

## Veröffentlichungen IPS 2018

Benker, U. (2018): Aus die Maus: Gezielt bekämpfen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/10, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 39-41
Benker, U. (2018): Engerlinge: Fräsen hilft. top agrar südplus 10/2018, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, S 6
Benker, U. (2018): Vorratsschädlinge in der Mühle erkennen bzw. vermeiden. Mühle + Mischfutter, 155(6), Hrsg.: Moritz Schäfer GmbH & Co. KG, S. 169
Benker, U. (2018): <i>Trichoferus campestris</i> (Faldermann, 1835) (Coleoptera, Cerambycidae) – Einschleppungswege nach Deutschland und Schadpotential – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie, Band 21, Druck-Zuck GmbH, Halle (Saale), 253-255
Benker, U.; Bögel, C. & Krause, K. (2018): Der Asiatische Moschusbockkäfer <i>Aromia bungii</i> (Faldermann, 1835) – eine weitere invasive Bockkäferart in Deutschland – Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie, Band 21, Druck-Zuck GmbH, Halle (Saale), 249-252
Benker, U.; Feuchter, F.; Hailer, B. (2018): Ergebnisse aus dem Schermaus- und Feldmausprojekt Bayerns (im Grünland) 2014-2017. Journal für Kulturpflanzen 70(2), Hrsg.: Julius Kühn-Institut (JKI), S. 70
Demmel, M.; Nickl, U.; Weigand, S. (2018): Der Drei-Punkte-Plan gegen Fusarien - 1. Strohzerkleinerung und Pflugfurche. top agrar südplus 01/2018, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 22-23
Gehring, K. (2018): Biegen Sie rechtzeitig ab - Unkrautregulierung und Resistenzmanagement im Getreidebau. DLG-Mitteilungen 01/2018, Hrsg.: Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG), 46-49
Gehring, K. (2018): Die Herbstbehandlung wird zunehmend wichtiger - Herbizideinsatz in Wintergetreide. Getreide Magazin 05/2018 (24), Hrsg.: DLG AgroFood, 12-18
Gehring, K. (2018): Dürre: Wettervorteil für einige giftige Pflanzen - Kreuzkräuter breiten sich aus. Pharmazeutische Zeitung 08/2018, Hrsg.: Mediengruppe Deutscher Apotheker GmbH
Gehring, K. (2018): Erlaubtes ist nicht immer sinnvoll - PSM-Gewässerbelastung und Verdunstung vermeiden. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/8, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 37-38
Gehring, K. (2018): Gewässerschutz ist ein Muss - Unkrautbekämpfung in Mais. agrarheute 4/2018, Pflanze und Technik, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 26-33
Gehring, K. (2018): Glyphosat - Eigenschaften, Anwendung und Alternativen, Hrsg.: LfL
Gehring, K. (2018): Heuer kein Glyphosat nötig - Unkrautkontrolle in Mulchsaat. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/15, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 51
Gehring, K. (2018): Integrierte Unkrautkontrolle im Ackerbau - eine neue Perspektive?. LfL-Schriftenreihe, 6/2018, Pflanzenbausysteme der Zukunft - LfL Jahrestagung 2018, Hrsg.: Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, 23-28
Gehring, K. (2018): Kartoffeldurchwuchs-Management. Kartoffelbau 4/2018, Hrsg.: Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG), 18-20
Gehring, K. (2018): Raps: Weniger ist mehr - Wirkstoffmanagement beim Herbizideinsatz. top agrar südplus 08/2018, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 32-34
Gehring, K. (2018): Resistenzen drohen auch im Mais - Herbizidmanagement. agrarheute 4/2018, Pflanze und Technik, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 34

Gehring, K. (2018): Unkrautbekämpfung im Herbst in Wintergetreide. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/36, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 48-51
Gehring, K. (2018): Vermeidung von PSM-Einträgen in Oberflächengewässern. Boden.Wasser.Schutz.Blatt, Dezember 2018, Hrsg.: LK Oberösterreich, 23-24
Gehring, K. (2018): Vielfalt ist die Zukunft! - Herbizidresistenz - das Damoklesschwert der chemischen Unkrautbekämpfung. Die Zuckerrübenzeitung 2/2018, Hrsg.: Verband Süddeutscher Zuckerrübenanbauer, 24-25
