

Jahresbericht IPS 2017: Veröffentlichungen

Benker, U. (2017): Von Mäusen und Engerlingen - Schädlinge im Grünland. Versuchs- und Beratungsergebnisse. LfL-Versuchsbericht, 7. Auflage, Grünlandheft "Spitalhof", Hrsg.: LfL, 50-58
Gehring, K. (2017): Ambrosia bedroht den Ackerbau. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/37, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 42
Gehring, K. (2017): Die letzte Behandlung muss sitzen - Unkrautkontrolle im Frühjahr in Wintergetreide. dlz Agrarmagazin 1, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 32-35
Gehring, K. (2017): Erfolgreiche Unkrautbekämpfung - im Getreidebau. Getreide Magazin 01/2017, Hrsg.: DLG AgroFood GmbH, 18-23
Gehring, K. (2017): Feldränder: Welche Pflege ist sinnvoll? top agrar Österreich 6/2017, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 20-21
Gehring, K. (2017): Freie Bahn fürs Wintergetreide. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/8, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 37-40
Gehring, K. (2017): Hangaufgabe einhalten - aber wie? Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/9, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 28-30
Gehring, K. (2017): Herbizid-Resistenzmanagement im Getreidebau. NL Neue Landwirtschaft, russische Ausgabe, März, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 46-50
Gehring, K. (2017): Kein Wirkstoff darf ins Grundwasser - Gewässerschutz ist eine Aufgabe für die gesamte Landwirtschaft. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/7, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 52
Gehring, K. (2017): Mais: Unkrautkontrolle ohne Resistenzgefahr. top agrar 46/4, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 92-99
Gehring, K. (2017): Mulch- oder Direktsaat von Mais ohne Glyphosat? top agrar 46/4, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 100-101
Gehring, K. (2017): Problem Ackerfuchsschwanz - Bekämpfung und Resistenzmanagement. Der Pflanzenarzt 09-10/2017, Hrsg.: Österreichischer Agrarverlag, 13-17
Gehring, K. (2017): Unkrautregulierung im Rübenbau - Erfahrungen aus 15 Jahren Feldversuchen. Zuckerrübe 01/2017, Hrsg.: DLG AgroFood GmbH, 28-31
Gehring, K. (2017): Vorsicht, resistente Vogelmiere! - Resistenzmanagement in der Anbaupraxis. top agrar 46/2, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 18-19
Gehring, K. (2017): Wenn Wirkstoffe davonfließen - Vermeidung von Run-off und Erosion. dlz Agrarmagazin 1, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 52-57
Gehring, K. (2017): Warum Glyphosat für den Maisanbau so wichtig ist - In bodenschonenden Anbauverfahren ist der Wirkstoff schwer zu ersetzen. Mais 01/2017, Hrsg.: Deutsches Maiskomitee e.V., 16-20
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Bekämpfung von Ackerfuchsschwanz und dikotylen Unkräutern in Wintergerste 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Bekämpfung von Ackerfuchsschwanz und dikotylen Unkräutern in Winterweizen 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Bekämpfung von dikotylen Unkräutern in Sommergetreide 2016. (Versuchsberichte

in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Bekämpfung von dikotylen Unkräutern in Wintergetreide 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Bekämpfung von Samenunkräutern und -gräsern in Mais 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Bekämpfung von Windhalm und dikotylen Unkräutern in Wintergetreide 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Gewässerschonende Unkrautbekämpfung in Mais 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Herbizideinsatz im Maisanbau in Mulch-/Direktsaat- oder Strip-Till-Verfahren 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Kontrolle von schwer bekämpfbarem Ackerfuchsschwanz in Winterweizen 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Unkrautbekämpfung in Kartoffeln 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Unkrautbekämpfung in Winterraps 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K., Thyssen, S. (2017): Unkrautbekämpfung in Zuckerrüben 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Geipel, K., Kreckl, W. (2017): Kirschessigfliege <i>Drosophila suzukii</i> . Tag der offenen Tür der LfL am 17.09.17 in Freising (Poster)
