AG	Freising, 18.02.2019
Zellner, M.	Organisation Monitoring Rübenschädlinge 2019	LfL	Fachzentren L 3.1 der ÄELF, Verband Bayerischer Rübenanbauer, Verband Fränkischer Rübenanbauer, ARGE Regensburg, ARGE Franken, Südzucker AG	Freising, 18.02.2019
Zellner, M.	Maiszünsler-Monitoring	FüAk	Pflanzenbauberater, LKP-Mitarbeiter	Roth, 26.02.2019
Zellner, M.	Maiszünsler-Monitoring	FüAk	Pflanzenschutzberater, LKP-Mitarbeiter	Landshut – Schönbrunn, 27.02.2019
Zellner, M.	Ergebnisse Rhizoctonia-Forschungsprojekt	Verband Bayerischer Rübenanbauer	Verband Bayerischer Rübenanbauer, ARGE Regensburg, Mitarbeiter Südzucker AG	Rain am Lech, 28.02.2019
Zellner, M.	Fungizidstrategie gegen Cercospora-Blattflecken 2019	ARGE Regensburg	Vertreter Verband Bayerischer Rübenanbauer, ARGE Regensburg, Fachbeirat Zuckerrübenanbau, Landwirte, Südzucker AG	Rain am Lech, 28.02.2019
Zellner, M.	Monitoring Rübenschädlinge 2019	ARGE Regensburg	Vertreter des Verbandes Bayerischer Rübenanbauer, ARGE Regensburg, Vertreter Südzucker AG, Rübenanbauer	Rain am Lech, 28.02.2019
Zellner, M.	Maiswurzelbohrer-Monitoring	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Zellner, M.	Monitoring Schädlinge in Zuckerrüben	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Zellner, M.	Versuchsergebnisse zur Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln mit chemischen, biologischen und ackerbaulichen Verfahren	Österreichische Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz	Wissenschaftler, Berater, Praktiker, Industrievertreter	Leibnitz (Österreich), 26.11.2019
Zellner, M.	Monitoringergebnisse 2019 Maiswurzelbohrer	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019
Zellner, M.	Rapsschädlinge - Unterschiede bei der Fängigkeit von Gelbschalen?	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Zellner, M.	Aktuelle Pflanzenschutz-Probleme im Rübenanbau	Kuratorium für Versuchswesen und Beratung im Zuckerrübenanbau	Fachberater der ÄELF, Rübenanbauer, Agrarindustrie	Neutraubling, 06.12.2019
Zellner, M.	Zulassungssituation bei Pflanzenschutzmitteln in Zuckerrüben	Kuratorium für Versuchswesen und Beratung im Zuckerrübenanbau	Fachberater der ÄELF, Rübenanbauer, Agrarindustrie	Neutraubling, 06.12.2019
Zellner, M.; Nottensteiner, M.	Dual Fungicide Resistance in <i>Alternaria solani</i> and <i>Alternaria alternata</i> Field Isolates in Bavaria	European Association for Potato Research (EAPR)	Internationale Wissenschaftler von Universitäten und Agrarforschungseinrichtungen, Internationale Kartoffelzüchter, Internationale Behördenvertreter	Neuchatel (Schweiz), 03.09.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Drahtwurmbekämpfung im Ackerbau	ZEPP	Mitarbeiter der Pflanzenschutzdienste der Länder, Bundesanstalt für Landwirtschaft, Bundesprogramm ökologische Lebensmittelwirtschaft	Rostock, 22.01.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Vorherbestimmung des Bodeninokulums von <i>Rhizoctonia solani</i>	ZEPP	Mitarbeiter der Pflanzenschutzdienste der Bundesländer, Bundesanstalt für Landwirtschaft Bundesprogramm ökologische Lebensmittelwirtschaft	Rostock, 23.01.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Aktuelle Befallssituation mit dem Westlichen Maiswurzelbohrer in Bayern	LfL	Gutsverwalter	Landshut – Schönbrunn, 29.01.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Aktuelle Erfahrungen bei der Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln	LfL	Gutsverwalter	Landshut – Schönbrunn, 29.01.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Fungizid-Resistenz bei <i>Cercospora beticola</i> an Zuckerrüben	LfL	Gutsverwalter	Landshut – Schönbrunn, 29.01.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Aktuelle Erfahrungen bei der Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln	FüAk	Pflanzenbauberater, LKP-Mitarbeiter	Roth, 26.02.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Labor- und Feldversuchsergebnisse zur Wirksamkeit von Insektiziden gegen Rapsschädlinge	FüAk	Pflanzenschutzberater, LKP-Mitarbeiter	Roth, 26.02.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Sensitivitätsuntersuchungen und Artenzusammensetzung von Getreidehähnchen	FüAk	Pflanzenschutzberater, LKP-Mitarbeiter	Roth, 26.02.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Aktuelle Erfahrungen bei der Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln	FüAk	Pflanzenbauberater, LKP-Mitarbeiter	Landshut – Schönbrunn, 27.02.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Labor- und Feldversuchsergebnisse zur Wirksamkeit von Insektiziden gegen Rapsschädlinge	FüAk	Pflanzenschutzberater, LKP-Mitarbeiter	Landshut – Schönbrunn, 27.02.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Sensitivitätsuntersuchungen und Artenzusammensetzung von Getreidehähnchen	FüAk	Pflanzenbauberater, LKP-Mitarbeiter	Landshut – Schönbrunn, 27.02.2019

Referenten	Thema/Titel	Veranstalter	Zielgruppe	Ort, Datum
Zellner, M.; Wagner, S.	Fall Armyworm (<i>Spodoptera frugiperda</i>) ein neuer Schädling im Mais	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Rosenheim, 25.06.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Labor- und Feldversuche zur Insektizidwirkung gegen Rapsglanzkäfer aus Bayern	Julius Kühn-Institut (JKI)	Wissenschaftler, Mitarbeiter des Pflanzenschutzdienstes der Bundesländer, Mitarbeiter BVL und JKI, Mitarbeiter Pflanzenschutzindustrie, Mitarbeiter von Verbänden	Braunschweig, 05.11.2019
Zellner, M.; Wagner, S.	Alternariabefall in Kartoffeln - Resistenzen, Bekämpfungsstrategie	LfL	Berater Gartenbau (staatl. und Erzeugerringe), Wissenschaftler	Freising, 03.12.2019