Gehring, K. (2018): Glyphosat - Eigenschaften, Anwendung und Alternativen (Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Aigner, A.; Braun, S.; Urbatzka, P. (2018): Striegel und Hacke statt Herbizide - Leguminosenanbau auf ÖVF. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/6, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 26-27
Gehring, K.; Festner, T.; Thyssen, S. (2018): Effizienz der chemischen Unkrautregulierung in Mais. Julius Kühn Archiv 458, Tagungsband 28. Deutsche Arbeitsbesprechung über Fragen der Unkrautbiologie und – bekämpfung, Hrsg.: Julius Kühn-Institut (JKI), 178-185
Gehring, K.; Festner, T.; Thyssen, S. (2018): Stand und Entwicklung der Herbizidresistenz bei Acker-Fuchsschwanz in Bayern. Julius Kühn Archiv, 458, Tagungsband 28. Deutsche Arbeitsbesprechung über Fragen der Unkrautbiologie und – bekämpfung, Hrsg.: Julius Kühn-Institut (JKI), 113-120
Gehring, K.; Heller, W.; Huber, J.; Maier, J. (2018): Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern - Bilanz nach 30 Jahren PSM-Monitoring, 02/2018, Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern, Hrsg.: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU), 141
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Bekämpfung von dikotylen Unkräutern in Sommergetreide 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Bekämpfung von dikotylen Unkräutern in Wintergetreide 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Bekämpfung von Ackerfuchsschwanz und dikotylen Unkräutern in Wintergerste 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Bekämpfung von Samenunkräutern und -gräsern in Mais 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Herbizideinsatz im Maisanbau bei stark reduzierter Bodenbearbeitung 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Kontrolle von schwer bekämpfbarem Ackerfuchsschwanz in Winterweizen 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Unkrautbekämpfung in Mais mit grundwasserschonenden Herbizidkombinationen 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Unkrautbekämpfung in Kartoffeln 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Unkrautbekämpfung in Winterraps 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Leistungsvergleich von Herbizidsystemen in Clearfield-Winterraps 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Prüfung der Effizienz des Conviso® Smart-Systems in Zuckerrüben 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Thyssen, S. (2018): Bekämpfung von Windhalm und dikotylen Unkräutern in Wintergetreide 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Gehring, K.; Zehm, A. (2018): Management von Jakobs-Kreuzkraut, Hrsg.: LfU & LfL, 1/2018, 5
Gehring, K.; Zehm, A. (2018): Management von Wasser-Kreuzkraut, Hrsg.: LfU & LfL, 1/2018, 5
Heller, W. (2018): Blütenbehandlung im Raps ohne die Blüte zu treffen - Pflanzenschutz und Bienenschutz. Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, 2018, Integrierter Pflanzenbau, Hrsg.: AELF
Heller, W. (2018): Droplegs - was können sie wirklich?, BLW 208/2, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 34

Heller, W. (2018): Pflanzenschutzgerätekontrolle - auch Beizgeräte und Granulatstreuer werden prüfpflichtig. Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, 2018, Integrierter Pflanzenbau, Hrsg.: AELF
Heller, W. (2018): Welche Düse ist die Richtige - Tipps zur richtigen Auswahl von Pflanzenschutzdüsen. Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, 2018, Integrierter Pflanzenbau, Hrsg.: AELF
Huber, J. (2018): Anwendungskontrollen - Erfahrungen mit der Einhaltung von Anwendungsbestimmungen hinsichtlich Gewässerschutz, Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern - Bilanz nach 30 Jahren PSM-Monitoring und Ausblick, Hrsg.: LfU, 79-90
Huber, J. (2018): Anwendungskontrollen Pflanzenschutz, Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern - Bilanz nach 30 Jahren PSM-Monitoring, Hrsg.: LfU, 25-28