Heller, W. (2017): Ausstattung nach Maß. BWagrar Landwirtschaftliches Wochenblatt 4/2017, Hrsg.: Eugen Ulmer KG, Beilage Wochenblatt-Magazin 1/2017, 4-7
Heller, W. (2017): Ausstattung nach Maß. BWagrar Schwäbischer Bauer 4/2017, Hrsg.: Eugen Ulmer KG, Beilage Wochenblatt-Magazin 1/2017, 4-7
Heller, W. (2017): Eine saubere Sache - Chemischer Pflanzenschutz geht auch umweltgerecht. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/2, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 42-45
Heller, W. (2017): Nachrüstung bringt Sicherheit und Zeitvorteile - Kontinuierliche Innenreinigung. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/2, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 44
Heller, W. (2017): Nur mit gültiger Plakette. Bauern Zeitung 9/2017, Hrsg.: Deutscher Bauernverlag GmbH, 30-33
Heller, W. (2017): Reste biologisch abbauen lassen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/2, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 44
Heller, W. (2017): Sachgerechte Befüllung und Reinigung von Pflanzenschutzgeräten. LfL-Merkblätter, 1. Auflage, Hrsg.: LfL
Heller, W. (2017): Tipps zur Düsenwahl. BWagrar Landwirtschaftliches Wochenblatt 4/2017, Hrsg.: Eugen Ulmer KG, Beilage Wochenblatt-Magazin 1/2017, S. 6
Heller, W. (2017): Tipps zur Düsenwahl. BWagrar Schwäbischer Bauer 4/2017, Hrsg.: Eugen Ulmer KG, Beilage Wochenblatt-Magazin 1/2017, S. 6
Heller, W. (2017): Welche Ausstattung ist wichtig? Rheinische Bauernzeitung 9, Hrsg.: Landvolk-Verlag GmbH, 16-17
Heller, W. (2017): Welche Düse ist die Richtige? Rheinische Bauernzeitung 9, Hrsg.: Landvolk-Verlag GmbH, 18-19
Jorgensen, L.; Matzen, N.; Semaskiene, R.; Korbas, M.; Danielewicz, J.; Glazek, M.; Maume, C.; Rodemann, B.; Weigand S.; Hess, M.; Blake, J.; Clark, B.; Kildea, S.; Bataille, C.; Ban, R. (2017): Azoles Have Different Strengths and Perform Diversely Across Europe, Vol. VIII, Modern Fungicides and Antifungal Compounds, Hrsg.: Deutsche Phytomedizinische Gesellschaft, Braunschweig, 129-134
Kaemmerer, D. (2017): Nur konsequent bekämpfen hilft noch - Kartoffelzystennematoden: Um langfristig eine ertragreiche Kartoffelproduktion in Bayern gewährleisten zu können, müssen die Fadenwürmer mit allen zur Verfügung stehenden Mitteln bekämpft werden. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/7, Hrsg.: Deutscher

Landwirtschaftsverlag GmbH, 54-55
Kreckl, W. (2017): <i>Liriomyza huidobrensis</i> , eine gefährliche Minierfliege. (Internet-Beitrag)
Kreckl, W. (2017): Tomatenrostmilbe an Tomaten. (Internet-Beitrag)
Kreckl, W. (2017): Umweltgerechter Pflanzenbau und Pflanzenschutz in Haus und Garten. (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2017): Abstandsaufgaben. Foliensatz für ÄELF zur Durchführung der internen Pflanzenschutz-Sachkunde-Fortbildungen. (Beratungsunterlage)
Maier, J. (2017): Anwendung von Pflanzenschutzmitteln mit Luftfahrzeugen (§ 18 PflSchG). (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2017): Entsorgungspflicht für nicht mehr zulässige und verbotene Pflanzenschutzmittel. (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2017): Entsorgungspflicht für nicht mehr zulässige und verbotene Pflanzenschutzmittel. Integrierter Pflanzenbau - Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, 2 pp.
