

Inhaltsverzeichnis für den 8. Jahrgang 1928

I. Aufsätze

	Seite
Böning, R., Die Streifen- und Kräuselfrankheit des Tabaks	39
Gleißberg, W., Neuorientierung in der praktischen Bekämpfung des amerikanischen Stachelbeermehltaus	111
Goffart, S., Maßnahmen zur Bekämpfung der Alchenfrankheit an Chrysanthemem	1
Körting, A., Zur Kenntnis der Überwinterung einiger an Gräsern lebender Thyfanopteren	13
Krauß, J., Beitrag zur Methodik der Weizmittelprüfungen im Laboratorium	71
Lang, W., und Arter, S., Der falsche Mehltau des Hopfens; Erfahrungen im Jahre 1927	29
Merkenschlager, J., und Klinkowski, M., Sind Weißähigkeit und Dörrfleckenkrankheit des Hafers als verschiedene Krankheitsformen einer gleichen physiologischen Störungsgruppe aufzufassen	104
Müller, R. D., Über den »echten Mehltau« der Kartoffel	19
Pape, S., Zum Fraß der Gammaeulenraupe auf Kartoffelschlägen	81
Rothe, G., Über Bodenreaktionen in den Obsthöfen des alten Landes	22
Schlumberger, D., Saatenanerkennung und Pflanzenkrankheiten im Jahre 1927	59, 80
Schmidt, M., Der Marienkäfer Exochomus quadripustulatus L., ein Feind der Blutlaus	52
Speyer, Honigtan an Apfelnospfen als Folge von Raupenfraß	61
Tesch, B., Schädlingsbekämpfung im Gewächshaus mittels »Cyanogas«	37, 49
Thielebein, D., Schneider, S., und Wille, J., Das Gebiet des Schadauftritts der Rübenblattwanze, Piesma quadrata Fieb. in Mittel- und Ostdeutschland	3
Wilke, S., Zur Kenntnis der Lebensweise und Schädlichkeit der Pflaumen sägewespe Hoplocampa minuta Christ.	91
Zacher, J., Das Auftreten des Messingkäfers im Jahre 1927	11
—, Die Spinnmilben der Himbeere	103
Zattler, J., Der Erfolg der Peronosporabekämpfung in den bayerischen Hopfenbaugebieten im Jahre 1927	20

II. Kleine Mitteilungen

Bisamrattenschäden in Sachsen	5
Bruhnsche Weisenfutterdose »Antispaz«	16
Gesellschaft für angewandte Entomologie, Jahres-Mitglieder-versammlung	63
Institut für technisch-wissenschaftliche Fortbildung	32
Internationaler Entomologentongreß	25, 113
Kartoffelkäfergefahr?	62, 80
Kartoffelkrebs in Polen	63
Kiefern schädlinge	62
Lehrkurse für Imker	36
Lichtbildstelle für Unterricht, Leben und Körperbau der Honigbiene	6
Lichtbildstelle für Unterricht, Neue Filmstreifen	53
Massenflug von Korn- und Heumotten	72
Obstmadenbekämpfung in den Vereinigten Staaten	94
Pachtpreise für Hamsterreviere	83
Tabakforschungsinstitut in Forchheim (Baden)	83
Verbrauch an Schädlingsmitteln in den Vereinigten Staaten	113
Vereinigung für angewandte Botanik, Tagung	63
Vermendung von Tabakstaub in Tabakbaugebieten	31

III. Pressenotizen

Arbeiten in Feld, Garten und Weinberg	42
Beginn der neuen Jahreszeit	25
Beseitigung der Ernterückstände	95

Bisamratte	5
Ernte und Ertragsverluste	83
Feinde der Kartoffel	63
Frühjahr, Pflanzenschädlinge	32
Kartoffelkrankheiten	53
Sachgemäße Schädlingsbekämpfung	72
Selleriekrankheiten	105
Winterkampf gegen die Schädlinge	114
Wintermonate, Schädlingsbekämpfung	16

