



Materialien zu Naturschutz
und Landschaftspflege

1998

Kommentierte Artenliste Pilze



Freistaat  Sachsen

Landesamt für Umwelt und Geologie

Materialien zu Naturschutz
und Landschaftspflege 1998

**Kommentierte Artenliste der Pilze
des Freistaates Sachsen
A commented list of the fungi of Saxony**

(Myxomycota, Oomycota pp., Ascomycota und
Basidiomycota, exklusive der lichenisierten Arten)

Herausgeber:

Sächsisches Landesamt
für Umwelt und Geologie
Zur Wetterwarte 11, D-01109 Dresden
eMail: lfug-sn@t-online.de

Bearbeitung:

Arbeitsgemeinschaft Sächsischer Mykologen
im Naturschutzbund Deutschland (NABU)
Landesverband Sachsen e. V.
sowie im Landesverein
Sächsischer Heimatschutz e. V.

Projektleitung:

Prof. Dr.-Ing. habil. H.-J. Hardtke
(Possendorf)
Dr. P. Otto
(Universität Leipzig, Institut für Botanik)

Projektbearbeiter:

Wolfgang Dietrich (Annaberg-Buchholz)
Dr. Ingrid Dunger (†) (Görlitz)
Heinz Gottschalk (Görlitz)
Prof. Dr.-Ing. habil. Hans-Jürgen Hardtke
(Possendorf)
Dr. Horst Jage (Kemberg)
Dr. Peter Otto (Leipzig)
Gerhard Zschieschang (Herrnhut)
Dipl.-Biol. Herbert Boyle (Görlitz)

Redaktionsschluß:

Mai 1998

Gestaltung, Satz, Repro:

Werbeagentur Friebe
Pillnitzer Landstraße 37, D-01326 Dresden

Druck und Versand:

Lößnitz-Druck GmbH
Güterhofstr. 5, D-01445 Radebeul

Auflage: 1000

Bezugsbedingungen:

Diese Veröffentlichung kann von der Lößnitz-Druck
GmbH gegen 24,- DM bezogen werden.

Copyright:

Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich ge-
schützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von
Auszügen und der fotomechanischen Wiedergabe,
sind dem Herausgeber vorbehalten.

Hinweis:

Diese Veröffentlichung wird im Rahmen der
Öffentlichkeitsarbeit des Sächsischen Landesamtes
für Umwelt und Geologie (LfUG) herausgegeben.
Sie darf weder von Parteien noch von Wahlhelfern
im Wahlkampf verwendet werden. Auch ohne zeit-
lichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf
die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet
werden, die als Parteinarbeit des Landesamtes
zugunsten einzelner Gruppen verstanden werden
kann. Den Parteien ist es gestattet, die Druckschrift
zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.

Dezember 1998

Der Freistaat Sachsen ist im Internet!
Internet-Adresse: <http://www.sachsen.de>

Zitervorschlag Gesamtwerk:

HARDTKE, H.-J. & OTTO, P. (1998): Kommentierte
Artenliste der Pilze des Freistaates Sachsen. Mate-
rialien zu Naturschutz und Landschaftspflege 1998
(Hrsg.: Sächsisches Landesamt für Umwelt und
Geologie), Dresden

Zitervorschlag für einzelne Beiträge (Beispiel):

DIETRICH, W. (1998): Protomycetales. In: HARDTKE,
H.-J. & OTTO, P. (1998): Kommentierte Artenliste
der Pilze des Freistaates Sachsen. Materialien zu
Naturschutz und Landschaftspflege 1998 (Hrsg.:
Sächsisches Landesamt für Umwelt und Geologie),
Dresden

	Seite
Vorwort	5
1 Einleitung	6
2 Erläuterungen zum Aufbau der Kommentierten Artenliste	7
3 Einschätzung des Erfassungs- und Bearbeitungsgrades	11
4 Statistische Auswertung der Kommentierten Artenliste	12
5 Danksagung	20
6 Alphabetische, kommentierte Artenlisten	21
6.1 Myxomycota	21
6.2 Oomycota	29
6.3 Ascomycota	35
6.4 Basidiomycota	80
7 Synonymverzeichnis	188
8 Literaturverzeichnis	204
9 Abstract and explanatory notes (Zusammenfassung sowie Benutzungshinweise in englischer Sprache)	216
10 Adressen der Bearbeiter	217
11 Abbildungen von ausgewählten Pilzarten	103 – 118

*Die Arbeitsgemeinschaft Sächsischer Mykologen
widmet die Kommentierte Artenliste der Pilze Sachsens
in freundschaftlicher Verbundenheit
dem Andenken von Frau Dr. Ingrid Dunger
(29. 9. 1932 – 29. 4. 1997).*

*Sie war seit Gründung der Arbeitsgruppe
verdienstvolles Leitungsmitglied und forschte
am Staatlichen Museum für Naturkunde in Görlitz
über Jahrzehnte aktiv für die Mykologie.
Besonders als Spezialistin für Poriales erwarb sie sich
auch international einen sehr guten Ruf
und stand mit zahlreichen Mykologen bzw. Pilzfreunden
des In- und Auslandes in regem Kontakt.
Für die pilzkundliche Erforschung der Oberlausitz
wirkte sie besonders gedeihlich.*

*Frau Dr. Dunger hat als Bearbeiterin der Porlinge
und verwandter Taxa entscheidenden Anteil am Zustandekommen
der vorliegenden Publikation.*

*Die Arbeitsgemeinschaft Sächsischer Mykologen
betrachtet eine zielstrebige Fortsetzung der Arbeiten an einer
Pilzflora Sachsens als Vermächtnis von Frau Dr. Dunger.*



Kuhmaul
(*Gomphidius glutinosus*)

Foto: V. Halbritter

Mit der Herausgabe von kommentierten Artenlisten durch das Sächsische Landesamt für Umwelt und Geologie soll der aktuelle Kenntnisstand über das Vorkommen und die regionale Verbreitung von Tier- und Pflanzenarten dokumentiert werden.

Solche Artenlisten sind eine wichtige Grundlage für naturschutzfachliche Aufgaben wie die Bewertung von Landschaftsbestandteilen und die Erstellung von Roten Listen. Durch ihre einheitliche Nomenklatur tragen sie dazu bei, daß faunistische und floristische Erfassungen besser untereinander vergleichbar sind.

Die aktuelle zusammenfassende Darstellung der Pilzflora des Freistaates Sachsen soll die Erfassung und den Schutz der Pilze in Sachsen fördern.

Die kommentierten Artenlisten sollen sowohl der Information der Öffentlichkeit dienen als auch weitere wissenschaftliche Forschungen anregen. In diesem Sinne hoffe ich auf eine möglichst weite Verbreitung der Broschüre.

Michael Kinze

Prof. Dr.-Ing. habil. Michael Kinze
Präsident des Sächsischen Landesamtes
für Umwelt und Geologie

1 Einleitung

Die Idee zur Erarbeitung einer umfassenden Übersicht über die Pilze Sachsens wurde bereits 1916 geboren. Damals, am 12. Oktober, wurde auf einer Sitzung der Botanischen Sektion der Dresdener Naturforschenden Gesellschaft „Isis“ der Entschluß gefaßt, für alle Kryptogamen Sachsens kommentierte „Art- und Standortkataloge“ zu erstellen. Mit der Bearbeitung der Pilze wurden Dr. O. Pazschke (Leipzig, Dresden), Oberlehrer K. W. Krieger (Königstein) und Lehrer E. Herrmann (Dresden) beauftragt. Den beiden erstgenannten, vorrangig mit der Erfassung der Mikromyceten beschäftigten Mykologen waren nur noch wenige Lebensjahre beschieden. Ihr Werk wurde leider nicht fortgesetzt. Als E. Herrmann 1925 starb, übernahm B. Knauth die Fortführung der Arbeiten für eine Übersicht der Makromyceten. In den Sitzungsberichten der „Isis“ erschien 1933, Knauth war bereits 75 Jahre alt, seine wichtigste Publikation, „Die höheren Pilze Sachsens“. Immerhin sind in dieser Arbeit 961 Großpilzarten Sachsens erfaßt. Trotz aller Wertschätzung für diese Arbeit darf nicht übersehen werden, daß eine umfassende Auswertung und kritische Einschätzung der Literatur nicht erfolgte und entsprechend der Beschränkung auf Großpilze artenreiche, z. T. auch ökologisch bedeutsame Pilzgruppen wie Rost-, Brand- oder Mehltaupilze vollständig fehlten bzw. im Falle von Becherlingen, Krusten- und Kernpilzen nur wenige Arten aufgelistet wurden.

Die Arbeitsgemeinschaft Sächsischer Mykologen hat aufbauend auf die Aktivitäten zahlreicher verdienstvoller Mykofloristen und Pilzforscher, zu nennen sind u. a. E. H. Bendix (Dresden, Gatersleben), R. Buch (Leipzig), P. Ebert (Limbach-Oberfrohna), O. Frömel (Görlitz), K. Herschel (Holzhausen) und E. Pieschel (Dresden), in den zurückliegenden beiden Jahrzehnten große Anstrengungen unternommen, die Kenntnisse über die Pilze Sachsens wesentlich zu erweitern. Zahlreiche

Exkursionstagungen, aber auch viele Veröffentlichungen legen davon Zeugnis ab. Hervorgehoben seien in diesem Zusammenhang die Publikation über die Porlinge der Oberlausitz von DUNGER (1987) und die Florencharakter tragenden Arbeiten über die Pilze des Vogtlandes (DÖRFELT & ROTH 1982), Westsachsens (EBERT 1982, 1984) und des Zittauer Gebirges (ZSCHIESCHANG & LORENZ 1992).

In Anbetracht des angehäuften, umfangreichen Datenmaterials erscheint es uns sinnvoll und erforderlich, die Angaben in Form einer kommentierten Artenliste als vorläufiges Arbeitsergebnis, aber auch als Ansporn für die Zukunft sowohl Pilzfreunden als auch der interessierten Öffentlichkeit vorzulegen. Die kommentierte Artenliste dokumentiert den aktuellen Kenntnisstand und ist als Vorarbeit für eine künftige Pilzflora von Sachsen zu verstehen. In ihr werden die *Myxomycota*, terrestrischen *Oomycota*, *Ascomycota* und *Basidiomycota* behandelt. Ausgeschlossen sind die in Symbiose mit Algen lebenden Arten, d. h. die Flechten (Ausnahme: *Omphalina ericetorum*). Es sei betont, daß abgesehen von Anamorphen der biotrophen Echten und Falschen Mehltau – sowie der Rostpilze keine Fungi imperfecti in die Listen aufgenommen bzw. für die Ermittlung der Verbreitungs- und Häufigkeitsangaben berücksichtigt wurden. Aus diesem Grund fehlen in der kommentierten Artenliste also Arten, die bisher in Sachsen nur als Anamorphe festgestellt wurden, z. B. die auf Borke von *Fagus* sehr häufige *Ascodiachaena rugosa* oder die auf der Gattung *Clavulina* parasitierende *Helminthosphaeria clavariae*.

Die konzeptionellen Vorstellungen für eine kommentierte Artenliste beschränkten sich anfangs noch darauf, eine im wesentlichen den Makromyceten gewidmete aktuelle Übersicht vorzulegen, welche insbesondere unsere heute wesentlich besseren Kenntnisse bei den *Agaricales*, *Leotiales*, *Pezizales* und *Poriales* dokumentieren sollte. Da unsere Ansprüche an die kommentierten Artenliste wuchsen und wir

in Sachsen für die phytoparasitischen Mikromyceten sowie für die *Myxomycota* anerkannte und floristisch aktive Spezialisten besitzen, haben wir uns für den oben geschilderten, relativ großen systematischen Umfang entschieden. Zur Aufnahme der aquatischen *Oomycota*, der *Chytridiomycota* und der *Zygomycota* konnten wir uns nicht entschließen. Zum einen gibt es von diesen Pilzgruppen für Sachsen kaum Aufsammlungen bzw. verlässliche Literaturangaben, zum anderen ist die Determination der Arten meist sehr schwierig und erfordert oft die Kultivierung der Pilze unter Laborbedingungen.

2 Erläuterungen zum Aufbau der Kommentierten Artenliste

Das kommentierte Verzeichnis der in Sachsen nachgewiesenen Pilze ist systematisch gegliedert. Innerhalb der Abteilungen bzw. Klassen sind die Gattungen und Arten alphabetisch geordnet. Zur besseren taxonomischen Orientierung wurde in der Zeile für die Ausweisung der Gattung entsprechend der letzten Auflage des „Dictionary of Fungi“ (HAWKSWORTH et al. 1995) die betreffende Familie und Ordnung angefügt.

Die Zitier- und Abkürzungsweise der beschreibenden und kombinierenden Autoren folgt den Empfehlungen des Herbariums im Royal Botanic Garden, Kew (BRUMMITT & POWELL 1992).

Die Bearbeitung der taxonomischen Gruppen wurde auf mehrere Spezialisten verteilt. Die Verantwortlichkeiten für die Erstellung der Artenlisten wurden wie folgt festgelegt:

Myxomycota

- *Myxomycetes*, *Liceales*, *Physarales*, *Stemonitales*, *Trichiales*
H. Gottschalk
(unter Mitarbeit von M. Eckel)

Oomycota

- *Oomycetes*, *Peronosporales*, *Pythiales*, *Sclerosporales*
H. Jage (unter Mitarbeit von W. Dietrich u. F. Klenke)

Ascomycota

- *Ascomycetes*, *Caliciales*
H.-J. Hardtke
- *Calosphaeriales*, *Diaporthales*
P. Otto
- *Diatrypales*, *Dothideales*
P. Otto (unter Mitarbeit von W. Dietrich)
- *Elaphomycetales*
H.-J. Hardtke
- *Erysiphales*
W. Dietrich
(unter Mitarbeit von H. Jage u. F. Klenke)
- *Hypocreales*
P. Otto (unter Mitarbeit von W. Dietrich)
- *Leotiales*
H.-J. Hardtke
(unter Mitarbeit von P. Otto)
- *Meliolales*, *Onygenales*
P. Otto
- *Ostropales*, *Pezizales*
H.-J. Hardtke
- Gattung *Scutellinia*
unter Mitarbeit von N. Heine
- *Phyllachorales*
P. Otto
- *Protomycetales*
W. Dietrich
- *Rhizmatiales*, *Saccharomycetales*
P. Otto
- *Sordariales*
P. Otto
- *Taphrinales*
W. Dietrich
- *Xylariales*
P. Otto

Basidiomycota

- *Teliomycetes*, *Uredinales*
W. Dietrich
(unter Mitarbeit von H. Jage u. F. Klenke)
- *Ustomycetes*, *Exobasidiales*
W. Dietrich
- *Ustilaginales*
W. Dietrich
(unter Mitarbeit von H. Jage u. F. Klenke)

Basidiomycetes

- *Agaricales*
G. Zschieschang
(unter Mitarbeit von H. Boyle)

exklusive der Gattungen:

- *Amanita*
P. Otto
- *Camarophyllus*, *Hygrocybe*, *Mycena*
H.-J. Hardtke
- *Clitocybe*
P. Otto
(unter Mitarbeit von G. Zschieschang)
- *Inocybe*
G. Zschieschang
(unter Mitarbeit von Th. Rödel)
- *Melanoleuca*
P. Otto (unter Mitarbeit von M. Müller)
- *Auriculariales*
I. Dunger
- *Boletales*
G. Zschieschang (unter Mitarbeit von H. Boyle)
- *Bondarzewiales*
I. Dunger
- *Cantharellales*
H.-J. Hardtke
- *Ceratobasidiales*
I. Dunger
- *Cortinariales*
G. Zschieschang
- *Cortinarius*
(unter Mitarbeit von P. Welt)
- *Dacryomycetales*
I. Dunger
(unter Mitarbeit von G. Zschieschang)
- *Fistulinales*
I. Dunger
- *Ganodermatales*
I. Dunger (unter Mitarbeit von F. Dämmrich u. M. Graf)
- *Gautieriales*
P. Otto
- *Gomphales*
H.-J. Hardtke
- *Hericiales*
I. Dunger
- *Hymenochaetales*
I. Dunger (unter Mitarbeit von F. Dämmrich u. M. Graf)
- *Hymenogastriales*
P. Otto

- *Lachnocladiiales*
I. Dunger
- *Lycoperdales*, *Melanogastriales*
P. Otto
- *Nidulariales*, *Phallales*
P. Otto
- *Poriales*
I. Dunger (unter Mitarbeit von F. Dämmrich, M. Graf u. H. Boyle)
- *Russulales*
G. Zschieschang (unter Mitarbeit von H. Wähner u. H. Boyle)
- *Schizophyllales*
I. Dunger
- *Sclerodermatales*
P. Otto
- *Stereales*
I. Dunger (unter Mitarbeit von F. Dämmrich u. M. Graf)
- *Thelephorales*
I. Dunger
exklusive der Gattungen:
 - *Bankera*, *Hydnellum*, *Phellodon*,
Sarcodon
P. Otto
 - *Tomentella*
I. Dunger (unter Mitarbeit von F. Dämmrich)
- *Tremellales*
I. Dunger
(unter Mitarbeit von G. Zschieschang)
- *Tulasnellales*
I. Dunger (unter Mitarbeit von F. Dämmrich u. M. Graf)
- *Tulostomatales*
P. Otto

Führung der Pilzkartei Sachsens und Aufbereitung ihrer Daten

H.-J. Hardtke (unter Mitarbeit von H. Otto)
Auswertung der „Fungi Saxonici exsiccati“
W. Dietrich, H. Jage, P. Otto

Kompilation und Vereinheitlichung der Teilbearbeitungen, Revision der Nomenklatur und systematischen Zuordnung, Arbeiten am Layout, statistische Auswertung, Synonym- und Literaturverzeichnis

H. Boyle, P. Otto

Die Nomenklatur richtet sich im wesentlichen nach folgenden Standardwerken und Publikationen: für *Myxomycetes* nach NEUBERT et al. (1993, 1995), *Oomycetes* nach BRANDENBURGER (1985), CONSTANTINESCU (1991), *Ascomycetes* nach CANNON et al. (1984), KRIEGLSTEINER (1993), *Pyrenomyceten* nach ERIKSSON (1992), *Erysiphales* nach BRAUN (1995), *Basidiomycetes* nach KREISEL (1987), KRIEGLSTEINER (1991), *Uredinales* nach BRANDENBURGER (1994), GÄUMANN (1959), *Ustilaginales* nach VÁNKY (1994). Rezente Monographien sind ebenfalls berücksichtigt worden.

Häufig verwendete Synonyme (incl. Pseudonyme) werden angegeben und in einer Übersicht am Ende der Arbeit aufgelistet. Belegmaterial befindet sich vor allem in den Herbarien folgender Institutionen (Kürzel der Herbarien nach HOLMGREN et al. 1990): Universität Dresden (DR mit Herbarium Saxonicum), Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz (GLM), Universität Leipzig (LZ). Darüber hinaus sind zahlreiche Belege in Privatherbarien archiviert. Hervorgehoben seien diesbezüglich die Sammlungen von F. Dämmrich, W. Dietrich, M. Graf, Prof. Dr. H.-J. Hardtke, Dr. H. Jage, F. Klenke und G. Zschieschang. Lediglich in Ausnahmefällen und nur bei alten Aufsammlungen wird der Aufbewahrungsort der Belege angegeben.

Das Untersuchungsgebiet umfaßt den Freistaat Sachsen in den politischen Grenzen von 1997. Es ist in 8 Landschaftseinheiten unterteilt (vgl. Karte 1), die die Naturräume Sachsens nach BERNDHARDT et al. (1986) zusammenfassen und in folgender Weise abgekürzt sind:

EMT: Elbe-Mulde-Tiefland (Düben-Dahleiner Heide, Riesa-Torgauer Elbtal und Elsterwerda-Herzberger Elsterniederung)
= 1.383 km²

Erz.: Erzgebirge (West-, Mittel- und Osterzgebirge) = 3.788 km²

Erz.-V.: Erzgebirgsvorland (Erzgebirgsbecken, Mulde-Lößhügelland und Altenburg-Zeitzer Lößhügelland)
= 2.706 km²

ES: Elbsandsteingebirge (Sächsische Schweiz) = 401 km²

OL: Oberlausitzer Berg- und Hügelland (Westlausitzer Hügel- und Bergland, Oberlausitzer Bergland, Oberlausitzer Gefilde, Östliche Oberlausitz und Zittauer Gebirge)
= 2.671 km²

OLH: Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft (Oberlausitzer Heide- und Teichgebiet, Königsbrück-Ruhlander Heiden, Muskauer Heide, Niederlausitzer Grenzwall und Luckau-Calauer Becken)
= 2.220 km²

SH: Sächsisches Hügelland (Leipziger Land, Hallesches/Weißenseer Lößhügelland, Nordsächsisches Platten- und Hügelland, Mittelsächsisches Lößhügelland, Großenhainer Pflege und Dresdner Elbtalweitung)
= 4.086 km²

Vgt.: Vogtland = 1.158 km²

Die Häufigkeit der Arten in Sachsen wird nach vier Kategorien klassifiziert, wobei sich die Angaben auf das Gesamtgebiet beziehen. Sie beruhen auf Herbarbelegen oder dokumentierten Fundmeldungen und nicht auf Schätzungen. Für wenig beachtete Pilzgruppen ist deshalb davon auszugehen, daß gravierende Unterschiede zwischen den Häufigkeitsangaben in der Kommentierten Artenliste und den realen Verhältnissen bestehen.

Historische Funde wurden gegenüber aktuellen nicht gesondert gekennzeichnet. Hinweise auf Abundanzveränderungen sind deshalb lediglich durch die Verweise auf die Roten Listen oder durch das Zitieren alter Literatur gegeben. Die Abundanzbewertung wurde wie folgt festgelegt, wobei ein Fund in der Regel dem Nachweis in einem Meßtischblatt (MTB)-Viertelquadranten entspricht:

- *selten*:
bis einschließlich 5 Funde
- *zerstreut*:
bis einschließlich 20 Funde
- *verbreitet*:
bis einschließlich 50 Funde
- *häufig*:
über 50 Funde

Nur bei seltenen Arten erfolgt eine Auflistung der Funde. Dafür wurde folgendes Schema gewählt: Zunächst werden die MTB-Angaben genannt, die sofern möglich, auf Viertelquadranten bezogen sind. Besonders bei alten Angaben ist eine solche genaue Festlegung oft nicht zu realisieren. Das Fehlen von MTB-Angaben oder eine Beschränkung auf ganze MTB bzw. auf MTB-Quadranten verdeutlicht eine geographische Unschärfe. Den Angaben der MTB folgen die Lokalitäten. In der Regel wurde im Interesse der Gebietseingrenzung zuerst eine Stadt oder größere Ortschaft genannt. Sofern die Fundmitteilungen die nötige topographische Genauigkeit besitzen, schließen sich ihr nähere Bezeichnungen zum Fundort, z. B. von Ortsteilen oder kleinen Landschaftseinheiten, an. Von seltenen Arten, deren Namen Priorität haben, werden außerdem die Typuslokalitäten angegeben, sofern sie sich in Sachsen befinden. Den Lokalitäten sind in der Regel kurze Habitat-, Substrat- oder Wirtsangaben angefügt. Das Funddatum ist auf den Monat und das Jahr beschränkt. Darauf folgt der Name des Finders, gegebenenfalls auch der vom Bestimmer oder Revisor. Sofern nicht gesondert ausgewiesen, hat der Finder auch die Determination des Pilzes vorgenommen. Meist wird lediglich der Familiennamen angegeben, bei gleichlautenden Familiennamen auch Vornameninitialen. Wurde das Kürzel „rev.“ (revidit) verwendet, besagt es, daß die Determination durch einen Spezialisten bestätigt wurde. Ist der Sammler gleichzeitig Bestimmer und mit dem Autor der für den Fund zitierten Publikation identisch, wird im Interesse der Platzersparnis sein Name nur beim Literaturzitat genannt. Erfolgt das Auto-

renzitat uneingeklammert am Schluß der Fundangaben, bezieht es sich auf alle oder wenigstens mehrere der aufgelisteten Funde. In analoger Weise wurde verfahren, wenn Orts-, Wirts- oder Substratangaben auf mehrere oder alle Funde zutreffen.

Auf einer neuen Zeile wird bei Arten der Roten Listen die Gefährdungskategorie kenntlich gemacht. Es werden sowohl die Rote Liste Deutschlands („RLD“; BENKERT et al. 1992, FOITZIK 1996, SCHNITTLER et al. 1996) als auch die von Sachsen („RLS“; HARDTKE & ZSCHIESCHANG 1991) zitiert. Die Kürzel der Gefährdungskategorien haben folgende Bedeutung, wobei die RLD-Kategorien „G“ und „D“ lediglich für Myxomycota und obligat biotrophe Phytopathogene zutreffen:

Rote Liste	Deutschlands	Sachsen
erloschen bzw. verschollen	0	+
vom Aussterben bedroht	!	!!!
stark gefährdet	2	!!
gefährdet	3	!
wegen Seltenheit gefährdet	R	(!!!)
Gefährdung anzunehmen	G	
Daten mangelhaft	D	

Für die obligat phytoparasitischen Arten der *Oomycetes*, *Erysiphales*, *Protomycetales*, *Taphrinales*, *Venturiaceae*, *Exobasidiales*, *Uredinales* und *Ustilaginales* wurden die Wirtspflanzen in einer separaten Auflistung bzw. Zeile den sonstigen Fundangaben vorangestellt. Die Nomenklatur der Wirtspflanzen richtet sich nach BÄSSLER et al. (1996) sowie für darin nicht verzeichnete Kulturpflanzen nach ENKE et al. (1993). Bei seltenen Pilzen wurden die Wirtspflanzen durch in eckige Klammern gesetzte Zahlen gekennzeichnet, die dann bei den Fundangaben entsprechend verwendet werden. Für die *Uredinales* wurden bei wirtswechselnden Arten die Pflanzen

nach Haupt- und Zwischenwirten getrennt. Die nach „A:“ aufgeführten Pflanzen sind Zwischenwirte, nach „B:“ folgen die Hauptwirte des Rostpilzes. Für die oben genannten obligat phytoparasitischen Pilzgruppen wurden wegen der oft hohen Wirtsspezifität generell die Pflanzenarten angegeben. Bei den anderen systematischen Gruppen wurden bei den Gehölzen oft nur die Gattungsnamen genannt. Entweder wurden von den Sammlern keine Aussagen über die Artzugehörigkeit getroffen, oder die Gehölzgruppen sind in Deutschland nur durch eine bzw. nur eine indigene und zugleich häufige Art vertreten, weshalb auf die Nennung des Epithetons verzichtet werden kann, z. B. bei *Carpinus*, *Fagus*, *Picea*, *Robinia*.

Die Kommentierte Artenliste wird durch ein Literaturverzeichnis abgeschlossen. Außer den zitierten Publikationen enthält es auch eine Auswahl weiterer, für die Kenntnis der Pilze Sachsens und ihrer Verbreitung bedeutungsvoller Schriften. Eine umfassende Auflistung der für Sachsen relevanten Literatur war aus Platzgründen nicht möglich. Auf das Anführen der zahlreichen Bestimmungsliteratur mußte ebenfalls verzichtet werden.

3 Einschätzung des Erfassungs- und Bearbeitungsgrades

Für die Auswertung der Literatur wurden sämtliche uns bekannten und verfügbaren Publikationen seit dem 18. Jahrhundert auf glaubwürdige mykofloristische Angaben durchgesehen. Die kritische Beurteilung der alten Literatur hat die Konsequenz, daß sowohl häufig fehlinterpretierte Arten als auch solche taxonomisch schwieriger Verwandtschaftskreise für die Kommentierte Artenliste unberücksichtigt bleiben. Dies betrifft auch Arten, für die ungewöhnliche Substrate oder Wirte genannt werden. Für die Erarbeitung der Kommentierten Artenliste wurden außerdem die öffentlichen Herbarien von Görlitz und Leipzig sowie für ausgewählte taxonomische Gruppen das Herbarium

in Dresden ausgewertet bzw. aus diesen selektiv Aufsammlungen revidiert. Tausende von in Sachsen gesammelten Belegen wurden in Exsikkatenwerken ausgegeben, z. B. von RABENHORST et al. (1859-1903): *Fungi Europaei*, REHM (1868-1917): *Ascomycetes exsiccatae* oder SYDOW & SYDOW (1903-1940): *Mycotheca Germanica*. Aufgrund der begrenzten zeitlichen und personellen Möglichkeiten konnte im für die Erarbeitung der Kommentierten Artenliste vorgegebenem Rahmen nur das für Sachsen wichtigste Exsikkatenwerk, die „*Fungi Saxonici exsiccati*“ von KRIEGER (1885-1919) ausgewertet werden.

Es liegt in der Natur der Pilze, daß die vorliegende Kommentierte Artenliste hinsichtlich der Repräsentativität der einzelnen systematischen Gruppen sehr unterschiedlich zu beurteilen ist. Aufgrund der hohen Artenzahl, der oft spezifischen Habitatansprüche, der Unscheinbarkeit und der kurzen Lebensdauer vieler Fruchtkörper sowie der mitunter nur sehr sporadischen Fruktifikation, ist unser Kenntnisstand schon wegen mehrerer objektiver Gründe deutlich differenziert. Hinzu kommen erhebliche Unterschiede im taxonomischen Bearbeitungsgrad der Pilzgruppen und die Tatsache, daß nur eine relativ geringe Zahl von Mykologen und Mykofloristen für die Bearbeitung der Thematik zur Verfügung steht. Bei einem Vergleich mit der Botanik bzw. mit den Samenpflanzen wurde wiederholt darauf aufmerksam gemacht, daß der mykologische Kenntnisstand etwa 100fach geringer ist als der botanische. Daß die AG Sächsischer Mykologen dennoch durch fleißige Gelände- und Bestimmungsarbeit beachtliches erreicht hat, soll mit der Kommentierten Artenliste unter Beweis gestellt werden. Es bleibt jedoch noch viel zu tun und dafür benötigen wir sowohl moralische als auch finanzielle Motivation bzw. Anerkennung.

Folgende sippenreiche systematischen Gruppen können bezüglich der Erfassung des Artenbestandes als gut bearbeitet gelten:

- *Myxomycota: Myxomycetes*
- *Oomycota: Peronosporales*
- *Ascomycota: Erysiphales, Pezizales*
- *Basidiomycota: Boletales, Cantharellales, Lycoperdales, mehrjährige Poriales, Russulales, Uredinales, Ustilaginales.*

Neben taxonomischen Unterschieden im Erfassungsgrad der Pilze gibt es verständlicherweise auch erhebliche geographische. Um Wissenslücken zu schließen, wurden in den vergangenen Jahren gezielt Gebiete für Exkursionen ausgewählt, die mykologisch besonders schlecht untersucht sind. Trotzdem bestehen nach wie vor große Defizite in der Kenntnis der Verbreitung vieler Pilzarten in Sachsen.

Hinsichtlich der Makromyceten sind als mykofloristisch relativ gut bearbeitete Gebiete das Elbhügelland, die Oberlausitz, das westliche Erzgebirgsvorland, das Vogtland und der Leipziger Raum zu nennen. Bezogen auf die phytoparasitischen Pilze können lediglich das westliche Elbe-Mulde-Tiefland, das Westerzgebirge und das Elbhügelland als vergleichsweise gut untersucht gelten.

4 Statistische Auswertung der Kommentierten Artenliste

Aus der nachstehenden Tabelle sind die Ergebnisse der Zählung der einzelnen in der Artenliste enthaltenen Taxa ersichtlich. Solche, die noch eine unsichere Stellung (*incertus sedes*) bei bestimmten taxonomischen Zuordnungen haben, wurden lediglich für die taxonomisch gesicherten Rangstufen

Abteilung	Arten	Gattungen	Familien	Ordnungen
<i>Myxomycota</i>	195	39	11	6
<i>Oomycota</i>	150	11	5	3
<i>Ascomycota</i>	1.043	351	74	24
<i>Basidiomycota</i>	2.445	415	105	34
gesamt:	3.833	816	195	67

erfaßt. Die Kommentierte Artenliste dokumentiert für den Freistaat Sachsen das Vorkommen von 3.833 Pilzarten. Auf die sogenannten „Großpilze“ (Makromyceten) entfallen ca. 2.600 Arten (ermittelt durch Summierung der Gattungen, die ausschließlich oder überwiegend Fruchtkörper bzw. oberflächliche Stromata mit einem Durchmesser von über 2 mm bilden, *Myxomycota* ausgeschlossen). Berücksichtigt man, daß einerseits mehrere Pilzgruppen hinsichtlich des Artenbestands nur schlecht bearbeitet sind, hier muß man vor allem die *Pyrenomyceten* nennen, andererseits große systematische Gruppen in der Kommentierten Artenliste nicht erfaßt sind (*Oomycetes* pp., *Chytridiomycetes*, *Zygomycetes*, *Fungi imperfecti*), ist von einer realen Artenzahl für Sachsen von ca. 6.000 bis > 8.000 auszugehen.

Schätzungen der Artenzahl der in der Bundesrepublik Deutschland vorkommenden Makromyceten schwanken stark und liegen etwa in einer Größenordnung zwischen 5.500 bis > 6.000. In einer Datenbank von SCHMID et al. (1996), die nahezu 12.000 in Deutschland nachgewiesene Pilzarten enthält, sind bereits über 5.000 Makromyceten erfaßt. Über die Zahl aller in Deutschland vorkommenden Pilze gibt es nur vorsichtige und grobe Schätzungen. Nach BENKERT et al. (1992) ist allein mit etwa 12.000 Mikromyceten zu rechnen, wodurch sich bei geschätzten 6.000 Makromyceten eine Gesamtzahl von ca. 18.000 Pilzarten für Deutschland ergibt. Die sich anschließende Auflistung gibt einen Überblick über die Artenzahlen aufgeschlüsselt nach Gattungen und Ordnungen (Artenzahlen folgen den Gattungen in Klammern).

Myxomycota

- **Echinosteliales:**
2 Arten, 1 Gattung
- *Echinostelium* (2)

- **Liceales:**
27 Arten, 7 Gattungen
- *Cribraria* (12)
- *Dictydiaethalium* (1)
- *Enteridium* (3)
- *Licea* (6)
- *Lindbladia* (1)
- *Lycogala* (3)
- *Tubifera* (1)

- **Physarales:**
75 Arten, 9 Gattungen
- *Badhamia* (8)
- *Craterium* (4)
- *Diderma* (10)
- *Didymium* (16)
- *Fuligo* (9)
- *Leocarpus* (1)
- *Lepidoderma* (2)
- *Mucilago* (1)
- *Physarum* (24)

- **Protosteliales:**
2 Arten, 1 Gattung
- *Ceratiomyxa* (2)

- **Stemonitales:**
61 Arten, 15 Gattungen
- *Amaurochaete* (2)
- *Arcyria* (13)
- *Brefeldia* (1)
- *Collaria* (2)
- *Colloderma* (1)
- *Comatricha* (6)
- *Diachea* (2)
- *Enerthenema* (1)
- *Lamproderma* (9)
- *Macbrideola* (1)
- *Paradiacheopsis* (2)
- *Stemonaria* (2)
- *Stemonitis* (11)
- *Stemonitopsis* (5)
- *Symphytocarpus* (3)

- **Trichiales:**
28 Arten, 6 Gattungen
- *Arcyodes* (1)
- *Calomyxa* (1)

- *Hemitrichia* (6)
- *Metatrichia* (2)
- *Perichaena* (5)
- *Trichia* (13)

Oomycota

- **Peronosporales:**
141 Arten, 8 Gattungen
- *Albugo* (3)
- *Basidiophora* (1)
- *Bremia* (1)
- *Bremiella* (1)
- *Paraperonospora* (1)
- *Peronospora* (117)
- *Plasmopara* (14)
- *Pseudoperonospora* (3)

- **Pythiales:**
7 Arten, 1 Gattung
- *Phytophthora* (7)

- **Sclerosporales:**
2 Arten, 2 Gattungen
- *Sclerophthora* (1)
- *Sclerospora* (1)

Ascomycota

- **Caliciales:**
1 Art, 1 Gattung
- *Roesleria* (1)

- **Calosphaeriales:**
4 Arten, 1 Gattung
- *Calosphaeria* (4)

- **Clavicipitales:**
8 Arten, 3 Gattungen
- *Claviceps* (2)
- *Cordyceps* (5)
- *Epichloe* (1)

- **Diaporthales:**
91 Arten, 29 Gattungen
- *Allantoportha* (1)
- *Amphiportha* (1)
- *Apiognomonina* (3)
- *Apioplagiostoma* (1)
- *Caudospora* (1)
- *Cryptodiaportha* (4)
- *Diaportha* (19)
- *Ditopella* (1)
- *Gnomonia* (13)
- *Gnomoniella* (1)

- *Hercospora* (1)
- *Hypospilina* (1)
- *Leucostoma* (1)
- *Linospora* (2)
- *Mamiania* (1)
- *Mazzantia* (2)
- *Melanamphora* (1)
- *Melanconis* (4)
- *Ophiognomonina* (1)
- *Plagiostoma* (6)
- *Pleuroceras* (1)
- *Prosthecium* (2)
- *Pseudovalsa* (3)
- *Rhamphoria* (1)
- *Sillia* (1)
- *Sphaerognomonina* (1)
- *Sydowiella* (1)
- *Valsa* (12)
- *Winterella* (4)
- **Diatrypales:**
22 Arten, 6 Gattungen
- *Cryptosphaeria* (2)
- *Diatrype* (4)
- *Diatrypella* (5)
- *Eutypa* (5)
- *Eutypella* (5)
- *Peroneutypa* (1)
- **Dothideales:**
154 Arten, 58 Gattungen
- *Acanthophiobolus* (1)
- *Asterina* (1)
- *Calosphaeria* (4)
- *Asteromassaria* (1)
- *Coleroa* (4)
- *Cucurbitaria* (7)
- *Delitschia* (1)
- *Didymella* (3)
- *Didymosphaeria* (4)
- *Dothiora* (3)
- *Entodesmium* (1)
- *Euryachora* (1)
- *Fenestella* (1)
- *Gibbera* (1)
- *Guignardia* (2)
- *Herpotrichia* (2)
- *Hysterium* (2)
- *Hysterographium* (1)
- *Kalmusia* (2)
- *Karstenula* (1)
- *Kriegeriella* (1)

- Leptopeltis (2)
- Leptosphaeria (17)
- Leptosphaerulina (1)
- Leptospora (1)
- Lewia (2)
- Lizonia (1)
- Lophiostoma (6)
- Lophiotrema (2)
- Lophium (1)
- Macrospora (1)
- Massarina (2)
- Melanomma (2)
- Metameris (1)
- Microthyrium (3)
- Mycosphaerella (21)
- Nodulosphaeria (5)
- Ohleria (1)
- Ophiobolus (2)
- Ophiosphaerella (1)
- Otthia (1)
- Phaeosphaeria (4)
- Pleomassaria (2)
- Pleophragma (1)
- Pleospora (1)
- Plowrightia (1)
- Preussia (1)
- Protoventuria (1)
- Pyrenobotrys (1)
- Pyrenophora (2)
- Rhopographus (1)
- Saccothecium (1)
- Sphaerulina (1)
- Splanchnonema (3)
- Sporormiella (7)
- Trematosphaeria (1)
- Trichodelitschia (1)
- Tubeufia (1)
- Venturia (11)
- **Elaphomycetales:**
2 Arten, 1 Gattung
- Elaphomyces (2)
- **Erysiphales:**
92 Arten, 10 Gattungen
- Arthrocladiella (1)
- Blumeria (1)
- Erysiphe (35)
- Microsphaera (19)
- Oidium (5)
- Phyllactinia (4)
- Podosphaera (5)
- Sawadaea (2)
- Sphaerotheca (17)
- Uncinula (3)
- **Hypocreales:**
30 Arten, 12 Gattungen
- Apiocrea (1)
- Arachnocrea (1)
- Creopus (1)
- Gibberella (2)
- Hypocrea (3)
- Hypomyces (2)
- Nectria (13)
- Nectriopsis (1)
- Peckiella (3)
- Pseudonectria (1)
- Roumegueriella (1)
- Scoleconectria (1)
- **Leotiales:**
279 Arten, 100 Gattungen
- Allophylaria (1)
- Arachnopeziza (1)
- Ascocoryne (2)
- Ascotremella (1)
- Belonium (1)
- Belonopsis (1)
- Bisporella (4)
- Blumeriella (1)
- Botryotinia (4)
- Bulgaria (1)
- Calloria (1)
- Calycellina (6)
- Calycina (6)
- Capitotricha (3)
- Catinella (1)
- Cenangium (2)
- Chlorencoelia (1)
- Chlorociboria (1)
- Chlorosplenium (1)
- Ciboria (9)
- Ciborinia (1)
- Cistella (4)
- Claussenomyces (1)
- Crocicreas (1)
- Cudonia (1)
- Cudoniella (2)
- Cyathicula (3)
- Dasyscyphella (3)
- Dematioscypha (1)
- Dermea (4)
- Drepanopeziza (1)
- Dumontinia (1)
- Durella (2)
- Encoelia (2)
- Erikssonopsis (1)
- Eriopezia (1)
- Eupropolella (1)
- Fuscolachnum (1)
- Geoglossum (7)
- Gloeotinia (1)
- Godronia (3)
- Graddonina (1)
- Heterosphaeria (2)
- Heyderia (3)
- Hyalinia (1)
- Hyalopeziza (1)
- Hyaloscypha (4)
- Hymenoscyphus (22)
- Isosoma (1)
- Lachnellula (5)
- Lachnum (14)
- Lasiobelonium (1)
- Leotia (1)
- Leptotrochila (6)
- Microglossum (1)
- Mitrula (3)
- Mniaecia (1)
- Moellerodiscus (1)
- Mollisia (14)
- Mollisiella (1)
- Mollisia (1)
- Monilinia (5)
- Myriosclerotinia (5)
- Naevala (1)
- Naevia (1)
- Naeviopsis (1)
- Olla (2)
- Ombrophila (4)
- Orbilia (5)
- Patinellaria (1)
- Perrotia (1)
- Pezicula (10)
- Pezizella (2)
- Pezoloma (1)
- Phacidium (2)
- Phaeohelotium (2)
- Pirottaea (2)
- Ploettnera (3)
- Podophacidium (1)

