

Veröffentlichungen 2018

Institut für Pflanzenproduktion und Betriebswirtschaft

Annen, Thomas	
Annen, T.	Dürreihilfekalkulation – Version 4. www.regierung-mv.de
Annen, T.	Öko-Betriebe: Bericht zur wirtschaftlichen Lage veröffentlicht. Bauernzeitung, 59(2018)47, 12
Annen, T.; Harms, J.	Für Wirtschaft und Umwelt von Vorteil. Bauernzeitung, 59(2018)50 Ratgeber Milchproduktion, 32–33
Buglowski, David	
Buglowski, D.; Römer, A.	Gülle und Gärrestansäuerung als Problemlösung. Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2018)8, 10
Bull, Ines	
Bull, I.	Ein Schritt in die richtige Richtung. Land & Forst, 13(2018)9, 35–37
Bull, I.	Zu hohe N-Effizienz zehrt am Humus. Bauernzeitung, 59(2018)47 Ratgeber Pflanzenbau & Technik, 20–22
Bull, I.; Peters, J.; Michel, V.	Düngung von Winterweizen: Wie den knappen Stickstoff optimal verteilen? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=812 , Faltblatt (2018)
Dietze, Matthias	
Dietze, M.; Annen, T.	Mit 100 Mutterkühen in den Vollerwerb? top agrar Ratgeber Fleischrind, (2018), 66–67
Gruber, Harriet	
Gruber, H.	Den Boden ausreichend mit Phosphor versorgen. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=878 , (2018)
Gruber, H.	Die Trockenheit fordert ihren Tribut. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=862 , (2018)
Gruber, H.	Sojabohne – auch für den Ökoanbau im Nordosten interessant? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=754 , (2018)
Gruber, H.; Burmann, B.	Auch im Ökolandbau Stickstoffüberhänge im Herbst vermeiden! www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=818 , (2018)
Gruber, H.; Burmann, B.	Stickstoffüberhänge im Herbst vermeiden. Bioland Fachmagazin, (2018)7, 11–13
Gruber, H.; Wegner, C.	Wie den Anbau von Körnerleguminosen optimieren? Bauernzeitung, 59(2018)4, 12
Harms, Jana	
Harms, J.	Die Arbeitsabläufe laufend optimieren. Land und Forst, 13(2018)30, 31–32
Harms, J.	Hohe Intensität bleibt wichtig. DLG-Mitteilungen, (2018)6, 23–25
Harms, J.; Römer, A.; Boldt, A.	Je Kuh und Jahr ein Kalb – ist das noch ökonomisch und aus Sicht des Tierwohls sinnvoll? Mitteilungen der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV, (2018)60, 46–49
Harms, J.	Lean event – ein Weg zum schlanken Management in der Milchproduktion. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=846 , (2018)
Harms, J.	Neuer Melkkostenvergleich Melkstand vs Melkroboter. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=845 , (2018)
Harms, J.	Roboter oder Melkstand – Wer melkt günstiger? Bauernzeitung, 59(2018)8, 34–35
Harms, J.	Verfahren der Futtermittellage. Bauernblatt, 72/168.(2018)18, 11–14
Harms, J.	Vorteile der Weidehaltung nutzen. Land und Forst, 13(2018)10, 14–15
Harms, J.	Was können arbeitswissenschaftliche Tools für die Beratung leisten? Skript zur WGM-Tagung im Oktober 2018
Harms, J.	Was melkt am günstigsten? DLG-Mitteilungen, (2018)11, 38–39
Harms, J.	Welches System melkt günstiger? Land und Forst, 13(2018)22, 38–39
Lange, A.; Harms, J.	Ökonomische Gewichtung des Mastitizuchtwertes. Mitteilungen der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei MV, (2018)60, 18–23
Heilmann, Hubert	
Heilmann, H.	Agrarpolitik: Richtung der Veränderung derzeit noch unklar. Bauernzeitung, 59(2018)1, 12
Heilmann, H.	Hackfruchtanbau: Gehört dem Striegel die Zukunft? Bauernzeitung, 59(2018)5, 12
Heilmann, H.; Bull, I.; Peters, J.; Michel, V.	Mehrere Optionen. Bauernzeitung, 59(2018)4, 11

Heilmann, H.; Bull, I.; Peters, J.; Michel, V.; Pienz, G.; Annen, T.; Gurgel, A.; Ziesemer, A.; Dehn, H.	Frühjahrsbestellung bei Nässe. www.lfamv.de/Fachinformationen/Ackerbau/?id=807 , (2018)
Heilmann, H.	Ackerbau in MV das zweite Jahr in Folge unrentabel. <i>Verbandsnachrichten Bauernverband MV</i> , (2018)5, 10
Heilmann, H.	Aussaat 2018 – Wo kann der Mais eine Alternative sein? <i>Mais</i> , 45(2018)1, 20–22