Maier, J. (2017): Fachtagung "Alternative Unkrautmanagementverfahren für Wege und Plätze im kommunalen Bereich". (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2017): Hangaufgaben auch bei Fungiziden - Ein Drittel aller Wirkstoffmengen gelangt mit dem wenig bekannten Run-off in die Gewässer. Davor sollen die Hangaufgaben schützen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/21, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 38-40
Maier, J. (2017): Mindestabstand zu Personen - Beim Pflanzenschutz müssen Anwohner und Umstehende sicher sein. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/3, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 39-40
Maier, J. (2017): Neue Auflage zum Anwenderschutz - SB199. Integrierter Pflanzenbau - Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, 2 pp.
Maier, J. (2017): Neue Gebühren für Pflanzenschutz-Sachkundeprüfungen. (Intranet-Beitrag)
Maier, J. (2017): Pflanzenschutzmittel-Zulassungsverfahren. Foliensatz für ÄELF zur Durchführung der internen Pflanzenschutz-Sachkunde-Fortbildungen. (Beratungsunterlage)
Maier, J. (2017): Umsetzung des Nationalen Aktionsplans (Pflanzenschutz) in Bayern - Schwerpunkte, NAP - Ergebnisse im Jahr 2017, Hrsg.: Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, 34-35
Nechwatal, J.; Zellner, M. (2017): Management strategies for late blight (<i>Phytophthora infestans</i>) in organic potato farming with reduced amounts of copper. Abstracts of the Conference Papers, 20. Triennial Conference, Hrsg.: European Association for Potato Research (EAPR)
Nechwatal, J.; Zellner, M. (2017): Management strategies for late blight (<i>Phytophthora infestans</i>) in organic potato farming with reduced amounts of copper. Triennial Conference, Versailles (Poster)
Nottensteiner, M. (2017): <i>Rhizoctonia</i> - neue Ansätze in der Bekämpfung. Die Zuckerrübenzeitung 53(4) (Juli), Hrsg.: Verband Süddeutscher Zuckerrübenanbauer e.V., 20-21
Nottensteiner, M.; Renner, A.-C.; Zellner, M. (2017): <i>Rhizoctonia</i> an Zuckerrübe integriert bekämpfen. Der Pflanzenarzt 06-07/2017, Hrsg.: Österreichischer Agrarverlag, 7-9
Probst, S. (2017): Pflanzenschutzmittelliste Erdbeeren und Beerenobst. (Internet-Beitrag)
Probst, S. (2017): Pflanzenschutzmittelliste Haselnuss 2017. (Internet-Beitrag)
Seigner, L. (2017): Nanoviren - eine neue Gefahr für den Leguminosen-Anbau. (Intranet-Beitrag)
Seigner, L. (2017): Schaderregernachweis mittels Real-time PCR. (Internet-Beitrag)
Seigner, L., Liebrecht, M., Seigner, E., Lutz, A., Keckel, L., Hüttinger, J. (2017): Monitoring von gefährlichen Virus- und Viroidinfektionen von Hopfen in Deutschland - Monitoringjahr 2017. (Internet-Beitrag)
Tischner, H. (2017): ALDI fordert strengere Glyphosat-Kontrollen: Aber was ist mit den anderen Pestiziden? (Internet-Beitrag)
Toepfer, S.; Zellner, M. (2017): Application techniques for beneficial nematodes against soil insect pests in maize. Proceedings of the 26th IWGO Conference, Hrsg.: National Agricultural Library, Chinese Academy of Agricultural Science

Toepfer, S.; Zellner, M. (2017): Entomopathogenic nematodes can replace soil insecticides in western corn rootworm control. IOBC-WPRS Bulletin, Heft 129, Microbial and Nematode Control, Hrsg.: CABI Europe, 144-156
Wagner, S. (2017): Ausreichend Fungizidschutz sicherstellen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/26, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 33
Wagner, S. (2017): Krautfäule auf dem Vormarsch. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/32, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 41-42
Wagner, S. (2017): Der Krautfäuledruck steigt weiter an. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/28, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 32-33
Wagner, S. (2017): Krautfäuledruck regional sehr unterschiedlich. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/30, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 37
Wagner, S. (2017): Krautfäule weiterhin verhalten. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/29, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 40
Wagner, S. (2017): Moderater Anstieg des Krautfäuledrucks. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/27, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 40-41
