

INHALTSVERZEICHNIS

FÜR DEN 23. JAHRGANG 1969



Aufsätze	Seite	Seite	
BEHR, L.: Probleme der Getreideproduktion in der spezialisierten Feldwirtschaft aus der Sicht der Phytopathologie und des Pflanzenschutzes	46	NAUMANN, K.: Die Bekämpfung von <i>Pseudomonas lachrymans</i> (Sm. et Br.) Carsner in größeren Feldbeständen	81
BEITZ, H.; SEEFELD, F.; GEISSLER, K.: Untersuchungen zur Ermittlung von Karenzzeiten für Kirschen	103	NEITZEL, K.: Methoden und Bedeutung der Blattlauskontrollen für die Krautabtötung zur Virusverminderung bei Pflanzkartoffeln	86
DAEBELER, F.; GIESSMANN, H. J.; HINGST, M.: Der Amerikanische Stachelbeermehltau (<i>Sphaerotheca mors-wae</i> [Schw.] Berk. et Curt.) - eine wichtige Krankheit der Schwarzen Johannisbeere	246	RAMSON, A.; BURTH, U.: Ein Beitrag zur Bekämpfung der Grauschimmelfäule der Erdbeeren (<i>Botrytis cinerea</i> Pers.)	77
EBERT, D.; KRATZSCH, G.: Aufgaben und Ziele der Getreideproduktion in der spezialisierten Feldwirtschaft einer industriemäßig organisierten Landwirtschaft und Nahrungsgüterwirtschaft	41	RAMSON, A.; BURTH, U.: Untersuchungen zum Einsatz von Fungiziden zur Bekämpfung des Falschen Mehltaus der Reben (<i>Plasmopara viticola</i> [Berk. et Curt.] Berl. et de Toni)	235
FEYERABEND, G.: Internationaler Stand der Bekämpfung von Ungräsern	61	RAMSON, A.; BURTH, U.; KOHLER, S.; KÜHNEL, W.; NEUHAUS, W.: Neue Fungizide für Landwirtschaft und Gartenbau und Erweiterungen der Einsatzgebiete bereits anerkannter Präparate	241
FLEISCHER, L.: Überblick über die Entwicklungstendenzen zum überbetrieblichen Einsatz der Pflanzenschutzmaschinen in verschiedenen Staaten	251	REIFENSTEIN, H.: Zu einigen aktuellen Fragen des Arbeitsschutzes beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln	113
GORLITZ, H.: Auftreten von Rindenerkrankungen und Absterberscheinungen an Kernobst im Bezirk Leipzig	130	RODER, W.: Arbeitswirtschaftliche Probleme in Pflanzenschutzbrigaden	31
GRÜMMER, G.: Gibt es eine echte Flachsmüdigkeit?	91	ROGOLL, H.: Über die zwischenbetrieblichen Vereinbarungspreise bei der kooperativen Durchführung von Pflanzenschutzarbeiten	1
HAMANN, W.: Bericht über die im Jahre 1968 durch Spritz-Hormest und Voraussaat-Herbizid Bi 3411 verursachten Schäden an Kulturpflanzen	65	ROGOLL, H.: Erfahrungen bei der kooperativen Durchführung von Pflanzenschutzmaßnahmen in bezug auf Verträge, Normen, Vergütung, Vereinbarungspreise und Regulierung von Schadensfällen	35
HAMANN, W.; FEYERABEND, G.: Entwicklungstendenzen des Herbizideneinsatzes gegen schwer bekämpfbare Unkräuter im Getreidebau	9	SCHADE, Chr.: Viruskrankheiten des Spargels	38
HARTISCH, J.; BEITZ, H.; HEINISCH, E.: Neue Erkenntnisse zur DDT-Aufnahme durch Pflanzen aus dem Boden	101	SCHMELZER, K.; THIEL, R.; SCHMIDT, H. E.; NEUMANN, J.: Die Nekrotische Spitzenkräuselung, eine vom Luzernemosaik-Virus verursachte neue Virose der Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)	221
