

**Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt
für Land- und Forstwirtschaft
Berlin-Dahlem**



**Gesamtregister der Hefte 1-300 der
Mitteilungen aus der Biologischen
Reichs-, Zentral- und Bundesanstalt
für Land- und Forstwirtschaft**

Von
Prof. Dr. Wolfrudolf Laux

Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft,
Bibliothek
Berlin-Dahlem

Heft 300

Berlin 1994

*Herausgegeben
von der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft
Berlin-Dahlem*

Blackwell Wissenschafts-Verlag GmbH Berlin/Wien
Kurfürstendamm 57, D-10707 Berlin

ISSN 0067-5849

ISBN 3-8263-3034-X

Die Deutsche Bibliothek – CIP-Einheitsaufnahme

Laux, Wolfrudolf:

Gesamtregister der Hefte 1 – 300 der Mitteilungen aus der Biologischen Reichs-, Zentral- und Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft / von Wolfrudolf Laux. Hrsg. von der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft Berlin-Dahlem. - Berlin; Wien: Blackwell-Wiss.-Verl. [in Komm.], 1994.

(Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft Berlin-Dahlem; H. 300)

ISBN 3-8263-3034-X

NE: Biologische Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft <Berlin>;
HST: Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft <Berlin>;
Braunschweig>;
Mitteilungen aus der...

© Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft

Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere die der Übersetzung, des Nachdrucks, des Vortrages, der Entnahme von Abbildungen, der Funk- sendung, der Wiedergabe auf photomechanischem oder ähnlichem Wege und der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen, bleiben auch bei nur auszugsweiser Verwertung, vorbehalten. Eine Vervielfältigung dieses Werkes oder von Teilen dieses Werkes ist auch im Einzelfall nur in den Grenzen der gesetzlichen Bestimmungen des Urheberrechtsgesetzes der Bundesrepublik Deutschland vom 9. September 1965 in der Fassung vom 24. Juni 1985 zulässig. Sie ist grundsätzlich vergütungs- pflichtig. Zuwiderhandlungen unterliegen den Strafbestimmungen des Urheberrechtsgesetzes.

1994 Kommissionsverlag Blackwell Wissenschafts-Verlag GmbH Berlin/Wien, Kurfürstendamm 57, 10707 Berlin
Printed in Germany by Arno Brynda, Berlin

Inhaltsverzeichnis

<i>Einleitung</i>	5
<i>Zusammenfassung</i>	7
<i>Literatur:</i>	7
<i>Verzeichnis der „Mitteilungen“</i>	8
<i>Autorenregister</i>	33
<i>Schlagwortregister</i>	43

Contents

<i>Introduction</i>	5
<i>Summary</i>	7
<i>Literature</i>	7
<i>List of „Mitteilungen“</i>	8
<i>Index of authors</i>	33
<i>Index of descriptors</i>	43

Einleitung

Das 300. Heft der "Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft" soll einem Rückblick auf die seit 1906 erschienenen Hefte dienen und ihre Nutzung erleichtern.

Die historische Entwicklung der Reihe, ihre wechselnde inhaltliche Konzeption, die Probleme der Herstellung und Schriftleitung wurden 1981 bereits ausführlich dargestellt und brauchen hier nicht wiederholt zu werden, zumal grundsätzliche Änderungen nicht eingetreten sind.

Daß in der relativ kurzen Zeitspanne von 13 Jahren weitere 100 Hefte erschienen, zeigt die Bedeutung, die die Biologische Bundesanstalt selbst, aber auch die Autoren dieser Reihe zumessen. Sie bietet nahezu einmalig für den Bereich der Phytomedizin die Möglichkeit, auch umfangreichere Beiträge zu veröffentlichen. Nach wie vor steht die Reihe nur für Veröffentlichungen zur Verfügung, die von Mitarbeitern/innen der Biologischen Bundesanstalt stammen oder mit wesentlicher Beteiligung der Forschungsanstalt entstanden sind.

Abb. 1 stellt die Publikationshäufigkeit in Dezennien dar und zeigt die Steigerung in den letzten Jahren, die nicht zuletzt auch Zuschüssen der "Gesellschaft der Freunde und Förderer der Biologischen Bundesanstalt" zu den begrenzten Etatmitteln zu danken ist.

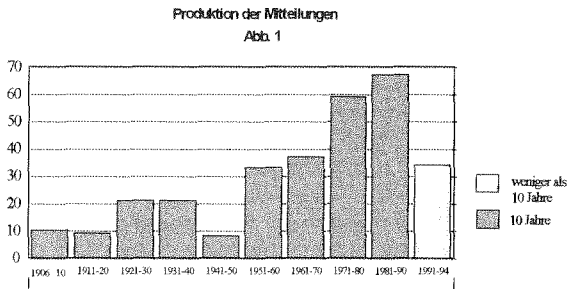
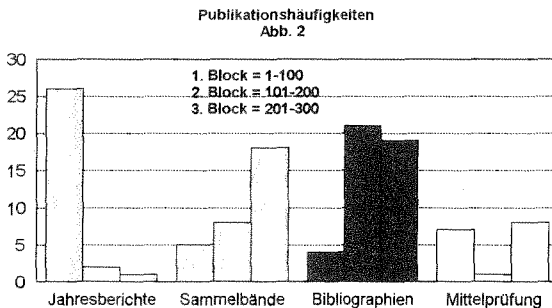


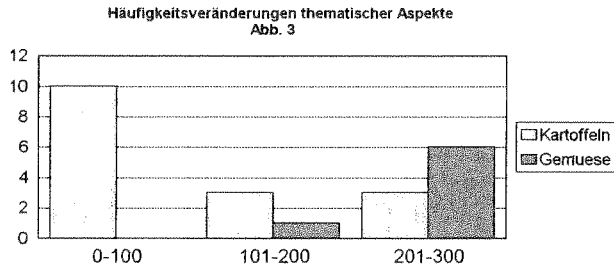
Abb. 2 zeigt formale Aspekte der in der Reihe erschienenen Publikationen. So ist die Veröffentlichung von Jahresberichten in den "Mitteilungen" nahezu eingestellt worden, während thematische Sammelbände, Kolloquien und Tagungen (in der Abb. ohne Pflanzenschutztagungen) verstärkt publiziert werden. Sie weisen auf die zunehmende Bedeutung interdisziplinärer Fragestellungen und gemeinschaftlicher Arbeit und Diskussion über komplexe Themen hin, an denen die Biologische Bundesanstalt beteiligt ist oder denen sie Forum und Publikationsmöglichkeit bietet.



Daß neben der kontinuierlich erscheinenden "Bibliographie der Pflanzenschutzliteratur" und der verstärkten Nutzungsmöglichkeit von EDV-Literaturdatenbasen bibliographische Zusammenstellungen noch einen so großen Anteil haben, muß überraschen, zeigt aber den nach wie vor großen Bedarf an solchen Zusammenstellungen auch in gedruckter Form.

Fragen der Pflanzenschutzmittelprüfung und -zulassung werden wieder verstärkt in den "Mitteilungen" publiziert.

Eine Aufschlüsselung der Themen der Hefte nach einzelnen Schädlings- oder Erregergruppen bzw. Kulturpflanzen etc. zeigt über die Jahre hin keine auffälligen Veränderungen, wenn man vom Rückgang der auf die Kartoffel bezogenen Hefte und dem deutlichen Anstieg der den Pflanzenschutz im Gemüsebau behandelnden Hefte absieht. (Abb. 3).



Nicht uninteressant mag ein vergleichender Blick auf das "Ausblick" überschriebene Kapitel des Heftes 200 sein. Nach wie vor ist die Zukunft der wissenschaftlichen Zeitschrift ungewiß, sind Urheberrecht und Kopierrecht wichtige Faktoren bei der Nutzung wissenschaftlicher Publikationen. Der damals diskutierte Weg zur "Abstract"-Zeitschrift scheint aber nicht mehr von Bedeutung zu sein.

Heckhausen nennt drei Funktionen einer Fachzeitschrift: Kommunikation, Auslese und Dokumentation. Letztere bedeutet in diesem Zusammenhang die Objektivierung der Gestaltung eines wissenschaftlichen Ergebnisses, die Aufbewahrung (Archivierung) auf Dauer, und die jederzeitige Zugänglichkeit.

Unter diesen Aspekten sollte auch die Diskussion um die "Virtuelle Bibliothek" und die "Elektronischen Zeitschriften" gesehen werden, wo dem Verzicht auf den Druck von Veröffentlichungen oder zumindest ihrer Verminderung durch das "Publishing of Demand" das Wort geredet wird. Auch wenn in einzelnen Fachgebieten wie z.B. der Mathematik und Physik hier interessante Entwicklungen zu beobachten sind, sind die auf diesem Wege noch zu überwindenden Schwierigkeiten beträchtlich. Ob und wann Fragen der Bildwiedergabe, der Unverfälschbarkeit von Daten, der Urheberrechte und der auch hier sehr beträchtlichen Kosten gelöst werden können, wird die Zukunft zeigen. Die Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft jedenfalls ist gut beraten auf dem z.Zt. beschrittenen erfolgreichen Wege fortzufahren, ohne moderne Entwicklungen dabei aus den Augen zu lassen.

Zur Nutzung der sich anschließenden Register wird um die Beachtung der folgenden Hinweise gebeten.

Das Gesamtverzeichnis enthält die Titel der Mitteilungshefte mit Einzelautoren oder Herausgebern, aber nicht mit den Namen der Autoren unselbständig in den Heften enthaltener Einzelbeiträge.

Das Schlagwortregister basiert auf der Schlagwortgebung für die Datenbank PHYTOMED und verzeichnet auch unselbständige Einzelbeiträge z.B. in Tagungs- und Sammelbänden. Während 30jähriger Dokumentationsarbeit eingetretener Veränderung in der Schlagwortgebung bei den 1965-1994 erschienenen Heften spiegeln die Entwicklung der Dokumentationsmethodik wider. Die von 1906-1964 erschienenen Hefte wurden für dieses Register neu mit Schlagworten versehen.

Bei den Schlagworten ist zu berücksichtigen, daß sie für ein postkoordinierendes Suchsystem vergeben wurden, d.h., daß zahlreiche Schlagworte vor allem in Kombination miteinander, mit Stichworten (aus dem Titel der Veröffentlichung) und mit dem Klassifikationssystem der "Bibliographie der Pflanzenschutzliteratur" zu selektiven Aussagen führen, so daß sie allein das EDV-System der Datenbank PHYTOMED nicht ersetzen können. Begriffe mit mehreren hundert Verweisen wie z.B. "Pflanzenschutz", "Herbizid", "Getreide" wurde deshalb aus dem Verzeichnis gestrichen.

Das Autorenregister verzeichnet neben Autoren und Herausgebern auch die Autoren von unselbständigen Einzelbeiträgen, z.B. in Tagungs- und Sammelbänden, nicht aber Einzelautoren von Jahresberichten, Einzelübersichten von Krankheiten und Schädlingen, sowie von Vorworten.

Zusammenfassung

Als Heft 300 der "Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt" wird ein Gesamtregister der seit 1906 erschienenen Hefte, ein Schlagwortregister auf der Basis der Datenbank PHYTOMED und ein Autorenverzeichnis vorgelegt, sowie auf die formale und inhaltliche Veränderungen der Publikationsreihe in den nahezu neun Dezennien ihres Erscheinens hingewiesen.

Summary:

General Index of Numbers 1-300 of the "Mitteilungen aus der Biologischen Reichs-, Zentral- und Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft".

No. 300 of the "Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt" appears in form of a total index of all numbers published since 1906, an index of descriptors on the basis of the database PHYTOMED and an index of authors. references on changes in form and contents of the publication series throughout the nearly nine decades of its existence are also to be found.

Literatur:

1. Heckhausen, H.: Zur Rolle und Bedeutung wissenschaftlicher Fachzeitschriften. - Göttingen: Böhme, 1994. - 31 S.
2. Laux, W.: 75 Jahre „Mitteilungen“ // In: Mitteilungen aus der Biologischen Bundesanstalt, Berlin-Dahlem. Heft 200, 1981

Verzeichnis der "Mitteilungen"

Heft

- 1, 1906: Die Kaiserliche Biologische Anstalt für Land- und Forstwirtschaft in Dahlem.
Von Dr. R. Aderhold.
20 S., 10 Abb.
- 2, 1906: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1905,
1. Jahresbericht.
Von Dr. R. Aderhold.
40 S.
- 3, 1907: Der derzeitige Stand unserer Kenntnisse von den Flugbrandarten des Getreides und ein neuer Apparat zur einfachen Durchführung der Heißwasserbehandlung des Saatgutes.
Von Dr. O. Appel und Dr. G. Gaßner.
20 S., 8 Abb.
- 4, 1907: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1906,
2. Jahresbericht.
Von Dr. R. Aderhold.
79 S., 14 Abb.
- 5, 1907: Der derzeitige Stand unserer Kenntnisse von den Kartoffelkrankheiten und ihrer Bekämpfung.
Von Dr. O. Appel und Dr. W. Kreitz.
31 S., 15 Abb.
- 6, 1908: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1907,
3. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
63 S., 4 Abb.
- 7, 1909: Über die unter dem Namen "Faulbrut" bekannten seuchenhaften Bruterkrankungen der Honigbiene.
2. Aufl.
Von Dr. A. Maafen.
32 S., 4 Tafeln.
- 8, 1909: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1908,
4. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
91 S., 4 Abb.
- 9, 1910: Die wirtschaftliche Bedeutung der Vogelwelt als Grundlage des Vogelschutzes.
Von Prof. Dr. G. Röhrig.
48 S., 13 Abb.
- 10, 1910: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1909,
5. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
46 S.
- 11, 1911: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1910,
6. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
60 S., 2 Abb.

- 12, 1912: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1911,
7. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
64 S., 8 Abb.
- 13, 1912: Krankheiten und Beschädigungen des Tabaks.
Von Dr. L. Peters und Dr. M. Schwartz.
128 S., 92 Abb.
- 14, 1913: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1912,
8. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
63 S., 7 Abb.
- 15, 1914: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1913,
9. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
43 S., 5 Abb., 1 Tafel.
- 16, 1916: Bericht über die Tätigkeit der Kaiserl. Biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft in den Jahren 1914 und 1915, 10. u. 11. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
64 S., 7 Abb.
- 17, 1919: Bericht über die Tätigkeit der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft in den Jahren 1916, 1917 und 1918, 12., 13. u. 14. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. J. Behrens.
54 S., 2 Abb.
- 18, 1920: Bericht über die Tätigkeit der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1919, 15. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. O. Appel.
122 S., 24 Abb., 2 Karten.
- 19, 1920: Prüfung von Pflanzenschutzmitteln im Jahre 1919.
Von Dr. E. Riehm.
34 S.
- 20, 1920: Prüfung von Pflanzenschutzmitteln im Jahre 1920.
Von Dr. E. Riehm.
47 S.
- 21, 1921: Bericht über die Tätigkeit der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1920, 16. Jahresbericht.
Von Prof. Dr. O. Appel.
303 S., 60 Abb.
- 22, 1921: Versuche zur Bekämpfung der Ölfruchtschädlinge.
49 S., 3 Abb.
- 23, 1922: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1920.
Von Dr. M. Schwartz.
110 S.
- 24, 1923: Prüfung von Pflanzenschutzmitteln in den Jahren 1921/22.
Von Dr. E. Riehm.
104 S.

- 25, 1924: Jahresheft 1922 des Phänologischen Reichsdienstes.
Von Prof. Dr. E. Werth.
222 S., 14 Abb.
- 26, 1925: Prüfung von Pflanzenschutzmitteln im Jahre 1923.
Von Dr. E. Riehm.
88 S.
- 27, 1926: Jahresheft 1923 des Phänologischen Reichsdienstes.
Von Prof. Dr. E. Werth.
224 S., 4 Karten.
- 28, 1926: Jahresheft 1924 des Phänologischen Reichsdienstes.
Von Prof. Dr. E. Werth.
338 S., 3 Karten.
- 29, 1926: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1921.
Von Prof. Dr. E. Werth.
245 S.
- 30, 1927: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen in den Jahren 1922-1924.
Mit Anhang.
Von Prof. Dr. E. Werth.
a) Verbreitung des Hamsters in Mecklenburg-Schwerin und Mecklenburg-Strelitz.
Von Dr. H. Zimmermann.
b) Das Auftreten der Forleule in den Jahren 1922-1924.
Von Dr. H. Sachtleben.
400 S.
- 31, 1927: Ergebnisse der von Mitgliedern des Deutschen Pflanzenschutzdienstes in den Jahren 1919-1924
ausgeführten Reichsbeizversuche.
Von Dr. E. Riehm.
33 S.
- 32, 1927: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1925.
Von Prof. Dr. E. Werth.
158 S., 8 Karten.
- 33, 1927: Klima- und Vegetations-Gliederung in Deutschland.
Von Prof. Dr. E. Werth.
40 S., 11 Karten.
- 34, 1927: Die Lichtkeimprüfung zur Bestimmung der Sortenechtheit von Kartoffeln.
Von Dr. K. Snell.
32 S., 1 Tafel.
- 35, 1928: Studien über deutsche Kartoffelsorten.
Von Prof. Dr. E. Klapp.
291 S., 77 Abb.
- 36, 1928: Versuchsergebnisse auf dem Gesamtgebiete des Kartoffelbaus
in den Jahren 1923-1926.
Von Dr. G. Schneider, Dr. O. Schlumberger und Dr. K. Snell.
125 S.
- 37, 1928: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1927.
Von Prof. Dr. E. Werth.
212 S., 16 Karten.

- 38, 1930: Versuchsergebnisse auf dem Gesamtgebiete des Kartoffelbaus in den Jahren 1927-1928.
Von Dr. G. Schneider, Dr. O. Schlumberger und Dr. K. Snell.
84 S.
- 39, 1930: Sortenstudien bei Weizen und Futterrüben.
Von Dr. K. Snell, J.Fr. Pfuhl und Dr. J. Voss.
79 S., 8 Abb.
- 40, 1930: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1926.
Von Prof. Dr. E. Werth.
159 S., 26 Karten.
- 41, 1931: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1928.
Von Prof. Dr. E. Werth.
64 S., 2 Abb., 27 Karten.
- 42, 1931: Berichte und Versuche über Entwicklung und Bau eines Streuapparates für das reichseigene Flugzeug Type Caspar C 32.
Von Dr. H. Voelkel u.a.
20 S., 22 Abb.
- 43, 1932: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1919.
Von Prof. Dr. E. Werth.
57 S., 3 Abb., 30 Karten.
- 44, 1932: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1930.
Von Prof. Dr. E. Werth.
50 S., 2 Abb., 38 Karten.
- 45, 1933: Morphologie und Gruppierung der deutschen Weizensorten (Beschreibende Sortenkunde von *Triticum vulgare*).
Von Dr. J. Voss.
112 S., 6 Abb., 32 Tafeln.
- 46, 1933: Methoden zur Prüfung von Pflanzenschutzmitteln.
Beiträge IV-VI.
Von Dr. K. Görnitz, Dr. W. Trappmann, Dr. G. Nitsche und Dr. H. Voelkel.
94 S., 29 Abb.
- 47, 1933: Über die Nematodenfauna der Kartoffel.
Von Dr. H. Goffart.
30 S., 13 Abb.
- 48, 1934: Krankheiten und Beschädigungen der Kulturpflanzen im Jahre 1931. Mit Anhang: Über die Frage der Zunahme von Pflanzenkrankheiten.
Von Prof. Dr. H. Morstatt.
22 S., 2 Abb., 48 Karten.
- 49, 1934: Beiträge zur Züchtung reblaus- und mehltaufester Reben. I. Vorbemerkung. II. Das Verhalten der Blattreblaus zu den Reben des Naumburger Sortiments.
Von Dr. C. Börner und Dr. F.A. Schilder.
84 S., 4 Tafeln.
- 50, 1935: Methoden zur Prüfung von Pflanzenschutzmitteln.
Beiträge VIII-IX.
Von Dr. F. Borchers, Dr. E. May, Dr. W. Fischer und Dr. G. Nitsche.
78 S., 13 Abb.
- 51, 1935: Die Unterscheidung der Weizensorten am Korn und im Laboratoriumsversuch.
Von Dr. J. Voss.
54 S., 15 Abb.

- 52, 1936: Die Bekämpfung des Kartoffelkäfers in Stade 1934.
Von Dr. R. Langenbuch.
20 S., 10 Abb.
- 53, 1936: Der Virusnachweis an Kartoffeln. Eine Anleitung für Züchter und Kartoffelbegutachter.
Von Dr. E. Köhler.
20 S., 10 Abb.
- 54, 1936: Die Biologische Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft.
50 S., 17 Abb.
- 55, 1937: Methoden zur Prüfung von Pflanzen- und Vorratsschutzmitteln. Beiträge X-XXXIII.
Von Dr. W. Trappmann, u. a.
270 S., 72 Abb.
- 56, 1938: Literatur über tropische Nutzpflanzen und deren Krankheiten und Schädlinge.
Von Dr. H.A. Kuntze.
32 S.
- 57, 1938: Blüte- und Erntezeiten von Winterroggen und Winterweizen in Deutschland.
Von Dr. A. Härle.
65 S., 6 Abb., 5 Karten.
- 58, 1938: Vorträge der Pflanzenschutztagung der Biologischen Reichsanstalt am 10. Februar 1938.
113 S., 32 Abb., 1 Karte.
- 59, 1939: Virusforschung und Viruskrankheiten. Vorträge der Pflanzenschutztagung der Biologischen Reichsanstalt am 2. Februar 1939.
92 S., 66 Abb.
- 60, 1940: Über die an der Kartoffel lebenden Blattlaussorten und ihren Massenwechsel im Zusammenhang mit dem Auftreten von Kartoffelvirosen.
Von Dr. K. Heinze und Dr. J. Profft.
164 S., 55 Abb., 4 Tafeln.
- 61, 1940: Der Virusnachweis an Kartoffeln. Eine Anleitung für Züchter und Kartoffelbegutachter. 2. Auflage.
Von Dr. E. Köhler.
11 S., 53 Abb.
- 62, 1941: Die wirtschaftliche Bedeutung des Rebschutzes in Deutschland.
Von Dr. H. Zillig.
35 S., 8 Abb.
- 63, 1941: Biologische Reichsanstalt. Wissenschaftlicher Jahresbericht 1939.
Von Dr. E. Riehm.
108 S.
- 64, 1941: Vorträge der Pflanzenschutztagung der Biologischen Reichsanstalt und des Reichsnährstandes am 29. Januar 1941.
80 S., 35 Abb.
- 65, 1941: Biologische Reichsanstalt. Wissenschaftlicher Jahresbericht 1940.
Von Dr. E. Riehm.
110 S.
- 66, 1942: Die Gesunderhaltung der Raps- und Rapspflanze als Mittel zur Vermeidung starker Raps- und Rapsglanzkäferschäden.
Von Dr. O. Kaufmann.
36 S., 3 Abb.
- 67, 1943: Virustagung der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft am 23. Januar 1943.
70 S., 36 Abb.

- 68, 1950: Bücher über Pflanzenpathologie und Pflanzenschutz.
Von Prof. Dr. H. Morstatt.
52 S.
- 69, 1950: Über die Wirkung des Rapserdflöharven-Befalls auf die Rapspflanze.
Von Dr. D. Godan.
35 S., 17 Abb.
- 70, 1951: Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt Braunschweig in Goslar,
11.-14. Oktober 1950.
140 S., 12 Abb.
- 71, 1951: Die Überträger pflanzlicher Viruskrankheiten
(eine tabellarische Übersicht).
Von Dr. K. Heinze.
126 S.
- 72, 1951: Wollschäden und Dauerschutz der Wolle durch "Eulan" Behandlung. 30jährige Untersuchungen an
der Biologischen Reichsanstalt in Berlin-Dahlem.
Von Prof. Dr. A. Hase.
56 S., 14 Abb.
- 73, 1952: Untersuchungen zur anholocyclischen Überwinterung der grünen Pfirsichblattlaus (*Myzodes
persicae* Sulz.) an Brassicaceen.
Von Dr. W. Steudel.
32 S., 8 Abb.
- 74, 1952: Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt Braunschweig in Würzburg,
23.-25. Oktober 1951.
168 S., 31 Abb.
- 75, 1952: Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt Braunschweig in Münster/Westf., 6.-10.
Oktober 1952.
250 S., 54 Abb.
- 76, 1953: Bericht über die in den Jahren 1950 und 1951 gemeinsam mit den Pflanzenschutzämtern in
Nordwestdeutschland durchgeführten Blattlauszählungen.
Von Dr. J. Völk.
32 S., 8 Abb.
- 77, 1954: Vergleichende Untersuchungen über die herbizide Wirkung der synthetischen Wachststoffe 2,4-D
und MCPA.
Von Dr. O. Schmidt.
119 S., 52 Abb.
- 78, 1954: Monographie der mitteleuropäischen Callaphididae (Zierläuse, Homoptera, Aphidina) unter
besonderer Berücksichtigung des ersten Jugendstadiums.
I. Die Junglarven des ersten Stadiums der mitteleuropäischen Callaphididae.
Von Dr. W. Quednau.
71 S., 4 Abb., 9 Tafeln.
- 79, 1954: Die Vergilbungskrankheit der Rübe. Zusammenfassender Bericht über die in den Jahren 1947-1952
in Westdeutschland durchgeführten Untersuchungen zur Epidemiologie, Verbreitung,
wirtschaftlicher Bedeutung und Bekämpfung dieser Virose.
Von Dr. W. Steudel und Dr. A. Heiling.
132 S., 26 Abb.
- 80, 1954: 29. Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt Braunschweig in Heidelberg. 5.-9.
Oktober 1953.
178 S., 32 Abb., 2 Tafeln.

- 81, 1954: Pflanzliche Virusforschung. Vorträge, gehalten anlässlich der Einweihung des neu errichteten Dienstgebäudes der Abteilung für pflanzliche Virusforschung der Biologischen Bundesanstalt Braunschweig am 23. Februar 1954.
51 S., 10 Abb., 2 Tafeln.
- 82, 1954: Geometrische Figuren und ihre Anwendbarkeit auf Düsen-Flüssigkeitsstrahlen bei mehrdüsigem Pflanzenschutzgeräten zwecks Wahl des richtigen Düsenabstandes zur Erzielung bestmöglicher Flüssigkeitsverteilung.
Von Dr. H. Koch.
38 S., 35 Abb., 9 Tabellen.
- 83, 1955: 30. Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Bad Neuenahr, 11.-16. Oktober 1954.
175 S., 36 Abb., 2 Tafeln.
- 84, 1955: Deutsche Namen von Schadinsekten.
Von Dr. G. Schmidt.
174 S.
- 85, 1956: 31. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Kassel, 10.-14. Oktober 1955.
204 S., 46 Abb., 2 Tafeln.
- 86, 1956: Holzschutz. Veröffentlichungen aus der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft.
63 S., 15 Abb.
- 87, 1957: Ergebnisse der 2. Deutschen Arbeitsbesprechung über Fragen der Unkrautbiologie und -bekämpfung am 6./7. Dezember 1956 in Stuttgart-Hohenheim.
Von Prof. Dr. B. Rademacher.
118 S., 37 Abb.
- 88, 1957: Viruskrankheiten und ähnliche Erscheinungen bei Obstgewächsen.
Von Dr. K. Schuch.
96 S., 108 Abb.
- 89, 1957: Begrenzungsfaktoren einer Gradation der Roten Kiefernbuschhornblattwespe (*Neodiprion sertifer* Geoff.) in Südwestdeutschland 1953-1956.
Von Dr. O.F. Niklas und Dr. J. Franz.
39 S., 9 Abb.
- 90, 1957: Über den Einfluß von Temperatur und Luftfeuchtigkeit auf den Eiparasiten. *Trichogramma cacoeciae* Marchal.
(Eine biometrische Studie.)
Von Dr. W. Quednau.
63 S., 18 Abb.
- 91, 1957: Die blatt- und rindenbewohnenden Pilze der Pappel unter besonderer Berücksichtigung der Krankheitserreger.
Von Dr. H. Butin.
64 S., 52 Abb.
- 92, 1958: Bericht über die in den Jahren 1955 und 1956 durchgeführten Gemeinschaftsuntersuchungen zum Auf- bzw. Ausbau eines Blattlauswarndienstes im Rübenbau.
Von Dr. W. Studel und Dr. P. Blaesén.
37 S., 11 Abb.
- 93, 1958: Lepidopteren-Puppen an Obstgewächsen und in ihrer näheren Umgebung. Versuch einer Bestimmungsübersicht.
Von Dr. W. Speyer.
26 S., 7 Abb., 6 Tafeln.

- 94, 1958: Rückstände von Pflanzenschutz- und Vorratsschutzmitteln, von sonstigen Schädlingsbekämpfungsmitteln und Unkrautbekämpfungsmitteln sowie von Mitteln zur Beeinflussung des Pflanzenwachstums, Literaturübersicht.
Von Dr. H. Zeumer.
124 S.
- 95, 1959: Zur Toxikologie der Insektizide. Literaturübersicht.
1. Teil: Dien-Gruppe.
Von Dr. P. Steiner und W. Gruch.
118 S.
- 96, 1959: Biologische Untersuchungen über die Entwicklung von *Hylotrupes bajalus* L. (Hausbockkäfer).
Von Dr. A. Körting.
35 S., 7 Abb.
- 97, 1959: 32. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Hannover, 6.-10. Oktober 1958.
239 S., 79 Abb., 4 Tafeln.
- 98, 1960: Die Krankheiten der Weide und deren Erreger.
Von Dr. H. Butin.
46 S., 27 Abb.
- 99, 1960: Hackfruchtkrankheiten und Nematodenforschung. Festschrift anlässlich der Einweihung des Neubaus für das Institut für Hackfruchtkrankheiten und Nematodenforschung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Münster (Westf.).
119 S., 27 Abb., 5 Tafeln.
- 100, 1960: Das Trichogramma-Problem.
Von Dr. K. Mayer und Dr. W. Quednau.
50 S., 11 Abb., 4 Tafeln.
- 101, 1960: Standorteinflüsse und natürliche Feinde als Begrenzungsfaktoren von *Melolontha*-Larvenpopulationen eines Waldgebietes (Forstamt Lorsch, Hessen) (Coleoptera: Scarabaeidae).
Von Dr. O.F. Niklas.
60 S., 9 Abb.
- 102, 1960: Zur Toxikologie der Insektizide. Literaturübersicht.
2. Teil: Toxaphan-Gruppe.
Von Dr. W. Gruch und Dr. P. Steiner.
64 S.
- 103, 1961: *Bacillus thuringiensis* Berliner. Über seine Biologie, Pathologie und Anwendung in der biologischen Schädlingsbekämpfung (In memoriam Dr. Ernst Berliner (1880-1957)).
Von Dr. A. Krieg.
79 S., 10 Abb.
- 104, 1961: 33. Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Freiburg/Br., 11.-14. Oktober 1960.
196 S., 46 Abb., 2 Tafeln.
- 105, 1961: Studien über Nebenwirkungen von Pflanzenschutzmitteln auf Fische und Fischnährtiere.
Von Dr. K. Bauer.
72 S.
- 106, 1961: Untersuchungen über das Wahlverhalten der Fritfliege (*Oscinella frit* L.) beim Anflug von Kulturpflanzen im Feldversuch mit der Fangschalenmethode.
Von Dr. K. Mayer.
47 S., 13 Abb.

- 107, 1963: Einflüsse von Pflanzenschutzmitteln auf die Bodenflora.
Von Dr. K. Domsch.
52 S.
- 108, 1963: 34. Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Lübeck, 8.-13. Oktober 1962.
187 S., 83 Abb., 2 Tafeln.
- 109, 1963: Zur Beeinflussung der Arthropodenfauna nordwestdeutscher Kartoffelfelder durch die Anwendung synthetischer Kontaktinsektizide.
Von Dr. P. Steiner, Dr. F. Wenzel und Dr. D. Baumert.
38 S., 2 Abb.
- 110, 1964: Identifizierung von gestreckten pflanzenpathogenen Viren auf morphologischer Grundlage. Zugleich eine Zusammenstellung von grundlegenden Daten für die Klassifizierung dieser Viren.
Von Dr. J. Brandes.
- 111, 1964: Aktuelle Fragen der Nematodenforschung. Vorträge gehalten auf der 1. Arbeitstagung über Gegenwartsfragen der Nematodenforschung vom 4.-6. Dezember 1962 in Münster (Westf.).
118 S., 21 Abb.
- 112, 1964: Studien über Nebenwirkungen von Pflanzenschutzmitteln auf die Bodenfauna.
Von Dr. K. Bauer.
42 S., 8 Abb.
- 113, 1964: Zur Beeinflussung der Arthropodenfauna im Luzernfeld durch die Insektizide DDT und HCH.
Von Dr. F. Wenzel, Dr. D. Baumert und Dr. P. Steiner.
31 S., 2 Abb.
- 114, 1964: Die Weißährigkeit der Wiesengräser.
Von Dr. H.G. Prillwitz.
34 S., 10 Abb.
- 115, 1965: 35. Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Wiesbaden, 12.-16. Oktober 1964.
230 S., 76 Abb., 2 Tafeln.
- 116, 1965: Nomenklatur, geographische Verbreitung und Wirtsbereich des Gelbrostes, *Puccinia striiformis* West. Von Dr. K. Hassebrauk.
75 S., 1 Abb.
- 117, 1966: Untersuchungen über die physiologische Spezialisierung von *Tilletia caries* (DC.) Tul. und *Tilletia controversa* Kühn in Deutschland und das Resistenzverhalten von Weizensorten.
Von Dr. G. Schuhmann.
95 S., 7 Abb.
- 118, 1966: Beiträge zur Nematodenforschung. Vorträge gehalten auf der 2. Arbeitssitzung über Gegenwartsfragen der Nematodenforschung vom 23.-24. März 1965 in Münster (Westf.).
137 S., 50 Abb., 1 Tafel.
- 119, 1966: Untersuchungen über die Biologie und phytopathologische Bedeutung der Holunderblattlaus, *Aphis sambuci* L., einer der *Aphis-fabae*-Gruppe nahe verwandten Art (Homoptera: Aphididae)
Von Dr. I. Iglisch.
32 S., 4 Abb.
- 120, 1966: 6 Jahre Blauschimmelkrankheit des Tabaks in der Bundesrepublik Deutschland (1959-1964).
117 S., 42 Abb.
- 121, 1967: 36. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Bad Godesberg, 10.-14. Oktober 1966.
288 S., 93 Abb., 2 Tafeln.

- 122, 1967: Elektronenmikroskopie von Pflanzenviren. Bibliographie 1939-1965.
Von Dr. J. Brandes.
91 S.
- 123, 1967: Mikroorganismen in der Wurzelregion von Weizen.
Von Dr. W. Gams.
77 S., 1 Abb.
- 124, 1967: Die Nematoden DD-136 (*Neoplectana* sp.) und *Neoplectana carpocapsae* Weiser, 1955
(Rhabditoidae) als Insektenparasiten. Eine Literaturübersicht.
Von Dr. O.F. Niklas.
40 S., 1 Abb.
- 125, 1967: Neues über *Bacillus thuringiensis* und seine Anwendung.
Von Dr. A. Krieg.
106 S., 6 Abb.
- 126, 1967: Über die Anwendung von Herbiziden an Gewässern.
Von Dr. H. Johannes.
118 S., 33 Abb.
- 127, 1968: Untersuchungen über die morphologische und biologische Differenzierung in der *Fusarium*-Sektion *Sporotrichiella*.
Von Dr. E. Seemüller.
90 S., 27 Abb.
- 128, 1968: Formen und Mechanismen der Übertragung von Pflanzenviren.
64 S., 3 Abb.
- 129, 1968: Der gegenwärtige Stand der Erforschung und Bekämpfung von Reisschädlingen.
Von Dr. B. Ohnesorge.
71 S.
- 130, 1968: Die wichtigsten Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in der Bundesrepublik Deutschland in den Anbaujahren 1965 und 1966 (Nov. 1964 bis Okt. 1966) nach den monatlichen Berichten der Pflanzenschutzämter, den Witterungsberichten des deutschen Wetterdienstes und den Angaben des Statistischen Bundesamtes.
Von Dr. A. Härle.
79 S., 17 Abb.
- 131, 1968: Über die Entstehung der Rassen der "Schwarzen Blattläuse" (*Aphis fabae* Scop. und verwandte Arten), über ihre phytopathologische Bedeutung und über die Aussichten für erfolgversprechende Bekämpfungsmaßnahmen (Homoptera: Aphididae).
Von Dr. I. Iglisch.
34 S.
- 132, 1969: 37. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Coburg, 7.-11. Oktober 1968.
236 S., 39 Abb., 2 Tafeln.
- 133, 1969: Chemosterilantien.
Von Dr. M. Stüben.
84 S.
- 134, 1969: Regeln und Begriffe für die dokumentarische Erfassung von Pflanzenschutzliteratur.
Von Dr. W. Laux, Dr. W. Sicker, Dr. D. Blumenbach.
57 S.
- 135, 1969: Die Anfälligkeit verschiedener Gramineen gegen *Cercospora herpotrichoides* Fron. im Hinblick auf die Fruchtfolgezusammenhänge bei der Halmbruchkrankheit des Weizens.
Von Dr. P. Hartz.
38 S., 9 Abb.

- 136, 1969: Neuere Ergebnisse der Nematodenforschung.
Vorträge gehalten auf der 3. Arbeitstagung über Gegenwartsfragen der Nematodenforschung vom 25.-27. Februar 1969 in Münster (Westf.)
126 S., 27 Abb.
- 137, 1970: Die deutschen Namen wichtiger Arthropoden.
Von Dr. G. Schmidt.
222 S.
- 138, 1970: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel.
Tabellarische Literaturreferate I.
Von Dr. W. Ebing.
248 S.
- 139, 1970: Der Gelbrost *Puccinia striiformis* West. II. Befallsbild. Morphologie und Biologie der Sporen.
Infektion und weitere Entwicklung. Wirkungen auf die Wirtspflanze.
Von Prof. Dr. K. Hassebrauk.
111 S., 4 Abb.
- 140, 1971: Beitrag zur Kenntnis der Phytophthora-Arten in Iran und ihrer phytopathologischen Bedeutung.
Von Dr. D. Ershad.
84 S., 34 Abb.
- 141, 1971: Pestizide in der Umwelt. Eine Bibliographie über Nebenwirkungen, Rückstände und Schutzmaßnahmen.
Von Dr. D. Blumenbach.
146 S.
- 142, 1971: Methoden zur Konzentrationsmessung von Methylbromid im Vorratsschutz.
Von Dr. R. Wohlgemuth.
33 S., 12 Abb.
- 143, 1972: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate II.
Von Dr. W. Ebing.
108 S.
- 144, 1972: Obstkrankheiten. Festschrift zur Feier des 50jährigen Bestehens und der Einweihung der Neubauten des Institutes für Obstkrankheiten der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Dossenheim bei Heidelberg am 1. Oktober 1971.
222 S., 35 Abb.
- 145, 1972: Kulturen phytopathogener Pilze der Deutschen Sammlung für Mikroorganismen (DSM) am Institut für Mykologie der Biologischen Bundesanstalt (IMB).
Von Dr. K.-H. Schramm und Dr. W. Gerlach.
45 S.
- 146, 1972: 38. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Berlin, 11.-15. Oktober 1971.
277 S., 22 Abb., 2 Tafeln.
- 147, 1973: Zeitschriften und Serien zur Dokumentation und Bibliographie der Pflanzenschutzliteratur.
Von G. Kursawe.
42 S.
- 148, 1973: Chronik zum 75jährigen Jubiläum der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft.
66 S., 59 Abb.
- 149, 1973: Insektizid-Resistenz bei Blattläusen. Ein Literaturbericht und Untersuchungen zur Insektizid-Empfindlichkeit der Grünen Pfirsichblattlaus (*Myzus persicae*).
Von W. Raßmann.
26 S.

- 150, 1973: Biologische Schädlingsbekämpfung. Festschrift zur Feier des 20jährigen Bestehens und der Einweihung der Neubauten des Instituts für biologische Schädlingsbekämpfung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Darmstadt am 11. April 1973.
91 S., 10 Abb.
- 151, 1973: 39. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Stuttgart, 1.-5. Oktober 1973.
319 S., 29 Abb., 2 Tafeln.
- 152, 1973: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate III.
Von Dr. W. Ebing.
120 S.
- 153, 1973: Nebenwirkungen von Quecksilberverbindungen auf Mensch und Tier. Sammelreferat.
Von Dr. P. Koronowski.
121 S.
- 154, 1973: Festveranstaltung und Internationales Kolloquium zum 75jährigen Jubiläum der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft.
115. S., 4 Abb.
- 155, 1973: Thesaurus Phytomedizin (Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz).
Von Dr. D. Blumenbach.
146 S.
- 156, 1974: Der Gelbrost, *Puccinia striiformis* West. III. Die Spezialisierung.
Von Prof. Dr. K. Hassebrauk und Prof. Dr. G. Röbbelen.
150 S., 2 Abb.
- 157, 1974: Untersuchungen über die Wirkung von Bodenherbiziden auf Immissionsstandorte im rheinischen Braunkohlenrevier.
Von Dr. P. Niemann.
126 S., 11 Abb.
- 158, 1974: Der Feuerbrand des Kernobstes hervorgerufen von *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al.
Von Dr. W. Zeller.
121 S., 2 Abb.
- 159, 1974: Common names von Schadgastropoden in 12 Sprachen.
Von Dr. D. Godan.
91 S.
- 160, 1974: Untersuchungen über die Anfälligkeit verschiedener Getreidearten gegen den Erreger der Schwarzbeinigkeit, *Ophiobolus graminis* Sacc.
Von Dr. H. Mielke.
61 S., 12 Abb.
- 161, 1974: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate IV.
Von Dr. W. Ebing.
101 S.
- 162, 1975: Zur Ätiologie der Valsa-Krankheit an Süßkirsche.
Histologische Untersuchungen über Eintrittspforten und Ausbreitung von *Leucostoma personii* (NITS.) Höhnel.
Von Dr. M.-Ch. Göring.
87 S., 10 Abb., 11 Tafeln.
- 163, 1975: Krankheiten und Schädlinge an Getreide-, Ölfrucht- und Futterpflanzen. Festschrift anlässlich des 50jährigen Bestehens des Instituts für Getreide-, Ölfrucht- und Futterpflanzenkrankheiten der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Kiel-Kitzeberg am 1. April 1975.
133 S., 15 Abb.

- 164, 1975: Der Gelbrost, *Puccinia striiformis* West. IV. Epidemiologie - Bekämpfungsmaßnahmen.
Von Prof. Dr. K. Hassebrauk und Prof. Dr. G. Röbbelen.
183 S., 6 Abb.
- 165, 1975: 40. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung in Oldenburg i.O., 6.-10. Oktober 1975.
227 S., 11 Abb., 2 Tafeln.
- 166, 1976: Resistenzbildung gegen systemische Fungizide (Benzimidazol-derivate) bei *Colletotrichum lindemuthianum* (Sacc. et Magn.) Bri et Cav.
Von Dr. E. Meyer.
135 S., 96 Abb.
- 167, 1976: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate V.
Von Dr. W. Ebing.
109 S.
- 168, 1976: Index Europäischer Kartoffelsorten. Bestimmung durch elektrophoretische Spektren.
Zulassungslisten, Bonitierung, genetische Daten.
Von Prof. Dr. H. Stegemann und Dr. V. Loeschke.
359 S., 10 Abb., 73 Tafeln.
- 169, 1976: Untersuchungen über die morphologische und biologische Differenzierung in der *Fusarium*-Sektion *Liseola*.
Von Dr. H. Nirenberg.
124 S., 53 Abb., 6 Tafeln.
- 170, 1976: X. Internationales Symposium über Viruskrankheiten der Obstbäume 1976 Heidelberg. Berichte über die Diskussionssitzung am 4. September 1976.
121 S.
- 171, 1976: Informationsbedarf und Informationsgewohnheiten von Phytomedizinern in der Bundesrepublik Deutschland. Eine empirische Untersuchung zur Benutzung von Fachliteratur.
Von Dr. G. Weiland.
215 S., 9 Abb.
- 172, 1976: Zum Auftreten der Wurzel- und Stengelfäule des Maises in der Bundesrepublik Deutschland 1969-1973.
Von Dr. W. Krüger.
49 S., 6 Abb.
- 173, 1976: Versuche zur Begasung unter Quarantäne liegender geschütteter Expeller in Schutten gegen Khaprakäfer (*Trogoderma granarium* Ev.)
Von Dr. R. Wohlgenuth, Dr. J. Drosihn und Dr. F. El-Lakwah.
29 S., 6 Abb.
- 174, 1977: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate VI. Kumulative Indices I-VI.
Von Dr. W. Ebing.
178 S.
- 175, 1977: Die mitteleuropäischen Rostpilze der Futter- und Rasengräser.
Von Dr. J. Ullrich.
76 S., 22 Abb., 1 Tafel.
- 176, 1977: Zur Biologie, Ökologie und Ethologie der Chalcidoidea (Hym.).
Von Dr. M. Bendel-Janssen.
175 S.
- 177, 1977: Schadwirkung der Kleinen Kohlfliege (*Phorbia brassicae* Bouché) und Möglichkeiten zur Reduzierung des Insektizidaufwandes bei der Bekämpfung.
Von Dr. G. Maack.

- 178, 1977: 41. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung in Münster,
10.-14. Oktober 1977.
310 S., 2 Tafeln.
- 179, 1977: Erhebungen über den Befall von Importgütern durch Vorratsschädlinge bei der Einfuhr in die
Bundesrepublik Deutschland (Jahre 1975 u. 1976)
Von Dr. R. Wohlgemuth und Dr. Ch. Reichmuth.
52 S.
- 180, 1978: The Use of Integrated Control and the Sterile Insect Technique for Control of the Codling Moth.
Von Dr. E. Dickler.
120 S.
- 181, 1978: Stellungnahme zur Anwendung von 2,4,5-T bei der Unkrautbekämpfung im Forst.
Bearb. BBA Braunschweig und BGA Berlin.
57 S.
- 182, 1978: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel.
Tabellarische Literaturreferate VII.
Von Dr. W. Ebing.
102 S.
- 183, 1978: Untersuchungen zum Eiablage- und Befallsverhalten der Möhrenfliege, *Psila rosae* F. (Diptera:
Psilidae), im Hinblick auf eine modifizierte chemische Bekämpfung.
Von Dr. H. Overbeck.
143 S., 36 Abb.
- 184, 1978: *Fusarium coeruleum* (Lib.) Sacc. als Ursache von Lagerfäule an Kartoffelknollen.
Von Dr. E. Langerfeld.
81 S., 14 Abb.
- 185, 1978: Ein rechnerisches Verfahren zur Bestimmung von beliebigen Dosis-Werten eines Wirkstoffes aus
empirisch ermittelten Dosis-Wirkungs-Daten.
Von Dr. S. Noack und Dr. Ch. Reichmuth.
49 S.
- 186, 1978: Erhebung über die von Säugetieren und Vögeln in der Bundesrepublik Deutschland an
Kulturpflanzen verursachten Schäden.
Bericht einer von der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft einberufenen
Arbeitsgruppe.
144 S., 3 Tabellen.
- 187, 1978: Erhebungen über den Befall von Importgütern durch Vorratsschädlinge bei der Einfuhr in die
Bundesrepublik Deutschland im Jahre 1977.
Von Dr. R. Wohlgemuth und Dr. Ch. Reichmuth.
92 S.
- 188, 1979: Russische Namen von Arthropoden pflanzenschutzlicher Bedeutung.
Von Prof. Dr. W. Laux und Dr. G. Schmidt.
86 S.
- 189, 1979: Die Gattung *Pyrenochaeta* De Notaris.
Von Dr. R. Schneider.
73 S., 13 Abb.
- 190, 1979: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel.
Tabellarische Literaturreferate VIII.
Von Dr. W. Ebing.
115 S.

- 191, 1979: 42. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung in Mainz,
8.-13. Oktober 1979
340 S., 2 Tafeln.
- 192, 1979: Über das Messen und die Skalenarten im Pflanzenschutzversuchswesen.
Von Dr. J. O'sváth, Dr. H. Peil und Prof. Dr. H. Geidel.
86 S., 4 Abb.
- 193, 1980: Nachtrag zum Verzeichnis deutscher Namen wichtiger Arthropoden.
Von Dr. G. Schmidt.
42 S.
- 194, 1980: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate IX.
Von Dr. W. Ebing.
104 S.
- 195, 1980: Verpackung bzw. Packstoffe und Insekten, insbesondere Vorratsschädlinge.
Eine Bibliographie.
Von H.-U. Schmidt.
113 S.
- 196, 1980: Wegbereitende deutsche Phytopathologen.
Von Dr. R. Bartels und Dr. W. Koch.
142 S., 12 Abb.
- 197, 1980: Krankheiten und Schädlinge bei Ackerbohnen (*Vicia faba* L.).
71 S., 2 Abb.
- 198, 1980: Pheromone der vorratsschädlichen Motten (Phycitinae, speziell Mehlmotte *Ephestia kühniella* Zeller) in der biologischen Schädlingsbekämpfung.
Bibliographie und Versuche.
Von H. Bommer und Dr. Ch. Reichmuth.
114 S., 31 Abb.
- 199, 1981: Untersuchungen zur Populationsdynamik des Rübenzystenälchens (*Heterodera schachtii* Schmidt) in der Köln-Aachener Bucht.
Von Dr. W. Steudel, Dr. R. Thielemann und W. Haufe.
66 S., 11 Abb.
- 200, 1981: 75 Jahre "Mitteilungen".
Von Prof. Dr. W. Laux.
69 S., 5 Abb.
- 201, 1981: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate X.
Von Dr. W. Ebing.
115 S.
- 202, 1981: Technische Anforderungen an chemische Erzeugnisse vor der Vermarktung.
Von Dr. E. Wolf und Dr. H. Becker.
194 S.
- 203, 1981: 43. Deutsche Pflanzenschutztagung in Hamburg, 5.-9. Oktober 1981.
386 S., 35 Abb., 2 Tafeln.
- 204, 1981: Günstige Befallsbedingungen bei Prüfungen von Fungiziden gegen Schadpilze in Gemüseulturen.
Von Dr. Gerd Crüger und Dr. Helmut Ehle.
49 S.
- 205, 1981: Mottenbefall an Süßwaren - Entwicklung eines Kühlverfahrens zur Bekämpfung von Eiern der Dörrobstmotte (*Plodia interpunctella*).
Von H. Stratil und Dr. C. Reichmuth.
51 S., 12 Abb.

- 206, 1982: Repellency of Chemical Compounds to Stored Product Insect Pests
- A Review of Literature.
Von Dr. Muhammad Khan.
34 S.
- 207, 1982: Resistenzzüchtung gegen *Pseudocercospora herpotrichoides* und *Gaeumannomyces graminis*
beim Weizen
Von M. Heun und Dr. H. Mielke.
50 S., 8 Tab.
- 208, 1982: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XI.
Von Dr. W. Ebing.
114 S.
- 209, 1982: The Genus *Fusarium* - a Pictorial Atlas.
Von Prof. Dr. W. Gerlach und Dr. H. Nirenberg
406 S., 99 Abb.
- 210, 1982: Examination and Approval of Plant Protection Products in the Federal Republic of Germany and
their legal Basis.
Von Dr. W. Herfs.
29 S., 3 Abb.
- 211, 1982: Index 1982 Europäischer Kartoffelsorten, Zulassungslisten, Bonitierung, genetische Daten.
Von Prof. Dr. H. Stegemann und D. Schnick.
220 S., 2 Abb.
- 212, 1983: Zusammenfassung der Erhebungen über den Befall von Importgütern durch Vorratsschädlinge bei
der Einfuhr in die Bundesrepublik Deutschland der Jahre 1975/76 bis 1979.
Von Dr. R. Wohlgemuth und Dr. C. Reichmuth.
156 S., 12 Abb.
- 213, 1983: Untersuchungen zur Populationsdynamik und integrierten Bekämpfung von Kohlschädlingen.
Von Dr. M. Hommes.
209 S., 53 Abb.
- 214, 1983: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XII.
Von Dr. W. Ebing.
113 S.
- 215, 1983: Entwicklung und Erprobung eines terrestrischen Modell-Ökosystems bestehend aus einer
Vegetationskammer und einem Agrarökosystem-Modellausschnitt für quantitative ökochemische
Verhaltensstudien von Umweltchemikalien.
Von E. Schärer.
169 S., 24 Abb., 18 Tab.
- 216, 1983: Die Prüfung und Zulassung von Pflanzenschutzmitteln.
Von Dr. E. Wolf, 70 S., 4 Abb.
- 217, 1983: Pilzliche Endoparasiten an beweglichen Nematodenstadien.
Von U. Dürschner.
83 S., 24 Abb., 18 Tab.
- 218, 1984: Kolloquium Integrierter Pflanzenschutz im Kohlanbau. Institut für Pflanzenschutz im Gemüsebau,
25 Jahre in Fischenich.
135 S.
- 219, 1984: *Synchytrium endobioticum* (Schilb.) Perc. Zusammenfassende Darstellung des Erregers des
Kartoffelkrebses anhand von Literaturberichten.
Von Dr. E. Langerfeld.
142 S., 25 Abb., 26 Tab.

- 220, 1984: Effect of carbon dioxide on the efficacy of phosphine against different stored product insects.
Von J.M. Desmarchelier.
57 S., 10 Abb., 38 Tab.
- 221, 1984: Integrierter Pflanzenschutz im Ackerbau. Festschrift anlässlich des 50jährigen Jubiläums des
Institutes für Pflanzenschutz in Ackerbau und Grünland.
105 S., 9 Abb., 13 Tab.
- 222, 1984: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XIII.
Von Dr. W. Ebing, 117 S.
- 223, 1984: 44. Deutsche Pflanzenschutztagung in Giessen, 8.-12. Oktober 1984.
393 S., 29 Abb., 21 Tab., 2 Taf.
- 224, 1984: Verzeichnis der Zeitschriften in den Bibliotheken der Biologischen Bundesanstalt für Land- und
Forstwirtschaft.
508 S.
- 225, 1985: Erfahrungen mit Phytophthora de Bary und Pythium Pringsheim. Experiences with Phytophthora de
Bary and Pythium Pringsheim.
Von Dr. H. Kröber.
175 S., 40 Taf.
- 226, 1985: Beiträge zur Nematodenforschung. Institut für Nematologie 25 Jahre in Münster-Gievenbeck.
161 S., 39 Abb., 12 Tab.
- 227, 1985: Index 1985 Europäischer Kartoffelsorten. Zulassungslisten, Bonitierung, genetische Daten.
Von Prof. Dr. H. Stegemann und Dr. D. Schnick.
128 S., 4 Abb., 4 Tab.
- 228, 1985: 4th Conference on Virus Diseases of Gramineae in Europe. 2-4 May 1984.
100 S., 12 Abb., 25 Tab.
- 229, 1985: Verkehrssicherheit und Umweltschutz. Aufwuchsbekämpfung auf Gleisanlagen bei der Deutschen
Bundesbahn.
Von Dr. H.-Th. Laermann.
38 S., 6 Abb.
- 230, 1986: PHYTOMED Thesaurus.
Von Dr. D. Blumenbach und Prof. Dr. W. Laux und Mitarb.
225 S.
- 231, 1986: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XIV.
Von Dr. W. Ebing.
118 S.
- 232, 1986: 46. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung in Kiel, 6.-10. Oktober 1986.
431 S., 16 Abb., 33 Tab., 2 Taf.
- 233, 1986: Symposium in memoriam Dr. Ernst Berliner anlässlich des 75. Jahrestages der Erstbeschreibung
von Bacillus thuringiensis, Darmstadt, 25. August 1986.
Bearb. von Dr. A. Krieg und Dr. A.M. Huger.
111 S., 15 Abb., 10 Tab.
- 234, 1987: Untersuchung und Bewertung von Belastungen in Ökosystemen, Seminar im Rahmen des BMFT-
Projekts "Auffindung von Indikatoren zur prospektiven Bewertung der Belastbarkeit von
Ökosystemen" am 4. November 1985 in Berlin.
71 S., 12 Abb., 6 Tab.

- 235, 1987: Der Einfluß gesteigerter Bewirtschaftungsintensität im Getreidebau auf die Laufkäfer (Coleoptera, Carabidae). Auswertung vierzehnjähriger Untersuchungen (1971-1984).
Von Dr. Thies Basedow.
123 S., 28 Abb., 28 Tab.
- 236, 1987: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XV.
Von Dr. W. Ebing.
121 S.
- 237, 1987: Untersuchungen über die Einsatzmöglichkeiten von "Grünsalz" zur Vorbeugung und Behebung der Chlorose im Weinbau.
Von Dr. Horst Diedrich Mohr.
101 S., 6 Abb., 40 Tab.
- 238, 1988: Untersuchungen über *Fusarium culmorum* (W.G. Sm.) Sacc. als Fuß- und Ährenkrankheitserreger beim Weizen.
Von Dr. Horst Mielke.
101 S., 5 Abb., 58 Tab.
- 239, 1988: Der Kornkäfer *Sitophilus granarius* L., Coleoptera, Curculionidae, seine Biologie und seine Bekämpfung im Getreide, insbesondere mit modifizierten Atmosphären.
Von Cornell Adler und Dr. Christoph Reichmuth.
100 S., 22 Abb., 3 Tab.
- 240, 1988: Untersuchungen zur Kontamination von Rohtorfen und gärtnerischen Anzuchterden mit dem Erreger der Kohlhernie, *Plasmodiophora brassicae*.
Von Dr. Peter Mattusch, Thomas Botz und Prof. Dr. Willy Hilgenberg.
56 S., 12 Abb., 14 Tab.
- 241, 1988: Untersuchungen zur Biologie und zum Verhalten des Apfelbaumglasflüglers *Synanthedon myopaeformis* (BORK.) (Lepidoptera: Sesiidae) als Grundlage für seine Bekämpfung mit Hilfe der Verwirrungsmethode.
Von Dr. Ruth Stüber und Dr. Erich Dickler.
144 S., 35 Abb., 41 Tab.
- 242, 1988: Wissenschaftliches Festkolloquium zum 90jährigen Jubiläum der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft.
86 S., 10 Abb.
- 243, 1988: Erhebung über Art und Menge der während des Erntejahres 1987 in verschiedenen Ackerbaukulturen angewendeten Wirkstoffe von Pflanzenschutzmitteln.
Von Dr. Manfred Hille.
67 S., 25 Tab.
- 244, 1988: Die deutschen Pflanzenschutz-Tagungen. Entstehung und Entwicklung.
Von Dr. Heinrich Brammeier.
47 S., 7 Tab.
- 245, 1988: 46. Deutsche Pflanzenschutz-Tagung in Regensburg. 3.-7. Oktober 1988.
552 S., 12 Abb., 34 Tab.
- 246, 1988: Umwelthygienische Aspekte bei der Bewertung von Pflanzenschutzmitteln aus Mikroorganismen und Viren im Zulassungsverfahren. Kolloquium am 27. November 1988 in Braunschweig.
206 S., 7 Abb., 9 Tab.
- 247, 1988: Auswirkungen von Ackerschonstreifen. Beiträge zum Symposium: "Ackerschonstreifen - positive Auswirkungen für die Landwirtschaft?".
Darmstadt, 31.8.1988.
175 S., 62 Abb., 22 Tab.

- 248, 1989: Witterung, Entwicklung der Reben, Krankheiten, Schädlinge, Nützlinge und Schädigungen im Weinbau 1985 und 1986.
Von Dr. Wolf Dieter Englert und Dr. Bernhard Holz.
43 S., 11 Tab.
- 249, 1989: Untersuchungen zur Anfälligkeit verschiedener Weizenarten, -sorten und -stämme gegenüber dem Erreger der Braunfleckigkeit *Septoria nodorum* (Berk.) Berk..
Von Dr. Horst Mielke.
45 S., 19 Tab.
- 250, 1989: Die räuberische Gallmücke *Aphidoletes aphidimyza* (Rondani) (Diptera: Cecidomyiidae) - Ein bedeutender Blattlausprädator - Nachschlagewerk zur Systematik, Verbreitung, Biologie, Zucht und Anwendung.
Von Dorothea Kulp, Dr. Manfred Fortmann, Dr. Martin Hommes und Prof. Dr. Hans-Peter Plate.
128 S., 9 Abb., 5 Tab.
- 251, 1989: High Performance Liquid Chromatography of Pesticides
- Tabular Literature Abstracts I. -
Von Dr. Satya Prakash und Dr. Winfried Ebing.
96 S.
- 252, 1989: Vergleichsbetriebe für den integrierten Pflanzenschutz im Obstbau.
Bearb. von Dr. Erich Dickler.
173 S., 41 Abb., 60 Tab.
- 253, 1989: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel.
Tabellarische Literaturreferate XVI.
Von Dr. Winfried Ebing und Dr. Jochen Kirchhoff.
139 S.
- 254, 1989: Ergebnisse vierjähriger Untersuchungen zur gezielten Bekämpfung der Getreideblattläuse (Hom., Aphididae) im intensiven Winterweizenanbau: optimaler Termin und Bekämpfungsschwellen.
Von Dr. Thies Basedow, Dr. Christian Bauers und Dr. Gerhard Lauenstein.
63 S., 19 Abb., 10 Tab.
- 255, 1989: Über Art und Umfang der Anwendung chemischer Pflanzenschutzmittel im Forst. Erhebungsdaten aus den Forstwirtschaftsjahren 1976, 1985 und 1986.
Von Dr. Alfred Wulf und Christine Wichmann.
62 S., 9 Abb., 16 Tab.
- 256, 1989: A Comprehensive Bibliography of the Genus *Argyresthia* Hübner, 1825 - *Argyresthiidae* Lepidoptera.
By Dr. Muhammad Ahmad Khan, Prof. Dr. Hans-Peter Plate und Dr. Volkhard Köllner.
44 S.
- 257, 1990: Untersuchungen zur Insektizidresistenz der Raubmilbe *Typhlodromus pyri* SCHEUTEN (Acari: Phytoseiidae) an Reben des Weinbaugebietes Mosel-Saar-Ruwer.
Von Dr. Michael Maixner.
III + 118 S., 25 Abb., 27 Tab.
- 258, 1990: Untersuchungen zur Typhula-Fäule unter Berücksichtigung ihrer Bekämpfung.
Von Dr. Horst Mielke.
70 S., 3 Abb., 33 Tab.
- 259, 1990: Modelluntersuchungen mit ausgewählten Pflanzenschutzmitteln im Bodenprofil im Hinblick auf die Beurteilung einer Grundwasserbelastung.
Von Prof. Dr. Wilfried Pestemer und Dr. Henning Nordmeyer.
80 S., 29 Abb., 24 Tab., 5 Diagr.

- 260, 1990: Untersuchungen zur biologischen Bedeutung des Holzes für den grossen Kornbohrer *Prostephanus truncatus* (Bostrychidae).
Von Hans-Berno Detmers.
94 S., 35 Abb., 21 Tab.
- 261, 1990: Fruchtfolgeuntersuchungen über die Wurzel- und Halmbasisfäule bei Weizen sowie die Wurzelfäule bei Mais.
Von Dr. Wilhelm Krüger und Dr. John Brian Speakman.
129 S., 72 Abb., 7 Tab.
- 262, 1990: Untersuchungen zur Pathogenese, Epidemiologie und Bekämpfbarkeit von *Mycosphaerella brassicicola* (DUBY) Lindau, dem Erreger der Ringfleckenkrankheit an Cruciferen.
Von Dr. Wolfgang Zornbach.
106 S., 42 Abb., 15 Tab.
- 263, 1990: Untersuchungen zur Prüfung der Vergleichbarkeit des Rückstandsverhaltens von ausgewählten Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffen an verschiedenen Erntegütern.
Von J.-R. Lundeohn, H.-G. Nolting, H. Parnemann, J. Siebers, J. Abhauer, B. Krebs, G. Timme und H.-F. Walter.
81 S., 56 Abb., 24 Tab.
- 264, 1990: Pflanzenschutz und Wirbeltierschutz. Probleme und Lösungsansätze. Zusammengest. von Dr. Hans-Joachim Pelz.
64 S., 8 Abb., 1 Tab.
- 265, 1990: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel.
Tabellarische Literaturreferate. XVII.
Von Dr. Winfried Ebing und Dr. Jochen Kirchhoff.
136 S.
- 266, 1990: 47. Deutsche Pflanzenschutztagung in Berlin, 1.-5. Oktober 1990.
Bearb. von Prof. Dr. Wolfrudolf Laux.
577 S., 14 Abb., 14 Tab.
- 267, 1991: Borkenkäfer-Gefahren nach Sturmschäden. Möglichkeiten und Grenzen einer integrierten Bekämpfung. Bearb. von Dr. Alfred Wulf und Dr. Rolf Kehr.
227 S., 26 Abb., 29 Tab.
- 268, 1991: Wichtige Krankheiten und Schädlinge an Kulturpflanzen in der ehemaligen DDR im Jahre 1990.
Bearb. von Dr. Edelgard Sachs, Dr. Hubert Herold und Dr. Andreas Plescher.
78 S., 23 Tab.
- 269, 1991: *Verticillium lecanii* (Zimmermann) Viégas (Hyphomycetales: Moniliaceae): Geschichte, Systematik, Verbreitung, Biologie und Anwendung im Pflanzenschutz.
Von Tanja Schuler, Dr. Martin Hommes, Prof. Dr. Hans-Peter Plate und Dr. Gisbert Zimmermann.
154 S., 12 Abb., 6 Tab.
- 270, 1991: High Performance Liquid Chromatography of Pesticides
- Tabular Literature Abstracts II. -
Von Dr. Satya Prakash und Dr. Winfried Ebing.
86 S.
- 271, 1991: Vergleichende Untersuchungen zu Richtlinien für die Integrierte Kernobstproduktion in Europa.
Von S. Schäfermeyer und Dr. E. Dickler.
110 S., 7 Abb., 12 Tab.
- 272, 1991: Beiträge der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft und ihrer Vorgängerorganisationen zum Pflanzenschutz in den Tropen und Subtropen.
Von Dr. Heinrich Brammeier.
139 S.

- 273, 1991: Regulationsmöglichkeiten von Schad- und Nutzarthropoden im Winterweizen durch Ackerschonstreifen.
Von Dr. Sabine Storck-Weyhermüller und Dr. Michael Welling.
88 S., 21 Abb., 24 Tab.
- 274, 1991: Erste Ergebnisse der Analyse zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln und ihren ökologisch-chemischen und toxikologischen Auswirkungen in der ehemaligen DDR.
Von Prof. Dr. H. Beitz, Dr. H.H. Schmidt, Dr. E. Hömicke und Dr. H. Schmidt.
123 S., 14 Abb., 43 Tab.
- 275, 1992: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel.
Tabellarische Literaturreferate. XVIII.
Von Dr. Winfried Ebing und Dr. Jochen Kirchhoff.
144 S.
- 276, 1992: Untersuchungen zum Befall der Gerste durch *Gaeumannomyces graminis* (Sacc.) von Arx & Olivier var. *tritici* Walker unter Berücksichtigung der Arten- und Sortenanfälligkeit.
Von Dr. Horst Mielke.
74 S., 2 Abb., 32 Tab.
- 277, 1992: Einheitliche Grundsätze zur Sicherung des Gesundheitsschutzes für den Anwender von Pflanzenschutzmitteln (Einheitliche Grundsätze Anwenderschutz).
Von Jörg-Rainer Lundehn, Dieter Westphal, Heinz Kieczka, Berthold Krebs, Sabine Löcher-Bolz, Wolfram Maasfeld und Ernst-Dieter Pick.
112 S., 6 Abb., 16 Tab.
- 278, 1992: Integrierter Pflanzenschutz im Apfelanbau. Ein Leitfaden.
Von Dr. Bernd Freier, Dr. Reinhard Gottwald, Dr. Peter Baufeld, Prof. Dr. Wolfgang Karg und Dr. Sigmund Stephan.
141 S., 106 Abb.
- 279, 1992: Festveranstaltung und Kolloquium anlässlich der Erweiterung der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Kleinmachnow / Land Brandenburg.
100 S., 18 Abb., 9 Tab.
- 280, 1992: Pflanzenschutzmittel und Vogelgefährdung. Vorträge eines ornithologischen Rundgesprächs am 8. und 9. April 1991 in Münster.
Zus. gest. von Dr. Hubert Gemmecke und Dr. Hermann Ellenberg.
198 S., 56 Abb., 20 Tab.
- 281, 1992: Untersuchungen zur Biologie, Ökologie und Effektivität oligophager Raubmilben unter besonderer Berücksichtigung von *Amblyseius barkeri* (HUGHES) (Acarina: Phytoseiidae).
Von Dr. Barbara Baier und Prof. Dr. Wolfgang Karg.
88 S., 19 Abb., 16 Tab.
- 282, 1992: Wissenschaftliche Tagung über den Feuerbrand. Ladenburg, 13.-14. Juni 1991.
Bearb. von Dr. habil. Wolfgang Zeller.
112 S., 13 Abb., 22 Tab.
- 283, 1992: 48. Deutsche Pflanzenschutztagung in Göttingen, 5.-8. Oktober 1992.
Bearb. von Prof. Dr. Wolfrudolf Laux.
558 S., 21 Abb., 14 Tab.
- 284, 1992: Bewertung von Pflanzenschutzmitteln im Zulassungsverfahren.
Bearb. von der Abt. für Pflanzenschutzmittel und Anwendungstechnik.
141 S., 23 Abb.
- 285, 1992: Criteria for assessment of plant protection products in the registration procedure.
By Abteilung für Pflanzenschutzmittel und Anwendungstechnik.
129 S., 23 Abb.

- 286, 1992: Aspekte des Anbaus herbizidresistenter Kulturpflanzen.
Von Antje Dietz, Dr. Peter Niemann, Prof. Dr. Gerhard Wenzel, Dr. Gerd Heidler und Dr. Thomas Eggers.
73 S., 2 Abb., 8 Tab.
- 287, 1993: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XIX.
Von Dr. Winfried Ebing, Dr. Gabriela Reese, Dr. Frank Seefeld, Dr. Jochen Kirchhoff und Dr. Lutz Alder.
149 S.
- 288, 1993: Die Florfliege *Chrysoperla carnea* (Stephens). Überblick über Systematik, Verbreitung, Biologie, Zucht und Anwendung.
Von Thomas Bay, Dr. Martin Hommes und Prof. Dr. Hans-Peter Plate.
175 S., 13 Abb., 27 Tab.
- 289, 1993: Bausteine für den integrierten Pflanzenschutz im Gartenbau - Aktuelle Arbeiten aus dem Institut für Pflanzenschutz im Gartenbau. Festschrift für Dr. Gerd Crüger.
Bearb. von Dr. E. Smolka, Dr. P. Mattusch und Dr. M. Hommes.
155 S., 52 Abb., 23 Tab.
- 290, 1993: Prüfung und Bewertung der Bioakkumulationsneigung von Pflanzenschutzmittelwirkstoffen.
Fachgespräch am 16. Juni 1992 in Braunschweig.
Bearb. von Dr. Axel Wilkening und Herbert Köpp.
148 S., 17 Abb., 12 Tab.
- 291, 1993: Internationales Symposium über Lückenindikation - International Symposium on Minor Uses.
Bearb. von Dr. Hans-Hermann Schmidt und Dr. Achim Holzmann.
196 S., 16 Abb., 11 Tab.
- 292, 1993: Festveranstaltung und Kolloquium Sprühgeräte anlässlich des Neubaues der Fachgruppe Anwendungstechnik. Bearb. von Siegfried Rietz und Dr.-Ing. Heinz Ganzelmeier.
187 S., 97 Abb., 14 Tab.
- 293, 1993: Schwammspinner-Kalamität im Forst. Konzepte zu einer integrierten Bekämpfung freifressender Schmetterlingsraupen. Kolloquium am 19. und 20. Oktober 1993 in Braunschweig. Bearb. von Dr. Alfred Wulf und Dipl. Forstw. Karl-Heinz Berendes.
288 S., 24 Abb., 62 Tab.
- 294, 1994: Einbindung landschaftsökologischer und naturschützerischer Erfordernisse in die landwirtschaftliche Produktion. - Stand und Perspektiven -.
Von Dr. Gerlinde Nachtigall.
95 S., 13 Abb., 8 Tab.
- 295, 1994: Auswirkungen eines langjährigen Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln bei unterschiedlichen Intensitätsstufen und Entwicklung von Bewertungskriterien. Zus. gest. von Dr. Gerhard Bartels und Dr. Thomas Kampmann.
405 S.
- 296, 1994: Gaschromatographie der Pflanzenschutzmittel. Tabellarische Literaturreferate XX.
Von Dr. Winfried Ebing, Dr. Gabriela Reese-Stähler, Dr. Frank Seefeld, Dr. Jochen Kirchhoff, Dr. Lutz Alder und Bernhard M. Fetterroll.
133 S.
- 297, 1994: Endophytische Pilze in Blättern von Laubbäumen und ihre Beziehungen zu Blattgallen (Zoocidien). Von Dr. Leo Pehl und Prof. Dr. Heinz Butin.
53 S., 13 Abb., 18 Tab.
- 298, 1994: Internationale Bibliographie von 1965-1992 zum Thema "Angewandte Malakologie". Beziehung zwischen Mensch und Mollusken.
Von Dr. Dora Godan.
226 S., 1 Abb.

- 299, 1994: Epigäische Raubarthropoden in Winterweizenbeständen Mitteldeutschlands und ihre Beziehungen zu Blattläusen. Von Dr. Christa Volkmar, Dr. Steffen Bothe, Thomas Kreuter, Dr. Maria Lübke-Al Hussein, Lutz Richter, Dr. Udo Heimbach und Prof. Dr. Theo Wetzel. 134 S., 27 Abb., 16 Tab.
- 300, 1994: Gesamtregister für die Hefte 1-300 der Mitteilungen der Biologischen Reichs-, Zentral- und Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft. Von Prof. Dr. Wolfrudolf Laux. 129 S., 3 Abb.

Autorenregister

A

Aderhold, R. 1, 2, 4
 Adler, C. 239
 Afscharpour, F. 121
 Alder, L. 287, 296
 Alkämpfer, J. 121
 Alliot, B. 229
 Altenkirch, W. 293
 Amann, F. 87
 Anderson, J.P.E. 232
 Apel, P. 290
 Appel, O. 3, 5, 18, 21
 Arlt, K. 279
 Arndt, F. 87
 Assche, C. van 132
 Aßhauer, J. 263

B

Bachthaler, G. 108, 115, 121, 132
 Bär, F. 85
 Bäumler, W. 264
 Baggjolini, M. 115
 Baier, B. 281
 Banasiak, U. 284, 255, 293
 Baring, H.H. 85
 Barner, J. 104
 Bartels, G. 221, 295
 Bartels, R. 80, 97, 121, 196
 Basedow, T. 163, 235, 247, 254
 Bathon, H. 267, 293
 Bauer, K. 105, 112
 Bauers, G. 254
 Baufeld, P. 278
 Baumann, G. 97, 104, 115
 Baumeister, G. 80
 Baumert, D. 109, 113
 Bay, T. 288
 Beck, L. 234
 Beck, T. 132
 Beck, W. 132
 Becker, H. 202
 Becker, N. 233
 Beemster, A.B.R. 80
 Behlen, W. 80, 132
 Behrens, J. 6, 8, 10, 11, 12
 14, 15, 16, 17
 Behringer, P. 136
 Beinbauer, H. 121
 Beitz, H. 274, 279
 Bellmann, P. 282
 Bendel-Janssen, M. 176
 Bender, E. 75
 Beran, F. 65, 132

Bercks, R. 70, 81, 121
 Berendes, K.-H. 267, 293
 Berends, J. 83
 Bereswill, S. 282
 Bergmann, W. 80
 Berker, J. 85
 Bernhard, M. 282
 Besemer, A.F.N. 83
 Binner, R. 293
 Blahn-Potter, M. 284, 285
 Blaesen, P. 92
 Blaszyk, P. 165
 Blumenbach, D. 134, 141, 155, 230
 Blunck, H. 22, 83
 Bochow, H. 291
 Bockmann, H. 70, 75, 108
 Bode, E. 246, 284, 285, 293
 Boecker, P. 87
 Bömeke, H. 74, 80, 85, 97
 Böning, K. 97, 104, 108, 132
 151
 Börner, C. 22, 49
 Börner, H. 104, 108
 Böttcher, F.K. 74
 Bogenschütz, H. 191, 293
 Bohnen, K. 108
 Bolle, F. 85
 Bollow, H. 70, 80
 Bombosch, S. 85, 97, 115
 Bommer, D.F. 165, 198
 Bonne, K. 108
 Bonchain, F. 229
 Borchardt, G. 97
 Borchers, F. 50
 Börnkamm, R. 234
 Borstell, H.C. v. 74
 Bortels, H. 70
 Bothe, S. 299
 Botz, T. 240
 Boyle, C. 283
 Brachmann, E.G. 132
 Brammeier, H. 249, 272
 Brandenburg, E. 55, 83, 97
 Brandes, J. 110, 122
 Brasse, D. 267, 284, 285
 Braun, H. 70, 115
 Brauns, B. 132
 Brechtel, H.M. 267
 Bremer, H. 55, 75, 85, 115
 Bressan, G. 165, 191
 Brulmaier-Liebetanz, V. 289
 Briggs, J.D. 233
 Broeck, H. van den 132
 Bruno, H. 289
 Brückbauer, H. 104

Buchenauer, H. 191
 Bucher, E. 132
 Bühler, V. 280
 Buhl, C. 75, 108, 163
 Burckhardt, F. 99, 108, 121, 144
 Burmeister, P. 111
 Burschel, P. 97
 Burth, U. 279
 Butin, H. 91, 297

C

Cameron, H.R. 170
 Carganico, H.A. 246
 Carmesin, H. 97
 Casper, R. 170
 Castelani, C. 170
 Cutherall, P.L. 229
 Claussen, K. 284, 285
 Cullen, L.E. 291
 Chapman, P.J. 291
 Cooper, J.J. 170, 229
 Costa, W. 132
 Crüger, G. 97, 104, 108, 132
 191, 204, 218, 291
 Czech, M. 74

D

Daiber, C.C. 87
 Dalchow, J. 282
 Dechert, H.C. 42
 Dedek, W. 267
 Degner, H.W. 170
 Delbos, R. 245
 Dehne, H.-W. 111, 118, 121, 136
 Derron, J. 229
 Desmarchelier, J.M. 220
 Detmers, H.B. 260
 Dickler, E. 144, 180, 241, 252
 271, 293
 Diercks, R. 108, 121, 132, 165
 Dieter, A. 132
 Dietz, A. 286
 Dimitri, L. 293
 Domsch, K.H. 97, 104, 107
 Dopatka, A. 274
 Dosse, G. 74, 75, 85, 104
 Dobrat, W. 284, 285
 Dorn, E. 290
 Dowe, A. 118
 Drees, H. 70, 74
 Dreßler, H. 289
 Drescher, N. 132
 Drosihn, J. 173
 Dubbel, V. 267

Dürschner, U. 217
 Düzgünes, Z. 80
 Dufraine, A. 132
 Duggen, H. 108
 Dunez, J. 170
 Dunkler, O. 75
 Duspiva, F. 70, 74, 75, 80
 Dyckerhoff, - 22

E

Ebert, M. 118, 121
 Ebing, W. 138, 143, 152, 161
 167, 174, 182, 190
 194, 201, 208, 214
 222, 235, 236, 251
 253, 265, 270, 275
 287, 295, 296
 Edwards, U.L. 229
 Ecke, H. 75
 Effland, H. 151
 Eggers, T. 165, 286
 Ehle, H. 204, 284, 285
 Ehlers, M. 75, 85
 Ehrenhardt, H. 70, 74, 80, 97
 Ehrig, F. 282
 Eibner, R. 97, 108
 74
 Eickstedt, H. v. 292
 Eisenmann, O. 232
 Elias, P.S. 173
 El-Lakwah, F. 280
 Ellenberg, H. 218
 El Tori, A. 80
 Engel, H. 170
 Engelbrecht, D.J. 248
 Englert, W.D. 140
 Ershad, D. 108
 Eschenhagen, M. 87
 Eue, L. 70
 Evenius, - 229
 Eweida, M. 65
 Ext, W.

