

LB 1

6. AUG. 1951

L 248

Nachrichtenblatt

für den Deutschen Pflanzenschutzdienst

Neue Folge



Inhaltsverzeichnis für den 1. Jahrgang 1947

	Seite		Seite
An alle Fachkollegen Deutschlands und des Auslandes	1	Schlumberger, O., Der Pflanzenschutz in Deutschland nach dem Zusammenbruch	3
Aufsätze		Schwerdtfeger, F., Bekämpfung des Kiefernspinners (<i>Dendrolimus pini</i> L.) durch Bestäubung	69
Becker, G., Verfahren und Ergebnisse der Prüfung von Holzschutzmitteln gegen Insekten ...	137	Stolze, K. V., Gedanken zur Neuordnung der gewerblichen Schädlingsbekämpfung	116
Behr, L., <i>Cuscuta arvensis</i> Beyrich (<i>C. campestris</i> Yuncker) als Parasit des Bohnenkrautes (<i>Satureja hortensis</i> L.)	109	Thiem, H., Die Maikäferbekämpfung mit neuzeitlichen Insektengiften	4, 26
Behr, L., Über ein schädliches Auftreten der Bocksbarteule (<i>Amphipyra tragopogonis</i> L., Lep. Noct.) an Salat	110	Thiem, H., Die San-José-Schildlaus an der Bergstraße	25
v. Bronsart, H., Über die Mobilisation unlöslicher Metallverbindungen im Boden durch Bodenentseuchungsmittel	115	Tomaszewski, W., Gegenwartsprobleme der Pflanzenquarantäne	62
Fischer, W., Gegenwartsprobleme des Pflanzenschutzes mit chemischen Mitteln	22	Uschdraweit, H. A., Die Bekämpfung der Wanzen-Kräuselkrankheit der Futter- und Zuckerrübe	134
Gäbler, H., Gefährdet eine Forstbestäubung die Fische?	143	Velbinger, H. H., <i>Prunus avium</i> L. als neue Brutpflanze der Pflaumensägwespe <i>Hoplocampa minuta</i> Christ.	120
Gäbler, H., Milbe als Eiparasit des Buchdruckers (<i>Ips typographus</i> L.)	113	Neuorganisation der Pflanzenquarantäne, eine vordringliche Aufgabe des internationalen Pflanzenschutzes	61
Godan, D., Beobachtungen an Ölfruchtschlägen im Küstengebiet der Ostsee nach dem Winter 1946/47	51	Kleine Mitteilungen	
Godan, D., Der Einfluß der Witterung auf den Massenwechsel des Rapserrdflöhs (<i>Psylliodes chrysocephala</i> L.)	101	Achtet auf Bismarcken!	28
Hey, A., Gegenwartsprobleme der Pflanzenhygiene	44	AED-Tagung in Bad Nauheim. (Von Velbinger.)	71
Kirchner, H. A., Über Verwechslungen mit dem Kartoffelkäfer während der Bekämpfungsperiode 1946 in Mecklenburg-Vorpommern	21	Auswinterungsschäden 1946/47 in den polnisch besetzten Ostgebieten	72
Klinkowski, M., und Nolte, H.-W., Stärkeres Auftreten des Kartoffelerdflöhs, <i>Psylliodes affinis</i> Payk., in Mitteldeutschland	105	Baumwollwurm in Ägypten	53
Morstatt, H., Zur Einführung	2	Bekämpfung der Bismarcke	53
Müller, K. O., Über die Schadwirkung der <i>Rhizoctonia solani</i> K. bei der Kartoffel	47, 79	Borkenkäferentwicklung	53
Nolte, H.-W., Weißfährigkeit an Rispenhirse ...	111	<i>Colaphellus sophiae</i> Schall. (Chrysom.) als Schädling auf kultiviertem Brachland im Gebiet von Berlin. (Von F. P. Müller.)	70
Rademacher, B., Übersicht über die resistenten deutschen Zuchtsorten der wichtigsten landwirtschaftlichen Kulturgewächse	81	Das Erlöschen einer epidemischen Pflanzenkrankheit. (Von Morstatt.)	122
Reinmuth, E., Pflanzensoziologie und Pflanzenschutz	62, 91	Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft Frankfurt a./M.	72
Rommel, C., Die Erntesicherung in den Vereinigten Staaten	41	Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft in der Westzone	28
Rommel, C., Kritische Bemerkungen zum Hagelschießen	87	30 Mühlenbetriebe in der Ostzone durchgast	28
Schilder, F. A., Die Aussichten der Reblausbekämpfung durch Rebenzüchtung	104	Gründung der Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft in Berlin	28
Schlumberger, O., 1898—1948, ein halbes Jahrhundert deutscher Pflanzenschutzforschung ...	131	Heuschrecken überfallen Österreich	28
		<i>Incurvaria capitella</i> L. an Johannisbeersträuchern. (Von Dr. Ganté)	144
		Internationale Vereinigung landwirtschaftlicher Erzeuger (IFAP)	54
		Johannisbeermotte <i>Incurvaria capitella</i> Cl.	53
		Kupferkalk zur <i>Peronospora</i> -Bekämpfung in den Weinbaugebieten der Länder Sachsen und Sachsen-Anhalt	28