Huber, J. (2018): Wenn der Kontrolleur klingelt - Anwendungskontrolle Pflanzenschutz: Was und wie wird kontrolliert?. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/4, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 38-39
Kaemmerer, D. (2018): Befall und Bekämpfung von Kartoffelzystennematoden in Bayern. Kartoffelbau 03/2018, Hrsg.: DLG Agro-Food medien gmbh, 27-30
Kaemmerer, D. (2018): Damoklesschwert über den Kartoffeln - Schleimkrankheit in Oberflächengewässern. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/12, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 37-39
Konzett, E. (2018): Ein Schädling von Welt - Gefräßiger Maiswurzelbohrer. Frankfurter Allgemeine, 14.12.2018
Kreckl, W. (2018): Ein Neuzuwanderer steht vor der Gartentür - oder ist er schon da? - Auftreten der Marmorierten Baumwanze in Bayern. Der praktische Gartenratgeber 7/2018, Hrsg.: Bayerischer Landesverband für Gartenbau und Landespflege, S. 205
Kreckl, W. (2018): Ein Neuzuwanderer steht vor der Gartentür - Oder ist er schon da? (Internet-Beitrag)
Kreckl, W. (2018): Kirschessigfliege (Internet-Beitrag)
Leiminger, J. (2018): Phytosanitäre Risiken bei der Einfuhr von Holzwaren gemäß Risikowarenliste. 61. Deutsche Pflanzenschutztagung, Hohenheim 11.09.-14.09.2018 (Poster)
Maier, J. (2018): Anwendungsverbote für Pflanzenschutzmittel auf Naturschutzflächen, in Vogelschutzgebieten bzw. gegen geschützte Tierarten, 2018, Integrierter Pflanzenbau, Hrsg.: Erzeugerring für pflanzliche Qualitätsprodukte
Maier, J. (2018): Landbewirtschaftung im Wandel, Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern - Bilanz nach 30 Jahren PSM-Monitoring, Hrsg.: Landesamt für Umwelt, 19-21
Maier, J. (2018): Maßnahmen der Landwirtschaftsverwaltung zur Reduzierung der PSM-Belastung von Gewässern, Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern - Bilanz nach 30 Jahren Monitoring und Ausblick, Hrsg.: Landesamt für Umwelt, 66-78
Maier, J. (2018): NEU: Bußgeldbewehrte Anwendungsbestimmungen zum Anwenderschutz, 2018, Integrierter Pflanzenbau - Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, Hrsg.: Erzeugerring für pflanzliche Qualitätsprodukte
Maier, J. (2018): Neue Auflagen zum Bienenschutz, 2018, Integrierter Pflanzenbau - Versuchsergebnisse und Beratungshinweise, Hrsg.: Erzeugerring für pflanzliche Qualitätsprodukte
Maier, J. (2018): Rechtsgrundlagen im Pflanzenschutz, Entwicklung der PSM-Belastung in bayerischen Gewässern - Bilanz nach 30 Jahren PSM-Monitoring, Hrsg.: Landesamt für Umwelt, 13-15
Maier, J. (2018): Schutzausrüstung auch während der Ausbringung tragen - (Pflanzenschutz). Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/4, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 48
Maier, J. (2018): Ansprechpartner für die Untersuchung von Bienenvergiftungen bei Verdacht auf Fehlanwendung eines Pflanzenschutzmittels
Maier, J. (2018): Bienenschutz beim Pflanzenschutz beachten
Maier, J. (2018): Bußgeldbewehrte Anwendungsbestimmungen zum Anwenderschutz
Maier, J. (2018): Einige Schneckenbekämpfungsmittel sind mit der bußgeldbewehrten Anwendungsbestimmung NT115 belegt
Maier, J. (2018): Fristen der Sachkunde-Fortbildung
Maier, J. (2018): Komplettes Anwendungsverbot für Pflanzenschutzmittel mit dem Wirkstoff Clothianidin, Imidacloprid oder Thiamethoxam im Freiland

Maier, J.NAP(2018): Einhaltung der Vorschriften (Internet-Beitrag)
Maier, J.NAP(2018): Erhaltung der biologischen Vielfalt (Internet-Beitrag)
Maier, J.NAP(2018): Forschung und Praxis (integrierter Pflanzenschutz und ökologischer Landbau) (Internet-Beitrag)
Maier, J.NAP(2018): Vermeidung der Ein- und Verschleppung von Schadorganismen (Internet-Beitrag)
Maier, J.NAP(2018): Gewässerschutz (Internet-Beitrag)