- Polydesmia (1)
- Proliferodiscus (1)
- Pseudohelotium (1)
- Pseudopeziza (3)
- Psilachnum (2)
- Pyrenopeziza (11)
- Rutstroemia (8)
- Schizothyrioma (1)
- Sclerotinia (2)
- Spathularia (2)
- Stannaria (1)
- Symphyosirinina (1)
- Tapesia (3)
- Trichoglossum (3)
- Trichopeziza (3)
- Trichopezizella (3)
- Trochila (3)
- Tympanis (2)
- Urceolella (1)
- Velutarina (1)
- Vibrissea (3)
- **Meliolales:**
1 Art, 1 Gattung
- Meliola (1)
- **Onygenales:**
6 Arten, 4 Gattungen
- Aphanoascus (1)
- Gymnoascus (1)
- Myxotrichum (2)
- Onygena (2)
- **Ophiostomatales:**
1 Art, 1 Gattung
- Klusterskya (1)
- **Ostropales:**
1 Art, 1 Gattung
- Stictis (1)
- **Pezizales:**
201 Arten, 60 Gattungen
- Aleuria (2)
- Anthracobia (3)
- Ascobolus (14)
- Balsamia (1)
- Byssonectria (2)
- Cheilymenia (5)
- Choiromyces (1)
- Coprobia (1)
- Desmazierella (1)
- Disciotis (1)
- Fimaria (3)
- Flavoscypha (1)
- Geopora (3)
- Geopyxis (2)
- Gyromitra (5)
- Helvella (14)
- Humaria (1)
- Hydnotrya (2)
- Iodophanus (1)
- Kotlabaea (1)
- Lamprospora (8)
- Lasiobolus (4)
- Leucoscypha (1)
- Marcelleina (1)
- Melastiza (2)
- Microstoma (1)
- Miladina (1)
- Morchella (3)
- Neottiella (3)
- Nimbomollisia (1)
- Niptera (2)
- Octospora (11)
- Orbicula (1)
- Otidea (5)
- Pachyella (1)
- Peziza (33)
- Pithya (2)
- Plectania (1)
- Plicaria (3)
- Pseudombrophila (1)
- Pseudoplectania (2)
- Pulvinula (2)
- Pyronema (2)
- Ramsbottomia (3)
- Rhizina (1)
- Rhodotarsetta (1)
- Saccobolus (2)
- Sarcoscypha (1)
- Sarcosoma (1)
- Scutellinia (13)
- Smarkdaea (1)
- Sphaerosporella (1)
- Tarsetta (2)
- Thecotheus (2)
- Thelebolus (4)
- Tricharina (3)
- Trichophaea (6)
- Trichophaeopsis (2)
- Urmula (1)
- Verpa (2)
- **Phyllachorales:**
4 Arten, 3 Gattungen
- Glomerella (1)
- Phyllachora (1)
- Polystigma (2)
- **Protomycetales:**
5 Arten, 2 Gattungen
- Protomyces (3)
- Protomycopsis (2)
- **Pyrenulales:**
2 Arten, 1 Gattung
- Massaria (2)
- **Rhytismatales:**
25 Arten, 13 Gattungen
- Cocomyces (3)
- Colpoma (1)
- Cyclaneusma (1)
- Discocainia (1)
- Hypoderma (3)
- Lirula (1)
- Lophodermium (6)
- Meloderma (1)
- Naemacycylus (1)
- Propolomyces (1)
- Pseudorhytisma (1)
- Rhytisma (4)
- Therrya (1)
- **Saccharomycetales:**
1 Art, 1 Gattung
- Endomyces (1)
- **Sordariales:**
55 Arten, 19 Gattungen
- Arnium (3)
- Bertia (1)
- Bombardioidea (2)
- Camarops (3)
- Cercophora (3)
- Chaetomium (4)
- Chaetosphaerella (2)
- Chaetosphaeria (2)
- Coniochaeta (4)
- Coronophora (2)
- Endoxyla (1)
- Lasiosphaeria (5)
- Melanospora (3)
- Nitschkia (1)
- Podospora (9)
- Schizothecium (3)
- Sordaria (5)

- Strattonia (1)
- Zignolla (1)
- **Taphrinales:**
14 Arten, 1 Gattung
- Taphrina (14)
- **Tuberales:**
6 Arten, 1 Gattung
- Tuber (6)
- **Xylariales:**
30 Arten, 15 Gattungen
- Acrospermum (1)
- Amphisphaeria (1)
- Biscogniauxia (1)
- Clypeosphaeria (1)
- Daldinia (1)
- Discostroma (2)
- Hypocopa (2)
- Hypoxylon (7)
- Leiosphaerella (1)
- Lopadostoma (1)
- Podosordaria (1)
- Poronia (1)
- Rosellinia (3)
- Ustulina (1)
- Xylaria (6)
- **Unsichere Zuordnung auf Ordnungsrang:**
8 Arten, 7 Gattungen
- Buergenerula (1)
- Cephalotheca (1)
- Cryptomyces (1)
- Physalospora (1)
- Pseudomassaria (2)
- Pseudophacidium (1)
- Thyridium (1)
- Basidiomycota**
- **Agaricales:**
865 Arten, 96 Gattungen
- Agaricus (26)
- Agrocybe (11)
- Amanita (22)
- Armillaria (3)
- Aspropaxillus (1)
- Baeospora (1)
- Bolbitis (6)
- Callistosporium (1)
- Calocybe (5)
- Calyptella (3)
- Camarophyllus (12)
- Cantharellopsis (1)
- Cantharellula (1)
- Catathelasma (1)
- Cellypha (1)
- Chrysomphalina (1)
- Clitocybe (38)
- Clitopilus (4)
- Conocybe (41)
- Coprinus (54)
- Crinipellis (1)
- Cystoderma (7)
- Cystolepiota (4)
- Delicatula (2)
- Dermoloma (2)
- Entoloma (81)
- Fayodia (2)
- Flagelloscypha (1)
- Flammulina (1)
- Gamundia (1)
- Gymnopus (13)
- Haasiella (1)
- Hemimycena (10)
- Hohenbuehelia (6)
- Hydnangium (1)
- Hydropus (2)
- Hygrocybe (35)
- Hygrophorus (20)
- Hygrotrama (2)
- Hypholoma (11)
- Hypsizygyus (1)
- Kuehneromyces (2)
- Laccaria (6)
- Lachnella (2)
- Lacrymaria (1)
- Lepiota (26)
- Lepista (10)
- Leucoagaricus (6)
- Leucocoprinus (6)
- Limacella (5)
- Lyophyllum (6)
- Macrocystidia (1)
- Macrolepiota (8)
- Marasmiellus (4)
- Marasmius (18)
- Megacollybia (1)
- Melanoleuca (13)
- Melanophyllum (1)
- Melanotus (1)
- Mycena (68)
- Mycenella (2)
- Myxomphalina (1)
- Nyctalis (2)
- Omphaliaster (1)
- Omphalina (13)
- Ossicaulis (1)
- Oudemansiella (1)
- Panaeolina (1)
- Panaeolus (8)
- Panellus (2)
- Phaeogalera (3)
- Pholiota (22)
- Phyllotus (1)
- Pluteus (24)
- Porpoloma (2)
- Psathyrella (40)
- Pseudoclitocybe (3)
- Pseudoomphalina (2)
- Psilocybe (11)
- Resupinatus (2)
- Rhodocollybia (4)
- Rhodocybe (7)
- Rickenella (2)
- Rimbachia (1)
- Ripartites (3)
- Sarcomyxa (1)
- Setulipes (1)
- Squamanita (1)
- Strobilurus (3)
- Stropharia (16)
- Tephrocybe (16)
- Tricholoma (31)
- Tricholomopsis (2)
- Volvariella (9)
- Xeromphalina (2)
- Xerula (2)
- **Atractiellales:**
1 Art, 1 Gattung
- Phleogena (1)
- **Auriculariales:**
2 Arten, 2 Gattungen
- Auricularia (1)
- Hirneola (1)
- **Boletales:**
85 Arten, 23 Gattungen
- Boletinus (1)
- Boletus (17)
- Chroogomphus (2)
- Coniophora (4)

- Gomphidius (3)
- Gyrodon (1)
- Gyroporus (2)
- Hygrophoropsis (2)
- Jaapia (2)
- Leccinum (13)
- Leucogyrophana (4)
- Paxillus (3)
- Phylloporus (1)
- Porphyrellus (1)
- Pseudomerulius (1)
- Pulveroboletus (2)
- Rhizopogon (3)
- Serpula (2)
- Strobilomyces (1)
- Suillus (9)
- Tapinella (1)
- Tylopilus (1)
- Xerocomus (9)
- **Bondarzewiales:**
1 Art, 1 Gattung
- Bondarzewia (1)
- **Cantharellales:**
58 Arten, 15 Gattungen
- Albatrellus (5)
- Cantharellus (4)
- Ceratellopsis (1)
- Clavaria (14)
- Clavariadelphus (2)
- Clavulina (4)
- Clavulinopsis (7)
- Craterellus (1)
- Hydnum (1)
- Macrotyphula (2)
- Pseudocraterellus (2)
- Pterula (2)
- Ramariopsis (3)
- Sparassis (2)
- Typhula (8)
- **Ceratobasidiales:**
14 Arten, 6 Gattungen
- Botryobasidium (8)
- Botryohypochnus (1)
- Ceratobasidium (2)
- Hydrobasidium (1)
- Oliveonia (1)
- Uthatabasidium (1)
- **Cortinariales:**
273 Arten, 17 Gattungen
- Alnicola (12)
- Cortinarius (103)
- Crepidotus (10)
- Cyphellopsis (1)
- Flammulaster (4)
- Galerina (23)
- Gymnopilus (6)
- Hebeloma (22)
- Inocybe (73)
- Leucocortinarius (1)
- Pellidiscus (1)
- Phaeocollybia (3)
- Phaeolepiota (1)
- Phaeomarasmium (2)
- Rozites (1)
- Simocybe (3)
- Tubaria (7)
- **Dacryomycetales:**
13 Arten, 4 Gattungen
- Calocera (4)
- Dacryomyces (7)
- Ditiola (1)
- Guepiniopsis (1)
- **Exobasidiales:**
8 Arten, 2 Gattungen
- Exobasidiellum (1)
- Exobasidium (7)
- **Fistulinales:**
1 Art, 1 Gattung
- Fistulina (1)
- **Ganodermatales:**
6 Arten, 1 Gattung
- Ganoderma (6)
- **Gautieriales:**
1 Art, 1 Gattung
- Gautieria (1)
- **Gomphales:**
17 Arten, 3 Gattungen
- Gomphus (1)
- Kavinia (1)
- Ramaria (15)
- **Hericiales:**
12 Arten, 7 Gattungen
- Artomyces (1)
- Auriscalpium (1)
- Creolophus (1)
- Dentipellis (1)
- Hericium (3)
- Lentinellus (2)
- Mucronella (3)
- **Hymenochaetales:**
34 Arten, 7 Gattungen
- Asterostroma (2)
- Coltricia (2)
- Hymenochaete (5)
- Inonotus (9)
- Onnia (1)
- Phellinus (14)
- Phylloporia (1)
- **Hymenogastrales:**
4 Arten, 1 Gattung
- Hymenogaster (4)
- **Lachnocladiales:**
5 Arten, 2 Gattungen
- Scytinostroma (3)
- Vararia (2)
- **Lycoperdales:**
37 Arten, 8 Gattungen
- Bovista (6)
- Calvatia (2)
- Disciseda (2)
- Geastrum (12)
- Langermannia (1)
- Lycoperdon (12)
- Mycenastrum (1)
- Vascellum (1)
- **Melanogastrales:**
3 Arten, 1 Gattung
- Melanogaster (3)
- **Nidulariales:**
4 Arten, 3 Gattungen
- Crucibulum (1)
- Cyathus (2)
- Nidularia (1)
- **Phallales:**
10 Arten, 5 Gattungen
- Clathrus (2)
- Hysterangium (1)
- Lysurus (1)
- Mutinus (3)
- Phallus (3)
- **Platyglloeales:**
8 Arten, 5 Gattungen
- Achroomyces (3)

- Eocronartium (1)
- Helicobasidium (2)
- Herpobasidium (1)
- Mycogloea (1)
- **Poriales:**
125 Arten, 50 Gattungen
- Abortiporus (1)
- Anomoporia (3)
- Antrodia (8)
- Antrodiella (4)
- Aurantioporus (1)
- Bjerkerandera (2)
- Ceriporia (4)
- Ceriporiopsis (2)
- Cerrena (1)
- Climacocystis (1)
- Coriolopsis (2)
- Daedalea (1)
- Daedaleopsis (1)
- Datronia (1)
- Dichomitus (1)
- Diplomitoporus (2)
- Donkioporia (1)
- Faerberia (1)
- Fibroporia (2)
- Flaviporus (1)
- Fomes (1)
- Fomitopsis (3)
- Gloeophyllum (4)
- Grifola (1)
- Hapalopilus (2)
- Heterobasidion (1)
- Ischnoderma (2)
- Laetiporus (1)
- Lentinus (5)
- Lenzites (1)
- Meripilus (1)
- Meruliopsis (1)
- Oligoporus (15)
- Oxyporus (4)
- Pachykytospora (1)
- Panus (2)
- Perenniporia (2)
- Phaeolus (1)
- Phyllotopsis (1)
- Physisporinus (3)
- Piptoporus (2)
- Pleurotus (4)
- Polyporus (9)
- Porpomyces (1)
- Pycnoporus (1)
- Skeletocutis (5)
- Spongipellis (2)
- Trametes (6)
- Trichaptum (2)
- Tyromyces (1)
- **Russulales:**
160 Arten, 2 Gattungen
- Lactarius (56)
- Russula (104)
- **Schizophyllales:**
4 Arten, 3 Gattungen
- Schizophyllum (1)
- Solenia (2)
- Stromatoscypha (1)
- **Sclerodermatales:**
8 Arten, 4 Gattungen
- Astraeus (1)
- Pisolithus (1)
- Scleroderma (4)
- Sphaerobolus (2)
- **Stereales:**
211 Arten, 73 Gattungen
- Aleurodiscus (2)
- Amphinema (1)
- Amylostereum (2)
- Athelia (11)
- Auriculariopsis (1)
- Brevicellicium (1)
- Bulbillomyces (1)
- Byssocorticius (1)
- Byssomerulius (1)
- Ceraceomyces (4)
- Chondrostereum (1)
- Columnocystis (1)
- Confertobasidium (1)
- Cotylidia (2)
- Cristinia (4)
- Crustoderma (1)
- Cyllindrobasidium (1)
- Cyphella (1)
- Cyphellostereum (1)
- Cytidia (1)
- Dacryobolus (2)
- Dendrothele (2)
- Epithele (1)
- Erythricium (2)
- Fibriciellum (1)
- Fibulomyces (2)
- Gloeocystidiellum (5)
- Gloeoporus (1)
- Hyphoderma (14)
- Hyphodermella (1)
- Hyphodontia (17)
- Hypochnella (1)
- Hypochniciellum (1)
- Hypochnicium (8)
- Irpicodon (1)
- Junghuhnia (2)
- Laeticorticium (2)
- Laxitextum (1)
- Lazulinospora (1)
- Leptosporomyces (3)
- Lindtneria (2)
- Lopharia (1)
- Merulicium (1)
- Merulius (1)
- Mycoacia (3)
- Mycoaciella (1)
- Parvobasidium (1)
- Paulliticorticium (1)
- Peniophora (14)
- Phanerochaete (9)
- Phlebia (6)
- Phlebiella (5)
- Phlebiopsis (2)
- Piloderma (2)
- Plicatura (1)
- Radulomyces (2)
- Resinicium (2)
- Sarcodontia (1)
- Schizopora (3)
- Scopuloides (1)
- Sistotrema (10)
- Sistotremastrum (2)
- Steccherinum (5)
- Stereum (6)
- Subulicium (1)
- Subulicystidium (1)
- Trechispora (12)
- Tubulicrinis (1)
- Tylospora (2)
- Vesiculomyces (1)
- Vuilleminia (2)
- Woldmaria (1)
- Xylobolus (1)
- **Thelephorales:**
54 Arten, 10 Gattungen
- Amaurodon (1)

- Bankera (2)
- Boletopsis (1)
- Hydnellum (7)
- Phellodon (4)
- Pseudotomentella (3)
- Sarcodon (4)
- Thelephora (5)
- Tomentella (23)
- Tomentellopsis (4)
- **Tremellales:**
29 Arten, 13 Gattungen
- Basidiodendron (3)
- Bourdotia (1)
- Craterocolla (1)
- Exidia (8)
- Exidiopsis (1)
- Heterochaetella (1)
- Myxarium (1)
- Protodontia (2)
- Pseudohydnum (1)
- Sebacina (1)
- Syzygospora (2)
- Tremella (6)
- Tremiscus (1)
- **Tulasnellales:**
7 Arten, 1 Gattung
- Tulasnella (7)
- **Tulostomatales:**
2 Arten, 2 Gattungen
- Phellorinia (1)
- Tulostoma (1)
- **Uredinales:**
273 Arten, 26 Gattungen
- Chrysomyxa (3)
- Coleosporium (7)
- Cronartium (2)
- Cumminsia (1)
- Endophyllum (1)
- Frommea (1)
- Gymnosporangium (4)
- Hyalopsora (2)
- Kuehneola (1)
- Leucotelium (1)
- Melampsora (17)
- Melampsorella (2)
- Melampsidium (1)
- Milesia (5)
- Nyssopsora (1)
- Ochropsora (1)
- Phragmidium (8)
- Puccinia (148)
- Pucciniastrum (8)
- Trachyspora (1)
- Tranzschelia (4)
- Triphragmium (1)
- Uredinopsis (2)
- Uredo (3)
- Uromyces (47)
- Xenodochus (1)
- **Ustilaginales:**
109 Arten, 19 Gattungen
- Anthracoidea (7)
- Doassansia (4)
- Doassansiopsis (1)
- Entorrhiza (2)
- Entyloma (22)
- Melanotaenium (2)
- Microbotryum (5)
- Moesziomyces (1)
- Schizonella (1)
- Sorosporium (1)
- Sphacelotheca (1)
- Sporisorium (3)
- Thecaphora (3)
- Tilletia (3)
- Tolyposporium (1)
- Tracyna (2)
- Urocystis (15)
- Ustilago (34)
- Ustilentyloma (1)

5 Danksagung

Die Kommentierte Artenliste ist ein Gemeinschaftswerk der AG Sächsischer Mykologen. Sie wäre nicht zustande gekommen, wenn nicht zahlreiche Pilzfreunde durch ihre aktive Mitarbeit das Vorhaben unterstützt hätten. Ihre Fundmeldungen bildeten die Basis für die Kommentierte Artenliste und sind zugleich Grundstock der sächsischen Pilzkartei. Folgenden Damen und Herren sei für ihre Mitarbeit herzlich gedankt: R. Albrecht (Penig), H. Amann (Saalfeld), H. Andersson (Braunschweig), Dr. V. Antonín (Brno), E. Bardua (Dippoldiswalde), W. Becker (Wurzen), F. Benjaminsen (Eindhoven), Dr. D. Benkert (Berlin), G. + H. Biehle (Markranstädt), Dr. U. Braun (Halle/S.), M. Breitfeld (Markneukirchen), Ch. Büchner (Zwickau), R. Conrad (Gera), F. Dämmrich (Limbach-Oberfrohna), B. Decker (Stollberg), F. Demmler (Lauter), F. Dölling † (Schöneck), Dr. H. Dörfelt (Jena), Dr. I. Dunger † (Görlitz), M. Eckel (Taura), H. Eilitz (Püchau), H. Engel (Weidhausen), L. Flatau (Kassel), G. Flecks (Schmiedeberg), O. Gebert (Lugau), I. Gerischer (Oelsnitz), B. Glowka (Halle/S.), G. Goeben (Leipzig), M. Graf (St. Egidien), Dr. P. Gutte (Leipzig), V. Halbritter (Annaberg-Buchholz), Dr. M. Hallebach (Leipzig), M. Hausotte (Böhlitz-Ehrenberg), W. Häußler (Leipzig), Dr. R. Hedlich (Leipzig), N. Heine (Dresden), R. Herbst (Dahlen), H. Herrmann † (Dresden), E. Herschel (Pulsnitz), Dr. D. Holz (Markneukirchen), W. Hüter (Schwalbach), St. Ihle (Leipzig), M. Kallmeyer (Neukirch), H. Keller (Dahlen), R. Kießling (Bautzen), M. Kleist (Dresden), Dr. D. Klemm (Leipzig), T. Klemm (Thurm), F. Klenke (Dresden), H. Knoch (Kleinradmeritz), W. Kollmann † (Nossen), F. Krauch (Wännenberg), E. Krause (Elterlein), Prof. Dr. habil. H. Kreisel (Pothagen), L. Kreuer (Leipzig), H.-J. Kronbiegel (Colditz), M. Krusche (Leipzig), Dr. V. Kummer (Potsdam), D. Kunadt (Leisnig), L. Lindner (Kleinbeucha), M. Lorenz (Jonsdorf), O. Lottermoser (Bad Liebenwerda), Dr. N. Luschka (Schwäbisch-Gmünd), H. Marx (Berlin), W. May (Reichenbach), J. Melzer (Niederlauter-

stein), H. Morgenroth (Possendorf), B. Mühler (Chemnitz), F. Müller (Dresden), Prof. Dr. G. K. Müller (Leipzig), M. Müller (Dresden), J. Nixdorf (Scharfenstein), H.-W. Otto (Bischofswerda), S. Pockrandt (Klingenberg), Chr. Polster (Waldkirchen), R. Raphael (Leipzig), St. Rätzel (Dresden), Dr. R. Rauschert (Halle/S.), Dr. A. Reisinger (Radebeul), U. Richter (Merseburg), T. Rödel (Sermuth), D. Röder (Kulkwitz), P. Rommer (Zwickau), I. Rost (Waldheim), L. Roth (Adorf/V.), H. Sandau (Steinbach), H. Schnee (Großpösna), Dr. M. Scholler (Greifswald), I. Scholz (Auerbach), D. Schulz (Chemnitz), D. Schulz (Dresden), H. Schürer (Chemnitz), F. Schuster (Werdau), Prof. Dr. J. Schwik (Wismar), Dr. M. Siegel (Dresden), K. Stilbach † (Dresden), W. Stolpe (Hohenstein-Ernstthal), D. von Strauwitz (Dresden), Dr. P. Strzelczyk (Leipzig), M. Symmang (Halle/S.), E. Tüngler (Zwickau), A. Vesper (Gera), W. Weiß (Zschorlau), P. Welt (Chemnitz), Dr. C. Wilcke (Dresden), D. Winter (Leipzig), H. Worm † (Schildau).

Für die Revision von Belegen taxonomisch schwieriger Verwandtschaftskreise und für fachlichen Rat danken wir besonders Dr. V. Antonín (Brno), H.-O. Baral (Tübingen), Dr. D. Benkert (Berlin), Dr. U. Braun (Halle/S.), R. Conrad (Gera), Dr. habil. H. Dörfelt (Jena), L. Flatau (Kassel), O. Foitzik (Jena), A. Gminder (Stuttgart), F. Gröger (Berlin), Dr. H. Große-Brauckmann (Seeheim-Jugenheim), Dr. G. Hirsch (Jena), Dr. U. Köljalg (Tartu), Prof. Dr. habil. H. Kreisel (Pothagen), Dr. K. H. Larsson (Göteborg), Dr. J. Miersch (Halle/S.), Dr. N. E. Nannenga-Bremekamp (Doorwerth), Dr. H. Neubert (Bühl), H. Ostrow (Gub am Forst), Dr. T. Niemelä (Helsinki), W. Nowotny (Riedau), Dr. R. Rauschert (Halle/S.), P. Schirmer (Hofgeismar), Dr. M. Scholler (Greifswald), K. Siepe (Wielen), H. Wähler (Celle). Besonderer Dank gebührt Frau P. Wesz (Dresden) für die sorgfältige Ausführung umfangreicher Schreibearbeiten. Des Weiteren sei Frau H. Otto (Fraureuth) für die Erfassung zahlreicher, vorwiegend unpublizierter Funddaten in einer Computer-Datenbank herzlich gedankt.

6 Alphabetische, kommentierte Artenlisten

6.1. Myxomycota

Amaurochaete ROSTAFIŃSKY (1873), Stemonitidaceae, Stemonitales

Amaurochaete atra (ALB. & SCHWEIN.) ROSTAF.
verbr.: OL, OLH

Amaurochaete tubulina (ALB. & SCHWEIN.) T. MACBR.
selten: OLH (Typuslokalität: Gegend von Niesky, an totem entrindeten Holz von *Pinus* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]; 4755/33 Oberrengersdorf, an totem Stamm von *Pinus*, 8. 1988 Gottschalk, rev. Schirmer)

Arcyodes O. F. COOK (1902), Trichiaceae, Trichiales

Arcyodes incarnata (ALB. & SCHWEIN.) O. F. COOK
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Kuchwald, an totem Stamm von *Betula*, 9. 1988 Gottschalk), OL (Typuslokalität: 4554 Moholzer Heide, an *Abies* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]; 4755/32 Kunnersdorf, Geiersberg, an totem Ast von *Betula*, 7. 1989 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an morschem Ast von *Tilia*, 4. 1989 Gottschalk), SH (4639/43 Leipzig-Markranstädt, Kulkwitzer See, an Laubstreu, 3. 1990 Rödel, rev. Gottschalk)

Arcyria HILL ex F. H. WIGGERS (1780), Arcyriaceae, Trichiales

Arcyria affinis ROSTAF.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an totem Stamm von *Tilia*, 11. 1987 Gottschalk, det. Schirmer)
RLD: D

Arcyria cinerea (BULL.) PERS.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Arcyria denudata (L.) WETTST.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Arcyria ferruginea SAUT.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Arcyria globosa SCHWEIN.
selten: Erz.-V. (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, an Zapfchen von *Alnus*, 7. 1990 Mühler, det. Gottschalk), OL (4755/33 Oberrengersdorf, an totem Ästchen von *Alnus*, 9. 1988 Gottschalk, det. Schirmer; 4755/33 Oberrengersdorf, Höllenbach, an verrottetem Laub, Zapfchen und Ästchen von *Alnus*, 8. 1993 Gottschalk)
RLD: R

Arcyria helvetica (MEYL.) H. NEUBERT, NOWOTNY & K. BAUMANN
selten: OL (4855/24 Görlitz, neuer Friedhof, an totem Stamm von *Quercus*, 11. 1989 Gottschalk, rev. Nowotny; 4950/34 Helmsdorf, an morschem Ast von Laubholz, 6. 1990 Kallmeyer, det. Gottschalk)

Arcyria incarnata PERS.
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Arcyria minuta BUCHET
Syn.: *Arcyria guilielmae* NANN.-BREMKE.
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Kuchwald, an morschem Stamm von *Betula*, 9. 1988 Gottschalk), OL

(4755/43 Görlitz, Kunnersdorf, Weißer Schöps, an abgefallenen Zweig von *Alnus*, 10. 1996 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an totem Stamm von *Quercus*, 7. 1988 Gottschalk), OLH (4755/31 Wiesa-Ullersdorf, an morschem Ast von *Salix*, 8. 1987 Gottschalk, det. Schirmer)

Arcyria obvelata (OEDER) ONSBERG
Syn.: *Arcyria nutans* (BULL.) GREV.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Arcyria oerstedtii ROSTAF.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, Vgt.

Arcyria oerstedtioides FLATAU & SCHIRMER
selten: OL (4755/33 Oberrengersdorf, Höllenbach, an morschem Stamm von *Alnus*, 3. 1989 Gottschalk)

Arcyria pomiformis (LEERS) ROSTAF.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Arcyria stipata (SCHWEIN.) A. LISTER
selten: EMT (4544/31 Dahlemer Heide, westl. Lausa, 10. 1997 Eckel), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, Feld 42, an entrindeten Stamm von *Fagus*, 10. 1996 Gottschalk)

Badhamia BERKELEY (1853), Physaraceae, Physariales

Badhamia affinis ROSTAF.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Stämmen von *Fraxinus* (Stapelholz), zw. der Borke, 9. 1987 Gottschalk, det. Schirmer)
RLD: D

Badhamia capsulifera (BULL.) BERK.
selten: OLH (4755/31 Ullersdorf, an frisch abgeholztem Stamm von *Pinus*, 6. 1988 Gottschalk, det. Nowotny)
RLD: D

Badhamia dubia NANN.-BREMKE.
selten: OLH (4655/11 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, an Borke von *Pinus* (Stapelholz), 9. 1996 Gottschalk)

Badhamia folicola A. LISTER
zerstr.: OL, OLH, SH, Vgt.

Badhamia lilacina (FR.) ROSTAF.
selten: OL (4951/12 Oberputzkau, an *Calluna* und anderen Pflanzen, 9. 1913 Feurich, det. A. Lister; 4752/32 Radibor, an *Sphagnum*, 9. 1920 Richter; 4752/31 Quos, an *Sphagnum*, 9. 1930 Winter), alle Angaben nach FEURICH (1936)
RLD: G

Badhamia macrocarpa (CES.) ROSTAF.
selten: OL (4851 bei Göda, an liegendem Ast, 7. 1904 Feurich, det. E. Jahn [FEURICH 1936]; 4851 bei Dahren, an Borke von *Sambucus nigra*, 12. 1931 Feurich, rev. Dröge [FEURICH 1936]), SH (4848/4 Dresden-Klotzsche, Prießnitzgrund, 12. 1977 Wähler)
RLD: D

Badhamia panicea (FR.) ROSTAF.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Badhamia utricularis (BULL.) BERK.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Brefeldia ROSTAFIŃSKY (1873), Stemonitidaceae, Stemonitales

Brefeldia maxima (FR.) ROSTAF.
selten: SH (4948/41 Dresden, Großer Garten, an Stubben von *Ulmus*, 10. 1978 und 11. 1980 H. Herrmann [HARDTKE

et al. 1991]), Vgt. (ohne Angabe der Lokalität [DÖRFELT 1977a])
RLD: G

Calomyxa NIEUWLAND (1916), Dianemataceae, Trichiales

Calomyxa metallica (BERK.) NIEUWL.
selten: SH (4640/3 Leipzig, Bienitz, an Laubbaumborke,
3. 1989 Rozynek, det. Marx)

Ceratiomyxa J. SCHRÖTER (1889), Ceratiomyxaceae, Protosteliales

Ceratiomyxa fruticulosa (O. F. MÜLL.) T. MACBR.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Ceratiomyxa porioides (ALB. & SCHWEIN.) J. SCHRÖT.
zerstr.: OL, OLH, SH, Vgt.

Collaria NANNENGA-BREMEKAMP (1967), Stemonitidaceae, Stemonitales

Collaria arcyronema (ROSTAF.) NANN.-BREMEK.
Syn.: *Lamproderma arcyronema* ROSTAF.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH

Collaria elegans (RACIB.) DHILLON & NANN.-BREMEK.
Syn.: *Comatricha elegans* (RACIB.) G. LISTER
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Küchwald, an
morschem Stamm von *Fagus*, 9. 1988 Gottschalk), OL
(4755/43 Kunnersdorf, an totem Stamm von *Quercus*,
6. 1996 Gottschalk; 4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps,
an entrindetem Ast von *Pinus*, gemeinsam mit *Arcyria*
ferruginea, 10. 1996 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG
„Landeskronen“, an morschem, entrindeten Laubholzst,
8. 1987 Gottschalk, det. Schirmer)

Colloderma G. LISTER (1910), Stemonitidaceae, Stemonitales

Colloderma oculatum (C. LIPPERT) G. LISTER
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, sehr feuchter Sand-
steinfelsen, an *Scapania*, 10. 1996 Gottschalk; 5051/43
Großer Zschand, feuchter Sandsteinfelsen, an *Myliia*,
10. 1996 Flatau, Gottschalk, Schirmer; 5150/22 Papstein,
Sandsteinfelsen, an feuchten, kuzrasigen Moosen, 9. 1995
Flatau, Schirmer)
RLD: G

Comatricha PREUSS (1851), Stemonitidaceae, Stemonitales

Comatricha alta PREUSS
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an
morschem Stamm von *Fraxinus*, 6. 1988 Gottschalk;
4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an morschem
Stamm von *Tilia*, 4. 1989 Gottschalk, rev. Neubert)
RLD: D

Comatricha ellae HÄRK.
selten: OL (4755/43 Kunnersdorf, Schöpstal, an berindetem
morschem Ast von *Robinia*, gemeinsam mit *Arcyria cinerea*
(Nachreife in feuchter Kammer), 10. 1996 Gottschalk)

Comatricha laxa ROSTAF.
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Höllenbach, an
entrindetem Stamm von *Pinus*, 7. 1988 Gottschalk, det.
Flatau, Schirmer; 4951 bei Oberputzkau, an Stengel von

Prenanthes purpurea, 9. 1904 Schade, det. Feurich
[FEURICH 1936])

Comatricha nigra (PERS.) J. SCHRÖT.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Comatricha pulchella (RACIB.) ROSTAF. var. *pulchella*
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Höllenbach, an
morschem Stamm von *Alnus*, 7. 1989 Gottschalk; 4855/41
Görlitz, NSG „Landeskronen“, an verrötetem Laub von
Fagus, 9. 1996 Gottschalk), OLH (4755/31 Ullersdorf,
an Nadeln von *Pinus*, 9. 1988 Gottschalk, det. Flatau,
Schirmer; 4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Laubstreu,
8. 1996 Gottschalk)

Comatricha pulchella (RACIB.) ROSTAF. var. *fusca* A. LISTER
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an
Borke eines morschen Laubholzastes, 10. 1988 Gott-
schalk), OLH (4655/32 Uhmansdorf, an morschem Ast
von *Pinus*, 8. 1987 Gottschalk, det. Schirmer)

Comatricha tenerima (M. A. CURTIS) G. LISTER
selten: OL (4855/24 Görlitz, Neibeuffer, am Stamm von
Alnus, 4. 1987 Gottschalk, det. Nannenga-Brekamp;
4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Kräuterstengel,
10. 1988 Gottschalk; 5055/14 Schlegel, Kemmlitztal, an
morschem Stamm von *Picea*, 8. 1996 Gottschalk)

Craterium TRENTEPOHL (1797), Physaraceae, Physarales

Craterium aureonucleatum NANN.-BREMEK.
selten: OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Laub-
streu, 8. 1996 Gottschalk)

Craterium aureum (SCHUMACH.) ROSTAF.
selten: OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Fallaub,
8. 1996 Gottschalk)

Craterium leucocephalum (PERS.) DITMAR var. *leucoce-
phalum* (PERS.) DITMAR
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Höllenbach, an
toten Gräsern und Laubstreu, 9. 1988 Gottschalk; 4855/41
Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubstreu, 8. 1996 Gott-
schalk), OLH (4654/44 See bei Niesky, 9. 1973 Senge),
Vgt. (5339/34 Netzschkau, Goldberg, an Blatt von *Quer-
cus*, 8. 1984 Hardtke, rev. Neubert)

Craterium leucocephalum (PERS.) DITMAR var. *scyphoi-
des* (COOKE & BALF.) A. LISTER
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an ver-
rotteter Laubstreu, 8. 1996 Gottschalk), OLH (4655/1
NSG „Niederspreer Teichgebiet“, Alnetum, an Laubstreu,
10. 1990 Rödel, det. Gottschalk; 4755/31 ca. 2 km westl.
Wiesa, an Laubstreu, 8. 1996 Gottschalk)

Craterium minutum (LEERS) FR.
zerstr.: Erz., OL, OLH

Cribraria PERSOON (1794), Cribrariaceae, Liceales

Cribraria argillacea (PERS.) PERS.
verbr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cribraria aurantiaca SCHRAD.
zerstr.: OL, OLH, SH, Vgt.