	Seite
Maßnahmen zur Bekämpfung des Kartoffelkäfers, anderer landwirtschaftlicher Schädlinge und Krankheiten	29
Nonnenschäden in Österreich	53
Pflanzenschutztagung am Bodensee (Kreßborn) ...	29
Pflanzenschutztechniker werden geschult	29
Pflanzenschutz und Tagespresse. (Von H. Morstatt.)	5
Sonderspritzung der Zwetschen in Pillnitz (Elbe)	28
Tabakstaub zur Schädlingsbekämpfung	28
Tagung des Vereins für technische Holzfragen. (Von Dr. Richter.)	123
Tagung „Gewerbliche Schädlingsbekämpfung“ ...	123
Über den Stand der Luzerneverseuchung durch die Blütengallmücke <i>Contarinia medicaginis</i> Kieff. (Von A. Hey.)	71
Über einige Ergebnisse histologischer Untersuchungen an krätzekrankten Gurken (<i>Cucumis sativus</i> L.) (Vorl. Mitt.) (Von L. Behr.)	121
Vereinigung für angewandte Biologie	28, 53, 93
Versuche über die Wirkung des Verwitterungsmittels „Kornitol“ auf den Geschmack der Tomatenfrüchte. (Von Dr. M. Klemm.)	144
Vorstandssitzung der D.L.G. der Ostzone in Berlin	93
Waffen für zuverlässige Jäger	72
Wissenschaftliche Gesellschaft für Land- und Forstwirtschaft in Speyer	29
Zeitgemäße Bekämpfung der Frostspanner. (Von Dr. Zimmerman.)	122
Zur Insektenverteilung durch Sperlinge. (Von K. Mansfeld.)	122
Aus dem Pflanzenschutzdienst	
Agrarmeteorologische Forschungsstellen Geisenheim und Gießen	10
Angliederung der Zweigstelle Bernkastel-Kues der ehem. Biologischen Reichsanstalt an das Weinbau-Institut in Freiburg i. Br.	54
Arbeitstagung der Pflanzenschutzämter in der amerikanischen Zone in Heidelberg.....	9
Besichtigung der Biologischen Zentralanstalt in Berlin-Dahlem	8
Besprechung der Sachbearbeiter Pflanzenschutz in Dresden	10
Besprechungen der Fachkollegen in der Biologischen Zentralanstalt in Berlin-Dahlem	11
Besprechungen über die Frage der einheitlichen Ausbildung der Pflanzenschutz-Techniker in Berlin-Dahlem	11
Besprechungen über die überzonale Zusammenarbeit auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes in Berlin	10
Besprechung über die Beschaffung von Pflanzenschutzmitteln und -geräten in Heidelberg	9
Bestäubungsaktion gegen den Kiefernspinner ...	54
Biologische Zentralanstalt für Land- und Forstwirtschaft	5
Dienstbesprechung der Pflanzenschutzämter in Heidelberg und Rastatt	9, 10
Dienstbesprechungen mit den Leitern der Pflanzenschutzämter in Berlin	9
Die Organisation des Pflanzenschutzes in Jugoslawien. (Von W. Neu †)	11
Ehemalige Zweigstelle der Biologischen Reichsanstalt in Bernkastel-Kues/Mosel	94
Entschließung des Ausschusses für Pflanzenschutz der D.L.G.	10