Maier, J.NAP(2018): Pflanzenschutz auf Nichtkulturland (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2018): Netz "Vergleichsbetriebe Pflanzenschutz" – Beteiligung bayerischer Betriebe (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2018): Neue Auflagen zum Bienenschutz (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2018): Spezielle Anwendungsverbote für bestimmte Pflanzenschutzmittel, u. a. auch in Naturschutzgebieten (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2018): Strenge Vorschriften für den Verkauf von Pflanzenschutzmitteln mit dem Wirkstoff Glyphosat (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2018): Umsetzung des Nationalen Aktionsplans (NAP) zur nachhaltigen Anwendung von Pflanzenschutzmitteln (Internet-Beitrag)
Maier, J. (2018): Unkrautbekämpfung mit Essig oder Salz - nicht erlaubt (Internet-Beitrag)
Miedaner, T.; Zellner, M. (2018): Management von Pilzkrankheiten im Ackerbau - Erkennen, Vorbeugen, Bekämpfen, Management von Pilzkrankheiten im Ackerbau, Hrsg.: Miedaner, T.
Nechwatal, J.; Friedrich-Zorn, M.; Theil, S.; Gebauer, P.; Wensing, A. (2018): Validation of a specific PCR screening test for <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> in maize ( <i>Zea mays</i> ) samples. EPPO Bulletin 48/1, Hrsg.: European and Mediterranean Plant Protection Organization, 78-85
Nechwatal, J.; Bogner, K.; Zange, B. (2018): Bakterielle Nassfäule an Wurzelpetersilie – Symptome und mögliche Ursachen. Julius Kühn Archiv 461, Tagungsband 61. Deutsche Pflanzenschutztagung: Herausforderung Pflanzenschutz - Wege in die Zukunft, Hrsg.: Julius Kühn-Institut (JKI), S. 434
Nickl, U.; Demmel, M.; Weigand, S. (2018): Der Drei-Punkte-Plan gegen <i>Fusarium</i> . top agrar südplus 01/2018, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 22-25
Nottensteiner, M. (2018): Vorhersagen und bekämpfen, Forschungsvorhaben "Rhizoctonia" - erste Ergebnisse. Die Zuckerrübenzeitung 6/2018, Hrsg.: Südzucker AG, 25-26
Nottensteiner, M. (2018): Development of a Routine Method for <i>Rhizoctonia solani</i> AG2-2IIIB Inoculum Density Determination from Arable Soils. 76th IIRB Congress, Deauville, Frankreich (Poster)
Nottensteiner, M. (2018): Spatial and temporal heterogeneity in <i>Rhizoctonia solani</i> AG2-2IIIB inoculum density distribution in sugar beet fields. 11th International Congress of Plant Pathology (ICPP), Boston, USA (Poster)
Nottensteiner, M.; Renner, A.-C., Zellner, M. (2018): Spatial and temporal heterogeneity in <i>Rhizoctonia solani</i> AG 2-2IIIB inoculum density distribution in sugar beet fields. Conference proceedings of the 11th International Congress of Plant Pathology, ICPP Boston, Plant Health in a Global Economy, Hrsg.: International Society for Plant Pathology, S. 96
Nottensteiner, M.; Zellner, M. (2018): Freuen Sie sich nicht zu früh. top agrar südplus 08/2018, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, 28-29
Nottensteiner, M.; Zellner, M. (2018): Niemals Rüben nach Mais! DLG-Pflanzenschutzpraxis 4/18, Hrsg.: Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG), 53-55
Nottensteiner, M.; Zellner, M. (2018): Räumliche und zeitliche Dynamik der <i>Rhizoctonia solani</i> AG2-2IIIB Inokulumdichte in Feldböden . Julius Kühn Archiv (JKI) 461, Hrsg.: Deutsche Phytomedizinische Gesellschaft (DPG)
Nottensteiner, M.; Zellner, M. (2018): Trial Results on <i>Rhizoctonia</i> Susceptibility of Greening Cover Crops for Sugar Beet Crop Rotations. Tagungsband, Tagungsband Stift Ossiach 2018, 59. Österreichische Pflanzenschutztage, Hrsg.: Österreichische Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz
Nottensteiner, M.; Zellner, M. (2018): Versuchsergebnisse zur <i>Rhizoctonia</i> -Anfälligkeit Greening-geeigneter Zwischenfruchtarten in Zuckerrübenfruchtfolgen. Tagungsband Stift Ossiach 2018, 59. Österreichische Pflanzenschutztage, Hrsg.: Österreichische Arbeitsgemeinschaft für integrierten Pflanzenschutz, S. 25

Probst, S. (2018): Notfallzulassungen nach Art.53 zur Bekämpfung der Kirschessigfliege (Internet-Beitrag)
Probst, S. (2018): Pflanzenschutzmittelliste Erdbeeren und Beerenobst 2018 (Internet-Beitrag)
Probst, S. (2018): Pflanzenschutzmittelliste Haselnuss 2018 (Internet-Beitrag)
Seigner, L. (2018): Das Sojabohnenmosaik-Virus (Internet-Beitrag)