Cribraria cancellata (BATSCHE) NANN.-BREMEK.
Syn.: *Dictydium cancellatum* (BATSCHE) T. MACBR.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cribraria filiformis NOWOTNY & H. NEUBERT
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, Feld

29, an Stubben von *Picea*, 6. 1988 Gottschalk; 4855/41
Görlitz, NSG „Landeskronen“, Feld 66, an morschem
Stamm von *Picea*, 6. 1990 Gottschalk)

Cribraria macrocarpa SCHRAD.
selten: Erz. (5247/23 NSG „Gimmlitzwiesen“, an mor-
schem Stubben von *Pinus*, 10. 1993, M. Eckel, det. Eckel,
Nowotny), ES (5050/11 Uttewalder Grund, an morschem
Stamm von *Picea*, 9. 1995 Flatau), OL (4755/33 Oberen-
gersdorf, Höllenbach, an morschem Nadelholzstamm,
8. 1988 Gottschalk, rev. Nowotny), Vgt. (5639 Getten-
grün, an morschem Stubben von *Pinus*, 9. 1988 Gottschalk,
det. Flatau, Schirmer)

Cribraria microcarpa (SCHRAD.) PERS.
selten: OL (5055/14 Schlegel, Kemmlitztal, an morschem
Stamm von *Quercus*, 8. 1996 Gottschalk)

Cribraria persoonii NANN.-BREMEK.
zeistr.: OL, OLH, SH

Cribraria piriformis SCHRAD.
selten: SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-
Auwald“, an Laubholz, 7. 1991 Rödel, det. Rödel, Eckel)

Cribraria rufa (ROTH) ROSTAF.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cribraria splendens (SCHRAD.) PERS.
selten: OL (4853 Czorneboh, an morschem Baumstumpf,
8. 1922 Feurich, rev. E. Jahn [FEURICH 1936]), OLH
(4755/23 Mückenhain, an morschem Stumpf von *Pinus*,
8. 1988 Gottschalk, rev. Nowotny)

Cribraria tenella SCHRAD.
selten: OL (4850/3 Masseneibad, 8. 1988 Wähner, det.
Neubert [HARDTKE et al. 1991]; 5055/14 Schlegel, Kemm-
litztal, an morschem Stumpf von *Picea*, 8. 1996 Gott-
schalk)
RLD: D

Cribraria vulgaris SCHRAD.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH

Diachea FRIES (1825), Stemonitidaceae, Stemonitales

Diachea leucopodia (BULL.) ROSTAF.
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Diachea subsessilis PECK
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an ver-
rottetem Laubblatt, 9. 1988 Gottschalk; 4855/41 Görlitz,
NSG „Landeskronen“, Feld 42, an Laub von *Fagus*, 9. 1996
Gottschalk)

Dictydiaethalium ROSTAFIŃSKI (1873), Lycogalaceae, Liceales

Dictydiaethalium plumbeum (SCHUMACH.) ROSTAF.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Diderma PERSOON (1794), Didymiaceae, Physarales

Diderma cingulatum NANN.-BREMEK.
selten: Erz. (5345/13 Niederlautersstein, Ritterberg, an
Laubstreu, 9. 1989 Meizer, det. Gottschalk), OL (4855/41
Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubstreu und Kräuter-
stengel, 9. 1987 Gottschalk, det. Nowotny), SH (4740/11
Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-Auwald“, an Grashalm, 10.
1992 Rödel, det. Eckel, Neubert)
RLD: D

Diderma deplanatum FR.
selten: Erz. (5148/2 Trebnitzgrund, 10. 1987 F. Müller,
rev. Neubert), ES (5050/11 Uttewalder Grund, Sandstein-
felsen, an *Scapania* und Laub von *Quercus*, 9. 1995 Flatau,
Gottschalk, Schirmer)
RLD: D

Diderma effusum (SCHWEIN.) MORGAN
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an
Laubstreu, 7. 1989 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG
„Landeskronen“, an Streu von Gartenabfall, 6. 1990 Gott-
schalk)

Diderma floriforme (BULL.) PERS.
selten: SH (4640/3 Leipzig, Lauer, an *Quercus*, 4. 1989
Rozynek, det. Marx)
RLD: G

Diderma hemisphaericum (BULL.) HORNEB.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an ver-
rotteter Laubstreu, 8. 1996 Gottschalk)

Diderma montanum (MEYL.) MEYL. var. *album* (TORREND)
G. LISTER
selten: ES (5051/43 Kirnitzschal, an bemoostem mor-
schen Stumpf von *Picea*, 11. 1996 Gottschalk)

Diderma montanum (MEYL.) MEYL. var. *montanum*
selten: ES (5051/43 Großer Zschand, an bemoostem
morschem Stamm von *Quercus*, 11. 1996 Gottschalk)

Diderma ochraceum HOFFM.
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, feuchte Sandstein-
felsen, an *Scapania*, 9. 1995 Flatau, Gottschalk, Schirmer)
RLD: R

Diderma simplex (J. SCHRÖT.) G. LISTER
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, Zscherreggrund,
Bachrand, an *Diplophyllum*, 11. 1996 Gottschalk, rev.
Nowotny)

Diderma testaceum (SCHRAD.) PERS.
selten: Erz. (5344/41 zw. Streckewalde und Scheidebach,
an Blatt von *Quercus rubra*, 7. 1995 Dietrich, det. Gott-
schalk), Erz.-V. (5142/42 Rabenstein, Alnetum, an Kräu-
terstengel, 7. 1989 Mühler, det. Gottschalk), OL (4755/33
Oberengersdorf, Höllenbach, an toten und
lebenden Gräsern, Kräutern und Laub, 9. 1988 Gott-
schalk), OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an bemo-
stem Laubholzstumpf, 10. 1988 Gottschalk)

Diderma umbilicatum PERS. var. *umbilicatum*
selten: ES (5051/34 Großer Winterberg, an Laubholz-
stamm, 9. 1995 Schirmer; 5051/43 Großer Zschand, an
bemoostem morschem Laubholzstamm und an Streu,
11. 1996 Gottschalk)
RLD: D

Didymium SCHRADER (1797), Didymiaceae, Physarales

Didymium anellum MORGAN
selten: Erz. (5444/12 Pöhlberg, an lebenden Blättern von
Primula elatior, 6. 1995 Dietrich, det. Gottschalk)

Didymium bahiensis GOTTSB.
selten: OL (4755/43 Kunnersdorf, an toten Pflanzenresten
in verrötetem Heuhaufen, 9. 1996 Gottschalk; 4855/41
Görlitz, NSG „Landeskronen“, an toten Kräuterstengel,
9. 1988 Gottschalk, rev. Schirmer), OLH (4755/31 Ullers-
dorf, Fischteiche, an Streu-Abfallhaufen, 9. 1989 Gott-
schalk), Vgt. (5439 Zebes, Ziechteich, an totem Stengel
von *Urtica*, 10. 1987 Roth, det. Nowotny)

Didymium clavus (ALB. & SCHWEIN.) RACIB.
zerstr.: ES, OL

Didymium comatum (A. LISTER) NANN.-BREMEX.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an verrottem Laub von *Quercus*, 8. 1996 Gottschalk; 4955/12 Jauernick, an verrotteten Pflanzenresten, 9. 1996 Gottschalk)
RLD: D

Didymium difforme (PERS.) S. F. GRAY
verbr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Didymium dubium ROSTAF.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an stark verrottetem Laub in Gartenabfallhaufen, 8. 1996 Gottschalk)

Didymium eximium PECK
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Höllenbach, an Laubstreu, toten und lebenden Gräser in relativ feuchter Umgebung, 9. 1988 Gottschalk, rev. Neubert et al.)
RLD: D

Didymium iridis (DITMAR) FR.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an verrotteter Laubstreu, 7. 1988 Gottschalk, det. Schirmer)
RLD: R

Didymium megalosporum BERK. & M. A. CURTIS
selten: OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Streu und Borke von *Populus*, 10. 1996 Gottschalk)

Didymium melanospermum (PERS.) T. MACBR.
zerstr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Didymium minus (A. LISTER) MORGAN
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubstreu, 6. 1988 Gottschalk, rev. Nowotny)

Didymium nigripes (LINK) FR.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Streu, 7. 1988 Gottschalk), OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Nadelstreu von *Pinus*, 10. 1988 Gottschalk, rev. Schirmer)

Didymium ovoideum NANN.-BREMEX.
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Höllenbach, an toten und lebenden Gräsern und Streu, 9. 1988 Gottschalk, det. Flatau, Schirmer)
RLD: D

Didymium serpulula FR.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubstreu, 6. 1990 Gottschalk), OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Falllaub, 8. 1996 Gottschalk)

Didymium squamosum (ALB. & SCHWEIN.) FR.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Didymium verrucosporum A. L. WELDEN
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, an verrottetem Pflanzenabfall, 9. 1995 Gottschalk)

Echinostelium DE BARY (1873), Echinosteliaceae, Echinosteliales

Echinostelium elachiston ALEXOP.
selten: OL (4755/33 westl. Oberengersdorf, an Borke von *Alnus* (kultiviert), 11. 1995 Gottschalk)

Echinostelium minutum DE BARY
selten: OL (4754/44 südl. Thiemendorf, an feuchtem Ast von *Quercus*, 10. 1995 Gottschalk)

Enerthenema BOWMAN (1830), Stemonitidaceae, Stemonitales

Enerthenema papillatum (PERS.) ROSTAF.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH

Enteridium EHRENBERG (1819), Lycogalaceae, Liceales

Enteridium lycoperdon (BULL.) M. L. FARR
Syn.: *Reticularia lycoperdon* BULL.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Enteridium olivaceum EHRENB. var. *olivaceum* (ROSTAF.) NANN.-BREMEX.
selten: OL (4851/22 Göda, an morschem Holz von *Pinus*, an *Quercus*, 6. 1906 - 9. 1915 Feurich, z.T. det. E. Jahn [FEURICH 1936]; 4955/12 Jauernick, Schwarzer Berg, an Stamm von *Pinus*, 2. 1984 Dunger, det. Gottschalk), OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an entrindetem Ast von *Alnus*, 10. 1996 Gottschalk)

Enteridium olivaceum EHRENB. var. *simulans* (ROSTAF.) NANN.-BREMEX.
selten: ES (4950/43 Polenztal, an Laubholzstamm, 9. 1995 Flatau, Schirmer), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an morschem Stamm von *Cerasus*, *Sorbus*, 9. 1988 und 5. 1989 Gottschalk)

Enteridium splendens (MORGAN) M. L. FARR var. *jurana* (MEYL.) HÄRK.
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Höllenbach, an morschem Ast von *Quercus*, 7. 1988 Gottschalk, 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an morschem Ast von *Quercus*, 8. 1988 Gottschalk), OLH (4655/32 Ushmannsdorf, an Stubben von *Pinus*, 7. 1991 Gottschalk)

Fuligo HALLER (1768), Physaraceae, Physarales

Fuligo candida PERS.
zerstr.: OL, OLH

Fuligo cinerea (SCHWEIN.) MORGAN
selten: OL (4755/33 Oberengersdorf, Wildschweinfutterstelle, an Stroh, Gras, Rüben- und Kartoffelabfall, 9. 1994 Gottschalk; 4855/11 Königshain, an Streu und pflanzlichem Abfall, 7. 1995 Gottschalk)
RLD: D

Fuligo intermedia T. MACBR.
selten: OL (4755/44 Charlottenhof, an totem Stamm von *Populus tremula*, 6. 1984 Ch. Stark, det. Gottschalk)
RLD: D

Fuligo leviderma H. NEUBERT, NOWOTNY & K. BAUMANN
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH
RLD: D

Fuligo licenti BUCHET
selten: OL (4755/33 westl. Oberengersdorf, an Nadelstreu von *Picea*, 8. 1989 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Stumpf von *Picea*, 9. 1988 Gottschalk)

Fuligo luteonitens L. KRIEGLST. & NOWOTNY
selten: OL (4755/22 westl. Bahnhof Kodersdorf, Fischteiche, an totem Stamm von *Alnus*, 8. 1988 Gottschalk)
RLD: D

Fuligo muscorum ALB. & SCHWEIN.
selten: ES (5051/43 Großer Zschand, an *Polytrichum*, 10. 1996 Gottschalk, Schirmer), OL (Typuslokalität: 4654

Moholzer Heide, lichte Wälder [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]; 4853 bei Rachlau, Waldrand, an Gras, 10. 1900, Feurich, det. E. Jahn [FEURICH 1936])

Fuligo rufa PERS.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Fuligo septica (L.) F. H. WIGG. var. *flava* PERS.
verbr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Fuligo septica (L.) F. H. WIGG. var. *septica*
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Hemitrichia ROSTAFIŃSKY (1873), Trichiaceae, Trichiales

Hemitrichia calyculata (SPEG.) M. L. FARR
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Hemitrichia chrysozona A. LISTER
selten: SH (4947/2 Dresden, oberhalb der Zschoner-Mühle, an liegendem Laubbaum, 2. 1982 Hardtke, det. Senge [HARDTKE et al. 1991])
RLD: R

Hemitrichia clavata (PERS.) ROSTAF.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Hemitrichia intorta (A. LISTER) A. LISTER
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an stark vermorschem Stamm von *Ulmus*, 4. 1989 Gottschalk, rev. Neubert)
RLD: D

Hemitrichia karstenii (ROSTAF.) A. LISTER
selten: ES (4950/43 Polenztal, an Borke von *Malus*, 9. 1995 Flatau, Schirmer), OL (4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an morschem Ast von *Tilia*, 10. 1996 Gottschalk)

Hemitrichia serpulula (SCOP.) ROSTAF.
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Küchwald, an morschem Stamm von *Betula*, 8. 1986 Schulz), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an morschem Stamm von *Ulmus*, 4. 1989 Gottschalk)

Lamproderma ROSTAFIŃSKY (1873), Stemonitidaceae, Stemonitales

Lamproderma arcyrioides (SOMMERF.) ROSTAF. var. *arcyrioides*
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, an Laubholzstreu, 10. 1996 Gottschalk)

Lamproderma arcyrioides (SOMMERF.) ROSTAF. var. *leucofilum* H. NEUBERT, NOWOTNY & K. BAUMANN
selten: SH (4640/3 Leipzig, Ratsholz, an Laubholz, 3. 1989 Rozynek, det. Neubert)

Lamproderma columbinum (PERS.) ROSTAF.
selten: ES (4950/43 Polenztal, an bemoostem Laubholzstamm, 9. 1995; 5050/11 Uttewalder Grund, Sandsteinfelsen, an feuchten Moose, 9. 1995 Flatau, Gottschalk, Schirmer; 5051/41 Kirmitzschal, nahe Hausberg, an *Diplophyllum*, 12. 1987 F. Müller, det. Neubert; 5051/43 Großer Zschand, feuchter Sandsteinfelsen, an *Scapania*, 11. 1996 Gottschalk), OL (4951 bei Neukirch, Vallenberg, an *Blepharostoma trichophyllum*, 7. 1916 Feurich, det. E. Jahn [FEURICH 1936])

Lamproderma echinulatum (BERK.) ROSTAF.
selten: ES (5051/43 Großer Zschand, an Sandsteinfelsen, an *Mylia*, 11. 1996 Gottschalk, rev. Nowotny)

Lamproderma granulatum H. NEUBERT, NOWOTNY & SCHNITTLER
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, Sandsteinfelsen, an feuchten kurzrasigen Moose, 9. 1995 Flatau, Gottschalk, Schirmer; 5050/3 Stadt Wehlen, an kurzrasigen Moose, 10. 1988 Schnittler, det. Neubert et al. [NEUBERT et al. 1990]; 5051/43 Großer Zschand, feuchter Sandsteinfelsen, an *Scapania*, 10. 1996 Flatau, Gottschalk, Schirmer; 5051/44 Bad Schandau, Neumannmühle, 9. 1995 Flatau)
RLD: D

Lamproderma mucronatum H. NEUBERT, NOWOTNY & K. BAUMANN
selten: ES (5051/43 Großer Zschand, feuchter Sandsteinfelsen, an *Scapania*, 11. 1996 Gottschalk)

Lamproderma ovoideum MEYL.
selten: Erz. (5542/32 Johannegeorgenstadt, zw. Tallage und Neustadt, an altem Stengel einer *Apiaceae*, 4. 1992 Mühler, det. Neubert)
RLD: D

Lamproderma punctulatum HÄRKÖNEN
selten: ES (5051/43 Großer Zschand, feuchter Sandsteinfelsen, an Moosen, 11. 1996 Gottschalk, det. Nowotny)

Lamproderma sauteri ROSTAF.
selten: Erz. (5244/42 südl. Neunzehnhain, Bach, an *Diplophyllum albicans*, 10. 1986 Biedermann, det. Neubert; 5248/2 NSG „Geisingberg“, an *Pohlia nutans*, 4. 1988 F. Müller, det. Hardtke, rev. Neubert)
RLD: D

Lamproderma scintillans (BERK. & BROOME) MORGAN
selten: Erz.-V. (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, an Stengel von *Urtica*, 6. 1990 Mühler, det. Gottschalk), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubstreu und verrotteten Pflanzenteilen, 6. 1988 Gottschalk)

Leocarpus LINK (1809), Physaraceae, Physarales

Leocarpus fragilis (DICKS.) ROSTAF.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Lepidoderma DE BARY (1873), Didymiaceae, Physarales

Lepidoderma crassipes FLATAU, MASSNER & SCHIRMER
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, Sandsteinfelsen, an *Mylia* u. Nadelstreu, 10. 1996 Flatau, Gottschalk, Schirmer)

Lepidoderma tigrinum (SCHRAD.) ROSTAF.
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, Sandsteinfelsen, an Streu, 10. 1996 Flatau, Gottschalk, Schirmer; 5051/43 Kirmitzschal, Sandsteinfelsen, an *Mylia*, *Diplophyllum* und an morschem Stamm von *Quercus*, 10. 1996 Flatau, Gottschalk, Schirmer), OL (4853 Wuischke, nahe Pommritz, an *Diplophyllum albicans* und *Dicranum scoparium*, 10. 1926 Winter [FEURICH 1936])

Licea SCHRADER (1797), Liceaceae, Liceales

Licea marginata NANN.-BREMEX.
selten: OL (4755/33 westl. Oberengersdorf, an feuchtem Stamm von *Quercus*, gemeinsam mit *Arcyria cinerea*, 10. 1995 Gottschalk)
RLD: D

Licea minima FR.

selten: **OL** (4755/33 südl. Thiemendorf, an feuchtem Stubben von *Quercus*, 10. 1995 Gottschalk; 4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an morschem entrindeten Stamm von *Quercus*, gemeinsam mit *Physarum nutans*, 9. 1996 Gottschalk; 4852 bei Rattwitz, an morschem Stubben von *Pinus*, 8. 1912 [FEURICH 1936])

Licea pusilla SCHRAD.

selten: **OL** (4755/43 Kunnersdorf, Schöpstal, an morschem Stamm von *Quercus*, gemeinsam mit *Arcyria pomiformis*, 10. 1996 Gottschalk)

Licea pygmaea (MEYL.) ING

selten: **OL** (4755/43 Torga, Apfelbaumallee, an Borke von *Malus* (Nachreife in feuchter Kammer), 10. 1996 Gottschalk)

Licea testudinacea NANN.-BREMEK.

selten: **OL** (4755/33 südl. Thiemendorf, an feuchtem berindeten Stamm von *Quercus*, gemeinsam mit *Enerthema papillatum*, 1. 1995 Gottschalk; 4755/43 Torga, an feuchtliegendem Stamm von *Quercus*, 11. 1996 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an feuchtliegenden Kräuterstengeln, gemeinsam mit *Trichia persimilis*, 9. 1996 Gottschalk)

Licea variabilis SCHRAD.

selten: **OL** (4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an entrindetem Ast von *Larix*, gemeinsam mit *Comatricha nigra*, 10. 1996 Gottschalk; 4951 bei Neukirch, Valtenberg, an morschem Wurzeln von *Picea*, 10. 1913 Schade [FEURICH 1936]), **OLH** (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an entrindetem Ast von *Pinus*, 8. 1996 Gottschalk)

**Lindbladia FRIES (1849),
Cribrariaceae, Liceales***Lindbladia tubulina* FR.

selten: **OL** (4755/33 Oberrenegersdorf, Höllenbach, an morschem Stumpf von *Picea*, 7. 1988 Gottschalk), **OLH** (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an morschem Stumpf von *Pinus*, 8. 1988 Gottschalk)

RLD: R

**Lycogala ADANSON (1763),
Lycogalaceae, Liceales***Lycogala conicum* PERS.

selten: **ES** (5150/22 östl. Papstorf, an Stumpf von *Picea*, 9. 1995 Flatau, Schirmer), **OL** (4755/33 Königshain, Hochstein, an Laubholzstamm, 8. 1989 Dunger, det. Senge; 4755/43 Kunnersdorf, Schöpstal, an morschem Stumpf von *Fagus*, 7. 1996 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an morschem Stumpf von *Fagus*, 7. 1989 Gottschalk)

Lycogala epidendrum FR.

häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Lycogala flavofuscum (EHRENB.) ROSTAF.

selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, an Schnittfläche eines liegenden Stammes, 8. 1991 Müller, det. Gottschalk), **OL** (4954 bei Strahwalde, an morschem Baumstumpf, 9. 1928 Winter [FEURICH 1936])

**Macbrideola H. C. GILBERT (1934),
Stemonitidaceae, Stemonitales***Macbrideola cornea* (G. LISTER & CRAN) ALEXOP.

selten: **OL** (4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an ent-

rindetem morschen Ast von *Ulmus*, gemeinsam mit *Arcyria pomiformis*, 10. 1996 Gottschalk)

**Metatrichia ING (1964),
Trichiaceae, Trichiales***Metatrichia floriformis* (SCHWEIN.) NANN.-BREMEK.

selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an stark vermorschem Stumpf von *Fagus*, 9. 1987 Gottschalk; 5055/21 zw. Ostritz und Rosenthal, Neißeufer, an Streu, 4. 1989 Reise, det. Gottschalk), **SH** (4848/4 Dresdener Heide, Prießnitzgrund, 2. 1978 Wähler; 4949/3 Dresden-Pillnitz, Vogelgrund, 3. 1927 Gierloff, det. Neubert [HARDTKE et al. 1991])

Metatrichia vesparium (BATSCHE) NANN.-BREMEK.

häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

**Mucilago MICHELI ex BATTARRA (1755),
Didymiaceae, Physarales***Mucilago crustacea* F. H. WIGG. var. *crustacea*

zerstr.: **OL, OLH, SH, Vgt.**

Mucilago crustacea F. H. WIGG. var. *solida* (STURGIS) A.

LISTER
selten: **Erz.-V.** (5341/41 Wildenfels-Grünau, Kalkbruch, 10. 1992 P. Otto, det. Eckel), **SH** (4739/1 Leipzig, Kulkwitzer See, an *Populus*, 10. 1987 Rödel, det. Marx; 4948/41 Dresden, Botanischer Garten, 5. 1985 Siegel, rev. Neubert), **OL** (4755/33 Torga, an totem Kräuterstengel, 10. 1995 Gottschalk)

**Paradiacheopsis HERTEL (1954),
Stemonitidaceae, Stemonitales**

Paradiacheopsis fimbriata (G. LISTER & CRAN) HERTEL
selten: **OL** (4755/33 südl. Thiemendorf, an feuchtem Stamm von *Quercus*, 10. 1995 Gottschalk; 4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an feucht liegendem berindeten Stamm von *Pinus*, gemeinsam mit *Arcyria cinerea*, 10. 1996 Gottschalk)

Paradiacheopsis solitaria (NANN.-BREMEK.) NANN.-BREMEK.

selten: **OL** (4755/43 Torga, entrindeter, an morschem Ast von *Malus* (Nachreife in feuchter Kammer), 10. 1996 Gottschalk)

**Perichaena FRIES (1817),
Trichiaceae, Trichiales***Perichaena chrysosperma* (CURR.) A. LISTER

selten: **OL** (4851/22 Göda, an dicker Borke von lebender *Sambucus nigra*, 11. 1912 [FEURICH 1936]; 4852/33 Obergurgig, an *Sambucus nigra*, 8. 1922 [FEURICH 1936])

Perichaena corticalis (BATSCHE) ROSTAF.

zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Perichaena depressa LIB.

zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Perichaena pedata (A. & G. LISTER) G. LISTER

selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an stark verrottetem Laub in Gartenabfallhaufen, 8. 1996 Gottschalk)

RLD: D

Perichaena vermicularis (SCHWEIN.) ROSTAF.

selten: **Erz.-V.** (5042/32 Höllmühle, an Kräuterstengeln, 6.

1989 Eckel), **OL** (4755/33 westl. Torga, an berindetem Stamm von *Malus*, 10. 1995 Gottschalk; 4848/2 Ottendorf-Okrilla, Moselbruch, 8. 1983 Hardtke, Wähler [HARDTKE et al. 1991]; 4851/22 Göda, an schuppiger Borke von lebender *Malus*, 3. 1906 [FEURICH 1936])

**Physarum PERSOON (1794),
Physaraceae, Physarales***Physarum betheii* T. MACBR.

selten: **OL** (4755/33 Oberrenegersdorf, Höllenbach, an totem Stamm von *Pinus*, 8. 1987 Gottschalk, det. Nowotny, rev. Nannenga-Bremekamp)

RLD: D

Physarum bitectum G. LISTER

selten: **OL** (4855/13 Königshain, Steinberg, an totem Ast von *Quercus*, 7. 1996 Dunger, det. Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Streu und Kräuterstengel, 7. 1988 Gottschalk), **OLH** (4655/11 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, bei Rietschen, an Borke von *Pinus*, 9. 1996 Gottschalk), **SH** (4948/2 Dresden-Loschwitz, Rodelweg, an Laubstreu, 9. 1994 Hardtke, det. Gottschalk)

Physarum bivalve PERS.

zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH**

Physarum cinereum (BATSCHE) PERS.

zerstr.: **Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Physarum cinereum (BATSCHE) PERS. var. *aureonodum*

NANN.-BREMEK. & FINGER
selten: **OL** (4755/33 Oberrenegersdorf, Höllenbach, an toten und lebenden Gräsern in schattig-feuchter Umgebung, 7. 1988 Gottschalk, det. Nannenga-Bremekamp)

Physarum citrinum SCHUMACH.

selten: **OL** (4852/33 Tautenwalde, an Stumpf von *Picea*, 7. 1989 Sammlergruppe, det. Gottschalk), **Vgt.** (5739/1 Gettengrün, an morschem Stumpf von *Picea*, 9. 1988 Gottschalk, rev. Schirmer)

Physarum compressum ALB. & SCHWEIN.

selten: **ES** (4950/43 Polenztal, an totem Laubholz, 9. 1995 Flatau, Schirmer), **OLH** (Typuslokalität: 4754/22 Niesky, Bautzener Str., „Gerstmans Pflanzung“ [ALBERTINI & SCHWENIZ 1805]), **SH** (4947/2 Niederwartha, Kledischgrund, an *Sambucus*, 9. 1983 Hardtke et al., rev. Neubert; 4948/3 Dresden, Plauenscher Grund, 12. 1979 Wähler, det. Neubert [HARDTKE et al. 1991])

Physarum confertum T. MACBR.

selten: **Erz.-V.** (5042/43 Penig, Mühlauer Forst, 8. 1996 Eckel, det. Nowotny), **OL** (4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an morschen Ästchen von *Alnus*, 10. 1996 Gottschalk)

Physarum conglomeratum (FR.) ROSTAF.

selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, 10. 1997 Welt, det. Eckel), **OL** (4755/33 Oberrenegersdorf, Höllenbach, an Streu sowie toten und lebenden Gräsern, 7. 1989 Gottschalk, det. Nowotny, rev. Neubert)

Physarum contextum (PERS.) PERS.

selten: **Erz.** (5245/32 Marienberg, untere Talsperre, 9. 1989 P. Otto, det. Eckel), **OLH** (4649/14 Zeisholz, an Moos, 8. 1983 Dunger, det. Gottschalk)

Physarum didermales (PERS.) ROSTAF.

selten: **Erz.-V.** (5142/44 Chemnitz, Reichenbrander Wald, an Laub und Pflanzenresten, Erde, 8. 1992 Welt, det.

Neubert), **OL** (4755/33 Oberrenegersdorf, Wildschweinfutterstelle, an Laub und Streu, 9. 1994 Gottschalk), **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, 1977 H. Herrmann)

RLD: D

Physarum leucophaeum FR.

verbr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Physarum leucopus LINK

verbr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Physarum murinum A. LISTER

selten: **OL** (4754/42 Thiemendorf, an morschem Stamm von *Pinus*, 7. 1987 Gottschalk, det. Schirmer), **OLH** (4755/23 Mückenhain, an bemoostem Stumpf von *Picea*, 8. 1988 Gottschalk)

Physarum notabile T. MACBR.

verbr.: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, Küchwald, an morschem Stamm von *Betula*, 9. 1988 Gottschalk, rev. Schirmer), **OLH** (4755/31 Ullersdorf, Teichgebiet, an entrindetem morschen Ast von *Alnus*, 11. 1996 Gottschalk)

Physarum nudum T. MACBR.

selten: **OL** (4755/43 Kunnersdorf, Schöpstal, in Streuhäufen auf morschem Ast von *Carpinus*, 11. 1996 Gottschalk; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an liegendem entrindeten Stamm von *Fagus*, 6. 1996 Gottschalk)

Physarum nutans PERS.

häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Physarum oblatum T. MACBR.

selten: **OL** (4755/33 westl. Oberrenegersdorf, Apfelbaumallee, an Stamm von *Malus*, 10. 1995 Gottschalk)

RLD: D

Physarum psittacinum DITMAR

zerstr.: **Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

RLD: G

Physarum pusillum (BERK. & M. A. CURTIS) G. LISTER

selten: **OL** (4851 bei Göda, Felder, an faulendem, liegendem *Trifolium pratense*, 6. 1933, Feurich, rev. G. Lister [FEURICH 1936]; 4949/1 Dresdener Heide, Heidemühle, an Stubben von *Picea*, 8. 1980 Hardtke, rev. Senge [HARDTKE et al. 1991]), **SH** (4947/2 Dresden, oberhalb Bad, an Laubholz, 10. 1981 Hardtke, Wähler [HARDTKE et al. 1991])

Physarum robustum (A. LISTER) NANN.-BREMEK.

zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**

Physarum rubiginosum FR.

selten: **OL** (4853 Czomeboh, an *Hypnum schreberi*, 8. 1896 [FEURICH 1936])

RLD: 0

Physarum vernum SOMMERF.

selten: **OL** (4755/33 Oberrenegersdorf, Hölle, an Gras, 9. 1988 Gottschalk, det. Flatau, Schirmer; 4851 bei Göda, Feld, auf der Schale einer in der Erde befindlichen Kartoffel, 10. 1922 Feurich, det. E. Jahn [FEURICH 1936]), **OLH** (4652 bei Königswartha, an lebenden Kräutern, 6. 1918 [FEURICH 1936])

Physarum virescens DITMAR

zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Physarum viride (BULL.) PERS.

zerstr.: **ES, OL, SH, Vgt.**

Physarum viride (BULL.) PERS. var. *incanum* A. LISTER

selten: **ES** (5051/43 Großer Zschand, Sandsteinfelsen, an *Scapania* u. Streu, 10. 1996 Flatau, Gottschalk, Schirmer)

**Stemonaria NANNENGA-BREMEKAMP,
R. SHARMA & Y. YAMAMOTO (1984),
Stemonitidaceae, Stemonitales**

Stemonaria fuscoidea NANN.-BREMEK. & Y. YAMAM.
selten: OL (4755/33 südlich Thiemendorf, liegender, an
ertrindendem Laubholzast, 10. 1995 Gottschalk)
RLD: D

Stemonaria pilosa NANN.-BREMEK.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an mor-
schem Stamm von *Tilia*, 6. 1988 Gottschalk, det. Nannenga-
Brekamp)
RLD: D

**Stemonitis GLEDITSCH (1753),
Stemonitidaceae, Stemonitales**

Stemonitis axifera (BULL.) T. MACBR.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stemonitis flavogenita E. JAHN
selten: OL (4755/31 Wiesa, alte Poststraße, an morschem
Stamm von *Betula*, 9. 1989 Gottschalk; 4855/41 Görlitz,
NSG „Landeskronen“, an toten Blättern von *Fagus*, 9. 1986
Gottschalk), SH (5048/23 Sobrigau, Lockwitzgrund unter-
halb Hummel-Mühle, 7. 1986 Wähler, det. Neubert)
RLD: D

Stemonitis fusca ROTH var. *fusca*
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stemonitis fusca ROTH var. *rufescens* A. LISTER
zerstr.: Erz.-V., ES, OL

Stemonitis herbatica PECK
selten: Erz.-V. (5047/2 Tharandter Wald, 8. 1979 Wähler,
det. Neubert [HARDTKE et al. 1991]), OL (4855/41 Görlitz,
NSG „Landeskronen“, an morschem Stamm von *Fagus*,
9. 1988 Gottschalk, det. Flatau, Schirmer), SH (4640/33 Leip-
zig, NSG „Elster-Pleiße-Auwald“, an *Carpinus*, 6. 1990 Rödel,
det. Gottschalk; 4948/4 Dresden-Prohlis, Elsterwäldchen, 6.
1984 Hardtke, rev. Neubert [HARDTKE et al. 1991])
RLD: D

Stemonitis inconspicua NANN.-BREMEK.
selten: OL (4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an
feucht liegender Borke von *Alnus*, 10. 1996 Gottschalk)

Stemonitis lignicola NANN.-BREMEK.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an mor-
schem Stamm von *Fagus*, 6. 1987 Gottschalk, det. Flatau,
Schirmer)
RLD: D

Stemonitis nigrescens REX
selten: OL (4755/31 Wiesa, an morschem Laubholzast,
7. 1988 Gottschalk, det. Flatau, Schirmer; 4855/41 Görlitz,
NSG „Landeskronen“, an morschem Stamm von *Fraxinus*,
6. 1988 Gottschalk)

Stemonitis pallida WINGATE
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Stemonitis smithii T. MACBR.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Stemonitis splendens ROSTAF. var. *webberi* (REX) A. LISTER
selten: OL (4852/32 Wilthen, Picho, an stark vermorsch-
tem Stamm von *Betula*, 5. 1996 M. Marx, det. Gottschalk)
RLD: D

Stemonitis virginensis REX
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH
RLD: D

**Stemonitopsis (NANNENGA-BREMEKAMP)
NANNENGA-BREMEKAMP (1975),
Stemonitidaceae, Stemonitales**

Stemonitopsis amoena NANN.-BREMEK.
selten: OL (4754/44 Thiemendorf, an morschem Stamm
von *Pinus*, 7. 1987 Gottschalk), OLH (4551/4 Hoyers-
werda, Stadtrand, an Stamm von *Pinus*, 6. 1989 Gottschalk)
RLD: D

Stemonitopsis curiosa NANN.-BREMEK. & Y. YAMAM.
selten: OLH (4655/32 Ushmannsdorf, an totem Ast von
Pinus, 8. 1987 Gottschalk, det. Nannenga-Brekamp)
RLD: D

Stemonitopsis hyperopta (MEYL.) NANN.-BREMEK.
zerstr.: OL, OLH

Stemonitopsis subcaespitosa (PECK) NANN.-BREMEK.
selten: OLH (4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an mor-
schem Ast von *Fagus*, zw. aufbrechender Rinde, 7. 1996
Gottschalk, det. Nowotny)

Stemonitopsis typhina (F. H. WIGG.) NANN.-BREMEK.
Syn.: *Comatricha typhoides* (BULL.) ROSTAF.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

**Symphytocarpus ING &
NANNENGA-BREMEKAMP (1967),
Stemonitidaceae, Stemonitales**

Symphytocarpus amaurochaetoides NANN.-BREMEK.
selten: OL (4851 bei Göda, an Stumpf von *Salix*, 8. 1914
[FEURICH 1936]; 4951 bei Neukirch, Valtenberg, 8. 1913
[FEURICH 1936])
RLD: R

Symphytocarpus flaccidus (A. LISTER) ING & NANN.-
BREMEK.
zerstr.: OL, OLH, SH

Symphytocarpus impexus ING & NANN.-BREMEK.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an totem
Ast von *Sorbus*, 9. 1987 Gottschalk, det. Nowotny), OLH
(4755/31 Ullersdorf, Fischteiche, an Stubben von *Fagus*,
8. 1996 Gottschalk)
RLD: D

**Trichia HALLER (1768),
Trichiaceae, Trichiales**

Trichia affinis DE BARY
selten: OL (4853 Czorneboh, an morschem Laubholz-
stumpf, 11. 1918 [FEURICH 1936], SH (4948/2 Dresden,
Wachwitzer Höhenpark, 1. 1978 Wähler; 4948/2 Dresde-
ner Heide, Prießnitztal, 3. 1985 Wähler [HARDTKE et al.
1991])

Trichia botrytis (J. F. GMELIN) PERS.
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Trichia contorta (DITMAR) ROSTAF. var. *attenuata* MEYL.
zerstr.: OL

Trichia contorta (DITMAR) ROSTAF. var. *contorta*
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Trichia contorta (DITMAR) ROSTAF. var. *iowensis* (T.
MACBR.) TORRENT
selten: OL (4755/43 Kunnersdorf, im Schöpstal, an mor-
schem Ast von *Alnus*, unter der Borke, 10. 1996 Gottschalk)

Trichia decipiens (PERS.) T. MACBR.
vedtr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Trichia decipiens (PERS.) T. MACBR. var. *hemitrichoides*
BRANDZA
selten: OL (4755/43 Torga, an morschem Stamm von
Fagus, 9. 1996 Gottschalk)

Trichia favoginea (BATSCHE) PERS.
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Trichia flavicoma (A. LISTER) ING
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an
Laub in Abfallhaufen, gemeinsam mit *Craterium leucoce-
phalum*, 9. 1996 Gottschalk)

Trichia lutescens (A. LISTER) A. LISTER
selten: SH (4640/3 Leipzig, an Laubholz, 4. 1987 Rödel,
det. Marx)
RLD: R

Trichia munda (A. LISTER) MEYL.
selten: ES (5150/22 Pappstein, an verrotterter *Scapania*, 9.
1995 Gottschalk), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landes-
kronen“, an stark verfaultem Laub in Abfallhaufen, 8. 1996
Gottschalk)
RLD: D

Trichia persimilis P. KARST.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Trichia scabra ROSTAF.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Trichia subfusca REX
selten: OL (4755/43 Kunnersdorf, Weißer Schöps, an
Innenseite morscher Borke von *Quercus*, 10. 1996
Gottschalk)

Trichia varia (PERS.) PERS.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Trichia verrucosa BERK.
selten: OL (4755/33 Oberrennersdorf, Hölle, an morschem
Stamm von *Pinus*, 8. 1988 Gottschalk), OLH (4755/31
Ullersdorf, Fischteiche, an bemoostem Stamm von *Alnus*,
10. 1996 Gottschalk)

**Tubifera J. F. GMELIN (1792),
Lycogalaceae, Liceales**

Tubifera ferruginosa (BATSCHE) J. F. GMEL.
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

6.2 Oomycota

**Albugo (PERSEON) ROUSSEL ex S. F. GRAY
(1821), Albuginaceae, Peronosporales**

Albugo amaranthi (SCHWEIN.) KUNTZE
an *Amaranthus bouchonii*, *A. retroflexus*
verbr.: EMT, ES, SH

Albugo candida (PERS. ex HOOK.) KUNTZE
an *Alyssum saxatile* (cult.), *Arabis alpina* (cult.), *A. caucasica*
(cult.), *A. glabra*, *Armoracia rusticana*, *Aubrieta deltoidea*
(cult.), *Berteroa incana*, *Brassica oleracea* ss. lato (cult.),
Camelina cf. *sativa*, *Capsella bursa-pastoris*, *Cardaminop-
sis halleri*, *Erysimum cheiranthoides*, *Hugueninia tanacetif-
olia* (cult.), *Iberis prutii* (cult.), *Lamaria amara* (cult.),
Raphanus raphanistrum, *Rorippa amphibia*, *R. austriaca*,
R. polustris, *Sinapis arvensis*, *Sisymbrium altissimum*,
S. loeselii, *S. officinale*, *S. volgaense*, *Troxidalia nudicaulis*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Albugo tragopogonis S. F. GRAY
an *Cirsium arvense*, *C. oleraceum*, *C. palustre*, *Inula
britannica*, *Scorzonera hispanica* (cult.), *Tanacetum part-
henium*, *Tragopogon pratensis* ss. lato
zerstr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

**Basidiophora ROZE & CORNU (1869),
Peronosporaceae, Peronosporales**

Basidiophora entospora ROZE & CORNU
an *Conyza canadensis*
selten: ES (5050/34 Königstein, 10. 1891 Krieger, F. Sax.
Nr. 1040; 5151/12 Schmilka, 6. 1994 Jage), OL (4850 bei
Pulsnitz [STARITZ 1918])

**Bremia REGEL (1843),
Peronosporaceae, Peronosporales**

Bremia lactucae REGEL ss. lato
an *Arctium tomentosum*, *Carduus crispus*, *Centaurea
arenaria* (cult.), *C. cyanus*, *C. grinensis* (cult.), *C. jacea*
ss. lato, *C. pseudophrygia*, *Cichorium intybus*, *Cirsium
arvense*, *C. erisithales* (cult.), *C. palustre*, *C. vulgare*,
Crepis capillaris, *C. mollis*, *Helichrysum bracteatum*
(cult.), *Hieracium aurantiacum*, *H. floribundum*, *H.
lachenalii*, *H. murorum*, *H. pilosella*, *H. piloselloides*,
Lactuca sativa (cult.), *L. serriola*, *Lapsana communis*,
Leontodon autumnalis, *L. hispidus*, *Picris hieracioides*,
Senecio vernalis, *S. vulgaris*, *Sonchus arvensis*, *S. asper*,
S. oleraceus, *Taraxacum officinale* agg.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

**Bremiella G. W. WILSON (1914), Peronos-
poraceae, Peronosporales**

Bremiella baudysii (SKALICKY) CONSTANT. & NEGREAN
an *Berula erecta*
selten: EMT (4541/23 bei Eilenburg, 8. 1984 Jage)

**Paraperonospora CONSTANTINESCU (1989),
Peronosporaceae, Peronosporales**

Paraperonospora leptosperma (DE BARY) CONSTANT.
an *Matricaria discoides*, *M. recutita*, *Tripleurospermum
inodorum*
verbr.: EMT, Erz., OL, OLH, SH

**Peronospora CORDA (1837),
Peronosporaceae, Peronosporales**

Peronospora aestivalis SYD.
an *Medicago x varia*
selten: SH (4439/32 Pohritzsch, 7. 1985 Jage)

Peronospora affinis ROSSMANN
an *Fumaria officinalis*
zerstr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, SH

Peronospora agrestis GÄUM.
an *Veronica arvensis*, *V. chamaedrys*, *V. filiformis*, *V. per-
sica*, *V. verna* ss. str.
verbr.: EMT, Erz., OL, SH

Peronospora agrostematis GÄUM.
an *Agrostemma githago*
selten: Erz. (5543/4 Oberwiesenthal, Fichtelberg, 8. 1899
Wagner)