F

Faber, H. 97, 104, 108, 121
 115
 Falck, K. 282
 Favali, M.A. 229
 Fetterroll, B.M. 296
 Feuersenger, M. 104
 Fida, P. 281
 Finkenbrink, W. 108
 Fischbeck, G. 221
 Fischer, C. 282
 Fischer, H. 104, 108, 115
 Fischer, W. 50, 65
 Fleder, W. 293

- | | | | |
|-----------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| Flehr, F. | 132 | Gottesbüren, B. | 295 |
| Flemming, H. | 121 | Gottschild, D. | 285 |
| Flieg, O. | 74 | Gottwald, R. | 278 |
| Föttinger, - | 42 | Graf, H. | 282 |
| Forster, R. | 289, 290, 293 | Grau, R. | 264, 290 |
| Fortmann, M. | 250 | Grosser, - | 22 |
| Furughi-Wehr, B. | 229 | Großmann, F. | 75, 132 |
| Frank, F. | 75 | Gruch, W. | 95, 102 |
| Franke, L. | 290 | Grütte, E. | 132 |
| Franz, J.M. | 75, 85, 89, 104 | Gruhn, V. | 295 |
| | 151 | Guderian, R. | 178 |
| Freier, B. | 278 | Gündel, Z. | 282 |
| Freuler, J. | 218 | Guest, R. | 291 |
| Frey, W. | 83 | Günthart, E. | 70, 74 |
| Friedt, W. | 229 | Günther, G. | 115 |
| Fritzsch, K. | 83 | Günther, H. | 132 |
| Fritzsche, R. | 97, 104 | Gugerli, P. | 229 |
| Fröhlich, G. | 97 | Gutsche, V. | 279 |
| Frohberg, E. | 70 | Gutteridge, R.A. | 229 |
| Frohberger, p.E. | 151 | | |
| Frohner, W. | 97 | H | |
| Fuchs, W.H. | 97, 128, 151 | Hähne, H. | 83 |
| Fulton, R.W. | 170 | Häni, A. | 229 |
| Funke, W. | 267 | Händler, E. | 55 |
| Furtick, W.R. | 165 | Hänisch, D. | 280 |
| G | | Härle, A. | 57, 130 |
| Gärber, U. | 289 | Härtel, W. | 86 |
| Gärtel, W. | 83, 104, 191 | Haeussler, H. | 80 |
| Gallitelli, D. | 170 | Hahn, E. | 280 |
| Gams, W. | 123 | Hahn, K. | 281 |
| Ganzelmaier, H. | 292 | Haine, E. | 85, 121 |
| Garraud, R. | 229 | Halle, S. | 269 |
| Gaßner, O. | 3 | Hamdorf, G. | 97, 121, 170 |
| Gebelin, D. | 289 | Hampp, H. | 55 |
| Geidel, H. | 192 | Hanf, M. | 70, 75, 85, 87 |
| Geider, K. | 282 | | 108, 121, 146 |
| Geier, G. | 282 | | 165, 232 |
| Gella-Fananas, R. | 170 | Hanke, K.-L. | 261 |
| Gemmecke, H. | 264, 280 | Hans, R. | 291 |
| Gericke, S. | 290, 293 | Hansen, W. | 132 |
| Gerlach, S.A. | 118 | Hanuß, K. | 132, 191 |
| Gerlach, W. | 120, 145, 209 | Harrach, T. | 247 |
| Gersdorf, E. | 75, 115 | Hariri, D. | 229 |
| Gierz, R. | 282 | Hase, A. | 55, 72 |
| Godan, D. | 69, 159, 299 | Hassansada, M. | 132 |
| Goldicke, J. | 291 | Hassebrauk, K. | 108, 116, 139, 156 |
| Göhlich, H. | 146, 292 | | 164 |
| Görnitz, K. | 46 | Hartz, P. | 135 |
| Gößwald, K. | 55, 75 | Haufe, W. | 199 |
| Göttlicher-Goebel, U. | 247 | Hauschild, - | 70 |
| Götz, B. | 104 | Haupt, P. | 58 |
| Göring, M.-C. | 162 | Hauss, R. | 163 |
| Goffart, H. | 47, 55, 65, 74 | Heddergott, H. | 75, 108, 178 |
| | 83, 97, 99, 104 | Heerde, H. | 291 |
| | 108, 111 | Heidenreich, E. | 70, 75, 132 |
| Goossen, H. | 75 | Heidler, G. | 284, 295, 286 |
| | | Heiling, A. | 79, 99 |

Heimann, H.	108		
Heimann-Detlefsen, D.	290, 295		
Heimbach, U.	295, 299		
Hein, A.	104, 108, 121		
Heinze, K.	59, 60, 71, 80		
	121		
Heitefuss, R.	121, 191, 203, 245		
	283		
Helmuth, R.	246		
Henkel, H.-G.	115		
Henschel, J.	83		
Hentschel, H.	115		
Henze, O.	25		
Herbold, F.	86		
Herbst, M.	191		
Herfs, W.	104, 115, 191, 210		
Herold, H.	268		
Herschler, A.	80		
Hertveldt, L.	218		
Heun, M.	207		
Hey, A.	74, 75, 83		
Heydemann, B.	85		
Hijink, M.J.	121		
Hildenhausen, R.	289		
Hilgenberg, W.	240		
Hilkenbäumer, F.	104		
Hill, S.A.	229		
Hille, M.	243		
Hinke, F.	74		
Hirling, W.	136		
Hofmann, K.	121		
Hoffmann, -	42		
Hochapfel, H.	70, 74		
Hohgrath, K.	284, 285		
Höhener, H.	74		
Hörnische, E.	274		
Holtz, F.	247		
Holz, B.	248		
Holz, W.	87		
Holms, S.J.	229		
Holzmann, A.	291		
Homeyer, B.	75, 108, 111, 121		
Hommel, M.	213, 218, 250, 269		
	288, 289		
Hopf, H.S.	11		
Horn, A. von	115		
Hornig, H.	115, 132		
Houten, J.G. ten	154		
Graf HOYOS, F.	115, 121		
Huber, W.	234, 246		
Huger, A.M.	233		
Hüter, L.	70		
Hulshoff, A.J.A.	108		
Hummel, E.	293		
Hurle, K.	245		
Hus, P.	74, 75		
Huth, W.	229		
		I	
		Iglisch, I.	119, 131
		Ikin, R.	170
		Irla, E.	292
		Immel, R.	97
		Isaksson, B.	291
		Itzerott, H.	74
		J	
		Jacob-Haupt, R.	132
		Jameron, H.	291
		Jancke, O.	70
		Jaskolla, D.	230
		Jehl, J.	55
		Jenny, M.	280
		Joermann, G.	267, 280, 284, 285
			290, 293
		Johannes, H.	70, 126
		Johnen, B.G.	178
		Johnson, C.G.	85
		Jürgens, D.	247
		Jung, J.	121
		Junker, H.	132
		Juretic, N.	170
		K	
		Kämpfe, L.	83, 118
		Kahl, E.	154
		Kaiser, W.	115
		Kamm, L.	132
		Kampe, W.	121, 132
		Kampmann, T.	293, 295
		Karafiat, H.	83
		Karg, W.	279, 281
		Karnatz, H.	104
		Kaske, R.F.	245
		Kató, F.	293
		Kaufmann, O.	59, 66
		Kaus, V.	291
		Kausche, G.A.	59, 67
		Kees, H.	132
		Kegler, H.	104, 115
		Kemper, A.	111, 118, 121, 136
		Kemper, H.	291
		Kehr, R.	267, 293
		Kern, H.	87
		Kern, M.	293
		Kersting, F.	87, 121, 132
		Keymenlen, van, M.	218
		Kieczka, H.	271
		Kienik, -	42
		Kirchhoff, J.	253, 265, 275, 287
			296
		Kispatic, J.	85

Klapp, E.	35		
Kleeberg, H.	293	Kulp, D.	295
Kleijburg, P.	97	Kütthe, K.	115
Klein-Krauthelm, F.	75	Kunike, G.	55
Klett, W.	75, 115	Kunkel, H.	132
Klingauf, F.	246, 247, 279, 280	Kuntze, H.A.	56
	289, 291	Kunze, L.	104, 108, 121, 128
Klinkowski, M.	70, 74, 75, 80		144, 170
	85, 97	Kursawe, G.	147
Kloft, W.	75, 132		
Kloke, A.	108, 132, 146	L	
Klomp, H.	75	Laermann, H.T.	229
Klose, F.	74	Lang, -	22
Kloskowski, R.	267, 289, 285	Lang, H.	165
Knoth, K.E.	163	Lange, B.	111
Knülle, W.	75	Langenbuch, R.	52
Knüstring, E.	295	Langenbruch, G.-I.	218, 233, 293
Köch, H.	82, 121, 297	Langenschwadt, G.	212
Koch, M.	289	Langerfeld, E.	184, 219, 221
Koch, W.	196	Lapierre, H.	229
Kock, T.	245	Lauber, H.P.	291
Köhler, E.	53, 58, 59, 61	Lauenstein, G.	254, 264
	64, 74, 81	Laux, W.	134, 146, 188, 200
Köhler, H.	104, 121, 136		203, 230, 242, 266
Köhnlein, J.	108		283, 300
Köllner, V.	256, 289, 295	Leiber, E.	115
König, E.	115, 191, 246, 232	Leicht, A.	87
König, K.	245	Lehmann, P.	80
König, R.	232	Lehmann, W.	115
Köpp, H.	267, 284, 285, 290	Leliveldt, B.	295
Körner, H.-J.	267	Lennon, E.A.	224
Körting, A.	65, 86, 96	Lenteren, von, J.C.	218
Kohsiek, H.	292	Lenzner, H.	132
Kokta, C.	247, 267	Lesemann, D.-E.	229
Koppelberg, B.	85	Lefevre, M.	291
Koronowski, P.	153, 230	Liese, J.	55
Kort, J.	136	Lind, K.	292
Kortenhoff, B.	291	Linde, A.	293
Kotte, W.	59, 70, 74, 80	Linden, G.	75, 85, 87
Krämer, K.	223	Lindtsen, K.	229
Kradel, J.	132	Lingk, W.	232
Kranz, J.	178	Lischke, A.	293
Krauss, E.	132	Litbarski, H.	280
Krczal, H.	97, 115, 121, 144	Löcher-Bolz, S.	292
Krebs, B.	263, 277	Löcher, F.	111, 115
Krebs, E.-K.	282	Loeger, V. H.	232
Kreitz, W.	5	Loeschke, V.	168
Kretzschmer, K.	267	Loewel, E.L.	70, 74, 75, 83
Kreuter, T.	299		104
Kreuzig, H.	295	Lopez-Sila, Y.M.	246
Krieg, A.	83, 103, 115, 125	Loi, N.	229
	233, 246	Lübke-Al Hussein, M.	299
Kröber, H.	104, 120, 226	Lücke, E.	121, 136
Krüger, W.	163, 172, 221, 261	Lüthig, P.	233
Kühner, C.	247	Lundehn, J.-R.	263, 277
Kümmel, K.	292	Lush, G.B.	132
Kuchenbuch, R.	291	Lyr, H.	245
Kula, C.	284, 285, 290, 293		

M

- | | |
|---------------------|--|
| Maack, G. | 177 |
| Maas, G. | 132, 197, 234 |
| Maasfeld, W. | 277 |
| Maassen, A. | 7 |
| Mackauer, M. | 104 |
| Maercks, H. | 55, 87 |
| Massing, W. | 83 |
| Madel, W. | 70 |
| Maier, W. | 59 |
| Maier-Bode, H. | 104, 108, 115, 121 |
| Mainou, A.C. | 170 |
| Maib, E. | 283 |
| Maixner, M. | 257 |
| Majunke, C. | 293 |
| Makuwitat, E. | 291 |
| Makkus, W. | 58 |
| Malkomes, H.-P. | 295 |
| Malmus, N. | 74, 132 |
| Maroquin, G. | 229 |
| Martelli, G.P. | 170 |
| Martin, G. | 284, 285, 292 |
| Marwitz, R. | 151 |
| Marzusch, K. | 70 |
| Massfeller, D. | 144 |
| Mathys, G. | 85, 115, 146, 150 |
| Mattusch, P. | 197, 240, 289 |
| May, E. | 50 |
| Mager, A. | 70 |
| Mayer, K. | 100, 106, 132 |
| Mehl, S. | 70, 75, 83 |
| Meijneke, C.A.R. | 83 |
| Meinert, G. | 246, 291 |
| Menschel, G. | 284, 295 |
| Mendgen, K. | 213 |
| Melder, A. | 115 |
| Menzel, R. | 75 |
| Menzinger, W. | 132 |
| Merker, E. | 83 |
| Metzger, M. | 282 |
| Metzler, B. | 295 |
| Meyer, E. | 75, 166 |
| Meyer, J. | 111, 132 |
| Meyer, P.J. | 170 |
| Mielke, H. | 160, 163, 207, 221
238, 249, 258, 276 |
| Michel, H.-G. | 282, 292 |
| Mischke, W. | 121 |
| Moerike, V. | 75 |
| Mohr, H.D. | 237 |
| Moll, M. | 289 |
| Molthan, J. | 247 |
| Moltmann, G. | 293 |
| Moreau, J.P. | 229 |
| Morstatt, H. | 48, 68 |
| Morvan, G. | 170 |
| Motke, G. | 279 |
| Mosh, J. | 282 |
| Mouchtouri, E.C. | 170 |
| Mühle, E. | 83, 97 |
| Mühlethaler, P. | 70, 74 |
| Mühlmann, H. | 80 |
| Müller, H. | 74 |
| Müller, H.J. | 245 |
| Müller, J. | 226 |
| Müller, K.O. | 65 |
| Müller-Böhme, H. | 58 |
| Müller-Pitralla, W. | 289 |
| Munthe, T. | 229 |
| My, J. | 291 |
| N | |
| Nachtigall, G. | 294 |
| Nachtigall, M. | 282 |
| Nagel, R. | 290 |
| Naumann, K. | 87, 282 |
| Nessenius, - | 74 |
| Neugebauer, W. | 108 |
| Niemann, P. | 157, 247, 286 |
| Niemeyer, L. | 55, 80, 104, 221 |
| Niemöller, A. | 111 |
| Nienhaus, F. | 191 |
| Niklas, O.F. | 85, 89, 101, 124 |
| Nirenberg, H. | 169, 209 |
| Nitsche, G. | 46, 50, 59 |
| Noack, S. | 185 |
| Nölle, H.-H. | 108, 121, 132 |
| Noll, J. | 55, 65, 97, 104 |
| Nolte, W. | 74, 75, 83 |
| Nolting, H.-G. | 263, 284, 285, 290 |
| Nordmeyer, H. | 259, 295 |
| Nolting, H.-G. | 263, 284, 285, 290 |
| Nordmeyer, H. | 259 |
| Noordam, D. | 80 |
| O | |
| Oberschelp, H. | 291 |
| Oelke, H. | 280 |
| Oesau, A. | 247 |
| Oesterreicher, W. | 295 |
| Ohnesorge, L.B. | 129 |
| Oostenbrink, M. | 74, 83, 97 |
| Oosterhof, G. | 132 |
| Ornig, H. | 70 |
| Orth, H. | 85, 87, 97, 104
121 |
| Osche, G. | 118 |
| Osler, R. | 229 |
| Otto, G. | 284 |
| Otto, L.F. | 293 |
| Ouden, swn, H. | 218 |
| Overbeck, H. | 183 |
| O' Svath, J. | 192 |

Oxefelt, P. 229

P

Padberg, K. 292
 Pag, H. 115
 Pahl, P. 282
 Pak, G.A. 218
 Pape, H. 74, 85
 Pape, J. 267
 Parnemann, H. 263, 284, 285
 Paul, H.-L. 97, 229
 Pehl, L. 297
 Peil, H. 192
 Pelarents, C. 218
 Pelet, F. 170
 Pelz, H.-J. 264
 Persul, F. 282
 Pestemer, W. 259, 295
 Peters, L. 13
 Petershagen, U. 267
 Petzold, H. 151
 Petzold, R. 291
 Petzoldt, K. 87
 Pfankuch, E. 59, 67
 Pfefferkorn, V. 293
 Pfeil, R. 267
 Pflüger, W. 264, 290
 Pfuhl, J.F. 39
 Philipp, W.-D. 232
 Piazzola, P. 170
 Pick, E.-D. 277
 Pielen, L. 132, 144, 150
 Pieroh, E.A. 104
 Plate, H.P. 146, 250, 256, 266
 269, 288
 268, 291
 Plescher, A. 170
 Plese, N. 229
 Plumb, R.T. 289
 Pölking, A. 247
 Pötze, D. 295
 Pohl, K. 132
 Pommer, E.-H. 218
 Ponti, de, O.M.B. 292
 Poskamp, H.A.B. 83
 Postner, M. 251, 270
 Prante, G. 245
 Prieuw, H. 279
 Prillwitz, H.G. 114
 Profft, J. 60

Q

Quacquarelli, A. 170
 Quantz, L. 70, 80, 104
 Quednau, W. 78, 90, 100

R

Rabbas, - 22
 Rademacher, B. 70, 75, 80, 85
 87, 104, 121
 Raisigl, V. 292
 Ranfil, H. 280
 Rankovic, M. 170
 Raßmann, W. 149
 Rautmann, D. 292
 Reese-Stähler, G. 287, 296
 Refatti, E. 229
 Reschke, M. 283
 Reich, H. 74, 75, 80
 Reichmuth, C. 179, 185, 187, 198
 205, 212, 239
 Reinecke, P. 245
 Reindl, R. 267, 293
 Reisch, E. 85
 Reisch, W. 120
 Reiter, H. 247
 Reithmeier, K. 132
 Rickert, F. 104
 Riedel, B. 280
 Riedel, M. 286
 Rieder, G. 121
 Rietz, S. 292
 Richter, D. 267
 Richter, H. 58, 59, 65
 Richter, K. 292
 Richter, L. 299
 Richter, W. 75, 87
 Riehm, E. 19, 20, 24, 26
 63, 65, 67
 Röbbelen, G. 156, 164
 Röhrig, E. 85
 Rönnebeck, W. 75, 85
 Rörrig, G. 9
 Roesler, R. 75, 75
 Rössner, J. 121, 136
 Rohloff, H. 197
 Roende, Kristensen, H. 221
 Roos, H. 293
 Ross, H. 80, 136
 Roßbach, R. 280
 Roth, G. 97
 Roth, M. 290
 Rothert, H. 264
 Ruessel-Sinn, H.A. 280
 Rudnik, M. 282
 Rumpfenhorst, H.J. 226
 Rumphorst, H. 25
 Ruppert, K. 75
 Ruppert, V. 297
 Ryden, K. 170, 229

S

- | | | | |
|--------------------|--------------------|----------------------------|------------------|
| Sachs, E. | 268 | Schuurmans Stekhoven, J.H. | 83 |
| Sachtleben, H. | 30 | Schwartz, M. | 13, 56, 65 |
| Säle, M. | 245 | Schwerdtfeger, F. | 70, 75, 83, 85 |
| Sadowska-Rybak, M. | 282 | Schwerdtle, F. | 121 |
| Sänger, H.L. | 121 | Schwinn, F.J. | 104 |
| Sauthoff, W. | 115, 203, 242, 295 | Seefeld, F. | 287, 296 |
| Savino, V. | 170 | Seemüller, E. | 127, 144 |
| Schäfermeyer, S. | 271 | Seidel, K. | 246 |
| Schärer, E. | 215 | Seidel, M. | 282 |
| Schaerfenberg, B. | 70 | Sellke, K. | 65, 87 |
| Schaper, P. | 58 | Sepechal, Y. 209 | |
| Scharmer, J. | 70, 74 | Seume, R. | 70 |
| Scheer, E. | 111 | Sicker, W. | 134, 230 |
| Scheibe, K. | 97 | Siebers, J. | 263, 284, 295 |
| Schellschmidt, B. | 293 | Signoret, P.A. | 229 |
| Scherer, E.R. | 280 | Simon, L.K. | 111, 132 |
| Schilder, F.A. | 49 | Singer, G. | 74 |
| Schindler, U. | 70, 83 | Smolka, S.E. | 289 |
| Schlabritzky, E. | 85 | Snell, K. | 34, 36, 38, 39 |
| Schliesske, J. | 218 | Soelistic, P. | 83 |
| Schlumberger, O. | 36, 38, 55 | Sol, R. | 108 |
| Schmid, G. | 132, 170 | Sonnemann, T. | 83 |
| Schmid, K. | 120 | Spangenberg, R. | 293 |
| Schmidle, A. | 104, 115, 144, 151 | Speckmann, J.B. | 261 |
| | 191 | Speyer, W. | 70, 93 |
| Schmidt, G. | 84, 137, 188, 193 | Spran, F. | 70, 80, 111, 121 |
| Schmidt, H.-U. | 195 | | 132, 136 |
| Schmidt, J. | 83 | Springelt, R.H. | 121 |
| Schmidt, O. | 77 | Springensguth, W. | 108 |
| Schmutterer, H. | 97, 121, 151 | Sproßmann, G. | 74 |
| Schneider, A. | 132 | Staib, F. | 246 |
| Schneider, G. | 36, 38 | Staedler, E. | 290 |
| Schneider, R. | 108, 189 | Stanasius, T. | 229 |
| Schnetter, W. | 233 | Stalder, L. | 108 |
| Schnick, D. | 211, 226 | Stapp, C. | 67, 97 |
| Schöber, B. | 221 | Stark, C. | 115 |
| Schönbeck, F. | 232 | Staudermann, W. | 55 |
| Schoel, W. | 75 | Stefanac, Z. | 170 |
| Schönhar, S. | 108 | Stegemann, H. | 168, 211, 226 |
| Scholz, H. | 223 | Stein, W. | 121 |
| Scholz, M. | 230 | Steinbrunner, B. | 282 |
| Schrader, G. | 85 | Steinbrücken, U. | 247 |
| Schramm, K.-H. | 145 | Steiner, A.M. | 197 |
| Schröpfer, R. | 264 | Steiner, G. | 280 |
| Schröter, H. | 267, 293 | Steiner, H. | 85, 115, 132 |
| Schuch, K. | 88, 97, 104, 121 | Steiner, P. | 83, 95, 102, 109 |
| Schuch, M. | 132 | | 113 |
| Schürmann, R. | 74 | Steiniger, F. | 70, 74, 75 |
| Schütte, F. | 163, 165, 197, 221 | Stemmer, H. | 295 |
| Schuler, T. | 269 | Stephan, S. | 278 |
| Schulz, G. | 251 | Studel, W. | 70, 73, 79, 80 |
| Schumacher, - | 70 | | 92, 97, 99, 121 |
| Schuhmann, G. | 108, 117, 144, 146 | | 136, 199, 226 |
| | 150, 154, 221 | Stille, B. | 132 |
| Schuphan, W. | 115 | Stobwasser, H. | 104, 115 |
| Schuphan, I. | 203, 290 | Stodollik, A. | 291 |
| | | Stöhr, W. | 115 |
| | | Störmer, - | 58 |

- Storck-Weyhermüller, S. 247, 273
 Stoll, K. 75, 83
 Stolze, K.V. 97
 Storzer, W. 267, 284, 285
 Stratil, H. 205
 Streit, B. 290
 Stricker, H.W. 115
 Stüben, M. 133
 Stüber, R. 241
 Sturhan, D. 111, 115, 118, 121
 136, 197, 226, 295
 Stummeyer, H. 87
 Sturm, H. 165
 Stute, K. 74, 80, 115
 Süß, A. 132
 Sutic, D. 170
 Sy, M. 58, 83
 Synnatschke, G. 132
 Syrgianidis, G.D. 170
 Szabo, K. 289
- T**
- Teuteberg, W. 146, 163, 197
 Thalendorst, W. 74, 83, 108
 Thate, R. 74, 104
 Theiss, S. 295
 Themann, K. 289
 Thielemann, R. 99, 199
 Theunissen, J. 218
 Teuteberg, A. 221
 Thiem, H. 70, 74, 80
 Thomas, E. 136
 Tiel, N. van 83
 Tilgner, S. 85
 Timme, G. 263
 Tischler, W. 75
 Tochtermann, V. 87
 Tomaszewski, W. 55
 Tostmann, R. 97
 Trappmann, W. 46, 55
 Trojan, K. 132
 Türcke, F. 83
- U**
- Uhl, H. 132
 Ullrich, J. 97, 175
 Unterstenhöfer, G. 80, 85, 104
 Uschdraweit, H.A. 81, 85, 115
- V**
- Vanachter, A. 132
 Vanpel, O. 267
 Venter, F. 108
 Viele, I. 291
 Vieting, V.K. 247
- Völk, J. 70, 76, 80, 97
 Voelkel, H. 42, 46
 Vogel, W. 115
 Vogelsanger, J. 282
 Vogt, H. 293
 Volkmar, C. 299
 Voss, J. 39, 45, 51
 Voss, T. 232
- W**
- Wachs, H. 83
 Wagner, F. 74, 97, 108, 121
 132
 Waldheim, M. 289
 Wallnöfer, P. 132
 Walter, H.-F. 267
 Walther, K.H. 121
 Warmbrunn, K. 74, 151
 Wartenberg, H. 58, 75
 Waschelewski, H. 280
 Weber, H. 121, 290
 Weidemann, H.-L. 128
 Weigmann, G. 234
 Weil, B. 97
 Weiland, G. 171
 Weischer, B. 99, 104, 111, 118,
 121, 128, 136, 178,
 226,
 Weiser, J. 233
 Wehnelt, B. 55
 Wellenstein, G. 74, 75
 Welling, M. 247, 273
 Welte, E. 85
 Weltzien, H.C. 115, 245
 Wendland, E. 132
 Wennemuth, G. 108
 Wenzel, F. 109, 113
 Wenzel, G. 242, 286
 Weritz, J. 289
 Werres, S. 289
 Westphal, D. 277
 Werth, E. 25, 27, 28, 29,
 30, 32, 22, 37,
 40, 41, 43, 44
 Westerdijk 80
 Wetzel, T. 221, 223, 299
 Weyreter, B. 85
 Wheeler, H.W. 25
 Wichmann, U.C. 255
 Wiesmann, R. 70, 83
 Wilbert, H. 178
 Wilcke, D.E. 132
 Wildbolz, T. 104
 Wilhelm, A.F. 80, 104
 Wilhelm, U. 267
 Wilkening, A. 267, 284, 285, 290
 Will, H. 121, 132

Wink, M.	280
Winkler, H.	289
Winkelmann, A.	55, 65
Wohlgemuth, R.	142, 173, 179, 187, 212
Wolf, E.	201, 216
Wolf, K.	280
Wolfram, -	22
Wood, R.K.S.	154
Würzer, B.	121
Wulf, A.	255, 267, 293
Wyss, U.	136, 232

Y

Ylimäki, A.	154
-------------	-----

Z

Zahir, S.	132
Zanon, K.	85
Zapf, R.	146
Zbinden, N.	280
Zeller, W.	158, 221, 282
Zeumer, H.	74, 94
Ziegenbein, G.	87
Zillig, H.	55, 62, 70
Zimmermann, G.	296, 269
Zimmermann, H.	30, 144
Zornbach, W.	262
Zschaler, H.	293
Zwutz, B.	221
Zycha, A.	70, 85, 86

Schlagwortregister

2,4,5-T

(1984) p. 313-314 (no. 223)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1978) p. 1-57 (no. 181)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1973) p. 191-192 (no. 151)
 (1957) p. 99-103 (no. 87)

2,4-DD

(1957) p. 94-99 (no. 87)
 (1956) p. 189-193 (no. 85)
 (1953) p. 109-114 (no. 75)
 (1953) p. 115-119 (no. 75)
 (1954) p. 1-119 (no. 77)
 (1952) p. 133-135 (no. 74)
 (1957) p. 103-106 (no. 87)
 (1957) p. 68-73 (no. 87)
 (1956) p. 189-193 (no. 85)
 (1992) p. 114 (no. 283)
 (1953) p. 175-179 (no. 75)
 (1951) p. 36-40 (no. 70)
 (1973) p. 191-192 (no. 151)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1977) p. 234 (no. 178)
 (1981) p. 156 (no. 203)
 (1992) p. 124 (no. 283)
 (1953) p. 100-109 (no. 75)
 (1959) p. 136-139 (no. 97)

2,4-DB

(1957) p. 37-42 (no. 87)

2,4-Dp

(1977) p. 229 (no. 178)
 (1975) p. 197 (no. 165)
 (1973) p. 182-183 (no. 151)

A

Abavit

(1986) p. 192 (no. 232)
 (1952) p. 139-141 (no. 74)

Abies

(1979) p. 121-131 (no. 191)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1981) p. 179-180 (no. 203)

Abwehr

(1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1955) p. 103-104 (no. 83)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1961) p. 191-196 (no. 104)
 (1954) p. 91-94 (no. 80)
 (1954) p. 51-64 (no. 80)
 (1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1972) p. 204-205 (no. 146)
 (1972) p. 207-208 (no. 146)
 (1973) p. 290-291 (no. 151)
 (1975) p. 215 (no. 165)

(1973) p. 258-259 (no. 151)
 (1991) p. 70-79 (no. 267)
 (1981) p. 151-152 (no. 203)
 (1980) p. 1-113 (no. 195)
 (1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1984) p. 6-16 (no. 223)
 (1982) p. 1-33 (no. 206)
 (1984) p. 275-276 (no. 223)
 (1984) p. 239 (no. 223)
 (1992) p. 413 (no. 283)

Abwehr

(1986) p. 237 (no. 232)
 (1938) p. 37-54 (no. 58)
 (1991) p. 43-57 (no. 267)
 (1978) p. 1-144 (no. 186)

Acalitus essigi

(1988) p. 510 (no. 245)

Acantholyda erythrocephala

(1953) p. 146-151 (no. 75)

Acari

(1956) p. 60-65 (no. 85)
 (1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1954) p. 112-115 (no. 80)
 (1963) p. 39-42 (no. 108)
 (1956) p. 34-40 (no. 85)
 (1954) p. 104-109 (no. 80)
 (1953) p. 224-227 (no. 75)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1952) p. 75-77 (no. 74)
 (1956) p. 40-44 (no. 85)
 (1961) p. 53-56 (no. 104)
 (1961) p. 138-143 (no. 104)
 (1963) p. 1-38; (no 109)
 (1961) p. 50-53 (no. 104)
 (1927) p. 1-158 (no. 32)
 (1964) p. 1-42; (no 112)
 (1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1954) p. 121-125 (no. 80)
 (1992) p. 413 (no. 283)
 (1926) p. 1-245 (no. 29)
 (1991) 78 p. (no. 288)

Acari

(1992) 141 p. (no. 278)
 (1992) p. 102 (no. 283)
 (1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1922) p. 1-110 (no. 23)
 (1932) p. 1-57 (no. 43)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1934) p. 1-72 (no. 48)
 (1931) p. 1-64 (no. 41)
 (1930) p. 1-159 (no. 40)
 (1927) p. 1-400 (no. 30)
 (1932) p. 1-50 (no. 44)
 (1928) p. 1-212 (no. 37)

Acarus siro

(1986) p. 188 (no. 232)

Acer

(1984) p. 161 (no. 223)
 (1988) p. 426 (no. 245)

Aceria carvi

(1990) p. 107-199 (no. 266)

Acrobeloides

(1977) p. 249 (no. 178)

Acrylnitril

(1963) p. 49-52 (no. 108)

Actellic

(1979) p. 288-289 (no. 191)

Aculus

(1977) p. 254 (no. 178)

Aculus fockeui

(1988) p. 510 (no. 245)

Aculus schlechtendali

(1988) p. 510 (no. 245)
 (1988) p. 503-504 (no. 245)
 (1992) p. 102 (no. 283)

Acyrtosiphon pisum

(1988) p. 292 (no. 245)
 (1986) p. 369 (no. 232)
 (1961) p. 162-165 (no. 104)

Adelges piceae

(1956) p. 27-30 (no. 85)

Adoxophyes

(1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1977) p. 256 (no. 178)
 (1972) p. 254 (no. 146)
 (1972) p. 254-256 (no. 146)

Aethylen

(1984) p. 144 (no. 223)
 (1986) p. 272 (no. 232)
 (1981) p. 206 (no. 203)

Aetiologie

(1969) p. 136-139 (no. 132)
 (1981) p. 78 (no. 203)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1963) p. 80-82 (no. 108)

(1961) p. 84-88 (no. 104)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)
 (1972) p. 85-106 (no. 144)
 (1973) p. 227-228 (no. 151)
 (1975) p. 212 (no. 165)
 (1975) p. 213 (no. 165)
 (1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1984) p. 162 (no. 223)
 (1984) p. 170 (no. 223)
 (1984) p. 51 (no. 223)
 (1986) p. 210 (no. 232)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)

Aetiologie

(1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1992) p. 174 (no. 283)
 (1992) p. 411 (no. 283)
 (1992) p. 415 (no. 283)
 (1993) p. 11-25 (no. 289)
 (1981) p. 120 (no. 203)

Afugan

(1986) p. 292 (no. 232)
 (1984) p. 231 (no. 223)
 (1988) p. 361 (no. 245)
 (1984) p. 221-222 (no. 223)

Agaricus

(1979) p. 257-258 (no. 191)

Agonum muelleri

(1988) p. 214 (no. 245)

Agrarprodukt

(1951) p. 117-118 (no. 70)
 (1972) p. 174 (no. 146)
 (1976) p. 1-29 (no. 173)
 (1975) p. 82-94 (no. 165)
 (1979) p. 23-34 (no. 191)
 (1977) p. 1-52 (no. 179)
 (1973) p. 307-308 (no. 151)
 (1974) p. 1-22 (no. 161)
 (1975) p. 190-19 (no. 165)
 (1971) p. 1-33 (no. 142)
 (1937) p. 193-203 (no. 55)
 (1951) p. 1-56 (no. 72)
 (1955) p. 11-16 (no. 83)
 (1953) p. 186-191 (no. 75)
 (1952) p. 122-125 (no. 74)
 (1955) p. 143-150 (no. 83)
 (1978) p. 1-92 (no. 187)

Agrarprodukt

(1981) p. 1-59 (no. 205)
 (1953) p. 184-186 (no. 75)
 (1990) p. 125 (no. 266)
 (1990) p. 480 (no. 266)
 (1991) p. 43-57 (no. 267)
 (1980) p. 1-113 (no. 195)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1988) p. 302 (no. 245)
 (1988) p. 410 (no. 245)
 (1988) p. 186-187 (no. 245)
 (1986) p. 59-75 (no. 232)

(1986) p. 119 (no. 232)
 (1984) p. 176 (no. 223)
 (1981) p. 103-104 (no. 203)
 (1990) p. 122 (no. 266)
 (1983) p. 1-49 (no. 216)
 (1981) p. 157-158 (no. 203)
 (1981) p. 263 (no. 203)
 (1986) p. 303-304 (no. 232)

Agrobacterium

(1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1972) p. 215-216 (no. 146)
 (1965) p. 223-225 (no. 115)

Agrobacterium tumefaciens

(1988) p. 383 (no. 245)
 (1986) p. 263 (no. 232)

Agropyron

(1972) p. 173 (no. 146)
 (1975) p. 195-19 (no. 165)

Agropyron

(1975) p. 176 (no. 165)
 (1975) p. 177 (no. 165)

Agropyron repens

(1988) p. 250-251 (no. 245)
 (1986) p. 352 (no. 232)
 (1986) p. 343-344 (no. 232)
 (1984) p. 301-302 (no. 223)
 (1957) p. 90-94 (no. 87)

Agrotis ipsilon

(1984) p. 36-50 (no. 218)

Agrotis segetum

(1984) p. 196 (no. 223)

Akarizid

(1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1986) p. 378 (no. 232)
 (1986) p. 377 (no. 232)
 (1986) p. 303-304 (no. 232)
 (1986) p. 312-313 (no. 232)
 (1984) p. 270 (no. 223)
 (1979) p. 282 (no. 191)
 (1979) p. 283-284 (no. 191)
 (1973) p. 205-207 (no. 151)
 (1961) p. 53-56 (no. 104)
 (1988) p. 264 (no. 245)
 (1989) p. 1-146 (no. 253)
 (1975) p. 163 (no. 165)
 (1992) p. 102 (no. 283)
 (1992) p. 281 (no. 283)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1986) p. 381 (no. 232)
 (1992) p. 1-142 (no. 275)
 (1989) p. 1-41 (no. 251)
 (1990) p. 108 (no. 266)
 (1988) p. 503-504 (no. 245)

Akarizid

(1988) p. 372 (no. 245)
 (1993) p. 1-103 (no. 287)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
 (1988) p. 265 (no. 245)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)

Alar

(1979) p. 210 (no. 191)
 (1975) p. 160 (no. 165)

Albugo

(1972) p. 190 (no. 146)

Alchemilla vulgaris

(1992) p. 403 (no. 283)

Aldrin

(1959) p. 219-221 (no. 97)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1955) p. 38-44 (no. 83)

Aleochara bilineata

(1984) p. 70-75 (no. 218)

Alette

(1981) p. 309 (no. 203)
 (1979) p. 280-281 (no. 191)

Allium

(1972) p. 256 (no. 146)
 (1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1957) p. 78-84 (no. 87)
 (1957) p. 73-78 (no. 87)
 (1988) p. 296 (no. 245)
 (1979) p. 251 (no. 191)
 (1979) p. 254 (no. 191)
 (1956) p. 151-154 (no. 85)

Allium cepa

(1991) 78 p. (no. 268)
 (1988) p. 297 (no. 245)
 (1986) p. 221 (no. 232)

Allium cepa

(1986) p. 202 (no. 232)

Allium porrum

(1993) p. 104-110 (no. 289)

Allium sativum

(1992) p. 397 (no. 283)

Alnus glutinosa

(1988) p. 434 (no. 245)

Alopecurus

(1975) p. 170 (no. 165)
 (1975) p. 171 (no. 165)
 (1972) p. 176 (no. 146)

Alopecurus myosuroides

(1963) p. 177-181 (no. 108)
 (1988) p. 204-205 (no. 245)
 (1963) p. 184-187 (no. 108)

Alphamethrin

(1984) p. 271-272 (no. 223)

Alter

(1984) p. 119-135 (no. 218)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1972) p. 213 (no. 146)
 (1973) p. 191-192 (no. 151)
 (1972) p. 166-167 (no. 146)
 (1972) p. 198-199 (no. 146)
 (1977) p. 132 (no. 178)
 (1979) p. 177 (no. 191)
 (1979) p. 282 (no. 191)
 (1977) p. 156 (no. 178)
 (1981) p. 203-204 (no. 203)
 (1981) p. 133 (no. 203)
 (1981) p. 71 (no. 203)
 (1984) p. 74 (no. 223)
 (1984) p. 240 (no. 223)
 (1984) p. 251 (no. 223)

Alter

(1986) p. 215-216 (no. 232)
 (1979) p. 218 (no. 191)

Alternaria

(1981) p. 165-166 (no. 203)
 (1963) p. 82-85 (no. 108)
 (1963) p. 80-82 (no. 108)
 (1981) p. 153-154 (no. 203)
 (1981) p. 246-247 (no. 203)
 (1986) p. 198 (no. 232)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1975) p. 158 (no. 165)

Alternaria brassicae

(1986) p. 142 (no. 232)

Amara

(1988) p. 55-63 (no. 247)
 (1988) p. 139-145 (no. 247)

Amaranthus

(1972) p. 172-173 (no. 146)
 (1975) p. 176 (no. 165)

Amaryllidaceae

(1952) p. 45-49 (no. 74)

Amaryllis

(1965) p. 225-229 (no. 115)

Amblyseius

(1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1981) p. 130 (no. 203)

Amblyseius bibens

(1988) p. 288 (no. 245)

Ambush

(1986) p. 376 (no. 232)
 (1986) p. 292 (no. 232)

Aminosaeure

(1986) p. 366 (no. 232)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1979) p. 243-244 (no. 191)
 (1979) p. 246 (no. 191)
 (1969) p. 38-39 (no. 132)
 (1988) p. 438 (no. 245)

Amitraz

(1988) p. 503-504 (no. 245)

Amitrol

(1972) p. 227 (no. 146)

Ampelomyces

(1984) p. 253 (no. 223)

Analytik

(1979) p. 23-34 (no. 191)
 (1982) p. 1-114 (no. 208)
 (1983) p. (no. 214)
 (1981) p. 331-332 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1981) p. 1-114 (no. 201)
 (1983) p. 1-49 (no. 216)
 (1981) p. 156 (no. 203)
 (1956) p. 113-117 (no. 85)
 (1973) p. 248 (no. 151)

Analytik

(1975) p. 186 (no. 165)
 (1972) p. 1-27 (no. 143)
 (1961) p. 148-155 (no. 104)
 (1963) p. 89-94 (no. 108)
 (1981) p. 159-160 (no. 203)
 (1989) p. 1-41 (no. 251)
 (1961) p. 155-157 (no. 104)
 (1993) p. 1-103 (no. 287)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1984) p. 253 (no. 223)
 (1991) p. 1-84 (no. 270)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1990) p. 1-42 (no. 265)
 (1988) p. 408-409 (no. 245)
 (1988) p. 494-495 (no. 245)
 (1986) p. 387 (no. 232)
 (1986) p. 249 (no. 232)
 (1984) p. 1-121 (no. 222)
 (1984) p. 265 (no. 223)
 (1986) p. 1-118 (no. 231)
 (1984) p. 304-305 (no. 223)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)

Ancyridol

(1975) p. 160 (no. 165))

Anguina

(1969) p. 113-115 (no. 132)

Anilazin

(1988) p. 410 (no. 245)
 (1984) p. 218 (no. 223)

Anilid

(1975) p. 160 (no. 165)
 (1973) p. 204 (no. 151)
 (1977) p. 282 (no. 178)
 (1972) p. 263-264 (no. 146)

Anilid

(1975) p. 188-18 (no. 165)

Anilin

(1969) p. 233-236 (no. 132)
 (1969) p. 116-117 (no. 132)
 (1969) p. 111-112 (no. 132)

Annelides

(1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1993) p. 104-111 (no. 290)

Antestiopsis

(1972) p. 256-257 (no. 146)

Anthemis

(1986) p. 319-320 (no. 232)
 (1988) p. 197 (no. 245)

Anthriscus

(1975) p. 197 (no. 165)

Anthurium

(1981) p. 123 (no. 203)

Antibioticum

(1973) p. 215-216 (no. 151)
 (1992) p. 282 (no. 283)
 (1953) p. 152-155 (no. 75)
 (1961) p. 135-138 (no. 104)
 (1954) p. 95-98 (no. 80)
 (1952) p. 15-18 (no. 74)
 (1953) p. 155-159 (no. 75)
 (1952) p. 19-22 (no. 74)
 (1969) p. 105-108 (no. 132)
 (1979) p. 282 (no. 191)
 (1981) p. 169-170 (no. 203)
 (1981) p. 114 (no. 203)
 (1992) p. 44-47 (no. 282)
 (1988) p. 227 (no. 245)
 (1972) p. 195-196 (no. 146)

Apera

(1977) p. 170-171 (no. 178)

- Aphanomyces**
(1980) p. 17-29 (no. 197)
- Aphanomyces**
(1981) p. 79 (no. 203)
- Aphanomyces cochlioides**
(1988) p. 150 (no. 245)
- Aphelenchoides**
(1973) p. 298 (no. 151)
(1969) p. 19-29 (no. 136)
(1969) p. 15-18 (no. 136)
(1969) p. 8-14 (no. 136)
(1972) p. 151-158 (no. 144)
(1969) p. 30-31 (no. 136)
(1967) p. 71-75 (no. 121)
(1986) p. 421 (no. 232)
- Aphelinus asychis**
(1988) p. 279 (no. 245)
- Aphelinus mali**
(1988) p. 284 (no. 245)
- Aphelinus varipes**
(1988) p. 278 (no. 245)
- Aphididae**
(1988) p. 129-137 (no. 247)
(1988) p. 292 (no. 245)
(1988) p. 377 (no. 245)
(1988) p. 331-332 (no. 245)
(1988) p. 313 (no. 245)
(1988) p. 330 (no. 245)
(1988) p. 509 (no. 245)
(1989) p. 1-63 (no. 254)
(1993) p. 123-132 (no. 289)
(1989) p. 1-126 (no. 250)
(1990) p. 115 (no. 266)
(1988) p. 65-75 (no. 247)
(1990) p. 116 (no. 266)
(1988) p. 43-54 (no. 247)
(1991) p. 1-86 (no. 273)
- Aphididae**
(1992) p. 184 (no. 283)
(1994) 134 p. (no. 299)
(1992) p. 103 (no. 283)
(1990) p. 305 (no. 266)
(1992) p. 98 (no. 283)
(1988) p. 269-270 (no. 245)
(1988) p. 77-84 (no. 247)
(1981) p. 274 (no. 203)
(1956) p. 22-23 (no. 85)
(1984) p. 78 (no. 223)
(1967) p. 113-117 (no. 121)
(1973) p. 1-76 (no. 149)
(1973) p. 315-316 (no. 151)
(1975) p. 65-71 (no. 163)
(1977) p. 101 (no. 178)
(1979) p. 194-195 (no. 191)
(1952) p. 125-127 (no. 74)
- (1981) p. 275 (no. 203)
(1981) p. 187 (no. 203)
(1981) p. 276-277 (no. 203)
(1981) p. 80-81 (no. 203)
(1981) p. 65-66 (no. 203)
(1981) p. 273 (no. 203)
(1981) p. 63-64 (no. 203)
(1984) p. 85-107 (no. 218)
(1984) p. 57 (no. 223)
(1979) p. 200 (no. 191)
(1958) p. 1-37 (no. 92)
(1988) p. 279 (no. 245)
(1960) p. 84-96 (no. 99)
(1939) p. 35-48 (no. 59)
- Aphididae**
(1938) p. 29-36 (no. 58)
(1959) p. 69-71 (no. 97)
(1960) p. 110-119 (no. 99)
(1967) p. 132-139 (no. 121)
(1940) p. 1-164 (no. 60)
(1953) p. 90-97 (no. 75)
(1959) p. 190-192 (no. 97)
(1954) p. 1-66 (no. 78)
(1953) p. 136-140 (no. 75)
(1953) p. 82-89 (no. 75)
(1952) p. 72-75 (no. 74)
(1954) p. 72-75 (no. 80)
(1956) p. 23-27 (no. 85)
(1952) p. 1-32 (no. 73)
(1953) p. 4-32 (no. 76)
(1961) p. 162-165 (no. 104)
(1986) p. 264 (no. 232)
(1986) p. 369 (no. 232)
(1986) p. 370 (no. 232)
(1986) p. 308 (no. 232)
(1986) p. 215-216 (no. 232)
(1986) p. 310 (no. 232)
(1986) p. 293 (no. 232)
(1986) p. 294-295 (no. 232)
(1986) p. 155 (no. 232)
(1986) p. 290 (no. 232)
(1988) p. 278 (no. 245)
(1986) p. 394 (no. 232)
(1984) p. 85-86 (no. 223)
(1988) p. 284 (no. 245)
- Aphididae**
(1975) p. 164 (no. 165)
(1988) p. 173-174 (no. 245)
(1988) p. 152 (no. 245)
(1988) p. 215 (no. 245)
(1988) p. 277 (no. 245)
(1988) p. 133-134 (no. 245)
(1986) p. 265 (no. 232)
(1984) p. 281 (no. 223)
(1984) p. 25-28 (no. 218)
(1984) p. 87 (no. 223)
(1984) p. 29-35 (no. 218)
(1984) p. 88-89 (no. 223)
(1986) p. 154 (no. 232)
(1986) p. 124 (no. 232)
(1985) p. 32 (no. 228)
(1986) p. 131 (no. 232)
(1985) p. 27-31 (no. 228)
(1986) p. 127 (no. 232)
(1986) p. 128 (no. 232)
(1988) p. 144 (no. 245)
(1985) p. 13-20 (no. 228)
- (1984) p. 58 (no. 223)
(1984) p. 278 (no. 223)
(1984) p. 269 (no. 223)
(1985) p. 33-37 (no. 228)
(1985) p. 45 (no. 228)
(1984) p. 267 (no. 223)
- Aphidius**
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1984) p. 87 (no. 223)
- Aphidoletes**
(1992) p. 184 (no. 283)
- Aphis**
(1980) p. 39-48 (no. 197)
(1972) p. 202 (no. 146)
(1972) p. 220-221 (no. 146)
(1972) p. 219-220 (no. 146)
(1966) p. 1-32 (no. 119)
(1968) p. 1-34 (no. 131)
(1965) p. 13-21 (no. 115)
(1939) p. 35-48 (no. 59)
(1981) p. 275 (no. 203)
- Aphis craccivora**
(1988) p. 277 (no. 245)
- Aphis fabae**
(1988) p. 129-137 (no. 247)
(1959) p. 190-192 (no. 97)
(1986) p. 370 (no. 232)
(1988) p. 313 (no. 245)
(1986) p. 366 (no. 232)
- Aphis idaei**
(1988) p. 509 (no. 245)
- Aphis pomi**
(1988) p. 284 (no. 245)
- Apiognomonina veneta**
(1988) p. 433 (no. 245)
- Apis**
(1981) p. 306 (no. 203)
(1965) p. 70-75 (no. 115)
(1986) p. 373-374 (no. 232)
(1981) p. 305 (no. 203)
- Apis mellifera**
(1993) 148 p. (no. 290)
- Apis mellifera**
(1993) p. 203-216 (no. 293)
(1993) p. 112-116 (no. 290)
(1986) p. 303-304 (no. 232)

Apis mellifica

(1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1951) p. 107-108 (no. 70)
 (1951) p. 113-116 (no. 70)
 (1952) p. 127-129 (no. 74)
 (1954) p. 79-81 (no. 80)
 (1952) p. 130-133 (no. 74)

Apium graveolens

(1988) p. 496-497 (no. 245)

Apollo

(1986) p. 381 (no. 232)
 (1986) p. 378 (no. 232)
 (1986) p. 377 (no. 232)

Apterygota

(1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1992) p. 104 (no. 283)

Arachnida

(1992) p. 113 (no. 283)
 (1992) p. 112 (no. 283)
 (1992) p. 98 (no. 283)

Araneae

(1990) p. 232 (no. 266)
 (1964) p. 1-31 (no. 113)

Arbosan

(1981) p. 227-228 (no. 203)
 (1981) p. 227-228 (no. 203)
 (1986) p. 185-186 (no. 232)
 (1979) p. 166-167 (no. 191)

Archips

(1977) p. 256 (no. 178)

Arelon

(1975) p. 170 (no. 165)

Aresin

(1981) p. 266 (no. 203)

Aresin

(1977) p. 222 (no. 178)
 (1973) p. 193 (no. 151)
 (1969) p. 66-68 (no. 132)
 (1969) p. 69-70 (no. 132)
 (1969) p. 71-72 (no. 132)

Aretit

(1969) p. 202-204 (no. 132)

Argyresthia

(1989) p. 1-40 (no. 256)

Ariae

(1994) 134 p. (no. 299)

Armilaria

(1984) p. 286 (no. 223)

Armilaria mellea

(1986) p. 228 (no. 232)

Arrhenatherum

(1972) p. 167-168 (no. 146)

Arrhenatherum elatius

(1952) p. 139-141 (no. 74)

Arsen

(1952) p. 50-57 (no. 74)
 (1938) p. 103-113 (no. 58)
 (1920) p. 1-34 (no. 19)
 (1921) p. 1-47 (no. 20)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1923) p. 1-104 (no. 24)
 (1925) p. 1-88 (no. 26)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)

Arsenal

(1984) p. 307-308 (no. 223)

Arvicola

(1988) p. 437 (no. 245)
 (1988) p. 401 (no. 245)
 (1979) p. 218 (no. 191)

Arvicola terrestris

(1990) p. 435 (no. 266)
 (1990) p. 16-22 (no. 264)
 (1988) p. 411 (no. 245)
 (1986) p. 239 (no. 232)
 (1986) p. 238 (no. 232)

Arvicola terrestris

(1986) p. 237 (no. 232)

Arzneipflanze

(1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1969) p. 65-76 (no. 136)
 (1969) p. 124-128 (no. 132)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1993) p. 139-149 (no. 291)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)

Ascochyta

(1986) p. 302 (no. 232)
 (1984) p. 218 (no. 223)
 (1980) p. 5-15 (no. 197)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)

Asparagus

(1957) p. 110-118 (no. 87)
 (1963) p. 70-74 (no. 108)

Aspergillus

(1988) p. 343 (no. 245)
 (1984) p. 258-259 (no. 223)

Aspergillus terreus

(1986) p. 160 (no. 232)

Asterinella

(1975) p. 205 (no. 165)

Athelia

(1981) p. 177-178 (no. 203)

Atheta

(1992) p. 94 (no. 283)

Atomaria

(1972) p. 182-183 (no. 146)
 (1965) p. 197-203 (no. 115)

Atomaria linearis

(1984) p. 83-84 (no. 223)

Atrazin

(1981) p. 269 (no. 203)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1990) p. 124 (no. 266)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1967) p. 195-202 (no. 121)

Attraktant

(1972) p. 218-219 (no. 146)

Attraktant

(1979) p. 231-232 (no. 191)
 (1981) p. 272 (no. 203)
 (1979) p. 230 (no. 191)
 (1981) p. 91 (no. 203)
 (1977) p. 256 (no. 178)
 (1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1973) p. 307-308 (no. 151)
 (1973) p. 311-312 (no. 151)
 (1973) p. 310 (no. 151)
 (1955) p. 133-136 (no. 83)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1973) p. 309 (no. 151)
 (1991) p. 80-93 (no. 267)
 (1972) p. 220-221 (no. 146)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)
 (1984) p. 148 (no. 223)
 (1988) p. 437 (no. 245)
 (1986) p. 394 (no. 232)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1986) p. 415 (no. 232)
 (1986) p. 229 (no. 232)
 (1986) p. 239 (no. 232)
 (1986) p. 206 (no. 232)
 (1984) p. 288-289 (no. 223)
 (1992) p. 163 (no. 283)

Aulacorthum

(1981) p. 275 (no. 203)

Aureobasidium

(1976) p. 1-49 (no. 172)

Ausbreitung

(1975) p. 210 (no. 165)

(1972) p. 212-213 (no. 146)

Ausbreitung

(1972) p. 210 (no. 146)

(1973) p. 227-228 (no. 151)

(1977) p. 102 (no. 178)

(1975) p. 212 (no. 165)

(1975) p. 1-87 (no. 162)

(1975) p. 213 (no. 165)

(1977) p. 275 (no. 178)

(1978) p. 1-92 (no. 187)

(1966) p. 1-117 (no. 120)

(1979) p. 202-203 (no. 191)

(1969) p. 61-62 (no. 132)

(1979) p. 251 (no. 191)

(1965) p. 136-140 (no. 115)

(1961) p. 184-189 (no. 104)

(1959) p. 107-108 (no. 97)

(1959) p. 77-81 (no. 97)

(1954) p. 151-154 (no. 80)

(1967) p. 162-167 (no. 121)

(1954) p. 102-104 (no. 80)

(1966) p. 7-16 (no. 120)

(1972) p. 211 (no. 146)

(1936) p. 1-20 (no. 52)

(1979) p. 196 (no. 191)

(1967) p. 113-117 (no. 121)

(1967) p. 93-96 (no. 121)

(1967) p. 39-44 (no. 121)

(1966) p. 41-73 (no. 120)

(1954) p. 1-132 (no. 79)

(1986) p. 407 (no. 232)

(1984) p. 325-326 (no. 223)

Ausbreitung

(1984) p. 319 (no. 223)

(1988) p. 173-174 (no. 245)

(1988) p. 135 (no. 245)

(1986) p. 161 (no. 232)

(1987) p. 1-123 (no. 235)

(1986) p. 401 (no. 232)

(1988) p. 331-332 (no. 245)

(1988) p. 468 (no. 245)

(1990) p. 159 (no. 266)

(1990) p. 132 (no. 266)

(1992) p. 304 (no. 283)

(1981) p. 150 (no. 203)

(1965) p. 197-203 (no. 115)

(1988) p. 141 (no. 245)

(1984) p. 33-42 (no. 221)

(1981) p. 315 (no. 203)

(1981) p. 74 (no. 203)

(1984) p. 177 (no. 223)

(1984) p. 20-23 (no. 221)

(1984) p. 277 (no. 223)

(1988) p. 376 (no. 245)

(1981) p. 72-73 (no. 203)

(1985) p. 76-80 (no. 228)

(1984) p. 238 (no. 223)

(1985) p. 72 (no. 228)

(1981) p. 67-68 (no. 203)

(1984) p. 237 (no. 223)

(1985) p. 74-75 (no. 228)

(1984) p. 159 (no. 223)

Autographa

(1983) p. 1-210 (no. 213)

Autographa californica

(1990) p. 132 (no. 266)

Avadex

(1963) p. 184-187 (no. 108)

(1963) p. 181-184 (no. 108)

Avena

(1975) p. 154-15 (no. 165)

(1967) p. 66-70 (no. 121)

(1959) p. 219-221 (no. 97)

(1967) p. 62-65 (no. 121)

(1969) p. 113-115 (no. 132)

(1969) p. 41-49 (no. 136)

(1969) p. 1-38 (no. 135)

(1973) p. 227-228 (no. 151)

(1975) p. 168 (no. 165)

(1975) p. 169 (no. 165)

(1973) p. 292 (no. 151)

(1975) p. 173 (no. 165)

(1975) p. 183-18 (no. 165)

(1973) p. 293 (no. 151)

(1975) p. 41-47 (no. 163)

(1979) p. 190-191 (no. 191)

(1977) p. 208 (no. 178)

(1981) p. 82 (no. 203)

(1984) p. 205-206 (no. 223)

(1988) p. 445 (no. 245)

(1985) p. 81-85 (no. 228)

(1977) p. 132 (no. 178)

Avena byzantina

(1985) p. 76-80 (no. 228)

Avena fatua

(1963) p. 181-184 (no. 108)

(1963) p. 184-187 (no. 108)

Avena sativa

(1985) p. 12 (no. 228)

(1988) p. 164 (no. 245)

(1988) p. 155 (no. 245)

(1988) p. 1-67 (no. 243)

(1986) p. 275 (no. 232)

(1985) p. 72 (no. 228)

(1986) p. 153 (no. 232)

(1985) p. 42-44 (no. 228)

Avenge

(1975) p. 173 (no. 165)

(1975) p. 168 (no. 165)

(1977) p. 208 (no. 178)

Aves

(1910) p. 1-48 (no. 9)

(1992) p. 148-160 (no. 280)

(1992) p. 29-35 (no. 280)

(1992) p. 36-72 (no. 280)

(1927) p. 1-400 (no. 30)

(1992) p. 95-108 (no. 280)

(1922) p. 1-110 (no. 23)

(1906) p. 1-10 (no. 2)

(1953) p. 45-48 (no. 75)

(1953) p. 180-183 (no. 75)

(1960) p. 1-64 (no. 102)

(1959) p. 1-118 (no. 95)

(1938) p. 103-113 (no. 58)

(1926) p. 1-245 (no. 29)

(1993) p. 98-103 (no. 290)

(1993) 148 p. (no. 290)

(1993) p. 87-91 (no. 290)

(1993) p. 230-235 (no. 293)

(1992) p. 123-130 (no. 280)

Aves

(1992) p. 109-115 (no. 280)

(1992) p. 139-145 (no. 280)

(1992) p. 171-175 (no. 280)

(1992) p. 137-138 (no. 280)

(1992) p. 131-136 (no. 280)

(1992) p. 176-180 (no. 280)

(1992) p. 181-187 (no. 280)

(1992) p. 161-170 (no. 280)

(1992) p. 192-197 (no. 280)

(1992) p. 116-122 (no. 280)

(1953) p. 41-45 (no. 75)

Azadirachta

(1984) p. 333 (no. 223)

Azadirachta indica

(1992) p. 378 (no. 283)

(1988) p. 269-270 (no. 245)

(1986) p. 369 (no. 232)

Azalea

(1993) p. 61-70 (no. 289)

(1988) p. 374 (no. 245)

Azinphosethyl

(1992) p. 112 (no. 283)

Azocyclotin

(1988) p. 503-504 (no. 245)

Azol

(1984) p. 315-316 (no. 223)

Azospirillum

(1988) p. 157 (no. 245)

Azotobacter

(1977) p. 230-231 (no. 178)

B**Bacillus**

(1984) p. 91 (no. 223)
 (1965) p. 55-59 (no. 115)
 (1965) p. 60-70 (no. 115)
 (1967) p. 1-106 (no. 125)
 (1965) p. 51-55 (no. 115)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1969) p. 69-70 (no. 132)

Bacillus

(1986) p. 25-35 (no. 233)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1986) p. 37-49 (no. 233)
 (1986) p. 97-110 (no. 233)
 (1986) p. 51-68 (no. 233)
 (1986) p. 11-24 (no. 233)
 (1986) p. 69-82 (no. 233)
 (1992) p. 381 (no. 283)

Bacillus penetrans

(1985) p. 75-93 (no. 226)

Bacillus subtilis

(1986) p. 274 (no. 232)
 (1986) p. 287 (no. 232)
 (1979) p. 214 (no. 191)

Bacillus thuringiensis

(1990) p. 294 (no. 266)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1961) p. 157-162 (no. 104)
 (1988) p. 273 (no. 245)
 (1988) p. 274 (no. 245)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1963) p. 85-88 (no. 108)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1993) p. 190-202 (no. 293)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1992) p. 378 (no. 283)

Bacillus thuringiensis

(1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)

Bacteria

(1992) p. 412 (no. 283)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1992) p. 44-47 (no. 282)
 (1992) p. 322 (no. 283)
 (1992) p. 39-43 (no. 282)
 (1992) p. 96-106 (no. 282)
 (1992) p. 389 (no. 283)
 (1992) p. 179 (no. 283)
 (1992) p. 107-110 (no. 282)
 (1992) p. 62-64 (no. 282)
 (1992) p. 78-81 (no. 282)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1992) p. 327 (no. 283)

(1992) p. 54-58 (no. 282)
 (1992) p. 403 (no. 283)
 (1992) p. 88-95 (no. 282)
 (1993) p. 230-235 (no. 293)
 (1992) p. 397 (no. 283)
 (1992) p. 324 (no. 283)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1992) p. 325 (no. 283)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1993) p. 33-45 (no. 289)

Bacteria

(1992) p. 301 (no. 283)
 (1993) p. 190-202 (no. 293)
 (1992) p. 381 (no. 283)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1910) p. 1-48 (no. 10)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1922) p. 1-110 (no. 23)
 (1926) p. 1-245 (no. 29)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1907) p. 1-91 (no. 8)
 (1927) p. 1-158 (no. 32)
 (1927) p. 1-400 (no. 30)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1952) p. 19-22 (no. 74)
 (1953) p. 173-175 (no. 75)
 (1951) p. 133-135 (no. 70)
 (1960) p. 1-46 (no. 98)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1961) p. 133-135 (no. 104)
 (1961) p. 157-162 (no. 104)
 (1938) p. 1-32 (no. 56)
 (1959) p. 3-9 (no. 97)
 (1963) p. 85-88 (no. 108)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1992) p. 12 (no. 282)
 (1992) p. 48-53 (no. 282)

Bacteria

(1992) p. 59-61 (no. 282)
 (1992) p. 65-68 (no. 282)
 (1926) p. 1-245 (no. 29)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1992) p. 13-15 (no. 282)
 (1992) p. 10-11 (no. 282)
 (1992) p. 16-22 (no. 282)
 (1992) p. 23 (no. 282)
 (1992) p. 33-38 (no. 282)
 (1992) p. 24 (no. 282)
 (1992) p. 26-28 (no. 282)
 (1906) p. 1-10 (no. 2)
 (1934) p. 1-72 (no. 48)
 (1932) p. 1-50 (no. 44)
 (1992) p. 69-72 (no. 282)
 (1932) p. 1-57 (no. 43)
 (1931) p. 1-64 (no. 41)
 (1930) p. 1-159 (no. 40)
 (1907) p. 1-29 (no. 5)
 (1928) p. 1-212 (no. 37)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)

(1992) p. 25 (no. 282)

Bacterizid

(1961) p. 108-112 (no. 104)

Barathra

(1977) p. 180 (no. 178)

Barathra brassicae

(1961) p. 143-145 (no. 104)

Baris coerulescens

(1951) p. 128-131 (no. 70)

Baris cuprirostris

(1951) p. 128-131 (no. 70)

Baris laticollis

(1951) p. 128-131 (no. 70)

Basamid

(1969) p. 50-60 (no. 132)

Baycor

(1984) p. 131 (no. 223)
 (1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1981) p. 225 (no. 203)
 (1979) p. 215 (no. 191)

Baytan

(1979) p. 169-170 (no. 191)
 (1986) p. 199 (no. 232)

Beauveria

(1988) p. 130-153 (no. 246)

Beauveria brongniartii

(1988) p. 429-430 (no. 245)

Beerenobst

(1969) p. 15-18 (no. 136)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1972) p. 185-186 (no. 146)
 (1969) p. 110-126 (no. 136)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1979) p. 202-203 (no. 191)
 (1972) p. 151-158 (no. 144)
 (1979) p. 208 (no. 191)
 (1965) p. 117-128 (no. 115)
 (1965) p. 141-145 (no. 115)
 (1959) p. 89-92 (no. 97)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1969) p. 132-135 (no. 132)
 (1988) p. 469 (no. 245)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1992) p. 316 (no. 283)
 (1972) p. 133-141 (no. 144)
 (1990) p. 59 (no. 266)

Beerenobst

(1977) p. 255 (no. 178)
 (1988) p. 368 (no. 245)
 (1988) p. 509 (no. 245)
 (1988) p. 485 (no. 245)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1986) p. 226 (no. 232)
 (1986) p. 359 (no. 232)
 (1986) p. 215-216 (no. 232)
 (1981) p. 155 (no. 203)
 (1991) 78 p. (no. 268)

Begasung

(1969) p. 224-225 (no. 132)
 (1988) p. 411 (no. 245)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1937) p. 191- (no. 55)
 (1952) p. 111-116 (no. 74)
 (1951) p. 117-118 (no. 70)
 (1953) p. 199-203 (no. 75)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)
 (1972) p. 186-187 (no. 146)
 (1971) p. 1-33 (no. 142)
 (1976) p. 1-29 (no. 173)1976)
 (1986) p. 238 (no. 232)
 (1984) . 1-57 (no. 220 p)
 (1969) p. 113-115 (no. 132)

Begonia

(1993) p. 71-75 (no. 289)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1965) p. 223-225 (no. 115)

Begoniaceae

(1993) p. 71-75 (no. 289)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)

Bellis perennis

(1988) p. 496-497 (no. 245)

Bemisia tabaci

(1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1988) p. 376 (no. 245)

Benodanil

(1988) p. 357 (no. 245)
 (1977) p. 282 (no. 178)
 (1973) p. 204 (no. 151)

Benomyl

(1975) p. 160 (no. 165)
 (1969) p. 216-219 (no. 132)
 (1972) p. 269-270 (no. 146)
 (1975) p. 159 (no. 165)
 (1977) p. 204-205 (no. 178)
 (1984) p. 195 (no. 223)
 (1981) p. 240-241 (no. 203)
 (1972) p. 271-272 (no. 146)
 (1975) p. 158 (no. 165)

Bentazon

(1972) p. 174 (no. 146)
 (1973) p. 181 (no. 151)

(1973) p. 182-183 (no. 151)
 (1975) p. 183-18 (no. 165)
 (1977) p. 208 (no. 178)
 (1977) p. 220-221 (no. 178)
 (1973) p. 179-180 (no. 151)

Benzimidazol

(1976) p. 7-135 (no. 166)
 (1977) p. 114-115 (no. 178)
 (1977) p. 118-119 (no. 178)
 (1975) p. 150-15 (no. 165)
 (1973) p. 223 (no. 151)
 (1969) p. 216-219 (no. 132)

Benzimidazol

(1973) p. 229 (no. 151)
 (1972) p. 273-274 (no. 146)
 (1977) p. 269 (no. 178)
 (1973) p. 61-74 (no. 151)
 (1975) p. 157 (no. 165)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1975) p. 160 (no. 165)
 (1977) p. 204-205 (no. 178)
 (1981) p. 226 (no. 203)
 (1981) p. 242 (no. 203)
 (1981) p. 240-241 (no. 203)
 (1984) p. 212 (no. 223)
 (1984) p. 99-100 (no. 223)
 (1979) p. 173 (no. 191)

Berberis

(1992) p. 48-53 (no. 282)

Bestrahlung

(1960) p. 59-65 (no. 99)
 (1975) p. 187 (no. 165)
 (1990) p. 414 (no. 266)
 (1977) p. 283 (no. 178)
 (1975) p. 167 (no. 165)

Beta

(1972) p. 196-197 (no. 146)
 (1965) p. 164-166 (no. 115)
 (1972) p. 182-183 (no. 146)
 (1969) p. 136-139 (no. 132)
 (1972) p. 212-213 (no. 146)
 (1965) p. 43-48 (no. 115)
 (1972) p. 168-169 (no. 146)
 (1973) p. 200 (no. 151)
 (1977) p. 139 (no. 178)
 (1973) p. 236-237 (no. 151)

Beta

(1960) p. 97-110 (no. 99)
 (1977) p. 137-138 (no. 178)
 (1972) p. 213 (no. 146)
 (1965) p. 159-163 (no. 115)
 (1965) p. 182-188 (no. 115)
 (1965) p. 188-191 (no. 115)
 (1965) p. 191-193 (no. 115)
 (1965) p. 193-196 (no. 115)
 (1965) p. 197-203 (no. 115)
 (1965) p. 203-205 (no. 115)
 (1965) p. 206-210 (no. 115)
 (1967) p. 45-49 (no. 121)

(1967) p. 125-131 (no. 121)
 (1965) p. 156-158 (no. 115)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)
 (1977) p. 101 (no. 178)
 (1967) p. 50-57 (no. 121)
 (1984) p. 320-321 (no. 223)
 (1973) p. 297 (no. 151)
 (1979) p. 200 (no. 191)
 (1990) p. 455 (no. 266)
 (1984) p. 322 (no. 223)
 (1984) p. 298 (no. 223)
 (1984) p. 275-276 (no. 223)
 (1984) p. 254 (no. 223)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1984) p. 200 (no. 223)
 (1984) p. 83-84 (no. 223)
 (1984) p. 204 (no. 223)
 (1984) p. 141-142 (no. 223)

Beta

(1981) p. 229 (no. 203)
 (1984) p. 321-322 (no. 223)
 (1979) p. 197-198 (no. 191)
 (1984) p. 202-203 (no. 223)
 (1979) p. 199 (no. 191)
 (1977) p. 166-167 (no. 178)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 298-299 (no. 203)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1981) p. 312-313 (no. 203)
 (1981) p. 79 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1981) p. 212 (no. 203)
 (1981) p. 105 (no. 203)

Beta vulgaris

(1986) p. 113-114 (no. 232)
 (1985) p. 94-103 (no. 226)
 (1986) p. 111-112 (no. 232)
 (1986) p. 116-117 (no. 232)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)
 (1986) p. 147 (no. 232)
 (1986) p. 322 (no. 232)
 (1930) p. 1-79 (no. 39)
 (1986) p. 146 (no. 232)
 (1985) p. 141-150 (no. 226)
 (1985) p. 129-140 (no. 226)
 (1986) p. 343-344 (no. 232)
 (1986) p. 315-316 (no. 232)
 (1986) p. 331-332 (no. 232)
 (1986) p. 392 (no. 232)
 (1930) p. 63-79 (no. 39)

Beta vulgaris

(1959) p. 222-224 (no. 97)
 (1986) p. 107-108 (no. 232)
 (1957) p. 78-84 (no. 87)
 (1986) p. 166-167 (no. 232)
 (1992) p. 279 (no. 283)
 (1964) p. 73-75 (no. 111)
 (1964) p. 76-84 (no. 111)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1939) p. 73-86 (no. 59)
 (1959) p. 190-192 (no. 97)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1960) p. 5-14 (no. 99)
 (1957) p. 62-67 (no. 87)

(1958) p. 1-37 (no. 92)
 (1956) p. 84-92 (no. 85)
 (1954) p. 72-75 (no. 80)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1953) p. 235-244 (no. 75)
 (1960) p. 66-84 (no. 99)
 (1992) p. 113 (no. 283)
 (1988) p. 460 (no. 245)
 (1988) p. 194 (no. 245)
 (1988) p. 191 (no. 245)
 (1990) p. 132 (no. 266)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1988) p. 441-442 (no. 245)
 (1988) p. 139-145 (no. 247)
 (1992) p. 291 (no. 283)

Beta vulgaris

(1992) p. 117 (no. 283)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1992) p. 94 (no. 283)
 (1990) p. 455 (no. 266)
 (1992) p. 217 (no. 283)
 (1992) p. 285 (no. 283)
 (1986) p. 308 (no. 232)
 (1990) p. 84 (no. 266)
 (1988) p. 237 (no. 245)
 (1988) p. 125 (no. 245)
 (1990) p. 447 (no. 266)
 (1988) p. 126 (no. 245)
 (1988) p. 252-253 (no. 245)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1988) p. 128 (no. 245)
 (1986) p. 398 (no. 232)
 (1986) p. 417-418 (no. 232)
 (1988) p. 175 (no. 245)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 150 (no. 245)
 (1988) p. 465 (no. 245)
 (1988) p. 398 (no. 245)
 (1988) p. 467 (no. 245)
 (1988) p. 466 (no. 245)
 (1988) p. 459 (no. 245)
 (1986) p. 321 (no. 232)

Betanal

(1986) p. 323-324 (no. 232)
 (1984) p. 298 (no. 223)
 (1977) p. 250 (no. 178)

Betanal

(1977) p. 166-167 (no. 178)
 (1972) p. 168-169 (no. 146)

Betula

(1993) p. 48-54 (no. 293)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)
 (1986) p. 385-386 (no. 232)

Betula occidentalis

(1988) p. 476 (no. 245)

Betula papyrifera

(1988) p. 476 (no. 245)

Betula pendula

(1988) p. 476 (no. 245)

Bewaässerung

(1979) p. 255 (no. 191)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1986) p. 218 (no. 232)
 (1988) p. 480 (no. 245)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1963) p. 58-65 (no. 108)

Bibliographie

(1973) p. 1-119 (no. 152)
 (1970) p. 1-248 (no. 138)
 (1975) p. 78-133 (no. 163)
 (1979) p. 1-28 (no. 190)
 (1971) p. 1-146 (no. 141)
 (1967) p. 1-91 (no. 122)
 (1966) p. 1-117 (no. 120)
 (1938) p. 1-32 (no. 56)
 (1960) p. 5-14 (no. 99)
 (1978) p. 1-102 (no. 182)
 (1958) p. 1-124 (no. 94)
 (1991) p. 1-84 (no. 270)
 (1973) p. 1-42 (no. 147)
 (1992) p. 474 (no. 283)
 (1992) p. 472-473 (no. 283)
 (1991) p. 1-139 (no. 272)

Bibliographie

(1989) p. 1-40 (no. 256)
 (1984) p. 1-495 (no. 224)
 (1980) p. 1-113 (no. 195)
 (1982) p. 1-33 (no. 206)
 (1992) p. 475 (no. 283)
 (1980) p. 1-142 (no. 196)
 (1993) p. 1-103 (no. 287)

Bidisin

(1972) p. 167-168 (no. 146)

Biographie

(1979) p. 133-137 (no. 191)
 (1967) p. 1-4 (no. 121)
 (1961) p. 1-2 (no. 104)
 (1972) p. 3-7 (no. 146)
 (1981) p. 1-7 (no. 203)
 (1993) p. 7-9 (no. 289)
 (1969) p. 8-10 (no. 132)

Biologische Bekämpfung

(1984) p. 281 (no. 223)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1981) p. 186 (no. 203)
 (1981) p. 130 (no. 203)
 (1981) p. 145-146 (no. 203)
 (1981) p. 134 (no. 203)
 (1981) p. 114 (no. 203)
 (1981) p. 169-170 (no. 203)
 (1981) p. 85-86 (no. 203)
 (1981) p. 92-93 (no. 203)

(1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1984) p. 91 (no. 223)
 (1984) p. 200 (no. 223)
 (1986) p. 161 (no. 232)
 (1977) p. 180 (no. 178)
 (1985) p. 104-114 (no. 226)
 (1967) p. 1-40 (no. 124)
 (1984) p. 287 (no. 223)
 (1986) p. 69-82 (no. 233)
 (1986) p. 214 (no. 232)
 (1986) p. 263 (no. 232)
 (1986) p. 8-17 (no. 232)
 (1953) p. 12-22 (no. 75)
 (1992) p. 372 (no. 283)
 (1986) p. 207-208 (no. 232)
 (1956) p. 53-55 (no. 85)
 (1953) p. 22-28 (no. 75)
 (1953) p. 34-36 (no. 75)
 (1951) p. 133-135 (no. 70)
 (1953) p. 203-205 (no. 75)
 (1965) p. 55-59 (no. 115)
 (1967) p. 1-106 (no. 125)
 (1972) p. 257 (no. 146)
 (1965) p. 60-70 (no. 115)
 (1979) p. 214 (no. 191)
 (1966) p. 117-131 (no. 118)
 (1965) p. 51-55 (no. 115)
 (1965) p. 49-51 (no. 115)
 (1972) p. 256 (no. 146)
 (1973) p. 310 (no. 151)
 (1973) p. 309 (no. 151)
 (1973) p. 307-308 (no. 151)
 (1975) p. 206 (no. 165)
 (1973) p. 40-53 (no. 150)
 (1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1965) p. 1-236 (no. 115)
 (1990) p. 305 (no. 266)
 (1990) p. 294 (no. 266)
 (1988) p. 167-177 (no. 246)
 (1990) p. 48-53 (no. 264)
 (1988) p. 50-61 (no. 246)
 (1988) p. 13-23 (no. 246)
 (1988) p. 24-36 (no. 246)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1988) p. 81-94 (no. 246)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1992) p. 54-58 (no. 282)
 (1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1993) p. 117-124 (no. 293)
 (1993) p. 139-143 (no. 293)
 (1993) p. 95-116 (no. 293)
 (1993) p. 144-155 (no. 289)
 (1993) p. 159-169 (no. 291)
 (1992) p. 381 (no. 283)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1961) p. 50-53 (no. 104)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1988) p. 274 (no. 245)
 (1986) p. 25-35 (no. 233)
 (1986) p. 265 (no. 232)
 (1986) p. 37-49 (no. 233)
 (1986) p. 271 (no. 232)
 (1986) p. 51-68 (no. 233)
 (1986) p. 287 (no. 232)
 (1988) p. 276 (no. 245)
 (1988) p. 8-15 (no. 245)
 (1988) p. 285 (no. 245)
 (1988) p. 154-166 (no. 246)

(1988) p. 284 (no. 245)
 (1986) p. 11-24 (no. 233)
 (1988) p. 277 (no. 245)
 (1988) p. 282 (no. 245)
 (1988) p. 273 (no. 245)
 (1988) p. 429-430 (no. 245)
 (1988) p. 318 (no. 245)
 (1988) p. 293 (no. 245)
 (1988) p. 294 (no. 245)
 (1988) p. 501 (no. 245)
 (1988) p. 295 (no. 245)
 (1990) p. 132 (no. 266)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 283 (no. 245)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1961) p. 47-49 (no. 104)

Blopraeparat

(1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1963) p. 85-88 (no. 108)

Biospor

(1963) p. 85-88 (no. 108)

Biotest

(1984) p. 74-83 (no. 221)
 (1984) p. 255 (no. 223)
 (1986) p. 88-89 (no. 232)
 (1986) p. 154 (no. 232)
 (1984) p. 245 (no. 223)
 (1986) p. 127 (no. 232)
 (1984) p. 266 (no. 223)
 (1984) p. 173-174 (no. 223)
 (1987) p. 42-46 (no. 234)
 (1981) p. 1-49 (no. 204)
 (1985) p. 1-175 (no. 225)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1986) p. 362 (no. 232)
 (1984) p. 61 (no. 223)
 (1986) p. 205 (no. 232)
 (1987) p. 47-63 (no. 234)
 (1986) p. 321 (no. 232)
 (1986) p. 164 (no. 232)
 (1987) p. 34-41 (no. 234)
 (1987) p. 23-33 (no. 234)
 (1986) p. 349 (no. 232)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1959) p. 36-51 (no. 97)

Biotest

(1956) p. 113-117 (no. 85)
 (1967) p. 285-288 (no. 121)
 (1967) p. 195-202 (no. 121)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1973) p. 1-76 (no. 149)
 (1977) p. 133-134 (no. 178)
 (1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1975) p. 186 (no. 165)
 (1987) p. 16-22 (no. 234)
 (1979) p. 215 (no. 191)
 (1977) p. 227-228 (no. 178)
 (1979) p. 208 (no. 191)
 (1978) p. 1-49 (no. 185)
 (1977) p. 266 (no. 178)
 (1979) p. 257-258 (no. 191)

(1979) p. 206-207 (no. 191)
 (1981) p. 108-109 (no. 203)
 (1986) p. 298-299 (no. 232)
 (1984) p. 216 (no. 223)
 (1973) p. 293 (no. 151)
 (1986) p. 390 (no. 232)
 (1988) p. 396 (no. 245)
 (1988) p. 397 (no. 245)
 (1988) p. 399-400 (no. 245)
 (1990) p. 88 (no. 266)
 (1988) p. 452 (no. 245)
 (1990) p. 117 (no. 266)
 (1990) p. 118 (no. 266)
 (1990) p. 84 (no. 266)
 (1988) p. 403 (no. 245)
 (1992) p. 101 (no. 283)
 (1992) p. 192-197 (no. 280)
 (1992) p. 104 (no. 283)
 (1984) p. 256 (no. 223)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1993) p. 104-111 (no. 290)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1990) p. 1-118 (no. 257)
 (1986) p. 409 (no. 232)
 (1992) p. 148-160 (no. 280)
 (1988) p. 404-405 (no. 245)
 (1986) p. 289 (no. 232)
 (1986) p. 246 (no. 232)
 (1986) p. 247 (no. 232)
 (1988) p. 230 (no. 245)
 (1988) p. 238 (no. 245)
 (1986) p. 389 (no. 232)
 (1986) p. 402 (no. 232)
 (1986) p. 414 (no. 232)
 (1988) p. 389 (no. 245)
 (1988) p. 395 (no. 245)
 (1986) p. 387 (no. 232)
 (1988) p. 467 (no. 245)
 (1988) p. 326 (no. 245)
 (1988) p. 391 (no. 245)
 (1988) p. 453 (no. 245)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1988) p. 235-236 (no. 245)
 (1986) p. 406 (no. 232)
 (1986) p. 388 (no. 232)

Biotop

(1981) p. 187 (no. 203)
 (1986) p. 308 (no. 232)
 (1985) p. 1-38 (no. 229)
 (1986) p. 309 (no. 232)
 (1981) p. 132 (no. 203)
 (1986) p. 18-29 (no. 232)
 (1988) p. 213 (no. 245)
 (1988) p. 207 (no. 245)
 (1986) p. 419-420 (no. 232)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1959) p. 1-35 (no. 96)
 (1988) p. 214 (no. 245)
 (1988) p. 211 (no. 245)
 (1979) p. 255 (no. 191)
 (1977) p. 202-203 (no. 178)
 (1973) p. 302 (no. 151)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1975) p. 192 (no. 165)

(1972) p. 261 (no. 146)
 (1965) p. 75-82 (no. 115)
 (1955) p. 105-108 (no. 83)
 (1956) p. 11-21 (no. 85)
 (1959) p. 136-139 (no. 97)
 (1967) p. 39-44 (no. 121)
 (1988) p. 215 (no. 245)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1992) p. 124 (no. 283)
 (1988) p. 496-497 (no. 245)
 (1990) p. 399 (no. 266)
 (1992) p. 73-94 (no. 280)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1967) p. 1-77 (no. 123)
 (1990) p. 115 (no. 266)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)
 (1988) p. 15-23 (no. 247)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1988) p. 65-75 (no. 247)
 (1988) p. 43-54 (no. 247)
 (1988) p. 25-28 (no. 247)
 (1988) p. 101-109 (no. 247)
 (1988) p. 163-164 (no. 247)
 (1988) p. 402 (no. 245)
 (1988) p. 111-113 (no. 247)
 (1988) p. 425 (no. 245)
 (1988) p. 404-405 (no. 245)
 (1988) p. 147-161 (no. 247)
 (1990) p. 116 (no. 266)
 (1988) p. 1-165 (no. 247)
 (1988) p. 7-14 (no. 247)
 (1990) p. 67 (no. 266)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1988) p. 29-41 (no. 247)
 (1988) p. 55-63 (no. 247)
 (1992) p. 406 (no. 283)

Bipyridyl

(1975) p. 217-21 (no. 165)

Bipyridyl

(1975) p. 205 (no. 165)
 (1969) p. 109-110 (no. 132)

Birlane

(1972) p. 186-187 (no. 146)
 (1969) p. 160-162 (no. 132)

Blatt

(1977) p. 207 (no. 178)
 (1981) p. 205 (no. 203)
 (1981) p. 208 (no. 203)
 (1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1980) p. 5-15 (no. 197)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1979) p. 249-250 (no. 191)
 (1961) p. 178-183 (no. 104)
 (1979) p. 219 (no. 191)
 (1979) p. 251 (no. 191)
 (1977) p. 107-108 (no. 178)
 (1977) p. 105 (no. 178)
 (1973) p. 283-284 (no. 151)
 (1957) p. 1-64 (no. 91)
 (1960) p. 66-84 (no. 99)
 (1988) p. 354 (no. 245)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1977) p. 281 (no. 178)

(1990) p. 190 (no. 266)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1988) p. 185 (no. 245)
 (1988) p. 473 (no. 245)
 (1984) p. 129 (no. 223)
 (1986) p. 395 (no. 232)

Blatt

(1988) p. 220 (no. 245)
 (1985) p. 12 (no. 228)
 (1986) p. 286 (no. 232)
 (1986) p. 391 (no. 232)
 (1986) p. 164 (no. 232)
 (1986) p. 392 (no. 232)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1985) p. 21-26 (no. 228)
 (1986) p. 246 (no. 232)
 (1990) p. 285 (no. 266)

Blei

(1992) p. 148-160 (no. 280)
 (1969) p. 43-49 (no. 132)
 (1986) p. 209 (no. 232)
 (1981) p. 162-163 (no. 203)

Bleiarsen

(1952) p. 72-75 (no. 74)

Bluete

(1953) p. 247-250 (no. 75)
 (1961) p. 108-112 (no. 104)
 (1973) p. 221-222 (no. 151)
 (1955) p. 49-53 (no. 83)
 (1975) p. 150-15 (no. 165)
 (1981) p. 148-149 (no. 203)
 (1981) p. 87-88 (no. 203)
 (1988) p. 213 (no. 245)
 (1973) p. 223 (no. 151)

