

Veröffentlichungen 2022

Institut für Pflanzenproduktion und Betriebswirtschaft

Ali, Ahmad	
Ali, A.	Sortenempfehlung Körnerfuttererbsen 2023. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1442 , (2022)
Ali, A.	Sortenempfehlung Winterfuttergerste 2022/23. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1382 , (2022)
Ali, A.	Sortenempfehlungen Leguminosen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1308 , (2022)
	Vorinformation LSV Körnerfuttererbsen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1398 , (2022)
Ali, A.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Ackerbohnen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1401 , (2022)
Ali, A.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Blaue und Weiße Lupinen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1404 , (2022)
Ali, A.; Pienz, G.; Michel, V.; Bombowsky, B.; de Mol, F.	Wintergerste 2022 – Ergebnisse der Landessortenversuche, Anbaugebiet „D-Nord/MV-Süd“. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1413 , (2022)
Annen, Thomas	
Annen, T.; Ziesemer, A.	Weizenanbau an hohe Stickstoffpreise anpassen. Bauernzeitung, 63(2022)4, 12
Bombowsky, Beate	
Bombowsky, B.	Feldführer der LFA – Pflanzenbau und Sortenwesen. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1352 , (2022)
Bombowsky, B.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Winterroggen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1380 , (2022)
Bombowsky, B.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Wintertriticale 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1381 , (2022)
Bombowsky, B.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Winterweizen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1379 , (2022)
Bombowsky, B.; de Mol, F.	Vorinformation Winterbraugerste 2022 – Ertrag (relativ) und Qualität. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1373 , (2022)
Bombowsky, B.; de Mol, F.	Vorinformation Wintergerste 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1371 , (2022)
Bombowsky, B.; de Mol, F.	Vorinformation Winterraps 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1378 , (2022)
Bombowsky, B.; Pienz, G.; Ali, A.; Michel, V.	Einschätzung der aktuellen LSV-Sortimente. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1351 , (2022)
Bull, Ines	
Bull, I.	Organische Dünger bestmöglich einsetzen. www.lfamv.de/Fachinformationen/Ackerbau/?id=1326 , (2022)
Dau, Michael	
Dau, M.	Ansäuerung von Gärresten – Praxispartner gesucht. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1430 , (2022)
Dau, M.	Praxispartner für Modellvorhaben gesucht. Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2022)12, 13
Dau, M.	Praxispartner gesucht für ein gefördertes Projekt zum Ansäuern von Gärresten. Bauernzeitung, 63(2022)45, 13
de Mol, Friederike	
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Ackerbohnen und Weiße Lupinen 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1313 , (2022)

de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Blaue Lupinen 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1315 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Körnerfuttererbsen 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1314 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Stärkekartoffeln 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1342 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Wintergerste 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1445 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Winterraps 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1343 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Winterroggen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1446 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Wintertriticale 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1447 , (2022)
de Mol, F.	Ertragsniveau der LSV Winterweizen 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1448 , (2022)
de Mol, F.; Pienz, G.; Michel, V.	Beregnung von Stärkekartoffelsorten – Ertragsauswertung. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1433 , (2022)
de Mol, F.; Verch, G.; Michel, V.	Frühsaat Winterweizen – Ertragsauswertung. www.lfamv.de/Fachinformationen/Sorten/Beitraege/?id=1411 , (2022)
Dietze, Matthias	
Dietze, M.; Annen, T.	Prämienrechner als Entscheidungshilfe für die Programme der GAP-Reform. Bauernzeitung, 63(2022)47, 13
Gurgel, Andreas	
Gurgel, A.; Dau, M.	Gärreste: Ansäuern mindert Emissionen beim Ausbringen. Bauernzeitung, 63(2022)9, 13
Harms, Jana	
Harms, J.	Kalkulationstool: Mindestmilchmenge zuchtuntauglicher Kühe in Abhängigkeit von Kosten und Erlösen. www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/OekoTierproduktion/?id=1461 , (2022)
Harms, J.	Was bringt die Ortung? www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/OekoTierproduktion/?id=1336 , (2022)
Harms, J.; Annen, T.; Boldt, A.; Losand, B.	Rentabel sind nur alte Kühe! www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/OekoTierproduktion/?id=1321 , (2022)
Harms, J.; Losand, B.	Kalkulationstool: Milch oder Milchaustauscher und Mindestpreiskalkulation 28 Tage alter männlicher Kälber. www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/OekoTierproduktion/?id=1458 , (2022)
Harms, J.; Losand, B.; Lößner, P.	Verlängerung der Haltungsdauer männlicher Kälber – Tierwohl, Tierschutz, Ökonomie, Arbeitsorganisation unter einen Hut bringen und abnehmende Hand fordern. www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/OekoTierproduktion/?id=1459 , (2022)
Harms, J.; Losand, B.; Lößner, P.	Wenn, dann sofort den Bauantrag stellen! Bauernzeitung, 63(2022)11, 44–46
Heilmann, Hubert	
Heilmann, H.	Kalkulationsrichtwerte Zuckerrüben. www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/?id=1356 , (2022)
Heilmann, H.	Kalkulationsrichtwerte Zuckerrüben. Flyer LFA
Heilmann, H.	Zukünftige Konditionalitäten-Regelung. www.lfamv.de/Fachinformationen/Agraroeconomie/Agrarpolitik/ , (2022)