HEINISCH, E.: Pflanzenschutzmittelrückstände in Gärfutter	106	SCHMIDT, H. E.: Eine verbesserte Methode zur Pfropfung von Indikatoren bei der Prüfung des Hopfens (<i>Humulus lupulus</i> L.) auf Virusbefall	188
HEROLD, M.; PETT, B.: Der Einfluß der präinfektionellen Temperatur und der Zeit der Wundheilung auf die Infektion beschädigter Kartoffelknollen mit <i>Pectobacterium carotovorum</i> var. <i>atrosepticum</i> (van Hall) Dowson	6	SCHMIDT, H. E.; NAUMANN, K.; HOLTZ, S.: Welkeerscheinungen des Hopfens im Gebiet der DDR, hervorgerufen durch <i>Fusarium sambucinum</i> Fuck.	121
JACOB, M.: Der Einfluß unterschiedlicher Trocknungs- und Lagerverhältnisse auf die Wirkung einer Feuchtbeizung von Gladiolenpflanzgut	94	SCHMIDT, H. E.; DOLZMANN, H.; BORDE, K.; HOLTZ, S.: Untersuchungen über die Verbreitung, wirtschaftliche Bedeutung und Bekämpfung der Kräuselkrankheit des Hopfens (<i>Humulus lupulus</i> L.) im Gebiet der DDR	224
JESKE, A.: Verfahrenstechnik im Pflanzenschutz - Internationales Stand und Anwendungsmöglichkeiten in der DDR	17	SCHMIEDEKNECHT, M.: Aufgaben der Resistenzzüchtung für die Getreideproduktion unter industriemäßigen Bedingungen	51
KIEL, W.: Viruskrankheiten und Sortenwahl für die industriemäßige Kartoffelproduktion	126	SCHOTT, H.: Zur Organisation und Ökonomik von Pflanzenschutzbrigaden in Agrochemischen Zentren und anderen Gemeinschaftseinrichtungen	25
KIEL, W.: Populationsdynamik des Kartoffelnematoden (<i>Heterodera rostochiensis</i> Woll.) bei mehrmaligem Anbau nematodenresistenter Kartoffeln zur Feststellung der Biotypenentwicklung	189	SCHRÖDER, G.; PETTER, H.: Zur Anwendung von Topusyn im Futterkohlanbau	134
KLOSS, K.: Untersuchungen über die selektive Wirkung von Chloraten gegen Rasenschmiele (<i>Deschampsia caespitosa</i> [L.] P. B.) auf Grünland in Mecklenburg	69	STEPHAN, S.: Verbesserung der gezielten Apfelschorfbekämpfung durch Untersuchung des Askosporenvorrates	94
KRAMER, D.: Neue Erkenntnisse zur chemischen Entkrautung von Gewässern	177	STEPHAN, S.: Zur Durchführung der meteorologischen Messungen für die Ermittlung von Infektionsperioden des Kernobstschorfes	197
KRÜGER, H.: Biologischer Nachweis von Herbiziden in verschiedenen Bodentiefen mit Hilfe von zusammensetzbaren Plastzylindern	171	THORMEIER, H.: Verträge sind ein wichtiger Bestandteil der Kooperationsbeziehungen im Pflanzenschutz	4
KRÜGER, H.: Bisherige Ergebnisse zur Bekämpfung von Hirse-Arten mit Trichloroacetaldehyd-Hydrat (Bi 3411)	183	WAGENBRETH, D.: HCH-Schäden und ihre Reparatur bei <i>Pinus silvestris</i> L.	98
KURTH, H.; LINKE, E.: Untersuchungen über die Konkurrenz einiger Unkrautarten bei Nährstoffsteigerung	203	WOLF, P.; KARL, E.; ARNDT, H.: Schadauftreten der Mehligigen Mährenblattlaus (<i>Semiaphis dauci</i> [F.]) an Mährensamenträgern	249
LEHMANN, W.: Beitrag zur Kenntnis der Tortricidenfauna an Apfelbäumen und ihrer Parasiten	83		