Wagner, S. (2018): Bei jedem Schlag kann es anders sein. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/25, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 46-47
Wagner, S. (2018): Folgebehandlung rückt in den Focus. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/25, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 33-34
Wagner, S. (2018): Hundstage senken Krautfäuledruck - Die Tage von Ende Juli bis Mitte August werden als Hundstage bezeichnet und gehen oft - so wie heuer - mit dem wärmsten Abschnitt des Sommers einher. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/31, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 44-45
Wagner, S. (2018): Im Visier: Optimaler Spritzschutz. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/23, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 43-44
Wagner, S. (2018): Krautfäule: Weiter aufpassen! - Der Infektionsdruck für Krautfäule bleibt sehr unterschiedlich und das auf engem Raum.. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/30, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 36-37
Wagner, S. (2018): Krautfäuledruck aktuell sehr gering - Kühle Nächte bremsen den Phytophthora-Pilz, der Wind trocknet die Bestände. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/27, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 40
Wagner, S. (2018): Krautfäuledruck schwächt sich ab. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/26, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 36
Wagner, S. (2018): Krautfäuledruck sehr verschieden - Sommerliche Temperaturen fördern die Krautfäule in Bayern und führten zu einem weiteren Anstieg beim Infektionsrisiko. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/29, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 28
Wagner, S. (2018): Krautfäuleschutz bis zur Ernte - Das Hauptaugenmerk liegt jetzt auf Qualitätssicherung. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/32, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 32
Wagner, S. (2018): Regen hat den Infektionsdruck erhöht - Krautfäulemonitoring: Im Vergleich zur Vorwoche fünf neue Standorte mit Befall. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/28, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 42-43
Weigand, S. (2018): Die Bestände genau kontrollieren, Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/21, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 34-35
Weigand, S. (2018): Die Maihitze schob noch mal an. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/22, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 28
Weigand, S. (2018): Erste Behandlungen in Gerste sinnvoll. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/17, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 36-38
Weigand, S. (2018): Früher Fungizideinsatz im Wintergetreide. Landwirtschaft ohne Pflug (LOP) 03/2018, Hrsg.: Ralf Emminger, 16-27
Weigand, S. (2018): Gelbrost am Vormarsch. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/18, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 32
Weigand, S. (2018): Jedes Jahr wieder eine Gefahr. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/20, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 37-41
Weigand, S. (2018): Kontrolliert das Getreide schützen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/15, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 51
Weigand, S. (2018): Letzte Maßnahmen gezielt platzieren, Landwirtschaft ohne Pflug (LOP) 05/2018, Hrsg.: Ralf Emminger, 12-20
Weigand, S. (2018): Meist keine Behandlung nötig. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/16, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 53-54
Weigand, S. (2018): Neue Getreidefungizide 2018. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/13, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 49-50

Weigand, S. (2018): Ramularia-Schutz an erster Stelle. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/13, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 46-49