- Peronospora alchemillae* G. H. OTTH
an *Alchemilla vulgaris* agg.
selten: **Erz.** (5542/31 Johanngeorgenstadt, Steinbach, 6. 1995 Dietrich, Jage [DIETRICH 1997]), **ES** (5050/34 Königstein, 7. 1887 Krieger; 5050/44 Bad Schandau, 8. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 1534)
- Peronospora alpicola* GÄUM.
an *Ranunculus platanifolius*
selten: **Erz.** (5543/43 Hinterer Fichtelberg und Zechengrund, 8. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1740; 6. und 7. 1961 Buhr; 6. 1988 [DIETRICH 1997])
RLS: (!!!)
- Peronospora alsinearum* CASP.
an *Stellaria media* (soweit überprüft, stets ss. str.)
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
- Peronospora alta* FÜCKEL
an *Plantago lanceolata*, *P. major* ss. lato
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Peronospora aparines* (DE BARY) GÄUM.
an *Galium aparine*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
- Peronospora arabis-glabrae* GÄUM.
Syn.: *Peronospora turritidis* GÄUM.; der bisher gebräuchliche Name *P. ochroleuca* CESATI ist ungültig [CONSTANTINESCU 1991]
an *Arabis glabra*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 5. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 845), **OL** (4848/4 Dresden, Klotzsche, 5. 1885 Schiller), **SH** (4846/11 Wachtnitz, 4. 1998 Klenke)
- Peronospora arabisopsidis* GÄUM.
an *Arabisopsidis thaliana*
selten: **EMT** (4343/31 bei Mahltzsch, 10. 1994 Jage), **Erz.** (5344/33 Wiesa, 5. 1987 [DIETRICH 1997]), **OL** (4851 bei Göda, 5. 1924 [FEURICH 1940]), **SH** (4846/11 Piskowitz, 5. 1998 Jage)
- Peronospora arborescens* (BERK.) CASP.
an *Papaver dubium*, *P. rhoeas*, *P. somniferum*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
- Peronospora arenariae* (BERK.) TUL.
an *Moehringia trinervia*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH**
- Peronospora argemone* GÄUM.
an *Papaver argemone*
selten: **EMT** (4444/43 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 4. 1994 Jage), **Erz.-V.** (4945/2 Nossen, 6. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 1523), **OL** (4851/2 bei Göda, 5. 1915; 4853/23 Lauske bei Kotitz, 5. 1916 [FEURICH 1940])
- Peronospora arthurii* FARL.
an *Oenothera biennis* ss. str. [1], *Oenothera pycnocarpa* [2], *Oenothera spec.* [3]
selten: **EMT** (4440/34 bei Beerendorf, [1], 7. 1996 Jage; 4342/33 Kossa, [1,2], 10. 1996 Jage), **Erz.** (5344/43 Preßnitztal, ca. 0,5 km nordwestl. Boden, [3], 5. 1998 Dietrich)
- Peronospora arvensis* GÄUM.
an *Veronica hederifolia* ss. lato
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, SH, Vgt.**
- Peronospora barbareae* GÄUM.
an *Barbarea stricta*
selten: **EMT** (4443/44 Melpitz, nahe Benkenteich, 5. 1990 Jage)

- Peronospora berteroeae* GÄUM.
an *Berteroea incana*
selten: **EMT** (4344/33 Döhlen, NSG „Prudel Döhlen“, 9. 1992 Jage; 4444/14 Beilrode, Zeckritz, 4. 1995 Jage)
- Peronospora boni-henrici* GÄUM.
an *Chenopodium bonus-henicus*
selten: **ES** (5049/23 Pima, 1894 Wagner; 5050/44 Bad Schandau, 9. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 1527; 8. 1903 Dietrich), **OL** (4851/21 Nedaschütz, 6. 1919 [FEURICH 1940])
- Peronospora brassicae* GÄUM.
an *Brassica napus* (cult.), *B. oleracea* ss. lato (cult.), *B. rapa* (cult.) *B. rupestris* (cult.), *Raphanus raphanistrum*, *R. sativus* ss. lato (cult.), *Sinapis alba* (cult.), *S. arvensis*
verbr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH**
- Peronospora bulbocapni* G. BECK
an *Corydalis cava*
selten: **EMT** (4441/12 Schnaditz, Gutspark, 5. 1997 Jage), **Erz.-V.** (4945/2 Nossen, 4. 1886 Krieger, F. Sax. 298a, 299), **OL** (4852/2 Bautzen, Garten, 4. 1937 [FEURICH 1940]), **SH** (4839/23 NSG „Pfarrholz Groitzsch“, 4. 1984 Dietrich, Jage; 4847/34 Gauemitzer Elbinsel, 4. 1989 Hardtke)
- Peronospora buninidis* GÄUM.
an *Bunias orientalis*
selten: **SH** (4540/22 Krostitz, nahe ehem. Bhf, 6. 1997 Jage; 4640/32 Leipzig, Botanischer Garten (cult.), 7. 1996 Jage)
- Peronospora calotheca* DE BARY
an *Galium odoratum*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL**
- Peronospora camelinae* GÄUM.
an *Camelina sativa*
selten: **OL** (4851/2 bei Göda, 10. 1937 [FEURICH 1940])
- Peronospora campestris* GÄUM.
an *Arenaria serpyllifolia*
selten: **EMT** (4444/11 Repitz, 4. 1995 Jage), **Erz.-V.** (4945/2 Nossen, 6. 1882 Krieger)
- Peronospora cardaminopsis* A. GUSTAVSSON
an *Cardaminopsis arenosa*
selten: **EMT** (4444/21 bei Döbrichau, 10. 1995 Jage), **Erz.** (5344/34 Plattenthal, 7. 1997 Dietrich)
- Peronospora cheiranthi* GÄUM.
an *Cheiranthus cheiri* (cult.)
selten: **OL** (4851/22 Göda, 11. 1911 [FEURICH 1940])
- Peronospora chenopodii* SCHLTDL.
an *Chenopodium album* ss. str., *Ch. hybridum*, *Ch. rubrum*
häufig: **EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.**
- Peronospora chenopodii-glauci* GÄUM.
an *Chenopodium glaucum*
selten: **ES** (5050/44 Bad Schandau, 6. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1690)
- Peronospora chenopodii-polyspermi* GÄUM.
an *Chenopodium polyspermum*
selten: **EMT** (4443/22 bei Welsau, 7. 1985 Jage), **Erz.** (5344/43 bei Boden, 10. 1995 [DIETRICH 1997]), **ES** (5050/34 Königstein, 7. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 1985), **OL** (4851/2 bei Göda, 8. 1897 [FEURICH 1902, 1940])
- Peronospora chrysoplenii* FÜCKEL
an *Chrysoplenium alternifolium*
selten: **Erz.** (5443/4 bei Cottendorf, 5. 1985 [DIETRICH 1986, 1997]), **ES** (5151/21 Großer Winterberg, 5. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1689), **OL** (4851/2 bei Göda, 6. 1905 [FEURICH 1940])

- Peronospora „conferta“* (UNGER) UNGER
an *Cerastium arvense* [1], *C. holostoides* [2], *C. spec.* [3]
selten: **Erz.** (5344/43 bei Boden, [2], 5. 1995 [DIETRICH 1997]), **ES** (5050/34 Königstein, [1], 5. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 1272, 1273), **SH** (Dresden, [3], 5. 1885 Schiller; 4947/22 Radebeul-Serkowitz, [2], 3. 1997 Klenke), **Vgt.** (5339/44 Unterheinsdorf, 10. 1984 [ROTH 1985])
- Peronospora conglomerata* FÜCKEL
an *Ceranium dissectum*, *G. phaenum*, *G. pusillum*, *G. robertianum*
verbr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.**
- Peronospora corydalis-intermediae* GÄUM.
an *Corydalis intermedia*
selten: **Erz.-V.** (4945/2 Nossen, 4. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 298b), **OL** (4851/2 bei Göda, 5. 1900 [FEURICH 1902, 1940]), **SH** (4839/23 NSG „Pfarrholz Groitzsch“, 4. 1984 Dietrich, Jage)
- Peronospora crispula* FÜCKEL
an *Rosa luteola*
selten: **EMT** (4440/34 bei Beerendorf, 5. 1987, 7. 1996 Jage)
- Peronospora cyparissiae* DE BARY
an *Euphorbia cyparissias*
selten: **EMT** (4342/42 Dahleberg, Leipzig, 9. 1980 Jage), **SH** (4746/22 Großenhain, Skassa, 5. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 1838)
- Peronospora de baryi* E. SALMON & WARE
an *Urtica urens*
selten: **Erz.** (5444/13 Cunersdorf, 8. 1995 [DIETRICH 1997]; 5543/44 Oberwiesenthal, 6. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2128), **ES** (5050/44 Bad Schandau, 7. 1898 Krieger), **OL** (4851/2 bei Nedaschütz, 6. 1900; 4851/2 bei Göda, 6. 1902 [FEURICH 1940])
- Peronospora dentariae* RABENH.
an *Cardamine amara*, *C. flexuosa*, *C. hirsuta*, *C. parviflora*, *C. pratensis*, *Dentaria bulbifera*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**
- Peronospora destructor* (BERK.) CASP. ex BERK.
an *Allium cepa* (cult.)
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**
- Peronospora digitalidis* GÄUM.
an *Digitalis purpurea*
selten: **Erz.** (5543/14 Tellerhäuser, NSG „Am Taufichtig“, 8. 1981 Jage [DIETRICH & JAGE 1993]), **ES** (5151/21 Großer Winterberg, 6. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 1839), **OL** (4949/12 Dresdener Heide, bei Ullersdorf, 7. 1988 Jage)
- Peronospora effusa* (GREV.) RABENH.
an *Spinacia oleracea* (cult.)
selten: **Erz.-V.** (4945/2 Nossen, 6. 1896 Krieger), **ES** (5050/34 Königstein, 5. 1894 Krieger, F. Sax. 1739), **OL** (4851/22 Göda, 6. 1919 [FEURICH 1940])
- Peronospora erodii* FÜCKEL
an *Erodium cicutarium*
selten: **EMT** (4343/42 Großtreben, 9. 1994 Jage), **Erz.** (5344/33 ca. 1 km südöstl. Wiesa, Dreigüter, 10. 1997 Dietrich), **ES** (5050/44 Bad Schandau, 7. 1907 Krieger, F. Sax. Nr. 2029), **OL** (4851/2 bei Neuspitzwitz, 5. 1915 [FEURICH 1940])
- Peronospora erophilae* GÄUM.
an *Erophila verna*
selten: **Erz.** (5344/33 zw. Annaberg-Buchholz und Schönfeld, 3. 1990 [DIETRICH 1997]), **ES** (5050/34 Königstein, 5. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 95a), **OL** (4851/2 bei Göda, 5. 1924 [FEURICH 1940]), **SH** (4740/14 Gaschwitz [CONSTANTINESCU 1991])
- Peronospora ervi* A. GUSTAVSSON
an *Vicia hirsuta*, *V. lathyroides*, *V. tetrasperma*
zerstr.: **EMT, ES, OL, SH**
- Peronospora erysimi* GÄUM.
an *Erysimum cheiranthoides* [1], *E. virgatum* [2]
selten: **EMT** (4342/41 Dahleberg, [1], 10. 1996 Jage; 4441/44 bei Möritz, [1], 9. 1997 Jage), **ES** (5050/34 Königstein, [2], 6. 1897; [1], 8. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1278, 1582)
- Peronospora ficariae* TUL. ex DE BARY
an *Ranunculus ficaria*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
- Peronospora flava* GÄUM.
an *Linaria vulgaris*
selten: **EMT** (4341/33 nordöstl. Roitzschjora, 9. 1997 Jage; 4441/14 Nieder-Glauchau, FND „Schlenken bei Glaucha“, 9. 1997 Jage; 4441/43 nordöstl. Zschepplin, Muldedamm, 8. 1997 Jage)
- Peronospora fulva* SYD.
an *Lathyrus pratensis*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 5. 1882 Krieger; 5050/44 Bad Schandau, 5. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1691), **OL** (bei Zittau, 6. 1918; 4852/1 bei Rattwitz, 5. 1916 [FEURICH 1940])
- Peronospora galii* FÜCKEL
an *Galium boreale*, *G. mollugo* agg., *G. palustre*, *G. saxatile*, *G. sylvaticum*, *G. verum*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH**
- Peronospora galligena* BLUMER
an *Alyssum saxatile* (cult.)
selten: **EMT** (4441/21 Bad Düben, 10. 1987 Jage), **ES** (5151/12 Schmilka, 8. 1889 Wagner), **SH** (4640/32 Leipzig-Mitte, 9. 1986 Jage)
- Peronospora gei* SYD.
an *Geum urbanum*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 6. 1894 Krieger; 5050/41 zw. Waltersdorf und Prossen, 8. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1535), **SH** (4939/41 Groitzsch, FND „Gehölzstreifen Saasdorf“, 6. 1997 Jage)
- Peronospora glechomatis* (K. KRIEG.) MAJEWSKI
Syn.: *Peronospora glechomae* OESCU & R(DUL.
an *Glechoma hederacea*
selten: **ES** (5050/23 Rathen, 6. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1880), **SH** (4743/24 Wedewitz, 6. 1998 Klenke)
- Peronospora grisea* (UNGER) UNGER
an *Veronica beccabunga*, *V. officinalis*, *V. scutellata*, *V. serpyllifolia*, *V. teucrium*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
- Peronospora hesperidis* GÄUM.
an *Hesperis matronalis* (cult.)
selten: **EMT** (4441/12 Bad Düben, Burg, 6. 1996 Jage), **Erz.** (5343/43 bei Tannenbergl, 7. 1987 [DIETRICH 1997]; 5543/44 Oberwiesenthal, 7. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2237)
- Peronospora hiemalis* GÄUM. ss. Kochman & Majewski
an *Ranunculus acris*, *R. sardous*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH**
- Peronospora iberidis* GÄUM. ex GÄUM.
an *Iberis sempervirens* (cult.)
selten: **Erz.** (5543/44 Oberwiesenthal, 8. 1985 Jage), **SH** (4948/32 Dresden, Zellescher Weg, 6. 1994 Jage; 4948/41 Dresden, Botanischer Garten, 6. 1994 Jage)

Peronospora isatidis GÄUM.

an *Isatis tinctoria* (cult.)
selten: SH (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, 7. 1996 Jage)

Peronospora knautiae FÜCKEL ex J. SCHRÖT.

an *Knautia arvensis* [1], *K. dipsacifolia* [2]
selten: EMT (4341/44 Durchwehna, [1], 9. 1991 Jage), ES (5050/34 Königstein, [2], 6. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1448)

Peronospora lamii A. BRAUN

an *Lamium album*, *L. amplexicaule*, *L. maculatum*, *L. purpureum*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Peronospora lathyrj-vernii A. GUSTAVSSON

an *Lathyrus vernus*
selten: ES (5050/31 bei Struppen, 5. 1882 Krieger, 5050/34 Königstein, 1882 Krieger, F. Sax. Nr. 97)

Peronospora lepidii (MCALPINE) G. W. WILSON

an *Lepidium ruderalis*
selten: EMT (4441/11 Tiefensee, 8. 1984 Jage), SH (4644/13 westl. Lampertswalde, 5. 1992 Jage)

Peronospora leptogonii FÜCKEL

an *Spergularia rubra*
zerstr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH

Peronospora lithospermi GÄUM.

an *Buglossoides arvensis*
selten: EMT (4444/11 Repitz, 4. 1995 Jage; 4444/34 bei Kamitz, 5. 1994 Jage), OL (4852/12 Rattwitz, 1915 Feurich)

Peronospora lobulariae UBRIZSY & VÖRÖS

an *Lobularia maritima* (cult.)
selten: EMT (4444/22 Döbrichau, 10. 1979 Jage; 4440/44 Lindenhayn, 10. 1980 Jage), Erz.-V. (5241/34 Zwickau, Reinsdorf, 9. 1994 Jage)

Peronospora lunariae GÄUM.

an *Lunaria annua* (cult.), *L. rediviva*
zerstr.: Erz., ES, OL, SH

Peronospora matthiolae GÄUM.

an *Matthiola incana* (cult.)
selten: Erz.-V. (4945/2 Nossen, 8. 1887 Krieger), ES (5049/23 Pima, Krieger; 5050/34 Königstein, 9. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1279)

Peronospora meliloti H. SYD.

an *Melilotus alba*
selten: EMT (4439/42 Kertitz, 7. 1996 Jage), Erz. (5442/12 Aue, Niederpfannenstiel, 7. 1996 Dietrich), ES (5050/34 Königstein, 8. 1879 Krieger), SH (4540/32 Zschölkau, 7. 1985 Jage), Vgt. (5339/43 bei Mylau, 10. 1986 [DIETRICH 1997])

Peronospora minor (CASP.) GÄUM.

an *Atriplex patula* [1], *A. prostrata* [2]
selten: EMT (4441/32 Hohenprießnitz, Elsteich, [2], 6. 1997 Jage; 4443/22 Döbern, [1], 6. 1993 Jage), Erz. (5442/44 zw. Pöhl und Nieder-Globenstein, [1], 7. 1981 Jage), ES (5050/34 Königstein, [1], 6. 1879 Krieger, F. Sax. Nr. 1524, 1525), SH (4540/11 Brodau, [1], 6. 1985 Jage)

Peronospora myosotidis DE BARY

an *Myosotis arvensis*, *M. discolor*, *M. nemorosa*, *M. palustris* ss. str., *M. ramosissima*, *M. sparsiflora*, *M. stricta*
verbr.: EMT, Erz., ES, OL

Peronospora myosuri FÜCKEL

an *Myosurus minimus*
selten: SH (5049/13 Pima, Heidenau, 5. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 1528)

Peronospora nasturtii-aquatici GÄUM.

an *Nasturtium officinale* agg.
selten: OL (4751/4 bei Pietschwitz, 11. 1900 Feurich, det. Gäumann [FEURICH 1902, 1940])

Peronospora niessleana BERL.

an *Alliaria petiolata*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, SH

Peronospora obovata BONORD.

an *Spergularia arvensis*
selten: EMT (4543/21 bei Staupitz, 8. 1986 Jage), Erz.-V. (4945/2 Nossen, 7. 1882 Krieger), ES (5050/34 Königstein, 7. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 1531), OL (4851/2 bei Göda, 8. 1937 [FEURICH 1940])

Peronospora ornithopi GÄUM.

an *Ornithopus perpusillus*
selten: ES (5050/34 Königstein, 6. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 48)

Peronospora orobi GÄUM.

an *Lathyrus linifolius*
selten: ES (5050/34 Königstein, 5. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 1285), OL (4753/4 bei Baruth, 5. 1916 [FEURICH 1940])

Peronospora parasitica (PERS.: FR.) FR. ss. str.

an *Capsella bursa-pastoris*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Peronospora parva GÄUM.

an *Stellaria alpine*
selten: Erz. (5344 /14 Zschopautal, unterhalb Waldmühle, 7. 1994 [DIETRICH 1997])

Peronospora paula A. GUSTAVSSON

an *Cerastium semidecandrum*
selten: EMT (4444/14 Beilrode, Zeckritz, 4. 1995 Jage; Zschackau, 4. 1995 Jage), OLH (bei Königswartha, 5. 1932 [FEURICH 1940]), SH (4847/41 Radebeul-Zitzsche- wig, 4. 1997 Klenke; 4847/44 Radebeul-Kötzschenbroda, 4. 1995 Klenke)

Peronospora phytenmatis FÜCKEL

an *Phyteuma spicatum*
selten: Erz. (5542/31 Johanngeorgenstadt, Steinbachtal, 6. 1995 [DIETRICH 1997]), ES (5050/34 Königstein, 6. 1880 Krieger, F. Sax. Nr. 96)

Peronospora pisi SYD.

an *Pisum sativum* (cult.)
selten: ES (5050/34 Königstein, 10. 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 742), OL (4851/2 bei Göda, 11. 1898 [FEURICH 1902, 1940]), SH (4439/41 bei Zaasch, 7. 1996 Jage; Gegend von Eilenburg, 7. 1996 Schnee)

Peronospora polygoni (THÜM.) A. FISCHER

an *Polygonum aviculare* agg.
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH

Peronospora polygoni-convolvuli A. GUSTAVSSON

an *Fallopia convolvulus*
selten: Erz. (5344/32 zw. Zeisigstein und Kohlau, im Maisfeld, 7. 1997 Dietrich), ES (5050/34 Königstein, 7. 1895 Krieger)

Peronospora potentillae-anserinae GÄUM.

an *Potentilla anserina*
selten: EMT (4444/43 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 9.

1992 Jage), Erz.-V. (4945/2 Nossen, 7. 1886 Krieger), ES (5050/34 Königstein, 6. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 1533), SH (4439/32 Pohritzsch, 7. 1985 Jage)

Peronospora potentillae-reptantis GÄUM.

an *Potentilla anglica*, *P. reptans*, *P. supina*
zerstr.: EMT, ES, OLH, SH

Peronospora ranunculii GÄUM. ss. Kochman & Majewski

an *Ranunculus auricomus* agg., *R. bulbosus*, *R. flammula*, *R. repens*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Peronospora romanica SÄVUL. & RAYSS

an *Medicago lupulina*
selten: ES (5050/34 Königstein, 8. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1284), OL (4751/4 bei Muschelwitz, 7. 1901 [FEURICH 1940])

Peronospora rorippae-islandicae GÄUM.

an *Rorippa palustris*
selten: Erz. (5344/12 ca. 700m nordöstl. Hopfgarten am Zschopauufer, 6. 1997 Dietrich; 5344/43 ca. 500 m nordwestl. Boden am Preßnitzufer, 6. 1997 Dietrich), ES (5050/34 Königstein, 7. 1889 Krieger), SH (4643/32 ONO Sachsendorf, nordöstl. Doktorteich, 8. 1997 Jage)

Peronospora rubi RABENH. ex J. SCHRÖT.

an *Rubus fruticosus* agg. [1], *R. idaeus* [2]
selten: EMT (4343/33 Domnitzsch, Grüne Mühle, [2], 10. 1994 Jage), ES (5050/34 Königstein, [1], 10. 1878 Krieger, F. Sax. Nr. 49), OL (4851/2 bei Göda, [1], 6. 1915 [FEURICH 1940]), SH (4948/24 Dresden-Blasewitz, [1], 8. 1899 Feurich)

Peronospora rumicis CORDA

an *Rumex acetosa*, *R. thyrsiflorus*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, OLH

Peronospora sanguisorbae GÄUM.

an *Sanguisorba officinalis*
selten: EMT (4441/14 bei Wellaune, 7. 1997 Jage; 4441/31 NO Lindenhayn, Schadebachwiesen, 7. 1997 Jage; 4541/23 bei Eilenburg, 8. 1984 Jage; 4542/11 bei Sprotta, 8. 1984 Jage)

Peronospora satirejae-hortensis OSIPIAN

an *Satureja hortensis* (cult.)
selten: OL (4851/22 Göda, Forgelsche Gärtnerei, 5. 1913 Feurich, det. Gäumann, F. Sax. Nr. 2281 [FEURICH 1940])

Peronospora saxifragae BUBÄK

an *Saxifraga granulata*
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, Klostermühle, 5. 1901 Krieger), OL (4852 bei Bautzen, 4. 1902 [FEURICH 1940])

Peronospora schachtii FÜCKEL

an *Beta vulgaris* (cult.)
selten: Erz.-V. (4945/2 Nossen, 8. 1878 Krieger; 4945/42 Nossen, Augustusberg, 8. 1881 Krieger, F. Sax. Nr. 396; bei DIETRICH (1988) Verwechslung mit *Peronospora brassicae* GÄUM. auf *Brassica oleracea*)

Peronospora scleranthis RABENH. ex J. SCHRÖT.

an *Scleranthus annuus* agg.
selten: Erz.-V. (4945/2 Nossen, 4. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 589), OL (4851/2 bei Göda, 11. 1937 [FEURICH 1940]), SH (bei Leipzig, ca. 1850 Auerswald [CONSTANTINESCU 1991])

Peronospora scutellariae BEILIN

an *Scutellaria galericulata*
selten: EMT (4342/44 bei Trossin, 6. 1996 Jage)

Peronospora seneniana GONZ. FRAG. & SACC.

an *Lathyrus niger*
selten: ES (5051/44 Zeughaus, 8. 1891 Wagner)

Peronospora sepium GÄUM.

an *Vicia sepium*
selten: Erz. (5543/4 Fichtelberg, 8. 1898 Wagner), ES (5150/1 Königstein, Bielatal, 5. 1882 Krieger, F. Sax. Nr. 341b), OL (4851/2 bei Nedaschütz, 6. 1916 [FEURICH 1940])

Peronospora sisymbrii-officinalis GÄUM.

an *Sisymbrium altissimum*, *S. loeselii*, *S. officinalis*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Peronospora sisymbrii-sophiae GÄUM.

an *Descurainia sophia*
selten: EMT (4441/12 Bad Dübren, 6. 1979 Jage), SH (4846/11 Wachtnitz, 5. 1998 Jage)

Peronospora sordida BERK. & BROOME

an *Scrophularia nodosa*
selten: EMT (4343/33 Domnitzsch, FND „Zippels Teiche“, 10. 1994 Jage; 4441/22 Görschlitz, Tiglitz, 6. 1997 Jage), OL (4851/2 bei Göda, 9. 1901 [FEURICH 1940]), SH (4639/14 Kanal östl. Dölzig, 9. 1989 Jage)

Peronospora stachydis SYD.

an *Stachys palustris*
selten: EMT (4444/34 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 8. 1994 Jage), Erz. (5442/22 bei Grünhain, 9. 1996 [DIETRICH 1997]), ES (5151 bei Schmilka, 8. 1903 Sydow), OL (4851/2 bei Göda, 10. 1898 [FEURICH 1902, 1940])

Peronospora stigmaticola RAUNK.

an *Menha aquatica* [1], *M. x verticillata* [2]
selten: EMT (4543/11 bei Wildschütz, [1, 2], 8. 1986 Jage)

Peronospora symphyti GÄUM.

an *Symphitum officinale*
selten: EMT (4540/22 bei Wölkau, 10. 1985 Jage), ES (5050/34 Königstein, 7. 1915 Krieger)

Peronospora tabacina D. B. ADAM

an *Nicotiana spec.* (cult.)
zerstr.: EMT, SH

Peronospora teesdaliae GÄUM.

an *Teesdalia nudicaulis*
selten: EMT (4444/24 bei Elsterberg, 4. 1995 Jage)

Peronospora thlaspeos-alpestris GÄUM.

an *Thlaspi caerulescens*
selten: Erz. (5544/11 bei Bärenstein, 5. 1993 [DIETRICH 1997]), ES (5050/34 Königstein, Krieger)

Peronospora thlaspeos-arvensis GÄUM.

an *Thlaspi arvense*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH

Peronospora tomentosa FÜCKEL

an *Cerastium glomeratum*
selten: OL (4851/2 bei Göda, 5. 1936 Feurich)

Peronospora trifolii-arvensis SYD.

an *Trifolium dubium*
selten: OL (4751/4 bei Muschelwitz [FEURICH 1902])

Peronospora trifolii-hybridii GÄUM.

an *Trifolium hybridum*, *T. pratense*, *T. striatum*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH

Peronospora trifoliorum DE BARY

an *Trifolium alpestre* [1], *T. medium* [2], *T. repens* [3]
selten: EMT (4342/13 Friedrichshütte, Kurhut, [2], 8.

1994 Jage), *Erz.* (5444/11 bei Annaberg-Buchholz, [3], 5. 1992 [DIETRICH 1997]), *ES* (5050/41 Prossener Grund, [3], 5. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1283), *OL* (4753/41 Baruth, Schafberg, [1], 5. 1916 [FEURICH 1940]), *SH* (4439/32 Pöhritzsch, [3], 7. 1985 Jage)

Peronospora valerianellae FÜCKEL
an *Valerianella locusta*
selten: *Erz.* (5046/41 Naundorf, 5. 1998 Klenke), *ES* (5151/12 Schmilka, 5. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 297), *SH* (4746/34 Piskowitz, 5. 1998 Jage)

Peronospora verbasci GAUM.
an *Verbascum thapsus*
selten: *Erz.-V.* (4945/2 Nossen, 7. 1877 Krieger, F. Sax. Nr. 46)

Peronospora vernalis GAUM.
an *Spergula morisonii*
selten: *EMT* (4444/21 Annaburger Heide, bei Zwethau, 4. 1995 Jage), *OL* (4752/44 Niedergurig, Gottlobsberg, 4. 1936 Feurich, rev. GAUMANN [FEURICH 1940])

Peronospora viciae (BERK.) CASP.
an *Vicia angustifolia* [1], *V. sativa* (cult.) [2]
selten: *EMT* (4342/43 Falkenberg, Pechhütte, [1], 9. 1996 Jage; 4344/33 bei Döhlen, [1], 5. 1991 Jage), *ES* (5050/34 Königstein, [2], 9. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1743), *OL* (4851/2 bei Göda, [1], 7. 1919 [FEURICH 1940])

Peronospora violacea BERK.
an *Knautia arvensis* [1], *K. dipsacifolia* [2]
selten: *EMT* (4541/24 bei Eilenburg, [1], 7. 1986 Jage), *Erz.-V.* (4945/2 Nossen, [1], 6. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 1536), *ES* (5050/13 Stadt Wehlen, [1], 7. 1988 Jage; 5050/34 Königstein, [2], 6. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 2236), *OL* (4851/2 bei Göda, [1], 8. 1926 [FEURICH 1940])

Peronospora violae DE BARY ex J. SCHRÖT,
an *Viola arvensis*, *V. tricolor* ss. str.
verbr.: *EMT*, *Erz.*, *ES*, *OL*, *SH*, *Vgt.*

Phytophthora DE BARY (1876), Pythiaceae, Pythiales

Phytophthora cactorum (LEBERT & COHN) J. SCHRÖT,
an zahlreichen Weitspflanzeln (Keimlinge), u. a. *Picea abies*
zerstr.: *Erz.*, *SH*

Phytophthora cinnamomi RANDS
an *Azalea indica* (cult.), *Erica carnea* (cult.), *E. darleyensis* (cult.), *E. gracilis* (cult.)
zerstr.: *SH*

Phytophthora citricola SAW.
an *Azalea indica* (cult.), *Calluna vulgaris* (cult.), *Erica carnea* (cult.)
zerstr.: *SH*

Phytophthora cryptogea PETHYBRIDGE & LAFFERTY
an *Gerbera jamesonii* (cult.)
zerstr.: *SH*

Phytophthora infestans (MONT.) DE BARY
an *Lycopersicon esculentum* (cult.), *Solanum tuberosum* (cult.)
verbr.: *Erz.*, *Erz.-V.*, *OL*, *SH*

Phytophthora nicotianae B. DE HAAN
an *Lycopersicon esculentum* (cult.)
selten: *SH* (4640 Leipzig, Stadtgebiet, 1982 Schnee)

Phytophthora syringae (KLEB.) KLEB.
an *Malus domestica* (cult.)
selten: *SH* (4640 Leipzig, Stadtgebiet, 1996 Schnee; 4743/33 Dürweitzschen, 1975 Schnee)

Plasmopara J. SCHRÖTER (1886), Peronosporaceae, Peronosporales

Plasmopara aegopodii (CASP.) TROTTER
an *Aegopodium podagraria*
häufig: *EMT*, *Erz.*, *Erz.-V.*, *ES*, *OL*, *OLH*, *SH*, *Vgt.*

Plasmopara angelicae (CASP.) TROTTER
an *Angelica sylvestris*
zerstr.: *EMT*, *Erz.*, *ES*, *OL*, *OLH*

Plasmopara chaerophylli (CASP.) TROTTER
an *Anthriscus sylvestris*
zerstr.: *EMT*, *Erz.*, *ES*, *SH*

Plasmopara conii (CASP.) TROTTER
an *Conium maculatum*
selten: *ES* (5050/34 Königstein, 6. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 192b)

Plasmopara densa (RABENH.) J. SCHRÖT.
an *Euphrasia rostkoviana*, *Odontites vernus* agg., *Rhinanthus minor*
zerstr.: *EMT*, *Erz.*, *ES*, *SH*

Plasmopara epilobii (G. H. OTTH) SACC. & P. SYD.
an *Epilobium palustre*
selten: *Erz.* (5343/34 NSG „Herrmannsdorfer Wiesen“, 8. 1987 Dietrich, Jage; 5443/41 Scheibenberg, FND „Schiffwiese“, 8. 1987 Dietrich, Jage [DIETRICH 1997])

Plasmopara mei-foeniculi T. SÄVUL. & O. SÄVUL.
an *Meum athamanticum*
verbr.: *Erz.*

Plasmopara obtusens (J. SCHRÖT.) J. SCHRÖT.
an *Impatiens noli-tangere*
selten: *ES* (5050/14 Wehlen, Amselgrund, 5. 1902 Krieger)

Plasmopara pastinacae T. SÄVUL. & O. SÄVUL.
an *Pastinaca sativa*
selten: *Erz.-V.* (4945/2 Nossen, 7. 1890 Krieger), *ES* (5050/34 Königstein, 7. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 635)

Plasmopara peucedani NANNF.
an *Peucedanum palustre*
selten: *EMT* (4342/42 Trossin, Füllmühlteich, 9. 1980 Jage; 4342/41 Dahleberg, Dorfteich, 9. 1991 Jage), *ES* (5049/23 Pirna, Lug, 7. 1908 Krieger, F. Sax. Nr. 2077), *OLH* (4630/4 bei Miltstrich, 8. 1916 [FEURICH 1940])

Plasmopara pimpinellae T. SÄVUL. & O. SÄVUL.
an *Pimpinella major* [1], *P. saxifraga* ss. str. [2]
selten: *Erz.* (5046/41 Naundorf, [2], 8. 1997 Klenke), *ES* (5050/34 Königstein, [1], 8. 1887 Krieger; 5151/12 Schmilka, [1], 1890 Wagner, F. Sax. Nr. 636), *OL* (4851/2 bei Göda, [1], 8. 1896 [FEURICH 1940]), *Vgt.* (5739/12 Bad Elster, [2], 9. 1959 Buhr)

Plasmopara pusilla (DE BARY) J. SCHRÖT.
an *Geranium palustre*, *G. pratense*, *G. sylvaticum*
verbr.: *EMT*, *Erz.*, *Erz.-V.*, *ES*, *OL*, *SH*

Plasmopara pygmaea (UNGER) J. SCHRÖT. ss. lato
an *Anemone nemorosa*, *Hepatica nobilis*
zerstr.: *EMT*, *Erz.*, *Erz.-V.*, *ES*, *OL*, *SH*

Plasmopara viticola (BERK. & M.A.CURTIS) BERL. & DE TONI
an *Vitis vinifera* (cult.)
zerstr.: *ES*, *OL*, *OLH*, *SH*

Pseudoperonospora ROSTOVCEV (1903), Peronosporaceae, Peronosporales

Pseudoperonospora cubensis (BERK. & M. A. CURTIS)
ROSTOVCEV
an *Cucumis sativus* (cult.)
zerstr.: *EMT*, *Erz.-V.*, *ES*, *OL*, *SH*

Pseudoperonospora humili (MIYABE & TAKAHASHI) B. W. WILSON
an *Humulus lupulus*
verbr.: *EMT*, *Erz.*, *SH*

Pseudoperonospora urticae (LIBERT ex BERK.) E. SALMON & WARE
an *Urtica dioica*
selten: *EMT* (4343/33 Domnitzsch, Grüne Mühle, 10. 1994 Jage), *Erz.* (5247/42 3 km westl. Rehfeld, 10. 1993 [DIETRICH 1997]), *ES* (5050/34 Königstein, 8. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 1045), *OL* (4755/12 Wehrkirch, 5. 1939 Nöthel), *SH* (4540/44 Taucha, Meikwitz, 7. 1987 Jage)

Sclerophthora THIRUMALACHAR, C. G. SHAW & NARASIMHAN (1953), Verrucalvaceae, Sclerosporales

Sclerophthora macrospora (SACC.) THIRUM., C. G. SHAW & NARAS.
an *Phalaris arundinacea*
selten: *ES* (5050/32 Königstein, bei Strand, 8. 1895 Krieger, F. Sax. Nr. 1084)

Sclerospora J. SCHRÖTER (1879), Sclerosporaceae, Sclerosporales

Sclerospora graminicola (SACC.) J. SCHRÖT.
an *Setaria viridis*
zerstr.: *EMT*, *ES*, *OL*, *SH*

6.3 Ascomycota - Schlauchpilze

Acanthophiobolus BERLESE (1893), incert. sedes in Dothideales

Acanthophiobolus helicosporus (BERK. & BROOME)
J. WALKER
selten: *ES* (5050/3 bei Königstein, an *Carex?*, 5. 1916 Krieger, F. Sax. Nr. 2364)

Acrospermum TODE (1790), Acrospermaeae, incert. sedes in Xylariales

Acrospermum compressum TODE: FR.
selten: *ES* (5050/4 bei Bad Schandau, an Stengeln von *Lunaria rediviva*, 4. 1883 Krieger, F. Sax. Nr. 438)

Aleuria FÜCKEL (1870), Otidaceae, Pezizales

Aleuria aurantia (PERS.: FR.) FÜCKEL - Gemeiner Orangebecherling
häufig: *EMT*, *Erz.*, *Erz.-V.*, *ES*, *OL*, *OLH*, *SH*, *Vgt.*

Aleuria hortensis (P. CROUAN & H. CROUAN) BOUD.
selten: *SH* (4948/41 Dresden, Großer Garten, 4. 1987 Wähner, det. Hardtke)

Allantoporthe PETRAK (1921), Melanconidaceae, Diaporthales

Allantoporthe decedens (FR.: FR.) M. E. BARR
selten: *ES* (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Corylus*, „nicht selten“, 4. - 6. 1893 - 1914 Krieger, F. Sax. Nr. 2468)

Allophylaria (P. KARSTEN) P. KARSTEN (1870), Leotiaceae, Leotiales

Allophylaria subhyalina (REHM) BARAL
Syn.: *Phialea subhyalina* REHM
selten: *ES* (5151/21 Großer Winterberg, Wagner [REHM 1896])

Amphiporthe PETRAK (1971), Valsaceae, Diaporthales

Amphiporthe leiphaemia (FR.: FR.) BUTIN - Eingesenkter Eichenkugelpilz
selten: *Erz.-V.* (5143/14 Chemnitz, Kitchwald, 1. 1989 Schulz), *ES* (5050/3 bei Königstein, „häufig“, 2. und 5. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1782), alle Funde an Ästen von *Quercus*

Amphisphaeria CESATI & DE NOTARIS (1863), Amphisphaeriaceae, Xylariales

Amphisphaeria millepunctata (FÜCKEL) PETR.
Syn.: *Didymosphaeria acerina* REHM
selten: *ES* (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Acer campestre*, 4. 1888, 11. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 530)

Anthracobia BOUDIER (1885), Otidaceae, Pezizales

Anthracobia macrocystis (COOKE) BOUD.
zerstr.: *Erz.*, *Erz.-V.*, *OL*, *OLH*, *SH*, *Vgt.*

Anthracobia melaloma (ALB. & SCHWEIN.: FR.) BOUD.
Syn.: *Anthracobia mauilabra* (COOKE) BOUD.
verbr.: *Erz.*, *Erz.-V.*, *OL*, *OLH*, *SH*, *Vgt.*

Anthracobia subatra (REHM) M. MOSER
selten: *OL* (4949/2 östl. Rossendorf, Carswald, Hämeltweg, auf Brandstelle, 9. 1986 Hardtke)

Aphanoascus ZUKAL (1890), Onygenaceae, Onygenales

Aphanoascus fulvescens (COOKE) APINIS
selten: *OL* (4853 Czorneboh, auf Fuchs- und Katzenkot [FEURICH 1902, CURRAH 1985])

Apiocrea SYDOW & P. SYDOW (1921), Hypocreaceae, Hypocreales

Apiocrea chrysosperma (TUL.) SYD. & P. SYD.
Syn.: *Hypomyces chrysospermus* TUL.
zerstr.: *Erz.*, *Erz.-V.*, *OLH*, *SH*, *Vgt.*

Apiognomonium von HÖHNEL (1917), Valsaceae, Diaporthales

Apiognomonium errabunda (ROBERGE) HÖHNEL.
selten: *ES* (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Fagus*, „häufig“, 4. 1887; 5050/44 Bad Schandau, Kurpark, an

Quercus rubra, 5. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 912, 1677), OL (4851/2 bei Göda, an *Fagus*, *Quercus* [FEURICH 1902]), SH (bei Leipzig, an *Quercus*, Auerswald [MONOD 1983]); 4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, an Blättern von *Fagus* und *Quercus rubra*, 4. 1998 P. Otto)

Apiognomonia erythrostoma (PERS.: FR.) HÖHN.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Cerasus avium*, 4. 1890, 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 673), OL (4851/2 bei Göda, an *Cerasus avium* [FEURICH 1902])

Apiognomonia petiolicola (FÜCKEL) M. MONOD
selten: SH (bei Leipzig, an Blattstiel von *Tilia*, 5. 1871 Winter [MONOD 1983])

Apioplagiostoma M. E. BARR (1978), Valsaceae, Diaporthales

Apioplagiostoma carpinicolum (HÖHN.) M. E. BARR
selten: SH (bei Leipzig, an Blättern von *Carpinus*, 8. 1871 Winter [MONOD 1983])

Arachnocrea Z. MORAVEC (1956), Hypocreaceae, Hypocreales

Arachnocrea papyracea (ELLIS & HOLW.) E. MÜLLER
selten: Vgt. (5440/1 Pechtelsgrün, Plöhnbachtal, an Laubholz, 9. 1993 Graf, det. P. Otto)

Arachnopeziza FÜCKEL (1870), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Arachnopeziza aurata FÜCKEL
selten: Erz.-V. (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, an liegendem Laubholzstamm, 5. 1995 Mühler, det. Schulz; 5243/21 Altchemnitz, an Borke von *Tilia*, 7. 1995 Mühler, det. Schulz)

Arnium NITSCHKE ex G. WINTER (1873), Lasiosphaeriaceae, Sordariales

Arnium caballinum N. LUNDOQ.
selten: SH (4640/13 Leipzig, Rosental, auf Kaninchenkot, 10. 1995 P. Otto)

Arnium mendax N. LUNDOQ.
selten: Erz.-V. (4945 bei Nossen, auf Rehkot, 7. 1885, 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 167), ES (5050/3 bei Königstein [LUNDOQVIST 1972])

Arnium olerum (FR.) N. LUNDOQ. & J. C. KRUG
Syn.: *Sphaeria lanuginosa* PREUSS
selten: Erz.-V. (4945/42 Nossen, Rittergut Augustusberg, an alten Stengeln, 8. 1882 Krieger [LUNDOQVIST 1972]), OLH (4551 bei Hoyerswerda, an Stengeln von *Brassica* [PREUSS 1853, LUNDOQVIST 1972])

Arthrocladiella VASSILIKOV (1960), Erysiphaceae, Erysiphales

Arthrocladiella mougeotii (LÉV.) VASSILIKOV
Syn.: *Microsphaera mougeotii* LÉV.,
an *Lycium barbarum*, *L. chinense*
zerstr.: EMT, OL, SH

Ascobolus PERSOON: FRIES (1791), Ascobolaceae, Pezizales

Ascobolus albidus P. CROUAN & H. CROUAN
selten: Erz. (5046/22 Tharandter Wald, auf Hirschkot, 10.