Boden

(1967) p. 93-96 (no. 121)
 (1972) p. 165 (no. 146)
 (1969) p. 8-14 (no. 136)
 (1973) p. 203 (no. 151)
 (1973) p. 193 (no. 151)
 (1973) p. 181 (no. 151)

Boden

(1972) p. 235-236 (no. 146)
 (1972) p. 169 (no. 146)
 (1965) p. 193-196 (no. 115)
 (1951) p. 59-61 (no. 70)
 (1969) p. 71-72 (no. 132)
 (1969) p. 110-126 (no. 136)
 (1967) p. 195-202 (no. 121)
 (1969) p. 66-68 (no. 132)
 (1966) p. 107-116 (no. 118)
 (1969) p. 20-32 (no. 132)
 (1969) p. 43-49 (no. 132)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1969) p. 40-42 (no. 132)
 (1975) p. 186 (no. 165)
 (1977) p. 222 (no. 178)

(1977) p. 137-138 (no. 178)
 (1977) p. 53-65 (no. 178)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1977) p. 140 (no. 178)
 (1975) p. 156 (no. 165)
 (1969) p. 101-102 (no. 132)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1972) p. 177-178 (no. 146)
 (1969) p. 120-123 (no. 132)
 (1972) p. 175 (no. 146)
 (1969) p. 224-225 (no. 132)
 (1972) p. 218-219 (no. 146)
 (1972) p. 169-171 (no. 146)
 (1969) p. 226-230 (no. 132)
 (1972) p. 240-241 (no. 146)

Boden

(1972) p. 165-166 (no. 146)
 (1969) p. 84-89 (no. 132)
 (1974) p. 1-176 (no. 157)
 (1959) p. 109-117 (no. 97)
 (1963) p. 27-29 (no. 108)
 (1969) p. 79-83 (no. 132)
 (1961) p. 165-172 (no. 104)
 (1959) p. 215-217 (no. 97)
 (1959) p. 100-106 (no. 97)
 (1961) p. 95-100 (no. 104)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1959) p. 117-121 (no. 97)
 (1964) p. 50-54 (no. 111)
 (1959) p. 107-108 (no. 97)
 (1960) p. 51-59 (no. 99)
 (1963) p. 4-8 (no. 108)
 (1959) p. 93-99 (no. 97)
 (1959) p. 224-230 (no. 97)
 (1963) p. 98-104 (no. 108)
 (1964) p. 1-42 (no. 112)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1977) p. 229 (no. 178)
 (1959) p. 121-124 (no. 97)
 (1955) p. 137-139 (no. 83)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)
 (1969) p. 61-62 (no. 132)
 (1954) p. 34-50 (no. 80)
 (1952) p. 15-18 (no. 74)
 (1956) p. 60-65 (no. 85)
 (1955) p. 114-115 (no. 83)

Boden

(1991) p. 161-165 (no. 267)
 (1952) p. 82-86 (no. 74)
 (1961) p. 189-191 (no. 104)
 (1953) p. 160-161 (no. 75)
 (1954) p. 141-144 (no. 80)
 (1952) p. 23-27 (no. 74)
 (1955) p. 53-55 (no. 83)
 (1952) p. 133-135 (no. 74)
 (1953) p. 162-167 (no. 75)
 (1961) p. 45-46 (no. 104)
 (1961) p. 42-44 (no. 104)
 (1959) p. 36-51 (no. 97)
 (1955) p. 115-121 (no. 83)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1988) p. 200 (no. 245)
 (1991) p. 181-182 (no. 267)
 (1988) p. 37-49 (no. 246)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1988) p. 178-190 (no. 246)

(1990) p. 130 (no. 266)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1988) p. 101-109 (no. 247)
 (1988) p. 195 (no. 245)
 (1988) p. 467 (no. 245)
 (1988) p. 319 (no. 245)
 (1988) p. 394 (no. 245)
 (1988) p. 435 (no. 245)
 (1988) p. 392 (no. 245)
 (1986) p. 410 (no. 232)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1988) p. 451 (no. 245)
 (1992) p. 124 (no. 283)
 (1979) p. 291 (no. 191)
 (1992) p. 291 (no. 283)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1993) p. 114-116 (no. 291)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)
 (1991) p. 166-180 (no. 267)
 (1992) p. 308 (no. 283)
 (1986) p. 379-380 (no. 232)
 (1990) p. 396 (no. 266)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1992) p. 86 (no. 283)
 (1992) p. 114 (no. 283)
 (1992) p. 127 (no. 283)
 (1992) p. 110 (no. 283)
 (1992) p. 106 (no. 283)
 (1992) p. 121 (no. 283)
 (1990) p. 1-70 (no. 258)
 (1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1981) p. 103-104 (no. 203)
 (1988) p. 132 (no. 245)
 (1981) p. 263 (no. 203)
 (1981) p. 312-313 (no. 203)
 (1981) p. 181 (no. 203)
 (1981) p. 79 (no. 203)
 (1981) p. 162-163 (no. 203)
 (1984) p. 126 (no. 223)
 (1980) p. 59-61 (no. 197)
 (1984) p. 48-49 (no. 223)
 (1981) p. 76-77 (no. 203)
 (1977) p. 223-224 (no. 178)
 (1977) p. 284 (no. 178)
 (1977) p. 234 (no. 178)
 (1977) p. 239-240 (no. 178)
 (1977) p. 230-231 (no. 178)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1977) p. 227-228 (no. 178)
 (1977) p. 237-238 (no. 178)
 (1981) p. 94-95 (no. 203)
 (1984) p. 313-314 (no. 223)
 (1986) p. 284 (no. 232)
 (1986) p. 348 (no. 232)
 (1986) p. 281 (no. 232)
 (1986) p. 217 (no. 232)
 (1986) p. 305-306 (no. 232)
 (1986) p. 290 (no. 232)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1987) p. 42-46 (no. 234)
 (1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1984) p. 266 (no. 223)
 (1984) p. 334 (no. 223)
 (1985) p. 129-140 (no. 226)
 (1984) p. 325-326 (no. 223)
 (1986) p. 88-89 (no. 232)
 (1984) p. 286 (no. 223)
 (1984) p. 163 (no. 223)
 (1984) p. 197-198 (no. 223)
 (1984) p. 50 (no. 223)

(1986) p. 300 (no. 232)

Bodenmuedigkeit

(1993) p. 11-25 (no. 289)
(1967) p. 29-32 (no. 121)

Bodenverbesserung

(1969) p. 36-37 (no. 132)
(1969) p. 103-104 (no. 132)
(1986) p. 162 (no. 232)
(1986) p. 154 (no. 232)
(1986) p. 353 (no. 232)
(1986) p. 352 (no. 232)
(1988) p. 237 (no. 245)
(1988) p. 150 (no. 245)
(1988) p. 156 (no. 245)
(1988) p. 446 (no. 245)
(1990) p. 399 (no. 266)
(1990) p. 398 (no. 266)
(1969) p. 63-65 (no. 132)

Bonitierung

(1988) p. 65-75 (no. 247)
(1990) p. 1-70 (no. 258)
(1990) p. 95 (no. 266)
(1991) 227 p. (no. 267)
(1990) p. 105 (no. 266)
(1988) p. 483-484 (no. 245)
(1990) p. 35 (no. 266)
(1988) p. 192 (no. 245)
(1988) p. 115-128 (no. 247)
(1989) p. 1-63 (no. 254)
(1990) p. 46 (no. 266)

Bonitierung

(1990) p. 1-129 (no. 261)
(1990) p. 34 (no. 266)
(1988) p. 423 (no. 245)
(1988) p. 193 (no. 245)
(1988) p. 198-199 (no. 245)
(1988) p. 235-236 (no. 245)
(1988) p. 233 (no. 245)
(1988) p. 234 (no. 245)
(1988) p. 145-146 (no. 245)
(1988) p. 514-415 (no. 245)
(1988) p. 223 (no. 245)
(1988) p. 467 (no. 245)
(1988) p. 222 (no. 245)
(1990) p. 464 (no. 266)
(1988) p. 416 (no. 245)
(1988) p. 195 (no. 245)
(1988) p. 303 (no. 245)
(1988) p. 432 (no. 245)
(1988) p. 459 (no. 245)
(1988) p. 210 (no. 245)
(1990) p. 417 (no. 266)
(1992) p. 281 (no. 283)
(1992) p. 276 (no. 283)
(1992) p. 291 (no. 283)
(1993) p. 144-155 (no. 289)
(1992) p. 325 (no. 283)
(1993) p. 111-122 (no. 289)
(1993) p. 255-264 (no. 293)
(1993) p. 14-23 (no. 293)
(1993) p. 24-34 (no. 293)

Bonitierung

(1993) p. 69-81 (no. 293)
(1993) p. 48-54 (no. 293)
(1993) p. 123-132 (no. 289)
(1992) p. 64 (no. 283)
(1992) p. 440 (no. 283)
(1992) 141 p. (no. 278)
(1992) p. 85 (no. 283)
(1992) p. 103 (no. 283)
(1990) p. 411 (no. 266)
(1992) p. 166 (no. 283)
(1993) p. 57-61 (no. 293)
(1990) p. 396 (no. 266)
(1992) p. 70 (no. 283)
(1992) p. 171-175 (no. 280)
(1990) p. 496 (no. 266)
(1992) p. 29-32 (no. 282)
(1992) p. 82-87 (no. 282)
(1992) p. 95-108 (no. 280)
(1991) 78 p. (no. 268)
(1990) p. 494 (no. 266)
(1986) p. 422 (no. 232)
(1977) p. 105 (no. 178)
(1973) p. 200 (no. 151)
(1979) p. 113-119 (no. 191)
(1977) p. 125-126 (no. 178)
(1973) p. 270-271 (no. 151)
(1977) p. 137-138 (no. 178)
(1977) p. 122-123 (no. 178)
(1977) p. 106 (no. 178)
(1965) p. 13-21 (no. 115)

Bonitierung

(1975) p. 190-19 (no. 165)
(1973) p. 236-237 (no. 151)
(1977) p. 109 (no. 178)
(1973) p. 273-274 (no. 151)
(1979) p. 292-293 (no. 191)
(1979) p. 192-193 (no. 191)
(1977) p. 272-273 (no. 178)
(1979) p. 1-86 (no. 192)
(1973) p. 272 (no. 151)
(1963) p. 16-22 (no. 108)
(1988) p. 232 (no. 245)
(1964) p. 76-84 (no. 111)
(1964) p. 1-31 (no. 113)
(1963) p. 22-26 (no. 108)
(1956) p. 3-63 (no. 86)
(1973) p. 283-284 (no. 151)
(1959) p. 89-92 (no. 97)
(1965) p. 21-30 (no. 115)
(1938) p. 5-28 (no. 58)
(1954) p. 169-170 (no. 80)
(1955) p. 90-91 (no. 83)
(1953) p. 4-32 (no. 76)
(1953) p. 160-161 (no. 75)
(1953) p. 97-99 (no. 75)
(1955) p. 128-132 (no. 83)
(1968) p. 1-71 (no. 129)
(1959) p. 64-68 (no. 97)
(1986) p. 322 (no. 232)
(1986) p. 151 (no. 232)
(1986) p. 120-121 (no. 232)

Bonitierung

(1984) p. 347-348 (no. 223)
(1986) p. 154 (no. 232)
(1986) p. 127 (no. 232)
(1986) p. 98-105 (no. 232)

(1986) p. 124 (no. 232)
(1984) p. 288-289 (no. 223)
(1986) p. 290 (no. 232)
(1986) p. 162 (no. 232)
(1986) p. 212 (no. 232)
(1986) p. 296-297 (no. 232)
(1986) p. 329 (no. 232)
(1979) p. 171-172 (no. 191)
(1986) p. 358 (no. 232)
(1972) p. 249-250 (no. 146)
(1986) p. 164 (no. 232)
(1986) p. 158 (no. 232)
(1981) p. 207 (no. 203)
(1984) p. 60-62 (no. 221)
(1981) p. 297 (no. 203)
(1981) p. 184-185 (no. 203)
(1981) p. 96-97 (no. 203)
(1981) p. 206 (no. 203)
(1981) p. 99-100 (no. 203)
(1984) p. 76-84 (no. 218)
(1984) p. 36-50 (no. 218)
(1984) p. 24-25 (no. 221)
(1984) p. 63-68 (no. 221)
(1984) p. 54 (no. 223)
(1984) p. 63 (no. 223)
(1984) p. 64-65 (no. 223)

Bonitierung

(1984) p. 66 (no. 223)
(1984) p. 26-32 (no. 221)
(1981) p. 281 (no. 203)
(1994) 134 p. (no. 299)

Bor

(1952) p. 82-86 (no. 74)
(1955) p. 171-175 (no. 83)

Botrytis

(1972) p. 207-208 (no. 146)
(1977) p. 156 (no. 178)
(1979) p. 239 (no. 191)
(1977) p. 154-155 (no. 178)
(1977) p. 259-260 (no. 178)
(1975) p. 145-14 (no. 165)
(1972) p. 271-272 (no. 146)
(1972) p. 273 (no. 146)
(1912) p. 1-128 (no. 13)
(1979) p. 237 (no. 191)
(1981) p. 165-166 (no. 203)
(1954) p. 163-168 (no. 80)
(1969) p. 231-232 (no. 132)
(1981) p. 239 (no. 203)
(1981) p. 316-317 (no. 203)
(1981) p. 126-127 (no. 203)
(1979) p. 236 (no. 191)
(1981) p. 278 (no. 203)
(1981) p. 155 (no. 203)
(1981) p. 238 (no. 203)
(1981) p. 153-154 (no. 203)
(1980) p. 5-15 (no. 197)
(1981) p. 246-247 (no. 203)
(1979) p. 236 (no. 191)
(1979) p. 251 (no. 191)

Botrytis

(1989) p. 1-43 (no. 248)

Botrytis cinerea

(1986) p. 251 (no. 232)
 (1986) p. 258 (no. 232)
 (1984) p. 225 (no. 223)
 (1986) p. 142 (no. 232)
 (1984) p. 228-229 (no. 223)
 (1984) p. 341 (no. 223)
 (1986) p. 247 (no. 232)
 (1990) p. 220 (no. 266)
 (1986) p. 368 (no. 245)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1990) p. 216 (no. 266)
 (1988) p. 152 (no. 245)

Botrytis fabae

(1986) p. 257 (no. 232)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)

Brachycaudus

(1972) p. 71-83 (no. 144)

Brassica

(1975) p. 210 (no. 165)
 (1973) p. 249 (no. 151)
 (1977) p. 1-135 (no. 177)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1977) p. 168-169 (no. 178)
 (1981) p. 246-247 (no. 203)
 (1981) p. 248 (no. 203)
 (1973) p. 194-195 (no. 151)
 (1981) p. 212 (no. 203)
 (1977) p. 180 (no. 178)
 (1975) p. 186 (no. 165)
 (1975) p. 208-20 (no. 165)
 (1975) p. 207 (no. 165)
 (1981) p. 330 (no. 203)
 (1972) p. 214 (no. 146)
 (1951) p. 128-131 (no. 70)
 (1967) p. 132-139 (no. 121)
 (1965) p. 35-42 (no. 115)
 (1967) p. 269-276 (no. 121)
 (1956) p. 151-154 (no. 85)
 (1963) p. 94-97 (no. 108)
 (1975) p. 1-133 (no. 163)
 (1986) p. 356 (no. 232)
 (1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1988) p. 456 (no. 245)
 (1988) p. 443-444 (no. 245)
 (1988) p. 421-422 (no. 245)
 (1988) p. 238 (no. 245)
 (1984) p. 226-227 (no. 223)
 (1984) p. 296-297 (no. 223)
 (1984) p. 315-316 (no. 223)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1984) p. 29-35 (no. 218)
 (1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1984) p. 85-107 (no. 218)
 (1988) p. 300 (no. 245)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1984) p. 25-28 (no. 218)
 (1984) p. 162 (no. 223)
 (1983) p. 1-210 (no. 213)
 (1984) p. 60-69 (no. 218)
 (1984) p. 67-68 (no. 223)
 (1984) p. 7-24 (no. 218)

(1984) p. 119-135 (no. 218)

Brassica chinensis

(1993) p. 104-110 (no. 289)

Brassica napus

(1986) p. 314 (no. 232)
 (1986) p. 319-320 (no. 232)
 (1986) p. 315-316 (no. 232)
 (1986) p. 165 (no. 232)
 (1986) p. 317-318 (no. 232)
 (1986) p. 251 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1986) p. 142 (no. 232)
 (1986) p. 358 (no. 232)
 (1986) p. 143 (no. 232)
 (1986) p. 144-145 (no. 232)
 (1986) p. 141 (no. 232)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1921) p. 47-48 (no. 22)
 (1921) p. 48-49 (no. 22)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1953) p. 247-250 (no. 75)
 (1986) p. 303-304 (no. 232)
 (1963) p. 66-70 (no. 108)
 (1988) p. 147 (no. 245)
 (1953) p. 56-58 (no. 75)
 (1992) p. 123-130 (no. 280)
 (1992) p. 279 (no. 283)
 (1992) p. 137-138 (no. 280)

Brassica napus

(1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1992) p. 131-136 (no. 280)
 (1986) p. 163 (no. 232)
 (1992) p. 70 (no. 283)
 (1990) p. 86 (no. 266)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1988) p. 192 (no. 245)
 (1988) p. 348 (no. 245)
 (1988) p. 172 (no. 245)
 (1988) p. 198-199 (no. 245)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1988) p. 145-146 (no. 245)
 (1988) p. 148-149 (no. 245)
 (1986) p. 331-332 (no. 232)
 (1986) p. 329 (no. 232)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1991) 78 p. (no. 268)

Brassica oleracea

(1988) p. 301 (no. 245)
 (1937) p. 61-79 (no. 55)
 (1953) p. 175-179 (no. 75)
 (1961) p. 155-157 (no. 104)
 (1959) p. 178-180 (no. 97)
 (1961) p. 143-145 (no. 104)
 (1993) p. 144-155 (no. 289)
 (1963) p. 108-109 (no. 108)
 (1990) p. 34 (no. 266)
 (1990) p. 35 (no. 266)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1990) p. 308 (no. 266)
 (1990) p. 496 (no. 266)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1988) p. 268 (no. 245)

Brassica rapa

(1963) p. 66-70 (no. 108)

Brassicol

(1952) p. 135-139 (no. 74)

Bremia

(1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1975) p. 225 (no. 165)
 (1981) p. 171 (no. 203)
 (1979) p. 307 (no. 191)

Bremia lactucae

(1984) p. 241 (no. 223)
 (1984) p. 264 (no. 223)
 (1984) p. 216 (no. 223)
 (1988) p. 298 (no. 245)

Brevicoryne

(1983) p. 1-210 (no. 213)

Brevicoryne brassicae

(1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1990) p. 35 (no. 266)
 (1986) p. 264 (no. 232)
 (1984) p. 85-107 (no. 218)
 (1984) p. 25-28 (no. 218)

Bromacil

(1990) p. 1-80 (no. 259)

Bromadiolol

(1992) p. 200 (no. 283)

Bromaniline

(1992) p. 104 (no. 283)

Bromophos

(1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)

Bromophos

(1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1972) p. 186-187 (no. 146)

Bromoxynil

(1990) p. 126 (no. 266)
 (1988) p. 202-203 (no. 245)

Bruchus

(1980) p. 39-48 (no. 197)

Bryobia

(1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1956) p. 40-44 (no. 85)
 (1954) p. 112-115 (no. 80)

- Bryobia praetiosa**
(1952) p. 75-77 (no. 74)
(1953) p. 224-227 (no. 75)
- Buprofezin**
(1988) p. 263 (no. 245)
- Burbane**
(1963) p. 181-184 (no. 108)
- Busulfan**
(1975) p. 214 (no. 165)
- C**
- Cacoecia**
(1953) p. 218-224 (no. 75)
- Cadmium**
(1992) p. 148-160 (no. 280)
(1981) p. 162-163 (no. 203)
(1981) p. 164-165 (no. 203)
(1986) p. 209 (no. 232)
- Caesium**
(1986) p. 379-380 (no. 232)
- Calandra**
(1955) p. 56-58 (no. 83)
- Calcium**
(1984) p. 80 (no. 223)
(1981) p. 208 (no. 203)
(1981) p. 214 (no. 203)
(1979) p. 248 (no. 191)
- Calixin**
(1973) p. 229 (no. 151)
(1973) p. 224 (no. 151)
- Calixin**
(1973) p. 226 (no. 151)
(1973) p. 225 (no. 151)
- Calluna vulgaris**
(1988) p. 374 (no. 245)
- Caloglyphus**
(1988) p. 449 (no. 245)
- Capsicum**
(1981) p. 165-166 (no. 203)
- Capsicum annuum**
(1992) p. 135 (no. 283)
(1990) p. 305 (no. 266)
- Captan**
(1955) p. 59-68 (no. 83)
(1955) p. 69-73 (no. 83)
(1959) p. 100-106 (no. 97)
(1963) p. 82-85 (no. 108)
(1993) p. 139-155 (no. 292)
- Capua**
(1953) p. 218-224 (no. 75)
- Carabidae**
(1990) p. 117 (no. 266)
(1986) p. 290 (no. 232)
(1992) p. 98 (no. 283)
(1988) p. 135 (no. 245)
(1986) p. 291 (no. 232)
(1987) p. 1-123 (no. 235)
(1988) p. 390 (no. 245)
(1990) p. 86 (no. 266)
(1988) p. 55-63 (no. 247)
(1988) p. 139-145 (no. 247)
(1992) p. 378 (no. 283)
(1990) p. 118 (no. 266)
(1988) p. 129-137 (no. 247)
(1994) 134 p. (no. 299)
- Carabus auratus**
(1987) p. 1-123 (no. 235)
- Carbamat**
(1981) p. 222 (no. 203)
- Carbamat**
(1972) p. 179 (no. 146)
(1992) p. 139-145 (no. 280)
(1964) p. 1-42 (no. 112)
- Carbamoyloxim**
(1969) p. 19-29 (no. 136)
- Carbamoylverbindung**
(1969) p. 8-14 (no. 136)
(1969) p. 113-115 (no. 132)
- Carbaryl**
(1981) p. 129 (no. 203)
- Carbendazim**
(1990) p. 126 (no. 266)
- Carbetamid**
(1986) p. 305-306 (no. 232)
- Carbosulfan**
(1992) p. 137-138 (no. 280)
(1992) p. 123-130 (no. 280)
(1990) p. 86 (no. 266)
- Carbyne**
(1963) p. 181-184 (no. 108)
- Carotinoid**
(1975) p. 178 (no. 165)
- Carum carvi**
(1990) p. 107 (no. 266)
- Catenaria anguillulae**
(1986) p. 416 (no. 232)
(1986) p. 276 (no. 232)
- Ccc**
(1975) p. 160 (no. 165)
(1973) p. 230 (no. 151)
(1973) p. 229 (no. 151)
(1972) p. 177 (no. 146)
- Cecidophyopsis ribis**
(1988) p. 510 (no. 245)
(1986) p. 359 (no. 232)
- Cephalosporium balanoides**
- Ceratobasidium**
(1988) p. 336 (no. 245)
- Ceratocystis**
(1988) p. 424 (no. 245)
(1979) p. 220 (no. 191)
- Ceratocystis ulmi**
(1984) p. 287 (no. 223)
- Cercospora**
(1972) p. 212-213 (no. 146)
(1972) p. 273 (no. 146)
- Cercosporella**
(1977) p. 122-123 (no. 178)
(1967) p. 218-225 (no. 121)
(1969) p. 33-35 (no. 132)
(1967) p. 214-217 (no. 121)
(1967) p. 226-233 (no. 121)
(1969) p. 1-38 (no. 135)
(1972) p. 211 (no. 146)
(1973) p. 217-218 (no. 151)
(1990) p. 483 (no. 266)
(1977) p. 118-119 (no. 178)
(1977) p. 120-121 (no. 178)
(1977) p. 112-113 (no. 178)
(1973) p. 229 (no. 151)
(1977) p. 110-111 (no. 178)
(1977) p. 114-115 (no. 178)
(1977) p. 116-117 (no. 178)
(1977) p. 204-205 (no. 178)
(1979) p. 171-172 (no. 191)
(1979) p. 173 (no. 191)
(1986) p. 125-126 (no. 232)
(1973) p. 219 (no. 151)

Cercospora herpotrichoides
(1963) p. 129-133 (no. 108)

Ceresan
(1973) p. 227-228 (no. 151)
(1952) p. 139-141 (no. 74)

Chalcididae
(1977) p. 1-163 (no. 176)
(1972) p. 222-223 (no. 146)

Chamaecyparis
(1981) p. 125 (no. 203)

Chamomilla
(1986) p. 319-320 (no. 232)

Cheimatobia
(1965) p. 55-59 (no. 115)

Chemosterilisation
(1975) p. 214 (no. 165)
(1972) p. 256 (no. 146)

Chenopodium
(1972) p. 172-173 (no. 146)
(1988) p. 202-203 (no. 245)
(1976) p. 43-46 (no. 170)

Chenopodium album
(1992) p. 359 (no. 283)
(1986) p. 194 (no. 245)

Chitin
(1986) p. 328 (no. 245)
(1975) p. 161 (no. 165)

Chlor
(1981) p. 135 (no. 203)
(1952) p. 27-32 (no. 74)

Chloranil
(1959) p. 100-106 (no. 97)

Chlordan
(1959) p. 1-118 (no. 95)

Chlordon
(1963) p. 1-52 (no. 107)

Chlorella
(1973) p. 193 (no. 151)

Chlorella
(1975) p. 178 (no. 165)
(1975) p. 185 (no. 165)
(1986) p. 349 (no. 232)

Chlorfettsaeure
(1977) p. 250 (no. 178)
(1975) p. 177 (no. 165)
(1975) p. 175 (no. 165)
(1975) p. 168 (no. 165)
(1972) p. 167-168 (no. 146)

Chloridazon
(1986) p. 417-418 (no. 232)

Chlorops
(1963) p. 158-162 (no. 108)

Chlorphacinon
(1992) p. 200 (no. 283)
(1979) p. 201 (no. 191)
(1975) p. 219 (no. 165)

Chlorphenoxysaeure
(1977) p. 235-236 (no. 178)
(1977) p. 229 (no. 178)
(1977) p. 165 (no. 178)
(1977) p. 166-167 (no. 178)
(1975) p. 197 (no. 165)
(1975) p. 171 (no. 165)
(1972) p. 165 (no. 146)
(1972) p. 166-167 (no. 146)
(1973) p. 191-192 (no. 151)
(1973) p. 182-183 (no. 151)
(1975) p. 168 (no. 165)

Chlorpicrin
(1969) p. 50-60 (no. 132)
(1955) p. 53-55 (no. 83)

Chlorpyrifos
(1990) p. 84 (no. 266)

Chlorpyrifos
(1986) p. 371-372 (no. 232)

Chlorsulfuron
(1984) p. 290 (no. 223)

Chlorthiamid
(1967) p. 259-262 (no. 121)

Chlortoluron
(1986) p. 347 (no. 232)

Chromatographie
(1979) p. 1-28 (no. 190)
(1974) p. 1-22 (no. 161)
(1981) p. 331-332 (no. 203)
(1983) p. (no. 214)
(1982) p. 1-114 (no. 208)
(1981) p. 1-114 (no. 201)
(1980) p. 1-114 (no. 194)
(1985) p. 1-128 (no. 227)
(1978) p. 1-102 (no. 182)

(1979) p. 294-295 (no. 191)
(1973) p. 1-119 (no. 152)
(1984) p. 1-121 (no. 222)
(1977) p. 1-178 (no. 174)
(1976) p. 1-35 (no. 167)
(1972) p. 1-27 (no. 143)
(1976) p. 1-215 (no. 168)
(1970) p. 1-248 (no. 138)
(1992) p. 330 (no. 283)
(1984) p. 266 (no. 223)
(1993) p. 1-103 (no. 287)
(1992) p. 1-142 (no. 275)
(1990) p. 470 (no. 266)
(1992) p. 146-147 (no. 280)
(1991) p. 1-84 (no. 270)
(1989) p. 1-146 (no. 253)
(1989) p. 1-41 (no. 251)
(1988) p. 308 (no. 245)
(1987) p. 1-126 (no. 236)
(1986) p. 392 (no. 232)
(1986) p. 185-186 (no. 232)
(1985) p. 64-74 (no. 226)
(1986) p. 1-118 (no. 231)
(1990) p. 1-42 (no. 265)
(1992) p. 314 (no. 283)

Chrysanthemum
(1988) p. 378-379 (no. 245)
(1954) p. 169-170 (no. 80)
(1955) p. 122-128 (no. 83)
(1967) p. 263-268 (no. 121)
(1969) p. 19-29 (no. 136)
(1977) p. 282 (no. 178)
(1977) p. 281 (no. 178)
(1986) p. 234 (no. 232)
(1984) p. 158 (no. 223)

Chrysopa
(1977) p. 251 (no. 178)

Chrysopa carnea
(1986) p. 166-167 (no. 232)

Chrysoperla carnea
(1993) p. 1-175 (no. 288)
(1990) p. 312 (no. 266)
(1986) p. 267-268 (no. 232)
(1986) p. 166-167 (no. 232)

Chrysopidae
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1990) p. 115 (no. 266)

Cicer arietinum
(1988) p. 474-475 (no. 245)

CIPC
(1956) p. 198-200 (no. 85)
(1957) p. 73-78 (no. 87)
(1959) p. 144-148 (no. 97)

- Cirsium**
(1972) p. 173 (no. 146)
(1975) p. 176 (no. 165)
- Cirsium arvense**
(1957) p. 94-99 (no. 87)
(1957) p. 103-106 (no. 87)
- Citomoripulver**
(1921) p. 5-41 (no. 22)
(1921) p. 5-41 (no. 22)
- Citowett**
(1969) p. 212-215 (no. 132)
- Cladosporium**
(1981) p. 165-166 (no. 203)
(1975) p. 158 (no. 165)
- Clavibacter michiganense**
(1988) p. 216-217 (no. 245)
- Clavibacter sepedonicum**
(1988) p. 216-217 (no. 245)
- Clethrionomys**
(1979) p. 233 (no. 191)
- Clofentezin**
(1988) p. 503-504 (no. 245)
(1986) p. 377 (no. 232)
(1986) p. 378 (no. 232)
(1986) p. 381 (no. 232)
(1988) p. 264 (no. 245)
- Clopyralid**
(1986) p. 319-320 (no. 232)
- Clostridium**
(1977) p. 230-231 (no. 178)
- Clysia ambiguella**
(1937) p. 143-150 (no. 55)
- CMA**
(1963) p. 104-108 (no. 108)
- CMU**
(1957) p. 110-118 (no. 87)
- Cnephasia**
(1981) p. 83-84 (no. 203)
- Coccinella**
(1975) p. 65-71 (no. 163)
- Coccinella septempunctata**
(1956) p. 31-34 (no. 85)
(1941) p. 5-10 (no. 64)
(1951) p. 1-56 (no. 72)
(1951) p. 122-126 (no. 70)
(1953) p. 175-179 (no. 75)
(1921) p. 5-41 (no. 22)
(1953) p. 56-58 (no. 75)
(1955) p. 156-158 (no. 83)
(1952) p. 104-107 (no. 74)
(1952) p. 107-110 (no. 74)
(1952) p. 50-57 (no. 74)
(1955) p. 153-155 (no. 83)
(1952) p. 125-127 (no. 74)
(1953) p. 37-41 (no. 75)
(1921) p. 47-48 (no. 22)
(1921) p. 5-41 (no. 22)
(1921) p. 48-49 (no. 22)
(1951) p. 131-132 (no. 70)
(1992) p. 103 (no. 283)
(1988) p. 431 (no. 245)
(1988) p. 412 (no. 245)
(1988) p. 411 (no. 245)
(1988) p. 390 (no. 245)
(1988) p. 429-430 (no. 245)
(1990) p. 1-94 (no. 260)
(1988) p. 65-75 (no. 247)
(1981) p. 65-66 (no. 203)
(1988) p. 129-137 (no. 247)
(1988) p. 437 (no. 245)
(1992) p. 70 (no. 283)
(1988) p. 139-145 (no. 247)
(1992) p. 110 (no. 283)
(1992) p. 94 (no. 283)
(1992) p. 111 (no. 283)
(1990) p. 294 (no. 266)
(1959) p. 1-35 (no. 96)
(1992) 141 p. (no. 278)
(1992) p. 388 (no. 283)
(1993) p. 130-138 (no. 293)
(1993) p. 57-61 (no. 293)
(1992) p. 378 (no. 283)
(1992) p. 340 (no. 283)
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1984) p. 70-75 (no. 218)
(1980) p. 39-48 (no. 197)
(1994) 134 p. (no. 299)
(1981) p. 133 (no. 203)
(1988) p. 55-63 (no. 247)
(1984) p. 83-84 (no. 223)
(1988) p. 135 (no. 245)
(1984) p. 60-69 (no. 218)
(1984) p. 60-62 (no. 221)
(1986) p. 161 (no. 232)
(1984) p. 288-289 (no. 223)
(1984) p. 287 (no. 223)
(1984) p. 1-57 (no. 220)
(1986) p. 188 (no. 232)
(1986) p. 290 (no. 232)
(1986) p. 83-96 (no. 233)
(1986) p. 291 (no. 232)
(1986) p. 238 (no. 232)
(1981) p. 132 (no. 203)
(1988) p. 152 (no. 245)
(1988) p. 274 (no. 245)
(1988) p. 271-272 (no. 245)
(1988) p. 214 (no. 245)
(1987) p. 1-123 (no. 235)
(1988) p. 292 (no. 245)
(1986) p. 310 (no. 232)
- Coccinellidae**
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1990) p. 115 (no. 266)
- Coccus**
(1972) p. 256-257 (no. 146)
- Cochliobolus**
(1984) p. 92 (no. 223)
- Cochliobolus sativus**
(1988) p. 124 (no. 245)
(1986) p. 192 (no. 232)
(1986) p. 364 (no. 232)
(1986) p. 152 (no. 232)
(1984) p. 93 (no. 223)
- Cocos**
(1983) p. 1-156 (no. 212)
- Coffea**
(1972) p. 256-257 (no. 146)
(1972) p. 210 (no. 146)
(1981) p. 329 (no. 203)
- Coleoptera**
(1975) p. 72-77 (no. 163)
(1951) p. 104-107 (no. 70)
(1951) p. 83-84 (no. 70)
(1936) p. 1-20 (no. 52)
(1937) p. 171-174 (no. 55)
(1965) p. 35-42 (no. 115)
(1937) p. 175-178 (no. 55)
- Coleoptera**
(1965) p. 173-179 (no. 115)
(1965) p. 197-203 (no. 115)
(1969) p. 224-225 (no. 132)
(1969) p. 160-162 (no. 132)
(1972) p. 181 (no. 146)
(1981) p. 272 (no. 203)
(1975) p. 208-20 (no. 165)
(1951) p. 128-131 (no. 70)
(1975) p. 65-71 (no. 163)
(1973) p. 307-308 (no. 151)
(1975) p. 207 (no. 165)
(1976) p. 1-29 (no. 173)
(1979) p. 231-232 (no. 191)
(1977) p. 175 (no. 178)
(1912) p. 1-128 (no. 13)
(1972) p. 182-183 (no. 146)
(1955) p. 56-58 (no. 83)
(1981) p. 134 (no. 203)
(1937) p. 185-189 (no. 55)
(1938) p. 77-85 (no. 58)
(1960) p. 1-60 (no. 101)
(1938) p. 55-60 (no. 58)

- Coleosporium**
(1981) p. 307-308 (no. 203)
- Collembola**
(1993) p. 50-58 (no. 290)
(1992) p. 104 (no. 283)
- Colletotrichum**
(1981) p. 208 (no. 203)
(1979) p. 248 (no. 191)
(1976) p. 7-135 (no. 166)
(1975) p. 157 (no. 165)
(1972) p. 210 (no. 146)
(1988) p. 130-153 (no. 246)
- Colomerus vitis**
(1990) p. 332 (no. 266)
- Colosoma**
(1994) 134 p. (no. 299)
- Columba**
(1975) p. 214 (no. 165)
- Compositae**
(1955) p. 122-128 (no. 83)
(1954) p. 169-170 (no. 80)
(1988) p. 378-379 (no. 245)
(1986) p. 234 (no. 232)
(1984) p. 158 (no. 223)
- Contarinia**
(1979) p. 192-193 (no. 191)
(1972) p. 222-223 (no. 146)
(1963) p. 158-162 (no. 108)
- Contarinia nasturtii**
(1953) p. 175-179 (no. 75)
(1959) p. 178-180 (no. 97)
- Contarinia tritici**
(1991) p. 1-86 (no. 273)
- Contarinia tritici**
(1959) p. 181-188 (no. 97)
- Convallaria**
(1952) p. 45-49 (no. 74)
- Convolvulus**
(1972) p. 173 (no. 146)
(1973) p. 191-192 (no. 151)
(1975) p. 176 (no. 165)
(1967) p. 259-262 (no. 121)
Convolvulus arvensis
(1988) p. 213 (no. 245)
- Corbel**
(1984) p. 213 (no. 223)
- (1984) p. 214 (no. 223)
(1984) p. 53-59 (no. 221)
- Cornus sanguinea**
(1988) p. 280 (no. 245)
- Cornus stolonifera**
(1990) p. 398 (no. 266)
(1990) p. 399 (no. 266)
- Corticium**
(1981) p. 124 (no. 203)
(1975) p. 188-18 (no. 165)
- Corynebacterium**
(1965) p. 223-225 (no. 115)
(1952) p. 19-22 (no. 74)
(1981) p. 167-168 (no. 203)
(1972) p. 205-206 (no. 146)
- Corynebacterium michiganense**
(1961) p. 133-135 (no. 104)
- Corynebacterium sepedonicum**
(1984) p. 74-83 (no. 221)
- Cotoneaster**
(1988) p. 380-381 (no. 245)
(1984) p. 146 (no. 223)
(1992) p. 179 (no. 283)
- Cotoneaster**
(1977) p. 279-280 (no. 178)
- Cotoneaster bulatus**
(1990) p. 398 (no. 266)
- Cotoneaster salicifolius**
(1992) p. 107-110 (no. 282)
- Coumatetralyl**
(1992) p. 200 (no. 283)
- Crataegus**
(1984) p. 146 (no. 223)
(1992) p. 16-22 (no. 282)
- Crimidin**
(1975) p. 219 (no. 165)
(1977) p. 141-142 (no. 178)
(1975) p. 216 (no. 165)
- Cronartium**
(1981) p. 182-183 (no. 203)
- Cropotex**
(1981) p. 223 (no. 203)
- Cruciferae**
(1990) p. 1-105 (no. 262)
(1986) p. 405 (no. 232)
(1939) p. 65-72 (no. 59)
- Crumenulopsis**
(1981) p. 177-178 (no. 203)
(1981) p. 184-185 (no. 203)
- Crustacea**
(1961) p. 1-72 (no. 105)
(1960) p. 1-64 (no. 102)
- Cucumis**
(1984) p. 329 (no. 223)
(1981) p. 172-173 (no. 203)
(1979) p. 246 (no. 191)
- Cucumis**
(1972) p. 198-199 (no. 146)
(1972) p. 186-187 (no. 146)
(1969) p. 216-219 (no. 132)
- Cucumis sativus**
(1986) p. 301 (no. 232)
(1986) p. 98-105 (no. 232)
(1986) p. 404 (no. 232)
(1988) p. 463-464 (no. 245)
(1988) p. 299 (no. 245)
(1963) p. 75-79 (no. 108)
(1990) p. 221 (no. 266)
(1991) 78 p. (no. 268)
(1988) p. 419 (no. 245)
- Cucurbita**
(1959) p. 230-239 (no. 97)
- Culex pipiens**
(1986) p. 69-82 (no. 233)
- Cumarin**
(1953) p. 205-209 (no. 75)
(1953) p. 186-191 (no. 75)
(1953) p. 184-186 (no. 75)
- Curzate**
(1984) p. 230 (no. 223)
- Cyanamid**
(1952) p. 23-27 (no. 74)
- Cyanid**
(1981) p. 328 (no. 203)
- Cyclamen**
(1993) p. 93-103 (no. 289)

(1975) p. 145-14 (no. 165)

Cycloate

(1977) p. 250 (no. 178)

Cycloxydim

(1988) p. 244 (no. 245)
(1986) p. 315-316 (no. 232)

Cydia pomonella

(1992) p. 163 (no. 283)
(1990) p. 57 (no. 266)
(1988) p. 295 (no. 245)

Cydonia

(1992) p. 16-22 (no. 282)

Cydonia vulgaris

(1988) p. 305 (no. 245)

Cyfluthrin

(1988) p. 260 (no. 245)

Cyhalothrin

(1992) p. 112 (no. 283)

Cylindrocladium scoparium

(1988) p. 375 (no. 245)

Cylindrosporium concentricum

(1988) p. 348 (no. 245)
(1986) p. 251 (no. 232)
(1986) p. 165 (no. 232)

Cymoxanil

(1984) p. 230 (no. 223)

Cynodon dactylon

(1988) p. 250-251 (no. 245)

Cypermethrin

(1991) p. 126-133 (no. 267)
(1991) p. 181-182 (no. 267)
(1991) p. 191-197 (no. 267)
(1991) p. 166-180 (no. 267)
(1991) p. 142-152 (no. 267)
(1986) p. 376 (no. 232)

Cyperus

(1975) p. 176 (no. 165)

Cyperus rotundus

(1984) p. 340 (no. 223)

Cyprinus

(1977) p. 235-236 (no. 178)

Cyprofuram

(1984) p. 210-211 (no. 223)
(1984) p. 225 (no. 223)

Cystogon

(1941) p. 62-67 (no. 64)

Cytologie

(1981) p. 213 (no. 203)
(1985) p. 21-26 (no. 228)
(1984) p. 236 (no. 223)
(1981) p. 322-323 (no. 203)
(1981) p. 324-325 (no. 203)
(1984) p. 81-82 (no. 223)
(1981) p. 321 (no. 203)
(1992) p. 254 (no. 283)
(1984) p. 309 (no. 223)
(1981) p. 214 (no. 203)
(1981) p. 330 (no. 203)
(1981) p. 205 (no. 203)
(1979) p. 307 (no. 191)
(1981) p. 303 (no. 203)
(1979) p. 242 (no. 191)
(1979) p. 63-71 (no. 191)
(1973) p. 214 (no. 151)
(1973) p. 305-306 (no. 151)
(1973) p. 179-180 (no. 151)
(1943) p. 31-46 (no. 67)
(1954) p. 43-51 (no. 81)
(1939) p. 15-23 (no. 59)
(1981) p. 217 (no. 203)
(1988) p. 326 (no. 245)
(1992) p. 321 (no. 283)
(1981) p. 215 (no. 203)
(1988) p. 450 (no. 245)
(1985) p. 64-65 (no. 228)
(1988) p. 325 (no. 245)

Cytologie

(1988) p. 397 (no. 245)
(1988) p. 328 (no. 245)
(1988) p. 308 (no. 245)
(1988) p. 227 (no. 245)
(1986) p. 399 (no. 232)
(1986) p. 259 (no. 232)
(1986) p. 361 (no. 232)
(1986) p. 274 (no. 232)
(1984) p. 317 (no. 223)
(1984) p. 264 (no. 223)
(1984) p. 251 (no. 223)
(1984) p. 250 (no. 223)
(1984) p. 256 (no. 223)
(1984) p. 252 (no. 223)
(1984) p. 249 (no. 223)
(1992) p. 69-72 (no. 282)
(1988) p. 190 (no. 245)

Cytospora

(1975) p. 1-87 (no. 162)
(1979) p. 214 (no. 191)

Cytospora cincta

(1961) p. 40-42 (no. 104)

D

Dactylaria

(1966) p. 117-131 (no. 118)

Dactylis glomerata

(1988) p. 77-84 (no. 247)
(1985) p. 92-93 (no. 228)
(1985) p. 76-80 (no. 228)

Dalapon

(1975) p. 177 (no. 165)

Daphnia

(1988) p. 413-414 (no. 245)

Dasynura vitrina

(1992) p. 413 (no. 283)

Daucus

(1984) p. 234-235 (no. 223)
(1981) p. 174 (no. 203)
(1978) p. 1-145 (no. 183)
(1978) p. 1-145 (no. 183)
(1969) p. 19-29 (no. 136)
(1965) p. 107-112 (no. 115)
(1965) p. 75-82 (no. 115)
(1956) p. 151-154 (no. 85)
(1957) p. 78-84 (no. 87)
(1959) p. 230-239 (no. 97)
(1957) p. 73-78 (no. 87)
(1981) p. 164-165 (no. 203)

Daucus carota

(1988) p. 212 (no. 245)
(1963) p. 82-85 (no. 108)
(1963) p. 80-82 (no. 108)
(1941) p. 43-50 (no. 64)
(1986) p. 169 (no. 232)
(1991) 78 p. (no. 268)
(1993) p. 104-110 (no. 289)
(1993) p. 76-86 (no. 289)
(1961) p. 145-148 (no. 104)

DDT

(1952) p. 58-61 (no. 74)
(1972) p. 181 (no. 146)
(1964) p. 1-42 (no. 112)
(1963) p. 172-177 (no. 108)
(1964) p. 1-31 (no. 113)
(1963) p. 1-52 (no. 107)
(1963) p. 1-38 (no. 109)
(1961) p. 1-72 (no. 105)
(1961) p. 60-63 (no. 104)
(1952) p. 50-57 (no. 74)
(1952) p. 125-127 (no. 74)
(1953) p. 48-52 (no. 75)
(1951) p. 122-126 (no. 70)
(1956) p. 113-117 (no. 85)
(1952) p. 72-75 (no. 74)
(1951) p. 81-82 (no. 70)
(1991) p. 126-133 (no. 267)
(1952) p. 163-166 (no. 74)

Decamethrin
(1979) p. 286 (no. 191)

Delia antiqua
(1984) p. 70-75 (no. 218)

Delia brassicae
(1984) p. 51-59 (no. 218)
(1988) p. 304 (no. 245)
(1984) p. 29-35 (no. 218)
(1984) p. 60-69 (no. 218)
(1984) p. 36-50 (no. 218)
(1984) p. 70-75 (no. 218)

Delia coarctata
(1988) p. 155 (no. 245)
(1988) p. 160 (no. 245)

Delia floralis
(1988) p. 304 (no. 245)
(1984) p. 29-35 (no. 218)

Delia radicum
(1988) p. 421-422 (no. 245)
(1988) p. 288 (no. 245)
(1990) p. 496 (no. 266)
(1992) p. 142 (no. 283)
(1993) p. 111-122 (no. 289)
(1984) p. 36-50 (no. 218)

Deltamethrin
(1986) p. 376 (no. 232)

Dendroctonus
(1988) p. 437 (no. 245)

Dendrolimus pini
(1993) p. 57-61 (no. 293)

Derivat
(1983) p. 1-169 (no. 215)
(1977) p. 223-224 (no. 178)
(1979) p. 278-279 (no. 191)
(1977) p. 176-177 (no. 178)
(1984) p. 309 (no. 223)
(1977) p. 232-233 (no. 178)
(1981) p. 272 (no. 203)

Dermestes
(1973) p. 307-308 (no. 151)

Desmel
(1988) p. 361 (no. 245)
(1986) p. 259 (no. 232)
(1984) p. 53-59 (no. 221)

Dexon
(1973) p. 61-74 (no. 151)

Diaeretiella rapae
(1986) p. 292 (no. 232)
(1992) p. 184 (no. 283)

Diallate
(1963) p. 181-184 (no. 108)
(1963) p. 184-187 (no. 108)

Dianthus
(1969) p. 30-31 (no. 136)
(1977) p. 283 (no. 178)
(1977) p. 284 (no. 178)
(1981) p. 129 (no. 203)
(1965) p. 229-232 (no. 115)

Diaporthe
(1981) p. 177-178 (no. 203)

Diazin
(1975) p. 178 (no. 165)
(1969) p. 73-78 (no. 132)
(1969) p. 66-68 (no. 132)
(1972) p. 174 (no. 146)
(1973) p. 181 (no. 151)
(1973) p. 179-180 (no. 151)
(1975) p. 181-18 (no. 165)
(1975) p. 183-18 (no. 165)
(1975) p. 173 (no. 165)
(1977) p. 208 (no. 178)
(1977) p. 220-221 (no. 178)
(1977) p. 232-233 (no. 178)
(1986) p. 417-418 (no. 232)
(1973) p. 182-183 (no. 151)

Diazinon
(1963) p. 89-94 (no. 108)
(1972) p. 182-183 (no. 146)

Dicamba
(1973) p. 191-192 (no. 151)

Dichlobenil
(1967) p. 251-258 (no. 121)

Dichloranilin
(1992) p. 104 (no. 283)

Dichlorprop
(1990) p. 407 (no. 266)
(1990) p. 124 (no. 266)
(1990) p. 126 (no. 266)
(1986) p. 339-340 (no. 232)

Diclobutrazol
(1979) p. 184 (no. 191)

Dieldrin
(1959) p. 219-221 (no. 97)
(1959) p. 1-118 (no. 95)
(1955) p. 38-44 (no. 83)
(1963) p. 1-52 (no. 107)

Difenacoum
(1992) p. 200 (no. 283)

Diflubenzuron
(1993) p. 236-252 (no. 293)

Diflubenzuron
(1975) p. 161 (no. 165)
(1979) p. 228-229 (no. 191)
(1978) p. 1-120 (no. 180)
(1993) p. 154-160 (no. 293)
(1993) p. 171-182 (no. 293)
(1993) p. 230-235 (no. 293)
(1993) p. 190-202 (no. 293)
(1993) p. 203-216 (no. 293)
(1993) p. 161-170 (no. 293)
(1993) p. 183-189 (no. 293)
(1993) p. 217-229 (no. 293)
(1979) p. 227 (no. 191)

Diflufenican
(1986) p. 335-336 (no. 232)

Difolatan
(1984) p. 53-59 (no. 221)
(1981) p. 78 (no. 203)

Digitaria
(1975) p. 174 (no. 165)

Dimethachlor
(1977) p. 168-169 (no. 178)

Dimethoate
(1963) p. 89-94 (no. 108)

Dinitro-o-kresol
(1941) p. 71-74 (no. 64)
(1941) p. 67-71 (no. 64)

Dinitrocerosol
(1952) p. 62-68 (no. 74)

Dinoseb
(1981) p. 266 (no. 203)

Dinoterb
(1988) p. 271-272 (no. 245)

Dioscorea
(1986) p. 383 (no. 232)

Diphenylaeather
(1981) p. 249-250 (no. 203)

Diplodia
(1972) p. 208-209 (no. 146)

- Diplodina acerina**
(1988) p. 426 (no. 245)
- Diprion**
(1979) p. 121-131 (no. 191)
(1979) p. 228-229 (no. 191)
(1979) p. 227 (no. 191)
- Diprion**
(1981) p. 186 (no. 203)
- Diptera**
(1961) p. 60-63 (no. 104)
(1959) p. 190-192 (no. 97)
(1959) p. 178-180 (no. 97)
(1959) p. 222-224 (no. 97)
(1959) p. 189-190 (no. 97)
(1941) p. 43-50 (no. 64)
(1961) p. 145-148 (no. 104)
(1959) p. 219-221 (no. 97)
(1963) p. 163-166 (no. 108)
(1963) p. 172-177 (no. 108)
(1963) p. 166-171 (no. 108)
(1963) p. 89-94 (no. 108)
(1963) p. 158-162 (no. 108)
(1961) p. 1-47 (no. 106)
(1992) p. 413 (no. 283)
(1959) p. 181-188 (no. 97)
(1992) p. 70 (no. 283)
(1953) p. 175-179 (no. 75)
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1992) p. 184 (no. 283)
(1992) p. 142 (no. 283)
(1992) p. 97 (no. 283)
(1993) p. 111-122 (no. 289)
(1951) p. 118-121 (no. 70)
(1954) p. 88-90 (no. 80)
(1953) p. 59-61 (no. 75)
(1951) p. 126-127 (no. 70)
(1953) p. 97-99 (no. 75)
(1956) p. 151-154 (no. 85)
- Diptera**
(1954) p. 109-112 (no. 80)
(1992) p. 103 (no. 283)
- Direktsaat**
(1986) p. 115 (no. 232)
(1975) p. 177 (no. 165)
(1986) p. 353 (no. 232)
(1986) p. 290 (no. 232)
- Dithianon**
(1990) p. 1-81 (no. 263)
- Dithiocarbamat**
(1981) p. 125 (no. 203)
(1969) p. 129-131 (no. 132)
- Dithiophosphat**
(1990) p. 1-81 (no. 263)
(1981) p. 276-277 (no. 203)
- (1981) p. 129 (no. 203)
(1973) p. 210-211 (no. 151)
- Ditylenchus**
(1967) p. 58-61 (no. 121)
(1960) p. 51-59 (no. 99)
(1965) p. 193-196 (no. 115)
(1965) p. 191-193 (no. 115)
(1969) p. 19-29 (no. 136)
(1969) p. 87-98 (no. 136)
(1967) p. 50-57 (no. 121)
- Ditylenchus dipsaci**
(1964) p. 73-75 (no. 111)
(1964) p. 62-72 (no. 111)
(1964) p. 7-28 (no. 111)
(1984) p. 193-194 (no. 223)
(1988) p. 335 (no. 245)
(1988) p. 445 (no. 245)
(1964) p. 76-84 (no. 111)
- Diuron**
(1986) p. 349 (no. 232)
(1977) p. 234 (no. 178)
- DMDT**
(1961) p. 60-63 (no. 104)
- DNC**
(1957) p. 107-110 (no. 87)
- DNS**
(1992) p. 73-77 (no. 282)
(1992) p. 312 (no. 283)
(1992) p. 62-64 (no. 282)
(1992) p. 65-68 (no. 282)
(1992) p. 321 (no. 283)
(1992) p. 329 (no. 283)
(1992) p. 314 (no. 283)
- Domatol**
(1977) p. 249 (no. 178)
(1969) p. 109-110 (no. 132)
(1969) p. 63-65 (no. 132)
- Doralis**
(1940) p. 1-164 (no. 60)
(1939) p. 35-48 (no. 59)
- Doralis pomi**
(1952) p. 72-75 (no. 74)
- Dosis**
(1973) p. 254-255 (no. 151)
(1969) p. 205-207 (no. 132)
(1972) p. 224-225 (no. 146)
(1973) p. 1-121 (no. 153)
(1984) p. 53-59 (no. 221)
(1963) p. 75-79 (no. 108)
(1984) p. 335 (no. 223)
(1984) p. 279-280 (no. 223)
(1986) p. 57-58 (no. 232)
(1986) p. 1-118 (no. 231)
(1981) p. 260-261 (no. 203)
(1984) p. 184 (no. 223)
(1981) p. 249-250 (no. 203)
(1984) p. 1-57 (no. 220 p)
(1981) p. 258 (no. 203)
(1981) p. 292-293 (no. 203)
(1981) p. 279-280 (no. 203)
(1981) p. 248 (no. 203)
(1972) p. 230 (no. 146)
(1981) p. 80-81 (no. 203)
(1981) p. 256 (no. 203)
(1984) p. 99-100 (no. 223)
(1961) p. 36-40 (no. 104)
(1961) p. 56-60 (no. 104)
(1956) p. 201-204 (no. 85)
(1959) p. 1-118 (no. 95)
(1957) p. 68-73 (no. 87)
(1957) p. 110-118 (no. 87)
(1972) p. 165-166 (no. 146)
(1957) p. 90-94 (no. 87)
(1953) p. 146-151 (no. 75)
(1963) p. 125-129 (no. 108)
(1963) p. 184-187 (no. 108)
(1963) p. 181-184 (no. 108)
(1964) p. 76-84 (no. 111)
(1964) p. 1-42 (no. 112)
(1964) p. 94-97 (no. 111)
(1993) p. 104-111 (no. 290)
(1984) p. 278 (no. 223)
(1957) p. 99-103 (no. 87)
(1951) p. 98-103 (no. 70)
(1969) p. 190-193 (no. 132)
(1972) p. 230-232 (no. 146)
(1969) p. 208-211 (no. 132)
(1972) p. 188-189 (no. 146)
(1972) p. 271-272 (no. 146)
(1959) p. 109-117 (no. 97)
(1969) p. 79-83 (no. 132)
(1952) p. 135-139 (no. 74)
(1951) p. 83-84 (no. 70)
(1954) p. 88-90 (no. 80)
(1953) p. 109-114 (no. 75)
(1953) p. 100-109 (no. 75)
(1956) p. 113-117 (no. 85)
(1954) p. 64-72 (no. 80)
(1955) p. 38-44 (no. 83)
(1951) p. 118-121 (no. 70)
(1972) p. 229 (no. 146)
(1990) p. 294 (no. 266)
(1991) p. 166-180 (no. 267)
- (1979) p. 259-260 (no. 191)
(1975) p. 82-94 (no. 165)
(1978) p. 1-49 (no. 185)
(1973) p. 273-274 (no. 151)
(1981) p. 281 (no. 203)
(1973) p. 256-257 (no. 151)
(1973) p. 270-271 (no. 151)

Dosis

(1990) p. 480 (no. 266)
 (1990) p. 396 (no. 266)
 (1992) p. 139-145 (no. 280)
 (1992) p. 135 (no. 283)
 (1992) p. 126 (no. 283)
 (1992) p. 157 (no. 283)
 (1990) p. 408 (no. 266)
 (1992) p. 125 (no. 283)
 (1990) p. 108 (no. 266)
 (1986) p. 59-75 (no. 232)
 (1991) p. 191-197 (no. 267)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1990) p. 124 (no. 266)
 (1992) p. 127 (no. 283)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1993) p. 98-103 (no. 290)
 (1993) p. 117-126 (no. 290)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1992) p. 1-112 (no. 277)
 (1993) p. 127-130 (no. 290)
 (1989) p. 1-62 (no. 255)
 (1993) p. 121-129 (no. 292)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1993) p. 183-189 (no. 293)
 (1993) p. 184-187 (no. 292)
 (1993) p. 156-164 (no. 292)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)
 (1993) p. 130-138 (no. 292)
 (1992) p. 397 (no. 283)
 (1986) p. 302 (no. 232)
 (1988) p. 182 (no. 245)
 (1987) p. 1-126 (no. 236)
 (1991) p. 183-190 (no. 267)
 (1986) p. 258 (no. 232)
 (1991) p. 142-152 (no. 267)
 (1988) p. 133-134 (no. 245)
 (1986) p. 305-306 (no. 232)
 (1986) p. 371-372 (no. 232)
 (1986) p. 345 (no. 232)
 (1986) p. 206 (no. 232)
 (1986) p. 176 (no. 232)
 (1987) p. 34-41 (no. 234)
 (1986) p. 335-336 (no. 232)
 (1986) p. 249 (no. 232)
 (1986) p. 303-304 (no. 232)
 (1986) p. 298-299 (no. 232)
 (1986) p. 179-180 (no. 232)
 (1990) p. 126 (no. 266)
 (1990) p. 152 (no. 266)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1986) p. 248 (no. 232)
 (1990) p. 220 (no. 266)
 (1988) p. 158-159 (no. 245)
 (1988) p. 463-464 (no. 245)
 (1988) p. 408-409 (no. 245)
 (1988) p. 352 (no. 245)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1988) p. 442 (no. 245)
 (1988) p. 410 (no. 245)
 (1988) p. 432 (no. 245)
 (1988) p. 300 (no. 245)
 (1988) p. 391 (no. 245)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 341 (no. 245)

Drechslera

(1975) p. 48-57 (no. 163)
 (1973) p. 227-228 (no. 151)
 (1979) p. 168 (no. 191)
 (1981) p. 220-221 (no. 203)
 (1986) p. 198 (no. 232)
 (1975) p. 188-18 (no. 165)
 (1988) p. 208 (no. 245)
 (1988) p. 140 (no. 245)

Drechslera avenae

(1986) p. 153 (no. 232)

Drechslera sorokiniana

(1986) p. 302 (no. 232)

Drechslera teres

(1990) p. 175 (no. 266)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1988) p. 137 (no. 245)
 (1988) p. 168 (no. 245)
 (1986) p. 198 (no. 232)
 (1986) p. 156 (no. 232)

Dreyfusia picea

(1955) p. 86-89 (no. 83)

Dreyfusia piceae

(1956) p. 27-30 (no. 85)

Dursban

(1986) p. 371-372 (no. 232)

Dyfonate

(1972) p. 184-185 (no. 146)

E**E605**

(1951) p. 96-98 (no. 70)

Echinochloa

(1975) p. 169 (no. 165)
 (1975) p. 171 (no. 165)
 (1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1988) p. 240 (no. 245)
 (1975) p. 174 (no. 165)
 (1967) p. 234-240 (no. 121)

Ei

(1984) p. 346 (no. 223)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)
 (1984) p. 60-69 (no. 218)
 (1984) p. 1-57 (no. 220 p)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1992) p. 372 (no. 283)
 (1981) p. 129 (no. 203)

Eiablage

(1961) p. 143-145 (no. 104)
 (1963) p. 163-166 (no. 108)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1972) p. 219-220 (no. 146)
 (1977) p. 1-135 (no. 177)
 (1988) p. 280 (no. 245)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1988) p. 268 (no. 245)
 (1990) p. 332 (no. 266)
 (1992) p. 163 (no. 283)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)

Eisen

(1986) p. 203-204 (no. 232)
 (1986) p. 209 (no. 232)
 (1979) p. 219 (no. 191)
 (1963) p. 29-31 (no. 108)

Eisenia

(1984) p. 311-312 (no. 223)

Eisenia foetida

(1991) p. 161-165 (no. 267)

Eisensulfat

(1987) p. 1-101 (no. 237)

Ekamet

(1977) p. 174 (no. 178)

Eleusine

(1975) p. 171 (no. 165)
 (1975) p. 169 (no. 165)

Elymus repens

(1986) p. 352 (no. 232)
 (1986) p. 343-344 (no. 232)

Embryo

(1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1973) p. 303-304 (no. 151)

Enarmonia

(1972) p. 85-106 (no. 144)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)

Encarsia formosa

(1988) p. 282 (no. 245)
 (1986) p. 271 (no. 232)
 (1988) p. 303 (no. 245)

Endosulfan

(1992) p. 112 (no. 283)
 (1992) p. 98 (no. 283)
 (1991) p. 126-133 (no. 267)
 (1990) p. 232 (no. 266)

Endrin

(1955) p. 38-44 (no. 83)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)

Entwicklung

(1988) p. 435 (no. 245)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1992) p. 94 (no. 283)
 (1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1992) p. 116-122 (no. 280)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1988) p. 343 (no. 245)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1972) p. 213 (no. 146)
 (1954) p. 98-102 (no. 80)
 (1973) p. 292 (no. 151)
 (1926) p. 1-224 (no. 27)
 (1969) p. 11-19 (no. 132)
 (1930) p. 5-37 (no. 39)
 (1965) p. 21-30 (no. 115)
 (1966) p. 25-39 (no. 118)
 (1969) p. 79-83 (no. 132)
 (1965) p. 229-232 (no. 115)
 (1951) p. 93-95 (no. 70)
 (1926) p. 1-338 (no. 28)
 (1951) p. 98-103 (no. 70)
 (1954) p. 125-128 (no. 80)
 (1972) p. 180-181 (no. 146)
 (1972) p. 172-173 (no. 146)
 (1972) p. 85-106 (no. 144)
 (1972) p. 171-172 (no. 146)
 (1973) p. 119-134 (no. 151)
 (1972) p. 251-252 (no. 146)
 (1972) p. 179 (no. 146)
 (1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1972) p. 219-220 (no. 146)
 (1972) p. 141-153 (no. 146)
 (1975) p. 110-14 (no. 165)
 (1924) p. 1-222 (no. 25)
 (1938) p. 1-65 (no. 57)
 (1988) p. 318 (no. 245)
 (1963) p. 133-142 (no. 108)
 (1963) p. 129-133 (no. 108)
 (1959) p. 1-35 (no. 96)
 (1960) p. 3-10 (no. 100)
 (1959) p. 117-121 (no. 97)
 (1960) p. 66-84 (no. 99)
 (1961) p. 65-78 (no. 104)
 (1957) p. 59-61 (no. 87)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1966) p. 6-24 (no. 118)
 (1961) p. 138-143 (no. 104)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1961) p. 165-172 (no. 104)
 (1959) p. 181-188 (no. 97)
 (1954) p. 151-154 (no. 80)
 (1954) p. 1-66 (no. 78)
 (1952) p. 82-86 (no. 74)
 (1956) p. 23-27 (no. 85)
 (1953) p. 235-244 (no. 75)
 (1953) p. 191-199 (no. 75)
 (1953) p. 143-146 (no. 75)
 (1953) p. 146-151 (no. 75)
 (1953) p. 56-58 (no. 75)
 (1951) p. 131-132 (no. 70)
 (1959) p. 224-230 (no. 97)
 (1985) p. 13-20 (no. 228)

(1981) p. 309 (no. 203)
 (1981) p. 232-233 (no. 203)
 (1981) p. 147 (no. 203)
 (1981) p. 307-308 (no. 203)
 (1981) p. 316-317 (no. 203)
 (1981) p. 41-53 (no. 203)
 (1981) p. 324-325 (no. 203)
 (1981) p. 327 (no. 203)
 (1984) p. 245 (no. 223)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1981) p. 212 (no. 203)
 (1986) p. 152 (no. 232)
 (1986) p. 366 (no. 232)
 (1975) p. 5-18 (no. 165)
 (1986) p. 222 (no. 232)
 (1967) p. 157-161 (no. 121)
 (1988) p. 201 (no. 245)
 (1988) p. 52-68 (no. 245)
 (1986) p. 412-413 (no. 232)
 (1988) p. 197 (no. 245)
 (1988) p. 281 (no. 245)
 (1988) p. 185 (no. 245)
 (1988) p. 327 (no. 245)
 (1988) p. 316 (no. 245)
 (1988) p. 382 (no. 245)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1986) p. 153 (no. 232)
 (1973) p. 278 (no. 151)
 (1986) p. 267-268 (no. 232)
 (1981) p. 89 (no. 203)
 (1975) p. 38-62 (no. 165)
 (1975) p. 58-64 (no. 163)
 (1973) p. 303-304 (no. 151)
 (1973) p. 299-300 (no. 151)
 (1973) p. 22-39 (no. 150)
 (1977) p. 85-100 (no. 178)
 (1973) p. 238-239 (no. 151)
 (1977) p. 110-111 (no. 178)
 (1977) p. 66-84 (no. 178)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1979) p. 263-264 (no. 191)
 (1979) p. 215 (no. 191)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1973) p. 40-53 (no. 150)
 (1979) p. 139-162 (no. 191)
 (1979) p. 283-284 (no. 191)
 (1979) p. 259-260 (no. 191)
 (1981) p. 133 (no. 203)
 (1979) p. 197-198 (no. 191)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1979) p. 282 (no. 191)
 (1979) p. 278-279 (no. 191)
 (1979) p. 265-266 (no. 191)

Enzym

(1984) p. 304-305 (no. 223)
 (1985) p. 12 (no. 228)
 (1984) p. 253 (no. 223)
 (1986) p. 157 (no. 232)
 (1985) p. 27-31 (no. 228)
 (1984) p. 265 (no. 223)
 (1984) p. 323 (no. 223)
 (1987) p. 42-46 (no. 234)
 (1986) p. 226 (no. 232)
 (1986) p. 400 (no. 232)
 (1986) p. 154 (no. 232)
 (1972) p. 193-194 (no. 146)
 (1988) p. 225 (no. 245)
 (1986) p. 383 (no. 232)
 (1986) p. 402 (no. 232)

(1981) p. 329 (no. 203)
 (1984) p. 104 (no. 223)
 (1981) p. 217 (no. 203)
 (1981) p. 209 (no. 203)
 (1981) p. 113 (no. 203)
 (1981) p. 156 (no. 203)
 (1977) p. 229 (no. 178)
 (1977) p. 230-231 (no. 178)
 (1976) p. 1-215 (no. 168)
 (1972) p. 194-195 (no. 146)
 (1972) p. 169-171 (no. 146)
 (1951) p. 91-93 (no. 70)
 (1990) p. 346 (no. 266)
 (1986) p. 398 (no. 232)
 (1972) p. 192-193 (no. 146)
 (1990) p. 480 (no. 266)
 (1992) p. 328 (no. 283)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1992) p. 254 (no. 283)
 (1992) p. 327 (no. 283)
 (1992) p. 322 (no. 283)
 (1992) p. 207 (no. 283)
 (1992) p. 78-81 (no. 282)
 (1992) p. 116-122 (no. 280)
 (1992) p. 216 (no. 283)
 (1992) p. 65-68 (no. 282)
 (1992) p. 59-61 (no. 282)
 (1988) p. 228 (no. 245)
 (1990) p. 470 (no. 266)
 (1992) p. 247 (no. 283)
 (1988) p. 471 (no. 245)
 (1988) p. 473 (no. 245)
 (1993) p. 46-59 (no. 289)
 (1990) p. 221 (no. 266)
 (1988) p. 299 (no. 245)
 (1988) p. 354 (no. 245)
 (1988) p. 463-464 (no. 245)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1988) p. 306 (no. 245)
 (1986) p. 389 (no. 232)
 (1988) p. 220 (no. 245)
 (1988) p. 221 (no. 245)
 (1986) p. 396-397 (no. 232)
 (1990) p. 464 (no. 266)

Ephedrus plagiator

(1986) p. 265 (no. 232)

Ephestia

(1981) p. 1-114 (no. 198)

Epichoristodes

(1981) p. 129 (no. 203)

Epichoristodes

(1977) p. 283 (no. 178)

Epistrophe

(1977) p. 251 (no. 178)

Episyrphus balteatus

(1990) p. 116 (no. 266)
 (1990) p. 115 (no. 266)
 (1988) p. 213 (no. 245)

Eptam
(1984) p. 301-302 (no. 223)
(1977) p. 166-167 (no. 178)

Eptapur
(1977) p. 223-224 (no. 178)

Equisetum palustre
(1957) p. 51-58 (no. 87)

Erica
(1988) p. 374 (no. 245)
(1972) p. 215-216 (no. 146)

Ericaceae
(1993) p. 61-70 (no. 289)
(1988) p. 375 (no. 245)
(1988) p. 374 (no. 245)
(1986) p. 227 (no. 232)
(1981) p. 132 (no. 203)

Erigone atra
(1992) p. 113 (no. 283)

Eriophyes
(1972) p. 185-186 (no. 146)
(1992) p. 413 (no. 283)
(1981) p. 148-149 (no. 203)

Eriophyes vitis
(1988) p. 266-267 (no. 245)

Ernaehrung
(1975) p. 38-62 (no. 165)
(1967) p. 125-131 (no. 121)
(1967) p. 203-209 (no. 121)
(1979) p. 219 (no. 191)
(1973) p. 221-222 (no. 151)
(1963) p. 133-142 (no. 108)
(1969) p. 163 (no. 132)
(1972) p. 107-119 (no. 144)
(1973) p. 1-15 (no. 151)
(1972) p. 202 (no. 146)
(1972) p. 220-221 (no. 146)
(1930) p. 1-84 (no. 38)
(1975) p. 82-94 (no. 165)
(1975) p. 5-18 (no. 165)
(1977) p. 124 (no. 178)
(1979) p. 190-191 (no. 191)
(1979) p. 186 (no. 191)
(1977) p. 261 (no. 178)
(1977) p. 219 (no. 178)
(1979) p. 248 (no. 191)
(1979) p. 242 (no. 191)
(1979) p. 210 (no. 191)
(1977) p. 225-226 (no. 178)
(1979) p. 194-195 (no. 191)
(1979) p. 23-34 (no. 191)
(1972) p. 177-178 (no. 146)
(1952) p. 82-86 (no. 74)
(1986) p. 111-112 (no. 232)
(1963) p. 108-109 (no. 108)
(1961) p. 138-143 (no. 104)

(1959) p. 1-35 (no. 96)
(1963) p. 39-42 (no. 108)
(1957) p. 24-31 (no. 87)
(1961) p. 78-83 (no. 104)
(1961) p. 45-46 (no. 104)
(1963) p. 58-65 (no. 108)
(1963) p. 29-31 (no. 108)
(1928) p. 1-125 (no. 36)
(1955) p. 114-115 (no. 83)
(1910) p. 1-48 (no. 9)
(1956) p. 27-30 (no. 85)
(1954) p. 125-128 (no. 80)
(1956) p. 189-193 (no. 85)
(1955) p. 171-175 (no. 83)
(1953) p. 82-89 (no. 75)
(1955) p. 169-170 (no. 83)
(1955) p. 159-168 (no. 83)
(1956) p. 189-193 (no. 85)
(1954) p. 155-162 (no. 80)
(1956) p. 53-55 (no. 85)
(1953) p. 168-172 (no. 75)
(1967) p. 226-233 (no. 121)
(1954) p. 151-154 (no. 80)
(1988) p. 67-80 (no. 246)
(1988) p. 119-120 (no. 245)
(1988) p. 125 (no. 245)
(1988) p. 121 (no. 245)
(1988) p. 281 (no. 245)
(1988) p. 438 (no. 245)
(1988) p. 382 (no. 245)
(1988) p. 178-190 (no. 246)
(1988) p. 1-206 (no. 246)
(1988) p. 102-114 (no. 246)
(1986) p. 379-380 (no. 232)
(1988) p. 85-99 (no. 247)
(1993) p. 109-113 (no. 291)
(1988) p. 449 (no. 245)
(1990) p. 312 (no. 266)
(1992) p. 97 (no. 283)
(1992) p. 73-94 (no. 280)
(1992) p. 94 (no. 283)
(1990) p. 243 (no. 266)
(1992) p. 116-122 (no. 280)
(1993) p. 59-67 (no. 290)
(1993) p. 1-175 (no. 288)
(1992) p. 340 (no. 283)
(1986) p. 109 (no. 232)
(1981) p. 76-77 (no. 203)
(1988) p. 481 (no. 245)
(1981) p. 135 (no. 203)
(1988) p. 157 (no. 245)
(1981) p. 157-158 (no. 203)
(1981) p. 210-211 (no. 203)
(1981) p. 243-244 (no. 203)
(1981) p. 179-180 (no. 203)
(1981) p. 92-93 (no. 203)
(1981) p. 208 (no. 203)
(1981) p. 89 (no. 203)
(1981) p. 94-95 (no. 203)
(1981) p. 136-137 (no. 203)
(1981) p. 172-173 (no. 203)
(1983) p. 1-49 (no. 216)
(1986) p. 272 (no. 232)
(1986) p. 267-268 (no. 232)
(1983) p. 1-83 (no. 217)
(1986) p. 227 (no. 232)
(1986) p. 203-204 (no. 232)
(1984) p. 345 (no. 223)
(1986) p. 131 (no. 232)
(1986) p. 132 (no. 232)
(1986) p. 152 (no. 232)

(1984) p. 80 (no. 223)
(1984) p. 175 (no. 223)
(1984) p. 64-65 (no. 223)
(1984) p. 61 (no. 223)

Ertrag
(1973) p. 242-243 (no. 151)
(1977) p. 122-123 (no. 178)
(1975) p. 153 (no. 165)
(1973) p. 240-241 (no. 151)
(1977) p. 114-115 (no. 178)
(1975) p. 5-18 (no. 165)
(1972) p. 175 (no. 146)
(1972) p. 196-197 (no. 146)
(1977) p. 118-119 (no. 178)
(1973) p. 226 (no. 151)
(1969) p. 120-123 (no. 132)
(1973) p. 292 (no. 151)
(1977) p. 109 (no. 178)
(1976) p. 107-115 (no. 170)
(1979) p. 163 (no. 191)
(1975) p. 38-62 (no. 165)
(1979) p. 218 (no. 191)
(1979) p. 190-191 (no. 191)
(1979) p. 173 (no. 191)
(1973) p. 221-222 (no. 151)
(1956) p. 93-95 (no. 85)
(1977) p. 125-126 (no. 178)
(1955) p. 11-16 (no. 83)
(1979) p. 175-176 (no. 191)
(1981) p. 245 (no. 203)
(1963) p. 125-129 (no. 108)
(1963) p. 75-79 (no. 108)
(1963) p. 110-118 (no. 108)
(1961) p. 95-100 (no. 104)
(1959) p. 121-124 (no. 97)
(1938) p. 37-54 (no. 58)
(1957) p. 59-61 (no. 87)
(1967) p. 177-185 (no. 121)
(1956) p. 75-80 (no. 85)
(1972) p. 87-97 (no. 146)
(1953) p. 244-246 (no. 75)
(1964) p. 32-42 (no. 111)
(1967) p. 226-233 (no. 121)
(1930) p. 1-84 (no. 38)
(1967) p. 195-202 (no. 121)
(1967) p. 269-276 (no. 121)
(1928) p. 1-125 (no. 36)
(1941) p. 1-35 (no. 62)
(1938) p. 69-76 (no. 58)
(1967) p. 66-70 (no. 121)
(1973) p. 217-218 (no. 151)
(1956) p. 66-75 (no. 85)
(1988) p. 123 (no. 245)
(1986) p. 107-108 (no. 232)
(1985) p. 50-53 (no. 228)
(1986) p. 327-328 (no. 232)
(1988) p. 119-120 (no. 245)
(1988) p. 239 (no. 245)
(1988) p. 131 (no. 245)
(1988) p. 154 (no. 245)
(1988) p. 157 (no. 245)
(1986) p. 156 (no. 232)
(1988) p. 124 (no. 245)
(1986) p. 308 (no. 232)
(1988) p. 514-415 (no. 245)
(1988) p. 417 (no. 245)

(1988) p. 317 (no. 245)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1990) p. 1-70 (no. 258)
 (1988) p. 196 (no. 245)
 (1990) p. 107 (no. 266)
 (1992) p. 1-73 (no. 276)
 (1992) p. 364 (no. 283)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1979) p. 178-179 (no. 191)
 (1988) p. 161-162 (no. 245)
 (1984) p. 105 (no. 223)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1981) p. 75 (no. 203)
 (1981) p. 76-77 (no. 203)
 (1981) p. 259 (no. 203)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1984) p. 66 (no. 223)
 (1984) p. 94 (no. 223)
 (1988) p. 122 (no. 245)
 (1984) p. 106 (no. 223)
 (1986) p. 111-112 (no. 232)
 (1984) p. 78 (no. 223)
 (1984) p. 55 (no. 223)
 (1986) p. 132 (no. 232)
 (1984) p. 67-68 (no. 223)
 (1984) p. 79 (no. 223)
 (1986) p. 134 (no. 232)
 (1986) p. 8-17 (no. 232)
 (1986) p. 109 (no. 232)
 (1986) p. 98-105 (no. 232)
 (1986) p. 133 (no. 232)
 (1984) p. 61 (no. 223)
 (1984) p. 322 (no. 223)
 (1984) p. 191 (no. 223)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)

Erwinia

(1981) p. 115-116 (no. 203)
 (1981) p. 114 (no. 203)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1977) p. 279-280 (no. 178)
 (1988) p. 216-217 (no. 245)
 (1981) p. 113 (no. 203)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1979) p. 305-306 (no. 191)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1988) p. 302 (no. 245)
 (1988) p. 306 (no. 245)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)
 (1981) p. 29-40 (no. 203)

Erwinia amylovora

(1988) p. 380-381 (no. 245)
 (1992) p. 26-28 (no. 282)
 (1992) p. 25 (no. 282)
 (1992) p. 24 (no. 282)
 (1992) p. 23 (no. 282)
 (1992) p. 16-22 (no. 282)
 (1992) p. 13-15 (no. 282)
 (1992) p. 12 (no. 282)
 (1992) p. 54-58 (no. 282)
 (1990) p. 497 (no. 266)
 (1992) p. 39-43 (no. 282)
 (1988) p. 305 (no. 245)
 (1988) p. 225 (no. 245)
 (1988) p. 226 (no. 245)
 (1984) p. 169 (no. 223)
 (1984) p. 146 (no. 223)

(1984) p. 167 (no. 223)
 (1984) p. 145 (no. 223)
 (1984) p. 168 (no. 223)
 (1990) p. 316 (no. 266)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1992) p. 403 (no. 283)
 (1992) p. 322 (no. 283)
 (1992) p. 327 (no. 283)
 (1992) p. 62-64 (no. 282)
 (1992) p. 179 (no. 283)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1992) p. 96-106 (no. 282)

Erwinia amylovora

(1992) p. 33-38 (no. 282)
 (1992) p. 78-81 (no. 282)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1992) p. 69-72 (no. 282)
 (1992) p. 65-68 (no. 282)
 (1992) p. 59-61 (no. 282)
 (1992) p. 88-95 (no. 282)
 (1992) p. 48-53 (no. 282)
 (1992) p. 10-11 (no. 282)
 (1992) p. 44-47 (no. 282)
 (1992) p. 107-110 (no. 282)

Erwinia carotovora

(1986) p. 419-420 (no. 232)
 (1988) p. 309 (no. 245)
 (1986) p. 402 (no. 232)
 (1988) p. 224 (no. 245)

Erwinia herbicola

(1992) p. 54-58 (no. 282)
 (1988) p. 276 (no. 245)
 (1988) p. 227 (no. 245)

Erynia neoaphidis

(1992) p. 184 (no. 283)
 (1984) p. 85-86 (no. 223)

Erysiphe

(1979) p. 177 (no. 191)
 (1977) p. 106 (no. 178)
 (1977) p. 107-108 (no. 178)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1975) p. 153 (no. 165)
 (1977) p. 245 (no. 178)
 (1975) p. 152 (no. 165)
 (1979) p. 183 (no. 191)
 (1973) p. 225 (no. 151)
 (1979) p. 175-176 (no. 191)

Erysiphe

(1973) p. 229 (no. 151)
 (1979) p. 180 (no. 191)
 (1973) p. 226 (no. 151)
 (1972) p. 265 (no. 146)
 (1973) p. 220 (no. 151)
 (1969) p. 216-219 (no. 132)
 (1973) p. 224 (no. 151)
 (1973) p. 223 (no. 151)
 (1972) p. 264 (no. 146)
 (1965) p. 188-191 (no. 115)
 (1972) p. 206-207 (no. 146)

(1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1988) p. 123 (no. 245)
 (1984) p. 238 (no. 223)
 (1979) p. 189 (no. 191)
 (1984) p. 244 (no. 223)
 (1972) p. 268 (no. 146)
 (1984) p. 253 (no. 223)
 (1981) p. 124 (no. 203)
 (1988) p. 344-345 (no. 245)
 (1981) p. 67-68 (no. 203)
 (1988) p. 136 (no. 245)
 (1981) p. 71 (no. 203)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)
 (1981) p. 202 (no. 203)
 (1981) p. 203-204 (no. 203)
 (1981) p. 224 (no. 203)
 (1981) p. 222 (no. 203)
 (1981) p. 220-221 (no. 203)

Erysiphe

(1977) p. 147-148 (no. 178)
 (1977) p. 178-179 (no. 178)
 (1981) p. 65-66 (no. 203)

Erysiphe betae

(1986) p. 257 (no. 232)
 (1984) p. 254 (no. 223)

Erysiphe cichoracearum

(1963) p. 75-79 (no. 108)