Weigand, S. (2018): Roggen und Triticale gezielt schützen. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/16, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 50-52
Weigand, S. (2018): Trockenheit bremste alle Krankheiten. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/19, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 42-43
Weigand, S.; Demmel, M.; Nickl, U. (2018): Der Drei-Punkte-Plan gegen Fusarien, 3. Gezielte Ährenbehandlung. top agrar südplus 0172018, 24-25
Weigand, S.; Seigner, L. (2018): Das Insektenjahr geht in den Herbst. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/41, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, S. 36
Werth, J.; Kreckl, W.; Benker, U.; Zange, B. (2018): Nützlinge und Schädlinge im Integrierten und biologischen Obstanbau. Obstbau, 3/2018, Hrsg.: Fachgruppe Obstbau im Bundesauschuss Obst und Gemüse, 182-185
Zellner, M. (2018): Die Nützlinge nicht mit beseitigen - Keine Vorsorgeanwendung gegen Getreideschädlinge, Resistenzen vermeiden. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/18, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH
Zellner, M. (2018): Einfluss von Maisstoppel- und Bodenbearbeitung auf die Populationsentwicklung des Maiszünslers. Tagungsband DMK-Pflanzenschutztagung 2018, Hrsg.: Deutsches Maiskomitee e.V.
Zellner, M. (2018): Etwas mehr Rapsglanzkäfer. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/16, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH
Zellner, M. (2018): Großkörnige Leguminosen - Krankheiten und Schädlinge. LfL-Faltblätter 12, Hrsg.: Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Zellner, M. (2018): Integriert, kontrolliert, langfristig - Insektizide im Kartoffelbau. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt (BLW) 208/16, Hrsg.: Deutscher Landwirtschaftsverlag GmbH, 47-49
Zellner, M. (2018): Pflanzenschutz-Rückblick 2018 aus süddeutscher Sicht. Kartoffelbau (69)12, Hrsg.: DLG AgroFood medien gmbH, 34-40
Zellner, M. (2018): Österreich: Rüsselkäfer zerstört 12000 ha Rüben. top agrar südplus 08/2018, Hrsg.: Landwirtschaftsverlag Münster, S. 30
Zellner, M. (2018): Maiswurzelbohrer-Monitoring in Bayern 2018 (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Abstandsaufgaben beim Einsatz von Pflanzenschutzmitteln (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Anwendung von Beizmitteln, Fungiziden und Insektiziden in Blattfrüchten und Mais (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Hinweise zu Krankheiten und Schädlingen in Winterraps (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Notes on diseases and pests in winter oilseed rape (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Blattkrankheiten an Mais (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Gegenüberstellung der Krautfäulefungizide (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Hinweise zu Krankheiten und Schädlingen in Winterraps (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Insecticides in potato production (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Insektizide im Kartoffelbau (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Krautfäulebekämpfung - Termin und Mittelstrategie muss stimmen (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Leaf blight of maize (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Notes on diseases and pests in winter oilseed rape (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Resistance of pollen beetle and stem pests against pyrethroid containing insecticides in Bavaria (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Resistente Rapsglanzkäfer und Stängelschädlinge im Raps sicher bekämpfen (Internet-Beitrag)

Zellner, M. (2018): Resistenzsituation von Rapsglanzkäfern gegen Insektizide aus der Gruppe der Pyrethroide in Bayern (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Richtige Strategie gegen Krautfäule in Kartoffeln (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Strategie gegen Kartoffelkäfer (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Strategy against Colorado potato beetles (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): The correct strategy against late blight in potatoes (Internet-Beitrag)