1996 Heine; 5543/4 Fichtelberggebiet, auf Pferdemist, 9. 1986 Benkert), Erz.-V. (5143/22 Chemnitz, FND „Indianerteich“, auf Hasenkot, 2. 1989 Schulz), ES (5050/3 bei Königstein, auf Pferdekot, 4. 1895 Krieger, F. Sax. Nr. 1178)

Ascobolus brassicae P. CROUAN & H. CROUAN
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Kitchwald, auf Gartenabfällen mit Kot, 4. 1993 Mühler, det. Schulz)

Ascobolus carbonarius P. KARST.
Syn.: *Ascobolus atrofuscus* W. PHILLIPS & PLOWR.
zeistr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Ascobolus demidatus FR.
selten: SH (4948/31 Roßthal bei Dresden, auf Erde in Champignonanlage, 10. 1991 Heine)

Ascobolus foliicola BERK. & BRUDOME
selten: SH (4948/31 Pesterwitz, Gärtnerei, 4. 1987 M. Müller)

Ascobolus furfuraceus PERS.: FR.
Syn.: *Ascobolus stercorarius* (BULL. ex ST.-AMANS) J. SCHROET.
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Ascobolus geophilus SEEVER
selten: Erz.-V. (5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, auf Erde mit Grasresten, 8. 1985 Schulz)

Ascobolus immersus PERS.: FR.
selten: Erz. (5541/12 Eibenstock, Dönitzbachtal, auf Schafkot, 10. 1984 Benkert, Hardtke)

Ascobolus michandii BOUD.
selten: Erz.-V. (5243/22 Neucinsiedler Wald, auf Wildlösung, 11. 1994 Schulz)

Ascobolus pusillus BOUD.
selten: Erz.-V. (5239/42 Leubnitz, Werdauer Wald, auf Brandstellen, 5. 1991 Heine, rev. Hardtke)
RLD: R

Ascobolus reticulatus BRUMM.
selten: SH (4948/41 Dresden, Zoologischer Garten, auf Giraffenkot [REHM 1896])

Ascobolus roseopurpureus REHM
selten: Erz. (5541/12 Eibenstock, Dönitzbachtal, auf Pferdemist, 10. 1984 Benkert), Erz.-V. (5048/24 Possendorf, Late, auf Hasenkot, 4. 1991 Heine; 5142/42 Rabenstein Wald, auf Wildlösung, 7. 1986 Schulz)

Ascobolus sacchariferus BRUMM.
selten: Erz.-V. (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, auf Hasenkot, 3. 1994 Mühler, det. Schulz)

Ascobolus viridis CURR.
selten: Erz. (5247/23 Hermsdorfer Kalkwerk, Wiese, 10. 1985 Hardtke), Erz.-V. (5048/43 Lungkwitz, Lockwitztal, Teufelsmühle, auf nackter Erde, 7. 1985 Hardtke), SH (4948/31 Roßthal bei Dresden, Champignonanlage, auf nackter Erde, 10. 1991 Heine), Vgt. (5339/43 Mühlwand, Alaunbruch, 10. 1984 Benkert, Hardtke)
RLS: !

Ascocoryne J. W. GROVES & D. E. WILSON (1967), Leotiaceae, Leotiales

Ascocoryne cylindrium (TUL.) KORF - Großsporiger Gallertbecher

Syn.: *Coryne cylindrium* (TUL.) BOUD.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Ascocoryne sarcoides (JACQ. FR.) J. W. GROVES & D. E. WILSON - Fleischroter Gallertbecher
Syn.: *Coryne sarcoides* (JACQ.) TUL. & C. TUL.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Ascotremella SEEVER (1930), Leotiaceae, Leotiales

Ascotremella faginea (PECK) SEEVER - Buchen-Schlauchzitterling
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Crimmitschauer Wald, an Ast von *Fagus*, 7. 1995 Schulz), ES (5050/11 Utevalder Grund, an *Sambucus*, 9. 1995 M. Müller)

Asterina LÉVEILLÉ (1845), Asterinaceae, Dothideales

Asterina veronicae (LIL.) COOKE
selten: ES (5050/4 Bad Schandau, Zahngrund, an lebenden Blättern von *Veronica officinalis*, 9. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2106), OL (4851/2 bei Nedaschütz, an *Veronica officinalis* [FEURICH 1902])

Asteromassaria VON HÖHNEL (1917), Pleomassariaceae, Dothideales

Asteromassaria macrospora (DESM.) HÖHN.
selten: ES (5050/3 bei Königstein und Bad Schandau, an Ästen von *Fagus*, 5. 1882 - 1907 Krieger, F. Sax. Nr. 2019)

Balsamia VITTADINI (1831), Balsamiaceae, Pezizales

Balsamia vulgaris VITTAD.
selten: OL (4854/44 Löbau, Generalsgarten, bei *Tilia*, 8. 1997 Hübner, det. Knoch)

Belonium SACCARDO (1884), Dermateaceae, Leotiales

Belonium hystrix (DE NOT.) HÖHN.
Syn.: *Beloniella graminis* (DESM.) REHM
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an *Molinia caerulea*, 7. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1338)

Belonopsis (SACCARDO) REHM (1891) emend. AEBI 1972, Dermateaceae, Leotiales

Belonopsis obscura (REHM) AEBI
Syn.: *Gorgoneopsis obscura* REHM, *Trichobelonium obscurum* (REHM) AEBI
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Stämmchen von *Calluna vulgaris*, Krieger [REHM 1896]; 5151/21 Großer Winterberg, an *Calluna vulgaris*, 1896 Wagner)

Bertia DE NOTARIS (1844), Nitschkiaceae, Sordariales

Bertia moriformis (TODE FR.) DE NOT. - Maulbeer-Kugelpilz
selten: EMT (4442/13 Pressel, Forsthaus Wartha, an Laubholz, 8. 1994 P. Otto), Erz.-V. (5143/21 Chemnitz, FND „Indianerteich“, 7. 1993 Eckel)

Biscogniauxia KUNTZE (1891), Xylariaceae, Xylariales

Biscogniauxia repanda (FR.) KUNTZE
selten: Erz. (5344/1 bei Wolkenstein; 5444/2 bei Schmieberg, 9. 1901, 8. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 2155), Erz.-V. (5142/44 Chemnitz, Reichenbrander Wald, 10. 1993

Schulz, det. P. Otto), beide Funde an Ästen von *Sorbus aucuparia*

Bisporella SACCARDO (1884), Leotiaceae, Leotiales

Bisporella citrina (BATSCH FR.) KORF & S. E. CARP.
Syn.: *Calycella citrina* (BATSCH FR.) BOUD.
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH

Bisporella lactea (ELLIS & EVERH.) STADELMANN
Syn.: *Hymenoscyphus ellisii* DENNIS
selten: Erz.-V. (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, an *Populus*, 11. 1996 Mühler, Schulz)

Bisporella pallescens (PERS.) S. E. CARP. & KORF
selten: Erz. (5346/41 NSG „Seiffener Grund“, an *Fagus*, 10. 1996 Melzer)

Bisporella sulfurina (QUÉL.) S. E. CARP.
selten: Erz.-V. (5042/43 Penig, Mühlauer Forst, an *Populus*, 10. 1995 Eckel)

Blumeria GOLOVIN ex SPEER (1975), Erysiphaceae, Erysiphales

Blumeria graminis (DC.) SPEER
an *Agropyron caninum*, *A. repens*, *Anthoxanthum odoratum*, *Apera spica-venti*, *Arrhenatherum elatius*, *Bromus hordeaceus*, *B. sterilis*, *Calamagrostis villosa*, *Cynosurus cristatus*, *Dactylis glomerata*, *Deschampsia cespitosa*, *Festuca rubra*, *F. gigantea*, *Hordelymus europaeus*, *Hordeum murinum*, *H. vulgare*, *Lolium multiflorum*, *Milium effusum*, *Poa bulbosa*, *P. compressa*, *P. nemoralis*, *P. palustris*, *P. pratensis*, *P. trivialis*, *Secale cereale*, *Trisetum flavescens*, *Triticum aestivum*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Blumeriella VON ARX (1961), Dermateaceae, Leotiales

Blumeriella jaapii (REHM) ARX
an *Cerasus avium*, *C. mahaleb*, *C. vulgaris*
zeistr.: EMT, SH

Bombardioidea C. MOREAU ex N. LUNDOQVIST (1972), Lasiosphaeriaceae, Sordariales

Bombardioidea bombardioides (AUERSW. ex NIELSEN) N. LUNDOQ.
selten: Erz. (5145/1 bei Occlan [WINTER 1877]), ES (5150/33 Postelwitz, Steinbrüche, an Hasenkot, 6. 1894 - 8. 1905 Krieger, Wagner, F. Sax. Nr. 1948; 5151/21 Großer Winterberg, 8. 1892 Wagner [LUNDOQVIST 1972]), SH (bei Leipzig, Auerswald [LUNDOQVIST 1972])

Bombardioidea stercoris (DC.) N. LUNDOQ.
selten: SH (bei Dresden [FICINUS & SCHUBERT 1823, LUNDOQVIST 1972])

Botryotinia WHETZEL (1945), Sclerotiniaceae, Leotiales

Botryotinia calthae HENNEBERT & M. E. ELLIOTT
selten: Erz.-V. (5048/12 Rippien, Gebergrund, 4. 1995 Hardtke; 5048/14 südöstl. Possendorf, Tal nach Kreische, 4. 1991 Heine), Vgt. (5339/41 Reichenbach, Friesenbachtal, 4. 1987 Hardtke), alle Funde bei *Caltha palustris*

Botryotinia ficariarum HENNEBERT
selten: **Erz.-V.** (5048/14 zw. Possendorf und Kreischa, Bachtal, 4. 1991 Heine, Morgenroth; 5048/41 bei Hausdorf, 4. 1988 Hardtke), **SH** (4846/12 Schieritz, 4. 1993 M. Müller; 4948/31 Dresden-Roßthal, Schloßpark Neunimptsch, 4. 1990 N. Heine), **Vgt.** (5439/11 Christgrün, Forellenbach, 3. 1989 Hardtke), alle Funde bei *Ranunculus ficaria*

Botryotinia fuckeliana (DE BARY) WHETZEL
Syn.: *Sclerotinia fuckeliana* (DE BARY) FÜCKEL
selten: **Erz.-V.** (5143/33 Chemnitz, bei *Filipendula ulmaria*, 5. 1987 Schulz, rev. Hardtke)

Botryotinia globosa N. F. BUCHW.
selten: **SH** (4640/4 Leipzig, Elsteraue, Kulturpark, bei *Allium ursinum*, 3. 1989 Heine, rev. Hardtke; 4948/33 Dresden-Plauen, bei *Allium ursinum*, 4. 1989 Heine, rev. Hardtke)
RLS: (!!!) / RLD: R

Buergenerula H. SYDOW (1936), Magnaporthaceae, incert. sedes in Phyllachorales?

Buergenerula biseptata (ROSTR.) SYD.
selten: **ES** (5049/2 bei Pirna, an Blättern von *Carex*, 10. 1891, 4. 1892, 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 2462)

Bulgaria FRIES (1822), Leotiaceae, Leotiales

Bulgaria inquinans (PERS.) FR. - Schmutzbecherling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KRIEGLSTEINER 1993]

Byssonectria P. KARSTEN (1881), Otideaceae, Pezizales

Byssonectria fusispora (BERK.) ROGERSON & KÖRF
Syn.: *Inermisia aggregata* (BERK. & BROOME) SVRČEK
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**
Karte: [BENKERT 1987]

Byssonectria semimmersa (P. KARST.) BENKERT
Syn.: *Leucoscypha semimmersa* (P. KARST.) SVRČEK
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Calloria FRIES (1836), Dermateaceae, Leotiales

Calloria neglecta (LIB.) B. HEIN - Orangefarbiges Brennesselbecherchen
Syn.: *Callorina fusarioides* (BERK.) KÖRF
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Calosphaeria TULASNE & C. TULASNE (1863), Calosphaeriaceae, Calosphaeriales

Calosphaeria kriegeri NIESSI
selten: **ES** (Typuslokalität: 5050/34 Königstein, Halbestadt, steinbrüche, an Ästen von *Prunus spinosa*, 2. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 180)

Calosphaeria platanoidea (PERS.) NESSL ex SACC.
selten: **OL** (4951/21 Neukirch, Valtenberg, an Ästen von *Acer pseudoplatanus* [FEURICH 1902])

Calosphaeria pulchella (PERS.) J. SCHÖRT.
Syn.: *Calosphaeria princeps* TUL. & C. TUL.
selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an *Cerasus avium* [FEURICH 1902])

Calosphaeria wahlenbergii (DESM.) NITSCHKE
Syn.: *Calosphaeria pusilla* (WAHLENB.) P. KARST.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stämmen von *Betula pendula*, 8. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 287), **OL** (4851/2 bei Göda, an *Betula* [FEURICH 1902])

Calycellina von HÖHNEL (1918), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Calycellina alniella (NYL.) BARAL - Blasses Erlenbecherchen

Syn.: *Pezizella alniella* (NYL.) DENNIS
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Calycellina chlorinella (Ces.) DENNIS
selten: **SH** (4948/43 Dresden, Heiliger Born, an *Urtica*, 8. 1994 Heine)

Calycellina flaveola (COOKE) BARAL & P. BLANK
Syn.: *Pezizella chrysanigma* (FR.) W. PHILLIPS ss. Rehm
selten: **OL** (4850/1 bei Pulsnitz, an *Pteridium aquilinum* [REHM 1896])

Calycellina lachnobrachya (DESM.) BARAL
Syn.: *Pezizella lachnobrachya* (DESM.) HÖHN.
selten: **Erz.** (5248/2 westl. Altenberg, an Blatt von *Acer*, 9. 1993 Heine)

Calycellina punctata (FR.) LOWEN & DUMONT
Syn.: *Calycellina punctiformis* (GREV.) HÖHN., *Phialina puperula* (LASCH) HÖHN.
zerstr.: **Erz.-V., ES, OLH**

Calycellina ulmariae (LASCH) KÖRF
Syn.: *Phialina ulmariae* (LASCH) DENNIS
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**
RLS: !

Calycina NEES ex S. F. GRAY (1821), Leotiaceae, Leotiales

Calycina conorum (REHM) BARAL
Syn.: *Pezizella chionea* (FR.) DENNIS, *Pezizella conorum* REHM
selten: **Erz.** (5048/33 Dippoldiswalder Heide, Steinerner Tisch, an Zapfen von *Pinus*, 4. 1984 Hardtke)

Calycina discreta (P. KARST.) KUNTZE
selten: **ES** (5150/21 Cunnersdorf, Schinkemühle, an *Reynoutria*, 10. 1995 Eckel)

Calycina gemmarum (BOUD.) BARAL - Pappelknospnen-Becherchen
Syn.: *Pezizella gemmarum* (BOUD.) DENNIS
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Calycina herbarum (PERS.) FR. S. F. GRAY
Syn.: *Hymenoscyphus herbarum* (PERS.) DENNIS
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Calycina subtilis (FR.) BARAL
Syn.: *Pezizella subtilis* (FR.) DENNIS
selten: **Erz.** (5542/33 westl. Johannegeorgenstadt, an Nadeln von *Picea*, 4. 1994 Mühler, det. Schulz)

Calycina vulgaris (FR.) BARAL
Syn.: *Helotium sordidum* (FÜCKEL) REHM
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, an dünnem Ast von *Salix*, 11. 1988 Mühler, det. Schulz), REHM [1896] zitiert die Art für Sachsen ohne Fundortangaben.

Camarops P. KARSTEN (1873), Boliniaceae, Sordariales

Camarops lutea (ALB. & SCHWEIN.) FR. NANNF.
selten: **OLH** (Typuslokalität: 4754/2 Jänkendorf, Anlagen, an *Alnus* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **SH** (4742/3 Grimma, Langer Grund, an liegendem Stamm von *Carpinus*, 9. 1987 Benkert, det. N. Lundqvist)
RLD: 3

Camarops polysperma (MONT.) J. H. MILLER
selten: **OL** (4954/34 Hermhut, Hengstberg und Richtung Ruppersdorf, an *Alnus*, 8. 1975 R. Rauschert, Zschiechang)
RLD: 3

Camarops tubulina (ALB. & SCHWEIN.) FR. SHEAR
selten: **OLH** (Typuslokalität: Gegend von Niesky, schattige Wälder, „verbreitet“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLD: 2

Capitotricha (RAITVIIR) BARAL (1985), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Capitotricha bicolor (BULL. ex MÉRAT) FR. BARAL
Syn.: *Dasyoscyphus bicolor* (BULL. ex MÉRAT) FR. FÜCKEL
zerstr.: **Erz., OL, OLH**

Capitotricha fagiseda BARAL
selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Küchwald, an *Cupulæ* von *Fagus*, 6. 1988 Schulz)

Capitotricha rubi (BRES.) BARAL
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Rubus idaeus* „nicht selten“, 8. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1485)

Catinella BOUDIER (1907), Dermateaceae, Leotiales

Catinella olivacea (BATSCH) PERS. BOUD. - Olivfarbenes Kelchbecherchen
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Caudospora STARBÄCK (1889), incert. sedes in Diaporthales

Caudospora taleola (FR.) STARBÄCK
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Quercus*, „verbreitet“, 5. und 7. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 966)

Cenangium FRIES (1818), Leotiaceae, Leotiales

Cenangium acutum COOKE & PECK
Syn.: *Cenangium acicolum* (FÜCKEL) REHM
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Nadeln von *Pinus sylvestris* und *P. strobus*, 4. 1883 - 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 291, 2488)

Cenangium ferruginosum FR.
Syn.: *Cenangium abietis* (PERS.) DUBY
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OLH**

Cephalotheca FÜCKEL (1871), Cephalothecaceae, incert. sedes in Ascomycota

Cephalotheca kriegerii REHM
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Innenseite zugeklappter Büchermappen, 4. 1909 Krieger, F. Sax. Nr. 2062)

Cercophora FÜCKEL (1870), Lasiosphaeriaceae, Sordariales

Cercophora coprophila (FR.) N. LUNDQ.
Syn.: *Sphaeria albicans* PERS. var. *fimicola* ALB. & SCHWEIN.
selten: **OLH** (4654/43 Moholz, „Ziegelscheune“, auf Rinderkot [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805, LUNDQVIST 1972]), **SH** (4948/41 Dresden, Botanischer Garten, auf Rinderkot, 5. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 371 [LUNDQVIST 1972])

Cercophora mirabilis FÜCKEL
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, auf Rehkot, 9. und 10. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1949)

Cercop hora septentrionalis N. LUNDQ.
selten: **SH** (bei Leipzig, auf Kot, 7. 1871, 7. 1878 Winter [LUNDQVIST 1972])

Chaetomium G. KUNZE (1817), Chaetomiaceae, Sordariales

Chaetomium atrobrunneum L. M. AMES
selten: **SH** (4640/13 Leipzig, Rosental, auf Kaninchenkot, 10. 1995 P. Otto)

Chaetomium crispatum FÜCKEL
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Keller, auf faulendem Kartoffelschalen, 6. 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 1167)

Chaetomium elatum KUNZE & J. C. SCHMIDT FR.
Syn.: *Chaetomium comatum* (TODE) FR.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an faulendem Stroh und alten Mappen, „verbreitet“, 11. 1892 - 10. 1909 Krieger, F. Sax. Nr. 834, 2108), **OL** (4851/22 Göda, an faulendem Stroh und Papier [FEURICH 1902]), **SH** (4842/23 Sermuth bei Colditz, an Strohhessen, 5. 1994 Rödel, rev. P. Otto)

Chaetomium globosum KUNZE FR.
selten: **SH** (Typuslokalität: bei Leipzig, sumpfige Stellen, an Pflanzenresten [KUNZE 1817])

Chaetosphaerella E. MÜLLER & C. BOOTH (1972), Lasiosphaeriaceae, Sordariales

Chaetosphaerella fusispora SVAN.
selten: **OL** (4854/43 NSG „Rotstein“, an *Quercus*, 11. 1992 Dunger, det. P. Otto)

Chaetosphaerella phaeostroma (DURIEU & MONT.) E. MÜLLER & C. BOOTH
selten: **OL** (4755/44 Charlottenhof, an Laubholz, 5. 1993 Dunger, det. P. Otto; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubholz, 11. 1986 Gottschalk, det. P. Otto)

Chaetosphaeria TULASNE & C. TULASNE (1863), Lasiosphaeriaceae, Sordariales

Chaetosphaeria callimorpha (MONT.) SACC.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ranken von *Rubus fruticosus*, 7. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 869)

Chaetosphaeria myriocarpa (FR.) C. BOOTH
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an *Fraxinus*, 4. 1993 Dunger, det. P. Otto), **Vgt.** (5539/23 Bergen bei Auerbach, an *Betula*, 10. 1987 P. Otto)

Cheilymenia BOUDIER (1885), Otideaceae, Pezizales

Cheilymenia cruciata (COOKE & W. PHILLIPS) LE GAL
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH, Vgt.**
Karte: [BENKERT 1989]

Cheilymenia insignis (P. CROUAN & H. CROUAN) BOUD. selten: **Erz.-V.** (5241/14 nördl. Stangenstorf, auf Rinderkot, 9. 1989 Graf)

Cheilymenia stercorea (PERS.) BOUD. - Sternhaariger Mistborstling
zerstr.: **Erz., ES, SH, Vgt.**

Cheilymenia oligotricha (P. KARST.) J. MORAVEC - Dottergelber Mistborstling
Syn.: *Cheilymenia vitellina* (PERS.) DENNIS häufig: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Cheilymenia theleboloides (ALB. & SCHWEIN.: FR.) BOUD. zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Chlorenchocelia J. R. DIXON (1975), Leotiaceae, Leotiales

Chlorenchocelia versiformis (PERS.: FR.) J. R. DIXON
Syn.: *Coryne versiformis* (PERS.: FR.) REHM, *Chlorosplenium versiforme* (PERS.: FR.) DE NOT.
selten: **OL** (4954/34 Hermhut, „Eulenwald“, an *Abies* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Chlorociboria SEAVER ex C. S. RAMAMURTHI, KORF & L. R. BATRA (1958) emend. J. R. DIXON (1975), Leotiaceae, Leotiales

Chlorociboria aeruginascens (NYL.) KANOUE - Grünspanbecherling
Syn.: *Chlorosplenium aeruginascens* (NYL.) P. KARST. selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 3. 1986 Gottschalk)

Chlorosplenium FRIES (1849), Dermateaceae, Leotiales

Chlorosplenium sericeum (ALB. & SCHWEIN.: FR.) BOUD.
Syn.: *Dasyphypha sericea* (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SACC.
selten: **OL** (Typuslokalität: 4954/34 Hermhut, „Eulenwald“, an Laubholz [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Choiromyces VITTADINI (1831), Helvellaceae, Pezizales

Choiromyces maeandriiformis VITTAD. - Weiße Trüffel
Syn.: *Choiromyces venosus* (FR.) TH. FRIES
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
Karte: [KREISEL et al. 1980]
RLD: 2

Ciboria FÜCKEL (1870), Sclerotiniaceae, Leotiales

Ciboria batschiana (ZOPF) N. F. BUCHW. - Eichel-Becherling
Syn.: *Ciboria calyculus* (BATSCHEX PURTON) HENGSTM.
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH**

Ciboria betulae (WORONIN) W. L. WHITE
zerstr.: **Erz., ES, OL, SH**
RLS: + / RLD: R

Ciboria bulgarioides (RABENH.) BOUD. - Fichtenzapfen-Becherling
Syn.: *Rutstroemia bulgarioides* (RABENH.) P. KARST., *Ombrophila strobilina* REHM, *Ciboria strobilina* (ALB. & SCHWEIN.) BOUD.
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
Karte: [HARDTKE in DÖRFELT 1994]

Ciboria caucis (REBENT.: FR.) FÜCKEL - Kätzchen-Stromabecherling

Syn.: *Ciboria amentacea* (BALB.: FR.) FÜCKEL
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Ciboria confornata (P. KARST.) SVRČEK
Syn.: *Rutstroemia confornata* (P. KARST.) NANNF., *Rutstroemia nervisequia* (J. SCIROT.) W. L. WHITE
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KRIEGLSTEINER 1993]

Ciboria rufafusca (O. WEBERB.) SACC. - Tannenzapfen-schuppen-Becherling
Syn.: *Ciboria strobilina* (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SACC.
selten: **Erz.-V.** (5142/31 Langenberg, Schindelgrubenmündung, an Nadeln, 8. 1941 Ebert, det. Kirschlstein [EBERT 1984]), **ES** (5151/21 Großer Winterberg, an Zapfenschuppen von *Abies*, 1895 Wagner)
RLS: +

Ciboria seminicola (KIENHOLZ & E. K. CASH) HECHLER
Syn.: *Ciboria ulmi* (O. ROSTR.) N. F. BUCHW.
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, 11. 1989 Schulz), **OL** (4847/22 Friedewald, NSG „Oberer Alten-teich“, 3. 1989 Heine, rev. Hardtke; 4848/13 Moritzburg, Müllerteichgebiet, 10. 1987 Hardtke, Siegel; 4851/24 Großsaischen, unterhalb der Mühle, 3. 1897 Feurich, rev. Hardtke)
RLS: ! / RLD: 3

Ciboria subvillosa (REHM) SVRČEK - Fichtennadeln-Stromabecherling

Syn.: *Ombrophila subvillosa* REHM
selten: **OL** (4949/24 Rossendorf, Carswald, 3. 1986 Hardtke, rev. Siegel; 4851/24 Großsaischen, unterhalb der Mühle, 3. 1897 Feurich [FEURICH 1902]), alle Funde an Nadeln von *Picea*

Ciboria viridifusca (FÜCKEL) HÖHN. - Erlenzapfen-Becherling
Syn.: *Ciboria amenticola* (P. KARST.) BOUD., *Ombrophila viridifusca* (FÜCKEL) REHM
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
Karte: [KRIEGLSTEINER 1993]

Ciborinia WHETZEL (1945), Sclerotiniaceae, Leotiales

Ciborinia candolleana (LÉV.) WHETZEL
Syn.: *Sclerotinia candolleana* (LÉV.) FÜCKEL
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Quercus*, 6. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 93), **OLH** (Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Cistella QUÉLET (1886), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Cistella acumin (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SVRČEK
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH**

Cistella albidolutea (FELTGEN) BARAL
selten: **Erz.** (5248/42 südwestl. Fürstenaue, Feuchtwiese, an Stengeln und Blättern von *Scirpus sylvestris*, 5. 1991 Hardtke, Heine), **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, 5. 1996 Schulz; 5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, an *Scirpus sylvestris*, 5. 1994 Schulz)

Cistella fugiens (W. PHILLIPS ex BUCKN.) MATHEIS
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, SH**

Cistella grevillei (BERK.) RASHLE
selten: **SH** (4948/31 Roßthal, an Stengeln von *Artemisia*, 5. 1991 Heine)

Claussenomyces KIRSCHSTEIN (1923), Leotiaceae, Leotiales

Claussenomyces atrovirens (PERS.: FR.) KORF & ABAWI
Syn.: *Coryne atrovirens* (PERS.: FR.) TUL., *Corynaella atrovirens* (PERS.) BOUD.
selten: **Erz.-V.** (5144/33 Chemnitz, Adelsbergtum, an *Betula*, 6. 1990 Schulz), **OL** (4954/34 Hermhut, „Eulenwald“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **OLH** (4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **SH** (4639/34 Markranstädt, Halde, an *Populus*, 5. 1992 P. Otto)

Claviceps TULASNE (1853), Clavicipitaceae, Clavicipitales

Claviceps nigricans TUL.
an *Eleocharis palustris*
selten: **EMT** (4542/11 Eilenburg-Ost, 8. 1984 Jage; 4440/41 südl. Spröda, 8. 1986 Jage), **ES** (5049 Pima, Egelsee, 7. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 865)

Claviceps purpurea (FR.) TUL. - Mutterkornpilz
an *Agropyron repens*, *Alopecurus aequalis*, *A. geniculatus*, *A. pratensis*, *Anthoxanthum odoratum*, *Arrhenatherum elatius*, *Calamagrostis epigejos*, *Dactylis glomerata*, *Deschampsia cespitosa*, *Festuca gigantea*, *F. rubra*, *Glyceria declinata*, *G. fluitans*, *Holcus lanatus*, *H. mollis*, *Hordeum distichon*, *Lolium multiflorum*, *L. perenne*, *Molinia caerulea*, *Nardus stricta*, *Phalaris arundinacea*, *Phleum pratense*, *Phragmites australis*, *Poa annua*, *Secale cereale*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clypeosphaeria FÜCKEL (1870), Clypeosphaeriaceae, Xylariales

Clypeosphaeria mamillana (FR.: FR.) LAMBOTTE
Syn.: *Clypeosphaeria notarisii* FÜCKEL
selten: **ES** (zw. Hernskretschchen [Hfensko] und Schandau (ob in CZ?)), an *Rubus fruticosus*, 1896 - 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1615), **OL** (4852/1 bei Döberkitz, an Ranken von *Rubus*; 4852/1 bei Klein-Seitschen, an Ästen von *Ligustrum* [FEURICH 1902])

Coccomyces DE NOTARIS (1847), Rhytismataceae, Rhytismatales

Coccomyces coronatus (SCHUMACH.) DE NOT.
selten: **OL** (4853/33 Czorneboh, an Blättern von *Fagus* [FEURICH 1902])

Coccomyces leptideus (FR.) B. ERIKSS.
Syn.: *Phacidium quadratum* J. C. SCHMIDT
selten: **ES** (5051 Kirmitzschgrund, an Stengeln von *Vaccinium vitis-idaea* [SCHMIDT 1817]), **OL** (5154/3 am Oybin [SCHMIDT 1817])

Coccomyces tumidus (FR.) DE NOT.
Syn.: *Phacidium trigonum* J. C. SCHMIDT, *Phacidium peltiforme* PREUSS
selten: **ES** (5051 Kirmitzschgrund, an Blättern von *Fagus* [SCHMIDT 1817]), **OLH** (4551 bei Hoyerswerda [PREUSS 1853]), **SH** (4539/44 Leipzig, Lindenthaler Wald, an Blättern von *Quercus*, Kunze, Schmidt [SCHMIDT 1817])

Coleroa (FRIES) RABENHORST (1850), Venturiaceae, Dothideales

Coleroa alchemillae (GREV. ex FR.) G. WINTER
an *Alchemilla vulgaris* agg. [1], *A. xanthochlora* [2]
Syn.: *Venturia alchemillae* (GREV. ex FR.) BERK. & BROOME
selten: **Erz.** (5444/13 Pöhlberg, [2], 8. 1980 und 9. 1996

Dietrich), **ES** (5150 Bielatal, [1], 7. 1882 - 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 277)

Coleroa chaetomium (KUNZE: FR.) RABENH.
Syn.: *Venturia kunzei* (KUNZE: FR.) SACC.
an *Rubus caesius*, *R. fruticosus*, *R. idaeus*. R. spec.
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL**

Coleroa potentillae (WALLR.: FR.) G. WINTER
an *Potentilla anserina*
selten: **ES** (5150/1 Hermsdorf und 5150/2 Cunnersdorf, 9. 1892 - 8. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 963)

Coleroa robertiani (FR.) E. MÜLLER
an *Geranium robertianum*
Syn.: *Stigmatea robertiani* (FR.) FR.
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Colpoma WALLROTH (1833), Rhytismataceae, Rhytismatales

Colpoma quercinum (PERS.) WALLR. - Eichen-Schild-becherling
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Coniochaeta (SACCARDO) COOKE (1887), Coniochaetaceae, Sordariales

Coniochaeta malacotricha (NIESSL) TRAVERSO
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, an alten Brettern, 9. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 1861)

Coniochaeta pulveracea (EHRH.: FR.) MUNK
Syn.: *Rosellinia vosarium* NIESSL
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Sorbus aucuparia*, „verbreitet“, 4. 1888, 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1123), **OL** (4851/2 bei Göda, an Ästen von *Crataegus* [FEURICH 1902])

Coniochaeta scatigena (BERK. & BROOME) CAIN
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, auf Hasenkot, 8. 1883, 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 32)

Coniochaeta vagans (CARESTIA & DE NOT.) N. LUNDQ.
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, auf Rehkot, 8. und 9. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 166), **ES** (5050/3 bei Königstein, auf Hasenkot, „verbreitet“, 8. 1883 Krieger, F. Sax. Nr. 74), **SH** (4648/4 Ponickau, auf Rinderkot, Auerswald, 4740/3 Leipzig, Harth, auf Hasenkot [WINTER 1877])

Coprobria BOUDIER (1885), Otidaceae, Pezizales

Coprobria granulata (BULL.: FR.) BOUD.
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cordyceps (FRIES) LINK (1833), Clavicipitaceae, Clavicipitales

Cordyceps entomorrhiza (DICKS.: FR.) LINK - Käfer-Kernkeule
Syn.: *Cordyceps cinerea* SACC.
selten: **OL** (4955/23 Tauchritz, Langteichhalde, auf Laufkäfer-Imagines [*Carabus nemoralis*], 7. 1997 Boyle), **SH** (4639/14 Leipzig, nördl. Auwald, auf Laufkäfer und Laufkäferlarve, 6. 1994 Röder; 4639/23 Böhlitz-Ehrenberg, Bienitz, 6. 1995 Röder; 4948/31 Dresden-Roßthal, auf Laufkäferlarve, 7. 1987 M. Müller, det. Hardtke)
RLS (!!!) / RLD: R

Cordyceps gracilis DURIEU & MONT. - Raupen-Kernkeule
selten: **OL** (5054/22 Großenhennersdorf, Langer Berg, 6. 1977 Zschieschang)

Cordyceps militaris (L.: FR.) LINK - Orangegelbe Puppen-Kernkeule
zeistr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Cordyceps ophioglossoides (EHRH.: PERS.) LINK - Zungen-Kernkeule
zeistr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
RLS !!

Cordyceps sphecocephala (KLOTZSCH) BERK. & M. A. CURTIS - Wespen-Kernkeule
selten: Vgt. (5440/1 Rodewisch, Rebesgrüner Wald, auf *Vespula rufa*, 8. 1957 Engler, det. Handke, rev. Dörfelt [DORFELT & CONRAD 1978])

Coronophora FÜCKEL (1864), Nitschkiaceae, Sordariales

Coronophora annexa (NITSCHKE) FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein und 5150 Bielatal, an Ästen von *Salix caprea* und *S. viminalis*, 3. 1894, 6. 1912 Krieger, F. Sax. Nr. 968, 2223)

Coronophora gregaria (LIB.) FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Zweigen von *Robinia*, 10. 1915, 8. und 9. 1916 Krieger, F. Sax. Nr. 2426)

Creopus LINK (1833), Hypocreaceae, Hypocreales

Creopus gelatinosus (TODE: FR.) LINK
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Crocicreas FRIES (1849), Leotiaceae, Leotiales

Crocicreas gramineum (FR.) FR.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an *Poaceae*, 5. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1835)

Cryptodiaporthe PETRAK (1921), Valsaceae, Diaporthales

Cryptodiaporthe apiculata (WALLR.) PETR.
Syn.: *Diaporthe spina* FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Salix caprea*, 3. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 139)

Cryptodiaporthe pyrrohaensis (BERK. & BROOME) WEHM.
selten: Erz.-V. (4945 bei Nossen, an Ästen von *Corylus*, 6. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 84)

Cryptodiaporthe salicella (FR.: FR.) PETR.
selten: ES (5050/3 bei Königstein und 5050/4 bei Bad Schandau, an Ästen von *Salix viminalis* und *S. caprea*, 4. 1908, 6. 1912 Krieger, F. Sax. Nr. 2070, 2217), OL (4851/2 bei Göda, an *Salix* [FEURICH 1902])

Cryptodiaporthe vepris (LACROIX) PETR.
Syn.: *Diaporthe nidulans* NISSL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, „verbreitet“, 4. und 5. 1877, 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 1510), OL (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), Erz.-V. (4945 bei Nossen, 4. und 5. 1877, 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 1510), alle Funde an Ranken von *Rubus idaeus*

Cryptomycina VON HÖHNEL (1917), incert. sedes in Ascomycota

Cryptomycina pteridis (REBENT.) HÖHN.
zeistr.: Erz.-V., OL, OLH

Cryptosphaeria CESATI & DE NOTARIS (1863), Diatrypaceae, Diatrypales

Cryptosphaeria eunomia (FR.) FÜCKEL
zeistr.: Erz.-V., ES, OL, SH

Cryptosphaeria lignyota (FR.: FR.) AUERSW.
Syn.: *Cryptosphaeria populini* (PERS.) SACC.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Populus nigra*, 9. 1912 Krieger, F. Sax. Nr. 1870), OL (4851/2 bei Göda, an *Populus tremula* [FEURICH 1902]; 5055/3 Dranzendorf, an *Populus*, 5. 1994 Peukert, det. P. Otto)

Cucurbitaria S. F. GRAY (1821), Cucurbitariaceae, Dothideales

Cucurbitaria berberidis (PERS. ex ST.-AMANS) S. F. GRAY - Berberitzen-Kugelpilz
selten: Erz.-V. (5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, 4. 1991 Schulz), OL (4851/2 bei Nedaschlitz [FEURICH 1902]; Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), alle Funde an Ästen von *Berberis*

Cucurbitaria coluteae (RABENII) FÜCKEL
selten: OL (4852/34 Bauzzen, Mönchswalderberg, an Ästen von *Colutea*, Menzel [FEURICH 1902])

Cucurbitaria dulcamarae (KUNZE & J. C. SCHMIDT: FR.) FÜCKEL
selten: OL (4851/2 bei Göda, an Ranken von *Solanum dulcamara* [FEURICH 1902])

Cucurbitaria elongata (FR.) GREV.
selten: OL (4851/2 bei Seitschen, an Ästen von *Robinia* [FEURICH 1902]), SH (4949/3 bei Pillnitz, an *Robinia*, 5. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 769)

Cucurbitaria euonymi COOKE
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Euonymus*, 12. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 23)

Cucurbitaria laburni (PERS.) DE NOT.
selten: OL (4851/4 bei Gaulzig, an Ästen von *Laburnum* [FEURICH 1902])

Cucurbitaria spartii (NEES: FR.) CES. & DE NOT.
selten: ES (5049/41 Pinna, Kohlberg, an Ästen von *Ulex*, 6. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1721; 5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Sarothamnus*, „verbreitet“, 9. 1883, 11. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 169), OL (4851/2 bei Göda und 4853/3 bei Rachlau, an *Sarothamnus* [FEURICH 1902])

Cudonia FRIES (1849), Geoglossaceae, Leotiales

Cudonia circinans (PERS.: FR.) FR. - Helmkreisling
selten: OL (4854/4 Sohland, Roistein [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), OLH (4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: + / RLD: 3
Karte: [OTTO et al. 1994]

Cudoniella SACCARDO (1889), Leotiaceae, Leotiales

Cudoniella acicularis (BULL.: FR.) J. SCHRÖT. - Dünnstiegliger Helmkreisling
zeistr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH

Cudoniella clavus (ALB. & SCHWEIN.: FR.) DENNIS - Wasserkreisling
Syn.: *Ciboria uliginosa* (FR.) REHM
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
RLS: !