Erysiphe graminis

(1984) p. 250 (no. 223)
 (1984) p. 231 (no. 223)
 (1984) p. 248 (no. 223)
 (1986) p. 158 (no. 232)
 (1984) p. 252 (no. 223)
 (1986) p. 132 (no. 232)
 (1984) p. 241 (no. 223)
 (1984) p. 240 (no. 223)
 (1984) p. 249 (no. 223)
 (1986) p. 134 (no. 232)
 (1986) p. 123 (no. 232)
 (1986) p. 133 (no. 232)
 (1984) p. 251 (no. 223)
 (1984) p. 81-82 (no. 223)
 (1984) p. 218-219 (no. 223)
 (1986) p. 120-121 (no. 232)
 (1984) p. 79 (no. 223)
 (1984) p. 80 (no. 223)
 (1986) p. 362 (no. 232)
 (1984) p. 6-16 (no. 223)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1984) p. 72 (no. 223)
 (1984) p. 76 (no. 223)
 (1984) p. 132 (no. 223)
 (1984) p. 75 (no. 223)
 (1984) p. 77 (no. 223)
 (1984) p. 214 (no. 223)
 (1984) p. 96 (no. 223)
 (1984) p. 220 (no. 223)
 (1984) p. 73 (no. 223)
 (1984) p. 221-222 (no. 223)
 (1984) p. 213 (no. 223)
 (1984) p. 74 (no. 223)
 (1988) p. 317 (no. 245)

(1986) p. 366 (no. 245)
 (1988) p. 339 (no. 245)
 (1988) p. 341 (no. 245)
 (1988) p. 514-415 (no. 245)
 (1988) p. 315 (no. 245)
 (1988) p. 351 (no. 245)
 (1992) p. 157 (no. 283)
 (1990) p. 220 (no. 266)
 (1984) p. 71 (no. 223)
 (1988) p. 337 (no. 245)
 (1988) p. 316 (no. 245)
 (1988) p. 361 (no. 245)
 (1990) p. 214 (no. 266)
 (1990) p. 152 (no. 266)
 (1986) p. 257 (no. 232)
 (1988) p. 340 (no. 245)
 (1986) p. 249 (no. 232)
 (1986) p. 361 (no. 232)
 (1986) p. 259 (no. 232)
 (1988) p. 311 (no. 245)
 (1986) p. 250 (no. 232)
 (1986) p. 364 (no. 232)
 (1986) p. 254 (no. 232)
 (1986) p. 357 (no. 232)
 (1988) p. 321 (no. 245)
 (1988) p. 129-130 (no. 245)
 (1988) p. 164 (no. 245)
 (1988) p. 122 (no. 245)
 (1986) p. 360 (no. 232)
 (1988) p. 139 (no. 245)
 (1988) p. 161-162 (no. 245)
 (1988) p. 144 (no. 245)
 (1988) p. 170 (no. 245)

Ethephon

(1990) p. 126 (no. 266)

Ethiofencarb

(1981) p. 275 (no. 203)
 (1975) p. 164 (no. 165)

Ethirimol

(1972) p. 268 (no. 146)
 (1972) p. 264 (no. 146)

Ethofumesate

(1984) p. 298 (no. 223)
 (1977) p. 250 (no. 178)
 (1986) p. 323-324 (no. 232)

Ethrel

(1981) p. 90 (no. 203)
 (1981) p. 258 (no. 203)
 (1979) p. 187-188 (no. 191)
 (1979) p. 247 (no. 191)

Ethrel

(1979) p. 189 (no. 191)

Eulan

(1951) p. 1-56 (no. 72)

Eulecanium corni

(1984) p. 180 (no. 223)

Euphorbia fulgens

(1988) p. 373 (no. 245)

Euphorbia pulcherrima

(1988) p. 373 (no. 245)

Euphorbiaceae

(1988) p. 479 (no. 245)
 (1988) p. 373 (no. 245)

Eupoecilia ambiguella

(1986) p. 206 (no. 232)
 (1986) p. 207-208 (no. 232)
 (1988) p. 371 (no. 245)

Europa

(1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1977) p. 1-75 (no. 175)
 (1985) p. 1-128 (no. 227)
 (1985) p. 1-128 (no. 227)
 (1988) p. 173-174 (no. 245)
 (1988) p. 129-130 (no. 245)
 (1992) p. 73-94 (no. 280)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1993) p. 132-138 (no. 291)
 (1993) p. 13-15 (no. 291)
 (1993) p. 150-153 (no. 291)
 (1992) p. 275 (no. 283)
 (1976) p. 117-120 (no. 170)

Eutetranychus

(1963) p. 42-48 (no. 108)

Eutypa

(1981) p. 150 (no. 203)

Evergestis

(1983) p. 1-210 (no. 213)

Evetria

(1973) p. 310 (no. 151)

F**Fagopyrum esculentum**

(1985) p. 104-114 (no. 226)

Fagus

(1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1987) p. 47-63 (no. 234)

Fagus sylvatica

(1986) p. 285 (no. 232)

Fang

(1994) 134 p. (no. 299)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1967) p. 113-117 (no. 121)
 (1972) p. 259 (no. 146)

(1975) p. 167 (no. 165)
 (1973) p. 311-312 (no. 151)
 (1973) p. 313-314 (no. 151)
 (1979) p. 231-232 (no. 191)
 (1979) p. 291 (no. 191)
 (1964) p. 1-31 (no. 113)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1981) p. 131 (no. 203)
 (1981) p. 114 (no. 203)
 (1984) p. 63-68 (no. 221)
 (1955) p. 128-132 (no. 83)
 (1992) p. 220 (no. 283)
 (1973) p. 315-316 (no. 151)
 (1992) p. 39-43 (no. 282)
 (1984) p. 288-289 (no. 223)
 (1992) p. 113 (no. 283)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1991) p. 80-93 (no. 267)

Fang

(1988) p. 467 (no. 245)
 (1988) p. 437 (no. 245)
 (1986) p. 384 (no. 232)
 (1986) p. 229 (no. 232)
 (1986) p. 227 (no. 232)
 (1986) p. 123 (no. 232)
 (1985) p. 94-103 (no. 226)
 (1990) p. 435 (no. 266)

Farbe

(1979) p. 294-295 (no. 191)
 (1963) p. 29-31 (no. 108)
 (1953) p. 90-97 (no. 75)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1973) p. 313-314 (no. 151)
 (1981) p. 302 (no. 203)
 (1981) p. 232-233 (no. 203)
 (1981) p. 303 (no. 203)
 (1987) p. 1-101 (no. 237)
 (1988) p. 477-478 (no. 245)
 (1975) p. 178 (no. 165)
 (1977) p. 159 (no. 178)

Fenamiphos

(1988) p. 394 (no. 245)

Fenarimol

(1977) p. 158 (no. 178)
 (1977) p. 157 (no. 178)
 (1979) p. 216 (no. 191)

Fenpiclanil

(1990) p. 192 (no. 266)

Fenpiclonil

(1988) p. 349 (no. 245)

Fenpropathrin

(1986) p. 376 (no. 232)

Fenpropemorph

(1979) p. 183 (no. 191)

Fenpropimorph
(1988) p. 357 (no. 245)

Fensulfothion
(1969) p. 15-18 (no. 136)

Fensulfothion
(1967) p. 50-57 (no. 121)

Fentin
(1990) p. 190 (no. 266)

Fenvalerate
(1988) p. 412 (no. 245)
(1992) p. 98 (no. 283)
(1986) p. 294-295 (no. 232)
(1990) p. 232 (no. 266)
(1992) p. 111 (no. 283)
(1992) p. 110 (no. 283)

Festuca
(1969) p. 116-117 (no. 132)

Fettsaeure
(1990) p. 461 (no. 266)

Feuer
(1981) p. 263 (no. 203)
(1967) p. 281-284 (no. 121)

Ficus
(1977) p. 261 (no. 178)
(1979) p. 243-244 (no. 191)

Ficus carica
(1988) p. 450 (no. 245)

Fieberiella florii
(1988) p. 498 (no. 245)

Flavon
(1988) p. 343 (no. 245)

Flavonoid
(1988) p. 343 (no. 245)

Flocoumafen
(1992) p. 200 (no. 283)

Fluazifop-Butyl
(1986) p. 343-344 (no. 232)

Flubenzimin
(1988) p. 503-504 (no. 245)

Flug
(1967) p. 113-117 (no. 121)
(1988) p. 1-144 (no. 241)
(1959) p. 181-188 (no. 97)
(1961) p. 1-47 (no. 106)
(1959) p. 178-180 (no. 97)
(1959) p. 167-178 (no. 97)
(1959) p. 189-190 (no. 97)

Flug
(1959) p. 190-192 (no. 97)
(1952) p. 127-129 (no. 74)
(1953) p. 97-99 (no. 75)
(1956) p. 22-23 (no. 85)
(1956) p. 23-27 (no. 85)
(1991) p. 94-100 (no. 267)
(1993) p. 1-175 (no. 288)
(1984) p. 63-68 (no. 221)
(1992) p. 163 (no. 283)
(1972) p. 259 (no. 146)
(1988) p. 331-332 (no. 245)
(1988) p. 371 (no. 245)
(1986) p. 135 (no. 232)
(1981) p. 270-271 (no. 203)
(1972) p. 258 (no. 146)
(1972) p. 222-223 (no. 146)
(1993) p. 55-56 (no. 293)

Flugzeug
(1952) p. 166-168 (no. 74)
(1969) p. 196-201 (no. 132)
(1952) p. 163-166 (no. 74)
(1931) p. 1-20 (no. 42)
(1969) p. 194-195 (no. 132)
(1972) p. 235-236 (no. 146)
(1969) p. 202-204 (no. 132)
(1979) p. 261-262 (no. 191)
(1977) p. 217-218 (no. 178)
(1992) p. 116-122 (no. 280)
(1979) p. 292-293 (no. 191)
(1952) p. 159-163 (no. 74)
(1969) p. 111-112 (no. 132)

Flumequine
(1992) p. 44-47 (no. 282)
(1992) p. 179 (no. 283)

Fluor
(1956) p. 3-63 (no. 86)

Fluorochloridane
(1990) p. 408 (no. 266)

Fluotrimazol
(1977) p. 157 (no. 178)

Fluoroxypyr
(1988) p. 202-203 (no. 245)
(1986) p. 341-342 (no. 232)
(1986) p. 333-334 (no. 232)
(1988) p. 249 (no. 245)

Flutriafol
(1984) p. 218-219 (no. 223)

Fluvalinate
(1986) p. 373-374 (no. 232)

Folicur
(1986) p. 193-194 (no. 232)
(1988) p. 348 (no. 245)
(1986) p. 196 (no. 232)

Folpet
(1984) p. 225 (no. 223)

Folsomia candida
(1992) p. 104 (no. 283)

Formica rufa
(1953) p. 120-124 (no. 75)
(1953) p. 125-136 (no. 75)

Formicidae
(1937) p. 245-270 (no. 55)
(1937) p. 209-243 (no. 55)

Formulierung
(1984) p. 135-136 (no. 223)
(1979) p. 201 (no. 191)
(1977) p. 219 (no. 178)
(1984) p. 182-183 (no. 223)
(1977) p. 243-244 (no. 178)
(1959) p. 195-203 (no. 97)
(1981) p. 260-261 (no. 203)
(1984) p. 133-134 (no. 223)
(1984) p. 123 (no. 223)
(1984) p. 137 (no. 223)

Formulierung
(1961) p. 145-148 (no. 104)
(1977) p. 208 (no. 178)
(1984) p. 132 (no. 223)
(1973) p. 246-247 (no. 151)
(1973) p. 248 (no. 151)
(1975) p. 203-20 (no. 165)
(1973) p. 262-263 (no. 151)
(1972) p. 175 (no. 146)
(1972) p. 186-187 (no. 146)
(1972) p. 264 (no. 146)
(1969) p. 212-215 (no. 132)
(1941) p. 23-31 (no. 64)
(1967) p. 248-250 (no. 121)
(1967) p. 251-258 (no. 121)
(1955) p. 49-53 (no. 83)
(1984) p. 121-122 (no. 223)
(1981) p. 256 (no. 203)
(1937) p. 151-154 (no. 55)
(1988) p. 294 (no. 245)
(1984) p. 114-115 (no. 223)
(1977) p. 190-191 (no. 178)
(1990) p. 442 (no. 266)
(1988) p. 186-187 (no. 245)
(1988) p. 190 (no. 245)
(1988) p. 185 (no. 245)

(1986) p. 180-181 (no. 232)
 (1986) p. 354 (no. 232)
 (1986) p. 248 (no. 232)
 (1986) p. 189-190 (no. 232)
 (1986) p. 369 (no. 232)
 (1986) p. 185-186 (no. 232)
 (1986) p. 247 (no. 232)
 (1984) p. 120 (no. 223)
 (1984) p. 112-113 (no. 223)
 (1992) p. 452 (no. 283)
 (1984) p. 111 (no. 223)
 (1986) p. 331-332 (no. 232)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1984) p. 115-116 (no. 223)
 (1984) p. 118-119 (no. 223)
 (1984) p. 301-302 (no. 223)
 (1984) p. 293 (no. 223)
 (1984) p. 298 (no. 223)
 (1984) p. 335 (no. 223)
 (1984) p. 225 (no. 223)
 (1984) p. 337 (no. 223)
 (1984) p. 117 (no. 223)

Forst

(1981) p. 272 (no. 203)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1978) p. 1-57 (no. 181)
 (1979) p. 233 (no. 191)
 (1979) p. 121-131 (no. 191)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1984) p. 285 (no. 223)
 (1969) p. 111-112 (no. 132)
 (1975) p. 217-21 (no. 165)
 (1981) p. 139 (no. 203)
 (1981) p. 177-178 (no. 203)
 (1981) p. 264-265 (no. 203)
 (1984) p. 51 (no. 223)
 (1984) p. 179 (no. 223)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1984) p. 286 (no. 223)
 (1984) p. 288-289 (no. 223)
 (1986) p. 283 (no. 232)
 (1969) p. 109-110 (no. 132)
 (1955) p. 81-86 (no. 83)
 (1984) p. 160 (no. 223)
 (1952) p. 163-166 (no. 74)
 (1963) p. 13-16 (no. 108)
 (1955) p. 103-104 (no. 83)
 (1953) p. 120-124 (no. 75)
 (1952) p. 102-103 (no. 74)
 (1953) p. 136-140 (no. 75)
 (1955) p. 77-81 (no. 83)
 (1952) p. 104-107 (no. 74)
 (1952) p. 58-61 (no. 74)
 (1955) p. 86-89 (no. 83)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1987) p. 47-63 (no. 234)
 (1953) p. 120- (no. 75)
 (1953) p. 41-45 (no. 75)
 (1955) p. 90-91 (no. 83)
 (1952) p. 50-57 (no. 74)
 (1951) p. 139-140 (no. 70)
 (1953) p. 141-143 (no. 75)
 (1965) p. 173-179 (no. 115)
 (1951) p. 83-84 (no. 70)
 (1965) p. 167-173 (no. 115)
 (1967) p. 277-280 (no. 121)
 (1953) p. 125-136 (no. 75)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)

(1991) 227 p. (no. 267)
 (1990) p. 399 (no. 266)
 (1993) p. 82-93 (no. 293)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))
 (1993) p. 117-124 (no. 293)
 (1993) p. 130-138 (no. 293)
 (1993) p. 55-56 (no. 293)
 (1991) p. 94-100 (no. 267)
 (1993) p. 144-153 (no. 293)
 (1991) p. 18-27 (no. 267)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1993) p. 190-202 (no. 293)
 (1993) p. 48-54 (no. 293)
 (1993) p. 35-47 (no. 293)
 (1993) p. 11-13 (no. 293)
 (1992) p. 405 (no. 283)
 (1993) p. 154-158 (no. 291)
 (1993) p. 255-264 (no. 293)
 (1963) p. 8-13 (no. 108)
 (1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1990) p. 41 (no. 266)
 (1986) p. 284 (no. 232)
 (1986) p. 280 (no. 232)
 (1986) p. 385-386 (no. 232)
 (1988) p. 432 (no. 245)
 (1988) p. 437 (no. 245)
 (1988) p. 429-430 (no. 245)
 (1988) p. 423 (no. 245)
 (1988) p. 434 (no. 245)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1988) p. 424 (no. 245)
 (1986) p. 288 (no. 232)
 (1991) p. 126-133 (no. 267)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1991) p. 12-17 (no. 267)
 (1991) p. 198-201 (no. 267)
 (1990) p. 16-22 (no. 264)
 (1989) p. 1-62 (no. 255)
 (1991) p. 80-93 (no. 267)
 (1991) p. 28-36 (no. 267)
 (1988) p. 50-61 (no. 246)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1988) p. 431 (no. 245)
 (1956) p. 31-34 (no. 85)
 (1956) p. 201-204 (no. 85)
 (1959) p. 139-143 (no. 97)
 (1963) p. 29-31 (no. 108)
 (1963) p. 4-8 (no. 108)
 (1959) p. 139-143 (no. 97)

Forsythia intermedia

(1990) p. 399 (no. 266)

Aluminium

(1992) p. 179 (no. 283)

Fragaria

(1969) p. 15-18 (no. 136)
 (1967) p. 140-145 (no. 121)

Fragaria

(1967) p. 76-81 (no. 121)
 (1969) p. 110-126 (no. 136)
 (1972) p. 151-158 (no. 144)
 (1988) p. 502 (no. 245)

(1959) p. 89-92 (no. 97)
 (1979) p. 202-203 (no. 191)
 (1986) p. 226 (no. 232)
 (1988) p. 368 (no. 245)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1992) p. 316 (no. 283)
 (1992) p. 329 (no. 283)
 (1986) p. 215-216 (no. 232)

Frankliniella occidentalis

(1986) p. 222 (no. 232)

Fraxinus

(1992) p. 203 (no. 283)

Frost

(1954) p. 91-94 (no. 80)
 (1963) p. 8-13 (no. 108)
 (1941) p. 10-23 (no. 64)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)

Fruchtfolge

(1954) p. 34-50 (no. 80)
 (1979) p. 186 (no. 191)
 (1979) p. 190-191 (no. 191)
 (1975) p. 175 (no. 165)
 (1975) p. 38-62 (no. 165)
 (1977) p. 124 (no. 178)
 (1973) p. 217-218 (no. 151)
 (1972) p. 258 (no. 146)
 (1967) p. 21-28 (no. 121)
 (1969) p. 33-35 (no. 132)
 (1953) p. 168-172 (no. 75)
 (1961) p. 191-196 (no. 104)
 (1963) p. 110-118 (no. 108)
 (1963) p. 133-142 (no. 108)
 (1964) p. 32-42 (no. 111)
 (1963) p. 172-177 (no. 108)
 (1963) p. 158-162 (no. 108)
 (1963) p. 129-133 (no. 108)
 (1981) p. 94-95 (no. 203)
 (1953) p. 179-180 (no. 75)
 (1988) p. 175 (no. 245)
 (1981) p. 75 (no. 203)
 (1992) p. 366 (no. 283)
 (1990) p. 1-70 (no. 258)
 (1964) p. 73-75 (no. 111)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1990) p. 447 (no. 266)
 (1988) p. 124 (no. 245)
 (1986) p. 325-326 (no. 232)
 (1985) p. 129-140 (no. 226)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)
 (1986) p. 115 (no. 232)
 (1984) p. 92 (no. 223)
 (1984) p. 200 (no. 223)
 (1984) p. 56 (no. 223)
 (1984) p. 192 (no. 223)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1986) p. 110 (no. 232)
 (1981) p. 79 (no. 203)
 (1988) p. 443-444 (no. 245)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)

Fuchsia

(1979) p. 296 (no. 191)

Fungi

(1953) p. 155-159 (no. 75)
 (1953) p. 152-155 (no. 75)
 (1952) p. 23-27 (no. 74)
 (1955) p. 74-75 (no. 83)
 (1954) p. 116-119 (no. 80)
 (1956) p. 122-129 (no. 85)
 (1955) p. 69-73 (no. 83)
 (1954) p. 28-33 (no. 80)
 (1952) p. 68-72 (no. 74)
 (1954) p. 119-120 (no. 80)
 (1955) p. 59-68 (no. 83)
 (1954) p. 163-168 (no. 80)
 (1961) p. 189-191 (no. 104)
 (1922) p. 1-110 (no. 23)
 (1961) p. 10-15 (no. 104)
 (1954) p. 95-98 (no. 80)
 (1927) p. 1-158 (no. 32)
 (1927) p. 1-400 (no. 30)
 (1937) p. 31-37 (no. 55)
 (1926) p. 1-245 (no. 29)
 (1937) p. 39-41 (no. 55)
 (1952) p. 139-141 (no. 74)
 (1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1953) p. 211-215 (no. 75)
 (1963) p. 58-65 (no. 108)
 (1953) p. 179-180 (no. 75)
 (1952) p. 135-139 (no. 74)
 (1954) p. 98-102 (no. 80)
 (1952) p. 77-81 (no. 74)
 (1953) p. 168-172 (no. 75)
 (1956) p. 166-170 (no. 85)
 (1953) p. 210-211 (no. 75)
 (1937) p. 43-54 (no. 55)
 (1963) p. 156-158 (no. 108)
 (1963) p. 80-82 (no. 108)
 (1907) p. 1-20 (no. 3)
 (1963) p. 133-142 (no. 108)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)
 (1961) p. 33-36 (no. 104)
 (1963) p. 143-150 (no. 108)
 (1959) p. 100-106 (no. 97)
 (1963) p. 150-152 (no. 108)
 (1963) p. 153-156 (no. 108)
 (1963) p. 125-129 (no. 108)
 (1963) p. 75-79 (no. 108)
 (1963) p. 82-85 (no. 108)
 (1932) p. 1-57 (no. 43)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)
 (1957) p. 1-64 (no. 91)
 (1963) p. 31-39 (no. 108)
 (1960) p. 1-46 (no. 98)
 (1961) p. 42-44 (no. 104)
 (1963) p. 27-29 (no. 108)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1963) p. 129-133 (no. 108)
 (1961) p. 40-42 (no. 104)
 (1961) p. 135-138 (no. 104)
 (1937) p. 179-184 (no. 55)
 (1959) p. 211-215 (no. 97)
 (1961) p. 100-103 (no. 104)
 (1938) p. 87-101 (no. 58)
 (1959) p. 215-217 (no. 97)
 (1959) p. 107-108 (no. 97)
 (1961) p. 113-121 (no. 104)
 (1959) p. 163-166 (no. 97)
 (1993) p. 46-59 (no. 289)
 (1937) p. 55-60 (no. 55)
 (1992) p. 247 (no. 283)

(1993) p. 11-25 (no. 289)
 (1992) p. 309 (no. 283)
 (1992) p. 397 (no. 283)
 (1992) p. 314 (no. 283)
 (1992) p. 312 (no. 283)
 (1992) p. 389 (no. 283)
 (1992) p. 261 (no. 283)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1990) p. 411 (no. 266)
 (1992) p. 85 (no. 283)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1992) p. 234 (no. 283)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1992) p. 411 (no. 283)
 (1992) p. 329 (no. 283)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1992) p. 446 (no. 283)
 (1992) p. 330 (no. 283)
 (1992) p. 424 (no. 283)
 (1992) p. 328 (no. 283)
 (1992) p. 381 (no. 283)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1993) p. 71-75 (no. 289)
 (1993) p. 87-92 (no. 289)
 (1992) p. 413 (no. 283)
 (1992) p. 317 (no. 283)
 (1992) p. 316 (no. 283)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1993) p. 183-189 (no. 293)
 (1907) p. 1-91 (no. 8)
 (1951) p. 47-50 (no. 70)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1928) p. 1-212 (no. 37)
 (1934) p. 1-84 (no. 49)
 (1932) p. 1-50 (no. 44)
 (1937) p. 61-79 (no. 55)
 (1930) p. 1-159 (no. 40)
 (1931) p. 1-64 (no. 41)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1910) p. 1-46 (no. 10)
 (1992) p. 64 (no. 283)
 (1992) p. 189 (no. 283)
 (1992) p. 157 (no. 283)
 (1992) p. 1-73 (no. 276)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1992) p. 174 (no. 283)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1992) p. 63 (no. 283)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1992) p. 86 (no. 283)
 (1992) p. 193 (no. 283)
 (1906) p. 1-10 (no. 2)
 (1934) p. 1-72 (no. 48)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)
 (1907) p. 1-29 (no. 5)
 (1992) p. 60 (no. 283)

Furadan

(1973) p. 203 (no. 151)
 (1984) p. 202-203 (no. 223)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1977) p. 135-136 (no. 178)

(1977) p. 101 (no. 178)

Furcarbanil

(1972) p. 263-264 (no. 146)

Fusariol

(1952) p. 139-141 (no. 74)

Fusarium

(1979) p. 241 (no. 191)
 (1977) p. 112-113 (no. 178)
 (1975) p. 150-15 (no. 165)
 (1975) p. 152 (no. 165)
 (1976) p. 1-117 (no. 169)
 (1977) p. 129-130 (no. 178)

Fusarium

(1984) p. 244 (no. 223)
 (1977) p. 149 (no. 178)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1977) p. 246 (no. 178)
 (1979) p. 245 (no. 191)
 (1976) p. 1-49 (no. 172)
 (1977) p. 110-111 (no. 178)
 (1977) p. 118-119 (no. 178)
 (1975) p. 160 (no. 165)
 (1972) p. 208-209 (no. 146)
 (1973) p. 221-222 (no. 151)
 (1969) p. 99-100 (no. 132)
 (1972) p. 263-264 (no. 146)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1969) p. 38-39 (no. 132)
 (1907) p. 1-29 (no. 5)
 (1977) p. 284 (no. 178)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1992) p. 314 (no. 283)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)
 (1992) p. 330 (no. 283)
 (1992) p. 424 (no. 283)
 (1990) p. 107 (no. 266)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1988) p. 150 (no. 245)
 (1986) p. 198 (no. 232)
 (1984) p. 245 (no. 223)
 (1984) p. 341 (no. 223)
 (1984) p. 106 (no. 223)
 (1981) p. 65-66 (no. 203)
 (1984) p. 92 (no. 223)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1981) p. 223 (no. 203)
 (1981) p. 207 (no. 203)
 (1981) p. 126-127 (no. 203)
 (1981) p. 124 (no. 203)
 (1981) p. 303 (no. 203)
 (1984) p. 161 (no. 223)
 (1984) p. 144 (no. 223)
 (1984) p. 218 (no. 223)
 (1982) p. 1-406 (no. 209)

Fusarium culmorum

(1992) p. 234 (no. 283)
 (1988) p. 1-101 (no. 236)
 (1986) p. 157 (no. 232)
 (1986) p. 255 (no. 232)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1988) p. 227 (no. 245)

(1988) p. 276 (no. 245)
 (1986) p. 421 (no. 232)
 (1988) p. 142-143 (no. 245)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1992) p. 446 (no. 283)
 (1988) p. 364 (no. 245)

Fusarium equiseti
 (1990) p. 1-129 (no. 261)

Fusarium nivale
 (1990) p. 411 (no. 266)
 (1988) p. 417 (no. 245)
 (1988) p. 141 (no. 245)
 (1986) p. 302 (no. 232)

Fusarium oxysporum
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1988) p. 124 (no. 245)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1992) p. 189 (no. 283)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1992) p. 317 (no. 283)
 (1986) p. 147 (no. 232)

Fusarium roseum
 (1986) p. 169 (no. 232)

Fusarium solani
 (1990) p. 192 (no. 266)
 (1986) p. 169 (no. 232)

Fusarium sulphureum
 (1984) p. 43-52 (no. 221)

Fusicladium
 (1953) p. 211-215 (no. 75)
 (1953) p. 210-211 (no. 75)
 (1952) p. 68-72 (no. 74)

Fusicoccum
 (1989) p. 132-135 (no. 132)

Fusilade
 (1986) p. 343-344 (no. 232)
 (1981) p. 254-255 (no. 203)

G

Gaeumannomyces
 (1982) p. 1-50 (no. 207)

Gaeumannomyces
 (1981) p. 75 (no. 203)
 (1981) p. 76-77 (no. 203)

Gaeumannomyces graminis
 (1992) p. 1-73 (no. 276)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)

(1986) p. 262 (no. 232)

Galeopsis tetrahit
 (1957) p. 99-103 (no. 87)

Galium
 (1988) p. 25-28 (no. 247)
 (1981) p. 65-66 (no. 203)
 (1972) p. 165 (no. 146)

Galium aparine
 (1986) p. 317-318 (no. 232)
 (1984) p. 296-297 (no. 223)
 (1986) p. 333-334 (no. 232)
 (1986) p. 331-332 (no. 232)
 (1988) p. 202-203 (no. 245)
 (1988) p. 197 (no. 245)
 (1988) p. 252-253 (no. 245)
 (1988) p. 240 (no. 245)

Galleria mellonella
 (1988) p. 451 (no. 245)
 (1988) p. 452 (no. 245)

Galtak
 (1984) p. 296-297 (no. 223)

Gartenbau
 (1981) p. 29-40 (no. 203)
 (1984) p. 31-44 (no. 223)
 (1986) p. 273 (no. 232)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1993) p. 150-153 (no. 291)
 (1992) p. 189 (no. 283)

Gartenbau
 (1993) p. 104-110 (no. 289)
 (1993) p. 170-182 (no. 291)
 (1990) p. 67 (no. 266)

Gehoelz
 (1959) p. 144-148 (no. 97)

Gemuese
 (1984) p. 216 (no. 223)
 (1981) p. 130 (no. 203)
 (1981) p. 165-166 (no. 203)
 (1981) p. 175-176 (no. 203)
 (1981) p. 164-165 (no. 203)
 (1981) p. 96-97 (no. 203)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1981) p. 174 (no. 203)
 (1979) p. 299-300 (no. 191)
 (1984) p. 163 (no. 223)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1981) p. 171 (no. 203)
 (1984) p. 60-69 (no. 218)
 (1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1984) p. 119-135 (no. 218)
 (1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1983) p. 1-210 (no. 213)

(1979) p. 307 (no. 191)
 (1981) p. 1-49 (no. 204)
 (1977) p. 274 (no. 178)
 (1984) p. 85-107 (no. 218)
 (1984) p. 25-28 (no. 218)
 (1984) p. 162 (no. 223)
 (1984) p. 29-35 (no. 218)
 (1984) p. 31-44 (no. 223)

Gemuese
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
 (1984) p. 7-24 (no. 218)
 (1972) p. 198-199 (no. 146)
 (1969) p. 216-219 (no. 132)
 (1972) p. 197-198 (no. 146)
 (1972) p. 117-128 (no. 146)
 (1972) p. 191-192 (no. 146)
 (1993) p. 87-92 (no. 289)
 (1972) p. 186-187 (no. 146)
 (1972) p. 256 (no. 146)
 (1973) p. 249 (no. 151)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1977) p. 1-135 (no. 177)
 (1977) p. 180 (no. 178)
 (1975) p. 220-22 (no. 165)
 (1975) p. 225 (no. 165)
 (1979) p. 251 (no. 191)
 (1977) p. 222 (no. 178)
 (1979) p. 113-119 (no. 191)
 (1977) p. 257-258 (no. 178)
 (1977) p. 275 (no. 178)
 (1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1979) p. 239 (no. 191)
 (1979) p. 254 (no. 191)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1977) p. 206 (no. 178)
 (1977) p. 168-169 (no. 178)
 (1975) p. 172 (no. 165)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1993) p. 170-182 (no. 291)
 (1988) p. 463-464 (no. 245)
 (1988) p. 268 (no. 245)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1990) p. 35 (no. 266)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1990) p. 221 (no. 266)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1990) p. 34 (no. 266)
 (1988) p. 297 (no. 245)
 (1990) p. 362 (no. 266)
 (1988) p. 301 (no. 245)
 (1990) p. 305 (no. 266)
 (1990) p. 308 (no. 266)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1990) p. 496 (no. 266)
 (1990) p. 480 (no. 266)
 (1993) p. 144-155 (no. 289)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1993) p. 150-153 (no. 291)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1993) p. 111-122 (no. 289)
 (1993) p. 104-110 (no. 289)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1986) p. 201 (no. 232)
 (1984) p. 226-227 (no. 223)
 (1986) p. 8-17 (no. 232)
 (1984) p. 241 (no. 223)

(1984) p. 234-235 (no. 223)
 (1984) p. 264 (no. 223)
 (1984) p. 329 (no. 223)
 (1986) p. 202 (no. 232)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1986) p. 273 (no. 232)
 (1986) p. 356 (no. 232)
 (1988) p. 296 (no. 245)
 (1986) p. 221 (no. 232)
 (1986) p. 98-105 (no. 232)
 (1986) p. 169 (no. 232)
 (1986) p. 382 (no. 232)
 (1986) p. 383 (no. 232)
 (1986) p. 404 (no. 232)
 (1988) p. 216-217 (no. 245)
 (1988) p. 303 (no. 245)
 (1988) p. 304 (no. 245)
 (1988) p. 419 (no. 245)
 (1988) p. 298 (no. 245)
 (1988) p. 300 (no. 245)
 (1988) p. 302 (no. 245)
 (1988) p. 421-422 (no. 245)
 (1988) p. 299 (no. 245)
 (1986) p. 305-306 (no. 232)
 (1963) p. 70-74 (no. 108)
 (1961) p. 113-121 (no. 104)
 (1939) p. 65-72 (no. 59)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1963) p. 56-58 (no. 108)
 (1961) p. 145-148 (no. 104)
 (1961) p. 138-143 (no. 104)
 (1961) p. 157-162 (no. 104)
 (1956) p. 194-197 (no. 85)
 (1957) p. 73-78 (no. 87)
 (1963) p. 104-108 (no. 108)
 (1963) p. 75-79 (no. 108)
 (1963) p. 82-85 (no. 108)
 (1963) p. 80-82 (no. 108)
 (1963) p. 94-97 (no. 108)
 (1963) p. 108-109 (no. 108)
 (1937) p. 61-79 (no. 55)
 (1963) p. 58-65 (no. 108)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1963) p. 89-94 (no. 108)
 (1961) p. 143-145 (no. 104)
 (1965) p. 75-82 (no. 115)
 (1955) p. 74-75 (no. 83)
 (1953) p. 97-99 (no. 75)
 (1967) p. 269-276 (no. 121)
 (1956) p. 151-154 (no. 85)
 (1959) p. 178-180 (no. 97)
 (1959) p. 224-230 (no. 97)
 (1961) p. 155-157 (no. 104)
 (1961) p. 128-132 (no. 104)
 (1959) p. 230-239 (no. 97)
 (1956) p. 122-129 (no. 85)
 (1957) p. 110-118 (no. 87)
 (1941) p. 43-50 (no. 64)
 (1963) p. 66-70 (no. 108)
 (1939) p. 61-64 (no. 59)
 (1961) p. 148-155 (no. 104)

Geotrichum

(1984) p. 255 (no. 223)

Geraet

(1972) p. 242-244 (no. 146)
 (1973) p. 266 (no. 151)
 (1973) p. 260-261 (no. 151)
 (1973) p. 311-312 (no. 151)

(1973) p. 281-282 (no. 151)
 (1973) p. 283-284 (no. 151)
 (1973) p. 251-252 (no. 151)
 (1969) p. 226-230 (no. 132)
 (1973) p. 264-265 (no. 151)
 (1972) p. 247 (no. 146)
 (1969) p. 205-207 (no. 132)
 (1972) p. 250 (no. 146)
 (1972) p. 248-249 (no. 146)
 (1972) p. 245-246 (no. 146)
 (1972) p. 245 (no. 146)
 (1969) p. 220-223 (no. 132)
 (1969) p. 184-185 (no. 132)
 (1973) p. 267 (no. 151)
 (1979) p. 261-262 (no. 191)
 (1969) p. 231-232 (no. 132)
 (1973) p. 270-271 (no. 151)
 (1966) p. 41-73 (no. 120)
 (1979) p. 271 (no. 191)
 (1972) p. 233-234 (no. 146)
 (1977) p. 186-187 (no. 178)
 (1977) p. 272-273 (no. 178)
 (1977) p. 194 (no. 178)
 (1977) p. 190-191 (no. 178)

Geraet

(1977) p. 188-189 (no. 178)
 (1973) p. 268-269 (no. 151)
 (1973) p. 278 (no. 151)
 (1975) p. 167 (no. 165)
 (1973) p. 275-276 (no. 151)
 (1973) p. 273-274 (no. 151)
 (1973) p. 272 (no. 151)
 (1973) p. 250 (no. 151)
 (1973) p. 315-316 (no. 151)
 (1973) p. 258-259 (no. 151)
 (1973) p. 313-314 (no. 151)
 (1977) p. 192-193 (no. 178)
 (1952) p. 147-156 (no. 74)
 (1966) p. 1-117 (no. 120)
 (1965) p. 159-163 (no. 115)
 (1965) p. 164-166 (no. 115)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)
 (1937) p. 1-270 (no. 55)
 (1936) p. 1-20 (no. 52)
 (1931) p. 1-20 (no. 42)
 (1965) p. 156-158 (no. 115)
 (1951) p. 27-32 (no. 70)
 (1954) p. 104-109 (no. 80)
 (1952) p. 156-159 (no. 74)
 (1952) p. 145-146 (no. 74)
 (1952) p. 142-145 (no. 74)
 (1952) p. 166-168 (no. 74)
 (1951) p. 104-107 (no. 70)
 (1952) p. 102-103 (no. 74)
 (1954) p. 1-38 (no. 82)
 (1907) p. 1-20 (no. 3)
 (1967) p. 285-288 (no. 121)
 (1972) p. 141-153 (no. 146)
 (1972) p. 225-227 (no. 146)
 (1972) p. 227-229 (no. 146)
 (1969) p. 164-179 (no. 132)
 (1972) p. 235-236 (no. 146)
 (1969) p. 180-183 (no. 132)
 (1969) p. 196-201 (no. 132)
 (1969) p. 186-189 (no. 132)
 (1965) p. 173-179 (no. 115)
 (1972) p. 242 (no. 146)
 (1994) 134 p. (no. 299)
 (1972) p. 224-225 (no. 146)
 (1969) p. 190-193 (no. 132)
 (1972) p. 241-242 (no. 146)
 (1969) p. 233-236 (no. 132)
 (1972) p. 244 (no. 146)
 (1969) p. 194-195 (no. 132)
 (1951) p. 27- (no. 70)
 (1977) p. 195-196 (no. 178)
 (1967) p. 281-284 (no. 121)
 (1979) p. 291 (no. 191)
 (1972) p. 230-232 (no. 146)
 (1988) p. 180 (no. 245)
 (1986) p. 174 (no. 232)
 (1977) p. 215-216 (no. 178)
 (1988) p. 176 (no. 245)
 (1977) p. 270-271 (no. 178)
 (1988) p. 183 (no. 245)
 (1988) p. 184 (no. 245)
 (1988) p. 437 (no. 245)
 (1988) p. 188-189 (no. 245)
 (1990) p. 418 (no. 266)
 (1986) p. 179-180 (no. 232)
 (1986) p. 171 (no. 232)
 (1986) p. 180-181 (no. 232)
 (1986) p. 178 (no. 232)
 (1986) p. 177 (no. 232)
 (1986) p. 172 (no. 232)
 (1986) p. 184 (no. 232)
 (1986) p. 176 (no. 232)
 (1986) p. 175 (no. 232)
 (1988) p. 179 (no. 245)
 (1993) p. 184-187 (no. 292)
 (1992) p. 467 (no. 283)
 (1993) p. 61-66 (no. 292)
 (1992) p. 462 (no. 283)
 (1993) p. 69-72 (no. 292)
 (1992) p. 468 (no. 283)
 (1993) p. 73-77 (no. 292)
 (1993) p. 78-87 (no. 292)
 (1988) p. 304 (no. 245)
 (1993) p. 165-173 (no. 292)
 (1988) p. 177-178 (no. 245)
 (1992) p. 309 (no. 283)
 (1993) p. 88-112 (no. 292)
 (1993) 187 p. (no. 292)
 (1992) p. 448 (no. 283)
 (1993) p. 47-60 (no. 292)
 (1993) p. 39-44 (no. 292)
 (1993) p. 25-38 (no. 292)
 (1992) p. 84-89 (no. 279)
 (1990) p. 435 (no. 266)
 (1993) p. 113-120 (no. 292)
 (1981) p. 294 (no. 203)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1981) p. 279-280 (no. 203)
 (1981) p. 296 (no. 203)
 (1981) p. 288-289 (no. 203)
 (1981) p. 292-293 (no. 203)
 (1981) p. 284-285 (no. 203)
 (1981) p. 218-219 (no. 203)
 (1981) p. 282-283 (no. 203)
 (1977) p. 184-185 (no. 178)
 (1981) p. 281 (no. 203)
 (1981) p. 290 (no. 203)
 (1977) p. 197-198 (no. 178)
 (1979) p. 269-270 (no. 191)
 (1977) p. 201 (no. 178)
 (1986) p. 173 (no. 232)
 (1979) p. 274 (no. 191)
 (1988) p. 182 (no. 245)
 (1977) p. 182-183 (no. 178)
 (1981) p. 295 (no. 203)

(1984) p. 112-113 (no. 223)
 (1986) p. 191 (no. 232)
 (1986) p. 125-126 (no. 232)
 (1984) p. 288-289 (no. 223)
 (1984) p. 347-348 (no. 223)
 (1984) p. 127 (no. 223)
 (1981) p. 291 (no. 203)
 (1984) p. 117 (no. 223)
 (1984) p. 126 (no. 223)
 (1984) p. 111 (no. 223)
 (1982) v. 208 p. 1-114
 (1984) p. 159 (no. 223)
 (1984) p. 115-116 (no. 223)
 (1984) p. 125 (no. 223)
 (1984) p. 123 (no. 223)
 (1984) p. 124 (no. 223)
 (1984) p. 108-109 (no. 223)
 (1981) p. 286-287 (no. 203)
 (1981) p. 131 (no. 203)
 (1984) p. 118-119 (no. 223)

Gerbera

(1988) p. 378-379 (no. 245)

Gerlachia

(1984) p. 106 (no. 223)
 (1981) p. 227-228 (no. 203)

Gerlachia nivalis

(1986) p. 302 (no. 232)
 (1986) p. 198 (no. 232)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1988) p. 349 (no. 245)
 (1988) p. 141 (no. 245)
 (1986) p. 157 (no. 232)

Gesarol

(1951) p. 118-121 (no. 70)
 (1961) p. 60-63 (no. 104)

Geschichte

(1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1910) p. 1-46 (no. 10)
 (1967) p. 5-11 (no. 121)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1966) p. 25-39 (no. 118)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1972) p. 253-254 (no. 146)
 (1972) p. 3-7 (no. 146)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1907) p. 1-79 (no. 4)
 (1921) p. 1-303 (no. 21)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1954) p. 1-178 (no. 80)
 (1960) p. 14-24 (no. 99)
 (1961) p. 3-9 (no. 104)
 (1960) p. 5-14 (no. 99)
 (1941) p. 1-108 (no. 63)
 (1972) p. 19-33 (no. 144)
 (1984) p. 6-11 (no. 221)
 (1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1992) p. 7-14 (no. 279)
 (1980) p. 1-142 (no. 196)
 (1993) p. 39-44 (no. 292)

(1992) p. 24-36 (no. 279)
 (1992) p. 20-23 (no. 279)
 (1988) p. 45-62 (no. 242)
 (1988) p. 37-40 (no. 242)
 (1988) p. 51 (no. 245)
 (1988) p. 1-46 (no. 244)
 (1986) p. 11-24 (no. 233)
 (1986) p. 25-35 (no. 233)
 (1973) p. 40-66 (no. 154)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1985) p. 5-12 (no. 226)
 (1973) p. 1-66 (no. 148)
 (1975) p. 9-16 (no. 153)
 (1975) p. 17-31 (no. 163)
 (1975) p. 38-62 (no. 165)
 (1981) p. 1-69 (no. 200)
 (1993) p. 47-60 (no. 292)
 (1982) p. 1-29)
 (1972) p. 9-37 (no. 146)

Gesetz

(1981) p. 198 (no. 203)
 (1986) p. 367-368 (no. 232)
 (1984) p. 50 (no. 223)
 (1984) p. 17-27 (no. 223)
 (1984) p. 1-142 (no. 219)
 (1983) p. 1-49 (no. 216)
 (1981) p. 199-200 (no. 203)
 (1982) p. 1-29)
 (1986) p. 76-87 (no. 232)
 (1986) p. 43-56 (no. 232)
 (1986) p. 30-42 (no. 232)
 (1988) p. 17-28 (no. 245)
 (1981) p. 1-194 (no. 202)
 (1953) p. 65-73 (no. 75)
 (1984) p. 339 (no. 223)
 (1965) p. 83-91 (no. 115)
 (1961) p. 103-108 (no. 104)
 (1953) p. 48-52 (no. 75)
 (1951) p. 113-116 (no. 70)
 (1988) p. 67-80 (no. 246)
 (1953) p. 62-65 (no. 75)
 (1988) p. 7-19 (no. 242)
 (1981) p. 257 (no. 203)
 (1966) p. 1-117 (no. 120)
 (1972) p. 61-86 (no. 146)
 (1977) p. 53-65 (no. 178)
 (1973) p. 251-252 (no. 151)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1975) p. 193-19 (no. 165)
 (1979) p. 47-62 (no. 191)
 (1951) p. 109-113 (no. 70)
 (1993) p. 105-108 (no. 291)
 (1993) p. 139-143 (no. 293)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1992) p. 270 (no. 283)
 (1993) 196 p. (no. 291)
 (1993) p. 114-116 (no. 291)
 (1988) p. 386-387 (no. 245)
 (1993) p. 13-15 (no. 291)
 (1988) p. 385 (no. 245)
 (1993) p. 34-43 (no. 291)
 (1993) p. 56-61 (no. 291)
 (1993) p. 62-73 (no. 291)
 (1993) p. 61-66 (no. 292)
 (1993) p. 80-85 (no. 291)
 (1993) p. 93-104 (no. 291)
 (1993) p. 86-92 (no. 291)
 (1988) p. 24-36 (no. 246)
 (1988) p. 406-407 (no. 245)

(1993) p. 16-25 (no. 291)
 (1993) p. 129-131 (no. 291)
 (1988) p. 388 (no. 245)
 (1990) p. 108 (no. 266)
 (1990) p. 7-15 (no. 264)
 (1988) p. 37-49 (no. 246)
 (1990) p. 104 (no. 266)
 (1990) p. 99 (no. 266)
 (1990) p. 105 (no. 266)
 (1992) p. 15-28 (no. 280)
 (1992) p. 275 (no. 283)
 (1993) p. 132-138 (no. 291)
 (1993) p. 25-38 (no. 292)

Gesneriaceae

(1986) p. 222 (no. 232)

Gesundheit

(1969) p. 40-42 (no. 132)
 (1976) p. 65-72 (no. 170)
 (1976) p. 95-100 (no. 170)
 (1977) p. 102 (no. 178)
 (1969) p. 20-32 (no. 132)
 (1977) p. 262 (no. 178)
 (1969) p. 84-89 (no. 132)
 (1956) p. 96-108 (no. 85)
 (1963) p. 53-55 (no. 108)
 (1952) p. 111-116 (no. 74)
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1979) p. 35-46 (no. 191)
 (1956) p. 108-113 (no. 85)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1992) p. 280 (no. 283)
 (1977) p. 266 (no. 178)
 (1993) p. 109-113 (no. 291)
 (1992) p. 271 (no. 283)
 (1992) p. 1-112 (no. 277)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 154-166 (no. 246)
 (1988) p. 386-387 (no. 245)
 (1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1988) p. 7-19 (no. 242)
 (1986) p. 76-87 (no. 232)
 (1991) p. 142-152 (no. 267)
 (1956) p. 117-121 (no. 85)

Getreide

(1994) 134 p. (no. 299)

Gewachshaus

(1984) p. 182-183 (no. 223)
 (1979) p. 255 (no. 191)
 (1977) p. 206 (no. 178)
 (1981) p. 134 (no. 203)
 (1981) p. 175-176 (no. 203)
 (1981) p. 130 (no. 203)
 (1984) p. 181-182 (no. 223)
 (1973) p. 275-276 (no. 151)
 (1965) p. 49-51 (no. 115)
 (1984) p. 158 (no. 223)
 (1975) p. 220-22 (no. 165)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1975) p. 224 (no. 165)
 (1969) p. 220-223 (no. 132)

(1984) p. 163 (no. 223)
 (1937) p. 43-54 (no. 55)
 (1984) p. 180 (no. 223)
 (1959) p. 219-221 (no. 97)
 (1973) p. 189-190 (no. 151)
 (1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1984) p. 184 (no. 223)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1988) p. 263 (no. 245)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1993) p. 71-75 (no. 289)
 (1990) p. 443 (no. 266)
 (1992) p. 193 (no. 283)
 (1990) p. 305 (no. 286)
 (1988) p. 480 (no. 245)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1986) p. 376 (no. 232)
 (1988) p. 378-379 (no. 245)
 (1988) p. 264 (no. 245)
 (1988) p. 286-287 (no. 245)
 (1988) p. 296 (no. 245)
 (1988) p. 377 (no. 245)
 (1988) p. 303 (no. 245)
 (1988) p. 376 (no. 245)
 (1988) p. 297 (no. 245)
 (1988) p. 467 (no. 245)

Gewaesser

(1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1987) p. 34-41 (no. 234)
 (1975) p. 201-20 (no. 165)
 (1977) p. 235-236 (no. 178)
 (1986) p. 300 (no. 232)
 (1984) p. 304-305 (no. 223)
 (1984) p. 325-326 (no. 223)
 (1984) p. 282 (no. 223)
 (1981) p. 92-93 (no. 203)
 (1986) p. 284 (no. 232)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1975) p. 200 (no. 165)
 (1975) p. 206 (no. 165)
 (1967) p. 1-118 (no. 126)
 (1975) p. 198-19 (no. 165)
 (1972) p. 188-189 (no. 146)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1969) p. 61-62 (no. 132)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1988) p. 391 (no. 245)
 (1975) p. 203-20 (no. 165)
 (1991) p. 1-123 (no. 274)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1993) p. 114-116 (no. 291)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1990) p. 346 (no. 266)
 (1992) p. 121 (no. 283)
 (1992) p. 124 (no. 283)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1992) p. 127 (no. 283)
 (1988) p. 178-190 (no. 246)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1988) p. 67-80 (no. 246)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1991) p. 183-190 (no. 267)
 (1991) p. 181-182 (no. 267)

(1988) p. 37-49 (no. 246)

Gewebe

(1984) p. 228-229 (no. 223)
 (1984) p. 173-174 (no. 223)
 (1984) p. 311-312 (no. 223)
 (1984) p. 264 (no. 223)
 (1984) p. 239 (no. 223)
 (1986) p. 148-149 (no. 232)
 (1984) p. 261-262 (no. 223)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1988) p. 326 (no. 245)
 (1988) p. 367 (no. 245)
 (1988) p. 343 (no. 245)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)
 (1988) p. 476 (no. 245)
 (1981) p. 238 (no. 203)
 (1992) p. 220 (no. 283)
 (1972) p. 85-106 (no. 144)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1952) p. 87-89 (no. 74)
 (1953) p. 53-56 (no. 75)
 (1952) p. 116-122 (no. 74)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1972) p. 133-141 (no. 144)
 (1972) p. 192-193 (no. 146)
 (1972) p. 197-198 (no. 146)
 (1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1981) p. 118-119 (no. 203)
 (1966) p. 54-70 (no. 118)
 (1981) p. 217 (no. 203)
 (1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1981) p. 209 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1981) p. 264-265 (no. 203)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1979) p. 197-198 (no. 191)
 (1977) p. 255 (no. 178)
 (1976) p. 65-72 (no. 170)

Gewuerzpflanze

(1990) p. 107 (no. 266)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1969) p. 65-76 (no. 136)
 (1969) p. 124-128 (no. 132)
 (1993) p. 139-149 (no. 291)

Gladiolus

(1956) p. 129-150 (no. 85)

Gliocladium

(1984) p. 258-259 (no. 223)

Globodera pallida

(1988) p. 442 (no. 245)
 (1988) p. 294 (no. 245)
 (1988) p. 458 (no. 245)
 (1988) p. 333 (no. 245)
 (1986) p. 409 (no. 232)
 (1986) p. 419-420 (no. 232)

Gloeosporium

(1972) p. 193-194 (no. 146)

Gloeosporium platani

(1988) p. 436 (no. 245)

Glomus

(1988) p. 157 (no. 245)
 (1979) p. 246 (no. 191)

Glufosinate

(1988) p. 206 (no. 245)
 (1986) p. 346 (no. 232)
 (1988) p. 245-246 (no. 245)

Glycine

(1984) p. 342-343 (no. 223)
 (1981) p. 248 (no. 203)
 (1975) p. 176 (no. 165)

Glycine max

(1988) p. 327 (no. 245)

Glyphophen

(1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1981) p. 239 (no. 203)
 (1979) p. 237 (no. 191)
 (1977) p. 156 (no. 178)
 (1977) p. 154-155 (no. 178)

Glyphosat

(1986) p. 354 (no. 232)
 (1986) p. 352 (no. 232)
 (1986) p. 345 (no. 232)
 (1986) p. 353 (no. 232)
 (1988) p. 396 (no. 245)

Gonatotryps

(1984) p. 255 (no. 223)

Gossypium

(1981) p. 248 (no. 203)
 (1979) p. 249-250 (no. 191)

Gramineae

(1967) p. 214-217 (no. 121)
 (1966) p. 1-95 (no. 117)
 (1967) p. 226-233 (no. 121)
 (1967) p. 1-77 (no. 123)
 (1967) p. 218-225 (no. 121)

Gramoxone

(1975) p. 217-21 (no. 165)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1969) p. 109-110 (no. 132)

Granulat

(1969) p. 233-236 (no. 132)
 (1975) p. 203-20 (no. 165)
 (1977) p. 141-142 (no. 178)
 (1977) p. 217-218 (no. 178)
 (1977) p. 139 (no. 178)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)

Grapholitha

(1981) p. 270-271 (no. 203)

Gras

(1975) p. 193-19 (no. 165)
 (1967) p. 263-268 (no. 121)
 (1969) p. 113-115 (no. 132)
 (1969) p. 1-38 (no. 135)
 (1969) p. 116-117 (no. 132)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1975) p. 190-19 (no. 165)
 (1975) p. 197 (no. 165)
 (1975) p. 192 (no. 165)
 (1975) p. 216 (no. 165)
 (1975) p. 1-133 (no. 163)
 (1975) p. 188-18 (no. 165)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1957) p. 14-21 (no. 87)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1957) p. 21-24 (no. 87)
 (1977) p. 1-75 (no. 175)
 (1975) p. 195-19 (no. 165)
 (1963) p. 166-171 (no. 108)
 (1964) p. 1-34 (no. 114)
 (1957) p. 24-31 (no. 87)
 (1959) p. 136-139 (no. 97)
 (1953) p. 109-114 (no. 75)
 (1957) p. 31-36 (no. 87)
 (1957) p. 7-10 (no. 87)
 (1952) p. 139-141 (no. 74)
 (1952) p. 107-110 (no. 74)
 (1953) p. 59-61 (no. 75)
 (1953) p. 100-109 (no. 75)
 (1954) p. 88-90 (no. 80)
 (1957) p. 10-14 (no. 87)
 (1988) p. 210 (no. 245)
 (1986) p. 276 (no. 232)
 (1986) p. 315-316 (no. 232)
 (1986) p. 353 (no. 232)
 (1986) p. 341-342 (no. 232)
 (1985) p. 76-80 (no. 228)
 (1988) p. 204-205 (no. 245)
 (1988) p. 211 (no. 245)
 (1988) p. 209 (no. 245)
 (1988) p. 208 (no. 245)
 (1988) p. 215 (no. 245)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 393 (no. 245)
 (1977) p. 103 (no. 178)
 (1975) p. 48-57 (no. 163)
 (1988) p. 207 (no. 245)
 (1981) p. 91 (no. 203)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1977) p. 162-163 (no. 178)
 (1986) p. 371-372 (no. 232)
 (1975) p. 219 (no. 165)
 (1985) p. 86-88 (no. 228)
 (1975) p. 72-77 (no. 163)
 (1981) p. 124 (no. 203)
 (1984) p. 101-102 (no. 223)
 (1985) p. 64-74 (no. 226)
 (1985) p. 38-41 (no. 228)
 (1985) p. 92-93 (no. 228)
 (1984) p. 315-316 (no. 223)
 (1984) p. 273-274 (no. 223)
 (1985) p. 89-91 (no. 228)
 (1977) p. 225-226 (no. 178)

Guazatin

(1986) p. 255 (no. 232)
 (1984) p. 133-134 (no. 223)
 (1986) p. 200 (no. 232)

Gypsophila

(1975) p. 186 (no. 165)

H**Halogensulfid**

(1984) p. 225 (no. 223)
 (1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1981) p. 78 (no. 203)

Handel

(1961) p. 103-108 (no. 104)
 (1981) p. 161 (no. 203)
 (1978) p. 1-92 (no. 187)
 (1977) p. 1-52 (no. 179)
 (1972) p. 39-60 (no. 146)
 (1972) p. 99-115 (no. 146)
 (1981) p. 153-154 (no. 203)
 (1963) p. 13-16 (no. 108)
 (1959) p. 89-92 (no. 97)
 (1956) p. 93-95 (no. 85)
 (1981) p. 120 (no. 203)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1984) p. 140 (no. 223)
 (1986) p. 76-87 (no. 232)
 (1988) p. 273 (no. 245)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 385 (no. 245)
 (1990) p. 99 (no. 266)
 (1992) p. 276 (no. 283)
 (1953) p. 74-79 (no. 75)
 (1981) p. 126-127 (no. 203)

Haplodiplosis

(1963) p. 158-162 (no. 108)

Haplodiplosis equestris

(1963) p. 172-177 (no. 108)

Harnstoffverbindung

(1973) p. 244-245 (no. 151)
 (1972) p. 175 (no. 146)
 (1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1977) p. 229 (no. 178)
 (1977) p. 245 (no. 178)
 (1981) p. 262 (no. 203)
 (1973) p. 184-185 (no. 151)

Harpalus

(1988) p. 55-63 (no. 247)

Harpalus rufipes

(1990) p. 118 (no. 266)
 (1987) p. 1-123 (no. 235)

HCH

(1964) p. 1-31 (no. 113)
 (1954) p. 86-87 (no. 80)
 (1952) p. 122-125 (no. 74)
 (1953) p. 244-246 (no. 75)
 (1952) p. 116-122 (no. 74)
 (1956) p. 113-117 (no. 85)
 (1956) p. 108-113 (no. 85)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1973) p. 214 (no. 151)
 (1964) p. 1-42 (no. 112)
 (1952) p. 125-127 (no. 74)
 (1963) p. 1-38 (no. 109)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)
 (1973) p. 200 (no. 151)
 (1972) p. 181 (no. 146)
 (1951) p. 113-116 (no. 70)
 (1951) p. 93-95 (no. 70)
 (1951) p. 84-87 (no. 70)
 (1951) p. 98-103 (no. 70)
 (1951) p. 83-84 (no. 70)
 (1951) p. 87-89 (no. 70)
 (1952) p. 50-57 (no. 74)
 (1953) p. 235-244 (no. 75)
 (1952) p. 98-102 (no. 74)

Hedera helix

(1992) p. 403 (no. 283)

Hederodera

(1964) p. 7-28 (no. 111)

Helianthus annuus

(1988) p. 151 (no. 245)

Helicotylenchus

(1984) p. 195 (no. 223)

Helminthosporium

(1981) p. 90 (no. 203)
 (1977) p. 149 (no. 178)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1986) p. 140 (no. 232)
 (1972) p. 263-264 (no. 146)
 (1988) p. 131 (no. 245)
 (1988) p. 350 (no. 245)

Helopeltis antonii

(1953) p. 34-36 (no. 75)

Hemicyclophora

(1963) p. 94-97 (no. 108)

Hemileia

(1981) p. 329 (no. 203)

Heptachlor

(1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)

Heterodera

(1955) p. 109-113 (no. 83)
 (1967) p. 33-38 (no. 121)
 (1969) p. 39-40 (no. 136)

Heterodera

(1969) p. 41-49 (no. 136)
 (1969) p. 5-7 (no. 136)
 (1973) p. 217-218 (no. 151)
 (1969) p. 59-64 (no. 136)
 (1969) p. 33-35 (no. 132)
 (1969) p. 32-38 (no. 136)
 (1967) p. 39-44 (no. 121)
 (1967) p. 45-49 (no. 121)
 (1967) p. 62-65 (no. 121)
 (1969) p. 99-103 (no. 136)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1973) p. 297 (no. 151)
 (1960) p. 24-51 (no. 99)
 (1964) p. 113-118 (no. 111)
 (1963) p. 94-97 (no. 108)
 (1967) p. 66-70 (no. 121)
 (1981) p. 212 (no. 203)
 (1985) p. 64-74 (no. 226)
 (1981) p. 330 (no. 203)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1981) p. 267-268 (no. 203)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1977) p. 133-134 (no. 178)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1973) p. 294-295 (no. 151)
 (1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1973) p. 292 (no. 151)

Heterodera

(1973) p. 293 (no. 151)
 (1977) p. 135-136 (no. 178)
 (1977) p. 132 (no. 178)
 (1977) p. 137-138 (no. 178)
 (1973) p. 296 (no. 151)
 (1981) p. 312-313 (no. 203)

Heterodera avenae

(1988) p. 445 (no. 245)
 (1984) p. 205-206 (no. 223)
 (1983) p. 1-83 (no. 217)
 (1984) p. 237 (no. 223)
 (1984) p. 188 (no. 223)

Heterodera humuli

(1983) p. 1-83 (no. 217)

Heterodera rostochiensis

(1964) p. 55-61 (no. 111)
 (1964) p. 32-42 (no. 111)
 (1952) p. 45-49 (no. 74)
 (1955) p. 133-136 (no. 83)
 (1952) p. 36-40 (no. 74)
 (1955) p. 137-139 (no. 83)
 (1952) p. 43-45 (no. 74)

Heterodera schachtii

(1985) p. 129-140 (no. 226)
 (1984) p. 236 (no. 223)
 (1985) p. 46-63 (no. 226)
 (1985) p. 94-103 (no. 226)
 (1986) p. 415 (no. 232)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1984) p. 200 (no. 223)
 (1984) p. 207 (no. 223)
 (1984) p. 202-203 (no. 223)
 (1984) p. 204 (no. 223)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1937) p. 155-164 (no. 55)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)
 (1988) p. 457 (no. 245)
 (1985) p. 104-114 (no. 226)
 (1986) p. 407 (no. 232)
 (1992) p. 291 (no. 283)
 (1992) p. 285 (no. 283)
 (1990) p. 455 (no. 266)
 (1988) p. 446 (no. 245)
 (1988) p. 439 (no. 245)
 (1988) p. 456 (no. 245)
 (1988) p. 459 (no. 245)
 (1988) p. 443-444 (no. 245)
 (1988) p. 438 (no. 245)
 (1988) p. 441-442 (no. 245)
 (1988) p. 460 (no. 245)
 (1986) p. 408 (no. 232)
 (1986) p. 417-418 (no. 232)
 (1990) p. 447 (no. 266)

Heteroptera

(1992) 141 p. (no. 278)
 (1939) p. 73-86 (no. 59)
 (1964) p. 1-34 (no. 114)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1953) p. 34-36 (no. 75)

Heterorhabditis

(1992) p. 378 (no. 283)
 (1990) p. 453 (no. 266)
 (1988) p. 452 (no. 245)
 (1988) p. 451 (no. 245)
 (1988) p. 453 (no. 245)
 (1988) p. 454 (no. 245)
Heterosporium
 (1975) p. 188-18 (no. 165)
 (1975) p. 48-57 (no. 163)

Hevea

(1981) p. 328 (no. 203)
 (1981) p. 217 (no. 203)

Hevea brasiliensis

(1986) p. 277 (no. 232)

Hinosan

(1973) p. 210-211 (no. 151)

Hippeastrum

(1965) p. 225-229 (no. 115)

Hirsutella

(1986) p. 269-270 (no. 232)

Hoiz

(1956) p. 155-160 (no. 85)
 (1959) p. 1-35 (no. 96)
 (1956) p. 33-48 (no. 86)
 (1956) p. 3-63 (no. 86)
 (1956) p. 166-170 (no. 85)
 (1956) p. 161-164 (no. 85)
 (1956) p. 164-165 (no. 85)
 (1937) p. 171-174 (no. 55)
 (1986) p. 287 (no. 232)
 (1990) p. 1-94 (no. 260)
 (1991) p. 70-79 (no. 267)
 (1991) p. 37-42 (no. 267)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1991) p. 43-57 (no. 267)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1981) p. 118-119 (no. 203)
 (1937) p. 179-184 (no. 55)

Homoptera

(1994) 134 p. (no. 299)
 (1953) p. 4-32 (no. 76)
 (1954) p. 155-162 (no. 80)
 (1956) p. 22-23 (no. 85)
 (1952) p. 125-127 (no. 74)
 (1956) p. 23-27 (no. 85)
 (1953) p. 136-140 (no. 75)
 (1956) p. 53-55 (no. 85)
 (1956) p. 27-30 (no. 85)
 (1953) p. 53-56 (no. 75)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1937) p. 245-270 (no. 55)
 (1959) p. 190-192 (no. 97)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)
 (1961) p. 162-165 (no. 104)
 (1958) p. 1-37 (no. 92)
 (1954) p. 1-66 (no. 74)
 (1961) p. 103-108 (no. 104)
 (1955) p. 90-91 (no. 83)
 (1939) p. 35-48 (no. 59)
 (1940) p. 1-164 (no. 60)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1993) p. 151-154 (no. 80)
 (1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1992) p. 413 (no. 283)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1953) p. 90-97 (no. 75)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1907) p. 1-79 (no. 4)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1954) p. 72-75 (no. 80)
 (1953) p. 82-89 (no. 75)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1910) p. 1-46 (no. 10)
 (1954) p. 81-86 (no. 80)
 (1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)

(1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1906) p. 1-10 (no. 2)
 (1954) p. 28-33 (no. 80)

Hordeum

(1984) p. 79 (no. 223)
 (1984) p. 73 (no. 223)
 (1984) p. 72 (no. 223)
 (1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1981) p. 320 (no. 203)
 (1984) p. 94 (no. 223)
 (1984) p. 81-82 (no. 223)
 (1984) p. 143 (no. 223)
 (1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1984) p. 71 (no. 223)
 (1984) p. 61 (no. 223)
 (1984) p. 64-65 (no. 223)
 (1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1981) p. 234-235 (no. 203)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)
 (1981) p. 245 (no. 203)
 (1981) p. 224 (no. 203)
 (1984) p. 93 (no. 223)
 (1981) p. 90 (no. 203)
 (1984) p. 237 (no. 223)
 (1981) p. 67-68 (no. 203)
 (1984) p. 246 (no. 223)
 (1981) p. 74 (no. 203)
 (1988) p. 196 (no. 245)
 (1988) p. 193 (no. 245)
 (1990) p. 164 (no. 266)
 (1988) p. 124 (no. 245)
 (1984) p. 249 (no. 223)
 (1984) p. 251 (no. 223)
 (1984) p. 240 (no. 223)
 (1984) p. 231 (no. 223)
 (1984) p. 95 (no. 223)
 (1984) p. 250 (no. 223)
 (1984) p. 241 (no. 223)
 (1984) p. 252 (no. 223)
 (1984) p. 260 (no. 223)
 (1984) p. 74 (no. 223)
 (1984) p. 75 (no. 223)
 (1984) p. 132 (no. 223)
 (1984) p. 76 (no. 223)
 (1984) p. 104 (no. 223)
 (1984) p. 103 (no. 223)
 (1984) p. 244 (no. 223)
 (1973) p. 224 (no. 151)
 (1977) p. 107-108 (no. 178)
 (1977) p. 106 (no. 178)
 (1972) p. 174 (no. 146)
 (1972) p. 206-207 (no. 146)
 (1975) p. 170 (no. 165)
 (1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1959) p. 211-215 (no. 97)
 (1967) p. 88-92 (no. 121)
 (1957) p. 107-110 (no. 87)
 (1963) p. 181-184 (no. 108)
 (1963) p. 184-187 (no. 108)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)
 (1963) p. 153-156 (no. 108)
 (1981) p. 72-73 (no. 203)
 (1973) p. 226 (no. 151)
 (1979) p. 187-188 (no. 191)
 (1959) p. 203-211 (no. 97)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1981) p. 203-204 (no. 203)
 (1979) p. 189 (no. 191)
 (1981) p. 292-293 (no. 203)

(1979) p. 185 (no. 191)
 (1979) p. 180 (no. 191)
 (1977) p. 239-240 (no. 178)
 (1977) p. 159 (no. 178)
 (1979) p. 168 (no. 191)
 (1981) p. 71 (no. 203)
 (1979) p. 169-170 (no. 191)
 (1979) p. 163 (no. 191)
 (1977) p. 158 (no. 178)
 (1977) p. 147-148 (no. 178)

Hordeum sativum

(1985) p. 76-80 (no. 228)

Hordeum vulgare

(1986) p. 360 (no. 232)
 (1985) p. 42-44 (no. 228)
 (1986) p. 152 (no. 232)
 (1986) p. 362 (no. 232)
 (1986) p. 250 (no. 232)
 (1986) p. 259 (no. 232)
 (1986) p. 199 (no. 232)
 (1986) p. 192 (no. 232)
 (1986) p. 361 (no. 232)
 (1986) p. 364 (no. 232)
 (1986) p. 254 (no. 232)
 (1986) p. 302 (no. 232)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1986) p. 327-328 (no. 232)
 (1986) p. 164 (no. 232)
 (1985) p. 66-71 (no. 228)
 (1985) p. 46-49 (no. 228)
 (1986) p. 348 (no. 232)
 (1985) p. 27-31 (no. 228)
 (1985) p. 94-100 (no. 228)
 (1988) p. 137 (no. 245)
 (1986) p. 159 (no. 232)
 (1988) p. 168 (no. 245)
 (1986) p. 156 (no. 232)
 (1986) p. 155 (no. 232)
 (1986) p. 158 (no. 232)
 (1986) p. 133 (no. 232)
 (1985) p. 64-65 (no. 228)
 (1986) p. 107-108 (no. 232)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1985) p. 38-41 (no. 228)
 (1985) p. 32 (no. 228)
 (1985) p. 45 (no. 228)
 (1985) p. 50-53 (no. 228)
 (1985) p. 54-58 (no. 228)
 (1985) p. 59-63 (no. 228)
 (1986) p. 111-112 (no. 232)
 (1990) p. 175 (no. 266)
 (1988) p. 337 (no. 245)
 (1988) p. 318 (no. 245)
 (1988) p. 486 (no. 245)
 (1988) p. 339 (no. 245)
 (1988) p. 366 (no. 245)
 (1988) p. 361 (no. 245)
 (1988) p. 341 (no. 245)
 (1988) p. 139-145 (no. 247)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1990) p. 214 (no. 266)
 (1990) p. 1-70 (no. 258)
 (1988) p. 195 (no. 245)
 (1988) p. 115-128 (no. 247)
 (1992) p. 1-73 (no. 276)
 (1990) p. 407 (no. 266)
 (1986) p. 198 (no. 232)

(1992) p. 312 (no. 283)
 (1990) p. 159 (no. 266)
 (1988) p. 123 (no. 245)
 (1992) p. 440 (no. 283)
 (1988) p. 315 (no. 245)
 (1988) p. 170 (no. 245)
 (1986) p. 400 (no. 232)
 (1988) p. 164 (no. 245)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 139 (no. 245)
 (1988) p. 142-143 (no. 245)
 (1986) p. 384 (no. 232)
 (1988) p. 239 (no. 245)
 (1988) p. 136 (no. 245)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1988) p. 319 (no. 245)
 (1988) p. 317 (no. 245)
 (1988) p. 340 (no. 245)
 (1988) p. 351 (no. 245)
 (1988) p. 157 (no. 245)

Hormon

(1973) p. 311-312 (no. 151)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1981) p. 272 (no. 203)
 (1979) p. 230 (no. 191)
 (1977) p. 256 (no. 178)
 (1952) p. 87-89 (no. 74)
 (1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1973) p. 309 (no. 151)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1986) p. 415 (no. 232)
 (1979) p. 231-232 (no. 191)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)
 (1986) p. 206 (no. 232)
 (1992) p. 163 (no. 283)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1991) p. 80-93 (no. 267)
 (1988) p. 437 (no. 245)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1986) p. 394 (no. 232)
 (1986) p. 229 (no. 232)
 (1986) p. 214 (no. 232)
 (1984) p. 148 (no. 223)

Humulus

(1969) p. 101-102 (no. 132)
 (1969) p. 103-104 (no. 132)
 (1973) p. 286-287 (no. 151)
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
 (1972) p. 230-232 (no. 146)
 (1972) p. 233-234 (no. 146)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1969) p. 99-100 (no. 132)
 (1979) p. 272-273 (no. 191)
 (1937) p. 55-60 (no. 55)
 (1984) p. 197-198 (no. 223)
 (1977) p. 145-146 (no. 178)
 (1981) p. 315 (no. 203)
 (1981) p. 273 (no. 203)
 (1981) p. 314 (no. 203)
 (1981) p. 147 (no. 203)
 (1969) p. 105-108 (no. 132)
 (1984) p. 157 (no. 223)
 (1977) p. 262 (no. 178)
 (1984) p. 173-174 (no. 223)
 (1984) p. 156 (no. 223)

Humulus lupulus

(1986) p. 210 (no. 232)
 (1986) p. 223 (no. 232)
 (1988) p. 269-270 (no. 245)
 (1988) p. 418 (no. 245)
 (1988) p. 331-332 (no. 245)

Hydrangea

(1977) p. 276-277 (no. 178)

Hylemya

(1972) p. 256 (no. 146)

Hylesinus

(1988) p. 437 (no. 245)

Hylobius

(1972) p. 181 (no. 146)
 (1965) p. 173-179 (no. 115)

Hylotropes bajalus

(1937) p. 171-174 (no. 55)
 (1959) p. 1-35 (no. 96)
 (1937) p. 175-178 (no. 55)

Hymenoptera

(1957) p. 1-39 (no. 89)
 (1952) p. 130-133 (no. 74)
 (1952) p. 163-166 (no. 74)
 (1956) p. 53-55 (no. 85)
 (1953) p. 143-146 (no. 75)
 (1953) p. 120-124 (no. 75)
 (1955) p. 92-95 (no. 83)
 (1953) p. 125-136 (no. 75)
 (1961) p. 162-165 (no. 104)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1937) p. 209-243 (no. 55)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1954) p. 79-81 (no. 80)
 (1953) p. 146-151 (no. 75)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1960) p. 3-10 (no. 100)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1951) p. 113-116 (no. 70)
 (1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1993) p. 190-202 (no. 293)
 (1992) p. 372 (no. 283)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1992) p. 101 (no. 283)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1952) p. 127-129 (no. 74)
 (1951) p. 107-108 (no. 70)
 (1953) p. 34-36 (no. 75)
 (1992) p. 184 (no. 283)

Hymenula cerealis

(1990) p. 160 (no. 266)

Hyphantria cunea

(1954) p. 102-104 (no. 80)

Hyponomeuta

(1965) p. 55-59 (no. 115)

I**Identifizierung**

(1977) p. 1-75 (no. 175)
 (1979) p. 1-73 (no. 189)
 (1979) p. 209 (no. 191)
 (1979) p. 220 (no. 191)
 (1976) p. 9-16 (no. 170)
 (1976) p. 43-46 (no. 170)
 (1976) p. 1-215 (no. 168)
 (1979) p. 251 (no. 191)
 (1973) p. 233-234 (no. 151)
 (1979) p. 63-71 (no. 191)
 (1976) p. 73-78 (no. 170)
 (1977) p. 102 (no. 178)
 (1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1977) p. 133-134 (no. 178)
 (1973) p. 294-295 (no. 151)
 (1976) p. 103-106 (no. 170)
 (1976) p. 23-27 (no. 170)
 (1979) p. 208 (no. 191)
 (1976) p. 29-32 (no. 170)
 (1981) p. 122 (no. 203)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1972) p. 35-46 (no. 144)
 (1976) p. 47-50 (no. 170)
 (1979) p. 303-304 (no. 191)
 (1961) p. 25-29 (no. 104)
 (1969) p. 132-135 (no. 132)
 (1984) p. 154-155 (no. 223)
 (1984) p. 165-166 (no. 223)
 (1982) p. 1-406 (no. 209)
 (1984) p. 104 (no. 223)
 (1984) p. 63-68 (no. 221)
 (1984) p. 190 (no. 223)
 (1981) p. 302 (no. 203)
 (1984) p. 199 (no. 223)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1981) p. 314 (no. 203)
 (1981) p. 108-109 (no. 203)
 (1981) p. 300 (no. 203)
 (1981) p. 301 (no. 203)
 (1982) p. 1-219 (no. 211)
 (1981) p. 298-299 (no. 203)
 (1985) p. 31-45 (no. 226)
 (1981) p. 297 (no. 203)
 (1977) p. 63-64 (no. 178)
 (1977) p. 265 (no. 178)
 (1981) p. 320 (no. 203)
 (1959) p. 89-92 (no. 97)
 (1954) p. 169-170 (no. 80)
 (1961) p. 100-103 (no. 104)
 (1961) p. 42-44 (no. 104)
 (1959) p. 81-85 (no. 97)
 (1940) p. 1-164 (no. 60)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1961) p. 95-100 (no. 104)
 (1958) p. 1-40 (no. 93)
 (1969) p. 99-103 (no. 136)
 (1961) p. 29-32 (no. 104)
 (1956) p. 129-150 (no. 85)
 (1940) p. 1-11 (no. 61)
 (1939) p. 15-23 (no. 59)
 (1959) p. 61-63 (no. 97)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1959) p. 64-68 (no. 97)
 (1961) p. 21-25 (no. 104)
 (1959) p. 75-76 (no. 97)
 (1964) p. 1-130 (no. 110)
 (1986) p. 148-149 (no. 232)
 (1992) p. 328 (no. 283)
 (1963) p. 22-26 (no. 108)
 (1935) p. 1-20 (no. 51)
 (1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1972) p. 203 (no. 146)
 (1969) p. 5-7 (no. 136)
 (1972) p. 85-106 (no. 144)
 (1930) p. 5-37 (no. 39)
 (1928) p. 1-125 (no. 36)
 (1930) p. 39-62 (no. 39)
 (1954) p. 34-42 (no. 81)
 (1967) p. 118-124 (no. 121)
 (1955) p. 105-108 (no. 83)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1967) p. 152-156 (no. 121)
 (1930) p. 1-84 (no. 38)
 (1965) p. 191-193 (no. 115)
 (1927) p. 1-40 (no. 34)
 (1936) p. 1-9 (no. 53)
 (1967) p. 1-91 (no. 122)
 (1930) p. 63-79 (no. 39)
 (1954) p. 43-51 (no. 81)
 (1928) p. 1-291 (no. 35)
 (1992) p. 207 (no. 283)
 (1992) p. 65-68 (no. 282)
 (1988) p. 369-370 (no. 245)
 (1992) p. 324 (no. 283)
 (1990) p. 464 (no. 266)
 (1985) p. 27-31 (no. 228)
 (1990) p. 470 (no. 266)
 (1992) p. 62-64 (no. 282)
 (1992) p. 39-43 (no. 282)
 (1992) p. 220 (no. 283)
 (1992) p. 182 (no. 283)
 (1990) p. 459 (no. 266)
 (1990) p. 346 (no. 266)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1992) p. 203 (no. 283)
 (1988) p. 471 (no. 245)
 (1988) p. 470 (no. 245)
 (1990) p. 160 (no. 266)
 (1988) p. 474-475 (no. 245)
 (1988) p. 473 (no. 245)
 (1988) p. 479 (no. 245)
 (1988) p. 309 (no. 245)
 (1990) p. 362 (no. 266)
 (1992) p. 322 (no. 283)
 (1992) p. 312 (no. 283)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1992) p. 330 (no. 283)
 (1993) p. 46-59 (no. 289)
 (1992) p. 321 (no. 283)
 (1992) p. 314 (no. 283)
 (1992) p. 316 (no. 283)
 (1992) p. 317 (no. 283)
 (1992) p. 221 (no. 283)
 (1992) p. 327 (no. 283)
 (1992) p. 219 (no. 283)
 (1992) p. 204 (no. 283)
 (1992) p. 209 (no. 283)
 (1992) p. 213 (no. 283)

