

# Bibliographie

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Cryptogamica Helvetica**

Band (Jahr): **20 (2005)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## 8. Bibliographie

- AESCHIMANN, D. & H. M. BURDET (1989). *Flore de la Suisse et des territoires limitrophes*. Ed. du Griffon, Neuchâtel, 597 p.
- AESCHIMANN, D. & C. HEINZ (1996). Index synonymique de la flore suisse et territoires limitrophes (ISFS). *Documenta Floristicae Helveticae* 1 : 1-317.
- ALE-AGHA, N., A. BOLAY, U. BRAUN, B. FEIGE, H. JAGE, V. KUMMER, A. LEBEDA, M. TIATEK, H.-D. SHIN & K. ZIMMERMANNOVA-PASTIRCAKOVA (2004). *Erysiphe catalpae* and *E. elevata* in Europe. *Mycological Progress* 3 (4) : 291-296.
- ALE-AGHA, N., U. BRAUN, B. FEIGE & H. JAGE (2000). A new powdery mildew disease on *Aesculus* spp. introduced in Europe. *Cryptogamie mycologie* 21 (2) : 89-92.
- ALT, D. (1980). Ueber histologische Untersuchungen der Rinde des Apfels nach Infektion mit *Phytophthora cactorum* (Leb. & Cohn) Schroet. *Angewandte Botanik* 54 : 393-401.
- AMANO, K. (1986). *Host range and geographical distribution of the powdery mildew fungi*. Japanese Scientific Societies Press, Tokyo, 741 p.
- ARX VON, J. (1952). Meldauw op *Cineraria* en andere sierplanten. *Tijdschrift over Plantenziekten* 58 : 10-13.
- BÉLANGER, R. R., W. R. BUSHNELL, A. J. DIK & T. L. W. CARVER (2002). *The Powdery Mildews. A comprehensive treatise*. APS Press, St.-Paul, Minnesota, 292 p.
- BLUMER, S. (1933). Die Erysiphaceen Mitteleuropas unter besonderer Berücksichtigungen der Schweiz. *Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz* 7 (1) : 1-483.
- BLUMER, S. (1948). Beiträge zur Kenntnis der Erysiphaceen. *Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft* 58 : 61-68.
- BLUMER, S. (1951a). Das epidemische Auftreten eines Oïdiums auf *Syringa vulgaris* L. *Phytopathologische Zeitschrift* 17 (4) : 478-488.
- BLUMER, S. (1951b). Beiträge zur Kenntnis der Erysiphaceen. 2. Mitteilung. *Phytopathologische Zeitschrift* 18 (1) : 101-110.
- BLUMER, S. (1952). Beiträge zur Spezialisierung der Erysiphaceen. *Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft* 62 : 384-401.
- BLUMER, S. (1960). Echter Mehltau auf Süßkirschen (*Prunus avium* L.) und Zwetschgen (*Prunus domestica* L.). *Phytopathologische Zeitschrift* 37 (3) : 317-320.
- BLUMER, S. (1967). *Echte Mehltaupilze (Erysiphaceae)*. Ein Bestimmungsbuch für die in Europa vorkommenden Arten. G. Fischer Verlag, Jena, 436 p.
- BLUMER, S. (1972). Beiträge zur Kenntnis der Erysiphales. *Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft* 82 (3) : 205-212.
- BOESEWINKEL, H. J. (1979a). Differences between the conidial states of *Podosphaera tridactyla* and *Sphaerotheca pannosa*. *Annales de phytopathologie* 11 (4) : 525-527.
- BOESEWINKEL, H. J. (1979b). Observations on the host range of powdery mildews. *Phytopathologische Zeitschrift* 94 : 241-248.
- BOESEWINKEL, H. J. (1981). A first recording of *Rosa* mildew, *Sphaerotheca pannosa*, on three species of *Eucalyptus*. *Nova Hedwigia* 34 : 721-730.
- BOESEWINKEL, H. J. (1982). The identity of *Oidium caricae* and the first recording on papaya, mountain papaya and babaco in New Zealand. *Fruits (Paris)* 37 (7-8) : 473-477.
- BOLAY, A. (1960). Lutte contre la rouille du cassis. *Revue horticole suisse* 33 (4) : 120-123.