Cyathicula DE NOTARIS (1863), Leotiaceae, Leotiales

Cyathicula coronata (BULL. ex MÉRAT) DE NOT. - Gekrümmter Stengelbecherling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Cyathicula culmicola (DESM.) S. E. CARP.
Syn.: *Belonioscypha incarnata* (QUÉL.) REHM
selten: Erz.-V. (5241/12 Thum, FND „Sandgrube“, 8. 1989 Graf, rev. Hardtke)

Cyathicula cyathoidea (BULL. ex MÉRAT) THÜM. - Pokalförmiger Stengelbecherling
Syn.: *Hymenoscyphus cyathoidea* W. PHILLIPS, *Phialea cyathoidea* (BULL. ex MÉRAT) GILLET
zeistr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cyclaneusma DI COSMO, PEREDO & MINTER (1983), Rhytismataceae, Rhytismatales

Cyclaneusma minor (BUTIN) DI COSMO, PEREDO & MINTER - Föhrennadelbecherchen
Syn.: *Naemacyclus minor* BUTIN
selten: Erz.-V. (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, an Nadeln von *Pinus sylvestris*, 11. 1994 Mühler, det. Schulz)

Daldinia CESATI & DE NOTARIS (1863), Xylariaceae, Xylariales

Daldinia concentrica (BOLT.: FR.) CES. & DE NOT. - Kohliger Kugelpilz
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Dasyscyphella TRANZSCHEL (1898), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Dasyscyphella crystallina (FÜCKEL) RAITV.
Syn.: *Dasyscyphus crystallinus* (FÜCKEL) SACC.
selten: Erz.-V. (5048/43 Lockwitzgrund, Teufelsmühle, an Stubben von *Fagus*, 3. 1982 Hardtke)

Dasyscyphella nivea (HEDW.: FR.) RAITV.
Syn.: *Dasyscyphus niveus* (HEDW.: FR.) SACC.
zeistr.: Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Dasyscyphella pulverulenta (LIB.) BARAL
Syn.: *Dasyscyphus pulverulentus* (LIB.) SACC.
selten: OL (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), OLH (4555/3 „Verlorenes Wasser“, 4655/42 Rothenburg, Büttnerwiese [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), alle Funde an Nadeln von *Pinus sylvestris*

Delitschia AUERSWALD (1866), Sporormiaceae, Dothideales

Delitschia didyma AUERSW.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Hirsch- und Rehkot, 10. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 1950), SH (Typuslokalität: bei Leipzig, an Hasen-, Kaninchen- und Rehkot, 3. und 4. 1866 [AUERSWALD 1866])

Dematioscypha SVRČEK (1977), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Dematioscypha dematiicola (BERK. & BROOME) SVRČEK
Syn.: *Tapesia stilbum* (FÜCKEL) REHM
selten: Erz.-V. (5042/41 Brausetal, an Zweigen von *Acer*, 8. 1990 Eckel)

Dermea FRIES (1825), Dermateaceae, Leotiales Syn.: Dermatea FRIES (1849)

Dermea ariae (PERS.) TUL. ex P. KARST.
selten: ES (5050/34 Festung Königstein, an Ästen von *Sorbus aucuparia*, 11. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1516), OLH (4555/3 „Verlorenes Wasser“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Dermea cerasi (PERS.: FR.) FR.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Cerasus avium*, 7. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1030), OL (4851/12 bei Göda, an *Cerasus avium* [FEURICH 1902])

Dermea padi (ALB. & SCHWEIN.) FR.
selten: OLH (Typuslokalität: 4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Dermea prunastri (PERS.: FR.) FR.
selten: OLH (Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Desmazierella LIBERT (1829), Sarcosomataceae, Pezizales

Desmazierella acicola LIB.
zeistr.: ES, OL
Karte: [BENKERT 1991a]

Diaporthe NITSCHKE (1870), Valsaceae, Diaporthales

Diaporthe arctii (LASCH) NITSCHKE
Syn.: *Diaporthe orthoceras* (MOUG.: FR.) NITSCHKE
zeistr.: Erz.-V., ES, OL, SH

Diaporthe carpini (FR.: FR.) FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Carpinus*, „verbreitet“, 3. 1881 Krieger, F. Sax. Nr. 138)

Diaporthe circumscripta (FR. ex MONT.) G. H. OTTH ex FÜCKEL
Syn.: *Diaporthe spiculosa* (ALB. & SCHWEIN.) NITSCHKE
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Sambucus nigra* und *S. racemosa*, 5. 1882 - 3. 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 627, 1168), OL (4654 Moholzer Heide, an *Sambucus racemosa* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Diaporthe corni FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Cornus alba*, 5. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2467)

Diaporthe crataegi (CURR.) NITSCHKE ex FÜCKEL
selten: SH (4948 Dresdener Heide, an *Crataegus*, 2. 1980 Herrmann)

Diaporthe eres NITSCHKE
Syn.: *Diaporthe alnea* FÜCKEL
zeistr.: Erz.-V., ES, OL, SH

Diaporthe fibrosa (PERS.: FR.) NITSCHKE ex FÜCKEL
selten: OL (4853/3 bei Rachlau [FEURICH 1902]), SH (4949/3 bei Pillnitz, 5. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 774), beide Funde an Ästen von *Rhamnus catharticus*

Diaporthe inaequalis (CURR.) NITSCHKE
selten: ES (5050/1 bei Wehlen, an Stämmchen von *Genista tinctoria*, 5. - 7. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2116; 5151/1 bei Schmilka, an *Sarothamnus*, 9. und 12. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1330)

Diaporthe laschii NITSCHKE
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an *Euonymus*, 4. 1884 - 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 630)

Diaporthe leiphaemia (FR.) SACC.
selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Küchwald, an *Quercus*, 1. 1989 und 4. 1995 Schulz), **OL** (4855/13 Reichenbach, Stiftswald Joachimstein, an *Sorbus*, 5. 1978 Stark, det. Gottschalk)

Diaporthe linearis (NEES: FR.) NITSCHKE
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen), **ES** (5050/3 bei Königstein), für beide Lokalitäten: an Stengeln von *Solidago virgaurea*, „verbreitet“, 7. und 9. 1883 Krieger, F. Sax. Nr. 170

Diaporthe oncostoma (DUBY) FÜCKEL
selten: **ES** (5049/2 bei Pirna; 5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Robinia*, „häufig“, 7. - 10. 1899, 1915 Krieger, F. Sax. Nr. 2469)

Diaporthe oithii NITSCHKE
Syn.: *Diaporthe rehmanni* STARBÄCK
selten: **ES** (5050/14 Rathen, Amselgrund, an Ästen von *Ulmus minor*, 5. 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 2474)

Diaporthe pulla NITSCHKE
selten: **ES** (5151/12 Schmilka, an *Hedera*, 6. 1896, 7. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1263), **OL** (4851/42 Gaußig, Gärtnerei, an entrindeten Ästen von *Hedera* [FEURICH 1902])

Diaporthe rudis (FR.) NITSCHKE
selten: **ES** (5050/34 Königstein, an Ästen von *Vitis*; 5051/3 Kirmitschtal, an Ästen von *Juglans*, 5. 1895, 4. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1074, 1265), **OL** (4852/1 bei Döberkitz, an *Juglans* [FEURICH 1902])

Diaporthe sarothamni AUERSW. ex NITSCHKE
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Sarothamnus*, „verbreitet“, 4. 1883, 10. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 1331), **OL** (4853/3 bei Rachlau, an *Sarothamnus* [FEURICH 1902])

Diaporthe strumella (FR.) FÜCKEL - Johannisbeer-Kugelpilz
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, „verbreitet“, 4. 1887, 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1022; 5143/24 Chemnitz, Beutenberg, 4. 1997 Mühler, det. Dämmrich; 5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, 4. 1995 Mühler, det. Schulz), **ES** (5050/34 Königstein, 3. 1883 - 1898 Krieger, F. Sax. Nr. 1022, 1511), alle Funde an liegenden Ästen von *Ribes*, ob immer *R. nigra*?

Diaporthe syngenesia (FR.: FR.) FÜCKEL
selten: **ES** („in der Sächs. Schweiz; verbreitet“, an *Frangula*, 3. und 4. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 631), **OL** (4851/21 Coblenzer Schanze und 4852/3 bei Dretschen, Picho, an *Frangula* [FEURICH 1902])

Diaporthe velata (PERS.: FR.) NITSCHKE
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Tilia cordata*, „verbreitet“, 4., 5. und 11. 1886 Krieger, F. Sax. Nr. 235), **OL** (4851/2 bei Göda, an *Tilia* [FEURICH 1902])

Diatrype FRIES (1849), Diatrypaceae, Diatrypales

Diatrype bullata (HOFFM.: FR.) TUL. - Blasiges Ecken-scheibchen
selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Crimmitschauer Wald, an *Salix*, 3. 1995 Schulz; 5243/22 Chemnitz, Niedersiedler Wald, an *Salix*, 4. 1991, Schulz), **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Salix caprea*, *S. viminalis*, 9. 1882, 7. und 10. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 29, 2119), **OLH** (Gegend von Niesky, nicht selten [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **SH** (4840/42 Borna, an *Salix*, 12. 1993 Schwik)

Diatrype disciformis (HOFFM.: FR.) FR. - Buchen-Ecken-scheibchen
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Diatrype flavovirens (PERS.: FR.) FR. - Gelbgrüner Krustenkugelpilz
Syn.: *Eutypa flavovirens* (PERS.: FR.) TUL. & C. TUL.
zerstr.: **Erz., ES, OL, SH**

Diatrype stigma (HOFFM.: FR.) FR. - Flächiges Ecken-scheibchen
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Diatrypella (CESATI & DE NOTARIS) DE NOTARIS (1863), Diatrypaceae, Diatrypales

Diatrypella favacea (FR.) SACC. - Warziges Ecken-scheibchen
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OLH, SH**

Diatrypella minuta NITSCHKE
selten: **Erz.-V.** (4945/42 Nossen, Rittergut Augustusberg, an Ästen von *Castanea*, 1878 Krieger, F. Sax. Nr. 28)

Diatrypella quercina (PERS.: FR.) COOKE - Eichen-Ecken-scheibchen
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Diatrypella tocciaea DE NOT.
selten: **Erz.-V.** (5240/34 Steipleis, Römertal, 4. 1994 P. Otto), **ES** (5050/3 bei Königstein, „ziemlich häufig“, 3. 1882 - 86 Krieger, F. Sax. Nr. 179), **OL** (4852 bei Bautzen [FEURICH 1902]), alle Funde an *Ahnus glutinosa*

Diatrypella verruciformis (EHRH. ex PERS.) NITSCHKE
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Didymella SACC. (1880), incert. sedes in Dothideales

Didymella appanata (NISSL) SACC.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ranken von *Rubus idaeus*, 6. 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 1427)

Didymella pinodes (BERK. & BLOXAM) HÖHN.
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Gärtnerei, an Stengeln von *Pisum sativum*, 9. 1898 Krieger, F. Sax. Nr. 1426)

Didymella trifolii (FÜCKEL) SACC.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Trifolium pratense* und *T. medium*, 4. und 5. 1915 Krieger, F. Sax. Nr. 2365, 2366)

Didymosphaeria FÜCKEL (1870), Didymosphaeriaceae, Dothideales

Didymosphaeria conoidea NISSL
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Urtica dioica*, 8. und 9. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1469)

Didymosphaeria futilis (BERK. & BROOME) REHM
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen), **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Humulus*, 8. 1892, 4. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 871), für beide Lokalitäten: an Stengeln von *Rosa*, 4. 1885 - 8. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1817, **OL** (4851/2 bei Göda, an *Humulus* [FEURICH 1902])

Didymosphaeria marchantiae STARBÄCK
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Marchantia polymorpha*, 10. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 1924 [DÖBBELER 1978])

Didymosphaeria obliquesens (BERK. & BROOME) FÜCKEL
selten: **OL** (4851/2 bei Dahren, an Ranken von *Rubus* [FEURICH 1902])

Disciotis BOUDIER (1885), Morchellaceae, Pezizales

Disciotis venosa (PERS.) BOUD. - Aderbecherling
selten: **Erz.-V.** (5048/14 Pessendorf, Eichlehd, 4. 1977 Morgenroth), **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1942 Seidel und 5. 1955 Frömlert [DUNGER et al. 1998]), **SH** (4639/43 Markranstädt, Halde, 6. 1987 Rödel)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Discocainia J. REID & A. FUNK (1966), Rhytismataceae, Rhytismatales

Discocainia laciniata (ALB. & SCHWEIN.: FR.) TORK. & ECKBLAD
selten: **OL** (Typuslokalität: 4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Discostroma CLEMENTS (1909), Amphisphaeriaceae, Xylariales

Discostroma corticola (FÜCKEL) BROCKMANN
selten: **ES** (5050/44 Bad Schandau, an Ästen von *Crataegus oxyacantha*, 4. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2463)

Discostroma tostum (BERK. & BROOME) BROCKMANN
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Epilobium angustifolium*, „sehr häufig“, 5. und 6. 1882 Krieger, F. Sax. Nr. 83)

Ditopella DE NOTARIS (1863), Melanconidaceae, Diaporthales

Ditopella ditopa (FR.: FR.) J. SCHRÖT.
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, „häufig“), **ES** (5050/3 bei Königstein), für beide Lokalitäten: 3. und 4. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 286, **OL** (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), alle Funde an *Ahnus glutinosa*

Dothiora FRIES (1849), Dothioraceae, Dothideales

Dothiora pyrenophora (FR.: FR.) FR.
Syn.: *Dothiora sorbi* (WAHLENB.) FÜCKEL
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Sorbus aucuparia*, 10. 1886, 3. 1888, 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 970)

Dothiora sphaeroides (PERS.: FR.) FR.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Populus tremula*, 3. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 969)

Dothiora taxicola (PECK) M. E. BARR
selten: **ES** (5150/32 Schweizermühle, an *Taxus*, 5. und 6. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 1862)

Drepanopeziza (KLEBAHN) VON HÖHNEL (1917), Dermateaceae, Leotiales

Drepanopeziza populorum (DESM.) HÖHN.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an „*Populus pyramidalis*, verbreitet“, 4. 1908 Krieger, F. Sax. Nr. 2121)

Dumontinia L. M. KOHN (1979), Sclerotiniaceae, Leotiales

Dumontinia tuberosa (BULL. ex MÉRAT) L. M. KOHN - Anemonenbecherling
Syn.: *Sclerotinia tuberosa* (HEDW.: FR.) FÜCKEL
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
Karte: [HARDTKE & SÄNGER 1991]

Durella TULASNE & C. TULASNE (1865), Leotiaceae, Leotiales

Durella atrocyanea (FR.) HÖHN.
Syn.: *Patellaria proxima* BERK. & BROOME
selten: **ES** (5050/1 bei Wehlen, an Stämmchen von *Genista tinctoria*, 7. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2123)

Durella commutata FÜCKEL
selten: Sachsen (ohne nähere Angaben [REHM 1896])

Elaphomyces NEES VON ESENBECK (1820), Elaphomycetaceae, Elaphomycetales

Elaphomyces granulatus FR. - Kleinwarzige Hirschrüffel
Syn.: *Elaphomyces cervinus* (L.) J. SCHRÖT.
verbr. **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Elaphomyces muricatus FR. - Stachelige Hirschrüffel
Syn.: *Elaphomyces variegatus* VITTAD.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**

Encoelia (FRIES) P. KARSTEN (1871), Leotiaceae, Leotiales

Encoelia fascicularis (ALB. & SCHWEIN.: FR.) P. KARST.
Syn.: *Encoelia populnea* (PERS.) J. SCHRÖT.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, 3. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 973), **OL** (Typuslokalität: 4954/34 Herrnhut, „Eulenswald“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **OLH** (Typuslokalität: 4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), alle Funde an Ästen von *Populus tremula*

Encoelia furfuracea (ROTH: PERS.) P. KARST.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH**

Endomyces REESS (1870), Endomycetaceae, Saccharomycetales

Endomyces decipiens (TUL.) REESS
selten: **ES** (5150 Bielatal, an Lamellen von *Armillaria mellea* ss. lato, 10. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 623)

Endoxyla FÜCKEL (1871), Boliniaceae, Sordariales

Endoxyla operculata (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SACC.
Syn.: *Sphaeria operculata* var. *seriaca* ALB. & SCHWEIN.
selten: **OL** (Typuslokalität: 4655/33 Niesky, Polbruch, an trockenem Nadelholz [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Entodesmium RIESS (1854), Lophiostomataceae, Dothideales

Entodesmium multiseptatum (G. WINTER) L. HOLM
selten: **Erz.** (Typuslokalität: 5145/1 bei Oederan, 5. 1872 [WINTER 1872]), **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, „verbreitet“, 6. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 582), **OL** (4852/1 bei Döberkitz [FEURICH 1902]), alle Funde an *Lathyrus sylvestris*

Epichloë (FRIES) TULASNE & C. TULASNE (1865), Clavicipitaceae, Clavicipitales

Epichloë typhina (PERS.: FR.) TUL. & C. TUL. - Gras-Kempilz
an *Agropyron repens*, *Agrostis alba*, *A. capillaris*, *Calamagrostis villosa*, *Dactylis glomerata*, *Festuca nigrescens*, *Holcus mollis*, *Milium effusum*, *Pheium pratense*, *Poa angustifolia*, *P. nemoralis*, *P. trivialis*
verbr.: **EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Eriksjonopsis M. MORELET (1971), Leotiaceae, Leotiales

Eriksjonopsis ericae (FR.) M. MORELET
Syn.: *Godronia ericae* (FR.) REHM
selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, an Ästchen von *Calluna vulgaris*, 8. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1580), **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Calluna vulgaris*, 7. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1729), **OLH** (4551/32 Hoyerswerda [PREUSS 1851])

Eriopezia (SACCARDO) REHM (1892), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Eriopezia poroides (ALB. & SCHWEIN.) SACC.
selten: **OLH** (Typuslokalität: 4654 Moholzer Heide, an Borke von *Abies* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Erysiphe R. HEDWIG ex DE CANDOLLE (1805), Erysiphaceae, Erysiphales

Erysiphe aquilegiae DC.
an *Aquilegia vulgaris*, *Caltha palustris*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH**

Erysiphe artemisiae GREV.
an *Artemisia campestris*, *A. vulgaris*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe betae (VAÑHA) WELTZIEN
an *Beta vulgaris*
zerstr.: **EMT, Erz., SH**

Erysiphe biocellata EHRENB.
an *Ajuga reptans*, *Lycopus europaeus*, *Mentha aquatica*,
M. arvensis, *M. x verticillata*, *Prunella grandiflora* (cult.)
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH**

Erysiphe buhrii U. BRAUN
an *Lychnis coronaria* (cult.), *Silene dioica*, *S. pratensis*
zerstr.: **EMT, OLH, SH**

Erysiphe cichoracearum DC.
an *Achillea millefolium*, *A. ptarmica*, *Aster dumosus*
(cult.), *A. novi-belgii*, *A. tradescantii*, *Capsella bursa-pastoris*, *Carduus acanthoides*, *C. crispus*, *C. nutans*,
Centaurea cyanus, *C. dealbata* (cult.), *C. jacea*, *C. pseudo-phrygia*, *C. scabiosa*, *C. stoebe*, *Chrysanthemum carinatum* (cult.), *Chr. coccineum* (cult.), *Chr. partheniifolium* (cult.), *Cichorium intybus*, *Cirsium arvense*, *C. canum*,
C. erisithales (cult.), *C. helenioides*, *C. oleraceum*, *C. palustre*, *C. vulgare*, *Eupatorium cannabinum*, *Helianthus spec.* (cult.), *Hieracium aurantiacum* (cult.), *H. bombycinum* (cult.), *H. lachenalii*, *H. laevigatum*, *H. murorum*, *H. sabaudum*, *Inula britannica*, *Lactuca serriola*, *Lapsana communis*, *Mycelis muralis*, *Picris hieracioides*, *Prenanthes purpurea*, *Rudbeckia laciniata*, *Rudbeckia spec.* (cult.), *Scorzonera hispanica*, *Senecio hercynicus*, *Solidago canadensis*, *S. gigantea*, *S. virgaurea*, *Sonchus arvensis*, *S. asper*, *S. oleraceus*, *Tanacetum parthenium*, *T. vulgare*, *Tragopogon dubius*, *T. pratensis*
(wahrscheinlich auch zu dieser Art gehörig *Anamorphen* (*Oidium spec.*) auf *Bellis perennis*, *Chondrilla juncea*, *Cicerbita alpina*, *Dahlia pinnata*)
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe circaeae L. JUNELL
an *Circaea lutetiana*
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, SH**

Erysiphe convolvuli DC.
an *Convolvulus arvensis*
häufig: **EMT, Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Erysiphe convolvuli-sepii CAST.
an *Calystegia sepium*
selten: **EMT** (4343/32 Dommitzsch, 10. 1992 Jage; 4444/1 Werdau, 9. 1992 Jage; 4444/4 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 9. 1992 Jage), **SH** (4847/44 Radebeul-Kötzschenbroda, 8. 1996 Klenke; 4948/3 Dresden, 9. 1992 Jage)

Erysiphe cruchetiana BLUMER
an *Ononis repens* [1], *O. spinosa* [2]
selten: **SH** (4639/23 Böhlitz-Ehrenberg, Bienitz, [1], 1913 ?Schade; „Gegend um Dresden“, [2] [FICINUS & SCHUBERT 1823]), **Vgt.** (5438/34 Plauen, NSG „Großer Weiden-teich“, [1], 8. 1992 Dietrich, Jage)

Erysiphe cruciferarum OPIZ ex L. JUNELL
an *Alliaria petiolata*, *Arabidopsis thaliana*, *Arabis glabra*,
Armoracia rusticana, *Berteroa incana*, *Brassica napus*,
Br. nigra, *Br. oleracea*, *Br. rapa*, *Capsella bursa-pastoris*,
Descurainia sophia, *Erysimum cheiranthoides*, *E. durum*,
Fumaria officinalis, *Hesperis matronalis*, *Iberis amara*, *J. umbellata*, *Lepidium ruderale*, *Lunaria rediviva*, *Papaver dubium*, *P. rhoeas*, *P. somniferum* (cult.), *Rapistrum rugosum*,
Sinapis arvensis, *Sisymbrium altissimum*, *S. officinale*,
Thlaspi arvense
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe cynoglossi (WALLR.) U. BRAUN
an *Cynoglossum officinale*, *Echium vulgare*, *Lithospermum arvense*, *Myosotis arvensis*, *M. nemorosa*, *M. palustris*,
M. sparsiflora, *Pulmonaria obscura*, *P. officinalis*, *P. rubra* (cult.),
Symphitum officinale, *S. tuberosum*
häufig: **EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.**

Erysiphe depressa (WALLR.) SCHLTDL.
an *Arctium lappa*, *A. minus*, *A. tomentosum*, *Centaurea montana*,
Onopordium acanthium
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe echinopsis U. BRAUN
an *Echinops ritro* (cult.), [1], *E. sphaerocephalus* [2]
selten: **EMT** (4441/21 Bad Dübren, [2], 8. 1986 Jage), **Erz.** (5344/44 Schindelbach, [2], 8. 1995 Dietrich), **SH** (4640/32 Leipzig, [1], 9. 1987 Jage; 4742/24 Grimma, Cannewitz, [2], 1. 1992 Jage)

Erysiphe fischeri BLUMER
an *Senecio sylvaticus*, *S. vernalis*, *S. viscosus*, *S. vulgaris*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Erysiphe galeopsidis DC.
an *Ballota nigra*, *Galeobdolon luteum*, *Galeopsis bifida*,
G. pubescens, *G. speciosa*, *G. tetrahit*, *Glechoma hederacea*,
Lamium album, *L. amplexicaule*, *L. maculatum*, *L. purpureum*,
Leonurus cardiaca, *L. marrubiastrum*, *Stachys palustris*,
St. sylvatica
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe galii BLUMER
an *Galium aparine*, *G. glaucum*, *G. mollugo*, *G. odoratum*,
G. verum
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, SH**

Erysiphe heraclei DC.
an *Angelica sylvestris*, *Anthriscus sylvestris*, *Chaerophyllum aromaticum*,
Ch. aureum, *Ch. bulbosum*, *Ch. hirsutum*, *Cicuta virosa*,
Conium maculatum, *Daucus carota*, *Falcaria vulgaris*,
Heracleum mantegazzianum, *H. sphondylium*, *Myrrhis odorata*,
Oenanthe aquatica, *Pastinaca sativa*, *Petroselinum crispum*,
Peucedanum palustre, *Pimpinella saxifraga*,
Selinum carvifolia, *Silaum silaus*, *Torilis japonica*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe howeana U. BRAUN
an *Oenothera biennis* ss. str., *Oe. parviflora* agg.
zerstr.: **EMT, SH**

Erysiphe hyoscyami R.-Y. ZHENG & G.-Q. CHEN
an *Hyoscyamus niger*
selten: **SH** (Dresden [BLUMER 1933])
RLD: G

Erysiphe knautiae DUBY
an *Knautia arvensis*
zerstr.: **EMT, Erz., SH, Vgt.**

Erysiphe lycopsidis R.-Y. ZHENG & G.-Q. CHEN
an *Anchusa arvensis*, *A. officinalis*
zerstr.: **EMT, SH**
RLD: D

Erysiphe lythri L. JUNELL
an *Lythrum salicaria*
selten: **EMT** (4441/44 Mörtitz, „Alte Mulde“, 9. 1997 Jage), **OL** (4753/11 Commerau, 1933 Richter)
RLD: 2

Erysiphe magnicellulata U. BRAUN
an *Phlox paniculata* (cult.)
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., SH**

Erysiphe monardae NAGY
selten: **SH** (4640/32 Leipzig-Mitte, 8. 1984 Jage; 4841/14 Kitzscher, 7. 1997 Jage; 4949/14 Ostrand Dresdener Heide, nahe Todmühle, 7. 1988 Jage)

Erysiphe orontii CASTAGNE
Syn.: *Erysiphe polyphaga* HAMMARL.
an *Campanula rapunculoides*, *Cucumis sativus*, *Cucurbita pepo* conv. *giromontina* (cult.), *Cymbalaria muralis*,
Petunia-Hybriden, *Viola arvensis*, *V. cornuta*, *V. tricolor*,
V. x wittrockiana
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, SH, Vgt.**

Erysiphe paeoniae R.-Y. ZHENG & G.-Q. CHEN
an *Paeonia officinalis*
selten: **ES** (5050/32 Ebenheit am Lilienstein, 1879 Krieger; 5050/34 Königstein, Krieger [BLUMER 1933, KREISEL & SCHOLLER 1994]), **OL** (4854/42 Reichenbach bei Görnitz, 7. 1880 Schumann)
RLD: 2

Erysiphe pisi DC.
an *Medicago lupulina*, *Pisum sativum*, *Vicia cracca*, *V. hirsuta*,
Vicia sepium, *V. tetrasperma*, *V. villosa*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH**
RLD: D

Erysiphe polygoni DC.
an *Polygonum aviculare*, *P. lapathifolium*, *P. minus*,
P. persicaria, *Rumex acetosella*, *R. aquaticus*, *R. crispus*,
R. maritimus, *R. obtusifolius*, *R. thyrsiflorus*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Erysiphe ranunculi GREV.
an *Aconitum napellus*, *Consolida ajacis* (cult.), *C. regalis*,
Delphinium x cultorum (cult.), *D. elatum* (cult.), *Ranunculus acris*,
R. bulbosus, *R. repens*, *R. sardous*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Erysiphe simplex W. GELYUTA
Syn.: *Erysiphe salviae* (JACZ.) BLUMER
an *Salvia officinalis* (cult.), [1], *Salvia pratensis* [2], *Salvia x superba* (cult.), [3]
selten: **Erz.** (5343/32 Geyer, Garten, [1], 10. 1989 Dietrich), **SH** (4639/23 Böhlitz-Ehrenberg, Bienitz, [2], 9. 1989 Jage; 4640/32 Leipzig-Mitte, [3], 8. 1984 Jage)

Erysiphe sordida L. JUNELL
an *Plantago major*, *P. maritima* (cult.)
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Erysiphe urticae (WALLR.) BLUMER
an *Urtica dioica*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.**

Erysiphe valerianae (JACZ.) BLUMER
an *Valeriana officinalis*
zerstr.: **Erz., Vgt.**

Erysiphe verbasci (JACZ.) BLUMER
an *Verbascum densiflorum*, *V. lychnitis*, *V. nigrum*, *V. phlomoides*, *V. thapsus*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Eupropolella VON HÖHNEL (1917), Dermateaceae, Leotiales

Eupropolella vaccinii (REHM) HÖHN.
selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, an Blättern von *Vaccinium vitis-idaea*, 8. und 9. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1786)

Euryachora FÜCKEL (1870), Mycosphaerellaceae, Dothideales

Euryachora sedi (FR.: FR.) FÜCKEL
Syn.: *Dothidella thoracella* (RUTSTR.) SACC.
selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an *Sedum maximum* [FEURICH 1902])

Eutypa TULASNE & C. TULASNE (1863), Diatrypaeaceae, Diatrypales

Eutypa lata (PERS.: FR.) TUL. & C. TUL.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, an *Tilia*, 5. 1988 Zschieschang)

Eutypa maura (FR.: FR.) FÜCKEL - Ahorn-Kohlenkrustenzugspilz
Syn.: *Eutypa acharii* TUL. & C. TUL.
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH**

Eutypa polycoeca (FR.: FR.) P. KARST.
Syn.: *Eutypa aspera* (NITSCHKE) FÜCKEL
selten: **SH** (4541/41 NSG „Torfwiesen Wölpern“, an *Padus*, 10. 1988 G. Müller, det. P. Otto)

Eutypa scabrosa (BULL.: FR.) FÜCKEL - Höckeriger Krustenkugelpilz
selten: **OL** (4855/41 Görllitz, NSG „Landeskronen“, an Laubholz, 11. 1986 Gottschalk), **SH** (4740/33 Zwenkau, Tagebaurestloch 13, an *Populus*, 4. 1997 P. Otto)

Eutypa spinosa (PERS.: FR.) TUL. & C. TUL. - Stacheliger Kohlenkrustenzugspilz
selten: **Erz.-V.** (5047/21 bei Hainsberg, 10. 1995 Herrmann; 5143/14 Chemnitz, Küchwald, an *Fagus*, 8. 1986 Schulz, det. P. Otto), **ES** (5151/21 Großer Winterberg, an *Fagus*, 2. und 10. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 2115)

Eutypella (NITSCHKE) SACCARDO (1875), Diatrypaeaceae, Diatrypales

Eutypella cerviculata (FR.: FR.) SACC.
selten: **OL** (4855/41 Görllitz, NSG „Landeskronen“ [DUNGER et al. 1998])

Eutypella padina (NITSCHKE) NANNF.
selten: **ES** (5050/4 bei Prossen, an Ästen von *Padus avium*, 5. 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 674)

Eutypella quaternata (PERS.: FR.) F. RAPPAZ
Syn.: *Quaternaria quaternata* (PERS.: FR.) J. SCHRÖT.
zerstr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **SH**, **Vgt.**

Eutypella sorbi (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SACC.
selten: **EMT** (4646/22 Großhain, NSG „Zabelitz“, an cf. *Sorbus*, 10. 1994 Dunger, det. P. Otto), **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfröha, Hoher Hain, an Ästen von *Sorbus aucuparia*, 4. 1995 Dämmrich), **ES** (5050/34 Königstein, Pflaßenstein, an *Sorbus aucuparia*, 6. 1895 Krieger, F. Sax. Nr. 1072), **OLH** (Typuslokalität: Gegend von Niesky, an *Sorbus* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Eutypella stellulata (FR.) SACC.
selten: **ES** (5050/4 bei Bad Schandau, 4. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 430), **OL** (4851/21 Coblenzer Schanze [FEURICH 1902]), beide Funde an Ästen von *Ulmus minor*

Fenestella TULASNE & C. TULASNE (1863), Fenestellaceae, Dothideales

Fenestella fenestrata (BERK. & BROOME) J. SCHRÖT.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Corylus*, 3. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 1512), **SH** (4740/3 Leipzig, Harth, an *Tilia* [WINTER 1871])

Fimaria VELENOVSKÝ (1934), Otidaceae, Pezizales

Fimaria hepatica (BATSCHE FR.) BRUMM.
Syn.: *Ascophanus vinosus* (BERK.) DENNIS
selten: **Erz.-V.** (5041/23 bei Neuenmörbitz, an der sächsischen Grenze, gedüngte Wiese, 10. 1979 Hardtke, det. Benkert; 5143/14 Chemnitz, Chemnitztalwasser, auf Mäusekot, 3. 1989 Schulz), **ES** (5050/41 Waltersdorf, auf Pferdekot, 5. 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 1180), **SH** (4948/31 Dresden-Roßthal, auf Mäusekot, 2. 1992 Heine; 4948/43 Dresden, Heiliger Born, auf Mäusekot, 10. 1994 Heine)

Fimaria ripensis (E. CIL. HANSEN) KOPF
selten: **OLH** (4655/14 Lodenau, Neißeau, auf Kuhmist, 6. 1982 Dunger, det. Benkert)
RLD: R

Fimaria theiolenca (ROLLAND) BRUMM.
selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, auf Tierkot, 8. 1992 Mühler; 5243/21 und 23 Harthau, auf Hasenkot, 7. 1990 Schulz), **OLH** (4555/33 Daubitz, NSG „Niederspreer Teichgebiet“, 10. 1990 Heine et al.)

Flavoscypha HARMAJA (1974), Otidaceae, Pezizales

Flavoscypha cantharella (FR.) HARMAJA - Zitronengelber Öhrling
Syn.: *Otidea concinna* (PERS.) SACC.
selten: **OL** (4954/11 Löbauer Berg, Westhang, 8. 1973 Zscheschang, rev. Benkert), **Vgt.** (5739/42 zw. Bad Brambach und Landwüst, 10. 1986 Roth, rev. Hardtke)
RLD: 3

Fuscolachnum J. H. HAINES (1989), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Fuscolachnum pteridis (ALB. & SCHWEIN.: FR.) J. H. HAINES
Syn.: *Dasycephalus pteridis* (ALB. & SCHWEIN.) J. SCHRÖT.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, 7. 1893, 1907 Krieger, F. Sax. Nr. 917), **OL** (4853/3 bei Rachlau [FEURICH 1902]), **OLH** (Typuslokalität: 4555/3 „Verlorenes Wasser“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), alle Funde an *Pteridium aquilinum*

Geoglossum PERSOON (1794), Geoglossaceae, Leotiales

Geoglossum atropurpureum (BATSCHE FR.) - Schwarzrote Erdzunge

Syn.: *Thuemenidium atropurpureum* (BATSCHE FR.) KUNTZE
selten: **OLH** (4754/21 „Seer Lehmgruben“; 4754/22 Niesky, „Obstberg“ (= Monumentenhügel) [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **SH** (4842/41 westl. Colditz, Grabenrand, 10. 1993 Röder, rev. P. Otto)
Karte: [BENKERT 1991b]
RLD: 1

Geoglossum cookeianum NANNF.
zerstr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **OL**, **SH**, **Vgt.**
Karte: [BENKERT 1991b], Karte für Sachsen nicht repräsentativ
RLS: !! / RLD: 3

Geoglossum fallax E. J. DURAN
verbr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **SH**, **Vgt.**
Karte: [BENKERT 1991b]
RLS: ! / RLD: 3

Geoglossum glutinosum PERS.: FR. - Klebrige Erdzunge
verbr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**
Karte: [BENKERT 1991b], Karte für Sachsen nicht repräsentativ
RLS: ! / RLD: 3

Geoglossum simile PECK
selten: **EMT** (4442/12 NSG „Am Presseler Teich“, 8. 1994 Röder, det. Heine; 4442/23 NSG „Zadlitzbruch“, 8. 1994 Röder, det. Heine), **Erz.** (5443/22 Annaberg-Buchholz, Dörfel, in einem FND, im *Sphagnum*, 9. 1992 Dietrich, Hardtke, rev. Benkert), **Vgt.** (5440/12 Pechtelgrün, Weckmühlengrund, im *Sphagnum*, 9. 1993 Heine; 5639/34 Adorf, NSG „Zeidelweide“, im *Sphagnum*, 9. 1988 Hardtke, det. Benkert)
Karte: [BENKERT 1991b]
RLS: !!! / RLD: 1

Geoglossum sphagnophilum EIHRENB.
Syn.: *Geoglossum glabrum* PERS.: FR. ss. Nannfeldt
selten: **Erz.** (5541/42 Johanngeorgenstadt, im *Sphagnum*, 9. 1996 Heine, Hardtke)
RLD: 1

Geoglossum umbratile SACC.
zerstr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **Vgt.**
Karte: [BENKERT 1991b]
RLS: !! / RLD: 3

Geopora HARKNESS (1885), Otidaceae, Pezizales

Geopora arenicola (LÉV.) KERS - Sandborstling
Syn.: *Sepularia arenicola* (LÉV.) MASSEE, *S. arenosa* (FUCKEL) KUNTZE
verbr.: **EMT**, **Erz.-V.**, **OL**, **OLH**, **SH**

Geopora cervina (VELEN.) T. SCHUMACH.
selten: **Erz.** (5248/21 Altenberg, NSG „Geisingwiesen“, Wegrand, 10. 1993 Hirsch, Hardtke), **SH** (4640/33 Leipzig-Kleinzschocher, 6. 1987 Rödel, rev. Hardtke)

Geopora tenuis (FUCKEL) BOUD.
selten: **Erz.** (5047/33 Tharandter Wald, Klängenberg, 7. 1966 Herrmann)

Geopyxis (PERSOON: FRIES) SACCARDO (1889), Otidaceae, Pezizales

Geopyxis carbonaria (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SACC. - Kohlenbecherling
incl. *G. rehmi* TURNAU
verbr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**

Geopyxis majalis (FR.) SACC.
Syn.: *Geopyxis alpina* HÖHN.
zerstr.: **Erz.**, **OL**, **Vgt.**
RLS: !