- (1992) p. 215 (no. 283)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1992) p. 216 (no. 283)
 (1992) p. 217 (no. 283)
 (1992) p. 218 (no. 283)
 (1990) p. 458 (no. 266)
 (1990) p. 461 (no. 266)
 (1992) p. 329 (no. 283)
 (1986) p. 157 (no. 232)
 (1986) p. 226 (no. 232)
 (1986) p. 285 (no. 232)
 (1986) p. 276 (no. 232)
 (1986) p. 391 (no. 232)
 (1986) p. 392 (no. 232)
 (1984) p. 286 (no. 223)
 (1985) p. 64-65 (no. 228)
 (1985) p. 72 (no. 228)
 (1986) p. 262 (no. 232)
 (1985) p. 59-63 (no. 228)
 (1984) p. 325-326 (no. 223)
 (1985) p. 1-128 (no. 227)
 (1985) p. 1-175 (no. 225)
 (1985) p. 64-74 (no. 226)
 (1988) p. 465 (no. 245)
 (1984) p. 324 (no. 223)
 (1992) p. 59-61 (no. 282)
 (1985) p. 76-80 (no. 228)
 (1986) p. 90-97 (no. 232)
 (1986) p. 142 (no. 232)
 (1985) p. 86-88 (no. 228)
 (1985) p. 1-128 (no. 227)
 (1984) p. 323 (no. 223)
 (1986) p. 396-397 (no. 232)
 (1988) p. 220 (no. 245)
 (1988) p. 219 (no. 245)
 (1986) p. 404 (no. 232)
 (1988) p. 224 (no. 245)
 (1988) p. 225 (no. 245)
 (1986) p. 227 (no. 232)
 (1988) p. 226 (no. 245)
 (1986) p. 399 (no. 232)
 (1988) p. 425 (no. 245)
 (1986) p. 382 (no. 232)
 (1986) p. 402 (no. 232)
 (1986) p. 387 (no. 232)
 (1986) p. 398 (no. 232)
 (1986) p. 389 (no. 232)
 (1988) p. 216-217 (no. 245)
 (1988) p. 218 (no. 245)
 (1988) p. 171 (no. 245)
 (1986) p. 395 (no. 232)
 (1988) p. 172 (no. 245)
 (1988) p. 228 (no. 245)
 (1986) p. 383 (no. 232)
- Igran**
 (1984) p. 304-305 (no. 223)
- Illoxan**
 (1975) p. 169 (no. 165)
 (1977) p. 235-236 (no. 178)
 (1977) p. 165 (no. 178)
 (1977) p. 166-167 (no. 178)
 (1975) p. 168 (no. 165)
- Imago**
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
- Imazalil**
 (1984) p. 143 (no. 223)
 (1977) p. 157 (no. 178)
 (1977) p. 158 (no. 178)
 (1986) p. 185-186 (no. 232)
- Imazapyr**
 (1984) p. 307-308 (no. 223)
- Imidazol**
 (1984) p. 220 (no. 223)
- Immission**
 (1981) p. 164-165 (no. 203)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1984) p. 336 (no. 223)
 (1984) p. 285 (no. 223)
 (1981) p. 29-40 (no. 203)
 (1981) p. 162-163 (no. 203)
 (1986) p. 283 (no. 232)
 (1981) p. 135 (no. 203)
 (1977) p. 225-226 (no. 178)
 (1984) p. 51 (no. 223)
 (1986) p. 302 (no. 232)
 (1986) p. 281 (no. 232)
 (1986) p. 280 (no. 232)
 (1986) p. 414 (no. 232)
 (1986) p. 379-380 (no. 232)
 (1988) p. 423 (no. 245)
 (1988) p. 436 (no. 245)
 (1988) p. 476 (no. 245)
 (1992) p. 148-160 (no. 280)
 (1974) p. 1-176 (no. 157)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1972) p. 129-139 (no. 146)
 (1969) p. 43-49 (no. 132)
 (1955) p. 77-81 (no. 83)
 (1952) p. 27-32 (no. 74)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
- Indikation**
 (1984) p. 221-222 (no. 223)
 (1977) p. 176-177 (no. 178)
 (1977) p. 175 (no. 178)
 (1979) p. 285 (no. 191)
 (1977) p. 162-163 (no. 178)
 (1978) p. 1-57 (no. 181)
 (1977) p. 147-148 (no. 178)
 (1977) p. 174 (no. 178)
 (1977) p. 149 (no. 178)
 (1979) p. 219 (no. 191)
 (1977) p. 170-171 (no. 178)
 (1984) p. 131 (no. 223)
 (1977) p. 144 (no. 178)
 (1984) p. 223-224 (no. 223)
 (1984) p. 226-227 (no. 223)
 (1984) p. 268 (no. 223)
 (1984) p. 271-272 (no. 223)
 (1984) p. 291-292 (no. 223)
 (1984) p. 307-308 (no. 223)
 (1986) p. 317-318 (no. 232)
 (1984) p. 146 (no. 223)
 (1975) p. 193-19 (no. 165)
 (1973) p. 186-187 (no. 151)
 (1973) p. 119-134 (no. 151)
 (1973) p. 210-211 (no. 151)
 (1973) p. 189-190 (no. 151)
 (1973) p. 208-209 (no. 151)
- (1973) p. 201 (no. 151)
 (1973) p. 202 (no. 151)
 (1977) p. 168-169 (no. 178)
 (1973) p. 203 (no. 151)
 (1986) p. 319-320 (no. 232)
 (1975) p. 224 (no. 165)
 (1975) p. 179-18 (no. 165)
 (1975) p. 174 (no. 165)
 (1975) p. 175 (no. 165)
 (1977) p. 257-258 (no. 178)
 (1977) p. 145-146 (no. 178)
 (1979) p. 286 (no. 191)
 (1977) p. 150-151 (no. 178)
 (1977) p. 172-173 (no. 178)
 (1973) p. 205-207 (no. 151)
 (1993) p. 80-85 (no. 291)
 (1993) p. 62-73 (no. 291)
 (1993) p. 139-149 (no. 291)
 (1993) p. 129-131 (no. 291)
 (1993) p. 159-169 (no. 291)
 (1993) p. 117-122 (no. 291)
 (1993) p. 109-113 (no. 291)
 (1993) p. 105-108 (no. 291)
 (1993) p. 154-158 (no. 291)
 (1993) p. 86-92 (no. 291)
 (1993) p. 150-153 (no. 291)
 (1993) p. 16-25 (no. 291)
 (1993) p. 74-79 (no. 291)
 (1993) p. 7 (no. 291)
 (1993) p. 123-128 (no. 291)
 (1993) p. 9-10 (no. 291)
 (1993) 196 p. (no. 291)
 (1993) p. 34-43 (no. 291)
 (1993) p. 56-61 (no. 291)
 (1986) p. 315-316 (no. 232)
 (1993) p. 93-104 (no. 291)
 (1988) p. 249 (no. 245)
 (1986) p. 335-336 (no. 232)
 (1986) p. 337-338 (no. 232)
 (1986) p. 253 (no. 232)
 (1986) p. 354 (no. 232)
 (1986) p. 339-340 (no. 232)
 (1986) p. 377 (no. 232)
 (1986) p. 373-374 (no. 232)
 (1986) p. 375 (no. 232)
 (1977) p. 154-155 (no. 178)
 (1988) p. 245-246 (no. 245)
 (1993) p. 170-182 (no. 291)
 (1988) p. 352 (no. 245)
 (1988) p. 248 (no. 245)
 (1988) p. 353 (no. 245)
 (1988) p. 247 (no. 245)
 (1988) p. 250-251 (no. 245)
 (1988) p. 257-258 (no. 245)
 (1993) p. 114-116 (no. 291)
 (1993) p. 187-188 (no. 291)
 (1993) p. 185-186 (no. 291)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
- Industrie**
 (1972) p. 39-60 (no. 146)
 (1986) p. 76-87 (no. 232)
 (1973) p. 251-252 (no. 151)
 (1988) p. 69-79 (no. 245)
 (1991) p. 153-154 (no. 267)
 (1993) p. 123-128 (no. 291)
 (1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1972) p. 9-37 (no. 146)

Infektion

(1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1972) p. 191-192 (no. 146)
 (1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1972) p. 197-198 (no. 146)
 (1972) p. 192-193 (no. 146)
 (1972) p. 208-209 (no. 146)
 (1972) p. 190 (no. 146)
 (1973) p. 75-117 (no. 151)
 (1972) p. 202 (no. 146)
 (1969) p. 105-108 (no. 132)
 (1973) p. 293 (no. 151)
 (1951) p. 72-74 (no. 70)
 (1979) p. 210 (no. 191)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1977) p. 262 (no. 178)
 (1979) p. 197-198 (no. 191)
 (1977) p. 281 (no. 178)
 (1979) p. 212-213 (no. 191)
 (1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1981) p. 181 (no. 203)
 (1981) p. 206 (no. 203)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1969) p. 1-38 (no. 135)
 (1961) p. 40-42 (no. 104)
 (1981) p. 167-168 (no. 203)
 (1988) p. 216-217 (no. 245)
 (1961) p. 133-135 (no. 104)
 (1959) p. 52-60 (no. 97)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1961) p. 33-36 (no. 104)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1961) p. 184-189 (no. 104)
 (1972) p. 198-199 (no. 146)
 (1938) p. 37-54 (no. 58)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)
 (1954) p. 25-33 (no. 81)
 (1954) p. 72-75 (no. 80)
 (1965) p. 221-223 (no. 115)
 (1967) p. 140-145 (no. 121)
 (1967) p. 109-112 (no. 121)
 (1967) p. 132-139 (no. 121)
 (1966) p. 1-95 (no. 117)
 (1965) p. 129-136 (no. 115)
 (1939) p. 87-92 (no. 59)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1961) p. 191-196 (no. 104)
 (1988) p. 1-101 (no. 238)
 (1984) p. 342-343 (no. 223)
 (1985) p. 13-20 (no. 228)
 (1986) p. 362 (no. 232)
 (1986) p. 274 (no. 232)
 (1986) p. 361 (no. 232)
 (1986) p. 259 (no. 232)
 (1986) p. 260-261 (no. 232)
 (1986) p. 221 (no. 232)
 (1986) p. 151 (no. 232)
 (1986) p. 416 (no. 232)
 (1988) p. 466 (no. 245)
 (1988) p. 140 (no. 245)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1988) p. 328 (no. 245)
 (1986) p. 390 (no. 232)
 (1988) p. 500 (no. 245)
 (1988) p. 326 (no. 245)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1990) p. 320 (no. 266)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1986) p. 205 (no. 232)

(1981) p. 205 (no. 203)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1986) p. 153 (no. 232)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 67-68 (no. 203)
 (1981) p. 213 (no. 203)
 (1981) p. 71 (no. 203)
 (1981) p. 118-119 (no. 203)
 (1981) p. 182-183 (no. 203)
 (1981) p. 121 (no. 203)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1984) p. 216 (no. 223)
 (1981) p. 79 (no. 203)
 (1981) p. 120 (no. 203)
 (1984) p. 6-16 (no. 223)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1984) p. 81-82 (no. 223)
 (1984) p. 217 (no. 223)
 (1981) p. 1-49 (no. 204)
 (1984) p. 170 (no. 223)
 (1981) p. 216 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)

Information

(1980) p. 1-114 (no. 194)
 (1981) p. 1-69 (no. 200)
 (1981) p. 333 (no. 203)
 (1978) p. 1-102 (no. 182)
 (1984) p. 17-27 (no. 223)
 (1981) p. 61-62 (no. 203)
 (1981) p. 326 (no. 203)
 (1986) p. 30-42 (no. 232)
 (1986) p. 1-225 (no. 230)
 (1977) p. 182-183 (no. 178)
 (1972) p. 1-277 (no. 146)
 (1988) p. 282 (no. 245)
 (1988) p. 52-68 (no. 245)
 (1984) p. 349-350 (no. 223)
 (1973) p. 1-66 (no. 148)
 (1988) p. 17-28 (no. 245)
 (1992) p. 35-46 (no. 283)
 (1938) p. 1-32 (no. 56)
 (1965) p. 4-7 (no. 115)
 (1973) p. 198-199 (no. 151)
 (1969) p. 180-183 (no. 132)
 (1979) p. 5-22 p. (no. 191)
 (1972) p. 155-163 (no. 146)
 (1972) p. 15-18 (no. 144)
 (1972) p. 11-14 (no. 144)
 (1975) p. 110-114 (no. 165)
 (1973) p. 1-145 (no. 155)
 (1976) p. 1-215 (no. 171)
 (1978) p. 1-57 (no. 181)
 (1936) p. 1-20 (no. 52)
 (1993) p. 44-55 (no. 291)
 (1992) p. 475 (no. 283)
 (1993) p. 253-254 (no. 293)
 (1992) p. 472-473 (no. 283)
 (1993) p. 117-122 (no. 291)
 (1992) p. 474 (no. 283)
 (1993) p. 187-188 (no. 291)
 (1988) p. 41-43 (no. 242)
 (1993) p. 185-186 (no. 291)
 (1993) p. 9-10 (no. 291)
 (1993) p. 7 (no. 291)
 (1990) p. 504-505 (no. 266)
 (1992) p. 15-19 (no. 279)
 (1992) p. 7-14 (no. 279)
 (1990) p. 501-502 (no. 266)

(1988) p. 7-19 (no. 242)
 (1993) p. 13-15 (no. 291)
 (1990) p. 503 (no. 266)
 (1988) p. 34-36 (no. 242)
 (1988) p. 29-42 (no. 245)
 (1986) p. 422 (no. 232)
 (1988) p. 281 (no. 245)
 (1986) p. 425 (no. 232)
 (1988) p. 20-26 (no. 242)
 (1988) p. 505 (no. 245)
 (1990) p. 7-22 (no. 266)
 (1988) p. 511-512 (no. 245)
 (1991) p. 1-139 (no. 272)
 (1992) p. 37-44 (no. 279)
 (1988) p. 30-33 (no. 242)

Inhaltsstoff

(1972) p. 204-205 (no. 146)
 (1981) p. 329 (no. 203)
 (1979) p. 290 (no. 191)
 (1972) p. 205-206 (no. 146)
 (1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1979) p. 248 (no. 191)
 (1981) p. 82 (no. 203)
 (1981) p. 202 (no. 203)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 328 (no. 203)
 (1981) p. 330 (no. 203)
 (1972) p. 220-221 (no. 146)
 (1981) p. 318-319 (no. 203)
 (1952) p. 40-42 (no. 74)
 (1984) p. 330-331 (no. 223)
 (1961) p. 138-143 (no. 104)
 (1984) p. 329 (no. 223)
 (1963) p. 27-29 (no. 108)
 (1957) p. 51-58 (no. 87)
 (1959) p. 75-76 (no. 97)
 (1972) p. 207-208 (no. 146)
 (1951) p. 64-68 (no. 70)
 (1921) p. 1-47 (no. 20)
 (1920) p. 1-34 (no. 19)
 (1923) p. 1-104 (no. 24)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1925) p. 1-88 (no. 26)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1957) p. 49-51 (no. 87)
 (1990) p. 221 (no. 266)
 (1988) p. 366 (no. 245)
 (1988) p. 367 (no. 245)
 (1988) p. 491-492 (no. 245)
 (1988) p. 268 (no. 245)
 (1988) p. 456 (no. 245)
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1988) p. 365 (no. 245)
 (1990) p. 222 (no. 266)
 (1990) p. 316 (no. 266)
 (1992) p. 48-53 (no. 282)
 (1992) p. 397 (no. 283)
 (1992) p. 403 (no. 283)
 (1984) p. 333 (no. 223)
 (1992) p. 254 (no. 283)
 (1988) p. 368 (no. 245)
 (1986) p. 369 (no. 232)
 (1985) p. 64-74 (no. 226)
 (1988) p. 445 (no. 245)
 (1988) p. 364 (no. 245)
 (1984) p. 242 (no. 223)
 (1986) p. 392 (no. 232)

(1986) p. 257 (no. 232)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1986) p. 367-368 (no. 232)
 (1988) p. 269-270 (no. 245)
 (1988) p. 280 (no. 245)
 (1988) p. 344-345 (no. 245)
 (1988) p. 308 (no. 245)
 (1988) p. 346 (no. 245)
 (1986) p. 283 (no. 232)

Insecta

(1952) p. 93-97 (no. 74)
 (1952) p. 102-103 (no. 74)
 (1951) p. 1-126 (no. 71)
 (1953) p. 41-45 (no. 75)
 (1953) p. 59-61 (no. 75)
 (1955) p. 90-91 (no. 83)
 (1952) p. 98-102 (no. 74)
 (1956) p. 60-65 (no. 85)
 (1955) p. 17-38 (no. 83)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1953) p. 28-33 (no. 75)
 (1953) p. 160-161 (no. 75)
 (1954) p. 104-109 (no. 80)
 (1952) p. 147-156 (no. 74)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1956) p. 122-129 (no. 85)
 (1934) p. 1-72 (no. 48)
 (1964) p. 1-42 (no. 112)
 (1961) p. 113-121 (no. 104)
 (1961) p. 88-95 (no. 104)
 (1961) p. 56-60 (no. 104)
 (1953) p. 48-52 (no. 75)
 (1964) p. 1-31 (no. 113)
 (1959) p. 222-224 (no. 97)
 (1960) p. 97-110 (no. 99)
 (1963) p. 1-38 (no. 109)
 (1959) p. 71-74 (no. 97)
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1941) p. 32-42 (no. 64)
 (1938) p. 1-32 (no. 56)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1932) p. 1-57 (no. 43)
 (1952) p. 50-57 (no. 74)
 (1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1932) p. 1-50 (no. 44)
 (1931) p. 1-64 (no. 41)
 (1928) p. 1-212 (no. 37)
 (1930) p. 1-159 (no. 40)
 (1937) p. 31-37 (no. 55)
 (1922) p. 1-110 (no. 23)
 (1907) p. 1-79 (no. 4)
 (1927) p. 1-400 (no. 30)
 (1927) p. 1-158 (no. 32)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1993) p. 104-110 (no. 289)
 (1953) p. 120- (no. 75)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1907) p. 1-91 (no. 8)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1926) p. 1-245 (no. 29)
 (1910) p. 1-46 (no. 10)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)

(1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1955) p. 1-174 (no. 84)

Insektenpathologie

(1988) p. 429-430 (no. 245)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1986) p. 97-110 (no. 233)
 (1986) p. 69-82 (no. 233)
 (1988) p. 277 (no. 245)
 (1988) p. 283 (no. 245)
 (1986) p. 264 (no. 232)
 (1988) p. 453 (no. 245)
 (1984) p. 91 (no. 223)
 (1988) p. 431 (no. 245)
 (1988) p. 293 (no. 245)
 (1986) p. 25-35 (no. 233)
 (1986) p. 37-49 (no. 233)
 (1986) p. 51-68 (no. 233)
 (1984) p. 287 (no. 223)
 (1981) p. 134 (no. 203)
 (1981) p. 186 (no. 203)
 (1977) p. 180 (no. 178)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1990) p. 294 (no. 266)
 (1986) p. 11-24 (no. 233)
 (1990) p. 320 (no. 266)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1993) p. 125-129 (no. 293)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1988) p. 37-49 (no. 246)
 (1988) p. 167-177 (no. 246)
 (1988) p. 451 (no. 245)
 (1988) p. 178-190 (no. 246)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1988) p. 154-166 (no. 246)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 81-94 (no. 246)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1990) p. 132 (no. 266)
 (1988) p. 452 (no. 245)
 (1990) p. 322 (no. 266)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1955) p. 92-95 (no. 83)
 (1956) p. 31-34 (no. 85)
 (1967) p. 1-40 (no. 124)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1910) p. 1-46 (no. 10)
 (1967) p. 1-106 (no. 125)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)

Integrierte Bekämpfung

(1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1972) p. 251-252 (no. 146)
 (1972) p. 257 (no. 146)
 (1973) p. 236-237 (no. 151)
 (1977) p. 1-135 (no. 177)

(1975) p. 201-20 (no. 165)
 (1977) p. 66-84 (no. 178)
 (1979) p. 200 (no. 191)
 (1979) p. 113-119 (no. 191)
 (1981) p. 80-81 (no. 203)
 (1972) p. 261 (no. 146)
 (1981) p. 144 (no. 203)
 (1972) p. 259 (no. 146)
 (1984) p. 147 (no. 223)
 (1983) p. 1-210 (no. 213)
 (1981) p. 267-268 (no. 203)
 (1969) p. 103-104 (no. 132)
 (1965) p. 21-30 (no. 115)
 (1965) p. 30-34 (no. 115)
 (1965) p. 1-236 (no. 115)
 (1965) p. 8-13 (no. 115)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1972) p. 61-86 (no. 146)
 (1972) p. 254-256 (no. 146)
 (1969) p. 101-102 (no. 132)
 (1972) p. 256-257 (no. 146)
 (1973) p. 219 (no. 151)
 (1973) p. 49-60 (no. 151)
 (1975) p. 63-81 (no. 165)
 (1972) p. 253-254 (no. 146)
 (1984) p. 7-24 (no. 218)
 (1969) p. 154-157 (no. 132)
 (1972) p. 260 (no. 146)
 (1972) p. 254 (no. 146)
 (1969) p. 99-100 (no. 132)
 (1990) p. 152 (no. 266)
 (1988) p. 29-42 (no. 245)
 (1984) p. 85-107 (no. 218)
 (1988) p. 505 (no. 245)
 (1988) p. 506 (no. 245)
 (1990) p. 47 (no. 266)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1991) 227 p. (no. 267)
 (1988) p. 94-102 (no. 245)
 (1988) p. 195 (no. 245)
 (1989) p. 1-173 (no. 252)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1992) p. 37-44 (no. 279)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1993) p. 111-122 (no. 289)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1990) p. 107 (no. 266)
 (1984) p. 273-274 (no. 223)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1981) p. 12-18 (no. 203)
 (1984) p. 52-53 (no. 223)
 (1984) p. 24-25 (no. 221)
 (1984) p. 60-62 (no. 221)
 (1984) p. 28-30 (no. 223)
 (1988) p. 135 (no. 245)
 (1986) p. 116-117 (no. 232)
 (1988) p. 129-130 (no. 245)
 (1986) p. 113-114 (no. 232)
 (1977) p. 85-100 (no. 178)
 (1986) p. 220 (no. 232)
 (1988) p. 128 (no. 245)
 (1988) p. 80-91 (no. 245)
 (1988) p. 132 (no. 245)
 (1988) p. 122 (no. 245)
 (1986) p. 118 (no. 232)

Ipomoea

(1972) p. 197-198 (no. 146)

Iprodione

(1988) p. 352 (no. 245)

Ips(1991) 227 p. (no. 267)
(1988) p. 437 (no. 245)
(1979) p. 231-232 (no. 191)**Ips typographus**(1991) p. 101-110 (no. 267)
(1991) p. 37-42 (no. 267)
(1991) p. 80-93 (no. 267)
(1991) p. 18-27 (no. 267)
(1991) p. 118-125 (no. 267)
(1991) p. 28-36 (no. 267)
(1991) p. 94-100 (no. 267)
(1991) p. 111-117 (no. 267)**Iridaceae**

(1956) p. 129-150 (no. 85)

Isodrin

(1959) p. 1-118 (no. 95)

Isofenphos(1975) p. 207 (no. 165)
(1975) p. 208-20 (no. 165)
(1992) p. 131-136 (no. 280)
(1992) p. 123-130 (no. 280)
(1992) p. 137-138 (no. 280)**Isomethiozin**

(1975) p. 179-18 (no. 165)

Isophenfos

(1990) p. 86 (no. 266)

Isoproturon

(1992) p. 114 (no. 283)

Isoproturon

(1990) p. 124 (no. 266)

Isotop(1983) p. 1-169 (no. 215)
(1973) p. 191-192 (no. 151)
(1973) p. 193 (no. 151)
(1973) p. 215-216 (no. 151)
(1975) p. 181-18 (no. 165)
(1975) p. 183-18 (no. 165)
(1977) p. 223-224 (no. 178)
(1981) p. 264-265 (no. 203)
(1984) p. 310 (no. 223)
(1986) p. 379-380 (no. 232)
(1969) p. 43-49 (no. 132)
(1981) p. 234-235 (no. 203)**Isoxaben**(1986) p. 348 (no. 232)
(1986) p. 347 (no. 232)**J****Juglans**

(1976) p. 23-27 (no. 170)

Juvenoid(1993) p. 230-235 (no. 293)
(1973) p. 119-134 (no. 151)
(1975) p. 65-71 (no. 163)
(1975) p. 161 (no. 165)
(1979) p. 283-284 (no. 191)
(1979) p. 285 (no. 191)
(1978) p. 1-120 (no. 180)
(1988) p. 263 (no. 245)
(1993) p. 171-182 (no. 293)
(1993) p. 183-189 (no. 293)
(1993) p. 190-202 (no. 293)
(1992) p. 281 (no. 283)
(1993) p. 154-160 (no. 293)**Juvenoid**(1993) p. 203-216 (no. 293)
(1993) p. 236-252 (no. 293)
(1993) p. 217-229 (no. 293)
(1993) p. 161-170 (no. 293)
(1988) p. 378-379 (no. 245)**K****Kalium**

(1986) p. 203-204 (no. 232)

Kalk

(1990) p. 243 (no. 266)

Kalkstickstoff(1957) p. 62-67 (no. 87)
(1988) p. 300 (no. 245)
(1985) p. 141-150 (no. 226)
(1984) p. 204 (no. 223)
(1977) p. 124 (no. 178)
(1972) p. 177-178 (no. 146)
(1967) p. 226-233 (no. 121)
(1938) p. 77-85 (no. 58)
(1952) p. 23-27 (no. 74)**Karate**(1990) p. 232 (no. 266)
(1986) p. 375 (no. 232)**Keimung**(1979) p. 254 (no. 191)
(1963) p. 150-152 (no. 108)
(1961) p. 108-112 (no. 104)
(1952) p. 90-92 (no. 74)
(1967) p. 210-213 (no. 121)
(1930) p. 39-62 (no. 39)
(1969) p. 38-39 (no. 132)
(1972) p. 176 (no. 146)
(1981) p. 210-211 (no. 203)
(1984) p. 144 (no. 223)**Keimung**(1981) p. 318-319 (no. 203)
(1984) p. 255 (no. 223)

(1984) p. 261-262 (no. 223)

(1986) p. 205 (no. 232)

(1988) p. 197 (no. 245)

(1981) p. 147 (no. 203)

Kernobst(1984) p. 145 (no. 223)
(1981) p. 111 (no. 203)
(1988) p. 485 (no. 245)
(1981) p. 324-325 (no. 203)
(1981) p. 112 (no. 203)
(1984) p. 146 (no. 223)
(1979) p. 303-304 (no. 191)
(1984) p. 168 (no. 223)
(1972) p. 47-70,1 (no. 144)
(1981) p. 113 (no. 203)
(1981) p. 114 (no. 203)
(1981) p. 110 (no. 203)
(1979) p. 305-306 (no. 191)
(1979) p. 206-207 (no. 191)
(1976) p. 103-106 (no. 170)
(1974) p. 1-121 (no. 158)
(1984) p. 150-151 (no. 223)
(1981) p. 115-116 (no. 203)
(1992) p. 33-38 (no. 282)
(1984) p. 167 (no. 223)
(1988) p. 180 (no. 245)
(1993) p. 156-164 (no. 292)
(1992) p. 54-58 (no. 282)
(1991) 78 p. (no. 268)**Kernobst**(1992) p. 88-95 (no. 282)
(1992) p. 69-72 (no. 282)
(1988) p. 507 (no. 245)
(1988) p. 295 (no. 245)
(1988) p. 305 (no. 245)
(1984) p. 223-224 (no. 223)
(1988) p. 289 (no. 245)
(1986) p. 228 (no. 232)
(1991) p. 1-110 (no. 271)
(1984) p. 243 (no. 223)
(1992) p. 16-22 (no. 282)**Klima**(1994) 134 p. (no. 299)
(1953) p. 162-167 (no. 75)
(1956) p. 11-21 (no. 85)
(1953) p. 4-32 (no. 76)
(1953) p. 28-33 (no. 75)
(1955) p. 95-99 (no. 83)
(1953) p. 79-81 (no. 75)
(1941) p. 50-61 (no. 64)
(1952) p. 15-18 (no. 74)
(1954) p. 98-102 (no. 80)
(1927) p. 1-40 (no. 33)
(1926) p. 1-224 (no. 27)
(1930) p. 1-84 (no. 38)
(1928) p. 1-291 (no. 35)
(1952) p. 77-81 (no. 74)
(1927) p. 1-40 (no. 34)
(1959) p. 52-60 (no. 97)
(1968) p. 1-79 (no. 130)
(1966) p. 17-40 (no. 120)
(1928) p. 1-125 (no. 36)
(1961) p. 33-36 (no. 104)
(1965) p. 75-82 (no. 115)
(1963) p. 166-171 (no. 108)
(1959) p. 121-124 (no. 97)
(1959) p. 149-156 (no. 97)

(1961) p. 84-88 (no. 104)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1959) p. 190-192 (no. 97)
 (1959) p. 163-166 (no. 97)
 (1954) p. 91-94 (no. 80)
 (1938) p. 1-65 (no. 57)
 (1959) p. 178-180 (no. 97)
 (1959) p. 167-178 (no. 97)
 (1959) p. 189-190 (no. 97)
 (1961) p. 143-145 (no. 104)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1954) p. 51-64 (no. 80)
 (1954) p. 34-50 (no. 80)
 (1959) p. 157-163 (no. 97)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1981) p. 147 (no. 203)
 (1981) p. 87-88 (no. 203)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1984) p. 167 (no. 223)
 (1984) p. 168 (no. 223)
 (1981) p. 94-95 (no. 203)
 (1984) p. 158 (no. 223)
 (1981) p. 316-317 (no. 203)
 (1986) p. 211 (no. 232)
 (1988) p. 136 (no. 245)
 (1988) p. 201 (no. 245)
 (1988) p. 371 (no. 245)
 (1988) p. 514-415 (no. 245)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1990) p. 57 (no. 266)
 (1926) p. 1-338 (no. 28)
 (1964) p. 76 (no. 223)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1967) p. 162-167 (no. 121)
 (1951) p. 96-98 (no. 70)
 (1981) p. 327 (no. 203)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)
 (1981) p. 284-285 (no. 203)
 (1972) p. 129-139 (no. 146)
 (1972) p. 212-213 (no. 146)
 (1972) p. 267-268 (no. 146)
 (1972) p. 260 (no. 146)
 (1972) p. 211 (no. 146)
 (1981) p. 304 (no. 203)
 (1977) p. 213-214 (no. 178)
 (1977) p. 254 (no. 178)
 (1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1981) p. 133 (no. 203)
 (1981) p. 74 (no. 203)
 (1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1977) p. 120-121 (no. 178)
 (1924) p. 1-222 (no. 25)

Knolle

(1990) p. 192 (no. 266)
 (1977) p. 102 (no. 178)
 (1979) p. 241 (no. 191)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1986) p. 140 (no. 232)
 (1986) p. 391 (no. 232)
 (1986) p. 169 (no. 232)
 (1988) p. 461-462 (no. 245)
 (1992) p. 207 (no. 283)
 (1990) p. 479 (no. 266)
 (1986) p. 395 (no. 232)

Kohlendioxid

(1986) p. 238 (no. 232)
 (1984) p. 1-57 (no. 220 p)

(1986) p. 218 (no. 232)
 (1988) p. 411 (no. 245)

Kohlenhydrat

(1986) p. 363 (no. 232)
 (1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1972) p. 193-194 (no. 146)
 (1972) p. 192-193 (no. 146)
 (1975) p. 161 (no. 165)
 (1979) p. 246 (no. 191)
 (1984) p. 242 (no. 223)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1986) p. 364 (no. 232)
 (1953) p. 82-89 (no. 75)
 (1986) p. 366 (no. 232)
 (1988) p. 169 (no. 245)
 (1988) p. 305 (no. 245)
 (1988) p. 307 (no. 245)
 (1988) p. 328 (no. 245)
 (1988) p. 438 (no. 245)
 (1988) p. 393 (no. 245)

Kohlenhydrat

(1985) p. 21-26 (no. 228)

Kohlenmonoxid

(1988) p. 411 (no. 245)

Kohlenstoff

(1983) p. 1-169 (no. 215)

Kolumbien

(1981) p. 329 (no. 203)

Kosten

(1972) p. 61-86 (no. 146)
 (1967) p. 277-280 (no. 121)
 (1965) p. 164-166 (no. 115)
 (1969) p. 208-211 (no. 132)
 (1972) p. 257 (no. 146)
 (1972) p. 230 (no. 146)
 (1972) p. 87-97 (no. 146)
 (1952) p. 104-107 (no. 74)
 (1972) p. 244 (no. 146)
 (1972) p. 245 (no. 146)
 (1969) p. 205-207 (no. 132)
 (1972) p. 241-242 (no. 146)
 (1972) p. 11-14 (no. 144)
 (1967) p. 259-262 (no. 121)
 (1972) p. 99-115 (no. 146)
 (1965) p. 156-158 (no. 115)
 (1966) p. 41-73 (no. 120)
 (1941) p. 1-35 (no. 62)
 (1965) p. 167-173 (no. 115)
 (1969) p. 79-83 (no. 132)
 (1965) p. 159-163 (no. 115)
 (1965) p. 1-236 (no. 115)
 (1952) p. 102-103 (no. 74)
 (1956) p. 84-92 (no. 85)
 (1990) p. 107 (no. 266)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1956) p. 93-95 (no. 85)
 (1956) p. 75-80 (no. 85)
 (1975) p. 38-62 (no. 165)
 (1956) p. 66-75 (no. 85)

(1992) p. 23-34 (no. 283)
 (1988) p. 506 (no. 245)
 (1979) p. 218 (no. 191)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1993) p. 132-138 (no. 291)
 (1993) p. 139-149 (no. 291)
 (1992) p. 57-63 (no. 279)
 (1988) p. 115-128 (no. 247)
 (1988) p. 15-23 (no. 247)
 (1991) p. 37-42 (no. 267)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1986) p. 422 (no. 232)
 (1988) p. 121 (no. 245)
 (1988) p. 161-162 (no. 245)
 (1981) p. 41-53 (no. 203)
 (1979) p. 267-268 (no. 191)
 (1993) p. 255-264 (no. 293)
 (1986) p. 243 (no. 232)
 (1984) p. 56 (no. 223)
 (1981) p. 80-81 (no. 203)
 (1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1984) p. 60-69 (no. 218)
 (1984) p. 54 (no. 223)
 (1984) p. 45 (no. 223)
 (1984) p. 52-53 (no. 223)
 (1984) p. 58 (no. 223)
 (1984) p. 55 (no. 223)
 (1986) p. 111-112 (no. 232)
 (1986) p. 110 (no. 232)

Krankheit

(1988) p. 63-76 (no. 242)
 (1984) p. 347-348 (no. 223)
 (1988) p. 128 (no. 245)
 (1986) p. 355 (no. 232)
 (1986) p. 357 (no. 232)
 (1986) p. 218 (no. 232)
 (1986) p. 251 (no. 232)
 (1988) p. 207 (no. 245)
 (1986) p. 134 (no. 232)
 (1984) p. 239 (no. 223)
 (1986) p. 125-126 (no. 232)
 (1986) p. 147 (no. 232)
 (1986) p. 109 (no. 232)
 (1984) p. 147 (no. 223)
 (1984) p. 57 (no. 223)
 (1988) p. 234 (no. 245)
 (1992) p. 166 (no. 283)
 (1986) p. 122 (no. 232)
 (1988) p. 316 (no. 245)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1992) p. 276 (no. 283)
 (1992) p. 411 (no. 283)
 (1992) p. 415 (no. 283)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1988) p. 119-120 (no. 245)
 (1988) p. 314 (no. 245)
 (1988) p. 348 (no. 245)
 (1988) p. 353 (no. 245)
 (1988) p. 315 (no. 245)
 (1988) p. 384 (no. 245)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1988) p. 364 (no. 245)
 (1988) p. 317 (no. 245)
 (1992) p. 174 (no. 283)
 (1973) p. 1-15 (no. 151)
 (1954) p. 51-64 (no. 80)

(1965) p. 43-48 (no. 115)
 (1965) p. 13-21 (no. 115)
 (1968) p. 1-79 (no. 130)
 (1965) p. 35-42 (no. 115)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1973) p. 135-158 (no. 151)
 (1982) p. 1-219 (no. 211)
 (1975) p. 1-133 (no. 163)
 (1973) p. 95-105 (no. 154)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1977) p. 105 (no. 178)
 (1979) p. 247 (no. 191)
 (1980) p. 1-71 (no. 197)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1984) p. 52-53 (no. 223)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1972) p. 210 (no. 146)

Krautabtoetung

(1975) p. 197 (no. 165)

Krautabtoetung

(1988) p. 158-159 (no. 245)

Krenite

(1981) p. 264-265 (no. 203)

Kultur

(1952) p. 11-15 (no. 74)
 (1971) p. 1-84 (no. 140)
 (1972) p. 1-45 (no. 145)
 (1972) p. 261 (no. 146)
 (1928) p. 1-125 (no. 36)
 (1930) p. 1-84 (no. 38)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1965) p. 211-221 (no. 115)
 (1953) p. 7-11 (no. 75)
 (1954) p. 51-64 (no. 80)
 (1957) p. 7-10 (no. 87)
 (1957) p. 90-94 (no. 87)
 (1963) p. 58-65 (no. 108)
 (1963) p. 158-162 (no. 108)
 (1963) p. 129-133 (no. 108)
 (1963) p. 104-108 (no. 108)
 (1979) p. 255 (no. 191)
 (1938) p. 1-65 (no. 57)
 (1983) p. 1-83 (no. 217)
 (1979) p. 278-279 (no. 191)
 (1953) p. 59-61 (no. 75)
 (1992) p. 220 (no. 283)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1988) p. 453 (no. 245)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1992) p. 254 (no. 283)
 (1981) p. 262 (no. 203)
 (1981) p. 210-211 (no. 203)
 (1981) p. 304 (no. 203)
 (1979) p. 241 (no. 191)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1981) p. 101-102 (no. 203)
 (1981) p. 263 (no. 203)
 (1981) p. 91 (no. 203)
 (1981) p. 267-268 (no. 203)
 (1979) p. 63-71 (no. 191)
 (1988) p. 397 (no. 245)

Kulturelle Bekaempfung

(1984) p. 79 (no. 223)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1979) p. 190-191 (no. 191)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1979) p. 186 (no. 191)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1984) p. 150-151 (no. 223)
 (1984) p. 24-25 (no. 221)
 (1984) p. 173-174 (no. 223)
 (1984) p. 105 (no. 223)
 (1984) p. 92 (no. 223)
 (1985) p. 94-103 (no. 226)
 (1979) p. 163 (no. 191)
 (1986) p. 134 (no. 232)
 (1972) p. 99-115 (no. 146)
 (1986) p. 116-117 (no. 232)
 (1986) p. 133 (no. 232)
 (1985) p. 141-150 (no. 226)
 (1984) p. 200 (no. 223)
 (1986) p. 123 (no. 232)
 (1957) p. 84-90 (no. 87)
 (1959) p. 136-139 (no. 97)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1967) p. 12-20 (no. 121)
 (1967) p. 21-28 (no. 121)
 (1972) p. 87-97 (no. 146)
 (1969) p. 33-35 (no. 132)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1966) p. 41-73 (no. 120)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1972) p. 262 (no. 146)
 (1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)
 (1972) p. 176 (no. 146)
 (1975) p. 188-18 (no. 165)
 (1977) p. 135-136 (no. 178)
 (1976) p. 95-100 (no. 170)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1990) p. 397 (no. 266)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1988) p. 469 (no. 245)
 (1988) p. 1-165 (no. 247)
 (1988) p. 43-54 (no. 247)
 (1988) p. 65-75 (no. 247)
 (1988) p. 55-63 (no. 247)
 (1990) p. 399 (no. 266)
 (1990) p. 398 (no. 266)
 (1993) p. 170-182 (no. 291)
 (1993) p. 71-75 (no. 289)
 (1993) p. 104-110 (no. 289)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1992) p. 366 (no. 283)
 (1993) p. 82-93 (no. 293)
 (1992) p. 364 (no. 283)
 (1992) p. 307 (no. 283)
 (1985) p. 81-85 (no. 228)
 (1988) p. 147-161 (no. 247)
 (1986) p. 355 (no. 232)
 (1986) p. 308 (no. 232)
 (1990) p. 447 (no. 266)
 (1986) p. 356 (no. 232)
 (1988) p. 318 (no. 245)
 (1986) p. 290 (no. 232)
 (1988) p. 126 (no. 245)
 (1988) p. 122 (no. 245)
 (1988) p. 160 (no. 245)
 (1988) p. 164 (no. 245)
 (1988) p. 163 (no. 245)

(1988) p. 77-86 (no. 242)
 (1988) p. 383 (no. 245)
 (1988) p. 319 (no. 245)
 (1988) p. 443-444 (no. 245)
 (1988) p. 314 (no. 245)
 (1992) p. 405 (no. 283)
 (1988) p. 316 (no. 245)
 (1981) p. 150 (no. 203)
 (1988) p. 317 (no. 245)
 (1988) p. 304 (no. 245)

Kupfer

(1921) p. 1-47 (no. 20)
 (1986) p. 209 (no. 232)
 (1955) p. 169-170 (no. 83)
 (1952) p. 82-86 (no. 74)
 (1920) p. 1-34 (no. 19)
 (1923) p. 1-104 (no. 24)
 (1925) p. 1-88 (no. 26)

Kupferkalk

(1952) p. 72-75 (no. 74)

Kupferoxychlorid

(1992) p. 44-47 (no. 282)
 (1972) p. 121-132 (no. 144)

Kupfersulfat

(1956) p. 49-63 (no. 86)

Kupferverbindung

(1984) p. 146 (no. 223)
 (1972) p. 121-132 (no. 144)

L

Lachnellula

(1981) p. 184-185 (no. 203)

Lactuca

(1977) p. 274 (no. 178)
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
 (1975) p. 225 (no. 165)
 (1977) p. 275 (no. 178)
 (1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1979) p. 307 (no. 191)
 (1984) p. 216 (no. 223)
 (1984) p. 241 (no. 223)
 (1984) p. 264 (no. 223)

Lactuca

(1959) p. 230-239 (no. 97)
 (1981) p. 171 (no. 203)

Lactuca sativa

(1988) p. 298 (no. 245)
 (1986) p. 382 (no. 232)

Lamium

(1988) p. 202-203 (no. 245)

Larix

(1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)

Larve

(1954) p. 1-66 (no. 78)
 (1981) p. 132 (no. 203)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1975) p. 72-77 (no. 163)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)
 (1981) p. 213 (no. 203)
 (1959) p. 1-35 (no. 96)
 (1986) p. 371-372 (no. 232)
 (1959) p. 219-221 (no. 97)
 (1984) p. 63-68 (no. 221)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1984) p. 1-57 (no. 220 p)
 (1984) p. 346 (no. 223)
 (1986) p. 366 (no. 232)
 (1960) p. 59-65 (no. 99)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1990) p. 117 (no. 266)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)

Laspeyresia

(1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)

Latenz

(1992) p. 317 (no. 283)
 (1988) p. 369-370 (no. 245)
 (1979) p. 206-207 (no. 191)
 (1975) p. 187 (no. 165)
 (1976) p. 83-88 (no. 170)
 (1965) p. 129-136 (no. 115)

Laubbaum

(1984) p. 286 (no. 223)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1981) p. 115-116 (no. 203)
 (1981) p. 138 (no. 203)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1984) p. 161 (no. 223)
 (1981) p. 114 (no. 203)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)
 (1984) p. 285 (no. 223)
 (1986) p. 285 (no. 232)
 (1984) p. 287 (no. 223)
 (1981) p. 113 (no. 203)
 (1981) p. 187 (no. 203)
 (1979) p. 220 (no. 191)
 (1973) p. 309 (no. 151)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1956) p. 166-170 (no. 85)
 (1954) p. 102-104 (no. 80)
 (1957) p. 1-64 (no. 91)
 (1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1960) p. 1-46 (no. 98)
 (1987) p. 47-63 (no. 234)
 (1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1993) p. 48-54 (no. 293)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)

(1993) p. 55-56 (no. 293)
 (1993) p. 24-34 (no. 293)
 (1986) p. 385-386 (no. 232)
 (1993) p. 14-23 (no. 293)
 (1992) p. 411 (no. 283)
 (1992) p. 415 (no. 283)
 (1993) p. 82-93 (no. 293)
 (1990) p. 276 (no. 266)
 (1990) p. 285 (no. 266)
 (1992) p. 203 (no. 283)
 (1988) p. 424 (no. 245)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1991) p. 94-100 (no. 267)
 (1988) p. 476 (no. 245)
 (1988) p. 436 (no. 245)
 (1988) p. 402 (no. 245)
 (1988) p. 426 (no. 245)
 (1988) p. 433 (no. 245)
 (1988) p. 427-428 (no. 245)
 (1988) p. 434 (no. 245)
 (1991) p. 37-42 (no. 267)

Leguminose

(1967) p. 58-61 (no. 121)
 (1972) p. 198-199 (no. 146)
 (1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1977) p. 104 (no. 178)
 (1977) p. 274 (no. 178)
 (1907) p. 1-79 (no. 4)
 (1980) p. 1-71 (no. 197)
 (1959) p. 189-190 (no. 97)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1921) p. 1-303 (no. 21)
 (1951) p. 122-126 (no. 70)
 (1957) p. 37-42 (no. 87)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1964) p. 73-75 (no. 111)
 (1964) p. 1-31 (no. 113)
 (1980) p. 39-48 (no. 197)
 (1981) p. 266 (no. 203)
 (1938) p. 87-101 (no. 58)
 (1986) p. 410 (no. 232)
 (1988) p. 474-475 (no. 245)
 (1988) p. 335 (no. 245)
 (1988) p. 328 (no. 245)
 (1988) p. 468 (no. 245)
 (1988) p. 313 (no. 245)
 (1988) p. 173-174 (no. 245)
 (1980) p. 31-37 (no. 197)
 (1988) p. 238 (no. 245)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1986) p. 366 (no. 232)
 (1986) p. 369 (no. 232)
 (1984) p. 247 (no. 223)
 (1984) p. 193-194 (no. 223)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1984) p. 140 (no. 223)
 (1980) p. 5-15 (no. 197)
 (1980) p. 49-57 (no. 197)
 (1988) p. 483-484 (no. 245)
 (1988) p. 155 (no. 245)

Lema

(1981) p. 65-66 (no. 203)

Lepidium

(1977) p. 222 (no. 178)

Lepidoptera

(1993) p. 144-155 (no. 289)
 (1993) p. 48-54 (no. 293)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1992) p. 163 (no. 283)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1937) p. 143-150 (no. 55)
 (1954) p. 102-104 (no. 80)
 (1937) p. 205-208 (no. 55)
 (1955) p. 95-99 (no. 83)
 (1951) p. 1-56 (no. 72)
 (1953) p. 45-48 (no. 75)
 (1961) p. 157-162 (no. 104)
 (1959) p. 71-74 (no. 97)
 (1961) p. 56-60 (no. 104)
 (1959) p. 167-178 (no. 97)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1958) p. 1-40 (no. 93)
 (1952) p. 58-61 (no. 74)
 (1963) p. 85-88 (no. 108)
 (1993) p. 55-56 (no. 293)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1993) p. 125-129 (no. 293)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))
 (1953) p. 218-224 (no. 75)
 (1993) p. 130-138 (no. 293)
 (1993) p. 117-124 (no. 293)
 (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1993) p. 35-47 (no. 293)
 (1993) p. 14-23 (no. 293)
 (1993) p. 82-93 (no. 293)
 (1993) p. 278-282 (no. 293)
 (1993) p. 144-153 (no. 293)
 (1993) p. 253-254 (no. 293)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1993) p. 11-13 (no. 293)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1993) p. 24-34 (no. 293)
 (1992) p. 372 (no. 283)

Leptinotarsa

(1969) p. 160-162 (no. 132)
 (1977) p. 175 (no. 178)

Leptinotarsa decemlineata

(1938) p. 55-60 (no. 58)
 (1938) p. 77-85 (no. 58)
 (1941) p. 5-10 (no. 64)
 (1953) p. 37-41 (no. 75)
 (1951) p. 131-132 (no. 70)
 (1984) p. 60-62 (no. 221)
 (1988) p. 274 (no. 245)
 (1990) p. 294 (no. 266)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1951) p. 104-107 (no. 70)

Leptochloa

(1975) p. 169 (no. 165)

- Leptosphaeria**
(1981) p. 246-247 (no. 203)
(1977) p. 255 (no. 178)
(1975) p. 41-47 (no. 163)
- Leptosphaeria maculans**
(1988) p. 229 (no. 245)
(1988) p. 172 (no. 245)
- Leucostoma**
(1977) p. 267-268 (no. 178)
(1979) p. 214 (no. 191)
(1975) p. 1-87 (no. 162)
- Licht**
(1986) p. 364 (no. 232)
(1961) p. 128-132 (no. 104)
(1973) p. 179-180 (no. 151)
(1973) p. 184-185 (no. 151)
- Licht**
(1975) p. 167 (no. 165)
(1960) p. 59-65 (no. 99)
(1981) p. 232-233 (no. 203)
(1984) p. 342-343 (no. 223)
(1988) p. 355-356 (no. 245)
(1988) p. 313 (no. 245)
(1988) p. 420 (no. 245)
(1993) p. 71-75 (no. 289)
(1981) p. 318-319 (no. 203)
(1981) p. 131 (no. 203)
- Lignin**
(1988) p. 393 (no. 245)
(1984) p. 310 (no. 223)
- Lindan**
(1988) p. 410 (no. 245)
(1973) p. 200 (no. 151)
(1972) p. 181 (no. 146)
(1972) p. 143-150 (no. 144)
(1973) p. 214 (no. 151)
(1988) p. 398 (no. 245)
(1961) p. 1-72 (no. 105)
(1990) p. 1-80 (no. 259)
(1990) p. 124 (no. 266)
(1991) p. 126-133 (no. 267)
(1990) p. 84 (no. 266)
(1992) p. 124 (no. 283)
(1992) p. 117 (no. 283)
(1992) p. 110 (no. 283)
(1964) p. 1-42 (no. 112)
(1991) p. 142-152 (no. 267)
- Lipid**
(1977) p. 255 (no. 178)
(1967) p. 109-112 (no. 121)
(1972) p. 191-192 (no. 146)
(1975) p. 154-15 (no. 165)
(1977) p. 157 (no. 178)
(1984) p. 261-262 (no. 223)
(1984) p. 309 (no. 223)
(1986) p. 248 (no. 232)
(1992) p. 330 (no. 283)
- (1972) p. 221-222 (no. 146)
(1977) p. 165 (no. 178)
- Liriomyza trifolii**
(1988) p. 378-379 (no. 245)
- Lobesia botrana**
(1986) p. 224-225 (no. 232)
(1984) p. 153 (no. 223)
(1988) p. 371 (no. 245)
- Lolium**
(1975) p. 169 (no. 165)
(1988) p. 393 (no. 245)
- Lolium multiflorum**
(1988) p. 209 (no. 245)
(1988) p. 210 (no. 245)
- Lolium perenne**
(1988) p. 209 (no. 245)
(1985) p. 38-41 (no. 228)
- Longidorus**
(1986) p. 412-413 (no. 232)
(1973) p. 303-304 (no. 151)
(1973) p. 302 (no. 151)
(1969) p. 129-131 (no. 132)
(1967) p. 76-81 (no. 121)
(1966) p. 100-106 (no. 118)
(1964) p. 98-105 (no. 111)
(1964) p. 94-97 (no. 111)
- Longidorus**
(1984) p. 197-198 (no. 223)
- Longidorus maximus**
(1964) p. 113-118 (no. 111)
(1964) p. 85-93 (no. 111)
- Lophodermium**
(1979) p. 225-226 (no. 191)
- Loricera pilicornis**
(1988) p. 214 (no. 245)
- Luft**
(1992) p. 117 (no. 283)
(1984) p. 129 (no. 223)
(1969) p. 73-78 (no. 132)
(1977) p. 219 (no. 178)
(1981) p. 78 (no. 203)
(1993) p. 171-182 (no. 293)
(1991) p. 202-205 (no. 267)
(1992) p. 126 (no. 283)
(1992) p. 130 (no. 283)
(1992) p. 125 (no. 283)
(1990) p. 95 (no. 266)
- Lumbricidae**
(1993) p. 50-58 (no. 290)
(1993) p. 203-216 (no. 293)
- Lumbricus**
(1993) p. 104-111 (no. 290)
(1984) p. 311-312 (no. 223)
(1972) p. 261 (no. 146)
- Lupinus**
(1988) p. 173-174 (no. 245)
(1938) p. 87-101 (no. 58)
- Lupinus mutabilis**
(1988) p. 483-484 (no. 245)
- Lycopersicon**
(1972) p. 209-210 (no. 146)
(1977) p. 261 (no. 178)
(1967) p. 118-124 (no. 121)
(1981) p. 167-168 (no. 203)
- Lycopersicon**
(1988) p. 473 (no. 245)
(1988) p. 395 (no. 245)
(1939) p. 61-64 (no. 59)
(1979) p. 245 (no. 191)
- Lycopersicon esculentum**
(1991) 78 p. (no. 268)
(1992) p. 193 (no. 283)
(1961) p. 133-135 (no. 104)
(1963) p. 58-65 (no. 108)
- Lygus**
(1972) p. 254-256 (no. 146)
(1990) p. 107 (no. 266)
- Lymantria**
(1973) p. 309 (no. 151)
(1993) p. 82-93 (no. 293)
(1979) p. 227 (no. 191)
- Lymantria dispar**
(1993) p. 57-61 (no. 293)
(1993) p. 55-56 (no. 293)
(1993) p. 48-54 (no. 293)
(1993) p. 130-138 (no. 293)
(1993) p. 35-47 (no. 293)
(1993) p. 14-23 (no. 293)
(1993) p. 278-282 (no. 293)
(1993) p. 95-116 (no. 293)
(1993) p. 117-124 (no. 293)
(1993) p. 24-34 (no. 293)
(1993) p. 62-68 (no. 293)
(1993) p. 253-254 (no. 293)
(1993) p. 11-13 (no. 293)
(1993) p. 69-81 (no. 293)
(1993) p. 125-129 (no. 293)

Lymantria monacha

(1993) p. 130-138 (no. 293)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))

Lymnaea

(1984) p. 311-312 (no. 223)

M**Macrosiphon**

(1939) p. 35-48 (no. 59)

Macrosiphum

(1981) p. 275 (no. 203)
 (1981) p. 82 (no. 203)
 (1940) p. 1-164 (no. 60)
 (1981) p. 80-81 (no. 203)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1981) p. 65-66 (no. 203)

Macrosiphum avenae

(1984) p. 88-89 (no. 223)

Magnesium

(1984) p. 175 (no. 223)

Mahonia

(1992) p. 48-53 (no. 282)

Malathion

(1961) p. 148-155 (no. 104)
 (1956) p. 117-121 (no. 85)
 (1969) p. 205-207 (no. 132)

Malus

(1979) p. 210 (no. 191)
 (1979) p. 290 (no. 191)
 (1979) p. 212-213 (no. 191)
 (1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1979) p. 204-205 (no. 191)
 (1979) p. 218 (no. 191)
 (1979) p. 211 (no. 191)
 (1973) p. 254-255 (no. 151)
 (1973) p. 283-284 (no. 151)
 (1976) p. 83-88 (no. 170)
 (1973) p. 256-257 (no. 151)
 (1976) p. 79-82 (no. 170)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1975) p. 143-14 (no. 165)
 (1979) p. 305-306 (no. 191)
 (1984) p. 147 (no. 223)
 (1984) p. 167 (no. 223)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1981) p. 143 (no. 203)
 (1981) p. 121 (no. 203)
 (1979) p. 215 (no. 191)
 (1981) p. 120 (no. 203)
 (1977) p. 270-271 (no. 178)
 (1981) p. 118-119 (no. 203)
 (1981) p. 243-244 (no. 203)

(1979) p. 303-304 (no. 191)
 (1972) p. 253-254 (no. 146)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1973) p. 281-282 (no. 151)
 (1977) p. 269 (no. 178)
 (1981) p. 144 (no. 203)
 (1956) p. 40-44 (no. 85)
 (1954) p. 155-162 (no. 80)
 (1972) p. 261 (no. 146)
 (1953) p. 211-215 (no. 75)
 (1952) p. 82-86 (no. 74)
 (1976) p. 73-78 (no. 170)
 (1953) p. 218-224 (no. 75)
 (1953) p. 210-211 (no. 75)
 (1963) p. 22-26 (no. 108)
 (1959) p. 167-178 (no. 97)
 (1961) p. 45-46 (no. 104)
 (1961) p. 56-60 (no. 104)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1984) p. 223-224 (no. 223)
 (1959) p. 163-166 (no. 97)
 (1954) p. 98-102 (no. 80)
 (1973) p. 198-199 (no. 151)
 (1976) p. 107-115 (no. 170)
 (1972) p. 254 (no. 146)
 (1972) p. 193-194 (no. 146)
 (1972) p. 187-188 (no. 146)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1972) p. 254-256 (no. 146)
 (1954) p. 95-98 (no. 80)
 (1972) p. 107-119 (no. 144)
 (1972) p. 273 (no. 146)
 (1967) p. 152-156 (no. 121)
 (1969) p. 63-65 (no. 132)
 (1965) p. 55-59 (no. 115)
 (1967) p. 29-32 (no. 121)
 (1967) p. 157-161 (no. 121)
 (1972) p. 35-46 (no. 144)
 (1990) p. 47 (no. 266)
 (1992) p. 101 (no. 283)
 (1988) p. 295 (no. 245)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1992) p. 33-38 (no. 282)
 (1992) p. 389 (no. 283)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1990) p. 57 (no. 266)
 (1990) p. 46 (no. 266)
 (1989) p. 1-173 (no. 252)
 (1990) p. 54-55 (no. 266)
 (1988) p. 501 (no. 245)
 (1988) p. 500 (no. 245)
 (1988) p. 499 (no. 245)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1992) p. 13-15 (no. 282)
 (1984) p. 172 (no. 223)
 (1963) p. 27-29 (no. 108)
 (1992) p. 321 (no. 283)
 (1992) p. 247 (no. 283)
 (1992) p. 102 (no. 283)
 (1992) p. 69-72 (no. 282)
 (1992) p. 96-106 (no. 282)
 (1990) p. 497 (no. 266)
 (1992) p. 16-22 (no. 282)
 (1992) p. 174 (no. 283)
 (1992) p. 163 (no. 283)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1992) p. 88-95 (no. 282)
 (1990) p. 295 (no. 266)
 (1993) p. 11-25 (no. 289)
 (1988) p. 485 (no. 245)

(1986) p. 220 (no. 232)
 (1986) p. 172 (no. 232)
 (1986) p. 228 (no. 232)
 (1986) p. 214 (no. 232)
 (1986) p. 230-231 (no. 232)
 (1986) p. 211 (no. 232)
 (1986) p. 219 (no. 232)
 (1984) p. 243 (no. 223)
 (1984) p. 149 (no. 223)
 (1984) p. 171 (no. 223)
 (1984) p. 152 (no. 223)
 (1984) p. 148 (no. 223)
 (1984) p. 170 (no. 223)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1986) p. 212 (no. 232)
 (1988) p. 363 (no. 245)
 (1986) p. 232 (no. 232)
 (1988) p. 498 (no. 245)
 (1988) p. 420 (no. 245)
 (1988) p. 496-497 (no. 245)
 (1988) p. 510 (no. 245)
 (1986) p. 296-297 (no. 232)
 (1988) p. 506 (no. 245)
 (1988) p. 342 (no. 245)
 (1988) p. 507 (no. 245)
 (1988) p. 508 (no. 245)
 (1986) p. 378 (no. 232)
 (1988) p. 219 (no. 245)
 (1988) p. 283 (no. 245)
 (1988) p. 180 (no. 245)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1988) p. 503-504 (no. 245)

Malus hupehensis

(1988) p. 499 (no. 245)

Malus pumila

(1953) p. 53-56 (no. 75)

Malus robusta

(1988) p. 499 (no. 245)

Malus zumi

(1988) p. 499 (no. 245)

Mamestra

(1983) p. 1-210 (no. 213)

Mamestra brassicae

(1984) p. 25-28 (no. 218)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1984) p. 85-107 (no. 218)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)

Mammalia

(1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1993) p. 117-126 (no. 290)
 (1993) p. 98-103 (no. 290)
 (1993) p. 230-235 (no. 293)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)

Mancozeb

(1988) p. 363 (no. 245)
 (1988) p. 362 (no. 245)

Mangan

(1986) p. 209 (no. 232)
 (1986) p. 203-204 (no. 232)
 (1981) p. 243-244 (no. 203)

Mangei

(1988) p. 313 (no. 245)
 (1963) p. 156-158 (no. 108)
 (1955) p. 159-168 (no. 83)
 (1955) p. 171-175 (no. 83)
 (1955) p. 169-170 (no. 83)

Mangel

(1973) p. 1-15 (no. 151)
 (1979) p. 275-276 (no. 191)
 (1988) p. 481 (no. 245)
 (1990) p. 126 (no. 266)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1979) p. 219 (no. 191)

Marasmius

(1975) p. 188-18 (no. 165)

Markierung

(1972) p. 166-167 (no. 146)
 (1952) p. 145-146 (no. 74)
 (1972) p. 227 (no. 146)
 (1984) p. 310 (no. 223)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1972) p. 238-239 (no. 146)

Mastigosporium

(1975) p. 48-57 (no. 163)

Mataven

(1975) p. 168 (no. 165)

Mathematik

(1977) p. 194 (no. 178)
 (1984) p. 337 (no. 223)
 (1984) p. 135-136 (no. 223)
 (1984) p. 77 (no. 223)
 (1984) p. 169 (no. 223)
 (1981) p. 192-193 (no. 203)
 (1981) p. 196-197 (no. 203)
 (1981) p. 159-160 (no. 203)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1981) p. 184-185 (no. 203)
 (1979) p. 267-268 (no. 191)
 (1979) p. 1-86 (no. 192)
 (1977) p. 85-100 (no. 178)
 (1977) p. 109 (no. 178)
 (1977) p. 105 (no. 178)

Mathematik

(1977) p. 125-126 (no. 178)
 (1984) p. 338 (no. 223)
 (1981) p. 190-191 (no. 203)

(1988) p. 194 (no. 245)
 (1992) p. 448 (no. 283)
 (1992) p. 157 (no. 283)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1990) p. 487 (no. 266)
 (1990) p. 496 (no. 266)
 (1990) p. 494 (no. 266)
 (1984) p. 347-348 (no. 223)
 (1990) p. 54-55 (no. 266)
 (1978) p. 1-49 (no. 185)
 (1988) p. 337 (no. 245)
 (1988) p. 179 (no. 245)
 (1988) p. 234 (no. 245)
 (1988) p. 232 (no. 245)
 (1988) p. 233 (no. 245)
 (1988) p. 223 (no. 245)
 (1988) p. 235-236 (no. 245)
 (1986) p. 163 (no. 232)
 (1986) p. 360 (no. 232)
 (1988) p. 193 (no. 245)

Matricaria

(1988) p. 197 (no. 245)
 (1986) p. 319-320 (no. 232)

Matricaria chamomilla

(1988) p. 212 (no. 245)

Matricaria inodora

(1988) p. 212 (no. 245)

Mayetiola secalis

(1954) p. 88-90 (no. 80)

Mcpa

(1972) p. 166-167 (no. 146)
 (1957) p. 94-99 (no. 87)
 (1957) p. 68-73 (no. 87)
 (1957) p. 103-106 (no. 87)
 (1954) p. 1-119 (no. 77)
 (1973) p. 191-192 (no. 151)
 (1988) p. 202-203 (no. 245)
 (1953) p. 175-179 (no. 75)

Mechanische Bekämpfung

(1988) p. 201 (no. 245)

Mecoprop

(1972) p. 165 (no. 146)
 (1975) p. 197 (no. 165)
 (1986) p. 339-340 (no. 232)

Medicago

(1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1959) p. 189-190 (no. 97)
 (1964) p. 1-31 (no. 113)

Melanostoma

(1990) p. 116 (no. 266)

Meligethes aeneus

(1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1921) p. 48-49 (no. 22)
 (1921) p. 47-48 (no. 22)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)

Meloidogyne

(1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1964) p. 7-28 (no. 111)
 (1967) p. 93-96 (no. 121)
 (1979) p. 245 (no. 191)
 (1979) p. 246 (no. 191)
 (1981) p. 174 (no. 203)
 (1981) p. 327 (no. 203)

Meloidogyne

(1984) p. 340 (no. 223)
 (1988) p. 449 (no. 245)
 (1981) p. 128 (no. 203)
 (1955) p. 109-113 (no. 83)

Meloidogyne hapla

(1986) p. 410 (no. 232)
 (1963) p. 49-52 (no. 106)

Melolontha

(1975) p. 72-77 (no. 163)
 (1956) p. 31-34 (no. 85)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1951) p. 104-107 (no. 70)
 (1952) p. 104-107 (no. 74)
 (1951) p. 83-84 (no. 70)
 (1952) p. 107-110 (no. 74)

Melolontha hippocastani

(1988) p. 431 (no. 245)

Melolontha melolontha

(1988) p. 431 (no. 245)

Mensch

(1979) p. 23-34 (no. 191)
 (1963) p. 53-55 (no. 108)
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1956) p. 117-121 (no. 85)
 (1956) p. 96-108 (no. 85)
 (1952) p. 111-116 (no. 74)
 (1956) p. 108-113 (no. 85)
 (1975) p. 5-18 (no. 165)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1979) p. 35-46 (no. 191)
 (1986) p. 59-75 (no. 232)
 (1986) p. 57-58 (no. 232)
 (1992) p. 1-112 (no. 277)
 (1993) p. 109-113 (no. 291)
 (1973) p. 1-121 (no. 153)
 (1992) p. 280 (no. 283)
 (1986) p. 76-87 (no. 232)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1991) p. 142-152 (no. 267)
 (1988) p. 154-166 (no. 246)
 (1988) p. 386-387 (no. 245)

(1988) p. 7-19 (no. 242)
 (1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1992) p. 271 (no. 283)

Mentha

(1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1969) p. 65-76 (no. 136)

Mentha piperita

(1955) p. 74-75 (no. 83)

Mercurialis annua

(1986) p. 322 (no. 232)

Meria coniospora

(1986) p. 416 (no. 232)

Mesuroi

(1973) p. 200 (no. 151)
 (1972) p. 182-183 (no. 146)
 (1975) p. 215 (no. 165)
 (1977) p. 101 (no. 178)

Metabolismus

(1986) p. 346 (no. 232)
 (1988) p. 299 (no. 245)
 (1992) p. 307 (no. 283)
 (1988) p. 169 (no. 245)
 (1986) p. 365 (no. 232)
 (1986) p. 277 (no. 232)
 (1986) p. 348 (no. 232)
 (1986) p. 364 (no. 232)
 (1988) p. 394 (no. 245)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1986) p. 260-261 (no. 232)
 (1984) p. 260 (no. 223)
 (1984) p. 313-314 (no. 223)
 (1984) p. 253 (no. 223)
 (1984) p. 310 (no. 223)
 (1984) p. 258-259 (no. 223)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1991) p. 181-182 (no. 267)
 (1985) p. 21-26 (no. 228)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1992) p. 254 (no. 283)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1993) p. 117-126 (no. 290)
 (1988) p. 244 (no. 245)
 (1992) p. 114 (no. 283)
 (1988) p. 355-356 (no. 245)
 (1990) p. 221 (no. 266)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1990) p. 126 (no. 266)
 (1990) p. 175 (no. 266)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1988) p. 305 (no. 245)
 (1988) p. 406-407 (no. 245)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1973) p. 181 (no. 151)
 (1972) p. 169 (no. 146)
 (1977) p. 241-242 (no. 178)
 (1972) p. 190 (no. 146)
 (1972) p. 268 (no. 146)
 (1973) p. 188 (no. 151)
 (1972) p. 191-192 (no. 146)

(1973) p. 210-211 (no. 151)
 (1938) p. 5-28 (no. 58)
 (1973) p. 193 (no. 151)
 (1973) p. 275-276 (no. 151)
 (1975) p. 156 (no. 165)
 (1975) p. 187 (no. 165)
 (1975) p. 183-18 (no. 165)
 (1975) p. 159 (no. 165)
 (1975) p. 181-18 (no. 165)
 (1972) p. 209-210 (no. 146)
 (1955) p. 133-136 (no. 83)
 (1984) p. 239 (no. 223)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1960) p. 66-84 (no. 99)
 (1961) p. 178-183 (no. 104)
 (1954) p. 163-168 (no. 80)
 (1972) p. 169-171 (no. 146)
 (1952) p. 90-92 (no. 74)
 (1969) p. 69-70 (no. 132)
 (1953) p. 82-89 (no. 75)
 (1952) p. 93-97 (no. 74)
 (1952) p. 133-135 (no. 74)
 (1954) p. 155-162 (no. 80)
 (1943) p. 57-70 (no. 67)
 (1967) p. 1-77 (no. 123)
 (1969) p. 66-68 (no. 132)
 (1953) p. 53-56 (no. 75)
 (1981) p. 156 (no. 203)
 (1969) p. 73-78 (no. 132)
 (1977) p. 223-224 (no. 178)
 (1981) p. 240-241 (no. 203)
 (1981) p. 213 (no. 203)
 (1981) p. 103-104 (no. 203)
 (1981) p. 328 (no. 203)
 (1981) p. 266 (no. 203)
 (1981) p. 164-165 (no. 203)
 (1981) p. 201 (no. 203)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 217 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1984) p. 143 (no. 223)
 (1981) p. 322-323 (no. 203)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1981) p. 171 (no. 203)
 (1979) p. 278-279 (no. 191)
 (1979) p. 139-162 (no. 191)
 (1979) p. 277 (no. 191)
 (1979) p. 245 (no. 191)
 (1977) p. 234 (no. 178)
 (1977) p. 235-236 (no. 178)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)
 (1977) p. 222 (no. 178)
 (1981) p. 12-18 (no. 203)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1979) p. 246 (no. 191)
 (1977) p. 255 (no. 178)
 (1979) p. 247 (no. 191)
 (1979) p. 243-244 (no. 191)
 (1981) p. 159-160 (no. 203)
 (1981) p. 113 (no. 203)
 (1977) p. 165 (no. 178)

Metalaxyl

(1988) p. 362 (no. 245)
 (1990) p. 480 (no. 266)

Metaldehyd

(1990) p. 118 (no. 266)

Metarrhizium

(1981) p. 134 (no. 203)

Metaseiulus

(1992) p. 1-88 (no. 281)

Metasystox

(1977) p. 101 (no. 178)

Metasystox-R

(1986) p. 291 (no. 232)
 (1977) p. 101 (no. 178)

Metatetranychus

(1956) p. 40-44 (no. 85)

Metaxanin

(1977) p. 145-146 (no. 178)
 (1984) p. 217 (no. 223)
 (1981) p. 236-237 (no. 203)
 (1981) p. 229 (no. 203)
 (1981) p. 123 (no. 203)

Metazachlor

(1986) p. 305-306 (no. 232)
 (1986) p. 317-318 (no. 232)

Metflurazon

(1986) p. 349 (no. 232)

Metflurazon

(1975) p. 178 (no. 165)

Methamidophos

(1992) p. 110 (no. 283)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)

Methazol

(1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1975) p. 181-18 (no. 165)

Methiocarb

(1990) p. 118 (no. 266)

Methodik

(1994) 134 p. (no. 299)

Methomyl

(1981) p. 129 (no. 203)

Methylbromid

(1952) p. 111-116 (no. 74)
 (1971) p. 1-33 (no. 142)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1961) p. 173-175 (no. 104)
 (1977) p. 284 (no. 178)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)
 (1976) p. 1-29 (no. 173) 1976)
 (1969) p. 113-115 (no. 132)

Methylcarbamat

(1972) p. 151-158 (no. 144)
 (1975) p. 215 (no. 165)
 (1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1977) p. 101 (no. 178)
 (1975) p. 164 (no. 165)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1972) p. 182-183 (no. 146)
 (1973) p. 203 (no. 151)
 (1973) p. 200 (no. 151)
 (1972) p. 185-186 (no. 146)
 (1972) p. 184-185 (no. 146)
 (1984) p. 269 (no. 223)
 (1977) p. 135-136 (no. 178)

Methylcarbamat

(1988) p. 398 (no. 245)
 (1986) p. 291 (no. 232)
 (1984) p. 268 (no. 223)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1984) p. 202-203 (no. 223)
 (1981) p. 275 (no. 203)
 (1981) p. 129 (no. 203)
 (1981) p. 80-81 (no. 203)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)

Methylthiophanat

(1975) p. 150-15 (no. 165)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1981) p. 242 (no. 203)
 (1975) p. 160 (no. 165)
 (1977) p. 114-115 (no. 178)
 (1977) p. 204-205 (no. 178)
 (1979) p. 173 (no. 191)
 (1973) p. 223 (no. 151)
 (1973) p. 229 (no. 151)

Methylrimol

(1969) p. 216-219 (no. 132)

Metobromuron

(1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1969) p. 120-123 (no. 132)

Metopolophium

(1981) p. 82 (no. 203)
 (1975) p. 65-71 (no. 163)
 (1981) p. 80-81 (no. 203)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1979) p. 194-195 (no. 191)

Metopolophium dirhodum

(1984) p. 85-86 (no. 223)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1984) p. 88-89 (no. 223)
 (1984) p. 78 (no. 223)
 (1986) p. 155 (no. 232)
 (1988) p. 144 (no. 245)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1985) p. 13-20 (no. 228)
 (1986) p. 128 (no. 232)

Metribuzin

(1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1973) p. 188 (no. 151)

Mevinphos

(1977) p. 254 (no. 178)

Micrococcus

(1969) p. 69-70 (no. 132)

Microcyclus

(1981) p. 328 (no. 203)
 (1981) p. 217 (no. 203)

Microcyclus ulei

(1986) p. 277 (no. 232)

Microdochium bolleyi

(1988) p. 318 (no. 245)

Microsphaera

(1984) p. 238 (no. 223)

Microtus

(1981) p. 91 (no. 203)
 (1979) p. 201 (no. 191)
 (1977) p. 141-142 (no. 178)
 (1979) p. 233 (no. 191)
 (1975) p. 216 (no. 165)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1975) p. 219 (no. 165)

Microtus agrestis

(1990) p. 16-22 (no. 264)

Microtus agrostis

(1953) p. 141-143 (no. 75)

Microtus arvalis

(1955) p. 105-108 (no. 83)
 (1984) p. 273-274 (no. 223)
 (1990) p. 48-53 (no. 264)

Mikal

(1979) p. 234-235 (no. 191)

Mikroorganismus

(1959) p. 203-211 (no. 97)
 (1984) p. 128 (no. 223)
 (1984) p. 176 (no. 223)
 (1981) p. 201 (no. 203)
 (1981) p. 202 (no. 203)
 (1981) p. 103-104 (no. 203)
 (1979) p. 249-250 (no. 191)
 (1977) p. 227-228 (no. 178)
 (1977) p. 229 (no. 178)
 (1975) p. 156 (no. 165)
 (1986) p. 8-17 (no. 232)
 (1969) p. 71-72 (no. 132)
 (1952) p. 23-27 (no. 74)
 (1952) p. 82-86 (no. 74)
 (1956) p. 60-65 (no. 85)
 (1959) p. 109-117 (no. 97)

(1977) p. 53-65 (no. 178)

(1979) p. 63-71 (no. 191)
 (1992) p. 308 (no. 283)
 (1967) p. 1-77 (no. 123)
 (1987) p. 42-46 (no. 234)
 (1992) p. 307 (no. 283)
 (1993) p. 11-25 (no. 289)
 (1992) p. 389 (no. 283)
 (1992) p. 397 (no. 283)
 (1993) p. 33-45 (no. 289)
 (1992) p. 381 (no. 283)
 (1990) p. 276 (no. 266)
 (1986) p. 346 (no. 245)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1986) p. 217 (no. 232)
 (1990) p. 128 (no. 266)
 (1988) p. 368 (no. 245)
 (1988) p. 67-80 (no. 246)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1990) p. 105 (no. 266)
 (1988) p. 37-49 (no. 246)

Milch

(1953) p. 37-41 (no. 75)
 (1967) p. 109-112 (no. 121)

Miris dolobratius

(1964) p. 1-34 (no. 114)

Mischkultur

(1986) p. 133 (no. 232)
 (1988) p. 163 (no. 245)
 (1986) p. 134 (no. 232)
 (1985) p. 94-103 (no. 226)
 (1988) p. 122 (no. 245)
 (1988) p. 164 (no. 245)
 (1988) p. 123 (no. 245)
 (1986) p. 124 (no. 232)

Mittelpreufung

(1972) p. 225-227 (no. 146)
 (1973) p. 250 (no. 151)
 (1973) p. 272 (no. 151)
 (1975) p. 185 (no. 165)
 (1977) p. 53-65 (no. 178)

Mittelpreufung

(1975) p. 165 (no. 165)
 (1972) p. 245-246 (no. 146)
 (1969) p. 164-179 (no. 132)
 (1969) p. 99-100 (no. 132)
 (1969) p. 184-185 (no. 132)
 (1972) p. 248-249 (no. 146)
 (1977) p. 184-185 (no. 178)
 (1973) p. 200 (no. 151)
 (1969) p. 118-119 (no. 132)
 (1972) p. 239-240 (no. 146)
 (1967) p. 1-118 (no. 126)
 (1972) p. 247 (no. 146)
 (1972) p. 251 (no. 146)
 (1937) p. 5-11 (no. 55)
 (1975) p. 187 (no. 165)
 (1969) p. 186-189 (no. 132)
 (1977) p. 227-228 (no. 178)
 (1979) p. 35-46 (no. 191)
 (1979) p. 274 (no. 191)

- (1979) p. 294-295 (no. 191)
 (1979) p. 47-62 (no. 191)
 (1937) p. 21-23 (no. 55)
 (1977) p. 186-187 (no. 178)
 (1967) p. 1-106 (no. 125)
 (1977) p. 194 (no. 178)
 (1977) p. 188-189 (no. 178)
 (1975) p. 198-19 (no. 165)
 (1973) p. 266 (no. 151)
 (1973) p. 267 (no. 151)
 (1973) p. 254-255 (no. 151)
 (1975) p. 166 (no. 165)
 (1973) p. 256-257 (no. 151)
 (1977) p. 109 (no. 178)
 (1973) p. 260-261 (no. 151)
 (1973) p. 264-265 (no. 151)
 (1973) p. 251-252 (no. 151)
 (1977) p. 256 (no. 178)
 (1953) p. 232-235 (no. 75)
 (1921) p. 1-47 (no. 20)
 (1937) p. 25-27 (no. 55)
 (1920) p. 1-34 (no. 19)
 (1937) p. 171-174 (no. 55)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1967) p. 263-268 (no. 121)
 (1956) p. 113-117 (no. 85)
 (1937) p. 143-150 (no. 55)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1937) p. 151-154 (no. 55)
 (1955) p. 56-58 (no. 83)
 (1937) p. 209-243 (no. 55)
 (1937) p. 245-270 (no. 55)
 (1937) p. 191- (no. 55)
 (1937) p. 193-203 (no. 55)
 (1937) p. 205-208 (no. 55)
 (1937) p. 185-189 (no. 55)
 (1937) p. 179-184 (no. 55)
 (1937) p. 191- (no. 55)
 (1964) p. 43-49 (no. 111)
 (1953) p. 228-232 (no. 75)
 (1937) p. 13-20 (no. 55)
 (1935) p. 1-78 (no. 50)
 (1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1937) p. 29-30 (no. 55)
 (1925) p. 1-88 (no. 26)
 (1937) p. 31-37 (no. 55)
 (1937) p. 43-54 (no. 55)
 (1937) p. 55-60 (no. 55)
 (1967) p. 269-276 (no. 121)
 (1937) p. 61-79 (no. 55)
 (1967) p. 277-280 (no. 121)
 (1923) p. 1-104 (no. 24)
 (1979) p. 286 (no. 191)
 (1967) p. 234-240 (no. 121)
 (1981) p. 188-189 (no. 203)
 (1937) p. 39-41 (no. 55)
 (1937) p. 155-164 (no. 55)
 (1967) p. 251-258 (no. 121)
 (1933) p. 1-94 (no. 46)
 (1937) p. 81-102 (no. 55)
 (1937) p. 165-170 (no. 55)
 (1937) p. 1-270 (no. 55)
 (1991) p. 1-123 (no. 274)
 (1993) p. 104-111 (no. 290)
 (1991) p. 161-165 (no. 267)
 (1993) p. 144-153 (no. 293)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1990) p. 494 (no. 266)
 (1992) p. 273 (no. 283)
 (1992) p. 101 (no. 283)
 (1992) p. 272 (no. 283)
- (1977) p. 209-210 (no. 178)
 (1993) p. 69-72 (no. 292)
 (1977) p. 215-216 (no. 178)
 (1990) p. 442 (no. 266)
 (1992) p. 15-28 (no. 280)
 (1992) p. 192-197 (no. 280)
 (1988) p. 37-49 (no. 246)
 (1990) p. 105 (no. 266)
 (1988) p. 67-80 (no. 246)
 (1990) p. 122 (no. 266)
 (1988) p. 154-166 (no. 246)
 (1992) p. 64-78 (no. 279)
 (1993) p. 39-44 (no. 292)
 (1993) p. 86-92 (no. 291)
 (1993) p. 117-126 (no. 290)
 (1993) p. 93-104 (no. 291)
 (1993) p. 114-116 (no. 291)
 (1993) p. 78-87 (no. 292)
 (1993) p. 121-129 (no. 292)
 (1993) p. 105-108 (no. 291)
 (1993) p. 16-25 (no. 291)
 (1993) p. 127-130 (no. 290)
 (1993) p. 61-66 (no. 292)
 (1993) p. 73-77 (no. 292)
 (1993) p. 165-173 (no. 292)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) p. 174-183 (no. 292)
 (1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1993) p. 139-143 (no. 293)
 (1993) p. 25-38 (no. 292)
 (1993) p. 80-85 (no. 291)
 (1993) p. 98-103 (no. 290)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1981) p. 121 (no. 203)
 (1985) p. 1-38 (no. 229)
 (1984) p. 135-136 (no. 223)
 (1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1982) p. 1-29)
 (1984) p. 181-182 (no. 223)
 (1984) p. 176 (no. 223)
 (1983) p. 1-49 (no. 216)
 (1986) p. 88-89 (no. 232)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1981) p. 1-194 (no. 202)
 (1992) p. 84-89 (no. 279)
 (1981) p. 196-197 (no. 203)
 (1981) p. 192-193 (no. 203)
 (1981) p. 190-191 (no. 203)
 (1981) p. 305 (no. 203)
 (1981) p. 199-200 (no. 203)
 (1979) p. 234-235 (no. 191)
 (1979) p. 1-86 (no. 192)
 (1977) p. 211-212 (no. 178)
 (1981) p. 1-49 (no. 204)
 (1988) p. 391 (no. 245)
 (1986) p. 43-56 (no. 232)
 (1991) p. 134-141 (no. 267)
 (1990) p. 29-31 (no. 264)
 (1991) p. 202-205 (no. 267)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1988) p. 399-400 (no. 245)
 (1988) p. 404-405 (no. 245)
 (1981) p. 198 (no. 203)
 (1988) p. 406-407 (no. 245)
 (1990) p. 108 (no. 266)
 (1988) p. 176 (no. 245)
 (1988) p. 179 (no. 245)
 (1988) p. 200 (no. 245)
 (1986) p. 367-368 (no. 232)
 (1986) p. 177 (no. 232)
 (1986) p. 184 (no. 232)
- (1986) p. 172 (no. 232)
 (1986) p. 175 (no. 232)
 (1986) p. 312-313 (no. 232)
 (1984) p. 306 (no. 223)
 (1988) p. 386-387 (no. 245)
- Mollusca**
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
- Molluskizid**
 (1990) p. 118 (no. 266)
 (1989) p. 1-41 (no. 251)
- Monilia**
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
- Monilia fructigena**
 (1986) p. 253 (no. 232)
- Monilia laxa**
 (1986) p. 253 (no. 232)
- Monilinia laxa**
 (1990) p. 72 (no. 266)
 (1992) p. 389 (no. 283)
- Monoctonus cerasi**
 (1988) p. 284 (no. 245)
- Monothiophosphat**
 (1973) p. 201 (no. 151)
 (1979) p. 288-289 (no. 191)
- Monothiophosphat**
 (1977) p. 174 (no. 178)
 (1975) p. 208-20 (no. 165)
 (1977) p. 101 (no. 178)
 (1975) p. 207 (no. 165)
 (1973) p. 202 (no. 151)
 (1988) p. 503-504 (no. 245)
 (1969) p. 15-18 (no. 136)
- Moraceae**
 (1988) p. 450 (no. 245)
- Morfamquat**
 (1967) p. 263-268 (no. 121)
- Morphologie**
 (1971) p. 1-84 (no. 140)
 (1965) p. 1-75 (no. 116)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1930) p. 5-37 (no. 39)
 (1966) p. 17-40 (no. 120)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1965) p. 191-193 (no. 115)
 (1976) p. 1-117 (no. 169)
 (1977) p. 107-108 (no. 178)
 (1977) p. 1-75 (no. 175)

(1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1940) p. 1-164 (no. 60)
 (1933) p. 1-112 (no. 45)
 (1930) p. 39-62 (no. 39)
 (1935) p. 1-20 (no. 51)
 (1933) p. 1-30 (no. 47)
 (1954) p. 43-51 (no. 81)
 (1954) p. 1-66 (no. 78)
 (1961) p. 178-183 (no. 104)
 (1958) p. 1-40 (no. 93)
 (1960) p. 24-51 (no. 99)
 (1961) p. 45-46 (no. 104)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1964) p. 1-130 (no. 110)
 (1930) p. 1-79 (no. 39)
 (1988) p. 465 (no. 245)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1930) p. 63-79 (no. 39)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1977) p. 207 (no. 178)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1986) p. 403 (no. 232)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1986) p. 148-149 (no. 232)
 (1985) p. 31-45 (no. 226)
 (1985) p. 1-175 (no. 225)
 (1985) p. 74-75 (no. 228)
 (1984) p. 97-98 (no. 223)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1979) p. 1-73 (no. 189)
 (1979) p. 63-71 (no. 191)
 (1981) p. 321 (no. 203)
 (1981) p. 316-317 (no. 203)
 (1981) p. 212 (no. 203)
 (1982) p. 1-406 (no. 209)
 (1990) p. 160 (no. 266)
 (1984) p. 154-155 (no. 223)
 (1977) p. 199-200 (no. 178)
 (1981) p. 330 (no. 203)
 (1981) p. 324-325 (no. 203)
 (1981) p. 87-88 (no. 203)

Mucor

(1981) p. 153-154 (no. 203)

Mus

(1988) p. 401 (no. 245)
 (1988) p. 437 (no. 245)

Musa

(1992) p. 325 (no. 283)

Mutatetranynchus

(1963) p. 42-48 (no. 108)

Myclobutanil

(1986) p. 253 (no. 232)
 (1988) p. 347 (no. 245)