IV. Neue Druckschriften

Arbeiten aus der Biologischen Reichsanstalt	6, 32, 42, 53, 63, 73, 95, 113
Bibliographie der Pflanzenschutzliteratur	53
Flugblätter der Biologischen Reichsanstalt	32, 42, 53, 74, 83, 96
Merkblätter des Deutschen Pflanzenschutzdienstes ..	16, 42, 83
Mitteilungen aus der Biologischen Reichsanstalt ..	7, 16, 25, 32

V. Aus der Literatur

Appel, D., Diseases of the sugar beet	16
—, Krankheiten des Kern- und Steinobstes	83
—, Atlas der Krankheiten der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen	114
Ericsson, J., Die Pilzkrankheiten der Kulturgewächse 2. Teil: Die Pilzkrankheiten der Garten- und Parkgewächse	64
Esmarck, J., Untersuchungen zur Biologie des Kartoffelkrebses	114
Fischer, W., Samengewinnung und Saatgutbereitung bei den wichtigsten Klee- und Grasarten	74
Gaza, von, Die Kaltverarmung unserer leichten Böden	96
Horn, W., und Schenkling, S., Index Litteraturae Entomologicae	84, 96
Krüger, W., Wirkung stickstoffhaltiger Düngemittel auf den Wert des Pflanzgutes usw.	43
Löschig, J., Frostschäden und Frostschutz in der Landwirtschaft mit besonderer Berücksichtigung des Weinbaues	53
Lubnan, Vergiftung mit Zeliopaste	54
Dsterwalder, A., Krankheiten der Obstbäume und des Beerenobstes	96
Platzmann, E., Untersuchungen über den Lärchenkrebs	26
Schaffnit, E., Über die Entwicklung und Bedeutung der Phytopathologie in Deutschland	43
Scharrer, R., Chemie und Biochemie des Jods	106
Schilling, S., und Ludwig, R., Schädlinge des Obst- und Weinbaues	96
Sorauer, B., Handbuch der Pflanzenkrankheiten, 2. Band: Die pflanzlichen Parasiten, 1. Teil	84
Wesfarg, D., Die Verbreitung und Bekämpfung der Ackerunkräuter in Deutschland, Band 2	7
Zweigelt, J., Der Weizen	43
Zorliche Rundschau	114
Gesundheitsbüchlein	74
Handwörterbuch der botanischen Pflanzennamen	25
Nachtrag zum Handwörterbuch der botanischen Pflanzennamen	96
Superphosphate	64

VI. Aus dem Pflanzenschutzdienst

Anmeldung von Pflanzenschutzmitteln zur Prüfung ..	10, 16, 28, 34, 47, 57, 70, 79, 90, 102, 110
Arsenbestäubungen vom Flugzeug aus	34
Attenkofersche Wühlmausfalle	10
Auskunft in Pflanzenschutzangelegenheiten	82

	Seite
Beirat der Biologischen Reichsanstalt	96, 114
Beizapparat »Saatglück«	16
Beizmittel gegen Haferflugbrand	89
Cuffia, Koperit und Cufarsen	16
Eriksson-Preise	114
Flinke zum Auslegen von Giftgetreidekörnern, Fa. Röder, Lüdenscheidt	57
Formblätter zur Ausstellung von Ursprungs- und Gesundheitszeugnissen	69
Forstlicher Pflanzenschutz	26, 33
Gastopatrone und -apparat, Fa. Sauer, Augsburg	33
Germisan	90
Hafertillant, F. G. Farbenindustrie	27
Hauptstelle für Pflanzenschutz in Danzig	102
Hauptstelle für Pflanzenschutz in Kottbus	118
Hauptversammlung des Deutschen Pflanzenschutzdienstes ..	27
Horapatronen zum Horaräucherapparat	10
Horarattenmittel	90
Kennzeichnung der vom Deutschen Pflanzenschutzdienst erprobten Pflanzenschutzmittel	78
Krankheiten und Beschädigungen der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen in den einzelnen Monaten	44, 54, 64, 74, 84, 97, 106
Lehrgang über Vogelschutz	10
Leitsätze für die Nestschädlingsbekämpfung im Jahre 1928 ..	45
Matadorräucherapparat und -patronen	79
Niederschlesischer Pflanzenschutztag	78
Nosprafit, Fa. F. G. Farbenindustrie	33
Pflanzenschutz in Südaustralien	69
Prüfung der Kartoffeln auf Widerstandsfähigkeit gegen Kartoffelkrebs durch den Deutschen Pflanzenschutzdienst ..	16
Prüfung von Mitteln gegen Wanderratten und Hausmäuse	33
Prüfung von Pflanzenschutzmitteln auf Gesundheitschädlichkeit durch die Landesanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene	33
Schweinfurter Grün F der Fa. W. Sattler u. G.	47
Stäubemittel zur Bekämpfung von Forstschädlingen vom Flugzeug aus	69
Titania-Grün, Fa. Webel, Mainz	57
Trockenbeizapparat A. Jock, Stargard	27
Unterricht im Pflanzenschutz	33, 47, 109
Verzeichnis der Sachverständigen, die zur Ausstellung von Zeugnissen für Kartoffelausfuhrsendungen ermächtigt sind	7, 16, 47, 56, 79, 115
Wettbewerb für die Bekämpfung des bekreuzten Traubenwicklers	70