Gibbera FRIES (1825), Venturiaceae, Dothideales

Gibbera vaccinii (SOWERBY: FR.) FR.
Syn.: *Venturia myrtilli* COOKE
an *Vaccinium myrtilloides* [1], *V. vitis-idaea* [2]
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, [2], 12. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 168), **OL** (4853/3 bei Rachlau, [1] [FEURICH 1902])

Gibberella SACCARDO (1877), Hypocreaceae, Hypocreales

Gibberella buxi (FUCKEL) G. WINTER
selten: **Erz.-V.** (4945/42 Nossen, Rittergut Augustusberg, an Blättern von *Buxus sempervirens*, 6. und 12. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 1119)

Gibberella flacca (WALLR.) SACC.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ranken von *Solanum dulcamara*, 8. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 625)

Gloeotinia M. WILSON, NOBLE & E. G. GRAY (1954), Sclerotiniaceae, Leotiales

Gloeotinia granigena (QUÉL.) T. SCHUMACH.
Syn.: *Sclerotinia secalicola* REHM, *Gloeotinia tenulentia* (PRILL & DELACR.) M. WILSON
selten: **OL** (4851/2 Göda, auf Feldern, 5. 1900 Feurich, det. Rehm, rev. Hardtke; 4851/3 Tröbigau, im Feld, 6. 1900 Feurich, rev. Hardtke), beide Funde an Früchten von *Secale*
RLS: + / RLD: 2

Glomerella SPAULDING & H. SCHRENK (1903), Phyllachoraceae, Phyllachorales

Glomerella polypodii (RAENH.) L. HOLM & K. HOLM
selten: **ES** (5050 Polenztal, an lebenden Blättern von *Polypodium*, 8. 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 727)

Gnomonia CESATI & DE NOTARIS (1863), Valsaceae, Diaporthales

Gnomonia almi-viridis PODLAHOVÁ-RŮŽENA & SVRČEK
selten: **SH** (bei Leipzig, an Blättern von *Betula*, 1864 Auerswald, 4. 1874 Winter [MONOD 1983])

Gnomonia cerastis (RIESS) CES. & DE NOT.
selten: **ES** (5150 Bielatal, 3. und 4. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 134), **SH** (bei Leipzig, 1864 Auerswald [MONOD 1983]), beide Funde an Blättern von *Acer pseudoplatanus*

Gnomonia comari P. KARST.
selten: **ES** (5049/2 bei Pima, an Blättern von *Potentilla palustris*, 7. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1980)

Gnomonia gnomon (TODE: FR.) J. SCHRÖET.
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, an Blättern von *Corylus*, „verbreitet“, 4. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 534), **SH** (bei Leipzig, an *Corylus*, 3. 1871, 5. 1874 Winter [MONOD 1983])

Gnomonia graphis FUCELL
Syn.: *Gnomonia rosae* FUCELL
selten: **ES** (5050/23 Rathen, an Blättern von *Rosa* (Kulturform), 4. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1124)

Gnomonia leptostyla (FR.) CES. & DE NOT.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Juglans regia*, 4. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 535)

Gnomonia nervisequa (WALLR.) FUCELL
selten: **ES** (5150 Bielatal, an Blättern von *Alnus glutinosa*, 7. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 1234)

Gnomonia pseudoamoena M. MONOD
selten: **SH** (bei Leipzig, an Blättern von *Corylus*, 3. 1865, 5. 1869 Auerswald, 8. 1871 Winter [MONOD 1983])

Gnomonia rosae FUCELL
selten: **SH** (bei Leipzig, an Blättern von *Rosa canina*, 6. 1871 Winter [MONOD 1983])

Gnomonia rostellata (FR.) BREF.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Rubus caesius* und *R. idaeus* „nicht selten“, 7. und 8. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1474, 1475), **SH** (bei Leipzig, an *R. fruticosus*, 1867 Auerswald [MONOD 1983])

Gnomonia sanguisorbae (REHM) E. MÜLLER
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Sanguisorba officinalis*, 6. 1904, 5. 1908 Krieger [MONOD 1983])

Gnomonia setacea (PERS.: FR.) CES. & DE NOT.
selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an Blättern von *Betula* [FEURICH 1902]), **SH** (bei Leipzig, an Blättern von *Quercus*, Auerswald, 7. 1874 Winter [MONOD 1983])

Gnomonia tetraspora G. WINTER
selten: **SH** (bei Leipzig, 6. 1873 Winter [MONOD 1983]; 4746/2 Großhain, Skassa, 6. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1726), beide Funde an Stengeln von *Euphorbia cyparissias*

Gnomoniella SACCARDO (1881), Valsaceae, Diaporthales

Gnomoniella tubaeformis (TODE: FR.) SACC.
selten: **Erz.-V.** (4945 Nossen, Muldentale, 4. 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 626), **OL** (4851/2 bei Dahren [FEURICH]), **SH** (bei Leipzig, 5. 1870, 1871 Winter [MONOD 1983]), alle Funde an Blättern von *Alnus glutinosa*

Godronia MOUGEOT & LÉVEILLÉ (1846), Leotiaceae, Leotiales

Godronia fuliginosa (FR.) SEAVER
selten: **Erz.** (5248/2 bei Altenberg, an Ästen von *Salix aurita*, 7. 1892; 5543/4 bei Oberwiesenthal, an Ästen von *Salix caprea*, 7. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 875, 2162)

Godronia ribis (FR.) SEAVER
Syn.: *Godronia ribesia* (PERS.) P. KARST., *Scleroderis ribis* (FR.) THÜM.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, an *Ribes* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), **OLH** (Gegend von Niesky, an *Ribes* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Godronia urceolus (J. C. SCHMIDT: FR.) P. KARST.
selten: **OLH** (Gegend von Niesky, an Laubholzweigen [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Graddonia DENNIS (1955), Dermateaceae, Leotiales

Graddonia coracina (BRES.) DENNIS
selten: **Vgt.** (5340/41 Irfersgrün, Lochmühlental, an Holz im Bach, 10. 1984 Benkert, Hardtke; 5639/34 Adorf, NSG „Zeidelweide“, 5. 1981 Hirsch)

Guignardia VIALA & RAVAZ (1892), Mycosphaerellaceae, Dothideales

Guignardia cytisi (FUCKEL) ARX & E. MÜLLER
selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an Zweigen von *Genista tinctoria* [FEURICH 1902])

Guignardia punctoidea (COOKE) J. SCHRÖT.
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Festungsberg, an Blättern von *Quercus*, „verbreitet“, 5. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 278)

Gymnoascus BARANETZKY (1872), Gymnoascaceae, Onygenales

Gymnoascus reesii BARAN.
selten: **OL** (4851/22 Göda, auf Kaninchenkot (Pilz kultiviert) [FEURICH 1902])

Gyromitra FRIES (1849), Helvellaceae, Pezizales

Gyromitra ancilis (PERS.: FR.) KREISEL
Syn.: *Discina perlata* (FR.) FR.
selten: **OLH** (4650/2 Bernsdorf, 5. 1969 und 5. 1970 Herrmann [HARDTKE & HERRMANN 1986]; 4651/1 Dubring, 5. 1980 Michel), **Vgt.** (5540/24 nordwestl. Morgenröthe-Rautenkranz, 4. 1990 Schneider)

Gyromitra esculenta (PERS.) FR. - Frühjahrsorchel
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**
Karten: [KRIEGLSTEINER 1993], OTTO et al. (1994)

Gyromitra gigas (KROMBH.) COOKE - Riesen-Lorchel
Syn.: *Neogyromitra gigas* (KROMBH.) S. IMAI
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**
RLS: ! / RLD: 3

Gyromitra infula (SCHAEFF.: FR.) QUÉL. - Bischofsmütze
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [BENKERT 1989]

Gyromitra leucoxantha (BRES.) HARM.
Syn.: *Discina leucoxantha* BRES.
selten: **Erz.-V.** (4945/23 westl. Nossen, Steinbruch, 6. 1979 Kollmann), **OLH** (4650/22 Zeiðholz, Gerichtsberg, 4. 1979 Wähler, rev. Benkert; 4650/2 Zeiðholz, Schecktal, Pinetum, 5. 1977 Herrmann rev. Benkert [HARDTKE & HERRMANN 1986])
RLD: R

Helvella LINNÉ (1753), Helvellaceae, Pezizales

Helvella acetabulum (L. ex ST.-AMANS) QUÉL. - Hochgerippte Lorchel
Syn.: *Paxina acetabulum* (L.) KUNTZE
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Helvella atra HOLMSK.: FR. - Schwarze Lorchel
Syn.: *Leptopodia atra* (KÖNIG: FR.) BOUD.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL**
RLD: 3

Helvella corium (O. WEBERB.) MASSEE - Lederige Morchel
Syn.: *Cyathipodia corium* (O. WEBERB.) BOUD.
zerstr.: **Erz.-V.**
RLS: !!

Helvella costifera NANNF. - Grauweiße Lorchel
selten: **Erz.-V.** (5141/23 Waldenburg, Grünfelder Park, 6. 1995 Dämmrich, det. Eckel; 5143/14 Chemnitz, Küchwald, 6. 1992 Schulz), **SH** (4948/34 Dresden, Fichtepark, 6. 1985 Wähler)

Helvella crispa FR. - Herbstorchel
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KRIEGLSTEINER 1993]

Helvella dissingii KORF - Wollfilziger Langfüßler
Syn.: *Helvella villosa* (HEDW.) DISSING & NANNF., *Cyathipodia villosa* (HEDW. ex KUNTZE) BOUD.

selten: **Erz.** (5343/31 Greifensteingebiet, 6. 1991 Biedermann, det. Melzer), **OL** (4855/24 Görlitz, Stadtpark, 7. 1977 Zschieschang, rev. Benedix; 4955/14 Schönau-Berzdorf, Pließnitztal, 7. 1996 M. Reimann, det. Boyle), **OLH** (4650/22 Zeiðholz, 4. 1985 Wähler, det. Hardtke)

Helvella elastica BULL. ex ST.-AMANS - Elastische Lorchel
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Helvella ephippium LÉV. - Sattel-Lorchel
Syn.: *Leptopodia ephippium* (LÉV.) BOUD.
selten: **Erz.** (5248/21 Altenberg, NSG „Geisingwiesen“, bei *Populus*, 10. 1983 Hardtke et al. [HARDTKE & HERRMANN 1986]), **Erz.-V.** (5143/13 Borna, Heilstätte, bei *Populus*, 7. 1992 Mühlner), **OL** (4855/42 Görlitz, Holteistraße, 9. 1984 Dunger), **Vgt.** (5538/22 nördl. Plauen, 10. 1984 Michel)

Helvella lacunosa AFZ.: FR. - Grubenorchel
Syn.: *Helvella sulcata* AFZ.
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Helvella latispora BOUD.
selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Küchwald, 10. 1994 Schulz)

Helvella leucomelaena (PERS.) NANNF. - Schwarzweißer Rippenbecherling
Syn.: *Paxina leucomelas* (PERS.) KUNTZE
selten: **OL** (4552/3 Weißkollm.-Süd, 4. 1995 Hahn, det. M. Müller), **OLH** (4650/22 Zeiðholz, 4. 1985 Wähler, det. Hardtke), **SH** (4948/32 Dresden, TU-Gelände, 6. 1983 v. Straußwitz, det. Hardtke)

Helvella macropus (PERS.: FR.) P. KARST. - Grauer Langfüßler
Syn.: *Helvella bulbosa* (HEDW.: FR.) KREISEL; *Cyathipodia macropus* (PERS.: FR.) DENNIS
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Helvella solitaria P. KARST. ss. Harmaja - Rippenstielige Lorchel
Syn.: *Helvella queletii* BRES.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Helvella spadicea SCHAEFF. - Weißstielige Morchel
Syn.: *Helvella monachella* SCOP.: FR., *Helvella leucopus* PERS.
selten: **OL** (4850/11 Pulsnitz, Stadtbusch, 10. 1980 Herschel; 4855/11 Königshain, Hochstein, 9. 1980 Dunger)

Hercospora FRIES (1825), Melanconidaceae, Diaporthales

Hercospora tiliae (PERS.: FR.) TUL. & C. TUL.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Tilia*, „verbreitet“, 6. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 381), **OL** (4851/2 bei Göda, an *Tilia* [FEURICH 1902])

Herpotrichia FUECKEL (1868), Lophiostomataceae, Dothideales

Herpotrichia herpotrichoides (FUECKEL) P. F. CANNON
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Rubus idaeus* und *Aruncus sylvestris*, 5. 1913 Krieger, F. Sax. Nr. 2260, 2261)

Herpotrichia juniperi (DUBY) PETR.
Syn.: *Herpotrichia nigra* HARTIG
selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, an *Picea*, *Pinus mugo*, „häufig“, 8. 1900 und 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1722, 2149)

Heterosphaeria GREVILLE (1824), Leotiaceae, Leotiales

Heterosphaeria linariae (RABENH.) REHM
selten: **SH** (4846 bei Meissen, an *Linaria vulgaris*, 6. 1892 - 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1873)

Heterosphaeria patella (TODE: FR.) GREV. - Schüssel-förmiges Kugelbecherchen
selten: **Erz.** (5248/2 Altenberg, Geisingberg, an Stengeln von *Chaerophyllum aromaticum*, 7. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2122; 5343/43 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, an *Angelica sylvestris*, 7. 1989 Eckel; 5543/4 bei Oberwiesenthal, an *Cirsium heterophyllum*, *Peucedanum ostruthium*, 7. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2160, 2161), **Erz.-V.** (4945 bei Nossen), **ES** (5050/3 bei Königstein), für die letzten beiden Lokalitäten: an Stengeln von *Daucus carota*, „verbreitet“, 6. 1889, 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1133

Heyderia (FRIES) LINK (1833), Leotiaceae, Leotiales

Heyderia abietis (FR.) LINK
Syn.: *Mitula abietis* FR.
selten: **Erz.** (5244/4 Neunzehnhainer Talsperre, an Nadeln von *Picea*, 10. 1986 Melzer, det. Hardtke), **ES** (5050/3 bei Königstein, an Nadeln von *Picea*, 10. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 922), **OL** (4851/2 bei Göda, an Nadeln von *Pinus*, 10. 1901 [FEURICH 1940]), **OLH** (4551/3 NSG „Dubringer Moor“, 11. 1987 Benkert), **SH** (4646 bei Leipzig [REHM 1896])

Heyderia pusilla (ALB. & SCHWEIN.) LINK
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Nadeln von *Pinus*, 10. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 923), **OL** (Typuslokalität: 4754/22 „Seer Lehmgruben“ [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Heyderia sclerotipus (BOUD.) BENKERT
selten: **Erz.-V.** (5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenpark, bei *Filipendula ulmaria*, 10. 1986 Schulz, det. Hardtke; 5242/22 Chemnitz, Reichenbrander Wald, 11. 1992 Schulz)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Humaria FUECKEL (1870), Otidaceae, Pezizales

Humaria hemisphaerica (WEBER: FR.) FUECKEL - Halbkugliger Borstling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Hyalinia BOUDIER (1885), Orbiliaceae, Leotiales

Hyalinia rosella (QUÉL.) BOUD.
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, an Laubholzborke, 5. 1991 Mühlner, det. Schulz)

Hyalopeziza FUECKEL (1870), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Hyalopeziza ciliata FUECKEL
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, an Blättern von *Populus cf. nigra*, 11. 1991 Rödel)

Hyaloscypha BOUDIER (1885), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Hyaloscypha aureliella (NYL.) HUHTINEN
Syn.: *Hyaloscypha stevensonii* (BERK. & BROOME) NANNF.
selten: **Erz.** (5247/23 Gimmelitztal, an Holz von *Picea*, 10. 1993 Eckel)

Hyaloscypha hyalina (PERS.: FR.) BOUD.
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Hyaloscypha intacta SVRČEK
selten: **Erz.-V.** (4942/43 Wechselburg, Silbertal, an Ästen von *Tilia*, 10. 1996 Eckel)

Hyaloscypha leuconica (COOKE) NANNF. - Weißhaariges Nadelbecherchen
selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, an *Pinus strobus*, 5. 1990 Mühlner, det. Schulz; 5242/14 Lugau, FND „Fuchsgraben“, an Ast von *Picea*, 1. 1995 Schürer, det. Schürer und P. Otto [SCHÜRER 1995])

Hydnotrya BERKELEY & BROOME (1846), Helvellaceae, Pezizales

Hydnotrya michaelis (E. FISCH.) TRAPPE
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
RLD: 2

Hydnotrya tulasnei BERK. & BROOME
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
RLD: 3

Hymenoscyphus S. F. GRAY (1821), Leotiaceae, Leotiales

Hymenoscyphus calyculus (SOWERBY: FR.) W. PHILLIPS - Kelchförmiger Stengelbecherling
Syn.: *Helotium tuba* (BOLT.) FR.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL**

Hymenoscyphus caudatus (P. KARST.) DENNIS - Blätter-Becherling
Syn.: *Helotium caudatum* (P. KARST.) VELEN.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Hymenoscyphus conscriptus (P. KARST.) KORF ex KOBAYASI - Weiden-Stengelbecherling
zerstr.: **Erz.-V., ES, SH, Vgt.**

Hymenoscyphus equisetinus (VELEN.) DENNIS
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, an *Equisetum*, 6. 1990 Mühlner, Schulz)

Hymenoscyphus epiphyllus (PERS.: FR.) REHM
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Hymenoscyphus fagineus (PERS.: FR.) DENNIS - Bucheckern-Becherling
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Hymenoscyphus fructigenus (BULL. ex MÉRAT: FR.) S. F. GRAY - Eichel-Becherling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Hymenoscyphus fructigenus var. *carpini* (BATSCH ex RABENH.) HENGSTM.
zerstr.: **Erz.-V., SH, Vgt.**

Hymenoscyphus humuli (LASCH) DENNIS
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, „verbreitet“, 10. 1883, 8. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 143), **OL** (4853/3 bei Rachlau [FEURICH 1902]; 4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), alle Funde an *Humulus lupulus*

Hymenoscyphus imberbis (BULL.: FR.) DENNIS
Syn.: *Helotium imberbe* BULL.: FR.
selten: **OL** (4848/1 Moritzburg, NSG „Frauentich“, an Cupulae von *Quercus*, 7. 1993 Hardtke; 4948/22 Dresdener Heide, an Ast von *Fagus*, 8. 1984 Hermann), **SH** (4846/22 Meißen, Knorregrund, an Ast von *Alnus*, 5. 1983 Wähner, det. Hardtke)

Hymenoscyphus marchantiae (BERK.) DENNIS
Syn.: *Helotium marchantiae* BERK.
selten: **Erz.** (5048/44 oberhalb Mühlbach, Müglitztal, 4. 1983 Hardtke), **Erz.-V.** (5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, 6. 1989 Schulz, rev. Hardtke), beide Funde an *Marchantia polymorpha*

Hymenoscyphus menthae (W. PHILLIPS) BARAL
Syn.: *Hymenoscyphus consobrinus* (BOUD.) HENGSTM.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Hymenoscyphus phylogenus (REHM) KUNTZE
Syn.: *Helotium phylogenon* REHM
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, 10. 1994 Schulz; 5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, 10. 1987 Schulz, rev. Hardtke), **OLH** (4555/33 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, 10. 1990 Hardtke), **SH** (4847/34 Gauemitzer Elbinsel, 9. 1990 Hardtke), alle Funde an Blättern v. *Populus*

Hymenoscyphus rakehyensis (SVRČEK) MATTHEIS
selten: **Erz.-V.** (5049/32 Dohma, Bahretal, 9. 1984 Hardtke), **Vgt.** (5440/21 südwestl. Stangengrün, 9. 1993 Hardtke), beide Funde an Cupulae von *Fagus*

Hymenoscyphus repandus (W. PHILLIPS) DENNIS
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH**

Hymenoscyphus rhodoleucus (FR.) W. PHILLIPS ss. Breitenbach & Kränzl
selten: **Erz.** (5148/31 Niederpöbel, an *Equisetum silvaticum*, 5. 1986 Hardtke)
RLS: !

Hymenoscyphus salicellus (FR.) DENNIS
Syn.: *Helotium crassum* VELEN.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Salix alba*, 9. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1627), **OLH** (4753/1 bei Lömmischau, an *Salix* [FEURICH 1902])

Hymenoscyphus scutula (PERS.: FR.) W. PHILLIPS
Syn.: *Helotium scutula* (PERS.: FR.) P. KARST., *Helotium vitellinum* REHM
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Hymenoscyphus seminis-utai BARAL
selten: **Erz.-V.** (5043/33 Taura, Kühnhaidler Wald, 11. 1993 Eckel, det. Baral [BARAL 1996])

Hymenoscyphus serotinus (PERS.: FR.) W. PHILLIPS - Kommasporiger Becherling

selten: **Erz.** (5149/31 Liebstadt, Hennersbacher Grund, an Ast von *Populus*, 9. 1985 F. Müller, det. Hardtke), **Vgt.** (5439/22 Schneidenbühl, Holzbachtal, 8. 1983 Hardtke)

Hymenoscyphus syringaeicolor SVRČEK
selten: **Erz.** (5541/12 Eisenstock, Döhlitzbachtal, an Blättern von *Fagus*, 10. 1984 Benkert, Hardtke)

Hymenoscyphus vernus (BOUD.) DENNIS
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Hypocopa J. KICKX f. (1867), Xylariaceae, Xylariales

Hypocopa equorum (FÜCKEL) G. WINTER
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, auf Pferdekot, 10. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 962)

Hypocopa meridaria (FR.) KICKX f.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, auf Hasenkot, 8. 1883, 7. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1325), **SH** (4740/3 Leipzig, Harth [WINTER 1877])

Hypocrea FRIES (1825), Hypocreaceae, Hypocreales

Hypocrea citrina (PERS.: FR.) FR. - Ausbreiteter Krustentupelpilz
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Hypocrea fungicola P. KARST.
Syn.: *Hypocrea pulvinata* FÜCKEL
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Hypocrea rufa (PERS.: FR.) FR. - Rotbrauner Scheibentupelpilz
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**

Hypoderma DE NOTARIS (1847), Rhytismataceae, Rhytismatales

Hypoderma commune (FR.) DOBY
selten: **ES** (5050/1 Utewalder Grund, an Stengeln von *Prenanthes purpurea*, 9. 1913 Krieger, F. Sax. Nr. 2373; 5050/3 bei Königstein, an *Humulus lupulus*, *Linum catharticum* vulgare, *Solidago canadensis*, 9. 1899, 10. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 1477, 1478, 2156; 5050/44 Bad Schandau, Kurgarten, an *Armenis sylvestris*, 9. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1578)

Hypoderma rubi (PERS.: DC. ex CHEVALL.)
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Schösslingen von *Rubus fruticosus*, 7. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1266), **OL** (4852/13 Klein-Seitschen, an *Rubus* [FEURICH 1902])

Hypoderma scirpinum (DC.) REHM
selten: **ES** (4950/14 Pirna, Pratzschwitzer See, an Stengeln von *Scirpus lacustris*, 7. - 9. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2157)

Hypomyces (FRIES) TULASNE (1860), Hypocreaceae, Hypocreales

Hypomyces aurantius (PERS.: FR.) TUL.
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Hypomyces rosellus (ALB. & SCHWEIN.: FR.) TUL.
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Hypospilina (SACCARDO) TRAVERSO (1913), Valsaceae, Diaporthales

Hypospilina pustula (PERS.: FR.) M. MONOD
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen), **ES** (5050/3 bei König-

stein), für beide Lokalitäten und für Siebeneichen (SH): „häufig“, 4. 1884 - 5. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 28; **OL** (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), **SH** (4846/42 Meißen, Siebeneichen; bei Leipzig, Querswald [MONOD 1983]), alle Funde an Blättern von *Quercus*

Hypoxylon BULLIARD (1791), Xylariaceae, Xylariales

Hypoxylon cohaerens (PERS.: FR.) FR.
selten: **ES** (5050/21 Hohnstein, Hockstein, an *Fagus*, 8. 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 732)

Hypoxylon fragiforme (SCOP.: FR.) J. KICKX f. - Rötliche Kohlenbeere
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Hypoxylon fuscum (PERS.: FR.) FR. - Rotbraune Kohlenbeere
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Hypoxylon howeanum PECK
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**

Hypoxylon multifforme (FR.) FR. - Vielgestaltige Kohlenbeere
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Hypoxylon rubiginosum (PERS.: FR.) FR. - Ziegelrote Kohlenkruste
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Hypoxylon serpens (PERS.: FR.) J. KICKX f. - Gewundene Kohlenbeere
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**

Hysterium PERSOON (1797), Hysteriaceae, Dothideales

Hysterium acuminatum FR.: FR.
Syn.: *Hysterium angustatum* ALB. & SCHWEIN.
selten: **OL** (4851/2 bei Nedaschütz, auf Borke von *Betula* [FEURICH 1902]; Gegend von Niesky, an *Alnus*, *Betula*, *Carpinus* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Hysterium pulicariae PERS.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, „verbreitet“, 5. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 437), **OL** (4851/4 bei Gaußig [FEURICH 1902]), **OLH** (Gegend von Niesky, häufig [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), alle Funde an *Quercus*

Hysteroglyphum CORDA (1842), Hysteriaceae, Dothideales

Hysteroglyphum fraxini (PERS.: FR.) DE NOT.
selten: **OL** (4755/43 Kunnersdorf, an *Fraxinus* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Iodophanus KORF (1967), Pezizaceae, Pezizales

Iodophanus carneus (PERS.: FR.) KORF
Syn.: *Ascophanus carneus* (PERS.: FR.) BOUD.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Isosoma SVRČEK (1989), Leotiaceae, Leotiales

Isosoma carnosum (VELEN.) SVRČEK
selten: **Erz.** (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 6. 1987 Dietrich, rev. Hardtke; 5343/43 Tannenbergl., FND „Lohenbachtal“, an feuchtem Holz, 7. 1985 Dietrich, rev. Hardtke)

Kalmusia NIESSL (1872), incert. sedes in Dothideales

Kalmusia coniothyrium (FÜCKEL) L. HUHNDORF
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen), **ES** (5050/3 bei Königstein), für beide Lokalitäten: an Ranken von *Rubus caesius*, *R. fruticosus* und *R. idaeus*, 7. 1883 - 5. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 18, 1120, 1121

Kalmusia ebuli NIESSL
selten: **ES** („in der Sächs. Schweiz; nicht selten“, an Ästen von *Sambucus racemosa*, 6. 1914, 1917 Krieger, F. Sax. Nr. 2464)

Karstenula SPEGAZZINI (1879), Melanommataceae, Dothideales

Karstenula rhodostoma (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SPEG.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, 11. 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 78), **OL** (4852/3 bei Dreitschen, Picho [FEURICH 1902]), **OLH** (Typuslokalität: 4555/3 „Verlorenes Wasser“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), alle Funde an *Frangula*

Klasterskya PETRAK (1940), Ophiostomataceae, Ophiostomatales

Klasterskya acuum (M. MOUTON) PETR.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an faulenden Nadeln von *Pinus sylvestris*, 3. 1894, 7. 1914 Krieger, F. Sax. Nr. 964)

Kotlabaea SVRČEK (1969), Otidaceae, Pezizales

Kotlabaea deformis (P. KARST.) SVRČEK
selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, Zechengrund, Wegrand, 9. 1986 Benkert), **Erz.-V.** (5048/14 Possendorf, Bachufer in Ortsflur, 8. 1995 Morgenroth, rev. Hardtke; 5142/13 Langenchursdorf, Götzes Waldstück, in Wagenspur, 6. 1947 Ebert, det. Hirsch [EBERT 1984]), **Vgt.** (5440/12 Irfersgrün, Lochmühlental, in Wagenspur, 10. 1984 Benkert, Hardtke; 5639/43 Adorf, NSG „Zeidelweide“, 1982 Roth, det. Benkert)

Kriegeriella VON HÖHNEL (1918), Pleosporaceae, Dothideales

Kriegeriella mirabilis HÖHN.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Nadeln von *Pinus sylvestris*, 9. 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 2455)

Lachnellula P. KARSTEN (1884), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Lachnellula calyciformis (WILLD.: FR.) DHARNE
zerstr.: **Erz.-V., OL**

Lachnellula occidentalis (G. G. HAHN & AYERS) DHARNE - Lärchen-Haarbecherling
Syn.: *Lachnellula hahniana* (SEEVER) DENNIS
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**

Lachnellula subtilissima (COOKE) DENNIS
Syn.: *Dasyoscyphus calycina* SCHUMACH.: FR.
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Lachnellula suecica (DE BARY ex FÜCKEL) NANF.
selten: **Vgt.** (5839/22 Bad Brambach, an Ast von *Larix*, 8. 1978 Herrmann)

Lachnellula willkommii (HARTWIG) DENNIS
Syn.: *Dasyscyphus willkommii* (HARTWIG) REHM
selten: **Erz.** (5047/12 Tharandt, 1964), **OL** (4855/13 Markersdorf, Kanonenbusch, 6. 1996 Boyle; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 4. 1965 Frömlert und 4. 1986 Gottschalk), alle Funde an Zweigen von *Larix*

Lachnum RETZIUS (1779), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Lachnum apatum (BERK. & BROOME) NANNF. - Binsen-Haarbecherchen
Syn.: *Dasyscyphus apalus* (BERK. & BROOME) DENNIS
selten: **Erz.** (5046/22 Mohorn-Grund, 3. 1991 Heine), **Erz.-V.** (5239/44 Leubnitz-Forst, 10. 1993 Heine), beide Funde an *Juncus*

Lachnum brevipilosum BARAL
selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, FND „Indianerteich“, an Wurzel von *Sorbus*, 7. 1993 Eckel)

Lachnum callimorphum (P. KARST.) P. KARST.
Syn.: *Dasyscyphus callimorphus* (P. KARST.) SACC.
selten: **Erz.** (5248/42 Fürstenau, Quellgebiet der Müglitz, an Blättern von *Eriophorum*, 5. 1991 Hardtke)

Lachnum caricis (DESM.) HÖHN.
Syn.: *Dasyscyphus sydowii* DENNIS
selten: **Erz.-V.** (5143/31 Chemnitz-Altendorf, an Blatt einer *Poaceae*, 6. 1994 Mühler, det. Schulz)

Lachnum controversum (COOKE) REHM
selten: **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfrohna, Hoher Hain, 7. 1991 Dämmrich, Eckel), **ES** (5050/3 bei Königstein und 5050/4 bei Bad Schandau, 6. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2177), **OLH** (4655/3 westl. Uhsmannsdorf, Stützentische, 7. 1986 Gottschalk), **SH** (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, Winter [Rehm 1896]), alle Funde an *Phragmites australis*

Lachnum diminutum (ROBERGE & DESM.) REHM
Syn.: *Dasyscyphus diminutus* (ROBERGE & DESM.) SACC.
zerstr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**

Lachnum imbecille P. KARST.
Syn.: *Dasyscyphus eriophori* (QUÉL.) SACC.
selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, FND „Indianerteich“, an Blättern von *Poaceae*, 4. 1992 Mühler, Schulz)

Lachnum impudicum BARAL
selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Crimmitschauer Wald, an morschem Laubholz, 3. 1987 Schulz, rev. Hardtke)

Lachnum nudipes (FÜCKEL) NANNF.
Syn.: *Dasyscyphus nudipes* (FÜCKEL) SACC.
verbr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**

Lachnum pudibundum (QUÉL.) J. SCHRÖT.
Syn.: *Dasyscyphus pudibundus* (QUÉL.) SACC.
selten: **Erz.-V.** (5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, Sumpf, an Ast von *Salix*, 4. 1990 Schulz)

Lachnum pudicellum (QUÉL.) J. SCHRÖT.
Syn.: *Dasyscyphus tenuissimus* (QUÉL.) DENNIS
zerstr.: **Erz.-V.**, **OL**, **SH**

Lachnum subnudipes BARAL
selten: **Erz.-V.** (5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, an *Filipendula ulmaria*, 5. 1987 Schulz)

Lachnum tenue KIRSCHST.
selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, FND „Indianerteich“, an *Carex brizoides*, 7. 1993 Eckel)

Lachnum virgineum (BATSCH: FR.) P. KARST.
Syn.: *Dasyscyphus virgineus* (BATSCH: FR.) S. F. GRAY
häufig: **EMT**, **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **SH**, **Vgt.**

Lamprospora DE NOTARIS (1863), Otidaceae, Pezizales

Lamprospora carbonicola BOUD. - Brandstellen-Moos-becherling
Syn.: *Lamprospora dictydiola* BOUD. ss. auct.
verbr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**
Kaite: [BENKERT 1989]

Lamprospora dicranellae BENKERT
Syn.: *Lamprospora aseboloides* SEEVER s. Le Gal
selten: **Erz.** (5343/43 Tannenbergr., FND „Lohenbachtal“, bei *Dicranella*, 11. 1990 Heine, det. Hardtke, rev. Benkert), **OL** (5154/32 Oybin, Burggrüne, in Wagenspur, 8. 1984 Benkert [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988])
RLD: R

Lamprospora dictydiola BOUD.
selten: **SH** (4948/31 Dresden-Roßthal, Mauer, bei *Tortula*, 11. 1990 Heine, det. Hardtke, rev. Benkert)

Lamprospora feurichiana (KIRSCHST.) BENKERT
Syn.: *Barlaeina feurichiana* KIRSCHST.
selten: **OL** (4851/2 Göda, 10. 1925 Feurich, rev. Benkert)
RLD: R

Lamprospora hauffii BENKERT
selten: **Erz.** (5543/43 Oberwesenthal, Fichtelberg, bei *Dicranella cerviculata*, 9. 1986 [BENKERT 1987])
RLD: R

Lamprospora miniata DE NOT.
selten: **Erz.** (5149/11 Nennmendorfer Kalkbruch, bei *Encalypta*, 10. 1984 Schulz, det. Hardtke, rev. Benkert; 5441/13 Bärenwalde, Rödelbach, bei *Barbula unguiculata*, 11. 1990 Siegel, det. Hardtke), **OLH** (4749/34 nordl. Lomnitz, 7. 1990 F. Müller, rev. Hardtke, Benkert), **SH** (4948/43 Dresden, Heiliger Born, 9. 1994 Heine)
RLS: (!!!)

Lamprospora rugensis BENKERT
selten: **Erz.** (5147/43 Talsperre Lehnsmühle, Schlammflächen, bei *Bryum*, 9. 1985 F. Müller, det. Benkert)

Lamprospora seaveri BENKERT
selten: **SH** (4948/31 Dresden-Roßthal, 9. 1989 Heine, det. Hardtke, rev. Benkert)

Lasiobolium ELLIS & EVERHARDT (1897), Hyaloscyphaceae, Leotiales

Lasiobolium corticale (PERS.: FR.) RAITV.
Syn.: *Dasyscyphus corticalis* (PERS.: FR.) MASSEE
selten: **OLH** (Gegend von Niesky, an Laubbäumen [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Lasiobolus SACCARDO (1884), Thelebolaceae, Pezizales

Lasiobolus cuniculi VELEN.
selten: **Erz.** (5544/1 NSG „Zweibach“, auf Wildschweinkot, 9. 1986 Benkert)

Lasiobolus diversisporus (FÜCKEL) SACC.
selten: **Erz.** (5541/12 Eibenstock, Dönitzbachtal, auf Schafkot, 10. 1984 Benkert)

Lasiobolus intermedius J. L. BEZERRA & KIMBR.
selten: **Erz.** (5046/22 Tharandter Wald, auf Hirschkot, 10. 1996 Heine; 5541/12 Eibenstock, Dönitzbachtal, Schafkot, 10. 1984 Benkert)

Lasiobolus papillatus (PERS.: FR.) SACC.
Syn.: *Lasiobolus ciliatus* (J. C. SCHMIDT: FR.) BOUD., *Ascobolus pilosus* FR.
zerstr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**

Lasiosphaeria CESATI & DE NOTARIS (1863), Lasiosphaeriaceae, Sordariales

Lasiosphaeria caudata (FÜCKEL) SACC.
selten: **Erz.-V.** (5242/14 Lugau, FND „Fuchsgraben“, an *Betula*, 10. 1994 Schürer, det. P. Otto [SCHÜRER 1995]), **ES** (5050/11 Uttewalder Grund, an *Acer*, 9. 1995 P. Otto)

Lasiosphaeria hirsuta (ALB. & SCHWEIN.: FR.) CES. & DE NOT.
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, an Laubholz, 8. 1992 Mühler), **OL** (4853/22 Strohmberg, an *Betula*, 1. 1993 Dunger, det. P. Otto; Typuslokalität: Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805]), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, an *Populus*, 10. 1994 P. Otto; 4641/22 Püchau bei Eilenburg, an Laubholz, 9. 1991 P. Otto)

Lasiosphaeria ovina (FR.) CES. & DE NOT. - Eiförmiger Kohlenkugelpilz
zerstr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**

Lasiosphaeria spermoides (HOFFM.: FR.) CES. & DE NOT. - Gesäter Kohlenkugelpilz
zerstr.: **Erz.-V.**, **OL**, **SH**

Lasiosphaeria strigosa (ALB. & SCHWEIN.) SACC.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubholz, 11. 1986 Gottschalk, det. P. Otto), **OLH** (Typuslokalität: 4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Leiosphaerella VON HÖHNEL (1919), Amphisphaeriaceae, Xylariales

Leiosphaerella vexata (SACC.) E. MÜLLER
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, an Ästen von *Cornus sanguinea*, 7. 1883 Krieger, F. Sax. Nr. 17)

Leotia PERSEON (1794), Leotiaceae, Leotiales

Leotia lubrica (SCOP.) PERS. - Grünliches Gallertkappchen
Syn.: *Leotia gelatinosa* HILL ex BULL., incl. *L. atrovirens* PERS.: FR.
häufig: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **OLH**, **SH**, **Vgt.**

Leptopeltis VON HÖHNEL (1917), Leptopeltidaceae, Dothideales

Leptopeltis filicina (LIB.) HÖHN.
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Festungsberg, an Blättern von *Pteridium aquilinum*, 5. und 6. 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 1165, 1169)

Leptopeltis litigiosa (DESM.) L. HOLM & K. HOLM
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Festungsberg, an Blättern von *Dryopteris filix-mas* und *Pteridium aquilinum*, 5. und 6. 1886 - 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 1165, 1166)

Leptosphaeria CESATI & DE NOTARIS (1863), Leptosphaeriaceae, Dothideales

Leptosphaeria acuta (HOFFM.: FR.) P. KARST. - Zugespitzter Kugelpilz
verbr.: **Erz.**, **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **SH**

Leptosphaeria agnita (DESM.) CES. & DE NOT.
selten: **Erz.-V.** (5049/31 Weesenstein, an *Eupatorium camabinum*, 7. 1887, 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1431)

Leptosphaeria cylindropsora AUERSW. & NIELSS ex SACC.
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, an Stengeln von *Epilobium angustifolium*, 8. 1913 Krieger, F. Sax. Nr. 2263)

Leptosphaeria densa BRES.
selten: **ES** (Typuslokalität: 5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Acoris calamus*, 7. und 9. 1891, 8, 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1231)

Leptosphaeria dotiolum (PERS.: FR.) CES. & DE NOT. - Brustwurz-Kugelpilz
zerstr.: **Erz.-V.**, **ES**, **OL**, **Vgt.**
RLS !

Leptosphaeria fuscilla (BERK. & BROOME) CES. & DE NOT.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ranken von *Rubus caesius*, 5. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 1232)

Leptosphaeria helminthospora (CES.) CES. & DE NOT.
selten: **ES** (5049/2 bei Pirna-Copitz, an Stengeln von *Artemisia campestris*, 8. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 771)

Leptosphaeria libanotidis (FÜCKEL) NIELSS
selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an *Heracleum sphondylium* [FEURICH 1902])

Leptosphaeria macrospora (FÜCKEL) THÜM.
selten: **OL** (4853 Czorneboh, an Stengeln von *Senecio fuchsii* [FEURICH 1902])

Leptosphaeria maculans (DESM.) CES. & DE NOT.
selten: **ES** (5050/4 bei Bad Schandau, an Stengeln von *Erysimum hieracifolium*, 5. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1432)

Leptosphaeria millefolii (FÜCKEL) NIELSS
selten: **ES** (5050/4 Porschdorf, an Stengeln von *Achillea millefolium*, 5. 1913 Krieger, F. Sax. Nr. 2264)

Leptosphaeria planiuscula (RIESS ex RABENH.) CES. & DE NOT.

selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, 5050/4 bei Bad Schandau, an Stengeln von *Solidago virgaurea*, 5. und 6. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1255)

Leptosphaeria pratensis SACC. & BRIARD
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Elbufer, an Stengeln von *Melilotus alba*, 8. 1882, 6. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 911)

Leptosphaeria saxonica HÖHN.
selten: **ES** (Typuslokalität: 5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Bolboschoenus maritimus*, 7. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 2461)

Leptosphaeria suffulta (NEES: FR.) NIELSS
selten: **OL** (4853/3 bei Rachlau, an Stengeln von *Melampyrum* [FEURICH 1902])

Leptosphaeria tanacetii (FÜCKEL) L. HOLM
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Achillea ptarmica*, 8. 1895 Krieger, F. Sax. Nr. 1505)

Leptosphaeria typharum (DESM.) P. KARST.
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Glyceria maxima*, 9. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1975)

Leptosphaerulina MC ALPINE (1902), Pleosporaceae, Dothideales

Leptosphaerulina myrtilina (SACC. & FAUTREY) PETR.
selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, an lebenden Blättern von *Vaccinium myrtilinum*, 8. 1901 und 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1723)

Leptospora RABENHORST (1857), incert. sedes in Dothideales

Leptospora rubella (PERS.: FR.) RABENH. - Fadensporiges Kugelpilzchen
zerstr.: **Erz.-V.**, **ES**, **OL**

**Leptotrochila P. KARSTEN (1871),
Dermateaceae, Leotiales**

Leptotrochila astantiae (CES.) SCHÜEPP
Syn.: *Fabraea astantiae* (CES.) REHM
selten: ES (5150/1 Königstein, Bielatal, an *Astrantia major*, 1882 - 1889 Krieger [REHM 1896, SCHÜEPP 1959])

Leptotrochila cerastiorum (WALLR.) SCHÜEPP
Syn.: *Fabraea cerastiorum* (WALLR.) REHM
selten: Erz. (5442/22 Grünhain, 9. 1996 Dietrich; 5543/32 Tellerhäuser, 8. 1985 Jage), ES (5051/43 Zeughausstraße, 9.1995 Klenke, Müller), OLH (Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), Vgt. (5439/43 bei Zobes, 9. 1987 Dietrich), alle Funde an *Cerastium holosteoides*

Leptotrochila ranunculi (FR.) SCHÜEPP
Syn.: *Fabraea ranunculi* (FR.) P. KARST., *Pseudopeziza ranunculi* (FR.) FÜCKEL
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, Vgt.

Leptotrochila repanda (FR.) P. KARST.
selten: SH (bei Dresden, an *Potentilla norvegica*, Rabenhorst [SCHÜEPP 1959]; 4948/32 Dresden, Mozartstr., an *Potentilla supina*, 6. 1994 Gutte, det. P. Otto)

Leptotrochila trifolii-arvensis (NANF.) SCHÜEPP
Syn.: *Pseudopeziza trifolii-arvensis* NANF.
selten: ES (5050/34 Königstein, Elbufer, an *Trifolium arvense*, 8. 1894 Krieger)

Leptotrochila verrucosa (WALLR.) SCHÜEPP
zerstr.: Erz., OL

**Leucoscypha BOUDIER (1885),
Otideaceae, Pezizales**

Leucoscypha leucotricha (ALB. & SCHWEINIZ) FR. BOUD.-
Weißhaariger Borstenbecherling
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH
Karte: [KRIEGLSTEINER 1993]
RLS: !