Wagner, S. (2017): Regen sorgte für weiteren Anstieg des Krautfäuledrucks. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/31, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 44
Weigand, S. (2017): Ährenfusariosen - Auftreten und Bekämpfung im Getreide in Bayern. Journal für Kulturpflanzen 69(6), Hrsg.: Julius Kühn-Institut, 212-213
Weigand, S. (2017): Aktives Resistenzmanagement bei Getreidefungiziden. Getreide Magazin 02/2017, DLG Agro-Food Medien GmbH, 8-15
Weigand, S. (2017): Der Winter war kurz und knackig. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/15, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 39-40
Weigand, S. (2017): Die Bestände gründlich kontrollieren. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/18, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 44-45
Weigand, S. (2017): Gerste: Ramularia kaum noch zu bremsen. top agrar 46/4, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 76-80
Weigand, S. (2017): Gestoppt und eingebremst. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/17, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 34-35
Weigand, S. (2017): Infektionen werden sichtbar. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/21, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 37-38
Weigand, S. (2017): Infektionswetter in Bayern. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/20, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 34-35
Weigand, S. (2017): Kälteeinbruch bremst Krankheiten. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/16, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 32-33
Weigand, S. (2017): Kälte zügelt Krankheiten weiterhin. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/17, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 38-39
Weigand, S. (2017): Lehren aus dem Fusariumjahr. dlz Agrarmagazin 2, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 38-42
Weigand, S. (2017): Lokaler Regen erhöht Infektionsrisiko, Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/22, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 44
Weigand, S. (2017): Nasser Start in den Mai. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/19, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 39-40
Weigand, S. (2017): Septoria bleibt im Fokus. DLG-Mitteilungen, 2/2017, Hrsg.: Max-Eyth-Verlagsgesellschaft mbH, 52-57
Weigand, S. (2017): Wetterfeste Strategien. dlz Agrarmagazin 2, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 26-33
Weigand, S., Schenkel, B.; Lechermann, T. (2017): Die letzten Behandlungen stehen an. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/23 Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 30

Weigand, S., Seigner, L. (2017): In Nordbayern höheres Virusrisiko. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/41 Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 30
Zellner, M. (2017): Aus dem Gleichgewicht - Neonicotinoide. Süddeutsche Zeitung (SZ) vom 21. Juni, Freisinger Lokalteil, Hrsg.: Süddeutscher Verlag, S. 7
Zellner, M. (2017): Die Krautfäule rückt näher. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/23, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 31-32
Zellner, M. (2017): Die Situation derzeit in Bayern - Kartoffelkäfer. Unser Land Online, Hrsg.: Bayerischer Rundfunk
Zellner, M. (2017): Drahtwurm: Welche Strategie bleibt noch? topagrar südplus 08/2017, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 20-21
Zellner, M. (2017): Erfolgreich und dabei kostengünstig - Krautfäule bei Kartoffeln. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/21 Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 34-36
Zellner, M. (2017): Früher waren die Autoscheiben bei einer Fahrt übers Land voller Insekten - Pflanzenschutzmittel. Onlineausgabe der Süddeutschen Zeitung (SZ) vom 20. Juni, Hrsg.: Süddeutscher Verlag
Zellner, M. (2017): Funguran progress gegen Cercospora. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/25 Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 41-42
Zellner, M. (2017): Getreideschädlinge. LfL-Faltblätter, 8. Auflage, Hrsg.: LfL
Zellner, M. (2017): Großkörnige Leguminosen Krankheiten und Schädlinge. LfL-Faltblätter, 12. Auflage, Hrsg.: LfL
Zellner, M. (2017): Kampf dem Glyphosat. Süddeutsche Zeitung (SZ) vom 21. Juni, Ausgabe Erding, Hrsg.: Süddeutscher Verlag, S. 8
Zellner, M. (2017): Kartoffelkrankheiten. LfL-Faltblätter, 13. Auflage, Hrsg.: LfL