Zellner, M. (2018): Late Blight Control - Date and Product Strategy Must be Correct! (Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Langrzik, D. (2018): Biologische und chemische Verfahren zur Maiszünslerbekämpfung, April 2018 – September 2018 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Langrzik, D. (2018): Versuch zum Einsatz verschiedener Wachstumsregler in Winterweizen, Oktober 2017 – Juli 2018 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Langrzik, D. (2018): Versuch zur gezielten Bekämpfung von pyrethroidresistenten Rapsglanzkäfern, August 2017 – Juli 2018 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Langrzik, D. (2018): Versuch zur gezielten Bekämpfung von pyrethroidresistenten Rapsglanzkäfern, August 2017 – Juli 2018 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur gezielten Bekämpfung der Weißstängeligkeit in Winterraps, August 2016 – Juli 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur gezielten Bekämpfung der Weißstängeligkeit in Winterraps, August 2016 – Juli 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Biologische und chemische Verfahren zur Maiszünslerbekämpfung, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Gezielte Bekämpfung von Zuckerrübenkrankheiten, April 2017 – Oktober 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Gezielte Krankheits- und Schädlingsbekämpfung in Ackerbohnen, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Gezielte Krankheits- und Schädlingsbekämpfung in Futtererbsen, April 2017 – Juli 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zum Einsatz verschiedener Wachstumsregler in Winterweizen, Oktober 2016 – August 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur Notwendigkeit und zur optimalen Terminierung einer Fungizidmaßnahme in Mais, April 2017 – Oktober 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur Vermeidung von Primärbefall durch fungizide Beizung, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur Drahtwurmbekämpfung in Mais, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur Reduzierung von Kindelbildung, sowie Durch- und Zwiewuchs in Kartoffeln, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Versuch zur Verhinderung des frühen Befalls mit Stängel-Phytophthora durch Fungizidapplikation, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A. (2018): Wirksamkeit von Fungiziden und Wachstumsreglern in Winterraps, August 2016 – Juli 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A.; Messmer, H.-J. (2018): Optimierung der Sikkation in Pflanzkartoffeln, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)
Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A.; Messmer, H.-J. (2018): Optimierung der Fungizidstrategie bei der Krautfäulebekämpfung, April 2017 – Oktober 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)

Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A.; Messmer, H.-J. (2018): Versuch zur Beurteilung der Wirksamkeit von chemischen und biologischen Verfahren zur Drahtwurmbekämpfung in Kartoffeln, April 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)

Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Straßer, A.; Messmer, H.-J. (2018): Versuch zur Reduzierung der PVY-Infektion in Pflanzkartoffeln, März 2017 – September 2017 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)

Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Weber, M. (2018): Versuch zum Einsatz verschiedener Wachstumsregler in Winterweizen, Oktober 2015 – August 2016 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)

Zellner, M.; Wagner, S.; Weber, B.; Hofbauer, J.; Weber, M. (2018): Versuch zur Reduzierung von Kindelbildung, sowie Durch- und Zwiewuchs in Kartoffeln, April 2016 – September 2016 (Versuchsberichte in ISIP, Internet-Beitrag)