Heilmann, H.	Energiegewinnung: Weizen verheizen? <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)8, 12
Heilmann, H.; Annen, T.	Mehr Bürokratie – weniger Geld. <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)26, 10
Heilmann, H.; Annen, T.	Was tun bei Futternotstand? <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)33, 44–45
Heilmann, H.; Ziesemer, A.	Ernte-Zwischenbericht MV 2018 – 27. Kalenderwoche. www.lfamv.de , (2018)
Heilmann, H.; Ziesemer, A.	Ernte-Zwischenbericht MV 2018 – 28. Kalenderwoche. www.lfamv.de , (2018)
Heilmann, H.; Ziesemer, A.; Jakobs, M.	Ernte-Zwischenbericht MV 2018 – 29. Kalenderwoche. www.lfamv.de , (2018)
Heilmann, H.; Ziesemer, A.; Jakobs, M.	Ernte-Zwischenbericht MV 2018 – 30. Kalenderwoche. www.lfamv.de , (2018)
Heilmann, H.; Ziesemer, A.; Jakobs, M.	Erntebericht MV 2018. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=849 , (2018)
Hillenberg, Ann-Christin	
Hillenberg, A.-C.	Informationen fließen – Halbzeit im Netzwerk Ökologischer Landbau MV, <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)42, 10
Michel, Volker	
Michel, V.	Extremer Trockenstress. <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)50, 13
Michel, V.	Frostschäden in Weizenbeständen möglich? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=815 , (2018)
Michel, V.	Masse oder Klasse oder beides? <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)32, 32–35
Michel, V.	Sortenempfehlung Körnermais 2019 – Empfehlung für das Anbaugebiet MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=604 , (2018)
Michel, V.	Sortenempfehlung Silomais 2019 – Empfehlung für die Anbaugebiete D-Nord und MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=605 , (2018)
Michel, V.	Sortenempfehlung Winterweizen 2018/2019; Empfehlung für die Anbaugebiete D-Nord und MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=51 , (2018)
Michel, V.	Standfestigkeit gefordert. <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)1, 13
Michel, V.; Pienz, G.; Bombowsky, B.; Zenk, A.	Winterraps 2017; Ergebnisse Landessortenversuche; Anbaugebiete D-Nord und MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=844 , (2018), 1–39
Michel, V.; Pienz, G.; Zenk, A.	Wintergerste 2018; Ergebnisse Landessortenversuche; Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=567 , (2018), 1–23
Michel, V.; Pienz, G.; Zenk, A.; Bombowsky, B.	Winterweizen 2018 – Ergebnisse Landessortenversuche – Anbaugebiete D-Nord und MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=578 , (2018), 1–37
Michel, V.; Wegner, C.	Sorten reagierten deutlich auf Trockenheit. <i>Bauernzeitung</i> , 59(2018)35, 13
Michel, V.; Zenk, A.; Bombowsky, B.	Mais 2018, Ergebnisse Landessortenversuche, Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=609 , (2018)
Piepho, H.; Michel, V.; Williams, E.	Neighbor balance and evenness of distribution of treatment replications in row-column designs. <i>Biometrical Journal</i> , (2018)60, 1172–1189
Sortenreferenten; Michel, V.	Mais: Die Siegersorten für Ihre Region. <i>top agrar</i> , (2018)1, 66–71
Peters, Jana	
Peters, J.	Besonderheiten zur Winterrapsaussaat 2018. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=856 , (2018)
Peters, J.	Raps hacken? Erste Erfahrungen. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=867 , (2018)

Peters, J.	Warnung vor frühzeitigen Umbrüchen! www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=834 , (2018), 1–3
Peters, J.	Abwarten kostet nichts. Bauernzeitung, 59(2018)40, 24–25
Peters, J.	Den Raps einkürzen? Top Agrar, (2018)10, 58–59
Peters, J.	Den Raps im Herbst düngen? Teil III: Gesamtstrategie und N-Bilanzierung. Raps, 36(2018)3, 54–56
Peters, J.	Wachstumsregler: Stört der Einsatz das Biomassemodell? Bauernzeitung, 59(2018)9, 12