- BOLAY, A. (1963). L'oïdium de l'abricotier. *Agriculture romande* 2 (7-8) série A : 72-73.
- BOLAY, A. (1990a). Etat sanitaire des plantations de babaco du Valais en 1989. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 22 (2) : 137-141.
- BOLAY, A. (1990b). *Phyllactinia guttata*, un nouvel « Oïdium » de la vigne ? *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 22 (6) : 361-362.
- BOLAY, A. (1992). Botanischer Reichtum am Weg von Davos über die Bergüner Furgga zum Albula : Sommerexkursion 1991 im Anklang an die erste Exkursion der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft 1890. 7. Champignons parasites. *Botanica Helvetica* 102 : 61-69.
- BOLAY, A. (1998). Les oïdiums de la tomate et de l'aubergine. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 30 (6) : 373-375.
- BOLAY, A. (2000). L'oïdium des marronniers envahit la Suisse. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 32 (6) : 311-313.
- BOLAY, A. (2001a). L'oïdium des rhododendrons cultivés en Suisse. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 33 (3) : 131-134.
- BOLAY, A. (2001b). Les oïdiums des pivoines au Jardin botanique de Genève. *Candollea* 56 : 85-96.
- BOLAY, A. (2003). La biologie moléculaire chahute la systématique des Erysiphacées. *Saussurea* 33 : 63-72.
- BOLAY, A., R. CORBAZ, V. DUCROT, D. GINDRAT, M. JERMINI, R. PEZET, & C. VARADY (1991). Cas notables de maladies des plantes provoquées par des champignons en Suisse romande et au Tessin. II. Viticulture, cultures fruitières et ornementales. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 23 (4) : 238-246.

## Les Oïdiums de Suisse (Erysiphacées)

- BONGARRA, G. S. (1981). Gravi attacchi di « oïdio » su platano orientale in Sicilia. *Informatore fitopatologico* 31 : 13-15.
- BRAUN, U. (1981a). Taxonomic studies in the genus *Erysiphe*. I. Generic delimitation and position in the system of the *Erysiphaceae*. *Nova Hedwigia* 34 : 679-719.
- BRAUN, U. (1981b). Miscellaneous notes on the *Erysiphaceae* (II). *Feddes Repertorium* 92 (7-8) : 499-513.
- BRAUN, U. (1982). Descriptions of new species and combinations in *Microsphaera* and *Erysiphe*. *Mycotaxon* 14 (1) : 369-374.
- BRAUN, U. (1983). Descriptions of new species and combinations in *Microsphaera* and *Erysiphe* IV. *Mycotaxon* 18 (1) : 113-129.
- BRAUN, U. (1984). Descriptions of new species and combinations in *Microsphaera* and *Erysiphe*. (V). *Mycotaxon* 19 : 375-383.
- BRAUN, U. (1985). Taxonomic notes on some powdery mildews V. *Mycotaxon* 22 : 87-96.
- BRAUN, U. (1987). A monograph of the *Erysiphales* (powdery mildews). *Beihefte zur Nova Hedwigia*, suppl. 89 : 1-700.
- BRAUN, U. (1995). *The powdery mildews (Erysiphales) of Europe*. G. Fischer Verlag, Jena, Stuttgart, New York, 337 p.
- BRAUN, U. (1998). Neufunde Echter Mehltäupilze (*Erysiphales*) aus der B. R. Deutschland. *Schlechtendalia* 1 : 31-40.
- BRAUN, U. (1999). Some critical notes on the classification and the generic concept of the *Erysiphaceae*. *Schlechtendalia* 3 : 48-54.
- BRAUN, U., R. T. A. COOK, A. J. INMAN & H. D. SHIN (2002). The taxonomy of the powdery mildew fungi, p. 13-55. In : BÉLANGER, R. R., W. R. BUSHNELL, A. J. DIK & T. L. W. CARVER. *The Powdery Mildews. A comprehensive treatise*. APS Press, St.-Paul, Minnesota.
- BRAUN, U., J. H. CUNNINGTON, U. BRIELMAIER-LIEBETANZ, N. ALE-AGHA, & V. HELUTA. (2003). Miscellaneous notes on some powdery mildew fungi. *Schlechtendalia* 10 : 91-95.