	Seite
Ernennung von O.-R.-R. Dr. Thiem zum Sonderbeauftragten für die San-José-Schildlaus-Bekämpfung	73
Erste Bisamratten-Tagung der sowjetischen Okkupationszone Deutschlands in Rathenow	94
Fachschule für Schädlingsbekämpfer in Husum... 25jähriges Bestehen der Zweigstelle der Biologischen Zentralanstalt in Bernkastel-Kues	124, 9
Jahresversammlung des Deutschen Pflanzenschutzdienstes in Berlin	11
Kartoffelkäfer-Abwehrdienst:	
Arbeitstagungen	12, 145
Aufklärungsmaterial durch die Zentrale für Schadensbekämpfung	13
Auftreten des Kartoffelkäfers in den Westzonen	73
Beratungen mit der Pflanzenschutzmittelindustrie	146
Der Kartoffelkäfer in Berlin	94
Ein Feind des Kartoffelkäfers!	145
Ernennung von Dr. Drees-Stuttgart zum Sonderbeauftragten für den Kartoffelkäfer-Abwehrdienst in der US- und britischen Zone	73
Kampf gegen die Pflanzenschädlinge im Kreise Gardelegen.....	73
Kartoffelkäfer-Bekämpfung durch Vögel. (Von E. v. Winning.)	56
Kartoffelkäfer-Bekämpfung im Mansfelder Seekreis	56
Kartoffelkäfer sind keine Haustiere!	13
Kartoffelkäfer-Sondersuchtag in der Provinz Sachsen-Anhalt	73
Kartoffelkäfer-Vorträge	13
Richtlinien für die Bekämpfung des Kartoffelkäfers usw.	55
Rundfunk-Vortrag von Prof. Dr. Schlumberger vom Kartoffelkäfer	56, 94
Kongreß der deutschen Wissenschaftler für Land- und Forstwirtschaft in Berlin.....	10
Kontrolle und Säuberung der Saatgutlager	145
Maßnahmen zur Bekämpfung der San-José-Schildlaus	54
Organisation des Deutschen Pflanzenschutzdienstes nach den bisher bei der Biologischen Zentralanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Berlin-Dahlem eingelaufenen Meldungen... 6, 29, 54, 72, 94, 145	145
Pflanzenschutz-Abteilungen für den Vertrieb von Pflanzenschutzgeräten und Pflanzenschutzmitteln in der sowjetisch besetzten Zone	123
Pflanzenschutzmittel aus Belgien und Frankreich	11
Pflanzenschutz-Tagung in Braunschweig-Gliesmarode	9
Rundfunk-Vorträge von Präsident Prof. Dr. Schlumberger und Dr. Tomaszewski	9
Sitzung der Kommission für Ernährung und Landwirtschaft beim Alliierten Kontrollrat in Speyer	10
Tagung des Ausschusses für Pflanzenschutz der Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft	10
Tagung des Pflanzenschutzdienstes der Westzonen in Bonn	94
Weiterführung der Außenstelle Heidelberg der Biologischen Zentralanstalt als „Institut für Virusforschung“	10
Pflanzenschutz-Meldedienst	
Die wichtigsten Krankheiten und Schädlinge im Jahre 1946	30
Krankheiten und Beschädigungen an Kulturpflanzen in den einzelnen Monaten ... 56, 74, 95, 124	124