MATTHEIS, I.; ARFERT, H.: DDT in Butter nach einer aviochemischen Maikäferbekämpfung	111	Kleine Mitteilungen	
METZ, R.: Ursachen der zunehmenden Ausbreitung von Wildhafer (<i>Avena fatua</i>) im Getreidebau und einige Maßnahmen der Feldhygiene zur Vernichtung und Beseitigung der Wildhaferfrüchte	12	HAEDICKE, E.: Zur Vorselektion auf relative Rauchhärte bei Lärche mit Hilfe eines morphologischen Merkmals	173
		HOEPFNER, K.-H.: Beeinträchtigung des Ertrages der Sommergerste durch Wildhafer (<i>Avena fatua</i> L.)	139
		HORN, R.: Schäden durch die Rubenkopffäule an Zuckerrüben im Bezirk Leipzig	238

	Seite
KÄMPFE, L.: Bericht über den I. Internationalen Kongreß für Pflanzenpathologie. London 14. bis 28. 7. 1968. 2. Nematologie	215
KLINKOWSKI, M.: Bericht über den I. Internationalen Kongreß für Pflanzenpathologie. London 14. bis 28. 7. 1968. 1. Pflanzenpathogene Viren	207
MARGRAF, K.: Die Eignung der Temperatursummenmethoden zur Terminbestimmung der Perithezienreife des Apfelschorfpilzes (<i>Venturia inaequalis</i> Cke. Aderh.)	138
MARGRAF, K.: Vergleich der Schorfinfektionsperioden verschiedener Beobachtungsstationen	239
o. V.: Pflanzenschutzmittelverzeichnis 1967/68, 1. Nachtrag	192
 Pflanzenschutz-Meldedienst	
PESCHEL, R.: Das Auftreten der wichtigsten Krankheiten und Schädlinge der landwirtschaftlichen und gärtnerischen Kulturpflanzen im Jahre 1968 im Bereich der DDR	141
 Buchbesprechungen	
AHRENS, G.: Die Giftprüfung - Ein Leitfaden zum Ablegen der Prüfung im Umgang mit Giften. 8. Aufl.	118
ALTMAN, J.: Phytopathological Techniques. Laboratory Manual	117
BEAMENT, J. W. L.; TREHERNE, J. E.: Insects and Physiology	15
BEAR, F. E.: Soils in relation to crop growth	118
BECK, S. D.: Insect Photoperiodism	120
BEEMSTER, A. B. R.; DIJKSTRA, J. (Ed.): Viruses of plants. Proceedings of the International Conference on Plant Viruses, Wageningen, 1965	16
BURGES, A.: Micro-organisms in the soil	15
CAMPBELL, P. N.; GREVILLE, G. D. (Ed.): Essays in biochemistry. Vol. 1	119
CHERONIS, N. D. (Ed.): Proceedings 1961 - International Symposium on Microchemical techniques	60
COLLINS, C. H.: Microbiological methods. 2. Aufl.	220
CORNER, E. J. H.: A monograph of Cantharellid Fungi (Annals of botany memoirs No. 2)	59
CRAGG, J. B. (Ed.): Advances in ecological research. Vol. 4	119
DOERFFEL, K.: Statistik in der analytischen Chemie	120
DORD, D. C. van; ZONDERWIJK, P.: Keimpflanzentafel der Ackerunkräuter	175
EVANS, E.: Plant diseases and their chemical control	117
FABER, W.; ZWATZ, B.: Wichtige Krankheiten und Schädlinge im Getreidebau. 2. Aufl.	175
FEUCHT, W.; FISCHER, H.-E.; FÜRSTE, W.; KRAFT, M.; WINTER, P.: Die Zuckerrübe	118
FREAR, D. E. H.: Pesticide Handbook - Entoma. 20. Aufl.	117
FREYER, J.; EVANS, S. A.: Weed control handbook. Vol. 1	117
FREYER, J.; EVANS, S. A.: Weed control handbook. Vol. 2	117
GOODWIN, T. W. (Ed.): Chemistry and biochemistry of plant pigments	119
HELD, W.-H.: Pflanzenschutz im Garten. 3. Aufl.	16