- BRAUN, U., N. SHISHKOFF & S. TAKAMATSU (2001). Phylogeny of *Podosphaera* sect. *Sphaerotheca* subsect. *Magnicellulatae* (*Sphaerotheca fuliginea* auct. s. lat.) inferred from rDNA ITS sequences - a taxonomic interpretation. *Schlechtendalia* 7 : 45-52.
- BRAUN, U. & S. TAKAMATSU (2000). Phylogeny of *Erysiphe*, *Microsphaera*, *Uncinula* (*Erysiphaceae*) and *Cystotheca*, *Podosphaera*, *Sphaerotheca* (*Cystothecaceae*) inferred from rDNA ITS sequences - some taxonomic consequences. *Schlechtendalia* 4 : 1-33.
- BRUMMITT, R. K. & C. E. POWEL (1992). *Authors of plant names*. Royal Botanic Garden, Kew, 732 p.
- BUNKINA, I. A. (1974). Mucnistó-rošnjane griby (sem. *Erysiphaceae*) juga Dal'nego Vostoka. *Komarovskje chteniya (Vladivostok)* 21 : 57-59.
- BUNKINA, I. A. (1991). *Erysiphales*. In Nizshie rasteniya, griby i mohoobraznye Sovetskogo Dal'nego Vostoka, Griby. Tom 2, Askomicety. Erizifal'nye, Klavicipital'nye, Gelocial'nye : 11-142. Nanka, Leningrad.
- CHEN, G. Q., S. J. HAN, Y. Q. LAI, Y. N. YU & R. Y. ZHENG (1987). *Flora Fungorum Sincorum*, Vol I, *Erysiphales*, Science Press, Beijing, 552 p.
- CLARKE, D. D. & A. AKHKA (2002). Population genetics of powdery mildews - Natural plant pathosystems, p. 200-218. In : BÉLANGER, R. R., W. R. BUSHNELL, A. J. DIK & T. L. W. CARVER. *The Powdery Mildews. A comprehensive treatise*. APS Press, St.-Paul, Minnesota.
- COOK, R. T. A., A. J. INMAN & C. BILLINGS (1997). Identification and classification of powdery mildew anamorphs using light and scanning electron microscopy and host range data. *Mycological Research* 101 (8) : 975-1002.
- COOKE, M. C. & G. MASSEE (1888). Australasian fungi. « *Oidium lycopersicum* » *Grevillea* 16 : 114.
- CORBAZ, R. (1990). L'oïdium de la tomate, une maladie nouvelle en Suisse. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 22 (3) : 159-161.
- CRUCHET, P. (1962). Présence en Suisse d'une Erysiphacée sur les chênes, *Microsphaera hypophylla* Nevodovskij (*Microsphaera silvatica* Vlasov). *Bulletin de la société botanique suisse* 72 : 122-131.
- CUNNINGTON, J. H., S. TAKAMATSU, A. C. LAWRIE & I. G. PASCOE (2003). Molecular identification of anamorphic powdery mildews (*Erysiphales*). *Australasian Plant Pathology* 32 : 421-428.
- CZERNIAWSKA, B. & T. MADEJ (1998). Powdery mildews occurring on barberry, mahonia and snowberry in north-western Poland. *Ochrona rostlin* 42 (6) : 12.
- DE SEQUEIRA DE PINTO DA SILVA, M. (1968). *Erysiphaceae lusitaniae* III. *Agronomia lusitana* 30 : 5-21.
- DE SEQUEIRA DE PINTO DA SILVA, M. (1972). *Erysiphaceae lusitaniae* IV. *Agronomia lusitana* 33 : 151-171.
- DE SEQUEIRA DE PINTO DA SILVA, M. (1975). *Erysiphaceae lusitaniae* V. *Agronomia lusitana* 36 : 287-306.
- DE SEQUEIRA DE PINTO DA SILVA, M. (1981). O Oídio-do-platano em Portugal. *Agronomia lusitana* 40 : 299-301.
- DE SEQUEIRA DE PINTO DA SILVA, M. & A. A. MENDONÇA DE VARENNES (1965). *Erysiphaceae lusitaniae* II. *Agronomia lusitana* 26 : 21-43.
- DURRIEU, G. & J. MERCÉ (1972). Erysiphacées du Sud-Est de l'Espagne. *Bulletin de la société mycologique de France* 88 : 175-191.