Zellner, M. (2017): Kartoffelschädlinge und Virose. LfL-Faltblätter, 11. Auflage, Hrsg.: LfL
Zellner, M. (2017): Krautfäuledruck witterungsbedingt sehr niedrig. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/25, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 42
Zellner, M. (2017): Kupfer bremst <i>Cercospora</i> aus. top agrar 46/11, Landwirtschaftsverlag Münster, S. 125
Zellner, M. (2017): Long-term effects of different insecticides on the wireworm population (<i>Agriotes</i> spp.) in the soil. Abstract of the ESAs 65th Annual Meeting, Band 1, Abstract of the ESAs 65th Annual Meeting, Hrsg.: Entomological Society of America (ESA)
Zellner, M. (2017): Long-term effects of different insecticides on the wireworm population (<i>Agriotes</i> spp.) in the soil. 65th Annual Meeting of the Entomological Society of America (ESA), Denver, Colorado (Poster)
Zellner, M. (2017): Long-term effects of different insecticides on the wireworm population (<i>Agriotes</i> spp.) in soil. 26th IWGO Conference, Beijing (Poster)
Zellner, M. (2017): Long-term effects of different insecticides on the wireworm population (<i>Agriotes</i> spp.) in soil. Proceedings of the 26th IWGO Conference, Hrsg.: National Agriculture Library, Chinese Academy of Agricultural Science
Zellner, M. (2017): Maiskrankheiten. LfL-Faltblätter, 6. Auflage, Hrsg.: LfL
Zellner, M. (2017): Maiswurzelbohrer: Fangzahlen steigen. top agrar südplus 01/2017, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, S. 8
Zellner, M. (2017): Maiszünsler: Der Befallsdruck steigt weiter. top agrar südplus 06/2017, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 20-22
Zellner, M. (2017): Resistenzen bei <i>Alternaria</i> nehmen zu - Kartoffelkrankheiten. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/22 Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 41-42
Zellner, M. (2017): Rüben: Riskieren Sie keine Resistenz - <i>Cercospora</i> -Blattkrankheit. top agrar 46/7, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, S. 50
Zellner, M. (2017): Vor den Niederschlägen die Erstbehandlung setzen - Krautfäule an Kartoffeln. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 207/24, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 34-35
Zellner, M. (2017): Vorsicht bei den Frühkartoffeln - Krautfäule. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW)

207/22 Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 42-43
Zellner, M., Absmeier, C. (2017): Untersuchungsergebnisse zur Fungizidresistenz gegen <i>Alternaria</i> spp. in Kartoffeln. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Nottensteiner, M. (2017): Welche Bedeutung hat Mais in der Fruchtfolge für das Auftreten der Späten Rübenfäule (<i>Rhizoctonia solani</i> AG 2-2 IIIB) in der Zuckerrübe, Tagungsband, Arbeitsgruppe Pflanzenschutz, Hrsg.: Deutsches Maiskomitee e.V., S. 7
Zellner, M., Nottensteiner, M. (2017): Welche Bedeutung hat Mais in der Fruchtfolge für das Auftreten der Späten Rübenfäule (<i>Rhizoctonia solani</i> AG 2-2 IIIB) in der Zuckerrübe, Heft 58, Tagungsband für 58. Österreichische Pflanzenschutztagung, Hrsg.: Österreichische Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz (ÖAIP), S. 18
Zellner, M., Nottensteiner, M., Absmeier, C., Wagner, S. (2017): Integrierte Kontrollstrategien gegen die Späte Rübenfäule der Zuckerrübe – Nachfolgeprojekt. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Aktuelle Befallssituation mit dem Westlichen Maiswurzelbohrer in Bayern. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Aktuelle Untersuchungsergebnisse auf Pyrethroid-Resistenz beim Getreidehähnchen. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Erfolgreich und dabei kostengünstig - Krautfäule bei Kartoffeln. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Pflanzenschutz-Rückblick aus süddeutscher Sicht - Kartoffelanbau. Kartoffelbau 12/2017, Hrsg.: DLG AgroFood Medien GmbH, 8-13