VII. Gesetze und Verordnungen

Algier: Kartoffelausfuhr	110
Argentinien: Einfuhrbestimmungen	35
Belgien: Einfuhr von Kartoffeln	90
Belgisch-Kongo: Einfuhrbestimmungen	110
Chile: Einfuhrbestimmungen	102
Costa Rica: Einfuhrbestimmungen	35
Dänemark: Ausfuhr von Pflanzen	110
Danzig: Einfuhrbestimmungen	35

	Seite
Deutsches Reich: Pflanzenausfuhr nach den Reb- und Weinbau- ventionenstaaten	28
—: Anwendung bleihaltiger Mittel	48
Ecuador: Einfuhr von Pflanzen, Früchten und Samereien ..	90
England: Einfuhr von Chrysanthemem	17
Finnland: Handel mit Giften	110
Griechenland: Ursprungszeugnis für die Einfuhr von Reben	17
Guatemala: Gesundheitszeugnis für die Einfuhr	17
Hessen: Bekämpfung des Messingkäfers	48
Honduras: Einfuhr nach der Republik	17
Hongkong: Einfuhr	58
Italien: Ausstellung von Pflanzenschutzzeugnissen	17
—: Einfuhr von Saatkartoffeln	90
Kolumbien: Pflanzenschutzbestimmungen	35
Litauen: Einfuhr von Samereien	58
Nicaragua: Pflanzenschutzbestimmungen	17
Niederlande: Einfuhr von Kirichen	110
Paraguay: Einfuhr nach der Republik	17
Persien: Einfuhrbestimmungen	48
Peru: Einfuhrbestimmungen	110
Portugiesische Kolonien: Gesundheitszeugnisse für die Ein- fuhr	18
Preußen: Anwendung von Calciumcyanid	48
—: Bekämpfung des Apfelblattsaugers und Zuscicladium ..	48
Rußland: Einfuhr von Samereien	18
—: Zollbestimmungen	35
Saargebiet: Kartoffeleinfuhr	17
Salvador: Einfuhr	58
Schweden: Änderung des Formblattes Nr. 17, betr. Ein- fuhr lebender Pflanzen	79
Siam: Einfuhr	17
Spanien: Einfuhrbestimmungen	36
Tanganjika-Gebiet: Einfuhr von lebenden Pflanzen und Pflanzenteilen	58
Tschechoslowakische Republik: Kartoffeleinfuhr	48
Türkei: Einfuhrbestimmungen	36
Ungarn: Verbot der Einfuhr arsenhaltiger Mittel	58
Uruguay: Gesundheitszeugnis für die Einfuhr nach der Republik	17
Venezuela: Einfuhr	17
Vereinigte Staaten von Amerika: Formblatt für die Aus- fuhr nach den Vereinigten Staaten	18
Zeugnisformblätter	110

VIII. Personalmeldungen 5, 18, 28, 36, 48, 58, 70, 110, 118

IX. Phänologischer Reichsdienst

10, 18, 28, 36, 48, 58, 70, 80, 90, 102

X. Beilagen:

Amtliche Pflanzenschutzbestimmungen Nr. 12	Nr. 3
» » » 2. Jahrg. Nr. 1 ..	» 6
» » » 2. » » 2 ..	» 9