- ELIADE, E. (1990). Monographia Erysiphacelor diu Romania. *Acta botanica horti Bucurestiensis* 1990 : 105-574.
- EVÉQUOZ, E. (1990). Premiers résultats d'un essai de culture de babaco. *Revue suisse de viticulture, arboriculture et horticulture* 22 (2) : 137-141.
- FARR, D. F., G. F. BILLS, G. P. CHAMURIS, & A. Y. ROSSMAN (1989). *Fungi on plants and plant products in the United States*. APS Press, St.-Paul, Minnesota, USA, 1252 p.
- FRANCESCHINI, A., A. FODDAI & P. CORDA (1989). Gravi epifizia di *Leveillula taurica* (Lév.) Arn. sur babaco (*Carica pentagona* Heilb.) in colture protetta in Sardegna. *Informatore fitopatologico* (1) : 52-54.
- FROSSARD P. (1969). Les maladies du papayer. Les maladies fongiques. *Fruits (Paris)* 24 (11-12) : 473-482.
- GACHET, H. (1832). Notes sur quelques espèces et une variété de champignons. *Actes de la société linnéenne de Bordeaux* 5 : 227-228.
- GRANITI, A. & U. BRAUN (1998). *Oidium lauracearum*, a new powdery mildew on *Laurus nobilis*. *Phytopathologia mediterranea* 37 : 146-151.
- GOLOVIN, P. N. (1958). Obsor rodov semejtva *Ersiphaceae*. *Sborn. Rabot Inst. Prikl. zool. i. fitopat.* 5 : 101-139.
- GORTER, G. J. M. A. & A. EICKER (1985). New South African records of *Erysiphaceae* from the Transvaal II. *South African Journal of Botany* 51 : 339-343.
- GULLINO, G. & S. RAPETTI (1978). Un mal bianco de platano. *Informatore fitopatologico* 28 (11/12) : 65-66.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998a). *Arthrocladiella mougeotii*. *IMI Descriptions of fungi and bacteria* (1371) : 1-3.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998b). *Erysiphe convolvuli*. *IMI Descriptions of fungi and bacteria* (1372) : 1-3.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998c). *Microsphaera palczewskii*. *IMI Descriptions of fungi and bacteria* (1375) : 1-2.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998d). *Microsphaera sparsa*. *IMI Descriptions of fungi and bacteria* (1376) : 1-3.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998e). *Phyllactinia mali*. *IMI Description of fungi and bacteria* (1377) : 1-4 .
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998f). *Podosphaera myrtilina*. *IMI Description of fungi and bacteria* (1378) : 1-3.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998g). *Sawadaea tulasnei*. *IMI Description of fungi and bacteria* (1379) : 1-4.
- HELUTA, V. P. & D. W. MINTER (1998h). *Uncinula adunca*. *IMI Description of fungi and bacteria* (1380) : 1-4.
- HEPTING, G. H. (1971). *Diseases of forest and shade trees of the United States*. (Ed.) U.S. Department of Agriculture, Forest Service, Agriculture Handbook 386 : 1-658.
- HESS, H. E., E. LANDOLT & R. HIRZEL (1967-1972). *Flora der Schweiz*. Verl. Birkhäuser, Basel, 3 volumes.
- HESS H. E., E. LANDOLT, R. HIRZEL & M. BALTISBERGER (1998). *Bestimmungsschlüssel zur Flora der Schweiz*. Verl. Birkhäuser, Basel : 659 p.
- ING, B. (1997). European council for the conservation of fungi (Le Louverain, Sept. 1993) *Mycologia Helvetica* 9 (2) : 111-116.
- INMAN, A. J., R. T. A. COOK & P. A. BEALES (2000). A contribution to the identity of *Rhododendron* powdery mildew in Europe. *Journal of Phytopathology* 147 : 17-27.
- JACZEWSKI, A. (1896). Monographie des Erysiphacées de la Suisse. *Bulletin de l'Herbier Boissier* 4 : 721-750.
- KISS, L. (1994). *Erysiphe cichoracearum* DC. on *Begonia tuberhybrida* in Hungary. *Acta phytopathologia et entomologica hungarica* 29 : 57-59.