HEPTNER, W. G.; u. a.: Säugetiere der Sowjetunion. Bd. II: Seekühe und Raubtiere	196
HERING, E. M.: Briefe über Blattminierer	118
JENKINS, W. R.; TAYLOR, D. P.: Plant Nematology	15

	Seite
KEMPER, H.: Kurzgefaßte Geschichte der tierischen Schädlinge, der Schädlingskunde und der Schädlingsbekämpfung	174
KIFFMANN, R.: Samenkundliches Bestimmungsbändchen für die Wiesen- und Weide-Kräuter (Teil D/E/F)	240
KNAPP, R.: Experimentelle Soziologie und gegenseitige Beeinflussung der Pflanzen	120
KNOTTNERUS, C. S. u. a.: Report of the Third International Agricultural Aviation Congress	118
LITVINOV, M. A.: Opredelitel' mikroskopeskich počennyh gribov. (Bestimmungsbuch für Bodenpilze)	175
LUCK, J. M.; BOYER, P. D. (Ed.): Annual Review of Biochemistry. Vol. 34	119
MARTIN, H.: Pesticide Manual. 1. Aufl. 1968	240
METCALF, R. L.: Advances in pest control research. Vol. 8	220
MELLANBY, K.: Pesticides and Pollution	15
NAEGELE, J. A. (Ed.): Advances in acarology. Vol. 1 und 2	60
NORD, F. F.: Advances in enzymology. Bd. 30	40
OELKER, G.: I nemici delle piante da fiore e da ornamento (Die Feinde der Blumen und Zierpflanzen)	16
PERKOW, W.: Die Insektizide - Chemie, Wirkungsweise und Toxizität. 2. Aufl.	196
POLLOCK, M. R.; RICHMOND, M. H. (Ed.): Function and structure in micro-organisms	117
PRIDHAM, J. B. (Ed.): Enzyme chemistry of phenolic compounds. Proceedings of the plant phenolics group symposium Liverpool, April 1962	60
REIMER, L.: Elektronenmikroskopische Untersuchungs- und Präparationsmethoden. 2. Aufl.	120
SCHMIDT, M.: Pflanzenschutz im Obstbau. 2. Aufl.	15
SCHMUTTERER, H.: Pests of Crops in Northeast and Central Africa	240
SCHWENKE, W.: Zwischen Gift und Hunger	117
SMITH, R. F. (Ed.): Annual Review of Entomology. Vol. 11	40
SNODGRASS, R. E.: Insects: Their Ways and Means of Living. 1. Aufl.	118
TALHOUK, ABDUL MON'IM S.: Insects and Mites Injurious to Crops in Middle Eastern Countries. Bd. 21	240
VIGNERON, M. (Ed.): Amino acides peptides, protéines. Bd. 3: Trémolières. Les amino acides dans l'alimentation parentérale. Bd. 4: Techniques et travaux expérimentaux. Bd. 5: Étapes du métabolisme - Travaux 1962. Bd. 6: Travaux 1964-1966	40
WILSON, M.; HENDERSON, D. M.: British Rust Fungi	59
WOOD, R. K. S.: Physiological Plant Pathology	15
o. V.: (FAO Arbeitsgruppe für Pflanzenschutzmittelrückstände und WHO Expertenkommission für Pflanzenschutzmittelrückstände): Pesticide Residues in Food	15
o. V.: Enzyme Nomenclature, Recommendations (1964) of the International Union of Biochemistry on the Nomenclature and Classification of Enzymes, together with their Units and the Symbols of Enzyme Kinetics	60
o. V.: Physico-chemical and biophysical factors affecting the activity of pesticides	220
o. V.: Twintigste Internationaal Symposium over Fytofarmacie en Fytiatricie	220
 Personalnachrichten	
HOFFMANN, M. - 65 Jahre alt	140
KLINKOWSKI, Prof. Dr. Dr. M. - 65 Jahre alt	100
POLJAKOW, I. M. - 60 Jahre alt	16