Mycoplasma

(1992) p. 116 (no. 283)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1973) p. 159-178 (no. 151)
 (1976) p. 103-106 (no. 170)
 (1976) p. 107-115 (no. 170)
 (1979) p. 63-71 (no. 191)
 (1979) p. 206-207 (no. 191)
 (1979) p. 204-205 (no. 191)
 (1981) p. 301 (no. 203)
 (1979) p. 303-304 (no. 191)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1990) p. 458 (no. 266)
 (1992) p. 182 (no. 283)
 (1984) p. 164 (no. 223)
 (1992) p. 304 (no. 283)
 (1992) p. 204 (no. 283)
 (1988) p. 498 (no. 245)
 (1988) p. 496-497 (no. 245)

Mycoplasma

(1988) p. 434 (no. 245)
 (1988) p. 219 (no. 245)
 (1984) p. 154-155 (no. 223)
 (1992) p. 203 (no. 283)

Mycosphaerella brassicicola

(1988) p. 301 (no. 245)

Mylone

(1988) p. 300 (no. 245)
 (1977) p. 284 (no. 178)
 (1969) p. 226-230 (no. 132)

Myosotis arvensis

(1990) p. 397 (no. 266)
 (1988) p. 202-203 (no. 245)
 (1988) p. 212 (no. 245)

Myzodes

(1940) p. 1-164 (no. 60)

Myzodes persicae

(1954) p. 72-75 (no. 80)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1954) p. 151-154 (no. 80)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)

Myzus

(1981) p. 274 (no. 203)
 (1939) p. 35-48 (no. 59)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1973) p. 1-76 (no. 149)
 (1981) p. 275 (no. 203)
 (1972) p. 71-83 (no. 144)
 (1979) p. 199 (no. 191)

Myzus persicae

(1988) p. 279 (no. 245)
 (1984) p. 267 (no. 223)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)

N**Nabam**

(1959) p. 100-106 (no. 97)

Nadelbaum

(1981) p. 181 (no. 203)
 (1979) p. 121-131 (no. 191)
 (1979) p. 223-224 (no. 191)
 (1979) p. 231-232 (no. 191)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)
 (1981) p. 132 (no. 203)
 (1952) p. 163-166 (no. 74)
 (1981) p. 179-180 (no. 203)
 (1984) p. 286 (no. 223)
 (1981) p. 135 (no. 203)
 (1972) p. 181 (no. 146)
 (1955) p. 86-89 (no. 83)
 (1953) p. 143-146 (no. 75)
 (1953) p. 146-151 (no. 75)
 (1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)
 (1963) p. 39-42 (no. 108)
 (1984) p. 285 (no. 223)
 (1990) p. 276 (no. 266)
 (1969) p. 38-39 (no. 132)
 (1991) p. 37-42 (no. 267)
 (1993) p. 11-13 (no. 293)
 (1992) p. 412 (no. 283)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1991) p. 18-27 (no. 267)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1991) p. 94-100 (no. 267)
 (1991) p. 28-36 (no. 267)
 (1988) p. 425 (no. 245)
 (1988) p. 435 (no. 245)
 (1986) p. 385-386 (no. 232)
 (1986) p. 287 (no. 232)
 (1986) p. 280 (no. 232)
 (1986) p. 281 (no. 232)
 (1986) p. 286 (no. 232)
 (1991) p. 70-79 (no. 267)

Natriumchloracetat

(1956) p. 187-189 (no. 85)

Natriumchlorat

(1975) p. 197 (no. 165)

Natriumchlorid

(1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1969) p. 43-49 (no. 132)

Nebenwirkung

(1977) p. 246 (no. 178)
 (1977) p. 229 (no. 178)
 (1979) p. 248 (no. 191)
 (1977) p. 250 (no. 178)
 (1977) p. 227-228 (no. 178)
 (1977) p. 230-231 (no. 178)
 (1979) p. 228-229 (no. 191)
 (1977) p. 249 (no. 178)
 (1986) p. 88-89 (no. 232)

- (1975) p. 159 (no. 165)
 (1979) p. 247 (no. 191)
 (1973) p. 240-241 (no. 151)
 (1977) p. 247-248 (no. 178)
 (1979) p. 194-195 (no. 191)
 (1977) p. 225-226 (no. 178)
 (1975) p. 38-62 (no. 165)
 (1973) p. 238-239 (no. 151)
 (1977) p. 245 (no. 178)
 (1979) p. 278-279 (no. 191)
 (1984) p. 334 (no. 223)
 (1986) p. 298-299 (no. 232)
 (1986) p. 310 (no. 232)
 (1986) p. 293 (no. 232)
 (1986) p. 289 (no. 232)
 (1986) p. 367-368 (no. 232)
 (1986) p. 294-295 (no. 232)
 (1986) p. 180-181 (no. 232)
 (1986) p. 18-29 (no. 232)
 (1984) p. 311-312 (no. 223)
 (1981) p. 267-268 (no. 203)
 (1973) p. 194-195 (no. 151)
 (1984) p. 278 (no. 223)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1984) p. 176 (no. 223)
 (1984) p. 153 (no. 223)
 (1984) p. 48-49 (no. 223)
 (1981) p. 103-104 (no. 203)
 (1981) p. 266 (no. 203)
 (1981) p. 242 (no. 203)
 (1981) p. 269 (no. 203)
 (1986) p. 119 (no. 232)
 (1961) p. 108-112 (no. 104)
 (1951) p. 93-95 (no. 70)
 (1977) p. 53-65 (no. 178)
 (1955) p. 49-53 (no. 83)
 (1952) p. 116-122 (no. 74)
 (1956) p. 164-165 (no. 85)
 (1954) p. 51-64 (no. 80)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1973) p. 214 (no. 151)
 (1963) p. 1-38 (no. 109)
 (1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1959) p. 109-117 (no. 97)
 (1959) p. 203-211 (no. 97)
 (1959) p. 117-121 (no. 97)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1964) p. 1-42 (no. 112)
 (1964) p. 1-31 (no. 113)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1988) p. 389 (no. 245)
 (1986) p. 292 (no. 232)
 (1953) p. 244-246 (no. 75)
 (1972) p. 121-132 (no. 144)
 (1975) p. 190-19 (no. 165)
 (1977) p. 124 (no. 178)
 (1975) p. 187 (no. 165)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1975) p. 156 (no. 165)
 (1973) p. 1-121 (no. 153)
 (1975) p. 160 (no. 165)
 (1967) p. 226-233 (no. 121)
 (1977) p. 118-119 (no. 178)
 (1967) p. 218-225 (no. 121)
 (1973) p. 198-199 (no. 151)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)
 (1973) p. 210-211 (no. 151)
 (1967) p. 234-240 (no. 121)
 (1969) p. 63-65 (no. 132)
 (1967) p. 259-262 (no. 121)
 (1967) p. 177-185 (no. 121)
 (1951) p. 96-98 (no. 70)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1975) p. 166 (no. 165)
 (1990) p. 407 (no. 266)
 (1990) p. 232 (no. 266)
 (1990) p. 105 (no. 266)
 (1992) p. 104 (no. 283)
 (1992) p. 109-115 (no. 280)
 (1992) p. 110 (no. 283)
 (1992) p. 95-108 (no. 280)
 (1992) p. 113 (no. 283)
 (1992) p. 102 (no. 283)
 (1992) p. 101 (no. 283)
 (1992) p. 111 (no. 283)
 (1992) p. 273 (no. 283)
 (1992) p. 112 (no. 283)
 (1992) p. 98 (no. 283)
 (1992) p. 171-175 (no. 280)
 (1992) p. 57-63 (no. 279)
 (1990) p. 89 (no. 266)
 (1990) p. 88 (no. 266)
 (1990) p. 86 (no. 266)
 (1990) p. 118 (no. 266)
 (1992) p. 123-130 (no. 280)
 (1993) p. 190-202 (no. 293)
 (1988) p. 390 (no. 245)
 (1986) p. 296-297 (no. 232)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1993) p. 230-235 (no. 293)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1992) p. 281 (no. 283)
 (1992) p. 116-122 (no. 280)
 (1993) p. 104-111 (no. 290)
 (1992) p. 29-35 (no. 280)
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1992) p. 280 (no. 283)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1992) p. 308 (no. 283)
 (1993) p. 183-189 (no. 293)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1992) p. 36-72 (no. 280)
 (1992) p. 176-180 (no. 280)
 (1993) p. 33-45 (no. 289)
 (1988) p. 289 (no. 245)
 (1988) p. 412 (no. 245)
 (1992) p. 131-136 (no. 280)
 (1988) p. 401 (no. 245)
 (1988) p. 507 (no. 245)
 (1988) p. 399-400 (no. 245)
 (1988) p. 398 (no. 245)
 (1988) p. 396 (no. 245)
 (1986) p. 242 (no. 232)
 (1988) p. 185 (no. 245)
 (1988) p. 404-405 (no. 245)
 (1986) p. 381 (no. 232)
 (1987) p. 1-123 (no. 235)
 (1988) p. 288 (no. 245)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
 (1988) p. 271-272 (no. 245)
 (1988) p. 190 (no. 245)
 (1986) p. 373-374 (no. 232)
 (1986) p. 244 (no. 232)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1988) p. 135 (no. 245)
 (1990) p. 117 (no. 266)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1990) p. 29-31 (no. 264)
 (1990) p. 83 (no. 266)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1990) p. 32-41 (no. 264)
 (1990) p. 128 (no. 266)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1991) p. 166-180 (no. 267)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1988) p. 178-190 (no. 246)
 (1991) p. 155-160 (no. 267)
 (1991) p. 161-165 (no. 267)
 (1988) p. 81-94 (no. 246)
 (1988) p. 395 (no. 245)
 (1988) p. 403 (no. 245)
 (1986) p. 229 (no. 232)
 (1988) p. 391 (no. 245)
 (1986) p. 291 (no. 232)
 (1990) p. 54-62 (no. 264)
- Neburon**
 (1959) p. 144-148 (no. 97)
 (1959) p. 139-143 (no. 97)
 (1959) p. 134-136 (no. 97)
- Nectria**
 (1981) p. 120 (no. 203)
 (1981) p. 121 (no. 203)
 (1979) p. 211 (no. 191)
 (1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1979) p. 212-213 (no. 191)
 (1979) p. 210 (no. 191)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
- Nectria galligena**
 (1988) p. 500 (no. 245)
- Nemacur**
 (1977) p. 135-136 (no. 178)
- P**
 (1973) p. 301 (no. 151)
- Nematizid**
 (1969) p. 226-230 (no. 132)
 (1953) p. 232-235 (no. 75)
 (1967) p. 45-49 (no. 121)
 (1955) p. 122-128 (no. 83)
 (1967) p. 29-32 (no. 121)
 (1967) p. 58-61 (no. 121)
 (1937) p. 155-164 (no. 55)
 (1967) p. 50-57 (no. 121)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1969) p. 15-18 (no. 136)
 (1964) p. 76-84 (no. 111)
 (1969) p. 8-14 (no. 136)
 (1969) p. 77-86 (no. 136)
 (1955) p. 115-121 (no. 83)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1961) p. 173-175 (no. 104)
 (1959) p. 121-124 (no. 97)
 (1961) p. 165-172 (no. 104)
 (1964) p. 106-112 (no. 111)
 (1964) p. 73-75 (no. 111)
 (1964) p. 55-61 (no. 111)
 (1964) p. 50-54 (no. 111)
 (1964) p. 94-97 (no. 111)
 (1964) p. 43-49 (no. 111)
 (1969) p. 104-109 (no. 136)

(1959) p. 117-121 (no. 97)
 (1985) p. 13-30 (no. 226)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1992) p. 1-142 (no. 275)
 (1989) p. 1-41 (no. 251)
 (1989) p. 1-146 (no. 253)
 (1988) p. 294 (no. 245)
 (1988) p. 394 (no. 245)
 (1988) p. 442 (no. 245)
 (1988) p. 460 (no. 245)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1986) p. 312-313 (no. 232)
 (1993) p. 1-103 (no. 287)
 (1984) p. 202-203 (no. 223)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1984) p. 193-194 (no. 223)
 (1981) p. 312-313 (no. 203)
 (1981) p. 128 (no. 203)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1973) p. 301 (no. 151)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1977) p. 135-136 (no. 178)
 (1977) p. 139 (no. 178)
 (1972) p. 184-185 (no. 146)
 (1969) p. 113-115 (no. 132)
 (1986) p. 417-418 (no. 232)

Nematodes

(1952) p. 33-36 (no. 74)
 (1959) p. 193-194 (no. 97)
 (1961) p. 95-100 (no. 104)
 (1961) p. 88-95 (no. 104)
 (1960) p. 51-59 (no. 99)
 (1959) p. 121-124 (no. 97)
 (1960) p. 24-51 (no. 99)
 (1960) p. 14-24 (no. 99)
 (1964) p. 43-49 (no. 111)
 (1960) p. 59-65 (no. 99)
 (1961) p. 165-172 (no. 104)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1964) p. 76-84 (no. 111)
 (1963) p. 94-97 (no. 108)
 (1964) p. 113-118 (no. 111)
 (1964) p. 32-42 (no. 111)
 (1964) p. 94-97 (no. 111)
 (1964) p. 7-28 (no. 111)
 (1964) p. 98-105 (no. 111)
 (1964) p. 29-31 (no. 111)
 (1960) p. 5-14 (no. 99)
 (1952) p. 43-45 (no. 74)
 (1964) p. 50-54 (no. 111)
 (1992) p. 291 (no. 283)
 (1992) p. 301 (no. 283)
 (1992) p. 295 (no. 283)
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1992) p. 285 (no. 283)
 (1937) p. 155-164 (no. 55)
 (1955) p. 114-115 (no. 83)
 (1955) p. 109-113 (no. 83)
 (1961) p. 173-175 (no. 104)
 (1952) p. 45-49 (no. 74)
 (1952) p. 36-40 (no. 74)
 (1955) p. 115-121 (no. 83)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1955) p. 122-128 (no. 83)
 (1952) p. 40-42 (no. 74)
 (1955) p. 133-136 (no. 83)
 (1955) p. 128-132 (no. 83)
 (1955) p. 53-55 (no. 83)

(1955) p. 137-139 (no. 83)
 (1933) p. 1-30 (no. 47)
 (1964) p. 55-61 (no. 111)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1964) p. 85-93 (no. 111)
 (1964) p. 106-112 (no. 111)

Neoplectana

(1988) p. 451 (no. 245)
 (1967) p. 1-40 (no. 124)

Neodiprion sertifer

(1955) p. 92-95 (no. 83)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)

Neoseiulus barkeri

(1988) p. 286-287 (no. 245)

Neuroptera

(1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1992) p. 281 (no. 283)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)

Nichtparasitaere Krankheit

(1964) p. 1-34 (no. 114)
 (1961) p. 78-83 (no. 104)
 (1963) p. 29-31 (no. 108)
 (1954) p. 23-28 (no. 80)
 (1954) p. 125-128 (no. 80)
 (1981) p. 87-88 (no. 203)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1984) p. 175 (no. 223)
 (1987) p. 1-101 (no. 237)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1961) p. 45-46 (no. 104)
 (1981) p. 179-180 (no. 203)

Nicotiana

(1966) p. 7-16 (no. 120)
 (1959) p. 36-51 (no. 97)
 (1966) p. 74-86 (no. 120)
 (1966) p. 1-117 (no. 120)
 (1966) p. 17-40 (no. 120)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1969) p. 118-119 (no. 132)
 (1969) p. 120-123 (no. 132)
 (1973) p. 305-306 (no. 151)
 (1966) p. 41-73 (no. 120)

Nicotiana tabacum

(1988) p. 487 (no. 245)
 (1964) p. 85-93 (no. 111)
 (1961) p. 184-189 (no. 104)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)
 (1961) p. 191-196 (no. 104)
 (1961) p. 189-191 (no. 104)
 (1954) p. 163-168 (no. 80)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1986) p. 393 (no. 232)
 (1986) p. 401 (no. 232)
 (1988) p. 491-492 (no. 245)
 (1988) p. 463-464 (no. 245)
 (1988) p. 488 (no. 245)
 (1988) p. 489-490 (no. 245)
 (1988) p. 473 (no. 245)
 (1992) p. 282 (no. 283)

(1988) p. 493 (no. 245)

Niederlande

(1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1969) p. 39-40 (no. 136)
 (1969) p. 32-38 (no. 136)
 (1975) p. 219 (no. 165)
 (1975) p. 206 (no. 165)
 (1977) p. 194 (no. 178)
 (1967) p. 21-26 (no. 121)
 (1984) p. 119-135 (no. 218)
 (1984) p. 25-28 (no. 218)
 (1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1993) p. 86-92 (no. 291)
 (1993) p. 78-87 (no. 292)
 (1973) p. 67-78 (no. 154)

Niederschlag

(1984) p. 213 (no. 223)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1972) p. 197-198 (no. 146)
 (1972) p. 211 (no. 146)
 (1977) p. 272-273 (no. 178)
 (1984) p. 76 (no. 223)
 (1986) p. 283 (no. 232)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1986) p. 281 (no. 232)
 (1990) p. 124 (no. 266)
 (1992) p. 126 (no. 283)
 (1992) p. 125 (no. 283)

Nilaparvata lugens

(1988) p. 293 (no. 245)

Nitratin

(1969) p. 233-236 (no. 132)
 (1969) p. 116-117 (no. 132)
 (1969) p. 111-112 (no. 132)

Nitrat

(1977) p. 225-226 (no. 178)

Nitrogenase

(1977) p. 230-231 (no. 178)

Nitzschia

(1975) p. 205 (no. 165))

Noctuidae

(1984) p. 29-35 (no. 218)
 (1981) p. 131 (no. 203)

Nourseothricin

(1992) p. 44-47 (no. 282)
 (1992) p. 179 (no. 283)

Nuarimol

(1979) p. 185 (no. 191)
 (1977) p. 158 (no. 178)

Nuarimol

(1977) p. 157 (no. 178)

Nuetzling

(1986) p. 127 (no. 232)
 (1984) p. 341 (no. 223)
 (1986) p. 8-17 (no. 232)
 (1984) p. 263 (no. 223)
 (1986) p. 113-114 (no. 232)
 (1984) p. 345 (no. 223)
 (1986) p. 131 (no. 223)
 (1984) p. 279-280 (no. 223)
 (1984) p. 278 (no. 223)
 (1985) p. 75-93 (no. 226)
 (1986) p. 128 (no. 232)
 (1984) p. 258-259 (no. 223)
 (1984) p. 253 (no. 223)
 (1984) p. 196 (no. 223)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1984) p. 187 (no. 223)
 (1983) p. 1-83 (no. 217)
 (1984) p. 147 (no. 223)
 (1986) p. 129 (no. 232)
 (1986) p. 262 (no. 232)
 (1986) p. 294-295 (no. 232)
 (1986) p. 287 (no. 232)
 (1986) p. 291 (no. 232)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1986) p. 276 (no. 232)
 (1986) p. 263 (no. 232)
 (1984) p. 344 (no. 223)
 (1986) p. 265 (no. 232)
 (1986) p. 98-105 (no. 232)
 (1986) p. 224-225 (no. 232)
 (1986) p. 269-270 (no. 232)
 (1986) p. 272 (no. 232)
 (1986) p. 274 (no. 232)
 (1986) p. 207-208 (no. 232)
 (1986) p. 275 (no. 232)
 (1986) p. 229 (no. 232)
 (1984) p. 255 (no. 223)
 (1984) p. 85-86 (no. 223)
 (1986) p. 273 (no. 232)
 (1956) p. 27-30 (no. 85)
 (1972) p. 251 (no. 146)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1965) p. 8-13 (no. 115)
 (1966) p. 6-24 (no. 118)
 (1965) p. 30-34 (no. 115)
 (1965) p. 21-30 (no. 115)
 (1984) p. 188 (no. 223)
 (1953) p. 12-22 (no. 75)
 (1973) p. 194-195 (no. 151)
 (1953) p. 34-36 (no. 75)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1960) p. 3-10 (no. 100)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1961) p. 162-165 (no. 104)
 (1963) p. 166-171 (no. 108)
 (1986) p. 293 (no. 232)
 (1953) p. 56-58 (no. 75)
 (1981) p. 209 (no. 203)
 (1984) p. 87 (no. 223)
 (1984) p. 60-69 (no. 218)
 (1979) p. 301-302 (no. 191)
 (1984) p. 119-135 (no. 218)
 (1981) p. 306 (no. 203)
 (1981) p. 305 (no. 203)
 (1973) p. 196-197 (no. 151)
 (1981) p. 85-86 (no. 203)
 (1972) p. 254-256 (no. 146)
 (1981) p. 276-277 (no. 203)

(1981) p. 169-170 (no. 203)
 (1979) p. 200 (no. 191)
 (1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1975) p. 165 (no. 165)
 (1975) p. 166 (no. 165)
 (1977) p. 1-163 (no. 176)
 (1972) p. 222-223 (no. 146)
 (1973) p. 198-199 (no. 151)
 (1981) p. 145-146 (no. 203)
 (1988) p. 139-145 (no. 247)
 (1988) p. 43-54 (no. 247)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1990) p. 128 (no. 266)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1992) p. 54-58 (no. 282)
 (1991) p. 155-160 (no. 267)
 (1988) p. 55-63 (no. 247)
 (1991) p. 166-180 (no. 267)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 447-448 (no. 245)
 (1988) p. 446 (no. 245)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1988) p. 65-75 (no. 247)
 (1988) p. 85-99 (no. 247)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1981) p. 144 (no. 203)
 (1986) p. 292 (no. 232)
 (1992) p. 381 (no. 283)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1992) p. 389 (no. 283)
 (1993) p. 117-124 (no. 293)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1992) p. 372 (no. 283)
 (1993) p. 125-129 (no. 293)
 (1992) p. 413 (no. 283)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1992) p. 301 (no. 283)
 (1990) p. 305 (no. 266)
 (1990) p. 308 (no. 266)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1992) p. 101 (no. 283)
 (1992) p. 273 (no. 283)
 (1990) p. 295 (no. 266)
 (1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1988) p. 278 (no. 245)
 (1986) p. 416 (no. 232)
 (1988) p. 271-272 (no. 245)
 (1988) p. 285 (no. 245)
 (1988) p. 142-143 (no. 245)
 (1988) p. 279 (no. 245)
 (1986) p. 419-420 (no. 232)
 (1988) p. 167 (no. 245)
 (1988) p. 275 (no. 245)
 (1988) p. 212 (no. 245)
 (1988) p. 282 (no. 245)
 (1988) p. 215 (no. 245)
 (1988) p. 230 (no. 245)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1988) p. 214 (no. 245)
 (1988) p. 284 (no. 245)
 (1986) p. 308 (no. 232)
 (1986) p. 290 (no. 232)
 (1988) p. 1-165 (no. 247)
 (1986) p. 421 (no. 232)
 (1988) p. 389 (no. 245)

(1989) p. 1-173 (no. 252)
 (1988) p. 327 (no. 245)
 (1988) p. 276 (no. 245)
 (1986) p. 296-297 (no. 232)
 (1986) p. 373-374 (no. 232)
 (1988) p. 330 (no. 245)
 (1988) p. 318 (no. 245)
 (1988) p. 507 (no. 245)
 (1988) p. 491-492 (no. 245)
 (1988) p. 427-428 (no. 245)
 (1988) p. 455 (no. 245)
 (1988) p. 510 (no. 245)
 (1988) p. 295 (no. 245)
 (1988) p. 294 (no. 245)
 (1988) p. 431 (no. 245)
 (1988) p. 319 (no. 245)
 (1988) p. 303 (no. 245)
 (1988) p. 454 (no. 245)
 (1988) p. 8-15 (no. 245)

Nukleinstoff

(1977) p. 159 (no. 178)
 (1986) p. 389 (no. 232)
 (1988) p. 229 (no. 245)
 (1986) p. 403 (no. 232)
 (1988) p. 226 (no. 245)
 (1986) p. 388 (no. 232)
 (1992) p. 321 (no. 283)
 (1986) p. 90-97 (no. 232)
 (1972) p. 190 (no. 146)
 (1986) p. 387 (no. 232)
 (1988) p. 218 (no. 245)
 (1984) p. 317 (no. 223)
 (1992) p. 314 (no. 283)
 (1988) p. 219 (no. 245)
 (1986) p. 390 (no. 232)
 (1992) p. 312 (no. 283)
 (1992) p. 65-68 (no. 282)
 (1992) p. 62-64 (no. 282)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1988) p. 472 (no. 245)
 (1988) p. 354 (no. 245)
 (1988) p. 494-495 (no. 245)
 (1988) p. 466 (no. 245)
 (1988) p. 231 (no. 245)
 (1992) p. 329 (no. 283)

O**Obst**

(1961) p. 29-32 (no. 104)
 (1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1953) p. 210-211 (no. 75)
 (1952) p. 77-81 (no. 74)
 (1954) p. 91-94 (no. 80)
 (1953) p. 215-218 (no. 75)
 (1953) p. 97-99 (no. 75)
 (1952) p. 68-72 (no. 74)
 (1954) p. 102-104 (no. 80)
 (1952) p. 75-77 (no. 74)
 (1951) p. 80 (no. 70)
 (1954) p. 23-28 (no. 80)
 (1952) p. 62-68 (no. 74)
 (1965) p. 55-59 (no. 115)
 (1951) p. 96-98 (no. 70)
 (1953) p. 224-227 (no. 75)
 (1965) p. 30-34 (no. 115)
 (1952) p. 87-89 (no. 74)

- (1965) p. 4-7 (no. 115)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1965) p. 21-30 (no. 115)
 (1972) p. 261 (no. 146)
 (1973) p. 135-158 (no. 151)
 (1972) p. 230 (no. 146)
 (1972) p. 180-181 (no. 146)
 (1937) p. 165-170 (no. 55)
 (1961) p. 36-40 (no. 104)
 (1972) p. 269-270 (no. 146)
 (1941) p. 32-42 (no. 64)
 (1959) p. 85-89 (no. 97)
 (1963) p. 31-39 (no. 108)
 (1961) p. 33-38 (no. 104)
 (1961) p. 25-29 (no. 104)
 (1956) p. 1-40 (no. 93)
 (1961) p. 10-15 (no. 104)
 (1959) p. 163-166 (no. 97)
 (1952) p. 156-159 (no. 74)
 (1963) p. 8-13 (no. 108)
 (1979) p. 299-300 (no. 191)
 (1961) p. 50-53 (no. 104)
 (1963) p. 13-16 (no. 108)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1961) p. 47-49 (no. 104)
 (1963) p. 4-8 (no. 108)
 (1956) p. 164-165 (no. 85)
 (1955) p. 69-73 (no. 83)
 (1954) p. 104-109 (no. 80)
 (1954) p. 175-178 (no. 80)
 (1952) p. 82-86 (no. 74)
 (1952) p. 147-156 (no. 74)
 (1953) p. 211-215 (no. 75)
 (1963) p. 22-26 (no. 108)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1984) p. 127 (no. 223)
 (1986) p. 253 (no. 232)
 (1986) p. 172 (no. 232)
 (1986) p. 229 (no. 232)
 (1986) p. 377 (no. 232)
 (1988) p. 289 (no. 245)
 (1988) p. 284 (no. 245)
 (1988) p. 505 (no. 245)
 (1988) p. 503-504 (no. 245)
 (1981) p. 145-146 (no. 203)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1990) p. 435 (no. 266)
 (1992) p. 39-43 (no. 282)
 (1990) p. 459 (no. 266)
 (1993) p. 150-153 (no. 291)
 (1993) 187 p. (no. 292)
 (1992) p. 325 (no. 283)
 (1993) p. 55-56 (no. 293)
 (1993) p. 88-112 (no. 292)
 (1993) p. 121-129 (no. 292)
 (1993) p. 130-138 (no. 292)
 (1972) p. 15-18 (no. 144)
 (1981) p. 106-107 (no. 203)
 (1988) p. 295 (no. 245)
 (1979) p. 216 (no. 191)
 (1972) p. 273-274 (no. 146)
 (1972) p. 11-14 (no. 144)
 (1972) p. 19-33 (no. 144)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1976) p. 1-121 (no. 170)
 (1976) p. 23-27 (no. 170)
 (1976) p. 95-100 (no. 170)
 (1976) p. 47-50 (no. 170)
 (1992) p. 182 (no. 283)
 (1981) p. 256 (no. 203)
 (1972) p. 1-222 (no. 144)
- (1972) p. 248-249 (no. 146)
 (1979) p. 217 (no. 191)
 (1977) p. 261 (no. 178)
 (1977) p. 63-64 (no. 178)
 (1977) p. 267-268 (no. 178)
 (1977) p. 249 (no. 178)
 (1977) p. 257-258 (no. 178)
 (1977) p. 256 (no. 178)
 (1979) p. 91-111 (no. 191)
 (1979) p. 214 (no. 191)
 (1981) p. 153-154 (no. 203)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1981) p. 131 (no. 203)
 (1979) p. 243-244 (no. 191)
- Oekologie**
 (1994) 134 p. (no. 299)
 (1991) p. 183-190 (no. 267)
 (1992) p. 116-122 (no. 280)
 (1992) p. 104 (no. 283)
 (1992) p. 171-175 (no. 280)
 (1992) p. 73-94 (no. 280)
 (1992) p. 113 (no. 283)
 (1992) p. 192-197 (no. 280)
 (1990) p. 322 (no. 266)
 (1992) p. 181-187 (no. 280)
 (1992) p. 161-170 (no. 280)
 (1990) p. 54-62 (no. 264)
 (1991) p. 155-160 (no. 267)
 (1988) p. 43-54 (no. 247)
 (1990) p. 132 (no. 266)
 (1990) p. 124 (no. 266)
 (1990) p. 115 (no. 266)
 (1990) p. 116 (no. 266)
 (1990) p. 128 (no. 266)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1988) p. 7-14 (no. 247)
 (1988) p. 15-23 (no. 247)
 (1988) p. 101-109 (no. 247)
 (1988) p. 29-41 (no. 247)
 (1992) p. 125 (no. 283)
 (1991) p. 166-180 (no. 267)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)
 (1988) p. 1-165 (no. 247)
 (1993) p. 127-130 (no. 290)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 104-111 (no. 290)
 (1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1993) p. 82-93 (no. 293)
 (1993) p. 190-202 (no. 293)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1993) p. 114-116 (no. 291)
 (1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1992) p. 126 (no. 283)
 (1990) p. 443 (no. 266)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1991) p. 1-123 (no. 274)
 (1992) p. 94 (no. 283)
 (1992) p. 176-180 (no. 280)
 (1992) p. 57-63 (no. 279)
 (1992) p. 64-78 (no. 279)
 (1992) p. 127 (no. 283)
 (1992) p. 23-34 (no. 283)
 (1992) p. 36-72 (no. 280)
 (1992) p. 137-138 (no. 280)
 (1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
- (1973) p. 49-60 (no. 151)
 (1984) p. 339 (no. 223)
 (1973) p. 188 (no. 151)
 (1972) p. 87-97 (no. 146)
 (1971) p. 1-146 (no. 141)
 (1972) p. 256-257 (no. 146)
 (1975) p. 213 (no. 165)
 (1975) p. 176 (no. 165)
 (1975) p. 192 (no. 165)
 (1977) p. 85-100 (no. 178)
 (1953) p. 136-140 (no. 75)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1973) p. 182-183 (no. 151)
 (1975) p. 17-31 (no. 163)
 (1978) p. 1-57 (no. 181)
 (1984) p. 31-44 (no. 223)
 (1984) p. 1-142 (no. 219)
 (1981) p. 327 (no. 203)
 (1981) p. 12-18 (no. 203)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1984) p. 63-68 (no. 221)
 (1984) p. 48-49 (no. 223)
 (1984) p. 277 (no. 223)
 (1986) p. 113-114 (no. 232)
 (1984) p. 304-305 (no. 223)
 (1977) p. 1-163 (no. 176)
 (1956) p. 60-65 (no. 85)
 (1988) p. 65-75 (no. 247)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1964) p. 1-34 (no. 114)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1956) p. 11-21 (no. 85)
 (1953) p. 37-41 (no. 75)
 (1953) p. 162-167 (no. 75)
 (1952) p. 11-15 (no. 74)
 (1956) p. 34-40 (no. 85)
 (1956) p. 96-108 (no. 85)
 (1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1953) p. 120-124 (no. 75)
 (1965) p. 35-42 (no. 115)
 (1956) p. 56-60 (no. 85)
 (1956) p. 27-30 (no. 85)
 (1953) p. 7-11 (no. 75)
 (1965) p. 8-13 (no. 115)
 (1966) p. 100-106 (no. 118)
 (1966) p. 107-116 (no. 118)
 (1966) p. 54-70 (no. 118)
 (1969) p. 84-89 (no. 132)
 (1967) p. 1-77 (no. 123)
 (1951) p. 11-14 (no. 70)
 (1969) p. 11-19 (no. 132)
 (1910) p. 1-48 (no. 9)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1988) p. 403 (no. 245)
 (1988) p. 402 (no. 245)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1988) p. 391 (no. 245)
 (1988) p. 399-400 (no. 245)
 (1988) p. 389 (no. 245)
 (1988) p. 398 (no. 245)
 (1988) p. 408-409 (no. 245)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1988) p. 1-206 (no. 246)
 (1988) p. 404-405 (no. 245)
 (1988) p. 81-94 (no. 246)
 (1990) p. 1-118 (no. 257)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 55-63 (no. 247)
 (1990) p. 42-47 (no. 264)
 (1990) p. 16-22 (no. 264)

(1988) p. 163-164 (no. 247)
 (1988) p. 147-161 (no. 247)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1988) p. 111-113 (no. 247)
 (1988) p. 85-99 (no. 247)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1986) p. 18-29 (no. 232)
 (1953) p. 125-136 (no. 75)
 (1991) p. 94-100 (no. 267)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1984) p. 345 (no. 223)
 (1988) p. 25-28 (no. 247)
 (1988) p. 390 (no. 245)
 (1984) p. 336 (no. 223)
 (1986) p. 154 (no. 232)
 (1986) p. 8-17 (no. 232)
 (1986) p. 298-299 (no. 232)
 (1986) p. 284 (no. 232)
 (1987) p. 16-22 (no. 234)
 (1986) p. 367-368 (no. 232)
 (1987) p. 23-33 (no. 234)
 (1986) p. 308 (no. 232)
 (1987) p. 42-46 (no. 234)
 (1988) p. 281 (no. 245)
 (1987) p. 34-41 (no. 234)
 (1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1986) p. 414 (no. 232)
 (1988) p. 211 (no. 245)
 (1988) p. 331-332 (no. 245)
 (1987) p. 1-123 (no. 235)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1988) p. 215 (no. 245)
 (1988) p. 214 (no. 245)
 (1988) p. 135 (no. 245)
 (1988) p. 212 (no. 245)
 (1988) p. 213 (no. 245)
 (1987) p. 47-63 (no. 234)

Oel

(1988) p. 364 (no. 245)
 (1990) p. 220 (no. 266)
 (1969) p. 43-49 (no. 132)
 (1972) p. 202 (no. 146)
 (1988) p. 377 (no. 245)

Oelpflanze

(1984) p. 67-68 (no. 223)
 (1975) p. 208-20 (no. 165)
 (1986) p. 143 (no. 232)
 (1975) p. 207 (no. 165)
 (1981) p. 248 (no. 203)
 (1981) p. 212 (no. 203)
 (1981) p. 330 (no. 203)
 (1986) p. 141 (no. 232)
 (1984) p. 296-297 (no. 223)
 (1986) p. 142 (no. 232)
 (1986) p. 144-145 (no. 232)
 (1984) p. 315-316 (no. 223)
 (1981) p. 246-247 (no. 203)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1988) p. 190 (no. 245)
 (1986) p. 315-316 (no. 232)
 (1953) p. 56-58 (no. 75)
 (1953) p. 247-250 (no. 75)
 (1921) p. 48-49 (no. 22)
 (1965) p. 35-42 (no. 115)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1976) p. 1-29 (no. 173)
 (1921) p. 47-48 (no. 22)

(1972) p. 214 (no. 146)
 (1973) p. 194-195 (no. 151)
 (1972) p. 190 (no. 146)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1975) p. 210 (no. 165)
 (1975) p. 1-133 (no. 163)
 (1967) p. 269-276 (no. 151)
 (1988) p. 172 (no. 245)
 (1988) p. 148-149 (no. 245)
 (1986) p. 251 (no. 232)
 (1992) p. 123-130 (no. 280)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1992) p. 70 (no. 283)
 (1992) p. 137-138 (no. 280)
 (1992) p. 131-136 (no. 280)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1988) p. 192 (no. 245)
 (1988) p. 348 (no. 245)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1988) p. 145-146 (no. 245)
 (1988) p. 151 (no. 245)
 (1992) p. 279 (no. 283)
 (1986) p. 329 (no. 232)
 (1986) p. 331-332 (no. 232)
 (1986) p. 168 (no. 232)
 (1986) p. 319-320 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1988) p. 198-199 (no. 245)
 (1986) p. 358 (no. 232)
 (1988) p. 147 (no. 245)
 (1986) p. 356 (no. 232)
 (1986) p. 163 (no. 232)
 (1986) p. 303-304 (no. 232)
 (1986) p. 317-318 (no. 232)
 (1986) p. 165 (no. 232)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1986) p. 314 (no. 232)

Oidium

(1954) p. 119-120 (no. 80)
 (1954) p. 116-119 (no. 80)
 (1984) p. 238 (no. 223)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1972) p. 273 (no. 146)

Oidium begoniae

(1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1993) p. 71-75 (no. 289)

Oligonychus

(1963) p. 42-48 (no. 108)

Olpidium

(1968) p. 39-55 (no. 128)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)

Ondatra

(1975) p. 19-37 (no. 165)

Onychiurus

(1977) p. 250 (no. 178)

Ophiobolus

(1975) p. 58-64 (no. 163)

Ophiobolus

(1974) p. 1-61 (no. 160)
 (1969) p. 33-35 (no. 132)

Ophiobolus graminis

(1963) p. 129-133 (no. 108)

Ophiostoma ulmi

(1984) p. 287 (no. 223)

Opomyza

(1973) p. 233-234 (no. 151)

Orchidaceae

(1977) p. 278 (no. 178)

Organ

(1979) p. 249-250 (no. 191)
 (1966) p. 54-70 (no. 118)
 (1967) p. 39-44 (no. 121)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1984) p. 327 (no. 223)
 (1988) p. 239 (no. 245)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1992) p. 146-147 (no. 280)
 (1985) p. 115-128 (no. 226)

Organisation

(1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1937) p. 5-11 (no. 55)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)
 (1966) p. 132-137 (no. 118)
 (1941) p. 5-10 (no. 64)
 (1907) p. 1-91 (no. 8)
 (1936) p. 1-20 (no. 52)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1906) p. 1-10 (no. 2)
 (1951) p. 16- (no. 70)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1910) p. 1-46 (no. 10)
 (1951) p. 20-24 (no. 70)
 (1937) p. 13-20 (no. 55)
 (1951) p. 14-16 (no. 70)
 (1921) p. 1-303 (no. 21)
 (1972) p. 251-252 (no. 146)
 (1972) p. 225-227 (no. 146)
 (1907) p. 1-79 (no. 4)
 (1956) p. 84-92 (no. 85)
 (1992) p. 20-23 (no. 279)
 (1941) p. 1-108 (no. 63)
 (1959) p. 193-194 (no. 97)
 (1963) p. 53-55 (no. 108)
 (1958) p. 1-37 (no. 92)
 (1941) p. 1-35 (no. 62)
 (1953) p. 74-79 (no. 75)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1956) p. 155-160 (no. 85)
 (1972) p. 1-277 (no. 146)
 (1953) p. 22-28 (no. 75)

(1956) p. 80-83 (no. 85)
 (1956) p. 161-164 (no. 85)
 (1952) p. 6-11 (no. 74)
 (1952) p. 1-168 (no. 74)
 (1952) p. 43-45 (no. 74)
 (1951) p. 16-19 (no. 70)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1967) p. 1-4 (no. 121)
 (1951) p. 126-139 (no. 70)
 (1988) p. 386-387 (no. 245)
 (1981) p. 326 (no. 203)
 (1982) p. 1-29)
 (1981) p. 9-11 (no. 203)
 (1985) p. 5-12 (no. 226)
 (1972) p. 245-246 (no. 146)
 (1988) p. 1-46 (no. 244)
 (1936) p. 1-50 (no. 54)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1988) p. 52-68 (no. 245)
 (1986) p. 30-42 (no. 232)
 (1988) p. 415 (no. 245)
 (1988) p. 385 (no. 245)
 (1988) p. 389 (no. 245)
 (1988) p. 419 (no. 245)
 (1991) p. 134-141 (no. 267)
 (1992) p. 79-83 (no. 279)
 (1992) p. 7-14 (no. 279)
 (1992) p. 15-19 (no. 279)
 (1992) p. 24-36 (no. 279)
 (1988) p. 45-62 (no. 242)
 (1973) p. 1-145 (no. 155)
 (1973) p. 1-66 (no. 148)
 (1972) p. 224 (no. 146)
 (1988) p. 7-19 (no. 242)
 (1973) p. 286-287 (no. 151)
 (1984) p. 6-11 (no. 221)
 (1973) p. 1-91 (no. 150)
 (1975) p. 110-14 (no. 165)
 (1973) p. 290-291 (no. 151)
 (1977) p. 85-100 (no. 178)
 (1979) p. 297-298 (no. 191)
 (1981) p. 188-189 (no. 203)
 (1973) p. 106-115 (no. 154)
 (1981) p. 161 (no. 203)
 (1979) p. 47-62 (no. 191)
 (1979) p. 5-22 p. (no. 191)
 (1973) p. 285 (no. 151)
 (1975) p. 5-18 (no. 165)
 (1973) p. 40-53 (no. 150)
 (1975) p. 9-16 (no. 163)

Organisch

(1974) p. 1-176 (no. 157)
 (1967) p. 210-213 (no. 121)
 (1975) p. 38-62 (no. 165)
 (1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1967) p. 109-112 (no. 121)
 (1972) p. 204-205 (no. 146)
 (1969) p. 103-104 (no. 132)
 (1972) p. 165-166 (no. 146)
 (1967) p. 226-233 (no. 121)
 (1975) p. 220-22 (no. 165)
 (1973) p. 189-190 (no. 151)
 (1988) p. 368 (no. 245)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1990) p. 123 (no. 266)
 (1977) p. 255 (no. 178)
 (1988) p. 346 (no. 245)

(1988) p. 366 (no. 245)
 (1988) p. 367 (no. 245)
 (1988) p. 125 (no. 245)
 (1986) p. 257 (no. 232)
 (1981) p. 206 (no. 203)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1979) p. 190-191 (no. 191)
 (1977) p. 209-210 (no. 178)
 (1988) p. 460 (no. 245)

Orientierung

(1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1991) p. 94-100 (no. 267)
 (1986) p. 214 (no. 232)
 (1984) p. 6-16 (no. 223)

Orobanche ramosa

(1984) p. 340 (no. 223)

Orthocid

(1959) p. 224-230 (no. 97)

Oryctolagus

(1977) p. 143 (no. 178)

Oryza

(1986) p. 422 (no. 232)
 (1985) p. 13-20 (no. 228)
 (1976) p. 1-117 (no. 169)
 (1973) p. 210-211 (no. 151)
 (1968) p. 1-71 (no. 129)

Oryza sativa

(1988) p. 293 (no. 245)
 (1988) p. 201 (no. 245)
 (1988) p. 222 (no. 245)

Oscinella frit

(1984) p. 191 (no. 223)
 (1961) p. 1-47 (no. 106)

Ostrinia

(1981) p. 85-86 (no. 203)

Ostrinia nubilalis

(1984) p. 91 (no. 223)
 (1984) p. 90 (no. 223)
 (1988) p. 127 (no. 245)

Ostrinia nubilalis

(1992) p. 103 (no. 283)
 (1988) p. 285 (no. 245)

Oulema

(1991) p. 1-86 (no. 273)

Oxadixyl

(1986) p. 252 (no. 232)

Oxanilinsaeure

(1992) p. 44-47 (no. 282)

Oxychinolinat

(1963) p. 82-85 (no. 108)

Oxydemeton-Methyl

(1988) p. 271-272 (no. 245)

Oxypoda

(1992) p. 94 (no. 283)

P

Palme

(1983) p. 1-156 (no. 212)

Pandemis

(1953) p. 218-224 (no. 75)

Panicum

(1988) p. 250-251 (no. 245)
 (1975) p. 171 (no. 165)
 (1975) p. 169 (no. 165)

Panolis

(1979) p. 227 (no. 191)

Panolis flammea

(1993) p. 57-61 (no. 293)

Panonychus

(1979) p. 282 (no. 191)
 (1975) p. 163 (no. 165)
 (1972) p. 187-188 (no. 146)

Panonychus ulmi

(1988) p. 289 (no. 245)
 (1988) p. 232 (no. 245)
 (1984) p. 153 (no. 223)
 (1988) p. 265 (no. 245)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
 (1988) p. 290-291 (no. 245)
 (1988) p. 233 (no. 245)

Panonychus ulmi

(1986) p. 378 (no. 232)
 (1988) p. 372 (no. 245)
 (1990) p. 46 (no. 266)
 (1990) p. 1-118 (no. 257)
 (1992) p. 102 (no. 283)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1986) p. 377 (no. 232)

Papaver

(1953) p. 56-58 (no. 75)

Papaver rhoeas

(1990) p. 116 (no. 266)

Paratetranychus pilosus

(1954) p. 121-125 (no. 80)

(1953) p. 224-227 (no. 75)

Parathion

(1961) p. 148-155 (no. 104)

(1963) p. 89-94 (no. 108)

(1963) p. 172-177 (no. 108)

(1964) p. 1-42 (no. 112)

(1963) p. 1-52 (no. 107)

(1961) p. 1-72 (no. 105)

(1972) p. 143-150 (no. 144)

(1986) p. 291 (no. 232)

(1990) p. 124 (no. 266)

(1992) p. 110 (no. 283)

(1992) p. 98 (no. 283)

(1972) p. 233-234 (no. 146)

Paratrichodorus

(1979) p. 242 (no. 191)

Paratylenchus

(1963) p. 94-97 (no. 108)

(1988) p. 449 (no. 245)

(1984) p. 195 (no. 223)

(1969) p. 19-29 (no. 136)

(1955) p. 114-115 (no. 83)

(1955) p. 115-121 (no. 83)

(1961) p. 165-172 (no. 104)

Passer

(1953) p. 180-183 (no. 75)

Passer montanus

(1992) p. 116-122 (no. 280)

(1992) p. 109-115 (no. 280)

Pasteuria

(1988) p. 447-448 (no. 245)

Pastinaca sativa

(1990) p. 116 (no. 266)

(1988) p. 212 (no. 245)

Pcp

(1984) p. 310 (no. 223)

Pelargonium

(1981) p. 122 (no. 203)

(1975) p. 145-14 (no. 165)

Penconazole

(1993) p. 139-155 (no. 292)

Penicillin

(1952) p. 19-22 (no. 74)

Penicillium

(1988) p. 142-143 (no. 245)

(1981) p. 153-154 (no. 203)

(1984) p. 258-259 (no. 223)

Pentatrachopus

(1967) p. 140-145 (no. 121)

Perdix perdix

(1986) p. 244 (no. 232)

Permethrin

(1986) p. 376 (no. 232)

Peronospora

(1937) p. 55-60 (no. 55)

Peronospora

(1966) p. 74-86 (no. 120)

(1912) p. 1-128 (no. 13)

(1966) p. 41-73 (no. 120)

(1966) p. 7-16 (no. 120)

(1937) p. 39-41 (no. 55)

(1989) p. 1-43 (no. 248)

(1937) p. 43-54 (no. 55)

(1972) p. 213 (no. 146)

(1966) p. 1-117 (no. 120)

(1969) p. 118-119 (no. 132)

(1979) p. 252-253 (no. 191)

(1966) p. 17-40 (no. 120)

Peronospora destructor

(1986) p. 221 (no. 232)

Persistenz

(1988) p. 200 (no. 245)

(1992) p. 1-141 (no. 284)

(1967) p. 195-202 (no. 121)

(1969) p. 66-68 (no. 132)

(1972) p. 202 (no. 146)

(1975) p. 203-20 (no. 165)

(1975) p. 205 (no. 165)

(1984) p. 291-292 (no. 223)

(1988) p. 410 (no. 245)

(1988) p. 406-407 (no. 245)

(1991) p. 181-182 (no. 267)

(1990) p. 1-80 (no. 259)

(1993) p. 1-125 (no. 285)

(1990) p. 86 (no. 266)

(1990) p. 95 (no. 266)

(1988) p. 342 (no. 245)

Petroselinum

(1969) p. 65-76 (no. 136)

Petunia

(1992) p. 220 (no. 283)

(1992) p. 282 (no. 283)

Pezicula

(1981) p. 177-178 (no. 203)

Pezicula alba

(1984) p. 152 (no. 223)

Pflanzensoziologie

(1987) p. 16-22 (no. 234)

(1986) p. 325-326 (no. 232)

(1957) p. 14-21 (no. 87)

(1953) p. 59-61 (no. 75)

(1975) p. 95-109 (no. 165)

(1981) p. 94-95 (no. 203)

(1988) p. 132 (no. 245)

(1988) p. 29-41 (no. 247)

(1988) p. 211 (no. 245)

(1988) p. 207 (no. 245)

(1988) p. 15-23 (no. 247)

(1988) p. 101-109 (no. 247)

(1984) p. 62 (no. 223)

Pflanzschule

(1963) p. 27-29 (no. 108)

(1969) p. 109-110 (no. 132)

(1969) p. 111-112 (no. 132)

(1967) p. 281-284 (no. 121)

(1967) p. 82-87 (no. 121)

(1963) p. 42-48 (no. 108)

(1963) p. 8-13 (no. 108)

(1963) p. 29-31 (no. 108)

(1972) p. 151-158 (no. 144)

(1961) p. 45-46 (no. 104)

(1972) p. 217 (no. 146)

(1959) p. 139-143 (no. 97)

(1961) p. 56-60 (no. 104)

(1963) p. 4-8 (no. 108)

(1959) p. 139-143 (no. 97)

(1963) p. 13-16 (no. 108)

(1959) p. 144-148 (no. 97)

(1986) p. 263 (no. 232)

(1969) p. 38-39 (no. 132)

(1988) p. 503-504 (no. 245)

(1976) p. 89-94 (no. 170)

(1984) p. 159 (no. 223)

(1984) p. 149 (no. 223)

(1984) p. 169 (no. 223)

(1981) p. 106-107 (no. 203)

(1981) p. 139 (no. 203)

(1981) p. 132 (no. 203)

(1981) p. 120 (no. 203)

(1981) p. 126-127 (no. 203)

(1978) p. 1-57 (no. 181)

(1979) p. 217 (no. 191)

(1973) p. 249 (no. 151)

(1976) p. 95-100 (no. 170)

(1981) p. 138 (no. 203)

(1992) p. 405 (no. 283)

Pfropfung

(1988) p. 471 (no. 245)

(1972) p. 200-201 (no. 146)

(1972) p. 198-199 (no. 146)

(1976) p. 103-106 (no. 170)

(1984) p. 243 (no. 223)

(1988) p. 481 (no. 245)

(1984) p. 161 (no. 223)

pH-Wert

(1984) p. 265 (no. 223)
 (1979) p. 249-250 (no. 191)
 (1952) p. 62-68 (no. 74)
 (1966) p. 107-116 (no. 118)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1981) p. 76-77 (no. 203)
 (1986) p. 283 (no. 232)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1986) p. 281 (no. 232)
 (1981) p. 135 (no. 203)

Phacelia

(1985) p. 129-140 (no. 226)
 (1984) p. 200 (no. 223)

Phaenologie

(1924) p. 1-222 (no. 25)
 (1926) p. 1-224 (no. 27)
 (1959) p. 181-188 (no. 97)

Phakopsora pachyrhizi

(1984) p. 342-343 (no. 223)

Phaseolus

(1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1972) p. 186-187 (no. 146)
 (1972) p. 197-198 (no. 146)
 (1972) p. 205-206 (no. 146)
 (1952) p. 19-22 (no. 74)
 (1954) p. 171-175 (no. 80)
 (1939) p. 61-64 (no. 59)
 (1975) p. 159 (no. 165)
 (1961) p. 135-138 (no. 104)
 (1972) p. 198-199 (no. 146)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1981) p. 318-319 (no. 203)
 (1972) p. 191-192 (no. 146)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1975) p. 157 (no. 165)
 (1984) p. 266 (no. 223)
 (1981) p. 208 (no. 203)
 (1981) p. 164-165 (no. 203)
 (1981) p. 205 (no. 203)
 (1981) p. 266 (no. 203)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1979) p. 248 (no. 191)
 (1984) p. 263 (no. 223)

Phaseolus vulgaris

(1986) p. 401 (no. 232)
 (1951) p. 74-78 (no. 70)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1986) p. 364 (no. 232)
 (1986) p. 274 (no. 232)
 (1988) p. 185 (no. 245)
 (1988) p. 308 (no. 245)
 (1988) p. 307 (no. 245)
 (1986) p. 393 (no. 232)

Phenmedipham

(1990) p. 124 (no. 266)
 (1986) p. 323-324 (no. 232)

Phenol

(1979) p. 277 (no. 191)
 (1973) p. 61-74 (no. 151)
 (1969) p. 202-204 (no. 132)
 (1973) p. 210-211 (no. 151)
 (1977) p. 156 (no. 178)
 (1952) p. 62-68 (no. 74)
 (1979) p. 237 (no. 191)
 (1977) p. 154-155 (no. 178)
 (1981) p. 239 (no. 203)
 (1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1984) p. 310 (no. 223)
 (1977) p. 234 (no. 178)
 (1979) p. 239 (no. 191)

Phenylcarbamol

(1977) p. 166-167 (no. 178)
 (1972) p. 169 (no. 146)
 (1977) p. 250 (no. 178)
 (1984) p. 298 (no. 223)
 (1984) p. 311-312 (no. 223)
 (1972) p. 168-169 (no. 146)

Phenylharnstoff

(1969) p. 66-68 (no. 132)
 (1969) p. 120-123 (no. 132)
 (1969) p. 69-70 (no. 132)
 (1969) p. 71-72 (no. 132)
 (1973) p. 193 (no. 151)
 (1972) p. 171-172 (no. 146)
 (1972) p. 169 (no. 146)

Phenylharnstoff

(1975) p. 170 (no. 165)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1977) p. 222 (no. 178)
 (1977) p. 223-224 (no. 178)
 (1977) p. 241-242 (no. 178)
 (1981) p. 266 (no. 203)
 (1975) p. 168 (no. 165)

Pheroprax

(1991) p. 101-110 (no. 267)

Phialophora

(1984) p. 255 (no. 223)

Philippinen

(1988) p. 201 (no. 245)
 (1993) p. 144-155 (no. 289)
 (1990) p. 308 (no. 266)

Phleum

(1975) p. 48-57 (no. 163)

Phloridizin

(1979) p. 290 (no. 191)

Phoma

(1979) p. 241 (no. 191)
 (1979) p. 196 (no. 191)

(1975) p. 48-57 (no. 163)
 (1979) p. 197-198 (no. 191)
 (1990) p. 107 (no. 266)
 (1981) p. 216 (no. 203)

Phoma betae

(1988) p. 364 (no. 245)
 (1986) p. 147 (no. 232)

Phoma exigua

(1990) p. 192 (no. 266)
 (1984) p. 43-52 (no. 221)

Phoma lingam

(1988) p. 513 (no. 245)
 (1986) p. 142 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)

Phoma lingam

(1986) p. 251 (no. 232)
 (1986) p. 143 (no. 232)
 (1988) p. 172 (no. 245)
 (1988) p. 145-146 (no. 245)
 (1988) p. 348 (no. 245)
 (1988) p. 147 (no. 245)
 (1988) p. 229 (no. 245)

Phomopsis viticola

(1984) p. 225 (no. 223)

Phorbia

(1965) p. 229-232 (no. 115)
 (1963) p. 158-162 (no. 108)
 (1972) p. 186-187 (no. 146)
 (1973) p. 233-234 (no. 151)
 (1973) p. 249 (no. 151)
 (1977) p. 1-135 (no. 177)
 (1988) p. 260 (no. 245)
 (1963) p. 163-166 (no. 108)

Phorbia coarctata

(1988) p. 262 (no. 245)

Phorodon

(1981) p. 273 (no. 203)
 (1981) p. 274 (no. 203)
 (1973) p. 286-287 (no. 151)
 (1972) p. 233-234 (no. 146)
 (1972) p. 71-83 (no. 144)

Phorodon humuli

(1988) p. 331-332 (no. 245)
 (1984) p. 269 (no. 223)
 (1986) p. 223 (no. 232)
 (1988) p. 277 (no. 245)

Phosdrin

(1963) p. 89-94 (no. 108)

- Phosphamidon**
(1988) p. 427-428 (no. 245)
(1986) p. 291 (no. 232)
- Phosphin**
(1984) p. 1-57 (no. 220 p)
(1976) p. 1-29 (no. 173)
- Phospholipid**
(1990) p. 216 (no. 266)
- Phosphonat**
(1972) p. 184-185 (no. 146)
- Phosphor**
(1972) p. 191-192 (no. 146)
- Phosphorester**
(1977) p. 254 (no. 178)
(1972) p. 186-187 (no. 146)
(1972) p. 180-181 (no. 146)
(1969) p. 160-162 (no. 132)
(1992) p. 139-145 (no. 280)
- Phosphorsaure**
(1981) p. 214 (no. 203)
(1972) p. 209-210 (no. 146)
- Phosphorsaureester**
(1956) p. 113-117 (no. 85)
- Phyllocoptes vitis**
(1988) p. 266-267 (no. 245)
- Phyllotreta**
(1975) p. 208-20 (no. 165)
- Phylloxera**
(1934) p. 1-84 (no. 49)
(1954) p. 28-33 (no. 80)
- Phylloxera vitifolii**
(1961) p. 103-108 (no. 104)
- Physa**
(1984) p. 311-312 (no. 223)
- Physik**
(1977) p. 199-200 (no. 178)
(1973) p. 246-247 (no. 151)
(1973) p. 278 (no. 151)
(1973) p. 240-241 (no. 151)
(1973) p. 268-269 (no. 151)
(1973) p. 266 (no. 151)
(1973) p. 262-263 (no. 151)
(1977) p. 192-193 (no. 178)
(1973) p. 264-265 (no. 151)
(1977) p. 201 (no. 178)
- (1972) p. 242-244 (no. 146)
(1977) p. 197-198 (no. 178)
(1977) p. 195-196 (no. 178)
(1977) p. 202-203 (no. 178)
(1977) p. 209-210 (no. 178)
(1972) p. 242 (no. 146)
(1972) p. 249-250 (no. 146)
(1972) p. 245-246 (no. 146)
(1972) p. 239-240 (no. 146)
(1959) p. 75-76 (no. 97)
(1971) p. 1-33 (no. 142)
(1972) p. 238-239 (no. 146)
(1972) p. 235-236 (no. 146)
(1972) p. 141-153 (no. 146)
(1972) p. 230-232 (no. 146)
(1969) p. 194-195 (no. 132)
(1969) p. 164-179 (no. 132)
(1967) p. 125-131 (no. 121)
(1979) p. 269-270 (no. 191)
(1972) p. 250 (no. 146)
(1990) p. 418 (no. 266)
(1986) p. 171 (no. 232)
(1986) p. 177 (no. 232)
(1986) p. 184 (no. 232)
(1988) p. 177-178 (no. 245)
(1986) p. 172 (no. 232)
(1988) p. 179 (no. 245)
(1992) p. 467 (no. 283)
(1990) p. 439 (no. 266)
(1992) p. 462 (no. 283)
(1993) p. 113-120 (no. 292)
(1993) p. 88-112 (no. 292)
(1992) p. 468 (no. 283)
(1972) p. 236-238 (no. 146)
(1981) p. 232-233 (no. 203)
(1988) p. 188-189 (no. 245)
(1984) p. 111 (no. 223)
(1986) p. 173 (no. 232)
(1984) p. 123 (no. 223)
(1981) p. 284-285 (no. 203)
(1984) p. 121-122 (no. 223)
(1984) p. 135-136 (no. 223)
(1984) p. 127 (no. 223)
(1984) p. 108-109 (no. 223)
(1982) v. 208 p. 1-114)
(1984) p. 115-116 (no. 223)
(1984) p. 118-119 (no. 223)
(1984) p. 291-292 (no. 223)
(1984) p. 271-272 (no. 223)
(1984) p. 112-113 (no. 223)
(1986) p. 174 (no. 232)
(1984) p. 125 (no. 223)
- Phytoalexin**
(1979) p. 241 (no. 191)
- Phytophthora**
(1979) p. 241 (no. 191)
(1975) p. 147 (no. 165)
(1969) p. 196-201 (no. 132)
(1971) p. 1-84 (no. 140)
(1979) p. 280-281 (no. 191)
(1912) p. 1-128 (no. 13)
(1963) p. 58-65 (no. 108)
(1972) p. 194-195 (no. 146)
(1979) p. 290 (no. 191)
(1977) p. 145-146 (no. 178)
(1981) p. 123 (no. 203)
(1981) p. 125 (no. 203)
(1981) p. 236-237 (no. 203)
(1981) p. 309 (no. 203)
(1981) p. 138 (no. 203)
(1985) p. 1-175 (no. 225)
(1972) p. 260 (no. 146)
- Phytophthora cactorum**
(1984) p. 210-211 (no. 223)
(1988) p. 230 (no. 245)
(1992) p. 389 (no. 283)
(1990) p. 295 (no. 266)
- Phytophthora citricola**
(1993) p. 61-70 (no. 289)
(1988) p. 374 (no. 245)
(1988) p. 153 (no. 245)
- Phytophthora fragariae** (1992) p. 316
(no. 283) (1990) p. 59 (no. 266) (1988) p.
502 (no. 245) (1986) p. 226 (no. 232)
- Phytophthora infestans**
(1986) p. 138-139 (no. 232)
(1984) p. 60-62 (no. 221)
(1907) p. 1-29 (no. 5)
(1986) p. 137 (no. 232)
(1984) p. 265 (no. 223)
(1988) p. 346 (no. 245)
(1990) p. 190 (no. 266)
(1992) p. 86 (no. 283)
- Phytophthora infestans**
(1992) p. 157 (no. 283)
(1992) p. 328 (no. 283)
(1984) p. 217 (no. 223)
(1986) p. 252 (no. 232)
- Phytoptus**
(1965) p. 141-145 (no. 115)
- Phytoptus pyri**
(1988) p. 510 (no. 245)
- Phytoptus similis**
(1988) p. 510 (no. 245)
- Physikalische Bekämpfung**
(1979) p. 208 (no. 191)
(1977) p. 127-128 (no. 178)
(1976) p. 101-102 (no. 170)
(1967) p. 281-284 (no. 121)
(1981) p. 312-313 (no. 203)
(1986) p. 217 (no. 232)
(1972) p. 200-201 (no. 146)
(1984) p. 340 (no. 223)
(1986) p. 188 (no. 232)
(1990) p. 414 (no. 266)
(1992) p. 452 (no. 283)
(1992) p. 405 (no. 283)
(1992) p. 446 (no. 283)
(1981) p. 1-59 (no. 205)
(1984) p. 128 (no. 223)

- Phytoseiulus**
 (1981) p. 130 (no. 203)
 (1965) p. 49-51 (no. 115)
- Phytoseiulus persimilis**
 (1986) p. 271 (no. 232)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1986) p. 381 (no. 232)
- Phytotoxizitaet**
 (1986) p. 321 (no. 232)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1980) p. 59-61 (no. 197)
 (1981) p. 164-165 (no. 203)
 (1981) p. 260-261 (no. 203)
 (1984) p. 306 (no. 223)
 (1984) p. 296-297 (no. 223)
 (1986) p. 18-29 (no. 232)
 (1986) p. 354 (no. 232)
 (1986) p. 348 (no. 232)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1988) p. 239 (no. 245)
 (1988) p. 238 (no. 245)
 (1988) p. 397 (no. 245)
 (1988) p. 354 (no. 245)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1992) p. 282 (no. 283)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1993) p. 1-73 (no. 286)
 (1957) p. 107-110 (no. 87)
 (1957) p. 158 (no. 178)
 (1957) p. 73-78 (no. 87)
 (1956) p. 198-200 (no. 85)
 (1967) p. 226-233 (no. 121)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1951) p. 93-95 (no. 70)
 (1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1967) p. 177-185 (no. 121)
 (1967) p. 259-262 (no. 121)
 (1967) p. 234-240 (no. 121)
 (1972) p. 184-185 (no. 146)
 (1972) p. 269-270 (no. 146)
 (1977) p. 206 (no. 178)
 (1959) p. 230-239 (no. 97)
- Phytuberin**
 (1979) p. 241 (no. 191)
- Picea**
 (1956) p. 27-30 (no. 85)
 (1979) p. 231-232 (no. 191)
 (1963) p. 39-42 (no. 108)
 (1952) p. 163-166 (no. 74)
 (1955) p. 95-99 (no. 83)
 (1989) p. 50-58 (no. 136)
 (1981) p. 181 (no. 203)
 (1986) p. 280 (no. 232)
 (1991) p. 37-42; (no. 267)
 (1986) p. 283 (no. 232)
 (1956) p. 33-48 (no. 86)
 (1981) p. 135 (no. 203)
- Picea abies**
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1986) p. 286 (no. 232)
 (1988) p. 435 (no. 245)
- (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1992) p. 412 (no. 283)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)
 (1955) p. 86-89 (no. 83)
- Pieris**
 (1983) p. 1-210 (no. 213)
- Pieris brassicae**
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1961) p. 157-162 (no. 104)
- Pieris rapae**
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1984) p. 85-107 (no. 218)
 (1961) p. 157-162 (no. 104)
- Piesma**
 (1967) p. 125-131 (no. 121)
- Piesma quadratum**
 (1939) p. 73-86 (no. 59)
- Pinus**
 (1979) p. 228-229 (no. 191)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)
 (1953) p. 146-151 (no. 75)
 (1955) p. 92-95 (no. 83)
 (1969) p. 38-39 (no. 132)
 (1973) p. 310 (no. 151)
 (1979) p. 227 (no. 191)
 (1979) p. 225-226 (no. 191)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1981) p. 184-185 (no. 203)
 (1953) p. 143-146 (no. 75)
 (1981) p. 186 (no. 203)
 (1981) p. 182-183 (no. 203)
 (1986) p. 385-386 (no. 232)
 (1979) p. 230 (no. 191)
- Pinus mugo**
 (1990) p. 282 (no. 266)
- Piperonylbutoxid**
 (1955) p. 153-155 (no. 83)
 (1955) p. 156-158 (no. 83)
- Pirimicarb**
 (1992) p. 98 (no. 283)
 (1990) p. 232 (no. 266)
 (1990) p. 124 (no. 266)
- Pirimor**
 (1981) p. 80-81 (no. 203)
- Pisces**
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
- Pisum**
 (1980) p. 59-61 (no. 197)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
- Pisum sativum**
 (1988) p. 152 (no. 245)
 (1988) p. 171 (no. 245)
- Pityogenes chalcographus**
 (1991) p. 18-27 (no. 267)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
- Planococcus**
 (1972) p. 256-257 (no. 146)
- Planorbis**
 (1977) p. 235-236 (no. 178)
- Plantago major**
 (1988) p. 496-497 (no. 245)
- Plantvax**
 (1975) p. 160 (no. 165)
- Plasmodiophora brassicae**
 (1984) p. 226-227 (no. 223)
 (1986) p. 356 (no. 232)
 (1986) p. 217 (no. 232)
 (1988) p. 300 (no. 245)
- Plasmopara**
 (1969) p. 231-232 (no. 132)
 (1979) p. 240 (no. 191)
 (1979) p. 234-235 (no. 191)
 (1977) p. 145-146 (no. 178)
- Plasmopara viticola**
 (1984) p. 225 (no. 223)
 (1984) p. 210-211 (no. 223)
 (1986) p. 257 (no. 232)
 (1988) p. 329 (no. 245)
 (1988) p. 362 (no. 245)
 (1992) p. 309 (no. 283)
 (1988) p. 384 (no. 245)
- Platanus**
 (1988) p. 436 (no. 245)
 (1988) p. 433 (no. 245)
- Platycheirus**
 (1990) p. 116 (no. 266)

- Platynus dorsalis**
(1988) p. 271-272 (no. 245)
(1987) p. 1-123 (no. 235)
(1988) p. 214 (no. 245)
- Pleospora**
(1979) p. 197-198 (no. 191)
- Plodia**
(1981) p. 1-59 (no. 205)
(1981) p. 1-114 (no. 198)
- Plutella**
(1983) p. 1-210 (no. 213)
- Plutella xylostella**
(1984) p. 108-118 (no. 218)
(1984) p. 85-107 (no. 218)
(1984) p. 25-28 (no. 218)
(1990) p. 308 (no. 266)
(1992) p. 372 (no. 283)
(1993) p. 123-132 (no. 289)
(1993) p. 144-155 (no. 289)
(1984) p. 29-35 (no. 218)
- Poa**
(1981) p. 124 (no. 203)
(1969) p. 116-117 (no. 132)
- Podosphaera**
(1984) p. 238 (no. 223)
(1975) p. 143-14 (no. 165)
- Podosphaera leucotricha**
(1954) p. 95-98 (no. 80)
(1988) p. 499 (no. 245)
(1988) p. 363 (no. 245)
(1986) p. 253 (no. 232)
- Poecilus**
(1994) 134 p. (no. 299)
- Poecilus cupreus**
(1988) p. 214 (no. 245)
(1992) p. 378 (no. 283)
(1992) p. 110 (no. 283)
(1992) p. 111 (no. 283)
(1990) p. 118 (no. 266)
- Poecilus cupreus**
(1990) p. 84 (no. 266)
(1990) p. 83 (no. 266)
(1990) p. 117 (no. 266)
- Polen**
(1973) p. 194-195 (no. 151)
- Pollen**
(1976) p. 17-22 (no. 170)
(1967) p. 162-167 (no. 121)
- (1968) p. 56-62 (no. 128)
(1961) p. 108-112 (no. 104)
(1984) p. 327 (no. 223)
- Polychrosis botrana**
(1937) p. 143-150 (no. 55)
- Polymyxa**
(1968) p. 39-55 (no. 128)
- Polymyxa betae**
(1984) p. 320-321 (no. 223)
(1984) p. 322 (no. 223)
(1988) p. 466 (no. 245)
(1984) p. 321-322 (no. 223)
- Polymyxa graminis**
(1985) p. 50-53 (no. 228)
(1985) p. 54-58 (no. 228)
- Population**
(1994) 134 p. (no. 299)
- Populus**
(1993) p. 48-54 (no. 293)
(1957) p. 1-64 (no. 91)
- Populus tremula**
(1988) p. 434 (no. 245)
- Portulaca**
(1972) p. 172-173 (no. 146)
- Praedator**
(1994) 134 p. (no. 299)
(1984) p. 278 (no. 223)
(1986) p. 293 (no. 232)
(1986) p. 267-268 (no. 232)
(1986) p. 296-297 (no. 232)
(1986) p. 289 (no. 232)
(1986) p. 291 (no. 232)
(1986) p. 131 (no. 232)
(1986) p. 271 (no. 232)
(1986) p. 129 (no. 232)
(1986) p. 310 (no. 232)
(1986) p. 113-114 (no. 232)
(1986) p. 154 (no. 232)
(1986) p. 161 (no. 232)
(1986) p. 128 (no. 232)
(1986) p. 289-270 (no. 232)
(1986) p. 308 (no. 232)
(1986) p. 166-167 (no. 232)
(1984) p. 70-75 (no. 218)
(1988) p. 286-287 (no. 245)
(1987) p. 1-123 (no. 235)
(1988) p. 8-15 (no. 245)
(1988) p. 212 (no. 245)
(1988) p. 271-272 (no. 245)
(1988) p. 289 (no. 245)
(1988) p. 290-291 (no. 245)
(1988) p. 292 (no. 245)
(1988) p. 281 (no. 245)
- (1961) p. 50-53 (no. 104)
(1986) p. 290 (no. 232)
(1953) p. 37-41 (no. 75)
(1988) p. 135 (no. 245)
(1964) p. 1-31 (no. 113)
(1959) p. 190-192 (no. 97)
(1988) p. 213 (no. 245)
(1960) p. 1-60 (no. 101)
(1956) p. 27-30 (no. 85)
(1953) p. 120-124 (no. 75)
(1953) p. 125-136 (no. 75)
(1953) p. 41-45 (no. 75)
(1953) p. 146-151 (no. 75)
(1956) p. 34-40 (no. 85)
(1957) p. 1-39 (no. 89)
(1953) p. 12-22 (no. 75)
(1984) p. 60-69 (no. 218)
(1952) p. 125-127 (no. 74)
(1953) p. 45-48 (no. 75)
(1965) p. 49-51 (no. 115)
(1910) p. 1-48 (no. 9)
(1965) p. 13-21 (no. 115)
(1975) p. 65-71 (no. 163)
(1979) p. 228-229 (no. 191)
(1977) p. 251 (no. 178)
(1981) p. 130 (no. 203)
(1981) p. 144 (no. 203)
(1981) p. 276-277 (no. 203)
(1981) p. 92-93 (no. 203)
(1984) p. 187 (no. 223)
(1956) p. 40-44 (no. 85)
(1992) p. 113 (no. 283)
(1990) p. 115 (no. 266)
(1990) p. 128 (no. 266)
(1990) p. 84 (no. 266)
(1989) p. 1-173 (no. 252)
(1992) p. 98 (no. 283)
(1992) p. 103 (no. 283)
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1992) p. 1-88 (no. 281)
(1992) p. 111 (no. 283)
(1992) p. 112 (no. 283)
(1992) p. 184 (no. 283)
(1990) p. 47 (no. 266)
(1992) p. 110 (no. 283)
(1990) p. 88 (no. 266)
(1990) p. 332 (no. 266)
(1992) p. 94 (no. 283)
(1990) p. 312 (no. 266)
(1992) p. 273 (no. 283)
(1990) p. 232 (no. 266)
(1993) p. 117-124 (no. 293)
(1993) p. 203-216 (no. 293)
(1993) 148 p. (no. 290)
(1993) p. 1-175 (no. 288)
(1992) p. 301 (no. 283)
(1992) p. 281 (no. 283)
(1992) p. 378 (no. 283)
(1986) p. 381 (no. 232)
(1990) p. 305 (no. 266)
(1988) p. 412 (no. 245)
(1988) p. 288 (no. 245)
(1993) p. 112-116 (no. 290)
(1988) p. 214 (no. 245)
(1988) p. 215 (no. 245)
(1988) p. 303 (no. 245)
(1988) p. 510 (no. 245)
(1988) p. 401 (no. 245)
(1988) p. 398 (no. 245)
(1992) p. 102 (no. 283)
(1988) p. 390 (no. 245)

(1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1990) p. 1-118 (no. 257)
 (1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1990) p. 117 (no. 266)
 (1990) p. 83 (no. 266)
 (1991) p. 155-160 (no. 267)
 (1988) p. 507 (no. 245)
 (1990) p. 48-53 (no. 264)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1988) p. 449 (no. 245)
 (1990) p. 86 (no. 266)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1990) p. 118 (no. 266)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1990) p. 89 (no. 266)
 (1988) p. 65-75 (no. 247)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1990) p. 116 (no. 266)

Pratylenchoides

(1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1969) p. 65-76 (no. 136)

Pratylenchus

(1964) p. 94-97 (no. 111)
 (1972) p. 217 (no. 146)
 (1960) p. 51-59 (no. 99)
 (1967) p. 88-92 (no. 121)
 (1966) p. 107-116 (no. 118)
 (1969) p. 8-14 (no. 136)
 (1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1964) p. 85-93 (no. 111)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)

Pratylenchus

(1969) p. 65-76 (no. 136)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)
 (1981) p. 269 (no. 203)
 (1984) p. 195 (no. 223)
 (1984) p. 191 (no. 223)
 (1988) p. 449 (no. 245)
 (1986) p. 412-413 (no. 232)
 (1969) p. 110-126 (no. 136)

Prefix

(1969) p. 111-112 (no. 132)

Previcur

(1981) p. 125 (no. 203)
 (1975) p. 147 (no. 165)

Primula

(1984) p. 164 (no. 223)

Primulaceae

(1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1992) p. 317 (no. 283)

Pristiphora pini

(1952) p. 58-61 (no. 74)

Prochloraz

(1984) p. 99-100 (no. 223)
 (1988) p. 338 (no. 245)

(1984) p. 220 (no. 223)
 (1986) p. 256 (no. 232)
 (1986) p. 251 (no. 232)

Prognose

(1981) p. 80-81 (no. 203)
 (1973) p. 286-287 (no. 151)
 (1977) p. 116-117 (no. 178)
 (1975) p. 190-19 (no. 165)
 (1977) p. 270-271 (no. 178)
 (1979) p. 113-119 (no. 191)
 (1979) p. 192-193 (no. 191)
 (1984) p. 54 (no. 223)
 (1979) p. 171-172 (no. 191)
 (1977) p. 137-138 (no. 178)
 (1979) p. 230 (no. 191)
 (1979) p. 233 (no. 191)
 (1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1973) p. 290-291 (no. 151)
 (1984) p. 157 (no. 223)
 (1984) p. 63-68 (no. 221)
 (1984) p. 156 (no. 223)
 (1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1984) p. 64-65 (no. 223)
 (1981) p. 98 (no. 203)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1981) p. 96-97 (no. 203)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1981) p. 147 (no. 203)
 (1981) p. 131 (no. 203)
 (1981) p. 99-100 (no. 203)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1981) p. 304 (no. 203)
 (1981) p. 272 (no. 203)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1952) p. 6-11 (no. 74)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1984) p. 63 (no. 223)
 (1961) p. 33-36 (no. 104)
 (1958) p. 1-37 (no. 92)
 (1959) p. 149-156 (no. 97)
 (1959) p. 181-188 (no. 97)
 (1959) p. 163-166 (no. 97)
 (1959) p. 178-180 (no. 97)
 (1961) p. 173-175 (no. 104)
 (1959) p. 167-178 (no. 97)
 (1959) p. 157-163 (no. 97)
 (1972) p. 260 (no. 146)
 (1953) p. 28-33 (no. 75)
 (1977) p. 120-121 (no. 178)
 (1954) p. 23-28 (no. 80)
 (1953) p. 4-32 (no. 76)
 (1953) p. 97-99 (no. 75)
 (1972) p. 196-197 (no. 146)
 (1959) p. 190-192 (no. 97)
 (1973) p. 75-117 (no. 151)
 (1972) p. 259 (no. 146)
 (1972) p. 258 (no. 146)
 (1973) p. 279-280 (no. 151)
 (1973) p. 236-237 (no. 151)
 (1975) p. 63-81 (no. 165)
 (1977) p. 122-123 (no. 178)
 (1973) p. 281-282 (no. 151)
 (1973) p. 285 (no. 151)
 (1955) p. 81-86 (no. 83)
 (1990) p. 496 (no. 266)
 (1990) p. 497 (no. 266)
 (1990) p. 35 (no. 266)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1988) p. 193 (no. 245)

(1990) p. 46 (no. 266)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1992) p. 85 (no. 283)
 (1992) p. 45-56 (no. 279)
 (1990) p. 396 (no. 266)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1992) p. 70 (no. 283)
 (1990) p. 34 (no. 266)
 (1992) p. 39-43 (no. 282)
 (1988) p. 115-128 (no. 247)
 (1990) p. 483 (no. 266)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1992) p. 142 (no. 283)
 (1990) p. 487 (no. 266)
 (1990) p. 464 (no. 266)
 (1992) p. 33-38 (no. 282)
 (1990) p. 488 (no. 266)
 (1993) p. 14-23 (no. 293)
 (1993) p. 111-122 (no. 289)
 (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1992) p. 309 (no. 283)
 (1959) p. 193-194 (no. 97)
 (1959) p. 189-190 (no. 97)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1986) p. 163 (no. 232)
 (1981) p. 326 (no. 203)
 (1984) p. 66 (no. 223)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1984) p. 24-25 (no. 221)
 (1984) p. 57 (no. 223)
 (1984) p. 60-62 (no. 221)
 (1984) p. 31-44 (no. 223)
 (1985) p. 13-30 (no. 226)
 (1986) p. 125-126 (no. 232)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1984) p. 275-276 (no. 223)
 (1986) p. 138-139 (no. 232)
 (1990) p. 57 (no. 266)
 (1986) p. 141 (no. 232)
 (1988) p. 415 (no. 245)
 (1988) p. 191 (no. 245)
 (1988) p. 192 (no. 245)
 (1988) p. 418 (no. 245)
 (1988) p. 419 (no. 245)
 (1986) p. 127 (no. 232)
 (1988) p. 421-422 (no. 245)
 (1984) p. 169 (no. 223)
 (1988) p. 416 (no. 245)
 (1988) p. 232 (no. 245)
 (1988) p. 145-146 (no. 245)
 (1986) p. 422 (no. 232)
 (1986) p. 329 (no. 232)
 (1986) p. 213 (no. 232)
 (1986) p. 322 (no. 232)
 (1988) p. 420 (no. 245)

Promecarb

(1991) p. 142-152 (no. 267)
 (1991) p. 126-133 (no. 267)

Prometryn

(1992) p. 124 (no. 283)

Propiconazole

(1990) p. 214 (no. 266)