- KISS, L. (1999). First report of powdery mildew on dollar-plant (*Crassula ovata*) caused by an *Oidium* sp. *Plant disease* 83 (2) : 199.
- KISS, L., A. BOLAY, S. TAKAMATSU, R. T. A. COOK, S. LIM-KAISANG, N. ALE-AGHA, O. SZENTIVANYI, R. J. BOAL & P. JEFFRIES (2002). Spread of the North American snowberry powdery mildew fungus, *Erysiphe symphoricarpi* (Syn: *Microsphaera symphoricarpi*), to Europe. *Mycological Research* 106 (9) : 1086-1092.
- KISS, L., R. T. A. COOK, G. S. SAENZ, J. H. CUNNINGTON, S. TAKAMATSU, I. PASCOE, M. BARDIN, P. NICOT, Y. SATO & A. Y. ROSSMAN (2001). Identification of two powdery mildew fungi, *Oidium neolycopersici* sp. nov. and *O. lycopersici*, infecting tomato in different parts of the world. *Mycological Research* 105 (6) : 684-697.
- LAUBER, K. & G. WAGNER (2000). *Flora Helvetica*. Paul Haupt, Berne, 1616 p.
- LIBERATO, J. R., R.W. BARRETO & R. P. LOURO (2004). *Streptopodium caricae* sp. nov., with a discussion of powdery mildews on papaya, an emended description of the genus *Streptopodium* and *Oidium caricae*. *Mycological Research* 108 (10) : 1185-1194.
- MAURIZIO, A. (1927). Zur Biologie und Systematik des Pomaceen bewohnende Podosphaeren. *Centralblatt für Bakteriologie II, Abt. 72* : 129-148.
- MAYOR, E. (1909). Contribution à l'étude des Erysiphacées de la Suisse. *Bulletin de la société neuchâteloise des sciences naturelles* 35 : 43-61.
- MAYOR, E. (1923). Notes mycologiques. *Bulletin de la société neuchâteloise des sciences naturelles* 48 : 367-396.
- MAYOR, E. (1929). Herborisations mycologiques dans la région de Chamonix (Haute-Savoie). *Bulletin de la société mycologique de France* 45 : 171-183.
- MAYOR, E. (1949). Mélanges mycologiques III. *Bulletin de la société suisse de botanique* 59 : 268-284.

- MAYOR, E. (1954) Notes mycologiques XIV. *Bulletin de la société neuchâteloise des sciences naturelles* 77 : 5-27.
- MAYOR, E. (1958). Catalogue des Péronosporales, Taphrinales, Erysiphacées, Ustilaginales et Urédinales du canton de Neuchâtel. *Mémoires de la société neuchâteloise des sciences naturelles* 9 : 1-202.
- MAYOR, E. (1968). Champignons observés à Neuchâtel dans les jardins de l'Institut de botanique de l'Université de Neuchâtel. *Bulletin de la société neuchâteloise des sciences naturelles* 91 : 43-54.
- MENDONÇA DE VARENNES, A. A. & M. P. SEQUEIRA DA SILVA (1963). Erysiphaceae lusitaniae I. *Agronomia lusitana* 24 (2) : 87-131.
- MORI, Y., Y. SATO & S. TAKAMATSU (2000). Evolutionary analysis of the powdery mildew fungi using nucleotide sequences of the nuclear ribosomal DNA. *Mycologia* 92 (1) : 74-93.
- NOACK, F. (1898). Cogumelos parasitas das plantas de pomar, horta e jardim. *Boletim do Instituto Agrônomo do Estado de São Paulo* 9 : 75-88.
- NOORDELOOS, M. E. & W. M. LOORAKKER (1989). Studies in plant pathogenic fungi - II. On some powdery mildews (Erysiphales) recently recorded from Netherland. *Persoonia* 14(1): 51-60.
- PARMELEE, J. A. (1977). The fungi of Ontario. II Erysiphales (mildews). *Canadian Journal of Botany* 55 (14) : 1940-1983.
- RAYS, T. (1940). Nouvelle contribution à l'étude de la mycoflore de Palestine. *Palestine Journal of Botany (Rehovot)* 1 (4) : 313-335.
- SAENZ, G. S. & J. W. TAYLOR (1999). Phylogeny of the Erysiphales (powdery mildews) inferred from internal transcribed spacer (ITS) ribosomal DNA sequences. *Canadian Journal of Botany* 77 : 150-169.