Heilmann, H.; Bull, I.	Modellrechnungen zu den Kosten einer ergebnisorientierten Sanierung von Grundwasserkörpern. Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2022)11, 13
Krings, Nancy	
Krings, N.	Aktueller Stand Mecklenburg-Vorpommern. http://slurryupgrade.de/blog-2/ , (2022)
Krings, N.	Slurry Upgrade Das erste Jahr in Mecklenburg-Vorpommern. http://slurryupgrade.de/2022/12/14/das/ , (2022)
Michel, Volker	
Michel, V.	Bodenheterogenität in großen Versuchen – Berücksichtigung in Planung und Auswertung. 52. Fachtagung des DLG-Ausschusses für Versuchswesen, Tagungsband, (2022), 53–56
Michel, V.	Ertragsniveau der LSV Körnermais 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1316 , (2022)
Michel, V.	Ertragsniveau der LSV Silomais 2021. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1317 , (2022)
Michel, V.	Sorteneignung von Winterweizen und Sommerweizen in später Herbstsaat und von Sommerweizen in Frühjahrssaat. www.lfamv.de/Fachinformationen/Sorten/Beitraege/?id=1372 , (2022)
Michel, V.	Sortenempfehlung Körnermais 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1312 , (2022)
Michel, V.	Sortenempfehlung Silomais 2023. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1434 , (2022)
Michel, V.	Sortenempfehlung Silomais für den Frühbezug 2023. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1394 , (2022)
Michel, V.	Sortenempfehlung Winterweizen 2022/23. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1389 , (2022)
Michel, V.	Sortenreferenten: Mais: Die richtige Sorte für Ihre Region. Top agrar, (2022)1, 64–71
Michel, V.; Bombowsky, B.	Mais 2021 – Ergebnisse der Landessortenversuche, Anbaugebiet „D-Nord/MV-Süd“. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1318 , (2022)
Michel, V.; de Mol, F.	Düngungszuschlag: Was bringen 30 kg N/ha mehr bei E-Weizen? Bauernzeitung, 63(2022)2, 13
Michel, V.; de Mol, F.	Handbuch PIAFStat Verfahren DESIGN LUECKE. Verfahrensbibliothek PIAFStat
Michel, V.; de Mol, F.	Schulungsmaterial PIAFStat & DESIGN. Verfahrensbibliothek PIAFStat, 1–39
Michel, V.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Körnermais 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1429 , (2022)
Michel, V.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Silomais früh und mittelfrüh 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1400 , (2022)
Michel, V.; Pienz, G.	Winterweizen 2022 – Ergebnisse Landessortenversuche, Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1304 , (2022)
Michel, V.; Pienz, G.; Ali, A.	Sortenempfehlung Wintergetreide zur Herbstsaat. Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2022)9, 13
Piepho, H.; Michel, V.; et al.	One, two, three: portable sample size in agricultural research. The Journal of Agricultural Science; online by Cambridge University Press, 1–24
Peters, Jana	
Peters, J.	N-Düngung im Weizen: Mit oder ohne Inhibitoren? Bauernzeitung, 63(2022)6, 13
Peters, J.; Hahn, M.	Sind Frühsaaten im Winterrapsanbau empfehlenswert? www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1369 , (2022)
Specht, M.; Peters, J.; Hötte, S.; Kleimeier, C.; Sieling, K.; Sass, O.	10 % Raps und 10 % Leguminosen auf deutschen Feldern – Szenarien für den Anbau und die Verwertung. Ufop-Schriften Agrar, 2022, 4–15
Pienz, Gabriele	
Pienz, G.	Sortenempfehlung Raps. Verbandsnachrichten Bauernverband MV, (2022)7, 13
Pienz, G.	Sortenempfehlung Sommergerste und Hafer 2023. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1454 , (2022)