- Propiconazole**
(1990) p. 126 (no. 266)
- Propionsaeure** (1981) p. 252-253 (no. 203)
- Prospaltella**
(1981) p. 145-146 (no. 203)
- Prostephanus truncatus**
(1990) p. 1-94 (no. 260)
- Prosulfocarb**
(1988) p. 254-255 (no. 245)
- Protein**
(1981) p. 215 (no. 203)
(1988) p. 493 (no. 245)
(1943) p. 46-57 (no. 67)
(1976) p. 1-215 (no. 168)
(1979) p. 243-244 (no. 191)
(1984) p. 330-331 (no. 223)
(1985) p. 64-74 (no. 226)
(1986) p. 392 (no. 232)
(1988) p. 438 (no. 245)
(1988) p. 393 (no. 245)
(1988) p. 494-495 (no. 245)
(1988) p. 325 (no. 245)
(1988) p. 487 (no. 245)
(1992) p. 218 (no. 283)
(1990) p. 470 (no. 266)
(1992) p. 213 (no. 283)
(1992) p. 212 (no. 283)
(1977) p. 159 (no. 178)
(1988) p. 457 (no. 245)
- Protozoa**
(1993) p. 125-129 (no. 293)
- Prunus**
(1965) p. 136-140 (no. 115)
(1972) p. 179 (no. 146)
(1972) p. 217 (no. 146)
(1972) p. 259 (no. 146)
(1967) p. 162-167 (no. 121)
(1972) p. 85-106 (no. 144)
(1959) p. 81-85 (no. 97)
(1972) p. 200-201 (no. 146)
(1972) p. 203 (no. 146)
(1967) p. 29-32 (no. 121)
(1954) p. 175-178 (no. 80)
(1951) p. 118-121 (no. 70)
(1959) p. 77-81 (no. 97)
(1961) p. 29-32 (no. 104)
(1961) p. 60-63 (no. 104)
(1961) p. 21-25 (no. 104)
(1957) p. 1-96 (no. 88)
(1972) p. 267-268 (no. 146)
(1972) p. 143-150 (no. 144)
(1954) p. 109-112 (no. 80)
(1984) p. 327 (no. 223)
(1976) p. 9-16 (no. 170)
(1991) 78 p. (no. 268)
(1988) p. 472 (no. 245)
- (1988) p. 331-332 (no. 245)
(1986) p. 390 (no. 232)
(1972) p. 121-132 (no. 144)
(1984) p. 328 (no. 223)
(1981) p. 108-109 (no. 203)
(1979) p. 209 (no. 191)
(1976) p. 57-63 (no. 170)
(1976) p. 29-32 (no. 170)
(1976) p. 43-46 (no. 170)
(1975) p. 1-87 (no. 162)
(1976) p. 33-41 (no. 170)
(1976) p. 65-72 (no. 170)
(1976) p. 89-94 (no. 170)
(1976) p. 17-22 (no. 170)
(1976) p. 51-55 (no. 170)
(1976) p. 101-102 (no. 170)
(1976) p. 117-120 (no. 170)
(1986) p. 235-236 (no. 232)
- Prunus avium**
(1992) p. 215 (no. 283)
(1990) p. 72 (no. 266)
- Prunus cerasus**
(1990) p. 346 (no. 266)
- Prunus persica**
(1992) p. 389 (no. 283)
(1961) p. 40-42 (no. 104)
- Pseudocercospora**
(1990) p. 470 (no. 266)
(1981) p. 222 (no. 203)
(1981) p. 220-221 (no. 203)
(1990) p. 483 (no. 266)
(1981) p. 63-64 (no. 203)
(1982) p. 1-50 (no. 207)
- Pseudocercosporerhpotrichoides**
(1992) p. 312 (no. 283)
(1992) p. 234 (no. 283)
(1990) p. 464 (no. 266)
(1992) p. 64 (no. 283)
- Pseudomonas**
(1992) p. 381 (no. 283)
(1986) p. 262 (no. 232)
(1981) p. 167-168 (no. 203)
(1972) p. 121-132 (no. 144)
(1972) p. 205-206 (no. 146)
- Pseudomonas syringae**
(1992) p. 322 (no. 283)
(1988) p. 231 (no. 245)
- Pseudoperonospora**
(1977) p. 145-146 (no. 178)
(1969) p. 105-108 (no. 132)
- Pseudopeziza**
(1989) p. 1-43 (no. 248)
- Pseudotsuga**
(1979) p. 223-224 (no. 191)
(1969) p. 50-58 (no. 136)
- Psila**
(1978) p. 1-145 (no. 183)
(1965) p. 75-82 (no. 115)
(1978) p. 1-145 (no. 183)
- Psila rosae**
(1993) p. 111-122 (no. 289)
(1992) p. 142 (no. 283)
(1941) p. 43-50 (no. 64)
(1961) p. 145-148 (no. 104)
- Psylliodes**
(1975) p. 208-20 (no. 165)
(1975) p. 207 (no. 165)
- Pterostichus**
(1994) 134 p. (no. 299)
- Pterostichus melanarius**
(1987) p. 1-123 (no. 235)
(1990) p. 118 (no. 266)
- Puccinia**
(1974) p. 1-150 (no. 156)
(1979) p. 177 (no. 191)
(1979) p. 180 (no. 191)
(1979) p. 178-179 (no. 191)
(1975) p. 152 (no. 165)
(1975) p. 1-183 (no. 164)
(1970) p. 1-111 (no. 139)
(1972) p. 265 (no. 146)
(1973) p. 204 (no. 151)
(1977) p. 147-148 (no. 178)
(1965) p. 1-75 (no. 116)
(1977) p. 282 (no. 178)
(1969) p. 129-131 (no. 132)
(1981) p. 320 (no. 203)
(1977) p. 178-179 (no. 178)
(1988) p. 144 (no. 245)
(1986) p. 193-194 (no. 232)
(1984) p. 260 (no. 223)
(1979) p. 183 (no. 191)
(1984) p. 120 (no. 223)
(1988) p. 161-162 (no. 245)
(1981) p. 202 (no. 203)
(1979) p. 301-302 (no. 191)
(1981) p. 124 (no. 203)
(1981) p. 209 (no. 203)
(1981) p. 220-221 (no. 203)
(1981) p. 232-233 (no. 203)
(1981) p. 321 (no. 203)
- Puccinia coronata**
(1984) p. 6-16 (no. 223)
(1984) p. 255 (no. 223)
(1988) p. 209 (no. 245)
(1986) p. 275 (no. 232)

Puccinia graminis

(1988) p. 325 (no. 245)
 (1984) p. 261-262 (no. 223)
 (1984) p. 12-19 (no. 221)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)

Puccinia hordei

(1984) p. 218-219 (no. 223)

Puccinia horiana

(1984) p. 158 (no. 223)

Puccinia methae

(1955) p. 74-75 (no. 83)

Puccinia recondita

(1988) p. 138 (no. 245)
 (1984) p. 218-219 (no. 223)
 (1986) p. 124 (no. 232)
 (1988) p. 163 (no. 245)
 (1984) p. 255 (no. 223)
 (1988) p. 122 (no. 245)

Puccinia striiformis

(1984) p. 12-19 (no. 221)
 (1963) p. 125-129 (no. 108)

Puccinia triticina

(1984) p. 12-19 (no. 221)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)

Puppe

(1958) p. 1-40 (no. 93)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1984) p. 1-57 (no. 220 p)
 (1957) p. 1-39 (no. 89)

Pyrazon

(1969) p. 73-78 (no. 132)
 (1986) p. 417-418 (no. 232)
 (1969) p. 66-68 (no. 132)

Pyrazophos

(1992) p. 111 (no. 283)
 (1988) p. 351 (no. 245)
 (1988) p. 271-272 (no. 245)

Pyrenochaeta

(1979) p. 1-73 (no. 189)

Pyrenopeziza brassicae

(1986) p. 165 (no. 232)

Pyrenophora

(1988) p. 350 (no. 245)
 (1977) p. 147-148 (no. 178)

Pyrenophora graminea

(1988) p. 124 (no. 245)
 (1988) p. 350 (no. 245)
 (1988) p. 349 (no. 245)

Pyrenophora teres

(1988) p. 351 (no. 245)
 (1988) p. 350 (no. 245)
 (1984) p. 94 (no. 223)
 (1984) p. 220 (no. 223)
 (1984) p. 221-222 (no. 223)

Pyrethrum

(1955) p. 153-155 (no. 83)
 (1955) p. 156-158 (no. 83)

Pyrethrumverbindung

(1991) p. 191-197 (no. 267)
 (1991) p. 181-182 (no. 267)
 (1991) p. 126-133 (no. 267)
 (1991) p. 142-152 (no. 267)

Pyrethrumverbindung

(1992) p. 98 (no. 283)
 (1992) p. 111 (no. 283)
 (1992) p. 110 (no. 283)
 (1991) p. 183-190; .no. 267)

Pyricularia oryzae

(1988) p. 201 (no. 245)
 (1988) p. 222 (no. 245)

Pyrimidinverbindung

(1972) p. 265 (no. 146)
 (1979) p. 185 (no. 191)
 (1977) p. 158 (no. 178)
 (1981) p. 224 (no. 203)
 (1984) p. 221-222 (no. 223)
 (1984) p. 231 (no. 223)
 (1977) p. 157 (no. 178)

Pyrus

(1979) p. 303-304 (no. 191)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1976) p. 103-106 (no. 170)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1979) p. 305-306 (no. 191)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1992) p. 16-22 (no. 282)
 (1984) p. 168 (no. 223)
 (1979) p. 206-207 (no. 191)
 (984) p. 243 (no. 223)
 (1986) p. 228 (no. 232)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1981) p. 324-325 (no. 203)

Pyrus communis

(1992) p. 54-58 (no. 282)
 (1992) p. 88-95 (no. 282)

Pythium

(1977) p. 275 (no. 178)
 (1979) p. 280-281 (no. 191)
 (1959) p. 100-106 (no. 97)
 (1912) p. 1-128 (no. 13)
 (1972) p. 195-196 (no. 146)
 (1975) p. 147 (no. 165)
 (1981) p. 169-170 (no. 203)
 (1972) p. 196-197 (no. 146)
 (1981) p. 229 (no. 203)
 (1988) p. 150 (no. 245)
 (1981) p. 79 (no. 203)
 (1981) p. 138 (no. 203)
 (1985) p. 1-175 (no. 225)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)

Pythium anandrum

(1993) p. 183-189 (no. 293)

Pythium ultimum

(1986) p. 152 (no. 232)
 (1986) p. 147 (no. 232)
 (1988) p. 364 (no. 245)
 (1984) p. 159 (no. 223)

Q**Quadraspidiotus**

(1981) p. 145-146 (no. 203)
 (1979) p. 217 (no. 191)

Qualitaet

(1969) p. 184-185 (no. 132)
 (1981) p. 92-93 (no. 203)
 (1984) p. 138-139 (no. 223)
 (1977) p. 225-226 (no. 178)
 (1975) p. 190-19 (no. 165)
 (1969) p. 186-189 (no. 132)
 (1972) p. 174 (no. 146)
 (1972) p. 107-119 (no. 144)
 (1969) p. 180-183 (no. 132)
 (1956) p. 164-165 (no. 85)
 (1952) p. 122-125 (no. 74)
 (1963) p. 125-129 (no. 108)
 (1986) p. 119 (no. 232)
 (1988) p. 123 (no. 245)
 (1938) p. 5-28 (no. 58)
 (1988) p. 102-114 (no. 246)
 (1986) p. 76-87 (no. 232)
 (1986) p. 201 (no. 232)
 (1993) p. 123-132 (no. 289)
 (1992) p. 406 (no. 283)
 (1992) p. 405 (no. 283)
 (1990) p. 222 (no. 266)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1988) p. 161-162 (no. 245)
 (1988) p. 119-120 (no. 245)
 (1988) p. 186-187 (no. 245)
 (1986) p. 175 (no. 232)
 (1986) p. 187 (no. 232)
 (1986) p. 180-181 (no. 232)
 (1992) p. 325 (no. 283)

Quarantaene

(1976) p. 1-29 (no. 173)
 (1959) p. 89-92 (no. 97)
 (1951) p. 117-118 (no. 70)
 (1953) p. 65-73 (no. 75)
 (1977) p. 283 (no. 178)
 (1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1988) p. 221 (no. 245)
 (1992) p. 79-83 (no. 279)
 (1992) p. 275 (no. 283)
 (1992) p. 276 (no. 283)
 (1953) p. 62-65 (no. 75)
 (1981) p. 129 (no. 203)

Quecksilber

(1963) p. 82-85 (no. 108)
 (1963) p. 133-142 (no. 108)
 (1952) p. 68-72 (no. 74)
 (1981) p. 162-163 (no. 203)

Quecksilberverbindung

(1973) p. 1-121 (no. 153)

Quercetin

(1988) p. 343 (no. 245)

Quercus

(1993) p. 48-54 (no. 293)
 (1973) p. 309 (no. 151)
 (1953) p. 45-48 (no. 75)
 (1988) p. 424 (no. 245)
 (1991) p. 37-42 (no. 267)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1993) p. 69-81 (no. 293)
 (1993) p. 35-47 (no. 293)
 (1993) p. 24-34 (no. 293)
 (1993) p. 14-23 (no. 293)
 (1993) p. 82-93 (no. 293)

Quercus robur

(1992) p. 415 (no. 283)
 (1988) p. 427-428 (no. 245)
 (1992) p. 411 (no. 283)

R**Racer**

(1984) p. 299-300 (no. 223)
 (1986) p. 350-351 (no. 232)

Ramrod

(1967) p. 269-276 (no. 121)

Raphanus

(1977) p. 168-169 (no. 178)
 (1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1963) p. 89-94 (no. 108)

Raphanus sativus

(1988) p. 304 (no. 245)
 (1985) p. 94-103 (no. 226)
 (1993) p. 104-110 (no. 289)
 (1985) p. 129-140 (no. 226)

Rasse

(1979) p. 220 (no. 191)
 (1975) p. 225 (no. 165)
 (1973) p. 296 (no. 151)
 (1973) p. 294-295 (no. 151)
 (1973) p. 298 (no. 151)
 (1976) p. 107-115 (no. 170)
 (1977) p. 133-134 (no. 178)
 (1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1975) p. 157 (no. 165)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)
 (1981) p. 278 (no. 203)
 (1981) p. 208 (no. 203)
 (1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1973) p. 299-300 (no. 151)
 (1969) p. 87-98 (no. 136)
 (1981) p. 238 (no. 203)
 (1966) p. 40-53 (no. 118)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1966) p. 1-95 (no. 117)
 (1965) p. 191-193 (no. 115)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1953) p. 53-56 (no. 75)
 (1953) p. 173-175 (no. 75)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)
 (1961) p. 50-53 (no. 104)
 (1959) p. 81-85 (no. 97)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)
 (1969) p. 32-38 (no. 136)
 (1986) p. 360 (no. 232)
 (1981) p. 171 (no. 203)
 (1969) p. 41-49 (no. 136)
 (1992) p. 261 (no. 283)
 (1988) p. 341 (no. 245)
 (1988) p. 298 (no. 245)
 (1988) p. 172 (no. 245)
 (1988) p. 137 (no. 245)
 (1988) p. 139 (no. 245)
 (1988) p. 171 (no. 245)
 (1988) p. 229 (no. 245)
 (1986) p. 384 (no. 232)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1984) p. 286 (no. 223)
 (1984) p. 75 (no. 223)
 (1981) p. 274 (no. 203)
 (1984) p. 99-100 (no. 223)
 (1984) p. 168 (no. 223)
 (1984) p. 95 (no. 223)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1984) p. 12-19 (no. 221)
 (1985) p. 64-65 (no. 228)
 (1982) p. 1-406 (no. 209)
 (1984) p. 73 (no. 223)
 (1984) p. 98-99 (no. 223)
 (1981) p. 320 (no. 203)
 (1984) p. 107 (no. 223)
 (1985) p. 45 (no. 228)
 (1984) p. 77 (no. 223)

Rattus

(1953) p. 205-209 (no. 75)
 (1953) p. 186-191 (no. 75)
 (1953) p. 203-205 (no. 75)
 (1991) p. 142-152 (no. 267)
 (1992) p. 200 (no. 283)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1953) p. 191-199 (no. 75)
 (1953) p. 184-186 (no. 75)

Rattus rattus

(1984) p. 277 (no. 223)

Raxil

(1986) p. 196 (no. 232)
 (1986) p. 193-194 (no. 232)

Reinigung

(1984) p. 265 (no. 223)
 (1959) p. 75-76 (no. 97)
 (1961) p. 42-44 (no. 104)
 (1984) p. 253 (no. 223)
 (1984) p. 277 (no. 223)
 (1985) p. 76-80 (no. 228)
 (1985) p. 59-63 (no. 228)
 (1984) p. 266 (no. 223)
 (1959) p. 81-85 (no. 97)
 (1988) p. 325 (no. 245)
 (1985) p. 72 (no. 228)

Repellent

(1955) p. 103-104 (no. 83)

Respiration

(1979) p. 245 (no. 191)

Reynoutria sachalinensis

(1990) p. 222 (no. 266)
 (1988) p. 344-345 (no. 245)

Rhagoletis

(1972) p. 179 (no. 146)
 (1972) p. 259 (no. 146)

Rhagoletis cerasi

(1951) p. 118-121 (no. 70)
 (1961) p. 60-63 (no. 104)
 (1954) p. 109-112 (no. 80)
 (1988) p. 280 (no. 245)

Rhizobium

(1981) p. 266 (no. 203)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)

Rhizoctonia

(1981) p. 138 (no. 203)
 (1984) p. 92 (no. 223)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1981) p. 303 (no. 203)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)
 (1979) p. 174 (no. 191)
 (1977) p. 124 (no. 178)
 (1977) p. 118-119 (no. 178)
 (1977) p. 112-113 (no. 178)
 (1977) p. 110-111 (no. 178)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1954) p. 163-168 (no. 80)
 (1959) p. 100-106 (no. 97)
 (1981) p. 230-231 (no. 203)

- Rhizoctonia solani**
 (1988) p. 364 (no. 245)
 (1984) p. 341 (no. 223)
 (1986) p. 148-149 (no. 232)
 (1986) p. 140 (no. 232)
 (1988) p. 150 (no. 245)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1988) p. 358 (no. 245)
 (1988) p. 336 (no. 245)
 (1990) p. 192 (no. 266)
 (1986) p. 217 (no. 232)
- Rhizopus**
 (1981) p. 165-166 (no. 203)
- Rhododendron**
 (1981) p. 132 (no. 203)
- Rhododendron simsii**
 (1988) p. 375 (no. 245)
 (1986) p. 227 (no. 232)
- Rhopalosiphum**
 (1981) p. 82 (no. 203)
 (1973) p. 231-232 (no. 151)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1975) p. 65-71 (no. 163)
- Rhopalosiphum maidis**
 (1985) p. 32 (no. 228)
- Rhopalosiphum padi**
 (1984) p. 88-89 (no. 223)
 (1985) p. 32 (no. 228)
 (1986) p. 155 (no. 232)
 (1985) p. 27-31 (no. 228)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1985) p. 45 (no. 228)
- Rhus**
 (1992) p. 48-53 (no. 282)
- Rhynchosporium**
 (1981) p. 220-221 (no. 203)
 (1975) p. 153 (no. 165)
 (1979) p. 183 (no. 191)
 (1981) p. 224 (no. 203)
 (1981) p. 74 (no. 203)
 (1981) p. 222 (no. 203)
- Rhynchosporium secalis**
 (1988) p. 163 (no. 245)
 (1986) p. 124 (no. 232)
 (1984) p. 92 (no. 223)
 (1984) p. 221-222 (no. 223)
 (1984) p. 218-219 (no. 223)
 (1984) p. 95 (no. 223)
- Ribavirin**
 (1988) p. 485 (no. 245)
 (1977) p. 181 (no. 178)
 (1988) p. 469 (no. 245)
- Ribes**
 (1986) p. 359 (no. 232)
 (1972) p. 133-141 (no. 144)
 (1972) p. 185-186 (no. 146)
 (1965) p. 141-145 (no. 115)
- Ribes nigrum**
 (1988) p. 503-504 (no. 245)
- Rindite**
 (1984) p. 332 (no. 223)
- Rodentia**
 (1953) p. 203-205 (no. 75)
 (1932) p. 1-57 (no. 43)
 (1937) p. 151-154 (no. 55)
 (1951) p. 139-140 (no. 70)
 (1953) p. 199-203 (no. 75)
 (1953) p. 184-186 (no. 75)
 (1932) p. 1-50 (no. 44)
 (1953) p. 141-143 (no. 75)
 (1951) p. 133-135 (no. 70)
 (1955) p. 105-108 (no. 83)
 (1953) p. 191-199 (no. 75)
 (1953) p. 186-191 (no. 75)
 (1934) p. 1-72 (no. 48)
 (1953) p. 205-209 (no. 75)
 (1928) p. 1-212 (no. 37)
 (1930) p. 1-159 (no. 40)
 (1992) p. 200 (no. 283)
 (1906) p. 1-10 (no. 2)
 (1931) p. 1-64 (no. 41)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1907) p. 1-91 (no. 8)
 (1927) p. 1-158 (no. 32)
 (1927) p. 1-400 (no. 30)
 (1922) p. 1-110 (no. 23)
 (1992) 141 p. (no. 278)
- Rodentizid**
 (1977) p. 143 (no. 178)
 (1979) p. 233 (no. 191)
 (1978) p. 1-144 (no. 186)
 (1981) p. 115-116 (no. 203)
 (1981) p. 91 (no. 203)
 (1977) p. 141-142 (no. 178)
 (1984) p. 282 (no. 223)
 (1953) p. 184-186 (no. 75)
 (1984) p. 275-276 (no. 223)
 (1979) p. 201 (no. 191)
 (1979) p. 218 (no. 191)
 (1975) p. 216 (no. 165)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1951) p. 139-140 (no. 70)
 (1953) p. 186-191 (no. 75)
 (1975) p. 219 (no. 165)
 (1984) p. 273-274 (no. 223)
 (1953) p. 205-209 (no. 75)
 (1990) p. 89 (no. 266)
 (1984) p. 277 (no. 223)
 (1992) p. 200 (no. 283)
 (1990) p. 48-53 (no. 264)
 (1937) p. 151-154 (no. 55)
 (1990) p. 16-22 (no. 264)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1990) p. 7-15 (no. 264)
 (1989) p. 1-62 (no. 255)
- (1990) p. 54-62 (no. 264)
 (1986) p. 237 (no. 232)
 (1988) p. 401 (no. 245)
 (1988) p. 437 (no. 245)
 (1988) p. 411 (no. 245)
 (1986) p. 242 (no. 232)
 (1986) p. 240-241 (no. 232)
 (1986) p. 239 (no. 232)
 (1986) p. 238 (no. 232)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1989) p. 1-41 (no. 251)
- Roesleria hypogaea**
 (1986) p. 228 (no. 232)
- Ronilan**
 (1979) p. 237 (no. 191)
 (1977) p. 259-260 (no. 178)
 (1979) p. 277 (no. 191)
 (1981) p. 155 (no. 203)
 (1979) p. 236 (no. 191)
 (1977) p. 257-258 (no. 178)
 (1981) p. 238 (no. 203)
 (1981) p. 239 (no. 203)
 (1977) p. 156 (no. 178)
- Rosa**
 (1976) p. 29-32 (no. 170)
 (1981) p. 138 (no. 203)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1963) p. 4-8 (no. 108)
 (1967) p. 29-32 (no. 121)
 (1981) p. 126-127 (no. 203)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1986) p. 222 (no. 232)
 (1988) p. 365 (no. 245)
 (1981) p. 128 (no. 203)
- Rosaceae**
 (1984) p. 146 (no. 223)
 (1963) p. 4-8 (no. 108)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1967) p. 162-167 (no. 121)
- Rosaceae**
 (1984) p. 179 (no. 223)
 (1986) p. 222 (no. 232)
 (1988) p. 380-381 (no. 245)
 (1990) p. 497 (no. 266)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1992) p. 179 (no. 283)
 (1992) p. 69-72 (no. 282)
 (1990) p. 316 (no. 266)
 (1992) p. 107-110 (no. 282)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1988) p. 365 (no. 245)
 (1967) p. 29-32 (no. 121)
- Rosellinia necatrix**
 (1986) p. 228 (no. 232)
- Rotylenchus**
 (1964) p. 94-97 (no. 111)
 (1963) p. 94-97 (no. 108)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)
 (1972) p. 217 (no. 146)

(1986) p. 412-413 (no. 232)
 (1984) p. 195 (no. 223)

Roundup

(1975) p. 195-19 (no. 165)
 (1975) p. 177 (no. 165)
 (1975) p. 176 (no. 165)
 (1986) p. 345 (no. 232)
 (1986) p. 352 (no. 232)
 (1986) p. 353 (no. 232)
 (1973) p. 186-187 (no. 151)

Rubus

(1988) p. 485 (no. 245)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1977) p. 255 (no. 178)
 (1979) p. 208 (no. 191)

Rubus caesius

(1988) p. 496-497 (no. 245)

Rubus idaeus

(1988) p. 469 (no. 245)
 (1990) p. 59 (no. 266)
 (1988) p. 509 (no. 245)

Rueckstand

(1975) p. 186 (no. 165)
 (1979) p. 1-28 (no. 190)
 (1979) p. 23-34 (no. 191)
 (1979) p. 35-46 (no. 191)
 (1977) p. 222 (no. 178)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1973) p. 1-121 (no. 153)
 (1975) p. 82-94 (no. 165)
 (1977) p. 223-224 (no. 178)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1980) p. 1-114 (no. 194)
 (1973) p. 210-211 (no. 151)
 (1973) p. 1-119 (no. 152)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1977) p. 234 (no. 178)
 (1973) p. 181 (no. 151)
 (1981) p. 157-158 (no. 203)
 (1972) p. 39-60 (no. 146)
 (1979) p. 299-300 (no. 191)
 (1981) p. 159-160 (no. 203)
 (1981) p. 156 (no. 203)
 (1984) p. 176 (no. 223)
 (1981) p. 331-332 (no. 203)
 (1983) p. 1-49 (no. 216)
 (1984) p. 48-49 (no. 223)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)

Rueckstand

(1984) p. 277 (no. 223)
 (1977) p. 235-236 (no. 178)
 (1965) p. 75-82 (no. 115)
 (1984) p. 1-121 (no. 222)
 (1991) p. 1-123 (no. 274)
 (1963) p. 89-94 (no. 108)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1961) p. 60-63 (no. 104)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1958) p. 1-124 (no. 94)

(1961) p. 56-60 (no. 104)
 (1961) p. 148-155 (no. 104)
 (1961) p. 155-157 (no. 104)
 (1972) p. 1-27 (no. 143)
 (1965) p. 91-102 (no. 115)
 (1971) p. 1-146 (no. 141)
 (1965) p. 103-106 (no. 115)
 (1965) p. 112-116 (no. 115)
 (1967) p. 195-202 (no. 121)
 (1967) p. 203-209 (no. 121)
 (1965) p. 83-91 (no. 115)
 (1965) p. 1-236 (no. 115)
 (1972) p. 169 (no. 146)
 (1973) p. 188 (no. 151)
 (1973) p. 193 (no. 151)
 (1972) p. 185-186 (no. 146)
 (1972) p. 61-86 (no. 146)
 (1972) p. 188-189 (no. 146)
 (1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1965) p. 107-112 (no. 115)

Rueckstand

(1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1990) p. 125 (no. 266)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1992) p. 114 (no. 283)
 (1992) p. 110 (no. 283)
 (1992) p. 106 (no. 283)
 (1990) p. 322 (no. 266)
 (1992) p. 121 (no. 283)
 (1992) p. 127 (no. 283)
 (1992) p. 124 (no. 283)
 (1990) p. 480 (no. 266)
 (1990) p. 124 (no. 266)
 (1992) p. 146-147 (no. 280)
 (1993) p. 117-126 (no. 290)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) p. 104-111 (no. 290)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1993) p. 98-103 (no. 290)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 109-113 (no. 291)
 (1993) p. 112-116 (no. 290)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1992) p. 307 (no. 283)
 (1986) p. 88-89 (no. 232)
 (1992) p. 135 (no. 283)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1988) p. 17-28 (no. 245)
 (1991) p. 198-201 (no. 267)

Rueckstand

(1993) p. 127-130 (no. 290)
 (1984) p. 336 (no. 223)
 (1984) p. 279-280 (no. 223)
 (1987) p. 16-22 (no. 234)
 (1986) p. 300 (no. 232)
 (1986) p. 312-313 (no. 232)
 (1986) p. 303-304 (no. 232)
 (1987) p. 47-63 (no. 234)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1987) p. 34-41 (no. 234)
 (1988) p. 200 (no. 245)
 (1988) p. 103-117 (no. 245)
 (1989) p. 1-41 (no. 251)
 (1990) p. 126 (no. 266)
 (1990) p. 123 (no. 266)
 (1990) p. 214 (no. 266)

(1986) p. 59-75 (no. 232)
 (1986) p. 305-306 (no. 232)
 (1990) p. 130 (no. 266)
 (1988) p. 392 (no. 245)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1988) p. 410 (no. 245)
 (1988) p. 393 (no. 245)
 (1988) p. 408-409 (no. 245)
 (1990) p. 122 (no. 266)

Rumaenien

(1981) p. 165-166 (no. 203)
 (1986) p. 169 (no. 232)
 (1984) p. 234-235 (no. 223)

Rumex obtusifolius

S

Saatgutbehandlung

(1973) p. 221-222 (no. 151)
 (1972) p. 265 (no. 146)
 (1972) p. 263-264 (no. 146)
 (1975) p. 207 (no. 165)
 (1973) p. 227-228 (no. 151)
 (1973) p. 214 (no. 151)
 (1981) p. 234-235 (no. 203)
 (1975) p. 208-20 (no. 165)
 (1979) p. 166-167 (no. 191)
 (1973) p. 1-121 (no. 153)
 (1973) p. 61-74 (no. 151)
 (1961) p. 135-138 (no. 104)
 (1977) p. 149 (no. 178)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1979) p. 168 (no. 191)
 (1977) p. 129-130 (no. 178)
 (1977) p. 147-148 (no. 178)
 (1977) p. 150-151 (no. 178)
 (1979) p. 185 (no. 191)
 (1977) p. 152-153 (no. 178)
 (1979) p. 241 (no. 191)
 (1959) p. 230-239 (no. 97)
 (1963) p. 143-150 (no. 108)
 (1986) p. 140 (no. 232)
 (1981) p. 230-231 (no. 203)
 (1963) p. 150-152 (no. 108)
 (1959) p. 195-203 (no. 97)
 (1959) p. 203-211 (no. 97)
 (1959) p. 215-217 (no. 97)
 (1959) p. 224-230 (no. 97)
 (1959) p. 222-224 (no. 97)
 (1972) p. 262 (no. 146)
 (1960) p. 97-110 (no. 99)
 (1907) p. 1-20 (no. 3)
 (1953) p. 155-159 (no. 75)
 (1952) p. 139-141 (no. 74)
 (1956) p. 151-154 (no. 85)
 (1953) p. 152-155 (no. 75)
 (1953) p. 235-244 (no. 75)
 (1952) p. 135-139 (no. 74)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)
 (1973) p. 200 (no. 151)
 (1972) p. 264 (no. 146)
 (1959) p. 211-215 (no. 97)
 (1988) p. 460 (no. 245)
 (1986) p. 187 (no. 232)

(1986) p. 192 (no. 232)
 (1988) p. 184 (no. 245)
 (1986) p. 395 (no. 232)
 (1988) p. 262 (no. 245)
 (1988) p. 165-166 (no. 245)
 (1988) p. 260 (no. 245)
 (1988) p. 349 (no. 245)
 (1986) p. 199 (no. 232)
 (1990) p. 104 (no. 266)
 (1990) p. 86 (no. 266)
 (1981) p. 227-228 (no. 203)
 (1990) p. 414 (no. 266)
 (1984) p. 141-142 (no. 223)
 (1992) p. 137-138 (no. 280)
 (1992) p. 123-130 (no. 280)
 (1990) p. 411 (no. 266)
 (1992) p. 446 (no. 283)
 (1992) p. 381 (no. 283)
 (1992) p. 440 (no. 283)
 (1988) p. 461-462 (no. 245)
 (1984) p. 130 (no. 223)
 (1986) p. 189-190 (no. 232)
 (1981) p. 229 (no. 203)
 (1981) p. 226 (no. 203)
 (1981) p. 240-241 (no. 203)
 (1981) p. 225 (no. 203)
 (1984) p. 135-136 (no. 223)
 (1984) p. 138-139 (no. 223)
 (1992) p. 131-136 (no. 280)
 (1984) p. 83-84 (no. 223)
 (1984) p. 137 (no. 223)
 (1986) p. 198 (no. 232)
 (1986) p. 391 (no. 232)
 (1984) p. 140 (no. 223)
 (1986) p. 191 (no. 232)
 (1984) p. 132 (no. 223)
 (1986) p. 169 (no. 232)
 (1984) p. 131 (no. 223)
 (1981) p. 227-228 (no. 203)
 (1984) p. 133-134 (no. 223)
 (1984) p. 144 (no. 223)
 (1986) p. 193-194 (no. 232)

Sabithane

(1963) p. 125-129 (no. 108)

Saccharomyces

(1984) p. 176 (no. 223)

Saeureamid

(1972) p. 169 (no. 146)
 (1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1984) p. 294-295 (no. 223)
 (1969) p. 111-112 (no. 132)
 (1981) p. 248 (no. 203)

Salix

(1969) p. 90-98 (no. 132)
 (1967) p. 259-262 (no. 121)
 (1960) p. 1-46 (no. 98)

Salvia

(1988) p. 268 (no. 245)

Same

(1988) p. 132 (no. 245)
 (1979) p. 197-198 (no. 191)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1981) p. 259 (no. 203)
 (1981) p. 206 (no. 203)
 (1984) p. 128 (no. 223)
 (1984) p. 144 (no. 223)
 (1984) p. 69-70 (no. 223)
 (1986) p. 162 (no. 232)
 (1988) p. 460 (no. 245)
 (1988) p. 474-475 (no. 245)
 (1988) p. 195 (no. 245)
 (1979) p. 164-165 (no. 191)
 (1986) p. 217 (no. 232)
 (1907) p. 1-20 (no. 3)
 (1964) p. 1-34 (no. 114)
 (1959) p. 195-203 (no. 97)
 (1959) p. 224-230 (no. 97)
 (1959) p. 230-239 (no. 97)
 (1960) p. 97-110 (no. 99)
 (1979) p. 166-167 (no. 191)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)
 (1965) p. 197-203 (no. 115)
 (1967) p. 210-213 (no. 121)
 (1951) p. 93-95 (no. 70)
 (1968) p. 56-62 (no. 128)
 (1969) p. 113-115 (no. 132)
 (1973) p. 221-222 (no. 151)
 (1977) p. 127-128 (no. 178)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)
 (1973) p. 292 (no. 151)
 (1961) p. 135-138 (no. 104)

Sancassania

(1988) p. 449 (no. 245)

Sandofan

(1986) p. 252 (no. 232)

Saponin

(1972) p. 204-205 (no. 146)

Scenedesmus

(1975) p. 205 (no. 165)

Schaedling

(1977) p. 1-52 (no. 179)
 (1984) p. 52-53 (no. 223)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)
 (1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1984) p. 24-25 (no. 221)
 (1984) p. 25-28 (no. 218)
 (1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1978) p. 1-92 (no. 187)
 (1965) p. 35-42 (no. 115)
 (1973) p. 235 (no. 151)
 (1984) p. 147 (no. 223)
 (1975) p. 1-133 (no. 163)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1972) p. 258 (no. 146)
 (1973) p. 119-134 (no. 151)
 (1965) p. 182-188 (no. 115)
 (1968) p. 1-71 (no. 129)
 (1965) p. 13-21 (no. 115)
 (1968) p. 1-79 (no. 130)

(1965) p. 43-48 (no. 115)
 (1983) p. 1-210 (no. 213)
 (1977) p. 139 (no. 178)
 (1990) p. 54-55 (no. 266)
 (1992) p. 276 (no. 283)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1992) p. 70 (no. 283)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1988) p. 190 (no. 223)
 (1991) p. 1-110 (no. 271)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1990) p. 7-15 (no. 264)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1986) p. 129 (no. 232)
 (1992) p. 166 (no. 283)
 (1986) p. 122 (no. 232)
 (1988) p. 63-76 (no. 242)
 (1986) p. 147 (no. 232)
 (1986) p. 219 (no. 232)
 (1986) p. 220 (no. 232)
 (1986) p. 422 (no. 232)
 (1993) p. 144-153 (no. 293)
 (1988) p. 128 (no. 245)
 (1977) p. 140 (no. 178)
 (1984) p. 347-348 (no. 223)

Schell-DD

(1964) p. 106-112 (no. 111)

Schizotetranychus

(1963) p. 42-48 (no. 108)

Schluepfen

(1993) p. 1-175 (no. 288)

Schweden

(1984) p. 133-134 (no. 223)
 (1976) p. 83-88 (no. 170)
 (1985) p. 81-85 (no. 228)
 (1993) p. 62-73 (no. 291)
 (1985) p. 12 (no. 228)

Schwefel

(1921) p. 1-47 (no. 20)
 (1972) p. 209-210 (no. 146)
 (1954) p. 119-120 (no. 80)
 (1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1952) p. 68-72 (no. 74)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)

Schwefel

(1923) p. 1-104 (no. 24)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1925) p. 1-88 (no. 26)
 (1920) p. 1-34 (no. 19)
 (1954) p. 116-119 (no. 80)

Schwefeldioxid

(1986) p. 301 (no. 232)
 (1952) p. 27-32 (no. 74)
 (1986) p. 302 (no. 232)
 (1988) p. 423 (no. 245)
 (1988) p. 476 (no. 245)

(1986) p. 280 (no. 232)

Schweiz

(1981) p. 229 (no. 203)
 (1984) p. 301-302 (no. 223)
 (1965) p. 21-30 (no. 115)
 (1965) p. 49-51 (no. 115)
 (1976) p. 95-100 (no. 170)
 (1976) p. 73-78 (no. 170)
 (1975) p. 173 (no. 165)
 (1977) p. 145-146 (no. 178)
 (1977) p. 175 (no. 178)
 (1977) p. 174 (no. 178)
 (1981) p. 252-253 (no. 203)
 (1981) p. 274 (no. 203)
 (1993) p. 73-77 (no. 292)
 (1985) p. 45 (no. 228)
 (1985) p. 32 (no. 228)
 (1984) p. 299-300 (no. 223)
 (1986) p. 97-110 (no. 233)
 (1988) p. 362 (no. 245)
 (1988) p. 436 (no. 245)
 (1992) p. 176-180 (no. 280)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1993) p. 74-79 (no. 291)
 (1984) p. 36-50 (no. 218)

Schwermetall

(1986) p. 414 (no. 232)
 (1986) p. 209 (no. 232)
 (1993) p. 50-58 (no. 290)
 (1992) p. 148-160 (no. 280)
 (1988) p. 156 (no. 245)
 (1984) p. 50 (no. 223)

Sclerotinia

(1972) p. 214 (no. 146)
 (1981) p. 246-247 (no. 203)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)

Sclerotinia sclerotiorum

(1984) p. 228-229 (no. 223)
 (1984) p. 257 (no. 223)
 (1986) p. 141 (no. 232)
 (1984) p. 234-235 (no. 223)
 (1986) p. 163 (no. 232)
 (1986) p. 142 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1986) p. 251 (no. 232)
 (1988) p. 148-149 (no. 245)
 (1988) p. 348 (no. 245)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1986) p. 279 (no. 232)

Sclerotium

(1981) p. 321 (no. 203)

Sclerotium cepivorum

(1986) p. 202 (no. 232)

Sclerotium rolfsii

(1984) p. 258-259 (no. 223)

Scolytidae

(1991) p. 111-117 (no. 267)
 (1991) p. 126-133 (no. 267)
 (1991) p. 70-79 (no. 267)
 (1991) p. 118-125 (no. 267)
 (1991) p. 134-141 (no. 267)
 (1991) 227 p. (no. 267)
 (1991) p. 12-17 (no. 267)
 (1991) p. 37-42 (no. 267)
 (1991) p. 153-154 (no. 267)
 (1991) p. 101-110 (no. 267)
 (1991) p. 18-27 (no. 267)

Scolytus

(1988) p. 437 (no. 245)
 (1991) 227 p. (no. 267)

Scolytus ulmi

(1984) p. 287 (no. 223)

Scotia

(1981) p. 131 (no. 203)

Secale

(1977) p. 160-161 (no. 178)
 (1938) p. 1-65 (no. 57)
 (1959) p. 219-221 (no. 97)
 (1951) p. 126-127 (no. 70)
 (1977) p. 114-115 (no. 178)
 (1977) p. 199-200 (no. 178)
 (1981) p. 258 (no. 203)
 (1984) p. 92 (no. 223)
 (1984) p. 248 (no. 223)
 (1990) p. 164 (no. 266)

Secale

(1970) p. 1-111 (no. 139)

Secale cereale

(1988) p. 163 (no. 245)
 (1986) p. 124 (no. 232)
 (1986) p. 162 (no. 232)
 (1986) p. 130 (no. 232)
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1992) p. 63 (no. 283)
 (1992) p. 234 (no. 283)
 (1986) p. 327-328 (no. 232)
 (1986) p. 357 (no. 232)

Selektivitaet

(1977) p. 166-167 (no. 178)
 (1969) p. 105-108 (no. 132)
 (1969) p. 104-109 (no. 136)
 (1973) p. 75-117 (no. 151)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1975) p. 217-21 (no. 165)
 (1977) p. 140 (no. 178)
 (1977) p. 164 (no. 178)
 (1977) p. 139 (no. 178)
 (1957) p. 37-42 (no. 87)

(1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1973) p. 230 (no. 151)
 (1969) p. 163 (no. 132)
 (1969) p. 208-211 (no. 132)
 (1973) p. 188 (no. 151)
 (1973) p. 201 (no. 151)
 (1973) p. 184-185 (no. 151)
 (1969) p. 216-219 (no. 123)
 (1973) p. 203 (no. 151)
 (1973) p. 179-180 (no. 151)
 (1965) p. 70-75 (no. 115)
 (1965) p. 232-236 (no. 115)
 (1956) p. 201-204 (no. 85)
 (1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1955) p. 17-38 (no. 83)
 (1984) p. 249 (no. 223)
 (1975) p. 164 (no. 165)
 (1988) p. 252-253 (no. 245)
 (1988) p. 249 (no. 245)
 (1988) p. 273 (no. 245)
 (1986) p. 331-332 (no. 232)
 (1986) p. 227 (no. 232)
 (1986) p. 294-295 (no. 232)
 (1984) p. 278 (no. 223)
 (1984) p. 268 (no. 223)
 (1984) p. 307-308 (no. 223)
 (1984) p. 220 (no. 223)
 (1984) p. 210-211 (no. 223)
 (1978) p. 1-57 (no. 181)
 (1986) p. 339-340 (no. 232)
 (1979) p. 280-281 (no. 191)
 (1984) p. 218-219 (no. 223)
 (1979) p. 234-235 (no. 191)
 (1977) p. 239-240 (no. 178)
 (1977) p. 241-242 (no. 178)
 (1977) p. 150-151 (no. 178)
 (1977) p. 157 (no. 178)
 (1977) p. 152-153 (no. 178)
 (1977) p. 207 (no. 178)
 (1979) p. 225-226 (no. 191)
 (1984) p. 223-224 (no. 223)
 (1977) p. 237-238 (no. 178)

Septoria

(1973) p. 223 (no. 151)
 (1975) p. 152 (no. 165)
 (1975) p. 48-57 (no. 163)
 (1977) p. 127-128 (no. 178)
 (1977) p. 125-126 (no. 178)
 (1972) p. 177 (no. 146)
 (1975) p. 41-47 (no. 163)
 (1973) p. 220 (no. 151)
 (1986) p. 124 (no. 232)
 (1973) p. 221-222 (no. 151)
 (1979) p. 181-182 (no. 191)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)
 (1981) p. 220-221 (no. 203)
 (1981) p. 65-66 (no. 203)
 (1981) p. 78 (no. 203)
 (1988) p. 136 (no. 245)
 (1988) p. 131 (no. 245)
 (1977) p. 129-130 (no. 178)
 (1981) p. 223 (no. 203)

Septoria nodorum

(1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1986) p. 355 (no. 232)
 (1986) p. 197 (no. 232)
 (1984) p. 242 (no. 223)

(1986) p. 135 (no. 232)
 (1986) p. 136 (no. 232)
 (1984) p. 96 (no. 223)
 (1984) p. 144 (no. 223)
 (1984) p. 88-89 (no. 223)
 (1963) p. 129-133 (no. 108)
 (1989) p. 1-45 (no. 249)
 (1986) p. 200 (no. 232)
 (1984) p. 220 (no. 223)
 (1986) p. 365 (no. 232)
 (1988) p. 122 (no. 245)
 (1988) p. 163 (no. 245)
 (1988) p. 417 (no. 245)
 (1988) p. 310 (no. 245)
 (1988) p. 416 (no. 245)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1988) p. 352 (no. 245)
 (1988) p. 349 (no. 245)
 (1986) p. 195 (no. 232)
 (1990) p. 414 (no. 266)
 (1992) p. 446 (no. 283)

Septoria tritici

(1992) p. 261 (no. 283)
 (1992) p. 60 (no. 283)

Serologie

(1979) p. 209 (no. 191)
 (1988) p. 228 (no. 245)
 (1986) p. 226 (no. 232)
 (1985) p. 12 (no. 228)
 (1986) p. 90-97 (no. 232)
 (1986) p. 402 (no. 232)
 (1986) p. 157 (no. 232)
 (1988) p. 225 (no. 245)
 (1964) p. 1-130 (no. 110)
 (1985) p. 27-31 (no. 228)
 (1988) p. 221 (no. 245)
 (1984) p. 323 (no. 223)
 (1984) p. 104 (no. 223)
 (1981) p. 300 (no. 203)
 (1981) p. 122 (no. 203)
 (1981) p. 108-109 (no. 203)
 (1977) p. 266 (no. 178)
 (1977) p. 265 (no. 178)
 (1954) p. 34-42 (no. 81)
 (1959) p. 3-9 (no. 97)
 (1959) p. 61-63 (no. 97)
 (1986) p. 154 (no. 232)
 (1986) p. 400 (no. 232)
 (1981) p. 298-299 (no. 203)
 (1992) p. 324 (no. 283)
 (1986) p. 398 (no. 232)
 (1985) p. 76-80 (no. 228)
 (1993) p. 46-59 (no. 289)
 (1992) p. 316 (no. 283)
 (1992) p. 325 (no. 283)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1992) p. 322 (no. 283)
 (1992) p. 59-61 (no. 282)
 (1990) p. 480 (no. 266)
 (1990) p. 346 (no. 266)
 (1992) p. 219 (no. 283)
 (1990) p. 464 (no. 266)
 (1986) p. 389 (no. 232)
 (1992) p. 216 (no. 283)
 (1992) p. 207 (no. 283)
 (1991) p. 28-36 (no. 267)
 (1988) p. 471 (no. 245)

(1988) p. 473 (no. 245)
 (1986) p. 396-397 (no. 232)
 (1988) p. 465 (no. 245)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1988) p. 220 (no. 245)
 (1986) p. 383 (no. 232)
 (1992) p. 217 (no. 283)
 (1992) p. 328 (no. 283)

Setaria

(1975) p. 169 (no. 165)
 (1975) p. 171 (no. 165)
 (1975) p. 174 (no. 165)

Sexualitaet

(1985) p. 46-63 (no. 226)
 (1972) p. 256 (no. 146)
 (1972) p. 85-106 (no. 144)
 (1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1979) p. 233 (no. 191)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1981) p. 272 (no. 203)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1984) p. 207 (no. 223)
 (1986) p. 267-268 (no. 232)
 (1986) p. 408 (no. 232)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1986) p. 415 (no. 232)
 (1986) p. 409 (no. 232)
 (1988) p. 457 (no. 245)
 (1986) p. 214 (no. 232)
 (1988) p. 279 (no. 245)

Shell D-D

(1959) p. 121-124 (no. 97)
 (1964) p. 85-93 (no. 111)

Simazin

(1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1963) p. 177-181 (no. 108)
 (1959) p. 139-143 (no. 97)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1959) p. 144-148 (no. 97)
 (1969) p. 66-68 (no. 132)
 (1969) p. 109-110 (no. 132)
 (1967) p. 195-202 (no. 121)

Sinapis

(1972) p. 190 (no. 146)
 (1977) p. 208 (no. 178)

Sinapis alba

(1986) p. 217 (no. 232)

Sinapis arvensis

(1990) p. 116 (no. 266)
 (1986) p. 405 (no. 232)

Sinnesphysiologie

(1988) p. 457 (no. 245)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1975) p. 95-109 (no. 165)
 (1972) p. 220-221 (no. 146)
 (1953) p. 90-97 (no. 75)
 (1961) p. 1-47 (no. 106)

Sitobion

(1973) p. 231-232 (no. 151)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1979) p. 194-195 (no. 191)

Sitobion avenae

(1986) p. 265 (no. 232)
 (1984) p. 85-86 (no. 223)
 (1984) p. 78 (no. 223)
 (1986) p. 128 (no. 232)
 (1985) p. 45 (no. 228)
 (1986) p. 155 (no. 232)
 (1985) p. 13-20 (no. 228)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1985) p. 32 (no. 228)

Sitodiplosis

(1979) p. 192-193 (no. 191)
 (1972) p. 222-223 (no. 146)
 (1963) p. 158-162 (no. 108)

Sitodiplosis mosellana

(1959) p. 181-188 (no. 97)

Sitona

(1980) p. 39-48 (no. 197)

Sitophilus

(1984) p. 1-57 (no. 220 p)

Sitophilus granarius

(1986) p. 188 (no. 232)

Sitotroga cerealella

Solanaceae

(1992) p. 220 (no. 283)

Solanum

(1984) p. 217 (no. 223)
 (1977) p. 166-167 (no. 178)
 (1977) p. 181 (no. 178)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1977) p. 145-146 (no. 178)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1981) p. 249-250 (no. 203)
 (1981) p. 216 (no. 203)
 (1981) p. 230-231 (no. 203)
 (1981) p. 131 (no. 203)
 (1981) p. 275 (no. 203)
 (1984) p. 43-52 (no. 221)
 (1984) p. 189 (no. 223)
 (1982) p. 1-219 (no. 211)
 (1984) p. 1-142 (no. 219)
 (1984) p. 74-83 (no. 221)
 (1984) p. 60-62 (no. 221)
 (1984) p. 265 (no. 223)
 (1984) p. 244 (no. 223)
 (1984) p. 299-300 (no. 223)
 (1984) p. 318 (no. 223)
 (1984) p. 332 (no. 223)

(1977) p. 222 (no. 178)
 (1984) p. 129 (no. 223)
 (1969) p. 99-103 (no. 136)
 (1969) p. 39-40 (no. 136)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1969) p. 32-38 (no. 136)
 (1972) p. 235-236 (no. 146)
 (1972) p. 260 (no. 146)
 (1972) p. 194-195 (no. 146)
 (1967) p. 33-38 (no. 121)
 (1969) p. 77-86 (no. 136)
 (1969) p. 59-64 (no. 136)
 (1967) p. 39-44 (no. 121)
 (1969) p. 36-37 (no. 132)
 (1967) p. 5-11 (no. 121)
 (1967) p. 118-124 (no. 121)
 (1975) p. 172 (no. 165)
 (1969) p. 5-7 (no. 136)
 (1977) p. 102 (no. 178)
 (1969) p. 196-201 (no. 132)

Solanum

(1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1975) p. 220-222 (no. 165)
 (1977) p. 133-134 (no. 178)
 (1973) p. 294-295 (no. 151)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1973) p. 301 (no. 151)
 (1977) p. 135-136 (no. 178)
 (1975) p. 222-222 (no. 165)
 (1973) p. 296 (no. 151)
 (1973) p. 189-190 (no. 151)
 (1973) p. 194-195 (no. 151)
 (1976) p. 1-215 (no. 168)
 (1969) p. 160-162 (no. 132)

Solanum tuberosum

(1936) p. 1-20 (no. 52)
 (1953) p. 173-175 (no. 75)
 (1955) p. 137-139 (no. 83)
 (1955) p. 133-136 (no. 83)
 (1955) p. 139-142 (no. 83)
 (1954) p. 141-144 (no. 80)
 (1954) p. 144-145 (no. 80)
 (1954) p. 146-151 (no. 80)
 (1937) p. 25-27 (no. 55)
 (1930) p. 1-84 (no. 38)
 (1956) p. 93-95 (no. 85)
 (1954) p. 136-140 (no. 80)
 (1912) p. 1-64 (no. 12)
 (1911) p. 1-59 (no. 11)

Solanum tuberosum

(1927) p. 1-40 (no. 34)
 (1928) p. 1-291 (no. 35)
 (1936) p. 1-9 (no. 53)
 (1907) p. 1-29 (no. 5)
 (1933) p. 1-30 (no. 47)
 (1907) p. 1-91 (no. 8)
 (1916) p. 1-64 (no. 16)
 (1951) p. 131-132 (no. 70)
 (1941) p. 5-10 (no. 64)
 (1913) p. 1-68 (no. 14)
 (1960) p. 59-65 (no. 99)
 (1964) p. 32-42 (no. 111)
 (1964) p. 55-61 (no. 111)
 (1964) p. 29-31 (no. 111)
 (1938) p. 69-76 (no. 58)

(1959) p. 121-124 (no. 97)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)
 (1940) p. 1-164 (no. 60)
 (1959) p. 64-68 (no. 97)
 (1957) p. 62-67 (no. 87)
 (1952) p. 43-45 (no. 74)
 (1938) p. 77-85 (no. 58)
 (1914) p. 1-43 (no. 15)
 (1954) p. 151-154 (no. 80)
 (1940) p. 1-11 (no. 61)
 (1960) p. 5-14 (no. 99)
 (1938) p. 55-60 (no. 58)
 (1959) p. 36-51 (no. 97)
 (1941) p. 10-23 (no. 64)
 (1957) p. 59-61 (no. 87)
 (1959) p. 61-63 (no. 97)
 (1938) p. 5-28 (no. 58)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1959) p. 52-60 (no. 97)
 (1953) p. 162-167 (no. 75)
 (1963) p. 1-38 (no. 109)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1986) p. 394 (no. 232)
 (1988) p. 306 (no. 245)
 (1988) p. 346 (no. 245)
 (1988) p. 461-462 (no. 245)
 (1988) p. 442 (no. 245)
 (1988) p. 358 (no. 245)
 (1988) p. 245-246 (no. 245)
 (1988) p. 309 (no. 245)
 (1988) p. 333 (no. 245)
 (1988) p. 473 (no. 245)
 (1988) p. 128 (no. 245)
 (1990) p. 190 (no. 266)
 (1988) p. 458 (no. 245)
 (1990) p. 487 (no. 266)
 (1990) p. 408 (no. 266)
 (1992) p. 207 (no. 283)
 (1990) p. 483 (no. 266)
 (1992) p. 86 (no. 283)
 (1990) p. 294 (no. 266)
 (1992) p. 328 (no. 283)
 (1992) p. 424 (no. 283)
 (1992) p. 388 (no. 283)
 (1928) p. 1-125 (no. 36)
 (1952) p. 90-92 (no. 74)
 (1990) p. 192 (no. 266)
 (1986) p. 137 (no. 232)
 (1920) p. 1-172 (no. 18)
 (1919) p. 1-54 (no. 17)
 (1921) p. 1-303 (no. 21)
 (1979) p. 241 (no. 191)
 (1979) p. 196 (no. 191)
 (1981) p. 297 (no. 203)
 (1986) p. 138-139 (no. 232)
 (1988) p. 294 (no. 245)
 (1985) p. 1-128 (no. 227)
 (1986) p. 419-420 (no. 232)
 (1986) p. 140 (no. 232)
 (1986) p. 252 (no. 232)
 (1986) p. 391 (no. 232)
 (1986) p. 350-351 (no. 232)
 (1992) p. 279 (no. 283)
 (1986) p. 169 (no. 232)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1988) p. 274 (no. 245)
 (1988) p. 158-159 (no. 245)
 (1986) p. 409 (no. 232)
 (1988) p. 221 (no. 245)
 (1986) p. 402 (no. 232)
 (1986) p. 395 (no. 232)

(1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1986) p. 370 (no. 232)

Sonchus arvensis

(1990) p. 116 (no. 266)

Sorbus intermedia

(1990) p. 398 (no. 266)
 (1990) p. 399 (no. 266)

Sorghum

(1983) p. 1-156 (no. 212)

Sorption

(1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1975) p. 181-18 (no. 165)
 (1972) p. 165 (no. 146)
 (1969) p. 66-68 (no. 132)
 (1972) p. 168-169 (no. 146)
 (1973) p. 215-216 (no. 151)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1975) p. 176 (no. 165)
 (1974) p. 1-176 (no. 157)
 (1977) p. 207 (no. 178)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1984) p. 313-314 (no. 223)
 (1988) p. 156 (no. 245)
 (1975) p. 205 (no. 165)
 (1986) p. 199 (no. 232)

Spanien

(1988) p. 507 (no. 245)
 (1976) p. 79-82 (no. 170)

Sparassis

(1979) p. 223-224 (no. 191)

Speisepilz

(1990) p. 123 (no. 266)
 (1984) p. 185 (no. 223)

Speisepilz

(1993) p. 161-170 (no. 293)

Spektroskopie

(1984) p. 138-139 (no. 223)
 (1975) p. 187 (no. 165)
 (1986) p. 187 (no. 232)

Spezifitaet

(1984) p. 75 (no. 223)
 (1984) p. 43-52 (no. 221)
 (1984) p. 101-102 (no. 223)
 (1984) p. 177 (no. 223)
 (1984) p. 106 (no. 223)
 (1984) p. 99-100 (no. 223)
 (1984) p. 98-99 (no. 223)
 (1984) p. 97-98 (no. 223)
 (1984) p. 72 (no. 223)
 (1984) p. 170 (no. 223)
 (1984) p. 168 (no. 223)
 (1984) p. 119-135 (no. 216)

(1980) p. 17-29 (no. 197)
 (1984) p. 159 (no. 223)
 (1969) p. 1-38 (no. 135)
 (1984) p. 73 (no. 223)
 (1984) p. 108-118 (no. 218)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1984) p. 193-194 (no. 223)
 (1982) p. 1-219 (no. 211)
 (1963) p. 119-125 (no. 108)
 (1959) p. 134-136 (no. 97)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1974) p. 1-61 (no. 160)
 (1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1977) p. 281 (no. 178)
 (1972) p. 213 (no. 146)
 (1973) p. 1-15 (no. 151)
 (1971) p. 1-84 (no. 140)
 (1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1975) p. 225 (no. 165)
 (1979) p. 210 (no. 191)
 (1977) p. 267-268 (no. 178)
 (1977) p. 274 (no. 178)
 (1953) p. 173-175 (no. 75)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1988) p. 171 (no. 245)
 (1988) p. 209 (no. 245)
 (1988) p. 320 (no. 245)
 (1989) p. 1-45 (no. 249)
 (1990) p. 72 (no. 266)
 (1988) p. 229 (no. 245)
 (1990) p. 159 (no. 266)
 (1990) p. 479 (no. 266)
 (1992) p. 88-95 (no. 282)
 (1992) p. 1-73 (no. 276)
 (1992) p. 29-32 (no. 282)
 (1992) p. 63 (no. 283)
 (1992) p. 60 (no. 283)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1992) p. 340 (no. 283)
 (1984) p. 321-322 (no. 223)
 (1990) p. 1-70 (no. 258)
 (1984) p. 319 (no. 223)
 (1988) p. 210 (no. 245)
 (1984) p. 257 (no. 223)
 (1993) p. 87-92 (no. 289)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1986) p. 133 (no. 232)
 (1986) p. 106 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1986) p. 260-261 (no. 232)
 (1984) p. 33-42 (no. 221)
 (1986) p. 235-236 (no. 232)
 (1986) p. 302 (no. 232)
 (1986) p. 234 (no. 232)
 (1988) p. 231 (no. 245)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1988) p. 1-101 (no. 238)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1986) p. 263 (no. 232)

Sphaerotheca

(1984) p. 238 (no. 223)
 (1988) p. 344-345 (no. 245)

Sphaerotheca fuliginea

(1988) p. 299 (no. 245)

Spinacia

(1967) p. 88-92 (no. 121)
 (1977) p. 222 (no. 178)
 (1986) p. 301 (no. 232)
 (1979) p. 252-253 (no. 191)
 (1984) p. 330-331 (no. 223)

Spodoptera exigua

(1990) p. 322 (no. 266)
 (1990) p. 132 (no. 266)

Spore

(1981) p. 206 (no. 203)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1981) p. 309 (no. 203)
 (1981) p. 307-308 (no. 203)
 (1981) p. 71 (no. 203)
 (1984) p. 256 (no. 223)
 (1981) p. 67-68 (no. 203)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1979) p. 301-302 (no. 191)
 (1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1969) p. 38-39 (no. 132)
 (1959) p. 215-217 (no. 97)
 (1963) p. 133-142 (no. 108)
 (1981) p. 147 (no. 203)
 (1981) p. 210-211 (no. 203)
 (1984) p. 342-343 (no. 223)
 (1981) p. 209 (no. 203)
 (1992) p. 86 (no. 283)
 (1988) p. 140 (no. 245)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1986) p. 135 (no. 232)
 (1984) p. 261-262 (no. 223)
 (1984) p. 255 (no. 223)
 (1981) p. 322-323 (no. 203)
 (1982) p. 1-406 (no. 209)
 (1981) p. 324-325 (no. 203)
 (1981) p. 316-317 (no. 203)
 (1981) p. 318-319 (no. 203)
 (1984) p. 74 (no. 223)
 (1986) p. 205 (no. 232)

Sportak

(1984) p. 53-59 (no. 221)

Sporulation

(1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1979) p. 211 (no. 191)
 (1969) p. 1-38 (no. 135)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1984) p. 76 (no. 223)
 (1988) p. 419 (no. 245)
 (1988) p. 420 (no. 245)

Spross

(1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1956) p. 166-170 (no. 85)
 (1990) p. 407 (no. 266)
 (1955) p. 90-91 (no. 83)
 (1957) p. 1-64 (no. 91)
 (1937) p. 165-170 (no. 55)
 (1975) p. 168 (no. 165)
 (1976) p. 65-72 (no. 170)
 (1976) p. 1-49 (no. 172)

(1977) p. 204-205 (no. 178)
 (1979) p. 223-224 (no. 191)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1981) p. 263 (no. 203)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1988) p. 220 (no. 245)
 (1988) p. 316 (no. 245)
 (1990) p. 285 (no. 266)
 (1986) p. 412-413 (no. 232)

Spurenelement

(1984) p. 175 (no. 223)
 (1981) p. 243-244 (no. 203)

Stachybotrys chartarum

(1988) p. 275 (no. 245)

Staerke

(1972) p. 47-70,1 (no. 144)

Stagonospora

(1965) p. 225-229 (no. 115)

Staphylinidae

(1934) 134 p. (no. 299)
 (1992) p. 98 (no. 283)
 (1992) p. 94 (no. 283)
 (1988) p. 129-137 (no. 247)
 (1986) p. 290 (no. 232)

Starane

(1986) p. 341-342 (no. 232)
 (1986) p. 333-334 (no. 232)

Stasis

(1988) p. 366 (no. 245)
 (1972) p. 204-205 (no. 146)
 (1973) p. 307-308 (no. 151)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1986) p. 287 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1988) p. 365 (no. 245)
 (1988) p. 368 (no. 245)
 (1988) p. 364 (no. 245)
 (1988) p. 494-495 (no. 245)

Steinernema

(1988) p. 453 (no. 245)
 (1992) p. 301 (no. 283)
 (1988) p. 454 (no. 245)
 (1990) p. 453 (no. 266)

Steinernema

(1988) p. 451 (no. 245)

Steinobst

(1972) p. 121-132 (no. 144)
 (1976) p. 101-102 (no. 170)
 (1976) p. 65-72 (no. 170)
 (1959) p. 77-81 (no. 97)
 (1976) p. 51-55 (no. 170)
 (1976) p. 33-41 (no. 170)
 (1972) p. 203 (no. 146)
 (1972) p. 267-268 (no. 146)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)
 (1972) p. 259 (no. 146)
 (1972) p. 179 (no. 146)
 (1972) p. 200-201 (no. 146)
 (1972) p. 71-83 (no. 144)
 (1972) p. 217 (no. 146)
 (1965) p. 129-136 (no. 115)
 (1965) p. 136-140 (no. 115)
 (1965) p. 117-128 (no. 115)
 (1967) p. 162-167 (no. 121)
 (1954) p. 109-112 (no. 80)
 (1954) p. 175-178 (no. 80)
 (1961) p. 29-32 (no. 104)
 (1976) p. 9-16 (no. 170)
 (1961) p. 21-25 (no. 104)
 (1976) p. 43-46 (no. 170)
 (1961) p. 60-63 (no. 104)
 (1961) p. 40-42 (no. 104)
 (1959) p. 81-85 (no. 97)
 (1986) p. 213 (no. 232)
 (1976) p. 29-32 (no. 170)
 (1992) p. 389 (no. 283)
 (1993) p. 156-164 (no. 292)
 (1990) p. 346 (no. 266)
 (1992) p. 215 (no. 283)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1988) p. 470 (no. 245)
 (1988) p. 471 (no. 245)
 (1988) p. 472 (no. 245)
 (1990) p. 72 (no. 266)
 (1976) p. 89-94 (no. 170)
 (1988) p. 280 (no. 245)
 (1986) p. 235-236 (no. 232)
 (1977) p. 254 (no. 178)
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
 (1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1976) p. 117-120 (no. 170)
 (1988) p. 485 (no. 245)
 (1976) p. 57-63 (no. 170)
 (1986) p. 390 (no. 232)
 (1979) p. 209 (no. 191)
 (1981) p. 300 (no. 203)
 (1981) p. 108-109 (no. 203)
 (1984) p. 145 (no. 223)
 (1984) p. 150-151 (no. 223)
 (1984) p. 328 (no. 223)
 (1984) p. 327 (no. 223)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)

Stellaria media

(1984) p. 296-297 (no. 223)

Stellaria media

(1988) p. 202-203 (no. 245)
 (1988) p. 197 (no. 245)

Stemphylium

(1963) p. 82-85 (no. 108)
 (1975) p. 158 (no. 165)

Sterilisation

(1969) p. 224-225 (no. 132)
 (1964) p. 50-54 (no. 111)
 (1963) p. 98-104 (no. 108)
 (1961) p. 103-108 (no. 104)
 (1959) p. 107-108 (no. 97)
 (1959) p. 93-99 (no. 97)
 (1955) p. 53-55 (no. 83)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)
 (1969) p. 79-83 (no. 132)
 (1972) p. 240-241 (no. 146)
 (1973) p. 315-316 (no. 151)
 (1984) p. 128 (no. 223)
 (1969) p. 226-230 (no. 132)
 (1988) p. 375 (no. 245)
 (1978) p. 1-120 (no. 180)
 (1984) p. 161 (no. 223)
 (1984) p. 181-182 (no. 223)
 (1984) p. 182-183 (no. 223)
 (1984) p. 184 (no. 223)
 (1984) p. 185 (no. 223)
 (1977) p. 284 (no. 178)
 (1979) p. 257-258 (no. 191)
 (1992) p. 189 (no. 283)

Steroid

(1977) p. 157 (no. 178)

Steroid

(1975) p. 154-15 (no. 165)

Sterum purpureum

(1963) p. 31-39 (no. 108)

Stichococcus

(1975) p. 205 (no. 165)

Stickstoff

(1979) p. 210 (no. 191)
 (1963) p. 39-42 (no. 108)
 (1969) p. 73-78 (no. 132)
 (1988) p. 411 (no. 245)
 (1972) p. 107-119 (no. 144)
 (1979) p. 194-195 (no. 191)
 (1981) p. 76-77 (no. 203)
 (1984) p. 61 (no. 223)
 (1986) p. 132 (no. 232)
 (1986) p. 152 (no. 232)
 (1986) p. 280 (no. 232)
 (1992) p. 73-94 (no. 280)
 (1972) p. 187-188 (no. 146)

Stickstoffdioxid

(1988) p. 423 (no. 245)

Stigmella malella

(1990) p. 46 (no. 266)

Stinkasand

(1921) p. 5-41 (no. 22)

Stomp

(1975) p. 172 (no. 165)

Streptomyces

(1972) p. 195-196 (no. 146)

Streptomycin

(1992) p. 44-47 (no. 282)
 (1952) p. 19-22 (no. 74)

Sturnus

(1973) p. 290-291 (no. 151)

Suberin

(1977) p. 255 (no. 178)

Sublimat

(1941) p. 43-50 (no. 64)

Suedafrika

(1976) p. 89-94 (no. 170)

Suedamerika

(1977) p. 102 (no. 178)

Suedostasien

(1988) p. 386-387 (no. 245)
 (1986) p. 422 (no. 232)

Suffix

(1975) p. 168 (no. 165)

Surfactant

(1988) p. 190 (no. 245)
 (1988) p. 185 (no. 245)

Symptom

(1950) p. 1-35 (no. 69)
 (1955) p. 86-89 (no. 83)
 (1952) p. 40-42 (no. 74)
 (1956) p. 129-150 (no. 85)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1953) p. 175-179 (no. 75)
 (1961) p. 40-42 (no. 104)
 (1952) p. 27-32 (no. 74)
 (1954) p. 125-128 (no. 80)
 (1954) p. 171-175 (no. 80)
 (1955) p. 105-108 (no. 83)
 (1967) p. 157-161 (no. 121)
 (1936) p. 1-9 (no. 53)
 (1943) p. 6-30 (no. 67)
 (1939) p. 65-72 (no. 59)
 (1934) p. 1-84 (no. 49)
 (1907) p. 1-29 (no. 5)
 (1965) p. 129-136 (no. 115)
 (1967) p. 132-139 (no. 121)
 (1965) p. 136-140 (no. 115)
 (1965) p. 225-229 (no. 115)
 (1966) p. 17-40 (no. 120)
 (1969) p. 132-135 (no. 132)

(1970) p. 1-111 (no. 139)
 (1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)
 (1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1961) p. 45-46 (no. 104)
 (1964) p. 85-93 (no. 111)
 (1964) p. 1-34 (no. 114)
 (1963) p. 80-82 (no. 108)
 (1963) p. 94-97 (no. 108)
 (1963) p. 156-158 (no. 106)
 (1961) p. 184-189 (no. 104)
 (1959) p. 77-81 (no. 97)
 (1960) p. 1-46 (no. 98)
 (1961) p. 78-83 (no. 104)
 (1963) p. 31-39 (no. 108)
 (1961) p. 95-100 (no. 104)
 (1954) p. 121-125 (no. 80)
 (1939) p. 49-60 (no. 59)
 (1972) p. 133-141 (no. 144)
 (1961) p. 100-103 (no. 104)
 (1961) p. 128-132 (no. 104)
 (1957) p. 1-96 (no. 86)
 (1959) p. 52-60 (no. 97)
 (1963) p. 16-22 (no. 108)
 (1939) p. 15-23 (no. 59)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1959) p. 36-51 (no. 97)
 (1963) p. 66-70 (no. 108)
 (1940) p. 1-11 (no. 61)
 (1961) p. 133-135 (no. 104)
 (1939) p. 61-64 (no. 59)
 (1961) p. 84-88 (no. 104)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1986) p. 158 (no. 232)
 (1984) p. 285 (no. 223)
 (1986) p. 98-105 (no. 232)
 (1986) p. 120-121 (no. 232)
 (1986) p. 164 (no. 232)
 (1986) p. 391 (no. 232)
 (1988) p. 234 (no. 245)
 (1988) p. 216-217 (no. 245)
 (1988) p. 222 (no. 245)
 (1988) p. 145-146 (no. 245)
 (1987) p. 1-101 (no. 237)
 (1985) p. 74-75 (no. 228)
 (1988) p. 402 (no. 245)
 (1986) p. 228 (no. 232)
 (1988) p. 336 (no. 245)
 (1988) p. 416 (no. 245)
 (1988) p. 483-484 (no. 245)
 (1988) p. 479 (no. 245)
 (1988) p. 477-478 (no. 245)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1988) p. 476 (no. 245)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1992) p. 412 (no. 283)
 (1993) p. 14-23 (no. 293)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1954) p. 146-151 (no. 80)
 (1988) p. 489-490 (no. 245)
 (1981) p. 150 (no. 203)
 (1976) p. 79-82 (no. 170)
 (1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1976) p. 29-32 (no. 170)
 (1979) p. 251 (no. 191)
 (1979) p. 204-205 (no. 191)
 (1977) p. 143 (no. 178)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1979) p. 206-207 (no. 191)
 (1984) p. 7-24 (no. 218)

(1981) p. 120 (no. 203)
 (1980) p. 5-15 (no. 197)
 (1980) p. 31-37 (no. 197)
 (1981) p. 148-149 (no. 203)
 (1981) p. 167-168 (no. 203)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1981) p. 182-183 (no. 203)
 (1984) p. 1-142 (no. 219)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1979) p. 221-222 (no. 191)
 (1984) p. 74-83 (no. 221)
 (1984) p. 171 (no. 223)
 (1984) p. 152 (no. 223)
 (1984) p. 93 (no. 223)
 (1981) p. 217 (no. 203)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1981) p. 184-185 (no. 203)
 (1981) p. 297 (no. 203)

Synantheson myopaeformis

(1984) p. 148 (no. 223)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1986) p. 230-231 (no. 232)

Synchytrium

(1969) p. 36-37 (no. 132)

Synchytrium endobioticum

(1953) p. 173-175 (no. 75)

Synergid

(1969) p. 208-211 (no. 132)

Synthese

(1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1975) p. 159 (no. 165)
 (1973) p. 179-180 (no. 151)
 (1975) p. 178 (no. 165)
 (1975) p. 161 (no. 165)
 (1979) p. 241 (no. 191)
 (1984) p. 309 (no. 223)
 (1992) p. 254 (no. 283)
 (1984) p. 332 (no. 223)
 (1977) p. 157 (no. 178)

Syrphidae

(1991) p. 1-86 (no. 273)
 (1988) p. 85-99 (no. 247)
 (1990) p. 115 (no. 266)

Syrphidus

(1959) p. 190-192 (no. 97)

Syrphus

(1988) p. 510 (no. 245)
 (1988) p. 213 (no. 245)

Systematik

(1966) p. 1-5 (no. 118)
 (1965) p. 1-75 (no. 116)
 (1960) p. 24-51 (no. 99)
 (1966) p. 82-99 (no. 118)

(1968) p. 1-93 (no. 127)
 (1933) p. 1-30 (no. 47)
 (1966) p. 25-39 (no. 118)
 (1966) p. 40-53 (no. 118)
 (1971) p. 1-84 (no. 140)
 (1954) p. 1-66 (no. 78)
 (1930) p. 39-62 (no. 39)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1939) p. 35-48 (no. 59)
 (1964) p. 1-130 (no. 110)
 (1955) p. 1-174 (no. 84)
 (1990) p. 461 (no. 266)
 (1969) p. 101-102 (no. 132)
 (1992) p. 314 (no. 283)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1992) p. 116 (no. 283)
 (1966) p. 1-32 (no. 119)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1988) p. 336 (no. 245)
 (1985) p. 72 (no. 228)
 (1984) p. 190 (no. 223)
 (1979) p. 174 (no. 191)
 (1979) p. 1-73 (no. 189)
 (1976) p. 9-16 (no. 170)
 (1976) p. 1-117 (no. 169)
 (1990) p. 470 (no. 266)

Systhane

(1986) p. 253 (no. 232)

Systox

(1954) p. 64-72 (no. 80)
 (1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1954) p. 72-75 (no. 80)

T

Tabak

(1921) p. 5-41 (no. 22)
 (1921) p. 5-41 (no. 22)

Tagetes

(1964) p. 106-112 (no. 111)

Taphrina

(1972) p. 267-268 (no. 146)

Taraxacum

(1975) p. 72-77 (no. 163)

Taxus

(1981) p. 132 (no. 203)

Tbz

(1981) p. 226 (no. 203)

Tca

(1977) p. 250 (no. 178)
 (1975) p. 175 (no. 165)
 (1957) p. 90-94 (no. 87)
 (1959) p. 136-139 (no. 97)

Teflubenzuron

(1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1993) p. 230-235 (no. 293)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)

Tefluthrin

(1988) p. 259 (no. 245)

Temik

(1969) p. 113-115 (no. 132)
 (1969) p. 8-14 (no. 136)
 (1972) p. 151-158 (no. 144)
 (1972) p. 184-185 (no. 146)
 (1977) p. 101 (no. 178)
 (1975) p. 222-22 (no. 165)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1984) p. 201 (no. 223)
 (1986) p. 291 (no. 232)
 (1988) p. 398 (no. 245)
 (1973) p. 288-289 (no. 151)
 (1972) p. 185-186 (no. 146)

Temperatur

(1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1972) p. 200-201 (no. 146)
 (1977) p. 127-128 (no. 178)
 (1973) p. 275-276 (no. 151)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1976) p. 101-102 (no. 170)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1979) p. 208 (no. 191)
 (1972) p. 205-206 (no. 146)
 (1957) p. 1-63 (no. 90)
 (1973) p. 248 (no. 151)
 (1972) p. 211 (no. 146)
 (1969) p. 86-88 (no. 132)
 (1952) p. 45-49 (no. 74)
 (1951) p. 131-132 (no. 70)
 (1961) p. 128-132 (no. 104)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1961) p. 143-145 (no. 104)
 (1972) p. 259 (no. 146)
 (1963) p. 153-156 (no. 108)
 (1963) p. 150-152 (no. 108)
 (1963) p. 98-104 (no. 108)
 (1963) p. 8-13 (no. 108)
 (1986) p. 362 (no. 232)
 (1981) p. 1-66 (no. 199)
 (1992) p. 111 (no. 283)
 (1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1988) p. 313 (no. 245)
 (1988) p. 371 (no. 245)
 (1988) p. 342 (no. 245)
 (1986) p. 401 (no. 232)
 (1988) p. 136 (no. 245)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1986) p. 363 (no. 232)
 (1981) p. 133 (no. 203)
 (1981) p. 216 (no. 203)
 (1981) p. 126-127 (no. 203)
 (1988) p. 145-146 (no. 245)
 (1981) p. 312-313 (no. 203)
 (1992) p. 340 (no. 283)
 (1984) p. 213 (no. 223)

(1981) p. 1-59 (no. 205)
 (1981) p. 318-319 (no. 203)
 (1984) p. 214 (no. 223)
 (1984) p. 340 (no. 223)
 (1986) p. 364 (no. 232)
 (1981) p. 263 (no. 203)

Tenebrio molitor

(1986) p. 83-96 (no. 233)

Teratologie

(1972) p. 209-210 (no. 146)
 (1953) p. 53-56 (no. 75)
 (1963) p. 166-171 (no. 108)
 (1965) p. 223-225 (no. 115)
 (1972) p. 215-216 (no. 146)
 (1981) p. 83-84 (no. 203)
 (1981) p. 184-185 (no. 203)
 (1972) p. 133-141 (no. 144)

Terbutylazine

(1990) p. 130 (no. 266)

Terminologie

(1965) p. 1-75 (no. 116)

Terminologie

(1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1985) p. 151-161 (no. 226)
 (1980) p. 1-42 (no. 193)
 (1979) p. 1-86 (no. 188)
 (1974) p. 1-91 (no. 159)
 (1970) p. 1-222 (no. 137)

Terpal

(1979) p. 187-188 (no. 191)
 (1979) p. 189 (no. 191)

Tetrachlorvinphos

(1991) p. 126-133 (no. 267)

Tetracycline

(1973) p. 215-216 (no. 151)

Tetradecylacetat

(1977) p. 256 (no. 178)

Tetranychus

(1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1988) p. 377 (no. 245)
 (1961) p. 50-53 (no. 104)
 (1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1961) p. 53-56 (no. 104)
 (1956) p. 40-44 (no. 85)
 (1954) p. 112-115 (no. 80)
 (1972) p. 254 (no. 146)
 (1975) p. 163 (no. 165)
 (1979) p. 282 (no. 191)
 (1973) p. 286-287 (no. 151)

Tetranychus urticae

(1953) p. 224-227 (no. 75)

(1954) p. 121-125 (no. 80)
 (1988) p. 290-291 (no. 245)
 (1986) p. 381 (no. 232)
 (1961) p. 138-143 (no. 104)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
 (1988) p. 281 (no. 245)
 (1988) p. 372 (no. 245)
 (1988) p. 303 (no. 245)
 (1990) p. 1-118 (no. 257)
 (1992) p. 103 (no. 283)
 (1986) p. 378 (no. 232)
 (1986) p. 377 (no. 232)

Thanatephorus

(1988) p. 336 (no. 245)

Theobroma cacao

(1992) p. 219 (no. 283)

Theorie

(1981) p. 304 (no. 203)
 (1986) p. 125-126 (no. 232)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1983) p. 1-169 (no. 215)
 (1984) p. 77 (no. 223)
 (1977) p. 85-100 (no. 178)
 (1973) p. 17-48 (no. 151)
 (1984) p. 338 (no. 223)
 (1972) p. 210 (no. 146)
 (1984) p. 76-84 (no. 218)
 (1972) p. 227-229 (no. 146)
 (1988) p. 194 (no. 245)
 (1992) p. 468 (no. 283)
 (1992) p. 463 (no. 283)
 (1986) p. 322 (no. 232)
 (1992) p. 198 (no. 283)
 (1988) p. 193 (no. 245)
 (1984) p. 51 (no. 223)
 (1988) p. 403 (no. 245)
 (1992) p. 276 (no. 283)
 (1988) p. 514-415 (no. 245)
 (1988) p. 337 (no. 245)
 (1986) p. 360 (no. 232)
 (1992) p. 157 (no. 283)

Thielaviopsis basicola

(1961) p. 189-191 (no. 104)

Thiocyclam

(1977) p. 175 (no. 178)

Thiram

(1990) p. 86 (no. 266)

Thlaspi arvense

(1986) p. 405 (no. 232)

Thomasiniana

(1977) p. 255 (no. 178)

Thrips

(1984) p. 162 (no. 223)

Thysanoptera

(1912) p. 1-128 (no. 13)

Tier

(1991) p. 183-190 (no. 267)
 (1973) p. 1-121 (no. 153)
 (1974) p. 1-22 (no. 161)
 (1981) p. 157-158 (no. 203)
 (1981) p. 198 (no. 203)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1985) p. 151-161 (no. 226)
 (1972) p. 268 (no. 146)
 (1987) p. 23-33 (no. 234)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1991) p. 142-152 (no. 267)
 (1984) p. 334 (no. 223)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1992) p. 280 (no. 283)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1992) p. 146-147 (no. 280)
 (1992) p. 73-94 (no. 280)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1991) p. 191-197 (no. 267)

Tilia

(1981) p. 138 (no. 203)

Tilia platyphyllos

(1990) p. 265 (no. 266)

Tilletia

(1981) p. 226 (no. 203)
 (1966) p. 1-95 (no. 117)
 (1972) p. 263-264 (no. 146)
 (1972) p. 265 (no. 146)
 (1972) p. 262 (no. 146)
 (1977) p. 149 (no. 178)
 (1981) p. 225 (no. 203)
 (1984) p. 144 (no. 223)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)

Tilletia caries

(1992) p. 446 (no. 283)
 (1990) p. 414 (no. 266)
 (1988) p. 349 (no. 245)
 (1963) p. 143-150 (no. 108)

Tilletia contraversa

(1963) p. 143-150 (no. 108)

Tilletia controversa

(1952) p. 135-139 (no. 74)

Tilletia foetida

(1963) p. 143-150 (no. 108)

Tilletia tritici

(1963) p. 143-150 (no. 108)

Tilt

(1975) p. 152 (no. 165)
 (1981) p. 220-221 (no. 203)

Tipuia

(1986) p. 371-372 (no. 232)

Tipula

(1953) p. 59-61 (no. 75)
 (1959) p. 219-221 (no. 97)

TMTD

(1959) p. 100-106 (no. 97)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1959) p. 224-230 (no. 97)
 (1963) p. 82-85 (no. 108)

Tolkan

(1977) p. 172-173 (no. 178)

Tortrix viridana

(1952) p. 58-61 (no. 74)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1953) p. 45-48 (no. 75)

Toxaphen

(1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1955) p. 49-53 (no. 83)
 (1955) p. 44-48 (no. 83)

Toxikologie

(1993) p. 230-235 (no. 293)
 (1992) p. 1-141 (no. 284)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1993) p. 117-126 (no. 290)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1993) p. 69-81 (no. 290)
 (1993) p. 87-91 (no. 290)
 (1993) p. 1-125 (no. 285)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)
 (1972) p. 268 (no. 146)
 (1965) p. 107-112 (no. 115)
 (1981) p. 276-277 (no. 203)
 (1967) p. 203-209 (no. 121)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1969) p. 63-65 (no. 132)
 (1967) p. 177-185 (no. 121)
 (1965) p. 83-91 (no. 115)
 (1967) p. 226-233 (no. 121)
 (1972) p. 251 (no. 146)
 (1973) p. 196-197 (no. 151)
 (1938) p. 103-113 (no. 58)
 (1971) p. 1-146 (no. 141)
 (1967) p. 234-240 (no. 121)
 (1972) p. 180-181 (no. 146)
 (1975) p. 65-71 (no. 163)
 (1973) p. 1-121 (no. 153)
 (1975) p. 165 (no. 165)
 (1977) p. 251 (no. 178)