	Seite
Zentrale Zusammenfassung des Meldewesens im Pflanzenschutz bei der Biologischen Zentralanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Berlin-Dahlem	14
Gesetze und Verordnungen	
Ausführungsbestimmungen zur Polizeiverordnung über die Bekämpfung der Feldmäuse	16
Bisamratte	77
Borkenkäfer	77, 98, 125
Feldmäuse	76, 125
Fliegen	98
Getreidebeizung	76, 98
Jagd	77, 98, 125
Kartoffelkäfer	75, 96, 125, 146
Kartoffelkrautfäule	97
Kartoffelnematode	76
Kornkäfer	76, 125
Naturschutz	98, 125
Organisation des Pflanzenschutzdienstes	146
Pflanzenbeschau	126
Pflanzenschutzmittel	77, 98, 125
Ratten	77, 98, 125, 146
Saatgutbeizung	126
Sämereien und Saatgut	77
San-José-Schildlaus	75, 96, 146
Tauben	97
Verordnung zur Bekämpfung der Feldmäuse	16
Verordnung zur Bekämpfung des Kartoffelkäfers	15
Verordnung zur Bekämpfung von Schädlingen und Krankheiten im Obstbau während des Winters	14
Verschiedene Schädlinge	97
Viruskrankheiten der Kartoffel	76
Winterbehandlung der Obstbäume	76, 146
Zwiebelfliege	76
Mittel- und Geräteprüfung	
Prüfung von Pflanzenschutzmitteln	17
Tätigkeit der Prüfstelle für Pflanzenschutzmittel und -geräte der Biologischen Zentralanstalt....	17
Veröffentlichungen der Biologischen Zentralanstalt	
Anleitungen zur Bestimmung und Bekämpfung der wichtigsten Schädigungen der Kulturpflanzen: I. Ackerbau, II. Gemüse- und Obstbau	17
Flugblätter der Biologischen Zentralanstalt: Nr. 57, 95 und 152	17
Kartoffelkäfer-Flugblatt der „Naturwissenschaftlichen Korrespondenz“ in Klein-Machnow	17
Preise der Flugblätter und Anleitungen	17
Aus der Literatur	
Appel, O., und Richter, H., Schädigungen an Futterpflanzen, I. Teil: Lupine, Serradella und Luzerne (Parey's Taschenatlas Nr. 14)	37, 79
Bandt, H.-J., Über die Giftwirkung des Forstschutzmittels „Gesarol“ auf Fische	129
Braun-Riehm, Krankheiten und Schädlinge der landwirtschaftlichen und gärtnerischen Kulturpflanzen und ihre Bekämpfung	147
Dosse, G., Lebensweise und Bekämpfung des großen Rapsstengelrüßlers	78