- SAENZ, G. S., J. W. TAYLOR & A. GARGAS (1994). 18S rRNA gene sequences and supraordinal classification of the Erysiphales. *Mycologia* 86 : 212-216.
- SCHOLLER, M. (1994). Morphologische und chronologische Untersuchungen an *Microsphaera palczewskii*. *Feddes Repertorium* 105 (5-6) : 377-382.
- SCHÜEPP, H. & S. BLUMER (1963). Ueber einige Mehltaupilze auf Zierpflanzen. *Phytopathologische Zeitschrift* 48 (3) : 329-336.
- SCHWARZ, U. (1992). *Microsphaera vanbruntiana* in Frankreich nachgewiesen. *Nachrichtenblatt des deutschen Pflanzenschutzdienstes* 44 : 89.
- SINCLAIR, W. A., H. H. LYON & W. T. JOHNSON (1987). *Diseases of trees and shrubs*. Cornell University Press, Ithaca and London, 575 p.
- SIVANESAN, A. (1971). A new *Microsphaera* species on *Begonia*. *Transactions of the British Mycological Society* 56 (2) : 304-306.
- SPEER, E. O. (1970). *Erysiphe riedliana* Speer. *Anzeiger Österreichische Akademie der Wissenschaften. Mathematik-naturwissenschaftliche Klasse* 106 (1-4) : 244.
- STORDEUR, R., U. BRAUN & U. SCHWARZ (1990). *Microsphaera vanbruntiana* auch im Süden der Bundesrepublik Deutschland nachgewiesen. *Nachrichtenblatt des deutschen Pflanzenschutzdienstes (Braunschweig)* 42 : 174.
- TAI, F. L. (1936). Notes on Chinese fungi VI. Additional notes on Erysiphaceae of China. *Bulletin of the Chinese Botanical Society* 2 : 16-28.
- TAI, F. L. (1979). *Sylloge Fungorum Sinicorum*. Science Press, Brijing, 1527 p.
- TAKAMATSU, S., T. HIRATA & Y. SATO (1998). Phylogenetic analysis and predicted secondary structures of the rDNA internal transcribed spacers of the powdery mildew fungi (*Erysiphaceae*). *Mycoscience* 39 : 441-453.
- TAKAMATSU, S., T. HIRATA, Y. SATO & Y. NOMURA (1999). Phylogenetic relationships of *Microsphaera* and *Erysiphe* (powdery mildews) inferred from the rDNA ITS sequences. *Mycoscience* 40 : 259-268.
- TRIEBEL, D. (1997). Microfungi exsiccati. *Arnoldia* 14 (8-10) : 12.
- VIENNOT-BOURGIN, G. (1968). Note sur des Erysiphacées. *Bulletin de la société mycologique de France* 84 : 117-118.
- VIENNOT-BOURGIN, G. (1971). Erysiphacées nouvelles ou peu connues en France. *Annales de phytopathologie* 3 (3) : 337-352.
- VIENNOT-BOURGIN, G. (1982). Trois oïdiums nouveaux pour la France. *Phytoma-Défense des cultures* 1982 : 34.
- WARCUP, J. H. & P. H. B. TALBOT (1981) (eds). *Host-plant index of plant diseases in South-Australia*. Department of Plant Pathology, Waite Agricultural Research Institute, Adelaide, South-Australia, 114 p.
- WHIPPS, J. M. & N. L. HELYER (1994). Occurrence of powdery mildew on aubergine in West Sussex. *Plant Pathology* 43 : 230-233.
- WOLCZANSKA, A. (1995). *Microsphaera russellii* - an interesting species in the mycoflora of Poland. *Acta Mycologica* 30 (1) : 135-136.
- ZHENG R. Y. & G. Q. CHEN (1981). The genus *Erysiphe* in China. *Sydowia* 34 : 214-327.
- ZIMMERMANNOVÁ-PASTIRCÁKOVÁ, K., I. ADAMSKA, J. BASZKOWSKI, A. BOLAY & U. BRAUN (2002). Epidemic spread of *Erysiphe flexuosa* (North American powdery mildew of horse-chestnut) in Europe. *Schlechtendalia* 8 : 39-45.