Pienz, G.	Sortenempfehlung Stärkekartoffeln 2023. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1414 , (2022)
Pienz, G.	Sortenempfehlung Winterbraugerste 2022/23. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1463 , (2022)
Pienz, G.	Sortenempfehlung Winterraps 2022/23. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1334 , (2022)
Pienz, G.	Sortenempfehlung Winterroggen und Triticale 2022/2023. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1251 , (2022)
Pienz, G.	Vorinformation LSV Sommergerste 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1396 , (2022)
Pienz, G.	Vorinformation LSV Sommerhafer 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1397 , (2022)
Pienz, G.	Winterraps 2021 – Ergebnisse Landessortenversuche. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1344 , (2022)
Pienz, G.	Winterroggen und Wintertriticale 2022 – Ergebnisse Landessortenversuche, Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1439 , (2022)
Pienz, G.; Ali, A.	Sommergetreide und Leguminosen 2021 – Ergebnisse Landessortenversuche Anbaugebiet D-Nord/MV-Süd. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1324 , (2022)
Pienz, G.; de Mol, F.	Vorinformation LSV Winterraps 2022, Ölgehalt. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1420 , (2022)
Pienz, G.; de Mol, F.	Vorinformation Stärkekartoffeln – Knollenertrag, Stärkegehalt und Stärkeertrag 2022. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1428 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 14. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 16. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 18. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 20. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 22. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 24. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 26. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 28. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 30. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)
Pienz, G.; Michel, V.; Bull, I.; Peters, J.; Titze, A.; Wegner, C.; Heilmann, H.	Stand der Kulturen, 32. KW. www.lfamv.de/Fachinformationen/?id=1010 , (2022)

Pienz, G.; Michel, V.; Jentsch, U.; Günther, K.	Große Sortenunterschiede. Bauernzeitung, 63(2022)30, 29–31
Pienz, G.; Michel, V.; Jentsch, U.; Günther, K.	Der Markt ist außer Rand und Band. Agrarheute, Sortenratgeber 2022/2023, 32–37
Strotmann, K.; Sortenreferenten; Pienz, G.	Rapssorten: Überblick in turbulenten Zeiten. agrarheute, (2022)7, 106–110
Titze, Andreas	
Titze, A.	Härtetest für Gräser. DGS, (2022)5, 26–29
Titze, A.	Striegeln mit Zusatznutzen. LUMBRICO, (2022)12, 14–17
Wegner, Carolina	
Karalus, W.; Wegner, C.; Schwabe, I.	Betriebliche Erfahrungen zur mechanischen Unkrautkontrolle in Winterraps. Julius-Kühn-Archiv 468, 378–384
Wegner, C.	Öko-Landbau Kurzinformationen – Januar 2022. Rundschreiben + www.lfamv.de
Wegner, C.	Sortenempfehlung im ökologischen Landbau – Wintergerste 2022/23. www.lfamv.de
Wegner, C.	Sortenempfehlung im ökologischen Landbau – Winterroggen 2022/23. www.lfamv.de
Wegner, C.	Sortenempfehlung im ökologischen Landbau – Wintertriticale 2022/23. www.lfamv.de
Wegner, C.	Sortenempfehlung im ökologischen Landbau – Winterweizen 2022/23. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformation Blaue und Gelbe Lupine ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformation Sommergerste ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformation Wintergerste ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformation Winterroggen ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformation Wintertriticale ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformation Winterweizen ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.	Vorinformationen Hafer ökologischer Landbau. www.lfamv.de
Wegner, C.; Karalus, W.	Ausschließlich ökologisch. Bauernzeitung, 63(2022)38, 29–31
Gruber, H.; Wegner, C.	Lupinen ökologisch. Anbautelegramm. www.lfamv.de/serviceassistent/download?id=1647228 , (2022)
Zieseemer, Andrea	
Ahrendholz, E.; Zieseemer, A.; Andert, S.	Anwendungsmuster von Insektiziden in Winterraps. 62. Deutsche Pflanzenschutztagung – digital – Gesunde Pflanzen in Verantwortung für unsere Welt, 21. bis 23. September 2021, (2021)467, 268–269
Andert, S.; Zieseemer, A.	Der späte Termin hält, was er verspricht. DLG-Mitteilungen, (2022)8, 48–50
Andert, S.; Zieseemer, A.	Hält der späte Saattermin, was er verspricht? Auswertungen zur Herbizid-Intensität in Winterweizen und Wintergerste. 30. Deutsche Arbeitsbesprechung über Fragen der Unkrautbiologie und -bekämpfung vom 22.–24.02.2022, Tagungsband, 306–312
Andert, S.; Zieseemer, A.	Herbizide durch den Saattermin reduzieren. Der Pflanzenarzt, (2022)8, 6–8
Zieseemer, A.; Bull, I.	Wirtschaftlichkeit und Auswirkungen auf das Anbausystem. Hafer-Gesund, umweltfreundlich und marktorientiert. Haferbroschüre der Saaten Union, Sonderausgabe (2022), 27–35