	Seite
Ellenby, C., Control of the potato-root eelworm, <i>Heterodera rostochiensis</i> Wollenweber, by allyl isothiocyanate, the mustard oil of <i>Brassica nigra</i> L.	128
Ellenby, C., Susceptibility of South American tuber-forming species of <i>Solanum</i> to the potato-root eelworm <i>Heterodera rostochiensis</i> Wollenweber	147
Ellenby, C., The influence of crucifers and mustard oil on the emergence of larvae of the potato-root eelworm, <i>Heterodera rostochiensis</i> Wollenweber	128
Emmel, L., und Krüpe, M., Beiträge zur Kenntnis der Wirkungsweise des 4,4'-Dichlor-diphenyl-trichlormethyl-methans beim Warmblüter	58
Frear, D. E. H., A catalogue of insecticides and fungicides	99
Gäumann, E., Pflanzliche Infektionslehre	127
Genthe, I., Schädlinge und Krankheiten im Obstbau und ihre Bekämpfung	18
Gerhardt, O., Naturforschung schafft Nahrung	38
Häflinger, E., Die Chrysanthemen-Gallmücke, ein für die Schweiz neuer Schädling	128
Hey, A., Ackerunkräuter und ihre Bekämpfung	18
Hey, A., Die wichtigsten Krankheiten und Schädlinge im Samenbau der kleeartigen Pflanzen...	18
Hey, A., Feldfutterbau im bäuerlichen Betrieb...	18
Hey, A., Zwischenfruchtbau im bäuerlichen Betrieb	18
Horsfall, J. C., Fungicides and their action ...	99
Janke, A., Arbeitsmethoden der Mikrobiologie	58
Kaiser, Die neuen Stäubemittel	99
Klinkowski, M., Schädlinge und Krankheiten an Gemüse und Obst	129
Kotte, W., Krankheiten und Schädlinge im Gemüsebau und ihre Bekämpfung	18
Lenski, E., Merkblätter für den Vogelschutz...	129
Lundegardh, H., Die Blattanalyse	78
Maag, R., und Zobrist, L., Schädlinge und Krankheiten an Zierpflanzen und deren Bekämpfung	79
Morstatt, H., Pflanzenschutz in Theorie und Praxis. Ein Leitfaden	58
Morstatt, H., Vorratsschädlinge und Vorratsschutz in der bäuerlichen Wirtschaft	18
Mühle, E., Phytopathologische Gesichtspunkte bei der Anerkennung von Grassamenbeständen	128
Neu †, W., Ackerschädlinge und Pflanzenkrankheiten sowie ihre Bekämpfung	18
Prjanichnikow, D. N., Stickstoff im Leben der Pflanzen und im Ackerbau der UdSSR. (russ.)	57
Rademacher, B., Der Abbau der Kartoffeln und das Auftreten der Kartoffelkellerlaus (<i>Myzodes latsiphon</i> Dav.) im Jahre 1946	58
Rippel-Baldes, A., Grundriß der Mikrobiologie	148
Schmidt, H. W., Obstbaumspritzung und Gesundheitswahrung bei Haustieren, Wild, Vögeln und Bienen	147
Schuk, K., Neue Form der Warmwasserbeize gegen <i>Ustilago tritici</i> und <i>U. nuda</i>	58
Schuster, O., Der Pflanzkartoffelbau	128
Seiffert, K., Der Kartoffelkäfer und seine Bekämpfung	79
Stauss, K., Vorratsschädlinge bei Roßkastanien	129
Velbinger, H. H., Beitrag zur Toxikologie des „D.D.T.“-Wirkstoffes Dichlor-diphenyl-trichlormethyl-methan	129

	Seite
Velbinger, H. H., Zur Frage der „D.D.T.“-Toxizität für Menschen	129
Whitehead, T., a. o., The potato in health and disease	127
Yamafuji, K., und Cho, T., Weitere Studien zur Entstehung des Seidenraupen-Polyeder-virus ohne Virusinfektion	129
Yamafuji, K., und Fujiki, T., Experimentelle Erzeugung des Tabakmosaikvirus	129
Yamafuji, K., und Yuki, T., Über die Vorbeugung gegen eine Viruskrankheit durch Fütterung mit Katalase beim Seidenspinner.....	129
Zwölfer, W., Die Winterbekämpfung der Fichtenborkenkäfer	18
Abdruck der wichtigsten Kartoffelsorten-Beschreibungen durch die Ackerbau-Abteilung des Amtes für Land- und Forstwirtschaft in Weimar (aus „Snell u. Geyer“)	79
Auswinterungsschäden 1946/47	37
Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft Berlin: Arbeiten, Neue Folge, Bd. 1	148
Deutscher Bauernkalender 1948	148
Flugblätter des Deutschen Pflanzenschutzdienstes im Süden und Südwesten des Reiches: Nr. 1: Der Rapskäfer und seine Bekämpfung. (Von B. Rademacher.)	18
Nr. 2: Bekämpft den Pflaumenbohrer. (Von H. Thiem.)	18
„Karteikurzberichte für die Landwirtschaft“ ..	18
„Neue Berliner Gärtnerbörse“	38
Neue landwirtschaftliche Zeitschriften	79
„Neue Mitteilungen für die Landwirtschaft“ ..	18
Reichsinstitut für Forst- und Holzwirtschaft: „Mitteilungen“ Nr. 1 und „Merkmale“ Nr. 1 u. 2... ..	147
Rothamsted Experimental Station, Harpenden: Report for the war years 1939—1945	59
Taschenkalender 1948	130
Zentralverordnungsblatt	59