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Resistenzsituation und Insektizidstrategie bei Rapsschädlingen. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Untersuchungsergebnisse zur Fungizidresistenz gegen Cercospora- Blattkrankheiten in Zuckerrüben. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Versuchsergebnisse zum Fungizideinsatz in Mais in Bayern. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S. (2017): Versuchsergebnisse zur Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln. (Intranet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Abstandsauflagen beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln in Blattfrüchten und Mais - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Anwendung von Beizmitteln, Fungiziden und Insektiziden in Blattfrüchten und Mais - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Der Westliche Maiswurzelbohrer - Ein gefährlicher Schädling im Maisanbau - Überarbeitung und Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Forschungsarbeiten zum Westlichen Maiswurzelbohrer - Überarbeitung und Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Gegenüberstellung der Krautfäulefungizide - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Hinweise zu Krankheiten und Schädlingen in Winterraps - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Insecticides in potato production - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Insektizide im Kartoffelbau - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Krautfäulebekämpfung - Termin und Mittelstrategie muss stimmen - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Late Blight Control - Date and Product Strategy Must be Correct! - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Maiswurzelbohrer-Monitoring in Bayern 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Notes on diseases and pests in winter oilseed rape - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)

Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Richtige Strategie gegen Krautfäule in Kartoffeln - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Strategie gegen Kartoffelkäfer - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Strategy against Colorado potato beetles - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): The Bavarian <i>Diabrotica</i> research programme - Überarbeitung und Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): The correct strategy against late blight in potatoes - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Straßer, A. (2017): Western corn rootworm - a dangerous pest in maize cultivation - Überarbeitung und Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Biologische und chemische Verfahren zur Maiszünslerbekämpfung 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Entwicklung und Praxiseinführung des SkleroPro Prognoseverfahrens in Winterraps 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Gezielte Bekämpfung von Zuckerrübenkrankheiten 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Gezielte Krankheits- und Schädlingsbekämpfung in Ackerbohnen 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Gezielte Krankheits- und Schädlingsbekämpfung in Futtererbsen 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Resistance of pollen beetle and stem pests against pyrethroid containing insecticides in Bavaria - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Resistenzsituation von Rapsglanzkäfern gegen Insektizide aus der Gruppe der Pyrethroide in Bayern - Aktualisierungen 2017. (Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Versuch zur Drahtwurmbekämpfung in Mais 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Versuch zur gezielten Bekämpfung von pyrethroidresistenten Rapsglanzkäfern 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Versuch zur Notwendigkeit und zur optimalen Terminierung einer Fungizidmaßnahme in Mais 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Versuch zur Reduzierung der PVY-Infektion in Pflanzkartoffeln 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M. (2017): Versuch zur Reduzierung von Kindelbildung, sowie Durch- und Zwiewuchs in Kartoffeln 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M., Messmer, H. (2017): Optimierung der Sikkation in Pflanzkartoffeln 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M., Wagner, S., Weber, B., Hofbauer, H., Weber, M., Messmer, H., Mohr, M., (2017): Versuch zur Beurteilung der Wirksamkeit von chemischen und biologischen Verfahren zur Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln 2016. (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zwenger, P., Gehring, K. (2017): Integriertes Unkrautmanagement zur Vermeidung von Herbizidresistenz. Journal für Kulturpflanzen 69(4), Hrsg.: Julius Kühn-Institut, 146-149