(1977) p. 252-253 (no. 178)
 (1979) p. 228-229 (no. 191)
 (1979) p. 200 (no. 191)
 (1979) p. 35-46 (no. 191)
 (1977) p. 249 (no. 178)
 (1981) p. 306 (no. 203)
 (1981) p. 305 (no. 203)
 (1972) p. 188-189 (no. 146)
 (1954) p. 64-72 (no. 80)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1963) p. 1-52 (no. 107)
 (1964) p. 1-42 (no. 112)
 (1959) p. 109-117 (no. 97)
 (1963) p. 1-38 (no. 109)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1953) p. 37-41 (no. 75)
 (1952) p. 130-133 (no. 74)
 (1952) p. 111-116 (no. 74)
 (1965) p. 70-75 (no. 115)
 (1956) p. 108-113 (no. 85)
 (1965) p. 112-116 (no. 115)
 (1954) p. 86-87 (no. 80)
 (1956) p. 117-121 (no. 85)
 (1952) p. 127-129 (no. 74)
 (1952) p. 125-127 (no. 74)
 (1954) p. 79-81 (no. 80)
 (1956) p. 48-52 (no. 85)
 (1965) p. 91-102 (no. 115)
 (1967) p. 1-106 (no. 125)
 (1967) p. 241-247 (no. 121)
 (1967) p. 259-262 (no. 121)
 (1965) p. 1-236 (no. 115)
 (1967) p. 1-118 (no. 126)
 (1956) p. 96-108 (no. 85)
 (1992) p. 131-136 (no. 280)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1991) p. 183-190; .no. 267)
 (1991) p. 142-152; .no. 267)
 (1990) p. 29-31 (no. 264)
 (1991) p. 155-160; .no. 267)
 (1990) p. 117 (no. 266)
 (1990) p. 88 (no. 266)
 (1990) p. 89 (no. 266)
 (1990) p. 83 (no. 266)
 (1981) p. 230-231 (no. 203)
 (1990) p. 86 (no. 266)
 (1992) p. 64-78 (no. 279)
 (1990) p. 32-41 (no. 264)
 (1992) p. 112 (no. 283)
 (1992) p. 192-197 (no. 280)
 (1992) p. 139-145 (no. 280)
 (1992) p. 137-138 (no. 280)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1992) p. 123-130 (no. 280)
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1992) p. 36-72 (no. 280)
 (1992) p. 161-170 (no. 280)
 (1992) p. 171-175 (no. 280)
 (1991) p. 1-123 (no. 274)
 (1990) p. 232 (no. 266)
 (1991) p. 166-180; .no. 267)
 (1986) p. 59-75 (no. 232)
 (1981) p. 161 (no. 203)
 (1991) p. 191-197; .no. 267)
 (1986) p. 57-58 (no. 232)
 (1988) p. 403 (no. 245)
 (1984) p. 291-292 (no. 223)
 (1984) p. 279-280 (no. 223)
 (1984) p. 278 (no. 223)
 (1984) p. 315-316 (no. 223)

(1984) p. 299-300 (no. 223)
 (1984) p. 307-308 (no. 223)
 (1984) p. 271-272 (no. 223)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1986) p. 335-336 (no. 232)
 (1988) p. 401 (no. 245)
 (1984) p. 218-219 (no. 223)
 (1986) p. 296-297 (no. 232)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1988) p. 398 (no. 245)
 (1988) p. 289 (no. 245)
 (1988) p. 288 (no. 245)
 (1986) p. 373-374 (no. 232)
 (1986) p. 242 (no. 232)
 (1986) p. 289 (no. 232)
 (1986) p. 310 (no. 232)
 (1986) p. 244 (no. 232)
 (1986) p. 298-299 (no. 232)
 (1988) p. 271-272 (no. 245)

Toxin

(1981) p. 205 (no. 203)
 (1981) p. 169-170 (no. 203)
 (1979) p. 139-162 (no. 191)
 (1961) p. 1-79 (no. 103)
 (1973) p. 95-105 (no. 154)
 (1972) p. 194-195 (no. 146)
 (1984) p. 239 (no. 223)
 (1988) p. 95-101 (no. 246)
 (1957) p. 49-51 (no. 87)
 (1979) p. 241 (no. 191)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1986) p. 277 (no. 232)
 (1988) p. 305 (no. 245)
 (1988) p. 307 (no. 245)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1988) p. 67-80 (no. 246)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1992) p. 69-72 (no. 282)
 (1957) p. 51-58 (no. 87)
 (1988) p. 329 (no. 245)

Tramat

(1984) p. 298 (no. 223)
 (1986) p. 323-324 (no. 232)

Triadimefon

(1977) p. 158 (no. 178)
 (1973) p. 61-74 (no. 151)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1975) p. 153 (no. 165)
 (1977) p. 282 (no. 178)
 (1977) p. 159 (no. 178)
 (1977) p. 178-179 (no. 178)
 (1977) p. 157 (no. 178)
 (1981) p. 74 (no. 203)
 (1981) p. 234-235 (no. 203)
 (1981) p. 232-233 (no. 203)
 (1984) p. 214 (no. 223)
 (1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1988) p. 340 (no. 245)
 (1990) p. 214 (no. 266)
 (1979) p. 169-170 (no. 191)
 (1990) p. 124 (no. 266)
 (1984) p. 256 (no. 223)
 (1977) p. 150-151 (no. 178)
 (1977) p. 152-153 (no. 178)
 (1984) p. 132 (no. 223)

(1986) p. 199 (no. 232)
 (1986) p. 249 (no. 232)
 (1988) p. 339 (no. 245)
 (1988) p. 410 (no. 245)

Trialeurodes vaporariorum

(1988) p. 377 (no. 245)
 (1988) p. 303 (no. 245)
 (1988) p. 282 (no. 245)
 (1988) p. 263 (no. 245)
 (1986) p. 376 (no. 232)

Triallate

(1963) p. 184-187 (no. 108)
 (1963) p. 181-184 (no. 108)

Triapenthenol

(1984) p. 315-316 (no. 223)

Triarimol

(1972) p. 265 (no. 146)

Triasulfuron

(1988) p. 242-243 (no. 245)

Triazin

(1969) p. 129-131 (no. 132)
 (1972) p. 227 (no. 146)
 (1972) p. 173 (no. 146)
 (1973) p. 188 (no. 151)
 (1969) p. 109-110 (no. 132)
 (1975) p. 179-18 (no. 165)
 (1977) p. 249 (no. 178)
 (1977) p. 245 (no. 178)
 (1977) p. 232-233 (no. 178)
 (1984) p. 304-305 (no. 223)
 (1969) p. 63-65 (no. 132)

Tribolium

(1984) p. 1-57 (no. 220)

Tribunil

(1969) p. 116-117 (no. 132)
 (1981) p. 262 (no. 203)
 (1977) p. 229 (no. 178)
 (1973) p. 244-245 (no. 151)
 (1972) p. 175 (no. 146)
 (1973) p. 184-185 (no. 151)

Trichlorphon

(1963) p. 89-94 (no. 108)
 (1961) p. 145-148 (no. 104)

Trichoderma

(1981) p. 169-170 (no. 203)
 (1976) p. 1-49 (no. 172)
 (1984) p. 185 (no. 223)
 (1986) p. 279 (no. 232)
 (1988) p. 230 (no. 245)
 (1988) p. 142-143 (no. 245)
 (1988) p. 130-153 (no. 246)
 (1992) p. 381 (no. 283)

Trichoderma viride

(1990) p. 1-129 (no. 261)

Trichodoros

(1969) p. 77-86 (no. 136)
 (1967) p. 146-151 (no. 121)
 (1964) p. 98-105 (no. 111)
 (1969) p. 50-58 (no. 136)
 (1973) p. 305-306 (no. 151)
 (1973) p. 303-304 (no. 151)
 (1986) p. 106 (no. 232)
 (1979) p. 242 (no. 191)
 (1973) p. 301 (no. 151)

Trichogramma

(1973) p. 196-197 (no. 151)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1975) p. 166 (no. 165)
 (1981) p. 85-86 (no. 203)
 (1984) p. 119-135 (no. 218)
 (1992) p. 372 (no. 283)

Trichogramma evanescens

(1986) p. 207-208 (no. 232)
 (1984) p. 91 (no. 223)
 (1960) p. 3-10 (no. 100)

Tricyclazol

(1984) p. 228-229 (no. 223)

Tridemorph

(1986) p. 254 (no. 232)

Triflumuron

(1993) p. 230-235 (no. 293)
 (1993) p. 236-252 (no. 293)
 (1993) p. 217-229 (no. 293)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 154-160 (no. 293)
 (1993) p. 161-170 (no. 293)
 (1993) p. 203-216 (no. 293)

Trifolium

(1981) p. 266 (no. 203)
 (1967) p. 58-61 (no. 121)

Trifolium pratense

(1988) p. 468 (no. 245)

Trifolium repens

(1986) p. 410 (no. 232)

Trifopmethyl

(1977) p. 166-167 (no. 178)

Triforin

(1972) p. 266-267 (no. 146)
 (1977) p. 147-148 (no. 178)
 (1973) p. 205-207 (no. 151)
 (1975) p. 156 (no. 165)

Triforin
(1975) p. 160 (no. 165)

Trimexachlor
(1984) p. 294-295 (no. 223)

Trioza
(1992) p. 413 (no. 283)

Triticum vulgare
(1933) p. 1-112 (no. 45)

Triticum
(1994) 134 p. (no. 299)

Triticum aestivum
(1986) p. 335-336 (no. 232)
(1986) p. 322 (no. 232)
(1986) p. 308 (no. 232)
(1986) p. 195 (no. 232)
(1986) p. 355 (no. 232)
(1986) p. 310 (no. 232)
(1986) p. 197 (no. 232)
(1986) p. 197 (no. 245)
(1986) p. 262 (no. 232)
(1986) p. 365 (no. 232)
(1986) p. 200 (no. 232)
(1986) p. 265 (no. 232)
(1986) p. 260-261 (no. 232)
(1988) p. 131 (no. 245)
(1986) p. 331-332 (no. 232)
(1988) p. 141 (no. 245)
(1988) p. 1-67 (no. 243)
(1988) p. 167 (no. 245)
(1986) p. 154 (no. 232)
(1988) p. 220 (no. 245)
(1988) p. 155 (no. 245)
(1988) p. 161-162 (no. 245)
(1988) p. 138 (no. 245)
(1988) p. 163 (no. 245)
(1988) p. 133-134 (no. 245)
(1988) p. 160 (no. 245)
(1986) p. 151 (no. 232)
(1986) p. 125-126 (no. 232)
(1986) p. 155 (no. 232)
(1986) p. 131 (no. 232)
(1986) p. 132 (no. 232)
(1986) p. 109 (no. 232)
(1986) p. 136 (no. 232)
(1986) p. 122 (no. 232)
(1988) p. 129-130 (no. 245)
(1986) p. 124 (no. 232)
(1988) p. 144 (no. 245)
(1986) p. 129 (no. 232)
(1986) p. 134 (no. 232)
(1986) p. 347 (no. 232)
(1986) p. 150 (no. 232)
(1986) p. 128 (no. 232)
(1986) p. 135 (no. 232)
(1986) p. 98-105 (no. 232)
(1986) p. 127 (no. 232)
(1986) p. 162 (no. 232)
(1986) p. 293 (no. 232)
(1986) p. 272 (no. 232)
(1986) p. 348 (no. 232)
(1986) p. 339-340 (no. 232)

(1986) p. 337-338 (no. 232)
(1986) p. 302 (no. 232)
(1986) p. 333-334 (no. 232)
(1986) p. 157 (no. 232)
(1990) p. 483 (no. 266)
(1988) p. 119-120 (no. 245)
(1990) p. 152 (no. 266)
(1988) p. 43-54 (no. 247)
(1988) p. 139-145 (no. 247)
(1991) p. 1-86 (no. 273)
(1991) 78 p. (no. 268)
(1990) p. 464 (no. 266)
(1990) p. 397 (no. 266)
(1992) p. 98 (no. 283)
(1990) p. 411 (no. 266)
(1988) p. 115-128 (no. 247)
(1990) p. 414 (no. 266)
(1990) p. 116 (no. 266)
(1990) p. 487 (no. 266)
(1992) p. 85 (no. 283)
(1990) p. 470 (no. 266)
(1992) p. 60 (no. 283)
(1992) p. 312 (no. 283)
(1992) p. 446 (no. 283)
(1992) p. 279 (no. 283)
(1992) p. 364 (no. 283)
(1992) p. 261 (no. 283)
(1992) p. 440 (no. 283)
(1992) p. 381 (no. 283)
(1988) p. 140 (no. 245)
(1992) p. 64 (no. 283)
(1988) p. 417 (no. 245)
(1988) p. 121 (no. 245)
(1988) p. 169 (no. 245)
(1988) p. 122 (no. 245)
(1988) p. 239 (no. 245)
(1988) p. 136 (no. 245)
(1988) p. 142-143 (no. 245)
(1988) p. 1-101 (no. 238)
(1988) p. 262 (no. 245)
(1988) p. 310 (no. 245)
(1988) p. 312 (no. 245)
(1989) p. 1-63 (no. 254)
(1988) p. 366 (no. 245)
(1990) p. 160 (no. 266)
(1988) p. 339 (no. 245)
(1989) p. 1-45 (no. 249)
(1990) p. 1-129 (no. 261)
(1988) p. 330 (no. 245)
(1988) p. 318 (no. 245)
(1988) p. 352 (no. 245)
(1988) p. 325 (no. 245)
(1988) p. 320 (no. 245)
(1988) p. 354 (no. 245)
(1988) p. 321 (no. 245)
(1988) p. 514-415 (no. 245)
(1988) p. 416 (no. 245)
(1988) p. 319 (no. 245)
(1990) p. 126 (no. 266)

Triticum dicoccum
(1989) p. 1-45 (no. 249)

Triticum durum
(1988) p. 247 (no. 245)
(1989) p. 1-45 (no. 249)

Triticum turgidum
(1989) p. 1-45 (no. 249)

Triticum urartu
(1988) p. 311 (no. 245)

Trogoderma 1976
(1973) p. 307-308 (no. 151)
(1976) p. 1-29 (no. 173)

Tropen
(1938) p. 1-32 (no. 56)

Trypodendron
(1991) 227 p. (no. 267)
(1984) p. 288-289 (no. 223)
(1981) p. 272 (no. 203)
(1991) p. 37-42 (no. 267)

Trypodendron lineatum
(1991) p. 70-79 (no. 267)
(1991) p. 94-100 (no. 267)
(1991) p. 111-117 (no. 267)

Tulipa
(1972) p. 207-208 (no. 146)

Turdus iliacus
(1986) p. 243 (no. 232)

Turdus merula
(1986) p. 243 (no. 232)

Tussilago
(1981) p. 307-308 (no. 203)

Tylenchorhynchus
(1988) p. 449 (no. 245)
(1969) p. 8-14 (no. 136)
(1966) p. 82-99 (no. 118)
(1964) p. 94-97 (no. 111)

Tylenchus
(1969) p. 8-14 (no. 136)

Typhlodromus
(1981) p. 130 (no. 203)
(1956) p. 34-40 (no. 85)
(1956) p. 40-44 (no. 85)

Typhlodromus pyri
(1992) p. 102 (no. 283)

Typhlodromus pyri
(1990) p. 1-118 (no. 257)
(1988) p. 290-291 (no. 245)
(1988) p. 289 (no. 245)

Typhula

(1990) p. 1-70 (no. 258)
 (1979) p. 169-170 (no. 191)

Typhula incarnata

(1984) p. 53-59 (no. 221)
 (1990) p. 159 (no. 266)

U**Ueberdauerung**

(1984) p. 228-229 (no. 223)
 (1986) p. 155 (no. 232)
 (1984) p. 177 (no. 223)
 (1986) p. 166-167 (no. 232)
 (1975) p. 32-40 (no. 163)
 (1990) p. 1-105 (no. 262)
 (1972) p. 261 (no. 146)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1988) p. 281 (no. 245)
 (1988) p. 127 (no. 245)
 (1988) p. 367 (no. 245)
 (1990) p. 1-94 (no. 260)
 (1992) p. 86 (no. 283)
 (1993) p. 154-158 (no. 291)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1972) p. 219-220 (no. 146)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1963) p. 42-48 (no. 108)
 (1959) p. 107-108 (no. 97)
 (1959) p. 178-180 (no. 97)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1951) p. 131-132 (no. 70)
 (1955) p. 137-139 (no. 83)
 (1966) p. 54-70 (no. 118)
 (1967) p. 39-44 (no. 121)
 (1966) p. 17-40 (no. 120)
 (1977) p. 127-128 (no. 178)

Uebertragung

(1972) p. 71-83 (no. 144)
 (1968) p. 24-38 (no. 128)
 (1954) p. 25-33 (no. 81)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1968) p. 5-23 (no. 128)
 (1968) p. 39-55 (no. 128)
 (1968) p. 56-62 (no. 128)
 (1967) p. 162-167 (no. 121)
 (1967) p. 125-131 (no. 121)
 (1936) p. 1-9 (no. 53)
 (1954) p. 72-75 (no. 80)
 (1967) p. 109-112 (no. 121)
 (1939) p. 73-86 (no. 59)
 (1972) p. 35-46 (no. 144)
 (1940) p. 1-11 (no. 61)
 (1959) p. 71-74 (no. 97)
 (1964) p. 98-105 (no. 111)
 (1961) p. 25-29 (no. 104)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1954) p. 81-86 (no. 80)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)
 (1951) p. 1-126 (no. 71)
 (1963) p. 70-74 (no. 108)
 (1961) p. 88-95 (no. 104)
 (1967) p. 132-139 (no. 121)
 (1954) p. 146-151 (no. 80)

(1972) p. 202 (no. 146)
 (1954) p. 141-144 (no. 80)
 (1954) p. 171-175 (no. 80)
 (1939) p. 35-48 (no. 59)
 (1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1984) p. 327 (no. 223)
 (1984) p. 322 (no. 223)
 (1984) p. 321-322 (no. 223)
 (1984) p. 320-321 (no. 223)
 (1984) p. 318 (no. 223)
 (1985) p. 74-75 (no. 228)
 (1986) p. 215-216 (no. 232)
 (1986) p. 370 (no. 232)
 (1986) p. 382 (no. 232)
 (1967) p. 140-145 (no. 121)
 (1988) p. 496-497 (no. 245)
 (1988) p. 498 (no. 245)
 (1988) p. 466 (no. 245)
 (1988) p. 480 (no. 245)
 (1990) p. 236 (no. 266)
 (1986) p. 392 (no. 232)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1986) p. 394 (no. 232)
 (1985) p. 54-58 (no. 228)
 (1972) p. 219-220 (no. 146)
 (1976) p. 117-120 (no. 170)
 (1979) p. 242 (no. 191)
 (1979) p. 199 (no. 191)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1985) p. 81-85 (no. 228)
 (1985) p. 13-20 (no. 228)
 (1985) p. 27-31 (no. 228)
 (1985) p. 32 (no. 228)
 (1985) p. 33-37 (no. 228)
 (1985) p. 50-53 (no. 228)
 (1985) p. 45 (no. 228)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)

Ueberwachung

(1979) p. 206-207 (no. 191)
 (1984) p. 63-68 (no. 221)
 (1984) p. 54 (no. 223)
 (1984) p. 60-62 (no. 221)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1984) p. 24-25 (no. 221)
 (1976) p. 95-100 (no. 170)
 (1986) p. 135 (no. 232)
 (1984) p. 346 (no. 223)
 (1984) p. 26-32 (no. 221)
 (1977) p. 266 (no. 178)
 (1979) p. 230 (no. 191)
 (1976) p. 65-72 (no. 170)
 (1973) p. 285 (no. 151)
 (1977) p. 133-134 (no. 178)
 (1969) p. 113-115 (no. 132)
 (1972) p. 262 (no. 146)
 (1979) p. 299-300 (no. 191)
 (1984) p. 288-289 (no. 223)
 (1977) p. 102 (no. 178)
 (1990) p. 487 (no. 266)
 (1986) p. 422 (no. 232)
 (1993) p. 144-155 (no. 289)
 (1990) p. 488 (no. 266)
 (1992) p. 166 (no. 283)
 (1992) p. 181-187 (no. 280)
 (1992) 141 p. (no. 278)
 (1992) p. 189 (no. 283)
 (1992) p. 171-175 (no. 280)
 (1992) p. 127 (no. 283)
 (1992) p. 163 (no. 283)

(1988) p. 234 (no. 245)
 (1977) p. 262 (no. 178)
 (1992) p. 142 (no. 283)
 (1992) p. 33-38 (no. 282)
 (1992) p. 79-83 (no. 279)
 (1990) p. 54-55 (no. 266)
 (1991) p. 18-27 (no. 267)
 (1990) p. 89 (no. 266)
 (1988) p. 415 (no. 245)
 (1988) p. 128 (no. 245)
 (1992) p. 64-78 (no. 279)

Ulmus

(1992) p. 203 (no. 283)
 (1979) p. 220 (no. 191)
 (1984) p. 287 (no. 223)

Unbekannte Krankheit

(1972) p. 47-70,1 (no. 144)
 (1986) p. 210 (no. 232)
 (1969) p. 136-139 (no. 132)
 (1972) p. 143-150 (no. 144)
 (1976) p. 117-120 (no. 170)
 (1976) p. 83-88 (no. 170)
 (1979) p. 121-131 (no. 191)
 (1984) p. 162 (no. 223)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1907) p. 1-29 (no. 5)
 (1984) p. 51 (no. 223)

Uncinula necator

(1984) p. 223-224 (no. 223)
 (1934) p. 1-84 (no. 49)
 (1988) p. 384 (no. 245)
 (1986) p. 253 (no. 232)

Ungarn

(1988) p. 231 (no. 245)

Ungras

(1977) p. 172-173 (no. 178)
 (1975) p. 170 (no. 165)
 (1975) p. 173 (no. 165)
 (1975) p. 176 (no. 165)
 (1975) p. 174 (no. 165)
 (1975) p. 171 (no. 165)
 (1977) p. 164 (no. 178)
 (1988) p. 244 (no. 245)
 (1981) p. 260-261 (no. 203)
 (1981) p. 252-253 (no. 203)
 (1981) p. 254-255 (no. 203)
 (1984) p. 62 (no. 223)
 (1984) p. 63 (no. 223)
 (1984) p. 64-65 (no. 223)
 (1977) p. 170-171 (no. 178)
 (1972) p. 176 (no. 146)
 (1963) p. 181-184 (no. 108)
 (1963) p. 184-187 (no. 108)
 (1957) p. 90-94 (no. 87)
 (1956) p. 187-189 (no. 85)
 (1972) p. 173 (no. 146)
 (1963) p. 177-181 (no. 108)
 (1972) p. 172-173 (no. 146)
 (1975) p. 169 (no. 165)
 (1969) p. 116-117 (no. 132)
 (1975) p. 177 (no. 165)

(1975) p. 195-19 (no. 165)
 (1975) p. 179-18 (no. 165)
 (1975) p. 168 (no. 165)
 (1973) p. 244-245 (no. 151)
 (1984) p. 31-44 (no. 223)
 (1972) p. 167-168 (no. 146)
 (1988) p. 115-128 (no. 247)
 (1988) p. 250-251 (no. 245)
 (1988) p. 257-258 (no. 245)
 (1984) p. 54 (no. 223)
 (1988) p. 254-255 (no. 245)
 (1988) p. 206 (no. 245)
 (1988) p. 248 (no. 245)
 (1988) p. 247 (no. 245)
 (1988) p. 193 (no. 245)
 (1988) p. 29-41 (no. 247)
 (1988) p. 139-145 (no. 247)
 (1990) p. 398 (no. 266)
 (1990) p. 397 (no. 266)
 (1992) p. 366 (no. 283)
 (1992) p. 364 (no. 283)
 (1988) p. 132 (no. 245)
 (1984) p. 290 (no. 223)
 (1984) p. 66 (no. 223)
 (1988) p. 256 (no. 245)
 (1984) p. 291-292 (no. 223)
 (1988) p. 242-243 (no. 245)
 (1984) p. 293 (no. 223)
 (1984) p. 294-295 (no. 223)
 (1986) p. 314 (no. 232)
 (1986) p. 352 (no. 232)
 (1986) p. 335-336 (no. 232)
 (1986) p. 343-344 (no. 232)
 (1986) p. 347 (no. 232)
 (1986) p. 317-318 (no. 232)
 (1986) p. 315-316 (no. 232)
 (1988) p. 240 (no. 245)
 (1984) p. 128 (no. 223)

Uromyces

(1981) p. 318-319 (no. 203)
 (1980) p. 5-15 (no. 197)
 (1981) p. 205 (no. 203)
 (1972) p. 191-192 (no. 146)

Uromyces appendiculatus

(1984) p. 266 (no. 223)
 (1984) p. 6-16 (no. 223)
 (1988) p. 326 (no. 245)
 (1984) p. 263 (no. 223)
 (1986) p. 274 (no. 232)

Uromyces phaseoli

(1986) p. 301 (no. 232)
 (1986) p. 364 (no. 232)

Urtica

(1984) p. 281 (no. 223)

Ustilago

(1975) p. 153 (no. 165)
 (1972) p. 263-264 (no. 146)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1977) p. 149 (no. 178)
 (1981) p. 225 (no. 203)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)

(1984) p. 144 (no. 223)
 (1981) p. 322-323 (no. 203)
 (1977) p. 247-248 (no. 178)

Ustilago avenae

(1986) p. 249 (no. 232)
 (1984) p. 256 (no. 223)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)
 (1907) p. 1-20 (no. 3)

Ustilago decipiens

(1952) p. 139-141 (no. 74)

Ustilago hordei

(1907) p. 1-20 (no. 3)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)

Ustilago jensemii

(1906) p. 1-20 (no. 1)
 (1907) p. 1-20 (no. 3)

Ustilago maydis

(1988) p. 359-360 (no. 245)
 (1984) p. 33-42 (no. 221)
 (1959) p. 215-217 (no. 97)

Ustilago nuda

(1963) p. 150-152 (no. 108)
 (1963) p. 153-156 (no. 108)
 (1959) p. 211-215 (no. 97)
 (1986) p. 159 (no. 232)

Ustilago tritici

(1907) p. 1-20 (no. 3)
 (1906) p. 1-20 (no. 1)

Ustilago triticum

(1959) p. 211-215 (no. 97)

Ustinex

(1977) p. 249 (no. 178)

V

Vaccinium

(1969) p. 132-135 (no. 132)
 (1969) p. 90-98 (no. 132)

Valerianella

(1984) p. 163 (no. 223)

Valsa sordida

(1951) p. 45-46 (no. 70)

Vapam

(1964) p. 85-93 (no. 111)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)

Venturia

(1977) p. 269 (no. 178)
 (1972) p. 269-270 (no. 146)
 (1972) p. 261 (no. 146)
 (1975) p. 143-14 (no. 165)
 (1973) p. 283-284 (no. 151)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1979) p. 215 (no. 191)
 (1977) p. 270-271 (no. 178)
 (1981) p. 143 (no. 203)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1973) p. 281-282 (no. 151)

Venturia inaequalis

(1986) p. 211 (no. 232)
 (1961) p. 33-36 (no. 104)
 (1952) p. 68-72 (no. 74)
 (1953) p. 210-211 (no. 75)
 (1954) p. 98-102 (no. 80)

Venturia inaequalis

(1984) p. 171 (no. 223)
 (1986) p. 232 (no. 232)
 (1986) p. 212 (no. 232)
 (1988) p. 363 (no. 245)
 (1988) p. 420 (no. 245)
 (1988) p. 501 (no. 245)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1986) p. 253 (no. 232)
 (1992) p. 247 (no. 283)

Verbreitung

(1967) p. 76-81 (no. 121)
 (1951) p. 74-78 (no. 70)
 (1909) p. 1-31 (no. 7)
 (1964) p. 113-118 (no. 111)
 (1967) p. 88-92 (no. 121)
 (1966) p. 82-99 (no. 118)
 (1966) p. 107-116 (no. 118)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1967) p. 214-217 (no. 121)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1966) p. 100-106 (no. 118)
 (1975) p. 1-183 (no. 164)
 (1967) p. 146-151 (no. 121)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1976) p. 89-94 (no. 170)
 (1973) p. 302 (no. 151)
 (1981) p. 298-299 (no. 203)
 (1981) p. 106-107 (no. 203)
 (1981) p. 117 (no. 203)
 (1981) p. 83-84 (no. 203)
 (1981) p. 145-146 (no. 203)
 (1981) p. 171 (no. 203)
 (1981) p. 118-119 (no. 203)
 (1971) p. 1-84 (no. 140)
 (1960) p. 51-59 (no. 99)
 (1984) p. 101-102 (no. 223)
 (1988) p. 131 (no. 245)
 (1964) p. 76-84 (no. 111)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1963) p. 70-74 (no. 108)
 (1960) p. 1-46 (no. 98)
 (1940) p. 1-164 (no. 60)
 (1959) p. 36-51 (no. 97)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1967) p. 45-49 (no. 121)
 (1959) p. 85-89 (no. 97)

(1941) p. 74-80 (no. 64)
 (1961) p. 1-72 (no. 105)
 (1955) p. 86-89 (no. 83)
 (1954) p. 112-115 (no. 80)
 (1951) p. 128-131 (no. 70)
 (1954) p. 25-33 (no. 81)
 (1951) p. 126-127 (no. 70)
 (1954) p. 136-140 (no. 80)
 (1956) p. 40-44 (no. 85)
 (1956) p. 22-23 (no. 85)
 (1954) p. 175-178 (no. 80)
 (1965) p. 188-191 (no. 115)
 (1967) p. 62-65 (no. 121)
 (1959) p. 52-60 (no. 97)
 (1992) p. 209 (no. 283)
 (1989) p. 1-62 (no. 255)
 (1988) p. 470 (no. 245)
 (1991) 78 p. (no. 268)
 (1990) p. 453 (no. 266)
 (1992) p. 10-11 (no. 282)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1992) p. 12 (no. 282)
 (1992) p. 13-15 (no. 282)
 (1992) p. 184 (no. 283)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1992) p. 25 (no. 282)
 (1993) p. 62-68 (no. 293)
 (1992) p. 26-28 (no. 282)
 (1992) p. 23 (no. 282)
 (1992) p. 24 (no. 282)
 (1993) p. 24-34 (no. 293)
 (1984) p. 103 (no. 223)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1988) p. 147 (no. 245)
 (1993) p. 48-54 (no. 293)
 (1993) p. 55-56 (no. 293)
 (1993) p. 57-61 (no. 293)
 (1992) p. 261 (no. 283)
 (1992) p. 16-22 (no. 282)
 (1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1993) p. 35-47 (no. 293)
 (1988) p. 474-475 (no. 245)
 (1984) p. 1-142 (no. 219)
 (1984) p. 149 (no. 223)
 (1986) p. 18-29 (no. 232)
 (1985) p. 81-85 (no. 228)
 (1985) p. 38-41 (no. 228)
 (1985) p. 73 (no. 228)
 (1985) p. 75-93 (no. 226)
 (1985) p. 31-45 (no. 226)
 (1985) p. 46-49 (no. 228)
 (1988) p. 152 (no. 245)
 (1986) p. 230-231 (no. 232)
 (1986) p. 276 (no. 232)
 (1988) p. 177-178 (no. 245)
 (1988) p. 173-174 (no. 245)
 (1988) p. 198-199 (no. 245)
 (1986) p. 385-386 (no. 232)
 (1988) p. 156 (no. 245)
 (1988) p. 150 (no. 245)
 (1988) p. 15-23 (no. 247)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1984) p. 107 (no. 223)
 (1986) p. 280 (no. 232)

Vererbung

(1985) p. 94-100 (no. 228)
 (1984) p. 246 (no. 223)
 (1984) p. 247 (no. 223)
 (1984) p. 267 (no. 223)

(1985) p. 66-71 (no. 228)
 (1986) p. 97-110 (no. 233)
 (1986) p. 390 (no. 232)
 (1984) p. 248 (no. 223)
 (1985) p. 1-128 (no. 227)
 (1981) p. 320 (no. 203)
 (1981) p. 274 (no. 203)
 (1981) p. 278 (no. 203)
 (1977) p. 269 (no. 178)
 (1974) p. 1-150 (no. 156)
 (1986) p. 387 (no. 232)
 (1992) p. 254 (no. 283)
 (1984) p. 33-42 (no. 221)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1992) p. 314 (no. 283)
 (1993) p. 1-73 (no. 286)
 (1992) p. 282 (no. 283)
 (1992) p. 285 (no. 283)
 (1992) p. 212 (no. 283)
 (1992) p. 116 (no. 283)
 (1988) p. 77-86 (no. 242)
 (1992) p. 203 (no. 283)
 (1988) p. 472 (no. 245)
 (1988) p. 341 (no. 245)
 (1988) p. 311 (no. 245)
 (1988) p. 309 (no. 245)
 (1988) p. 231 (no. 245)
 (1986) p. 388 (no. 232)
 (1992) p. 182 (no. 283)

Verhalten

(1993) p. 55-56 (no. 293)
 (1967) p. 113-117 (no. 121)
 (1979) p. 242 (no. 191)
 (1977) p. 1-163 (no. 176)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1969) p. 163 (no. 132)
 (1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1972) p. 220-221 (no. 146)
 (1972) p. 218-219 (no. 146)
 (1969) p. 8-14 (no. 136)
 (1973) p. 184-185 (no. 151)
 (1951) p. 40-42 (no. 70)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1967) p. 125-131 (no. 121)
 (1979) p. 199 (no. 191)
 (1966) p. 71-81 (no. 118)
 (1955) p. 133-136 (no. 83)
 (1956) p. 23-27 (no. 85)
 (1954) p. 136-140 (no. 80)
 (1952) p. 133-135 (no. 74)
 (1953) p. 191-199 (no. 75)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1960) p. 59-65 (no. 99)
 (1960) p. 3-10 (no. 100)
 (1961) p. 143-145 (no. 104)
 (1961) p. 1-47 (no. 106)
 (1963) p. 163-166 (no. 108)
 (1966) p. 117-131 (no. 118)
 (1986) p. 421 (no. 232)
 (1992) p. 116-122 (no. 280)
 (1990) p. 122 (no. 266)
 (1990) p. 1-94 (no. 260)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1991) p. 94-100 (no. 267)
 (1990) p. 95 (no. 266)
 (1988) p. 456 (no. 245)
 (1988) p. 401 (no. 245)
 (1988) p. 331-332 (no. 245)
 (1977) p. 1-135 (no. 177)

(1988) p. 244 (no. 245)
 (1977) p. 261 (no. 178)
 (1988) p. 1-144 (no. 241)
 (1981) p. 130 (no. 203)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1977) p. 279-280 (no. 178)
 (1986) p. 411 (no. 232)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1986) p. 292 (no. 232)
 (1981) p. 264-265 (no. 203)
 (1981) p. 303 (no. 203)
 (1981) p. 270-271 (no. 203)
 (1984) p. 119-135 (no. 218)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1984) p. 277 (no. 223)
 (1984) p. 237 (no. 223)
 (1986) p. 214 (no. 232)

Verisan

(1988) p. 148-149 (no. 245)

Veronica

(1986) p. 331-332 (no. 232)

Vertebrata

(1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1953) p. 48-52 (no. 75)
 (1959) p. 1-118 (no. 95)
 (1955) p. 103-104 (no. 83)

Verteilung

(1977) p. 217-218 (no. 178)
 (1975) p. 176 (no. 165)
 (1977) p. 199-200 (no. 178)
 (1977) p. 204-205 (no. 178)
 (1977) p. 197-198 (no. 178)
 (1977) p. 209-210 (no. 178)
 (1977) p. 195-196 (no. 178)
 (1977) p. 192-193 (no. 178)
 (1979) p. 209 (no. 191)
 (1977) p. 207 (no. 178)
 (1977) p. 211-212 (no. 178)
 (1976) p. 65-72 (no. 170)
 (1977) p. 223-224 (no. 178)
 (1977) p. 219 (no. 178)
 (1977) p. 202-203 (no. 178)
 (1977) p. 208 (no. 178)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1981) p. 288-289 (no. 203)
 (1979) p. 303-304 (no. 191)
 (1981) p. 284-285 (no. 203)
 (1981) p. 110 (no. 203)
 (1981) p. 234-235 (no. 203)
 (1981) p. 162-163 (no. 203)
 (1981) p. 136-137 (no. 203)
 (1981) p. 69-70 (no. 203)
 (1977) p. 213-214 (no. 178)
 (1956) p. 40-44 (no. 85)
 (1984) p. 111 (no. 223)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1963) p. 143-150 (no. 108)
 (1963) p. 172-177 (no. 108)
 (1964) p. 32-42 (no. 111)
 (1957) p. 1-64 (no. 91)
 (1961) p. 88-95 (no. 104)
 (1959) p. 107-108 (no. 97)
 (1963) p. 31-39 (no. 108)

(1973) p. 264-265 (no. 151)
 (1954) p. 1-38 (no. 82)
 (1975) p. 181-18 (no. 165)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)
 (1967) p. 118-124 (no. 121)
 (1967) p. 93-96 (no. 121)
 (1973) p. 191-192 (no. 151)
 (1973) p. 215-216 (no. 151)
 (1972) p. 167-168 (no. 146)
 (1972) p. 166-167 (no. 146)
 (1972) p. 273-274 (no. 146)
 (1973) p. 277 (no. 151)
 (1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1975) p. 168 (no. 165)
 (1973) p. 262-263 (no. 151)
 (1973) p. 268-269 (no. 151)
 (1956) p. 22-23 (no. 85)
 (1992) p. 117 (no. 283)
 (1990) p. 130 (no. 266)
 (1981) p. 208 (no. 203)
 (1992) p. 130 (no. 283)
 (1992) p. 148-160 (no. 280)
 (1990) p. 396 (no. 266)
 (1992) p. 126 (no. 283)
 (1992) p. 125 (no. 283)
 (1992) p. 272 (no. 283)
 (1992) p. 106 (no. 283)
 (1990) p. 411 (no. 266)
 (1988) p. 469 (no. 245)
 (1992) p. 114 (no. 283)
 (1990) p. 1-80 (no. 259)
 (1992) p. 463 (no. 283)
 (1992) p. 304 (no. 283)
 (1993) p. 174-183 (no. 292)
 (1992) p. 440 (no. 283)
 (1993) p. 130-138 (no. 292)
 (1993) p. 184-187 (no. 292)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1992) p. 448 (no. 283)
 (1992) p. 468 (no. 283)
 (1993) p. 88-112 (no. 292)
 (1984) p. 126 (no. 223)
 (1990) p. 285 (no. 266)
 (1986) p. 249 (no. 232)
 (1984) p. 110 (no. 223)
 (1984) p. 137 (no. 223)
 (1984) p. 197-198 (no. 223)
 (1984) p. 127 (no. 223)
 (1984) p. 135-136 (no. 223)
 (1984) p. 171 (no. 223)
 (1985) p. 129-140 (no. 226)
 (1984) p. 242 (no. 223)
 (1990) p. 417 (no. 266)
 (1986) p. 369 (no. 232)
 (1988) p. 479 (no. 245)
 (1986) p. 247 (no. 232)
 (1986) p. 246 (no. 232)
 (1988) p. 392 (no. 245)
 (1991) p. 202-205 (no. 267)
 (1985) p. 12 (no. 228)
 (1990) p. 95 (no. 266)
 (1986) p. 300 (no. 232)
 (1988) p. 182 (no. 245)
 (1988) p. 183 (no. 245)
 (1988) p. 165-166 (no. 245)
 (1988) p. 184 (no. 245)
 (1986) p. 401 (no. 232)
 (1988) p. 180 (no. 245)
 (1986) p. 171 (no. 232)
 (1986) p. 182-183 (no. 232)

Verticillium

(1969) p. 103-104 (no. 132)
 (1969) p. 101-102 (no. 132)
 (1961) p. 100-103 (no. 104)
 (1972) p. 133-141 (no. 144)
 (1979) p. 301-302 (no. 191)
 (1977) p. 281 (no. 178)
 (1981) p. 209 (no. 203)
 (1984) p. 255 (no. 223)
 (1975) p. 160 (no. 165)
 (1969) p. 99-100 (no. 132)

Verticillium balanoides

(1986) p. 276 (no. 232)

Verticillium chlamydosporium

(1986) p. 275 (no. 232)
 (1984) p. 188 (no. 223)

Verticillium dahliae

(1986) p. 142 (no. 232)
 (1986) p. 278 (no. 232)
 (1988) p. 513 (no. 245)
 (1986) p. 251 (no. 232)

Verticillium lecanii

(1988) p. 277 (no. 245)
 (1990) p. 320 (no. 266)
 (1984) p. 263 (no. 223)
 (1986) p. 269-270 (no. 232)
 (1986) p. 264 (no. 232)
 (1988) p. 327 (no. 245)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1992) p. 378 (no. 283)
 (1988) p. 154-166 (no. 246)

Vicia

(1980) p. 31-37 (no. 197)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1965) p. 13-21 (no. 115)
 (1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1977) p. 104 (no. 178)
 (1977) p. 274 (no. 178)
 (1980) p. 39-48 (no. 197)
 (1980) p. 17-29 (no. 197)
 (1980) p. 1-71 (no. 197)
 (1980) p. 49-57 (no. 197)
 (1984) p. 193-194 (no. 223)

Vicia

(1984) p. 247 (no. 223)
 (1980) p. 63-71 (no. 197)
 (1980) p. 5-15 (no. 197)

Vicia faba

(1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1921) p. 1-303 (no. 21)
 (1986) p. 366 (no. 232)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1988) p. 335 (no. 245)
 (1988) p. 313 (no. 245)
 (1988) p. 328 (no. 245)
 (1986) p. 369 (no. 232)

Vicia fabae

(1951) p. 122-126 (no. 70)

Vigil

(1984) p. 53-59 (no. 221)

Vigna

(1972) p. 198-199 (no. 146)

Vinclozolin

(1988) p. 355-356 (no. 245)

Vinicur

(1984) p. 225 (no. 223)
 (1984) p. 210-211 (no. 223)

Viola

(1984) p. 69-70 (no. 223)
 (1979) p. 280-281 (no. 191)

Viola arvensis

(1988) p. 212 (no. 245)
 (1988) p. 197 (no. 245)
 (1986) p. 330 (no. 232)

Viola bicolor

(1988) p. 202-203 (no. 245)

Virus

(1959) p. 36-51 (no. 97)
 (1963) p. 70-74 (no. 108)
 (1961) p. 21-25 (no. 104)
 (1961) p. 10-15 (no. 104)
 (1961) p. 88-95 (no. 104)
 (1940) p. 1-11 (no. 61)
 (1963) p. 66-70 (no. 108)

Virus

(1959) p. 81-85 (no. 97)
 (1960) p. 66-84 (no. 99)
 (1938) p. 29-36 (no. 58)
 (1963) p. 22-26 (no. 108)
 (1961) p. 29-32 (no. 104)
 (1959) p. 52-60 (no. 97)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)
 (1959) p. 10-36 (no. 97)
 (1961) p. 84-88 (no. 104)
 (1959) p. 85-89 (no. 97)
 (1961) p. 121-127 (no. 104)
 (1961) p. 191-196 (no. 104)
 (1961) p. 128-132 (no. 104)
 (1939) p. 65-72 (no. 59)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1939) p. 49-60 (no. 59)
 (1964) p. 1-130 (no. 110)
 (1964) p. 98-105 (no. 111)
 (1939) p. 9-13 (no. 59)
 (1939) p. 15-23 (no. 59)
 (1959) p. 77-81 (no. 97)
 (1939) p. 73-86 (no. 59)
 (1939) p. 25-34 (no. 59)
 (1959) p. 64-68 (no. 97)

- (1959) p. 71-74 (no. 97)
 (1959) p. 61-63 (no. 97)
 (1939) p. 61-64 (no. 59)
 (1939) p. 35-48 (no. 59)
 (1939) p. 1-62 (no. 59)
 (1938) p. 87-101 (no. 58)
 (1938) p. 69-76 (no. 58)
 (1938) p. 37-54 (no. 58)
 (1959) p. 69-71 (no. 97)
 (1961) p. 25-29 (no. 104)
 (1957) p. 1-96 (no. 88)
 (1963) p. 16-22 (no. 108)
 (1959) p. 75-76 (no. 97)
 (1992) p. 220 (no. 283)
 (1956) p. 129-150 (no. 85)
 (1956) p. 122-129 (no. 85)
 (1956) p. 93-95 (no. 85)
 (1956) p. 84-92 (no. 85)
 (1956) p. 31-34 (no. 85)
 (1951) p. 1-126 (no. 71)
 (1951) p. 59-61 (no. 70)
 (1936) p. 1-9 (no. 53)
 (1954) p. 141-144 (no. 80)
 (1992) p. 215 (no. 283)
 (1992) p. 209 (no. 283)
 (1992) p. 212 (no. 283)
 (1961) p. 113-121 (no. 104)
 (1992) p. 216 (no. 283)
 (1960) p. 1-60 (no. 101)
 (1992) p. 221 (no. 283)
 (1992) p. 218 (no. 283)
 (1992) p. 219 (no. 283)
 (1992) p. 217 (no. 283)
 (1993) p. 95-116 (no. 293))
 (1992) p. 415 (no. 283)
 (1992) p. 321 (no. 283)
 (1992) p. 207 (no. 283)
 (1954) p. 23-28 (no. 80)
 (1959) p. 89-92 (no. 97)
 (1992) p. 213 (no. 283)
 (1954) p. 25-33 (no. 81)
 (1954) p. 146-151 (no. 80)
 (1954) p. 1-132 (no. 79)
 (1954) p. 72-75 (no. 80)
 (1954) p. 81-86 (no. 80)
 (1955) p. 92-95 (no. 83)
 (1954) p. 136-140 (no. 80)
 (1954) p. 129-136 (no. 80)
 (1954) p. 144-145 (no. 80)
 (1954) p. 1-51 (no. 81)
 (1954) p. 151-154 (no. 80)
 (1954) p. 34-42 (no. 81)
 (1954) p. 163-168 (no. 80)
 (1954) p. 169-170 (no. 80)
 (1954) p. 171-175 (no. 80)
 (1954) p. 13-24 (no. 81)
 (1954) p. 175-178 (no. 80)
 (1954) p. 43-51 (no. 81)
 (1953) p. 162-167 (no. 75)
- Viscum album**
 (1992) p. 403 (no. 283)
- Vitavax**
 (1975) p. 188-18 (no. 165)
- Vitis**
 (1979) p. 73-89 (no. 191)
- (1979) p. 240 (no. 191)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1979) p. 237 (no. 191)
 (1972) p. 180-181 (no. 146)
- Vitis**
 (1979) p. 239 (no. 191)
 (1977) p. 266 (no. 178)
 (1977) p. 154-155 (no. 178)
 (1981) p. 148-149 (no. 203)
 (1977) p. 259-260 (no. 178)
 (1972) p. 173 (no. 146)
 (1981) p. 150 (no. 203)
 (1977) p. 156 (no. 178)
 (1977) p. 145-146 (no. 178)
 (1979) p. 236 (no. 191)
 (1979) p. 234-235 (no. 191)
 (1979) p. 238 (no. 191)
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
 (1973) p. 290-291 (no. 151)
 (1972) p. 239-240 (no. 146)
 (1972) p. 169-171 (no. 146)
 (1972) p. 271-272 (no. 146)
 (1972) p. 184-185 (no. 146)
 (1969) p. 231-232 (no. 132)
 (1984) p. 223-224 (no. 223)
 (1981) p. 96-97 (no. 203)
 (1972) p. 273 (no. 146)
 (1986) p. 243 (no. 232)
 (1981) p. 278 (no. 203)
 (1984) p. 177 (no. 223)
 (1990) p. 1-118 (no. 257)
 (1988) p. 186-187 (no. 245)
 (1986) p. 248 (no. 232)
 (1986) p. 179-180 (no. 232)
 (1986) p. 180-181 (no. 232)
 (1986) p. 253 (no. 232)
 (1986) p. 247 (no. 232)
 (1984) p. 225 (no. 223)
 (1984) p. 153 (no. 223)
 (1984) p. 175 (no. 223)
 (1981) p. 239 (no. 203)
 (1981) p. 151-152 (no. 203)
 (1986) p. 173 (no. 232)
 (1984) p. 114-115 (no. 223)
 (1981) p. 238 (no. 203)
 (1981) p. 256 (no. 203)
 (1981) p. 316-317 (no. 203)
 (1981) p. 286-287 (no. 203)
 (1984) p. 178 (no. 223)
 (1984) p. 176 (no. 223)
 (1984) p. 126 (no. 223)
 (1984) p. 127 (no. 223)
 (1984) p. 110 (no. 223)
- Vitis vinifera**
 (1954) p. 125-128 (no. 80)
 (1934) p. 1-84 (no. 49)
 (1937) p. 31-37 (no. 55)
 (1908) p. 1-63 (no. 6)
 (1937) p. 143-150 (no. 55)
 (1956) p. 34-40 (no. 85)
 (1937) p. 39-41 (no. 55)
 (1986) p. 207-208 (no. 232)
 (1986) p. 228 (no. 232)
 (1986) p. 205 (no. 232)
 (1986) p. 209 (no. 232)
 (1954) p. 119-120 (no. 80)
 (1961) p. 103-108 (no. 104)
- (1986) p. 206 (no. 232)
 (1941) p. 1-35 (no. 62)
 (1961) p. 84-88 (no. 104)
 (1939) p. 49-60 (no. 59)
 (1961) p. 108-112 (no. 104)
 (1988) p. 182 (no. 245)
 (1961) p. 88-95 (no. 104)
 (1961) p. 100-103 (no. 104)
 (1961) p. 95-100 (no. 104)
 (1954) p. 116-119 (no. 80)
 (1960) p. 51-59 (no. 99)
 (1961) p. 78-83 (no. 104)
 (1961) p. 65-78 (no. 104)
 (1954) p. 121-125 (no. 80)
 (1955) p. 171-175 (no. 83)
 (1954) p. 28-33 (no. 80)
 (1954) p. 91-94 (no. 80)
 (1986) p. 224-225 (no. 232)
 (1990) p. 332 (no. 266)
 (1992) p. 308 (no. 283)
 (1992) p. 309 (no. 283)
 (1993) p. 88-112 (no. 292)
 (1992) p. 307 (no. 283)
 (1992) p. 304 (no. 283)
 (1988) p. 290-291 (no. 245)
 (1990) p. 236 (no. 266)
 (1986) p. 258 (no. 232)
 (1990) p. 216 (no. 266)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1988) p. 481 (no. 245)
 (1988) p. 329 (no. 245)
 (1988) p. 382 (no. 245)
 (1988) p. 383 (no. 245)
 (1986) p. 377 (no. 232)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1988) p. 384 (no. 245)
 (1986) p. 354 (no. 232)
 (1986) p. 412-413 (no. 232)
 (1988) p. 233 (no. 245)
 (1988) p. 223 (no. 245)
 (1987) p. 1-101 (no. 237)
 (1988) p. 232 (no. 245)
 (1988) p. 362 (no. 245)
 (1988) p. 353 (no. 245)
 (1988) p. 369-370 (no. 245)
 (1988) p. 371 (no. 245)
 (1988) p. 372 (no. 245)
 (1986) p. 203-204 (no. 232)
- Vorrat**
 (1985) p. 1-175 (no. 225)
 (1988) p. 410 (no. 245)
 (1986) p. 160 (no. 232)
 (1986) p. 169 (no. 232)
 (1986) p. 188 (no. 232)
 (1988) p. 343 (no. 245)
 (1988) p. 302 (no. 245)
 (1991) p. 43-57 (no. 267)
 (1991) p. 58-69 (no. 267)
 (1990) p. 192 (no. 266)
 (1990) p. 1-94 (no. 260)
 (1992) p. 424 (no. 283)
 (1992) p. 340 (no. 283)
 (1956) p. 155-160 (no. 85)
 (1973) p. 201 (no. 151)
 (1972) p. 193-194 (no. 146)
 (1937) p. 25-27 (no. 55)
 (1937) p. 191- (no. 55)
 (1955) p. 143-150 (no. 83)
 (1953) p. 184-186 (no. 75)

(1956) p. 164-165 (no. 85)
 (1952) p. 111-116 (no. 74)
 (1956) p. 161-164 (no. 85)
 (1971) p. 1-33 (no. 142)
 (1955) p. 56-58 (no. 83)
 (1972) p. 188-189 (no. 146)
 (1955) p. 153-155 (no. 83)
 (1955) p. 150-153 (no. 83)
 (1955) p. 156-158 (no. 83)
 (1951) p. 1-56 (no. 72)
 (1937) p. 205-208 (no. 55)
 (1956) p. 33-48 (no. 86)
 (1959) p. 1-35 (no. 96)
 (1963) p. 13-16 (no. 108)
 (1956) p. 3-63 (no. 86)
 (1937) p. 193-203 (no. 55)
 (1984) p. 1-57 (no. 220 p)
 (1953) p. 186-191 (no. 75)
 (1981) p. 1-114 (no. 198)
 (1984) p. 234-235 (no. 232)
 (1986) p. 161 (no. 232)
 (1984) p. 336 (no. 223)
 (1984) p. 140 (no. 223)
 (1982) p. 1-33 (no. 206)
 (1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1981) p. 1-59 (no. 205)
 (1981) p. 29-40 (no. 203)
 (1981) p. 155 (no. 203)
 (1980) p. 1-113 (no. 195)
 (1972) p. 117-128 (no. 146)
 (1981) p. 165-166 (no. 203)
 (1977) p. 127-128 (no. 178)
 (1981) p. 126-127 (no. 203)
 (1981) p. 216 (no. 203)
 (1977) p. 263 (no. 178)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1978) p. 1-92 (no. 187)
 (1979) p. 196 (no. 191)
 (1979) p. 288-289 (no. 191)
 (1973) p. 307-308 (no. 151)
 (1976) p. 1-29 (no. 173)
 (1977) p. 1-52 (no. 179)
 (1981) p. 153-154 (no. 203)

W

Wachs

(1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1988) p. 238 (no. 245)
 (1988) p. 190 (no. 245)

Warfarin

(1992) p. 200 (no. 283)

Wasser

(1993) p. 156-164 (no. 292)
 (1993) p. 121-129 (no. 292)
 (1993) p. 171-182 (no. 293)
 (1991) p. 181-182 (no. 267)
 (1988) p. 392 (no. 245)
 (1988) p. 313 (no. 245)
 (1988) p. 408-409 (no. 245)

Wasserhaushalt

(1975) p. 32-40 (no. 163)

(1973) p. 283-284 (no. 151)
 (1974) p. 1-176 (no. 157)
 (1975) p. 19-37 (no. 165)
 (1975) p. 211 (no. 165)
 (1979) p. 210 (no. 191)
 (1953) p. 79-81 (no. 75)
 (1972) p. 197-198 (no. 146)
 (1969) p. 50-60 (no. 132)
 (1990) p. 243 (no. 266)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)
 (1967) p. 186-194 (no. 121)
 (1992) p. 340 (no. 283)
 (1992) p. 1-88 (no. 281)
 (1990) p. 126 (no. 266)
 (1988) p. 436 (no. 245)
 (1984) p. 129 (no. 223)
 (1981) p. 63-64 (no. 203)
 (1978) p. 1-81 (no. 184)
 (1978) p. 1-145 (no. 183)

Westasien

(1988) p. 124 (no. 245)
 (1973) p. 283-284 (no. 151)
 (1971) p. 1-84 (no. 140)

Westasien

(1965) p. 188-191 (no. 115)

Wild

(1977) p. 252-253 (no. 178)
 (1991) p. 1-123 (no. 274)
 (1981) p. 151-152 (no. 203)
 (1992) p. 73-94 (no. 280)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)

Wind

(1993) p. 184-187 (no. 292)
 (1986) p. 171 (no. 232)
 (1956) p. 23-27 (no. 85)
 (1972) p. 238-239 (no. 146)
 (1972) p. 227 (no. 146)
 (1972) p. 239-240 (no. 146)
 (1973) p. 258-259 (no. 151)
 (1977) p. 243-244 (no. 178)
 (1977) p. 213-214 (no. 178)
 (1981) p. 288-289 (no. 203)
 (1981) p. 284-285 (no. 203)
 (1984) p. 110 (no. 223)
 (1993) p. 174-183 (no. 292)
 (1988) p. 183 (no. 245)
 (1992) p. 126 (no. 283)
 (1993) p. 139-155 (no. 292)
 (1992) p. 463 (no. 283)
 (1992) p. 125 (no. 283)
 (1991) p. 12-17 (no. 267)
 (1991) 227 p. (no. 267)
 (1991) p. 18-27 (no. 267)
 (1988) p. 136 (no. 245)
 (1988) p. 177-178 (no. 245)
 (1992) p. 272 (no. 283)

Wirkstoff

(1984) p. 51-59 (no. 218)
 (1988) p. 375 (no. 245)
 (1988) p. 501 (no. 245)
 (1988) p. 343 (no. 245)

(1986) p. 279 (no. 232)
 (1987) p. 6-15 (no. 234)
 (1977) p. 165 (no. 178)
 (1984) p. 330-331 (no. 223)
 (1988) p. 435 (no. 245)
 (1986) p. 370 (no. 232)
 (1984) p. 281 (no. 223)
 (1993) p. 59-67 (no. 290)
 (1988) p. 377 (no. 245)
 (1988) p. 388 (no. 245)
 (1988) p. 488 (no. 245)
 (1988) p. 489-490 (no. 245)
 (1988) p. 494-495 (no. 245)
 (1988) p. 469 (no. 245)
 (1984) p. 336 (no. 223)
 (1988) p. 445 (no. 245)
 (1988) p. 413-414 (no. 245)
 (1992) p. 193 (no. 283)
 (1993) 148 p. (no. 290)
 (1993) p. 10-49 (no. 290)

Wirkung

(1951) p. 93-95 (no. 70)

Wirkweise

(1973) p. 186-187 (no. 151)
 (1952) p. 127-129 (no. 74)
 (1953) p. 115-119 (no. 75)
 (1954) p. 1-119 (no. 77)
 (1954) p. 86-87 (no. 80)
 (1953) p. 186-191 (no. 75)
 (1951) p. 98-103 (no. 70)
 (1955) p. 44-48 (no. 83)
 (1951) p. 87-89 (no. 70)
 (1951) p. 91-93 (no. 70)
 (1954) p. 79-81 (no. 80)
 (1973) p. 184-185 (no. 151)
 (1969) p. 163 (no. 132)
 (1973) p. 179-180 (no. 151)
 (1979) p. 283-284 (no. 191)
 (1975) p. 178 (no. 165)
 (1975) p. 161 (no. 165)
 (1973) p. 307-308 (no. 151)
 (1975) p. 154-15 (no. 165)
 (1979) p. 277 (no. 191)
 (1977) p. 157 (no. 178)
 (1956) p. 117-121 (no. 85)
 (1961) p. 178-183 (no. 104)
 (1979) p. 290 (no. 191)
 (1951) p. 107-108 (no. 70)
 (1977) p. 178-179 (no. 178)
 (1955) p. 38-44 (no. 83)
 (1964) p. 94-97 (no. 111)
 (1959) p. 222-224 (no. 97)
 (1957) p. 94-99 (no. 87)
 (1960) p. 1-64 (no. 102)
 (1957) p. 103-106 (no. 87)
 (1957) p. 37-42 (no. 87)
 (1960) p. 97-110 (no. 99)
 (1953) p. 155-159 (no. 75)
 (1955) p. 59-68 (no. 83)
 (1954) p. 119-120 (no. 80)
 (1952) p. 116-122 (no. 74)
 (1954) p. 116-119 (no. 80)
 (1952) p. 93-97 (no. 74)
 (1952) p. 87-89 (no. 74)
 (1952) p. 98-102 (no. 74)
 (1954) p. 88-90 (no. 80)
 (1953) p. 184-186 (no. 75)

(1954) p. 81-86 (no. 80)
 (1953) p. 247-250 (no. 75)
 (1952) p. 62-68 (no. 74)
 (1959) p. 230-239 (no. 97)
 (1988) p. 92-93 (no. 245)
 (1984) p. 296-297 (no. 223)
 (1984) p. 249 (no. 223)
 (1986) p. 335-336 (no. 232)
 (1986) p. 196 (no. 232)
 (1986) p. 255 (no. 232)
 (1986) p. 354 (no. 232)
 (1986) p. 349 (no. 232)
 (1986) p. 251 (no. 232)
 (1984) p. 303 (no. 223)
 (1986) p. 259 (no. 232)
 (1988) p. 347 (no. 245)
 (1988) p. 244 (no. 245)
 (1956) p. 198-200 (no. 85)
 (1988) p. 240 (no. 245)
 (1988) p. 241 (no. 245)
 (1987) p. 1-101 (no. 237)
 (1988) p. 266-267 (no. 245)
 (1988) p. 250-251 (no. 245)
 (1988) p. 357 (no. 245)
 (1988) p. 494-495 (no. 245)
 (1988) p. 461-462 (no. 245)
 (1979) p. 139-162 (no. 191)
 (1986) p. 337-338 (no. 232)
 (1981) p. 309 (no. 203)
 (1993) p. 183-189 (no. 293)
 (1977) p. 159 (no. 178)
 (1979) p. 216 (no. 191)
 (1977) p. 158 (no. 178)
 (1984) p. 250 (no. 223)
 (1981) p. 232-233 (no. 203)
 (1977) p. 220-221 (no. 178)
 (1981) p. 310-311 (no. 203)
 (1981) p. 234-235 (no. 203)
 (1981) p. 242 (no. 203)
 (1981) p. 236-237 (no. 203)
 (1984) p. 338 (no. 223)
 (1984) p. 309 (no. 223)
 (1977) p. 241-242 (no. 178)
 (1984) p. 291-292 (no. 223)
 (1981) p. 264-265 (no. 203)
 (1984) p. 307-308 (no. 223)
 (1984) p. 202-203 (no. 223)
 (1981) p. 322-323 (no. 203)
 (1984) p. 133-134 (no. 223)
 (1984) p. 74 (no. 223)
 (1984) p. 221-222 (no. 223)
 (1981) p. 238 (no. 203)
 (1981) p. 230-231 (no. 203)

Wirt

(1967) p. 1-91 (no. 122)
 (1972) p. 219-220 (no. 146)
 (1972) p. 203 (no. 146)
 (1972) p. 204-205 (no. 146)
 (1967) p. 97-108 (no. 121)
 (1967) p. 132-139 (no. 121)
 (1966) p. 82-99 (no. 118)
 (1965) p. 1-75 (no. 116)
 (1967) p. 71-75 (no. 121)
 (1973) p. 159-178 (no. 151)
 (1972) p. 218-219 (no. 146)
 (1972) p. 221-222 (no. 146)
 (1971) p. 1-84 (no. 140)
 (1969) p. 87-98 (no. 136)
 (1972) p. 220-221 (no. 146)

(1975) p. 72-77 (no. 163)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1973) p. 231-232 (no. 151)
 (1960) p. 11-41 (no. 100)
 (1976) p. 57-63 (no. 170)
 (1974) p. 1-121 (no. 158)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1964) p. 76-84 (no. 111)
 (1976) p. 17-22 (no. 170)
 (1964) p. 106-112 (no. 111)
 (1964) p. 1-130 (no. 110)
 (1964) p. 62-72 (no. 111)
 (1963) p. 166-171 (no. 108)
 (1964) p. 7-28 (no. 111)
 (1960) p. 84-96 (no. 99)
 (1961) p. 21-25 (no. 104)
 (1967) p. 1-40 (no. 124)
 (1961) p. 165-172 (no. 104)
 (1961) p. 138-143 (no. 104)
 (1953) p. 82-89 (no. 75)
 (1952) p. 36-40 (no. 74)
 (1953) p. 90-97 (no. 75)
 (1954) p. 25-33 (no. 81)
 (1954) p. 155-162 (no. 80)
 (1952) p. 1-32 (no. 73)
 (1955) p. 109-113 (no. 83)
 (1953) p. 56-58 (no. 75)
 (1961) p. 25-29 (no. 104)
 (1988) p. 439 (no. 245)
 (1985) p. 76-80 (no. 228)
 (1985) p. 75-93 (no. 226)
 (1985) p. 46-63 (no. 226)
 (1984) p. 319 (no. 223)
 (1984) p. 257 (no. 223)
 (1986) p. 106 (no. 232)
 (1986) p. 83-96 (no. 233)
 (1984) p. 236 (no. 223)
 (1986) p. 399 (no. 232)
 (1988) p. 438 (no. 245)
 (1988) p. 331-332 (no. 245)
 (1988) p. 482 (no. 245)
 (1988) p. 445 (no. 245)
 (1988) p. 85-99 (no. 247)
 (1990) p. 282 (no. 266)
 (1992) p. 69-72 (no. 262)
 (1991) 154 p. (no. 269)
 (1992) p. 73-77 (no. 282)
 (1977) p. 254 (no. 178)
 (1986) p. 405 (no. 232)
 (1981) p. 201 (no. 203)
 (1977) p. 267-268 (no. 178)
 (1988) p. 77-84 (no. 247)
 (1985) p. 89-91 (no. 228)
 (1979) p. 1-73 (no. 189)
 (1981) p. 203-204 (no. 203)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 71 (no. 203)
 (1981) p. 215 (no. 203)
 (1981) p. 213 (no. 203)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1985) p. 72 (no. 228)
 (1981) p. 89 (no. 203)
 (1981) p. 202 (no. 203)
 (1984) p. 101-102 (no. 223)
 (1984) p. 7-24 (no. 218)
 (1984) p. 6-16 (no. 223)
 (1983) p. 1-83 (no. 217)
 (1981) p. 330 (no. 203)
 (1981) p. 113 (no. 203)
 (1981) p. 83-84 (no. 203)
 (1984) p. 119-135 (no. 218)

Wuchsstoff

(1953) p. 175-179 (no. 75)
 (1956) p. 189-193 (no. 85)
 (1951) p. 98-103 (no. 70)
 (1956) p. 189-193 (no. 85)
 (1967) p. 248-250 (no. 121)
 (1972) p. 198-199 (no. 146)
 (1972) p. 177 (no. 146)
 (1973) p. 75-117 (no. 151)
 (1954) p. 1-119 (no. 77)
 (1957) p. 59-61 (no. 87)
 (1972) p. 190 (no. 146)
 (1973) p. 230 (no. 151)
 (1972) p. 209-210 (no. 146)
 (1953) p. 53-56 (no. 75)
 (1952) p. 87-89 (no. 74)
 (1957) p. 94-99 (no. 87)
 (1957) p. 51-58 (no. 87)
 (1957) p. 10-14 (no. 87)
 (1990) p. 126 (no. 266)
 (1957) p. 49-51 (no. 87)
 (1957) p. 24-31 (no. 87)
 (1957) p. 31-36 (no. 87)
 (1957) p. 14-21 (no. 87)
 (1973) p. 229 (no. 151)
 (1957) p. 107-110 (no. 87)
 (1957) p. 21-24 (no. 87)
 (1981) p. 245 (no. 203)
 (1975) p. 160 (no. 165)
 (1957) p. 103-106 (no. 87)
 (1990) p. 123 (no. 266)
 (1990) p. 164 (no. 266)
 (1988) p. 488 (no. 245)
 (1987) p. 1-123 (no. 235)
 (1986) p. 168 (no. 232)
 (1986) p. 233 (no. 232)
 (1986) p. 339-340 (no. 232)
 (1986) p. 131 (no. 232)
 (1984) p. 315-316 (no. 223)
 (1981) p. 257 (no. 203)
 (1977) p. 162-163 (no. 178)
 (1979) p. 245 (no. 191)
 (1979) p. 247 (no. 191)
 (1979) p. 296 (no. 191)
 (1977) p. 160-161 (no. 178)
 (1984) p. 332 (no. 223)
 (1979) p. 254 (no. 191)
 (1981) p. 258 (no. 203)
 (1979) p. 210 (no. 191)
 (1977) p. 158 (no. 178)
 (1979) p. 189 (no. 191)
 (1981) p. 90 (no. 203)
 (1981) p. 264-265 (no. 203)
 (1979) p. 187-188 (no. 191)

Wunde

(1979) p. 212-213 (no. 191)
 (1975) p. 1-87 (no. 162)
 (1969) p. 158-159 (no. 132)
 (1984) p. 161 (no. 223)
 (1981) p. 121 (no. 203)
 (1988) p. 322 (no. 245)
 (1988) p. 500 (no. 245)
 (1937) p. 165-170 (no. 55)

Wurzel

(1981) p. 179-180 (no. 203)

(1977) p. 165 (no. 178)
 (1979) p. 223-224 (no. 191)
 (1979) p. 204-205 (no. 191)
 (1960) p. 66-84 (no. 99)
 (1981) p. 111 (no. 203)
 (1973) p. 293 (no. 151)
 (1981) p. 214 (no. 203)
 (1981) p. 89 (no. 203)
 (1981) p. 181 (no. 203)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1984) p. 69-73 (no. 221)
 (1984) p. 208 (no. 223)
 (1979) p. 242 (no. 191)
 (1954) p. 141-144 (no. 80)
 (1988) p. 154 (no. 245)
 (1984) p. 285 (no. 223)
 (1957) p. 103-106 (no. 87)
 (1957) p. 94-99 (no. 87)
 (1979) p. 243-244 (no. 191)
 (1956) p. 151-154 (no. 85)
 (1977) p. 261 (no. 178)
 (1952) p. 116-122 (no. 74)
 (1967) p. 1-77 (no. 123)
 (1968) p. 56-62 (no. 128)
 (1973) p. 214 (no. 151)
 (1976) p. 1-49 (no. 172)
 (1973) p. 305-308 (no. 151)
 (1977) p. 131 (no. 178)
 (1952) p. 87-89 (no. 74)
 (1988) p. 456 (no. 245)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1993) p. 11-25 (no. 289)
 (1992) p. 317 (no. 283)
 (1992) p. 329 (no. 283)
 (1990) p. 407 (no. 266)
 (1986) p. 228 (no. 232)
 (1988) p. 450 (no. 245)
 (1984) p. 345 (no. 223)
 (1988) p. 318 (no. 245)
 (1988) p. 373 (no. 245)
 (1988) p. 502 (no. 245)
 (1988) p. 466 (no. 245)
 (1988) p. 319 (no. 245)
 (1986) p. 106 (no. 232)
 (1986) p. 419-420 (no. 232)
 (1984) p. 283-284 (no. 223)
 (1986) p. 152 (no. 232)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1984) p. 237 (no. 223)
 (1984) p. 344 (no. 223)
 (1984) p. 236 (no. 223)
 (1986) p. 98-105 (no. 232)
 (1986) p. 283 (no. 232)
 (1986) p. 272 (no. 232)
 (1988) p. 157 (no. 245)
 (1988) p. 156 (no. 245)
 (1986) p. 411 (no. 232)
 (1985) p. 12 (no. 228)

X

Xanthomonas
 (1972) p. 205-206 (no. 146)

Xanthomonas
 (1981) p. 122 (no. 203)
 (1984) p. 218 (no. 223)

Xanthomonas campestris
 (1988) p. 210 (no. 245)
 (1984) p. 101-102 (no. 223)

Xanthomonas pelargonii
 (1988) p. 224 (no. 245)

Xenorhabdus
 (1988) p. 451 (no. 245)
 (1988) p. 453 (no. 245)
 (1988) p. 454 (no. 245)

Xiphinema
 (1977) p. 261 (no. 178)
 (1979) p. 242 (no. 191)
 (1979) p. 243-244 (no. 191)
 (1973) p. 302 (no. 151)
 (1972) p. 217 (no. 146)
 (1967) p. 76-81 (no. 121)
 (1966) p. 100-106 (no. 118)
 (1964) p. 98-105 (no. 111)
 (1986) p. 412-413 (no. 232)

Xiphinema index
 (1986) p. 106 (no. 232)
 (1988) p. 450 (no. 245)
 (1988) p. 455 (no. 245)

Xyleborus
 (1991) 227 p. (no. 267)

Xyloterus lineatus
 (1991) p. 111-117; .no. 267)

Z

Zabrus
 (1994) 134 p. (no. 299)

Zea
 (1976) p. 1-117 (no. 169)
 (1967) p. 214-217 (no. 121)
 (1981) p. 85-86 (no. 203)
 (1977) p. 247-248 (no. 178)

Zea
 (1979) p. 265-266 (no. 191)
 (1977) p. 165 (no. 178)
 (1975) p. 183-18 (no. 165)
 (1973) p. 235 (no. 151)
 (1977) p. 139 (no. 178)
 (1976) p. 1-49 (no. 172)
 (1975) p. 181-18 (no. 165)
 (1975) p. 174 (no. 165)
 (1975) p. 169 (no. 165)
 (1975) p. 176 (no. 165)
 (1981) p. 207 (no. 203)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1981) p. 249-250 (no. 203)
 (1967) p. 234-240 (no. 121)
 (1972) p. 208-209 (no. 146)

(1984) p. 294-295 (no. 223)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1988) p. 238 (no. 245)
 (1981) p. 87-88 (no. 203)
 (1985) p. 74-75 (no. 228)
 (1984) p. 319 (no. 223)
 (1986) p. 98-105 (no. 232)
 (1985) p. 21-26 (no. 228)
 (1983) p. 1-156 (no. 212)
 (1981) p. 248 (no. 203)
 (1984) p. 191 (no. 223)
 (1984) p. 129 (no. 223)
 (1984) p. 33-42 (no. 221)
 (1984) p. 141-142 (no. 223)
 (1984) p. 90 (no. 223)
 (1984) p. 91 (no. 223)
 (1984) p. 61 (no. 223)
 (1985) p. 76-80 (no. 228)

Zea mays
 (1988) p. 1-67 (no. 243)
 (1988) p. 127 (no. 245)
 (1988) p. 285 (no. 245)
 (1988) p. 206 (no. 245)
 (1986) p. 352 (no. 232)
 (1986) p. 115 (no. 232)
 (1959) p. 215-217 (no. 97)
 (1957) p. 68-73 (no. 87)
 (1988) p. 154 (no. 245)
 (1957) p. 62-67 (no. 87)
 (1990) p. 1-129 (no. 261)
 (1988) p. 155 (no. 245)
 (1992) p. 340 (no. 283)
 (1990) p. 1-94 (no. 260)
 (1988) p. 324 (no. 245)
 (1988) p. 257-258 (no. 245)
 (1988) p. 323 (no. 245)
 (1988) p. 249 (no. 245)
 (1988) p. 322 (no. 245)
 (1988) p. 330 (no. 245)
 (1992) p. 279 (no. 283)

Zeit
 (1973) p. 279-280 (no. 151)
 (1926) p. 1-338 (no. 28)
 (1965) p. 141-145 (no. 115)
 (1965) p. 21-30 (no. 115)
 (1924) p. 1-222 (no. 25)
 (1926) p. 1-224 (no. 27)
 (1992) p. 309 (no. 283)
 (1973) p. 224 (no. 151)
 (1953) p. 215-218 (no. 75)
 (1972) p. 267-268 (no. 146)
 (1952) p. 72-75 (no. 74)
 (1972) p. 219-220 (no. 146)
 (1956) p. 189-193 (no. 85)
 (1953) p. 211-215 (no. 75)
 (1979) p. 267-268 (no. 191)
 (1956) p. 189-193 (no. 85)
 (1972) p. 176 (no. 146)
 (1938) p. 1-65 (no. 57)
 (1959) p. 181-188 (no. 97)
 (1957) p. 90-94 (no. 87)
 (1960) p. 110-119 (no. 99)
 (1963) p. 153-156 (no. 108)
 (1963) p. 181-184 (no. 108)
 (1963) p. 177-181 (no. 108)
 (1953) p. 210-211 (no. 75)
 (1992) p. 94 (no. 283)

(1965) p. 229-232 (no. 115)
 (1992) p. 364 (no. 283)
 (1977) p. 162-163 (no. 178)
 (1992) p. 97 (no. 283)
 (1989) p. 1-43 (no. 248)
 (1988) p. 483-484 (no. 245)
 (1989) p. 1-63 (no. 254)
 (1990) p. 1-81 (no. 263)
 (1988) p. 419 (no. 245)
 (1988) p. 237 (no. 245)
 (1984) p. 332 (no. 223)
 (1986) p. 151 (no. 232)
 (1979) p. 211 (no. 191)
 (1981) p. 1-59 (no. 205)
 (1981) p. 105 (no. 203)
 (1981) p. 172-173 (no. 203)
 (1981) p. 216 (no. 203)
 (1981) p. 72-73 (no. 203)
 (1981) p. 304 (no. 203)
 (1981) p. 112 (no. 203)
 (1981) p. 258 (no. 203)
 (1979) p. 303-304 (no. 191)
 (1979) p. 214 (no. 191)
 (1985) p. 12 (no. 228)

Zetzellia mali

(1988) p. 510 (no. 245)

Zierpflanze

(1959) p. 144-148 (no. 97)
 (1955) p. 122-128 (no. 83)

Zierpflanze

(1992) p. 107-110 (no. 282)
 (1993) p. 93-103 (no. 289)
 (1990) p. 316 (no. 266)
 (1992) p. 179 (no. 283)
 (1992) p. 220 (no. 283)
 (1992) p. 16-22 (no. 282)
 (1990) p. 398 (no. 266)
 (1990) p. 399 (no. 266)
 (1992) p. 317 (no. 283)
 (1993) p. 133-143 (no. 289)
 (1993) p. 61-70 (no. 289)
 (1993) p. 154-158 (no. 291)
 (1993) p. 71-75 (no. 289)
 (1992) p. 82-87 (no. 282)
 (1992) p. 405 (no. 283)
 (1993) p. 26-32 (no. 289)
 (1977) p. 278 (no. 178)
 (1981) p. 125 (no. 203)
 (1976) p. 29-32 (no. 170)
 (1977) p. 283 (no. 178)
 (1979) p. 255 (no. 191)
 (1979) p. 280-281 (no. 191)
 (1977) p. 279-280 (no. 178)
 (1979) p. 239 (no. 191)
 (1975) p. 145-14 (no. 165)
 (1977) p. 282 (no. 178)
 (1972) p. 207-208 (no. 146)
 (1977) p. 284 (no. 178)
 (1977) p. 276-277 (no. 178)
 (1977) p. 281 (no. 178)
 (1981) p. 132 (no. 203)
 (1981) p. 123 (no. 203)
 (1979) p. 296 (no. 191)
 (1981) p. 122 (no. 203)
 (1981) p. 129 (no. 203)

(1981) p. 138 (no. 203)
 (1977) p. 257-258 (no. 178)
 (1965) p. 211-221 (no. 115)
 (1963) p. 4-8 (no. 108)
 (1963) p. 16-22 (no. 108)
 (1963) p. 49-52 (no. 108)
 (1954) p. 25-33 (no. 81)
 (1956) p. 134-138 (no. 85)
 (1956) p. 129-133 (no. 85)
 (1956) p. 129-150 (no. 85)
 (1975) p. 147 (no. 165)
 (1954) p. 169-170 (no. 80)
 (1968) p. 1-34 (no. 131)
 (1965) p. 221-223 (no. 115)
 (1990) p. 362 (no. 266)
 (1965) p. 229-232 (no. 115)
 (1988) p. 450 (no. 245)
 (1967) p. 132-139 (no. 121)
 (1967) p. 157-161 (no. 121)
 (1969) p. 19-29 (no. 136)
 (1969) p. 30-31 (no. 136)
 (1972) p. 215-216 (no. 146)
 (1972) p. 117-128 (no. 146)
 (1952) p. 45-49 (no. 74)
 (1988) p. 373 (no. 245)
 (1986) p. 227 (no. 232)
 (1988) p. 264 (no. 245)
 (1988) p. 286-287 (no. 245)
 (1988) p. 263 (no. 245)
 (1988) p. 375 (no. 245)
 (1988) p. 365 (no. 245)
 (1988) p. 374 (no. 245)
 (1986) p. 218 (no. 232)
 (1988) p. 377 (no. 245)
 (1988) p. 380-381 (no. 245)
 (1988) p. 62-66 (no. 246)
 (1988) p. 477-478 (no. 245)
 (1988) p. 479 (no. 245)
 (1990) p. 67 (no. 266)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1990) p. 38 (no. 266)
 (1988) p. 480 (no. 245)
 (1981) p. 128 (no. 203)
 (1965) p. 232-236 (no. 115)
 (1988) p. 378-379 (no. 245)
 (1984) p. 182-183 (no. 223)
 (1981) p. 126-127 (no. 203)
 (1981) p. 113 (no. 203)
 (1984) p. 31-44 (no. 223)
 (1988) p. 376 (no. 245)
 (1984) p. 220 (no. 223)
 (1986) p. 222 (no. 232)
 (1984) p. 181-182 (no. 223)
 (1984) p. 180 (no. 223)
 (1984) p. 179 (no. 223)
 (1984) p. 146 (no. 223)
 (1984) p. 158 (no. 223)
 (1984) p. 159 (no. 223)
 (1986) p. 234 (no. 232)
 (1984) p. 160 (no. 223)
 (1986) p. 233 (no. 232)
 (1984) p. 164 (no. 223)
 (1985) p. 89-91 (no. 228)
 (1984) p. 270 (no. 223)
 (1981) p. 41-53 (no. 203)
 (1984) p. 184 (no. 223)

Zineb

(1959) p. 100-106 (no. 97)
 (1990) p. 190 (no. 266)

Zink

(1981) p. 243-244 (no. 203)
 (1986) p. 209 (no. 232)
 (1981) p. 249-250 (no. 203)

Zinnochlor

(1975) p. 188-18 (no. 165)

Zolone

(1981) p. 276-277 (no. 203)

Zucht

(1956) p. 53-55 (no. 85)
 (1937) p. 205-208 (no. 55)
 (1990) p. 312 (no. 266)
 (1975) p. 72-77 (no. 163)
 (1981) p. 130 (no. 203)
 (1986) p. 271 (no. 232)
 (1989) p. 1-126 (no. 250)
 (1993) p. 1-175 (no. 288)
 (1984) p. 70-75 (no. 218)
 (1988) p. 454 (no. 245)

Zuechtung

(1973) p. 294-295 (no. 151)
 (1984) p. 47 (no. 223)
 (1982) p. 1-50 (no. 207)
 (1981) p. 274 (no. 203)
 (1981) p. 174 (no. 203)
 (1981) p. 207 (no. 203)
 (1981) p. 182-183 (no. 203)
 (1981) p. 143 (no. 203)
 (1975) p. 157 (no. 165)
 (1975) p. 158 (no. 165)
 (1984) p. 25-28 (no. 218)
 (1969) p. 39-40 (no. 136)
 (1969) p. 99-100 (no. 132)
 (1973) p. 17-48 (no. 151)
 (1969) p. 59-64 (no. 136)
 (1934) p. 1-84 (no. 49)
 (1966) p. 74-86 (no. 120)
 (1938) p. 55-60 (no. 58)
 (1954) p. 144-145 (no. 80)
 (1977) p. 102 (no. 178)
 (1988) p. 380-381 (no. 245)
 (1941) p. 10-23 (no. 64)
 (1993) p. 76-86 (no. 289)
 (1993) p. 1-73 (no. 286)
 (1992) p. 96-106 (no. 282)
 (1992) p. 64 (no. 283)
 (1992) p. 234 (no. 283)
 (1992) p. 107-110 (no. 282)
 (1984) p. 20-23 (no. 221)
 (1988) p. 310 (no. 245)
 (1984) p. 12-19 (no. 221)
 (1988) p. 499 (no. 245)
 (1988) p. 77-86 (no. 242)
 (1986) p. 409 (no. 232)
 (1986) p. 400 (no. 232)
 (1986) p. 358 (no. 232)
 (1986) p. 357 (no. 232)
 (1986) p. 356 (no. 232)
 (1986) p. 355 (no. 232)
 (1984) p. 244 (no. 223)
 (1988) p. 309 (no. 245)