Peters, J.	Was ist da eigentlich los? DLG Mitteilung-Saatgut Magazin, (2018)7, 12–15
Pienz, Gabriele	
Pienz, G.; Bombowsky, B.; Zenk, A.	Stärkekartoffeln 2017; Ergebnisse Landessortenversuche; Anbaugebiet D-Standorte Nord-Ost-Deutschland. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=836 , (2018), 1–17
Pienz, G.; Günther, K.; Zenk, A.; Jentsch, U.	Zuarbeit zum agrarheute Sortenfürer 2018/19. Agrarheute Sortenfürer, (2018/19), 36–41
Pienz, G.; Michel, V.	Sortenempfehlung Stärkekartoffeln 2018/2019, Empfehlung für das Anbaugebiet D-Standorte Nord-Ost-Deutschland. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=434 , (2018)
Pienz, G.; Michel, V.	Sortenempfehlung Wintergerste 2018/2019; Empfehlung für das Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=50 , (2018)
Pienz, G.; Michel, V.; Wegner, C.	Verfrühte Reife, schwache Erträge. Bauernzeitung 59(2018)34, 13
Pienz, G.; Michel, V.; Zenk, A.	Sortenempfehlung Winterraps 2018, Empfehlung für die Anbaugebiete D-Nord und MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=3 , (2018)
Pienz, G.	Knackpunkt Lagern. Bauernzeitung, 59(2018)19, 11
Pienz, G.; Algermissen, C.; Aigner, A.; Jentsch, U.; Strotmann, K.	Sorten auf dem Prüfstand. Agrarheute – Pflanze und Technik, (2018), 12–21
Pienz, G.; Zenk, A.	Gerste, Hafer, Lupine. Diese Sorten sind im Norden aktuell. Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2018)12, 13
Pienz, G.; Zenk, A.	Stark für Stärke. Bauernzeitung 59(2018)12, 28–29
Pienz, G.; Zenk, A.; Jentsch, U.; Günther, K.	Zuversichtlich ins neue Rapsjahr? Bauernzeitung, 59(2018)23, 22–25
Pienz, G.; Zenk, A.; Michel, V.	Sortenempfehlung Sommergetreide 2019 – Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=608 , (2018)
Pienz, G.; Zenk, A.; Michel, V.	Sortenempfehlung Wintergetreide zur Herbstsaat 2018. Verbandsnachrichten Bauernverband (2018)9, 12
Pienz, G.; Zenk, A.; Michel, V.	Sortenempfehlung Winterroggen und Triticale 2018/2019; Empfehlung für das Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=53 , (2018)
Pienz, G.; Zenk, A.; Wegner, C.	Trockentoleranz gefragt – Sortenrat Winterroggen und Triticale. Bauernzeitung, 59(2018)36, 13
Schneider, Julia	
Schneider, J.	3. Steinklee-Newsletter. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=835 , (2018)
Schneider, J.	4. Steinklee-Newsletter. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=884 , (2018)
Schneider, J.	Anbautelegramm Steinklee. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=816 , Faltblatt, (2018)
Schneider, J.	Humus & Steinklee. www.lfamv.de/Fachinformationen/?artikel=857 , Faltblatt, (2018)
Schneider, J.	Negative Humusbilanz: Aufweiten der Fruchtfolgen mittlerweile ein „Muss“. Bauernzeitung, 59(2018)44, 12
Schneider, J.	Nutzung von Steinklee. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=817 , Faltblatt, (2018)
Schneider, J.	Weißer und Gelber Steinklee (Melilotus albus und Melilotus officinalis) https://pflanzen.fnr.de/energiepflanzen/pflanzen/steinklee , (2018)
Schneider, J.	Wildbienen & Steinklee. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=832 , (Faltblatt), (2018)
Titze, Andreas	
Titze, A.	Ausgetrocknete Böden und Futtermangel – welche Zwischenfrüchte sind geeignet? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=871 , (2018)
Titze, A.	Dürre hält weiter an – wie lassen sich die Folgen bis zum Ende der Vegetationszeit abmildern? Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2018)11, 11
Titze, A.	Dürre hält weiter an – wie lassen sich die Folgen bis zum Ende der Vegetationszeit abmildern? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=871 , (2018)
Titze, A.	Ausgetrocknete Böden und Futterknappheit – Welche Zwischenfrüchte sind geeignet? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=869 , (2018)