Sonstiges

VIII. Internationaler Kongreß für Entomologie in Stockholm	148
Beeinflussung des Blühzeitpunktes von Tulpenzwiebeln in Holland	19
Centre de Types Microbiens	99
Demonstration über Viruskrankheiten in der Biologischen Zentralanstalt	59
25jähriges Bestehen der Versuchs- und Forschungsanstalt für Gartenbau und Höheren Gartenbauschule in Pillnitz/Elbe	59
Hundert Jahre Verlag Paul Parey	148
Institut für Pflanzenkrankheiten an der Versuchs- und Forschungsanstalt für Gartenbau in Pillnitz	99
Internationale Kongresse	99
Kékulé-Bibliothek in Leverkusen	130
Neue Wintergersten-Sorte in Weihenstephan ...	19
Pflanzenschutz als Pflichtfach an der Universität Göttingen	19
Restlose Unkraut-Vernichtung zur Steigerung der Weizenträge in England	19
Rundfunk-Reportage von Präsident Prof. Dr. Schlumberger über die Arbeitsaufgaben der Biologischen Zentralanstalt	148

	Seite
Staatliches Forschungsinstitut für Gartenbau in Dresden-Pillnitz	19
Staatliche Versuchs- und Forschungsanstalt für Pflanzen- und Bodenkunde in Dresden	19
Vorlesungen von Prof. Dr. A. Hase im Sommersemester 1947 an der Universität Berlin	38
Zentralverband der Kleingärtner	19

Personalnachrichten

Appel, Geh.-Rat Prof. Dr. Dr. h. c. O.,	39, 79
Astheimer, Helene,.....	20
Becker-Dillingen, Dipl.-Landwirt J.,	20
Bielert, Dr.,	59, 99
Börner, ORR. Dr. C.,	39, 60
Braun, RR. Prof. Dr. H.,	19, 20, 59
Dressel, Kunstmaler A.,	59, 79
Esmarch, Dr. F.,	60
Flury, Prof. Dr. med. et phil. F.,	60
Gaßner, Prof. Dr. G.,	20
Görbing, J.,	130
Gößwald, Dr. phil. K.,	79
Hase, ORR. Prof. Dr. A.,	19
Herold, Prof. Dr.,	59
Hey, Prof. Dr. A.,	19, 148
Klemm, Dr. M.,	19
Klinkowski, RR. Dr. M.,	19
Kuckuck, Prof. Dr. H.,	20
Laubert, RR. Dr. R.,	20
Lehmann, Dr. H.,	20
Lembke, Prof. Dr. h. c. H.,	20, 39
Ludewig, RR. Dr. K.,.....	130
Ludwigs, Prof. Dr. K.,	20
Lüstner, Prof. Dr. C.,	40
Marx, Prof. Dr. Th.,	19
Merkenschlager, RR. Dr. F.,	20
Morstatt, ORR. Prof. Dr. H.,	38
Müller, Prof. Dr. K. O.,	19
Neu, Dr. W.,	20
Pfeil, RR. Dr. E.,	19
Richter, RR. Prof. Dr. H.,	148
Sachtleben, Direktor Prof. Dr. H.,	19
Schaffnit, Prof. Dr. E.,	20, 59, 130
Scheer, Dipl.-Landw. Dr.,	59
Schering, Dr.,	20
Schilcher, Dr.-Ing.,	59
Schilder, Dr. F. A.,	19, 148
Schluniberger, Präsident Prof. Dr. O.,	19
Schultz, Dr. H.,	20
Schwartz, ORR. Prof. Dr. M.,	19, 20, 39
Snell, Prof. Dr. K.,	19
Spieckermann, Prof. Dr. A.,	130
Tomaszewski, Prof. Dr. W.,	148
Voß, Dr. J.,	20
Wartenberg, RR. Prof. Dr. H.,	148
Winter, Dr. habil. G.,	20, 59
Wollenweber, ORR. Prof. Dr. H. W.,	19
Zacher, ORR. Dr. F.,	59
Zimmermann, Prof. Dr. F.,	130