Titze, A.	Kleegras: Für jeden Standort die richtige Mischung. Bauernzeitung, 59(2018)7, 12
Titze, A.; Gruber, H.	Auf der Erfolgsspur. Bauernzeitung, 59(2018)13, 38–40
Titze, A.; Gruber, H.	Ein erfolgreicher Anbau ist möglich. Bauernblatt, 72/168.(2018)5, 8–11
Vogel, Telse	
Vogel, T.; Annen, T.	How to enhance the economic viability of straw based heating plants in Germany? European Biomass Conference and Exhibition Proceedings, ISSN 2282-5819, DOI. 10.5071/26thEUBCE2018-4AV.6.4, (2018), 1415–1417
Vogel, T.; Heilmann, H.	Wirtschaftlichkeit der energetischen Halmgutnutzung. Tagungsband 12. Rostocker Bioenergieforum, Schriftenreihe Umweltingenieurwesen, Band 78, (2018), 261–269
Wegner, Carolina	
Karalus, W.; Schwabe, I.; Wegner, C.; Gruber, H.; Zenk, A.	Unverzichtbar für Ökofruchtfolgen. Bauernzeitung, 59(2018)8, 24–27
Karalus, W.; Wegner, C.; Zenk, A.; Schwabe, I.	Die Mischung macht's. Bauernzeitung, 59(2018)39, 22–25
Micklich, D.; Wegner, C.	EIP-Projekt: Leguminosen zum Humusaufbau – Ein Projekt-Zwischenstand. ÖKOAktuell, (2018)57, 2–4
Micklich, D.; Wegner, C.	Jetzt Boden gut machen. Das Blatt, 7(2018)3, 26–29
Wegner, C.	Sortenempfehlung Körnerleguminosen im ökologischen Landbau 2018, www.lfamv.de, Faltblatt, (2018)
Wegner, C.	Sortimente der LSV im Ökolandbau Sommerungen 2018. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=650, (2018)
Wegner, C.; Gruber, H.; Titze, A.	Feldführer Parzellenversuche der LFA in der Ökologische Landwirte Acker – Grünlandbewirtschaftungs GmbH Plöwen. www.lfamv.de, (2018)
Wegner, C.; Titze, A.; Gruber, H.	Feldführer 2018 ökologisches Versuchsfeld. www.lfamv.de, (2018)
Wegner, C.; Zenk, A.	Sortenempfehlung im ökologischen Landbau – Winterweizen und Dinkel 2018/19. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=762, Faltblatt, (2018)
Wegner, C.; Zenk, A.	Sortenempfehlung im ökologischen Landbau Wintergerste, Winterroggen und Triticale 2018/19. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=735, Faltblatt, (2018)
Wegner, C.; Zenk, A.	Sortenempfehlung Öko-Sommergetreide 2019. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=616, Faltblatt, (2018)
Wegner, C.; Zenk, A.; Karalus, W.	Eigener Nachbau oder mehr Ertrag? Bauernzeitung, 59(2018)38, 26–28
Wegner, C.; Zenk, A.; Karalus, W.	Ertragreich ohne Stickstoffdüngung. Bauernzeitung, 59(2018)6, 24–26
Zenk, Andrea	
Zenk, A.	Sortenempfehlung Körnerfüttererbsen und Blaue Lupinen 2019 – Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=607, (2018)
Ziesemer, Andrea	
Ziesemer, A.	Deckungsbeiträge kalkulierter Fruchtfolgen. agrarheute, (2018)9, 96
Ziesemer, A.	Die Mähdruschfrüchte im Jahr der Dürre. Bauernzeitung, 59(2018)49, 13
Ziesemer, A.	Eine Option für bisher unbestellte Flächen? Bauernblatt, 72/168.(2018)16, 43–44
Ziesemer, A.	Ergebnisse des Sommergetreides aus den Referenzbetrieben der LFA. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=821, (2018)
Ziesemer, A.	Gold des Nordens nicht mehr so stark. Bauernzeitung, 59(2018)33, 25–27
Ziesemer, A.	Ökonomie des Sommergetreideanbaus. GetreideMagazin, 24(2018)2, 50–53
Ziesemer, A.	Silomais als Marktfrucht – eine ökonomische Betrachtung. Mais, 45(2018)3, 131–133
Ziesemer, A.	Silomais als Marktfrucht – eine Option für bisher unbestellte Flächen? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=833, (2018)
Ziesemer, A.	Vergleichen kann sich lohnen. Bauernzeitung, 59(2018)12, 22–23
Ziesemer, A.	Von der Schlagdokumentation zum optimalen Produktionsverfahren. Tagungsband der 61. Jahrestagung der Gesellschaft für Pflanzenbauwissenschaften e. V., (2018)30, 55–56
Ziesemer, A.	Was bringt der Heterosiseffekt? Bauernzeitung, 59(2018)27, 30–31
Ziesemer, A.	Welche Fruchtfolgen sind am wirtschaftlichsten? GetreideMagazin, 24(2018)5, 35–39
Ziesemer, A.	Neue Chancen für Hybridroggen? Blickpunkt – KWS Getreide, (2018)9, 16–19