**Leucostoma (NITSCHKE) VON HÖHNEL
(1917), Valsaceae, Diaporthales**

Leucostoma niveum (HOFFM.) FR. HÖHN.
selten: Erz.-V. (5043/33 Kühnhaide bei Taura, 6. 1990 Eckel, det. Gminder; 5142 Limbach-Oberfrohna, an *Populus*, Dämmrich; 5242/22 Chemnitz, Reichenbrander Wald, an *Populus*, 10. 1993 Schulz)

**Lewia M. E. BARR & E. G. SIMMONS (1986),
Pleosporaceae, Dothideales**

Lewia infectoria (FÜCKEL) M. E. BARR & E. G. SIMMONS
selten: Erz.-V. (4945 bei Nossen), ES (5050/3 bei Königstein, „verbreitet“), für beide Lokalitäten: an dünnen Halmen von *Secale cereale*, 4. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 280, OL (4851/2 bei Göda, an *Secale cereale* [FEURICH 1902])

Lewia scrophulariae (DESM.) M. E. BARR & E. G. SIMMONS
Syn.: *Pleospora vulgaris* NISSL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Anthriscus sylvestris*, „verbreitet“, 5. 1912 Krieger, F. Sax. Nr. 2212), OL (4851/22 Göda, an *Nigella*, *Sisymbrium officinale*; 4852/1 bei Döberkitz, an *Rumex crispus* [FEURICH 1902])

**Linospora FÜCKEL (1870),
Valsaceae, Diaporthales**

Linospora capreae (DC.) FR. FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Salix caprea*, „sehr verbreitet“, 4. und 5. 1886, 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 377), OL (4851/2 bei Göda, an *Salix caprea* [FEURICH 1902])

Linospora ceuthocarpa (FR.) M. MORELET
selten: SH (bei Leipzig, an Blättern von *Populus tremula*, 1857 Auerswald [MONOD 1983])

**Lirula DARKER (1967),
Rhytismataceae, Rhytismatales**

Lirula macrispora (HARTIG) DARKER
selten: ES (5050/21 Hohnstein, Hockstein; 5050/3 bei Königstein, an Nadeln von *Picea*, 5. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 777)

**Lizonia (CESATI & DE NOTARIS)
DE NOTARIS (1864),
Pseudoperisporiaceae, Dothideales**

Lizonia empergonia (CES. & DE NOT.) DE NOT.
Syn.: *Sphaeria empergonia* AUERSW.
selten: ES („Sächsische Schweiz“, Auerswald [DÖBBELER 1978]), SH (bei Dresden, an *Polytrichum commune*, 1844 Auerswald; Klotzsch-Rabenhorst, Herb. mycol. 1, Nr. 850 [DÖBBELER 1978])

**Lopadostoma (NITSCHKE) TRAVERSO (1906),
Xylariaceae, Xylariales**

Lopadostoma turgidum (PERS.) TRAVERSO
selten: Erz.-V. (5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, 6. 1988 Schulz, det. P. Otto; 5242/22 Chemnitz, Reichenbrander Wald, 10. 1993 Schulz, det. P. Otto), ES (5151/21 Großer Winterberg, 5. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 492), OL (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), alle Funde an Ästen von *Fagus*

**Lophiostoma CESATI & DE NOTARIS (1863),
Lophiostomataceae, Dothideales**

Lophiostoma appendiculatum FÜCKEL
selten: Erz. (5145/1 bei Oederan [WINTER 1887]), OL (4753/1 bei Lömischau; 4852/3 Dreitschen, Picho [FEURICH 1902]), SH (bei Leipzig [WINTER 1887]), alle Funde an Ästen von *Salix*

Lophiostoma fückelii SACC.
selten: ES (5151/1 Schmilka, an *Rubus fruticosus*, 8. 1903 Sydow [HOLM & HOLM 1988])

Lophiostoma macrostomoides (DE NOT.) CES. & DE NOT.
selten: OL (4753/1 bei Lömischau und 4851/2 bei Göda, an *Salix* [FEURICH 1902]; vermutlich Gegend von Bautzen, an *Tilia*, Feurich [HOLM & HOLM 1988]), SH (bei Leipzig, an *Tilia*, 1837 Kunze [HOLM & HOLM 1988])

Lophiostoma macrostomum (TODE) FR. CES. & DE NOT.
Syn.: *Lophiostoma angustilabrum* (BERK. & BROOME) COOKE
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an *Rubus idaeus*, *Vitis vinifera*, 10. 1882 - 3. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 1464, 2209)

Lophiostoma nuctoloides (SACC.) G. WINTER
OL (4851/2 bei Nedaschütz, an *Populus tremula* [FEURICH 1902])

Lophiostoma semiliberum (DESM.) CES. & DE NOT.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an *Phragmites australis* „verbreitet“, 11. 1914 Krieger, F. Sax. Nr. 2315)

**Lophiotrema SACCARDO (1878),
Lophiostomataceae, Dothideales**

Lophiotrema nucula (FR.) FR. SACC.
OL (4851/2 bei Döbschke, an *Salix* [FEURICH 1902])

Lophiotrema vagabundum SACC.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an dünnen Stengeln von *Rumex obtusifolius* und *Leucanthemum vulgare*, 8. 1899 und 10. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 1465, 2420; 5050/4 bei Bad Schandau, an Stengeln von *Galeopsis tetralix*, 7. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2210)

**Lophium FRIES (1823),
Mytiliniaceae, Dothideales**

Lophium mytilinum (PERS.) FR.
selten: Erz. (5543/4 Fichtelberg, an Ästen von *Pinus mugo*, 8. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1832), OLH (Gegend von Niesky, an *Abies*, *Pinus* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

**Lophodermium CHEVALLIER (1826),
Rhytismataceae, Rhytismatales**

Lophodermium arundinaceum (SCHRAD.) CHEVALL.
selten: Erz. (5543/4 Fichtelberg, an *Calamagrostis villosa*, 8. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1831), ES (5050/14 Wehlen, Amsegrund, an *Molinia coerulea*, „verbreitet“, 7. 1905 Krieger, F. Sax. Nr. 1927; 5050/41 Königstein, Lilitenstein, an *Brachypodium sylvaticum*, *Danthonia decumbens*, 10. 1898, 6. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1442, 1577), OLH (Gegend von Niesky, an *Phragmites australis* [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Lophodermium cladophilum (LÉV.) REHM
OL (4853/3 bei Rächlau, an Ästchen von *Vaccinium myrtillus* [FEURICH 1902])

Lophodermium juniperinum (FR.) DE NOT.
selten: ES (5150/32 Schweizernmühle, an Nadeln von *Juniperus sabina*, 5. 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 382)

Lophodermium melaleucum (FR.) DE NOT.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, 9. 1898 Krieger, F. Sax. Nr. 1443; 5051/43 Schmilka, Richter-Schlüchte, 5. 1989 Hardtke), OL (4653/3 bei Lieske [FEURICH 1902]), alle Funde an *Vaccinium vitis-idaea*

Lophodermium oxycocci (FR.) P. KARST.
selten: ES (5050/33 Königstein, Leopoldshain, an Blättern von *Vaccinium oxycoccus*, 6. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2158)

Lophodermium pinastri (SCHRAD.) CHEVALL.
zerstr.: EMT, ES, OL, OLH

**Macrospora FÜCKEL (1870),
Diademaceae, Dothideales**

Macrospora scirpicola (DC.) FR. FÜCKEL
selten: ES (5050/34 Königstein, Ebenheit, an Halmen von *Eleocharis palustris*, 4. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 772)

**Mamiania CESATI & DE NOTARIS (1863),
Valsaceae, Diaporthales**

Mamiania fimbriata (PERS.) FR. CES. & DE NOT.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Carpinus*, 2. 1883 Krieger, F. Sax. Nr. 133)

**Marcelleina VAN BRUMMELEN,
KORF & RIFAI (1967), Otideaceae, Pezizales**

Marcelleina persoonii (P. CROUAN & H. CROUAN) BRUMM.
selten: SH (4948/31 Dresden-Roßthal, Gärtnerei, auf nackter Erde, 10. 1991 Heine; 4948/43 Dresden, Heiliger Bom, 9. 1994 Heine)
RLD: R

**Massaria DE NOTARIS (1844),
Massariaceae, Pyrenulales**

Massaria anomia (FR.) PETR.
Syn.: *Pseudovalsa irregularis* (DC.) J. SCHRÖT.
selten: ES (5050/4 bei Bad Schandau, an Ästen von *Robinia*, 11. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 1827)

Massaria inuquans (TODE) FR. DE NOT.
selten: ES (5151/21 Großer Winterberg, an Ästen von *Acer pseudoplatanus*, 9. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 1071)

**Massarina SACCARDO (1883),
Lophiostomataceae, Dothideales**

Massarina arundinacea (SOWERBY) FR. LEUCHTM.
OL (4851/2 bei Göda, an *Phragmites australis* [FEURICH 1902])

Massarina eburnea (TUL. & C. TUL.) SACC.
selten: ES (5050/34 Königstein und Umgebung, an Ästen von *Corylus*, *Fagus*, *Quercus*, 4. 1882 - 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 20, 376, 536)

**Mazzantia MONTAGNE (1855),
Valsaceae, Diaporthales**

Mazzantia borealis (SACC.) M. MONOD
selten: OL (4854/4 Sohland, Rotstein, an *Tanacetum*, 6. 1903 Feurich [MONOD 1983])

Mazzantia galii (FR.) MONT.
selten: SH (bei Dresden, an *Galium*; Rabenhorst, F. Europaei Nr. 537, 538 [MONOD 1983])

**Melanamphora LAFLAMME (1976),
Melanconidaceae, Diaporthales**

Melanamphora spiniferum (WALLR.) LAFL. - Rasigrustiger Buchenkugelpilz
Syn.: *Melogramma spiniferum* (WALLR.) DE NOT.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL

**Melanconis TULASNE & C. TULASNE (1863),
Melanconidaceae, Diaporthales**

Melanconis alni TUL.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Alnus glutinosa*, „verbreitet“, 7. 1894, 1897, 1914 Krieger, F. Sax. Nr. 2317)

Melanconis chrysostroma (FR. ex BERK. & BROOME) TUL. & C. TUL.

Syn.: *Cryptospora aurea* FÜCKEL
selten: ES (5050/4 bei Bad Schandau, an Ästen von *Carpinus*, 8. 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 1826)

Melanconis spodiæa TUL.

selten: ES (5049/14 Groß-Sedlitz, an Ästen von *Carpinus*, 5. 1913 Krieger, F. Sax. Nr. 2269)

Melanconis stilbostoma (FR.: FR.) TUL.

selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Betula pendula*, „häufig“, 4. 1882 - 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 1439), OL (4853/3 bei Rachlau, an *Betula* [FEURICH 1902])

Melanomma NITSCHKE ex FÜCKEL (1870), Melanommataceae, Dothideales

Melanomma pulvis-pyrus (PERS.: FR.) FÜCKEL - Brand-schwarzes Kugelkissen

zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**

Melanomma purpureum (REHM) L. HOLM

selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Cirsium vulgare* und *Carduus crispus*, 7. 1897 Krieger, F. Sax. Nr. 1328, 1329)

Melanospora CORDA (1837), Ceratostomataceae, Sordariales

Melanospora caprina (FR.) SACC.

selten: ES (5050/3 bei Königstein, an diversen Pflanzenresten, 11. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1613), OL (4755/44 Charlottenhof, auf *Bjerkandera adusta*, 9. 1978 Stark, det. P. Otto)

Melanospora chionea (FR.) CORDA

selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Nadeln von *Pinus*, 3. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 273), OLH (4554/43 Rietschen, an *Populus* und auf *Chondrostereum purpureum*, 3. 1982 Stark, det. P. Otto)

Melanospora zamiae CORDA

selten: **Erz.-V.** (4945/42 Nossen, Rittergut Augustusberg, an faulenden Blättern, 4. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 488)

Melastiza BOUDIER (1885), Otideaceae, Pezizales

Melastiza carbonicola J. MORAVEC

selten: **Erz.** (5543/32 Oberwiesenthal, Tellerhäuser Str., Holzlagerplatz, 9. 1986 Benkert [BENKERT 1989]), **OL** (5154/13 Jonsdorf, Laubhügelweg, 7. 1984 Benkert [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988])

Melastiza chateri (W. G. SMITH) BOUD. - Mennigroter Borstling

zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Meliola FRIES (1825), Meliolaceae, Meliolales

Meliola ellisii ROUJ.

selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, an *Vaccinium myrtillus*, *V. vitis-idaea*, 8. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 1611, 1612)

Meloderma DARKER (1967), Rhytismataceae, Rhytismatales

Meloderma desmazieresii (DUBY) DARKER

Syn.: *Hypoderma brachysporum* (ROSTR.) TUBEUF,
selten: ES (5050/44 Bad Schandau, Kurgarten, an Nadeln von *Pinus strobus* „verbreitet“, 6. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1476)

Metameris THEISSEN & SYDOW (1915), Phaeosphaeriaceae, Dothideales

Metameris aspidiorum (LIB.) ARX & E. MÜLLER

selten: ES (5050/34 Königstein, Festung, 6. und 7. 1886, 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 288), **OL** (4853/3 bei Rachlau [FEURICH 1902]), beide Funde an Blättern von *Pteridium aquilinum*

Microglossum GILLET (1879), Geoglossaceae, Leotiales

Microglossum viride (PERS.: FR.): GILLET - Grüne Erdzunge

verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Karte: [BENKERT 1991b]

RLS: !! / RLD: 2

Microsphaera LÉVEILLÉ (1851), Erysiphaceae, Erysiphales

Microsphaera alphitoides GRIFFON & MAUBL.

an *Aesculus hippocastanum*, *Fagus sylvatica*, *Quercus petraea*, *Q. robur*, *Q. rubra*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Microsphaera astragali (DC.) TREVIS.

an *Astragalus glycyphyllos*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Microsphaera baeuuleri MAGNUS

an *Vicia cassubica*, *V. cracca*, *V. sylvatica*, *V. spec.*
zerstr.: **EMT, Erz., SH, Vgt.**

Microsphaera berberidis (DC.) LÉV.

an *Berberis vulgaris*, *Mahonia aquifolium*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Microsphaera divaricata (WALLR.) LÉV.

an *Frangula alnus*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Microsphaera euonymi (DC.) SACC.

an *Euonymus europaea*
zerstr.: **EMT, ES, OL, OLH, SH**

Microsphaera euonymi-japonici VIENN.-BOURG.

an *Euonymus japonicus*
zerstr.: **EMT, OL, SH**

Microsphaera grossulariae (WALLR.) LÉV.

an *Ribes rubrum* [1], *R. nva-crispa* [2]
selten: **Erz.** (5047/12 Tharandt, [2], Neger), **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, [2], 1879 Krieger), **OL** (4752/13 Weid-litz, [2], Feurich; 4851/22 Göda, [1, 2], Feurich)

Microsphaera hypericacearum U. BRAUN

Syn.: *Erysiphe hyperici* (WALLR.) BLUMER
an *Hypericum humifusum*, *H. maculatum*, *H. montanum*, *H. perforatum*, *H. tetrapetium*
verbr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.**

Microsphaera lonicerae (DC.) G. WINTER

an *Lonicera tatarica*, *L. xylosteum*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH**

Microsphaera magnusii BLUMER

an *Rhamnus cathartica*
selten: **SH** (Dresden [BLUMER 1933])
RLD: D

Microsphaera palczewskii JACZ.

an *Caragana arborescens* (cult.)
selten: **EMT** (4341/43 Bad Dübren, 10. 1997 Jage)

Microsphaera penicillata (WALLR.:FR.) LÉV.

an *Alnus glutinosa*

selten: **EMT** (4441/44 Mörtitz, Muldealtwasser „Die kalte See“, 9. 1997 Jage), **OL** (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902])
RLD: 2

Microsphaera russellii CLINTON

an *Oxalis fontana*
selten: **ES** (5050/14 zw. Rathen und Zeichen, 8. 1990 Dietrich)
RLD: D

Microsphaera sparsa HOWE

Syn.: *Microsphaera viburni* (DUBY) BLUMER
an *Viburnum opulus*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH**

Microsphaera syringae (SCHWEIN.) MAGN.

an *Ligustrum vulgare*, *Syringa vulgaris*
zerstr.: **Erz., SH**

Microsphaera tortilis (WALLR.: FR.) SPEER

Syn.: *Erysiphe tortilis* (WALLR.) FR.
an *Cornus sanguinea*

zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**

Microsphaera trifolii (GREV.) U. BRAUN

Syn.: *Erysiphe trifolii* GREV.
an *Caragana arborescens*, *Coronilla varia*, *Lathyrus latifolius*, *L. linifolius*, *L. odoratus*, *L. pratensis*, *L. tuberosus*, *L. vernus*, *Lotus corniculatus*, *L. uliginosus*, *Lupinus luteus* (cult.), *L. mutabilis* (cult.), *L. polyphyllus*, *Medicago lupulina*, *Melilotus albus*, *M. officinalis*, *Robinia pseudoacacia*, *Trifolium alpestre*, *T. arvense*, *T. aureum*, *T. campestre*, *T. dubium*, *T. hybridum*, *T. medium*, *T. pratense*, *T. repens*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Microsphaera vanbruntiana W. R. GERARD

an *Sambucus racemosa*
verbr.: **EMT, Erz., ES, SH, Vgt.**

Microstoma BERNSTEIN (1852), Sarcoscyphaceae, Pezizales

Microstoma protracta (FR.) KANOUE

selten: **Erz.** (5042/23 Lunzenau, Heinrich-Heine-Park, 5. 1996 Albrecht), **SH** (4640/33 Leipzig, Connewitzer Holz [BUCH & KREISEL 1957, BRUNNER 1967]; 4740/11 Leipzig, Wolfswinkel [BUCH & KREISEL 1957]; 4740/13 Prödel, Pleißenauwald, 2. 1966 Warnstedt), **Vgt.** 5438/21 östl. Rentzschmühle, Elstertal, 4. 1963 Dörfelt, det. Kreisel [DÖRFELT 1969])
Karte: [BENKERT 1991a]

RLD: 2

Microthyrium DESMAZIÉRES (1841), Microthyriaceae, Dothideales

Microthyrium macrosporum (SACC.) HÖHN.

selten: **ES** (5050/34 Königstein, Gärtnerei, an Blättern von *Buxus sempervirens*, 9. 1906 Krieger, F. Sax. Nr. 1965)

Microthyrium microscopium DESM.

Syn.: *Microthyrium cytsii* FÜCKEL
selten: **ES** (5050/1 bei Wehlen, an lebenden Zweigen von *Genista tinctoria*, 5. 1910 Krieger, F. Sax. Nr. 2107), **OL** (4851/2 Göda, Schanze, an *Genista tinctoria* [FEURICH 1902])

Microthyrium pinophyllum (HÖHN.) PETR.

selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, an Nadeln von *Pinus mugo*, 8. 1900 Krieger, F. Sax. Nr. 2480)

Miladina SVRČEK (1972), Otideaceae, Pezizales

Miladina lechithina (COOKE) SVRČEK

selten: **SH** (4844/1 NSG „Scheergrund“, im Schafbach an nassem Holz, 9. 1987 Benkert)
RLD: 3

Mitruia FRIES (1821), Sclerotiniaceae, Leotiales

Mitruia borealis REDHEAD

selten: **Erz.** (5241/14 Forstrevier Thurm, Buschmühle, 8. 1941 Ebert, det. Benkert; 5543/4 Fichtelberg, in einem Waldgraben an Bättem, Nadeln, Ästchen und *Sphagnum*, 8. 1900 Krieger, det. Redhead, F. Sax. Nr. 1581)

Mitruia omphalostoma BENEDIX

selten: **Erz.** (5047/13 Tharandter Wald, Abt. 39, im *Sphagnum*, 8. 1985 Pockrandt, Morgenrot, rev. Hardtke), **OL** (4948/22 Dresdener Heide, im *Sphagnum*, 7. 1955 [BENEDIX 1962])

Mitruia paludosa FR. - Sumpfhauptenpilz

häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Karte: [HARDTKE in DÖRFELT 1994]

RLS: ! / RLD: 3

Mniaecia BOUDIER (1885), Leotiales

Mniaecia jungermanniae (NEES ex FR.) BOUD.

zerstr.: **Erz.-V., ES**
RLS: !!

Moellerodiscus P. HENNINGS (1902), Sclerotiniaceae, Leotiales

Moellerodiscus tenuistipes (J. SCHRÖT.) DUMONT

Syn.: *Ciboriopsis tenuistipes* (J. SCHRÖT.) J. T. PALMER
selten: **Erz.-V.** (5142/42 Rabenstein, 5. 1994 Mühler, det. Schulz; 5143/21 Ebersdorfer Wald, 5. 1993 Mühler; 5143/33 Chemnitz, Jagdschänkenbad, 6. 1990 Schulz, rev. Hardtke), alle Funde an Blättern von *Filipendula ulmaria*
Karte: [KRIEGLSTEINER 1993]
RLD: 1

Mollisia (FRIES) P. KARSTEN (1871), Dermateaceae, Leotiales

Mollisia amenticola (SACC.) REHM

zerstr.: **Erz.-V., ES, OLH, SH**

Mollisia benesuada (TUL.) W. PHILLIPS

selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Alnus glutinosa*, „verbreitet“, 7. 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 1033), **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfrohn, Hoher Hain, an *Alnus glutinosa*, 11. 1991 Dämmrich, Eckel; 5143/14 Chemnitz, Crimmitschauer Wald, an *Salix caprea*, 10. 1988 Schulz)

Mollisia caespiticia (P. KARST.) P. KARST.

selten: **Erz.-V.** (5143/24 Niederwiesa, Badanlage, an *Populus*, 1. 1995 Schulz)

Mollisia cinerea (BATSCHE) P. KARST.

verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Mollisia coerulans QUÉL.

selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, an Stengeln von *Apiaceae*, 3. 1992 Rödel)

Mollisia hydrophila (P. KARST.) SACC.

Syn.: *Mollisia arundinacea* (DC.) W. PHILLIPS
 selten: SH (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, an *Phragmites australis*, Winter [REHM 1896])

Mollisia juncina (PERS.) REHM

selten: **Erz.-V.** (5143/12 Chemnitz, FND „Draisdorfer Teich“, an *Juncus*, 5, 1989 Schulz), **OL** (4753 Lömischau, an *Juncus squarrosus* [FEURICH 1902])

Mollisia ligni (DESM.) P. KARST.

Syn.: *Mollisia encoelioides* REHM
 selten: **Erz.-V.** (5143/22 Chemnitz, Kinderwaldstätte, an *Betula*, 1, 1993 Mühler; 5243/12 Chemnitz, Stadtpark, an *Tilia*, 5, 1993 Schulz), **ES** (5050/3 Königstein, an *Salix*, Krieger [REHM 1896]), **OL** (4855/41 Görnitz, NSG „Landeskron“, an *Quercus*, 10, 1986 Gottschalk)

Mollisia lividofusca (FR.) FÜCKEL

Syn.: *Mollisia fallax* (DESM.) GILLET
 selten: EMT (4546/31 Nieska, an Nadeln von *Pinus*, 6, 1995 Hardtke), **ES** (5150/22 Papststein, an Zapfen von *Pinus*, 5, 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 878) **OL** (4853/3 bei Rachlau, Czomeboh, an Zapfen von *Pinus* [FEURICH 1902])

Mollisia melaleuca (FR.) SACC.

zeistr.: **Erz., Erz.-V., OL**

Mollisia rabenhorstii (AUERSW.) REHM

selten: **ES** (5050/44 Bad Schandau, Kurpark, an Blättern von *Quercus rubra*, 10, 1900, 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 2324)

Mollisia revincta P. KARST.

Syn.: *Mollisia minutella* (SACC.) REHM
 zeistr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, Vgt.**

Mollisia uda (PERS.) GILLET

selten: **OLH** (4555/32 Tränke, an Holz [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Mollisia ventosa (P. KARST.) P. KARST.

zeistr.: **Erz., Erz.-V., SH**

Mollisiella SVRČEK (1977), Leotiales**Mollisiella fagiseda** SVRČEK

selten: **ES** (5151/21 NSG „Großer Winterberg“, an Cupulae von *Fagus*, 5, 1989 Hardtke)

Mollisina von HÖHNEL ex WEESE (1926), Hyaloscyphaeae, Leotiales**Mollisina flava** ARENDH.

selten: **OLH** (4651/1 NSG „Dubringer Moor“, bei Zeifholz, 10, 1983 Hardtke), **SH** (4641/43 Forstrevier Brandis, Kohlenberg, 9, 1991 Hardtke), beide Funde an Blättern von *Populus*

Monilinia HONEY (1928), Sclerotiniaceae, Leotiales**Monilinia aucupariae** (F. LUDW. ex WORONIN) WHETZEL - Vogelbeerfruchtbecherling

Syn.: *Sclerotinia aucupariae* F. LUDW.
 selten: **Erz.** („im Erzgebirge“, 1889 Ludwig [REHM 1896]; 5248/11 Schellerhau, Neger, Exsikkatenwerk [1868 - 1923] Nr. 101), **ES** (5050/3 Königstein, Lilienstein, 6, 1905 Krieger, F. Sax. Nr. 1930), alle Funde an Früchten von *Sorbus aucuparia*
 RLS: + / RLD: R

Monilinia baccarum (J. SCHRÖT.) WHETZEL - Blaubeerfruchtbecherling

Syn.: *Rutstroemia baccarum* J. SCHRÖT. *Sclerotium baccarum* REHM
 selten: **Erz.** (5541/43 NSG „Hochmoor Weiters Glas-hütte“, 8, 1971 Dörfel), **ES** (5050/34 bei Königstein, 4, 1883, 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 45), beide Funde an Früchten von *Vaccinium myrtillus*

Monilinia johnsonii (ELLIS & EVERH.) HONEY - Weißdornfruchtbecherling

selten: **OL** (4854/23 Schöps, Große Schanze, an Früchten von *Crataegus*, 4, 1987 Voigtländer, det. Hardtke)
 RLS: (!!!)

Monilinia oxycocci (WORONIN) HONEY - Moosbeerfruchtbecherling

selten: **Erz.** (5445/1 Reitzenhain, 9, 1932 Flöbner, rev. Hardtke), **OL** (4948/22 Dresdener Heide, Saugartenmoor, 4, 1989 Hardtke), beide Funde an Früchten von *Vaccinium oxycocum*
 RLS: !!! / RLD: 2

Monilinia urnula (WEINM.) WHETZEL - Preiselbeerfruchtbecherling

Syn.: *Sclerotinia urnula* (WEINM.) REHM
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, 1890 Krieger, rev. Hardtke), **OL** (4848/11 Moritzburg, südl. vom Bauer-Teich, 4, 1985 Hardtke), beide Funde an Früchten von *Vaccinium vitis-idaea*
 RLS: !! / RLD: 3

Morchella DILLENIUS ex PERSOON (1794), Morchellaceae, Pezizales (incl. Mitrophora LÉVEILLÉ 1846)

Alle Arten stehen unter Naturschutz!

Morchella elata FR. - Spitzmorchel

Syn.: *Morchella conica* PERS., *Morchella costata* (VENT.) PERS.
 häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Morchella esculenta (L.) PERS. - Speisemorchel

häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Morchella gigas (BATSCH) FR. - Käppchen-Morchel

Syn.: *Mitrophora semilibera* (DC.: FR.) LÉV., *Mitrophora hybrida* BOUD.
 verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
 RLS: !!

Mycosphaerella JOHANSON (1884), Mycosphaerellaceae, Dothideales

Mycosphaerella aspidii (HÖHN.) L. HOLM & K. HOLM
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an dünnen Blättern von *Dryopteris filix-mas*, „verbreitet“, 5, 1886 und 6, 1909 Krieger, F. Sax. Nr. 2063)

Mycosphaerella atomus (DESM.) JOHANSON ex Oudem.
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Fagus*, 4, 1904 Krieger, F. Sax. Nr. 2018)

Mycosphaerella carlinae (WINTER) FELTGEN
 selten: **SH** (Typuslokalität: 4639/44 Leipzig-Kleinzschocher, an Blättern von *Carlina vulgata*, 5, 1871 [WINTER 1871])

Mycosphaerella conglomerata (WALLR.) LINDAU
 selten: **ES** (5150 Bielatal, an Blättern von *Alnus glutinosa*, 4, und 5, 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 670)

Mycosphaerella depazeaeformis (AUERSW.) LINDAU
 selten: **ES** (5050/11 Uttewalder Grund, 5050/14 Königstein, Amselgrund, an lebenden Blättern von *Oxalis acetosella*, 9, 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 332)

Mycosphaerella fragariae (TUL.) LINDAU
 selten: **ES** (5050/34 Königstein, an *Fragaria x magna*, 4, 1898 Krieger, F. Sax. Nr. 1359)

Mycosphaerella heraclei (FR.) PETR.
 selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an *Heracleum sphondylium* [FEURICH 1902])

Mycosphaerella hyperici (AUERSW.) STARBÄCK
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Hypericum maculatum*, 6, 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1772)

Mycosphaerella iridis (DESM.) J. SCHRÖT.
 selten: **ES** (4950/14 Pratzschwitzer See, an Blättern von *Iris pseudacorus*, 7, und 10, 1908 Krieger, F. Sax. Nr. 2064)

Mycosphaerella isariphora (DESM.) JOHANSON
 selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, an *Stellaria holostea*, „verbreitet“, 4, 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 671)

Mycosphaerella killiani PETR.
 Syn.: *Phyllachora trifolii* (PERS.: FR.) FÜCKEL
 selten: **OL** (4851/2 bei Göda, an *Trifolium pratense*, *T. repens* [FEURICH 1902])

Mycosphaerella maculans (SACC. & ROUM.) LINDAU
 selten: **ES** (5050 Polenztal, an Blättern von *Spiraea*, 5, 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 770)

Mycosphaerella podagrariae (ROTH: FR.) PETR.
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, „verbreitet“, 8, 1898, 11, 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1872), selten: **OL** (4851/2 bei Göda [FEURICH 1902]), **OLH** (Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805]), alle Funde an *Aegopodium podagraria*

Mycosphaerella pteridis (DESM.) J. SCHRÖT.
 selten: **ES** (5050/34 Königstein, Festungsberg, an *Pteridium aquilinum*, 6, 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 129)

Mycosphaerella punctiformis (PERS.: FR.) STARBÄCK
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Tilia*, 5, 1899 Krieger; 5051/3 Kirmitzschal, an *Fagus*, „häufig“, 5, 1901 Krieger, F. Sax. Nr. 1504, 1674), **SH** (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, an Blättern von *Acer pseudoplatanus*, 4, 1998 P. Otto)

Mycosphaerella ranunculii (P. KARST.) LIND
 selten: **ES** (5049 bei Pima, an Blättern von *Potentilla palustris*, 7, 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 1773)

Mycosphaerella sentina (FR.) J. SCHRÖT.
 selten: **Erz.-V.** (4945/42 Nossen, Rittergut Augustusberg, an Blättern von *Pyrus communis*, „verbreitet“, 4, 1888 Krieger, F. Sax. Nr. 372)

Mycosphaerella stemmatea (FR.: FR.) ROMELL
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an *Vaccinium vitis-idaea*, 3, - 6, 1890 Krieger, F. Sax. Nr. 726)

Mycosphaerella superflua (AUERSW.) PETR.
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Urtica dioica*, 4, 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 672)

Mycosphaerella topographica (SACC. & SPEG.) VESTERGR.
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein und 5050/4 bei Bad Schandau, „verbreitet“, 4, 1883 - 4, 1913 Krieger, F. Sax. Nr. 16, 16 b, 1675), **OL** (4853/3 bei Rachlau [FEURICH 1902]), alle Funde an Blättern von *Sorbus aucuparia*

Mycosphaerella vaccinii (COOKE) J. SCHRÖT.
 selten: **ES** (5050/3 b. Königstein, „verbreitet“, 3, 1884 Krieger, F. Sax. Nr. 373), **OL** (4853/3 bei Rachlau [FEURICH 1902]), beide Funde an Blättern von *Vaccinium myrtillus*

Myriosclerotinia N. F. BUCHWALD (1947), Sclerotiniaceae, Leotiales

Myriosclerotinia cureyana (BERK.) N. F. BUCHW. - Binsensclerotienbecherling
 Syn.: *Sclerotinia cureyana* (BERK.) P. KARST.
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL**
 RLS: ! / RLD: 2

Myriosclerotinia dennisii (SVRČEK) J. SCHWEGLER
 selten: **Erz.** (5248/42 Fürstenau, Quellgebiet der Müglitz, an *Eriophorum vaginatum*, 5, 1991 Hardtke, M. Müller et al.), **OL** (4848/11 Moritzburg, FND am Mittelteich, an *Eriophorum angustifolium*, 4, 1990 Hardtke)
 RLD: 2

Myriosclerotinia duriaeana (TUL. & C. TUL.) N. F. BUCHW.
 selten: **ES** (5151/21 Großer Winterberg, an *Carex brizoides*, 8, 1898 Krieger, F. Sax. Nr. 1682), **OL** (4848/31 Moritzburg, Johann-Georgen-Teich, an *Carex*, 4, 1989 Hardtke)

Myriosclerotinia scirpicola (REHM) N. F. BUCHW.
 Syn.: *Sclerotinia scirpicola* REHM
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., Vgt.**
 RLS: !! / RLD: 2

Myriosclerotinia sulcatula T. SCHUMACH. & L. M. KOHN
 Syn.: *Myriosclerotinia sulcata* (WHETZEL) N. F. BUCHW.
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, Vgt.**

Myxotrichum KUNZE (1823), Myxotrichaceae, Onygenales

Myxotrichum chartarum KUNZE: FR.
 selten: **SH** (bei Dresden und bei Leipzig, auf Papier, Rabenhorst, F. Europaei Nr. 1169 [CURRAH 1985])

Myxotrichum deflexum BERK.
 selten: **SH** (bei Dresden, auf Papier [CURRAH 1985])

Naemaclytus FÜCKEL (1873), Rhytismataceae, Rhytismatales

Naemaclytus fimbriatus (SCHWEIN.) DI COSMO, PEREDO & MINTER
 selten: **ES** (5150/22 Papststein, an faulenden Zapfen von *Pinus*, 5, 1893 Krieger, F. Sax. Nr. 876)

Naeva B. HEIN (1976), Dermateaceae, Leotiales

Naeva perexigua (ROBERGE ex DESM.) K. HOLM & L. HOLM
 Syn.: *Naeva minutissima* (AUERSW.) HEIN
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Blättern von *Quercus*, „verbreitet“, 5, 1887 - 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 439, 1579), **SH** (4648/4 Ponickau, an *Quercus*, 5, 1860 Auerswald [HEIN 1976])

Naevia FRIES (1849), non FRIES (1825) Dermateaceae, Leotiales

„*Naevia lutescens*“ REHM
 selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Galeobdolon luteum*, 5, 1896 Krieger, F. Sax. Nr. 1238 und 5, 1902 Krieger; Rehm, Ascomyceten Nr. 1458 [HEIN 1976])

**Naeviopsis B. HEIN (1976),
Dermateaceae, Leotiales**

Naeviopsis tithymalina (KUNZE) B. HEIN
selten: SH (4746/2 Großenhain, Skassa, an *Euphorbia*, 6. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1730 [HEIN 1976])

**Nectria (FRIES) FRIES (1849),
Hypocreaceae, Hypocreales**

Nectria arenula (BERK. & BROOME) BERK.
selten: ES (5051/3 Kirnitzschtal, an Blättern von *Calamagrostis arundinacea*, 6. 1898 Krieger, F. Sax. Nr. 1424 [ROSSMAN 1979])

Nectria cosmariospora CES. & DE NOT.
selten: ES (5050/21 Hockstein und 5151/21 Großer Winterberg, an *Inonotus nodulosus*, 8. 1891, 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 1858)

Nectria cinnabarina (TODE: FR.) FR. - Zinnoberroter Pustelpilz

häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Nectria coccinea (PERS.: FR.) FR. - Scharlachroter Pustelpilz
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Nectria coryli FÜCKEL
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästen von *Betula* und *Salix aurita*, 8. 1885, 6. 1894 Krieger, F. Sax. Nr. 125, 1067)

Nectria dacrymycella (NYL.) P. KARST.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Cirsium arvense*, 7. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1719; 5050/11 Uttewalder Grund, an Stengeln von *Senecio fuchsii*, 6. 1902 Krieger, F. Sax. Nr. 1720)

Nectria ditissima TUL. & C. TUL.
selten: OL (4853 Czorneboh, an *Fagus* [FEURICH 1902])

Nectria episphaeria (TODE: FR.) FR.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Nectria leptosphaeria NISSL in K. KRIEG.
selten: ES (Typuslokalität: 5050/34 Königstein, Festung, auf *Leptosphaeria* an *Urtica*, 9. und 10. 1885 Krieger, F. Sax. Nr. 165)

Nectria peziza (TODE: FR.) FR.
selten: OL (4855/24 Görlitz, Stadtpark, an *Ulmus*, 8. 1976 Augsten, Zschieschang, det. Hirsch), SH (4640/33 NSG „Elster-Pleiß-Auwald“, 1. 1994 Rödel; 4740/11 Leipzig, NSG „Elster-Pleiß-Auwald“, 8. 1992 Rödel)

Nectria pinea DINGLEY
selten: OL (4951/21 Neukirch, Valtenberg, an *Picea*, 4. 1984 H.-W. Otto, det. P. Otto)

Nectria punicea (J. C. SCHMIDT: FR.) FR.
selten: OL (4851/2 bei Dahren, an *Frangula* [FEURICH 1902])

Nectria purtonii (GREV.) BERK.
selten: ES (5050/11 Uttewalder Grund, an *Rosellinia aquila*, 9. 1995 P. Otto; 5050/3 bei Königstein, an *Valsa* spec., 3. 1885, 4. und 5. 1903 Krieger, F. Sax. Nr. 2418)

**Nectriopsis MAIRE (1911),
Hypocreaceae, Hypocreales**

Nectriopsis violacea (J. C. SCHMIDT: FR.) MAIRE
selten: ES (5050/3 bei Königstein, auf *Fuligo septica* [WINTER 1887])

**Neottiella (COOKE) SACCARDO (1889),
Otidaceae, Pezizales**

Neottiella hetieri BOUD.
selten: Erz. (5046/22 Mohorn-Grund, Tharandter Wald, auf Brandstelle 11. 1991 Heine; 5543/4 Fichtelberg, auf Brandstelle bei *Ceratodon purpureus*, 9. 1986 Benkert), Erz.-V. (5239/42 Leubnitz, Werdauer Wald, auf Brandstelle, 5. 1991 Heine, rev. Hardtke), SH (4948/43 Dresden, Heiliger Born, 9. 1994 Heine)

Neottiella vivida (NYL.) DENNIS
Syn.: *Octospora vivida* (NYL.) DENNIS
selten: OLH (4452/34 Burgneudorf, 10. 1995 Hahn, rev. Benkert; 4553/12 Weißwasser, NSG „Alteicher Moor und Große Jeseritzen“, 10. 1977 Nung, det. Benkert; 4653/23 nördl. Lippen, Pinetum, 8. 1987 Siegel, det. Hardtke)
Karte: [BENKERT 1989]

Neottiella rutilans (FR.) DENNIS
Syn.: *Octospora rutilans* (FR.) DENNIS & ITZEROTT
selten: Erz.-V. (5239/44 Leubnitz-Forst, Wiese im Garten, an *Polytrichum*, 9. 1994 Heine)

**Nimbomollisia NANNFELD (1983),
Dermateaceae, Leotiales**

Nimbomollisia eriophori (KIRCHN.) NANNF.
Syn.: *Niptera phaea* (REHM 1884) SACC.
selten: Erz. (5248/42 Fürstenau, Quellgebiet der Müglitz, 5. 1991 Hardtke), Erz.-V. (4945 bei Nossen, 10. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 2325), beide Funde an Blättern von *Eriophorum angustifolium*

**Niptera FRIES (1849),
Dermateaceae, Leotiales**

Niptera lacustris (FR.) FR.
Syn.: *Belonopsis lacustris* (FR.) HÖHN., *Belonidium lacustre* (FR.) MONT. & DURIEU
selten: SH (bei Dresden, an dünnen Halmen von *Scirpus lacustris* [REHM 1896])

Niptera melatephroides (REHM) SACC.
Syn.: *Belonidium melatephroides* REHM
selten: OL (4850/1 bei Pulsnitz, an dünnen Halmen von *Molinia caerulea*, Staritz [REHM 1896])

**Nitschkia G. H. OTTH ex P. KARSTEN
(1873), Nitschkiaceae, Sordariales**

Nitschkia cupularis (PERS.: FR.) P. KARST.
selten: SH (4839/12 Werben, an Ästen von *Populus tremula*, 4. 1997 P. Otto)

**Nodulosphaeria RABENHORST (1858),
Phaeosphaeriaceae, Dothideales**

Nodulosphaeria derasa (BERK. & BROOME) L. HOLM
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an *Nectria nemorensis*, 7. 1887 - 6. 1899 Krieger, F. Sax. Nr. 1471)

Nodulosphaeria dotioides AUERSW.
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Stengeln von *Tanacetum vulgare*, „verbreitet“, 5. 1911 Krieger, F. Sax. Nr. 2213)

Nodulosphaeria erythrospora (RIESS) L. HOLM
Syn.: *Ophiobolus erythrosporus* (RIESS) G. WINTER
selten: ES (5050/34 Festung Königstein, an Stengeln von *Urtica dioica*, 7. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 283), OL (4954/34 Hermhut, Petersbachtal, 8. 1988 Zschieschang, det. P. Otto)

Nodulosphaeria fruticum (ROBERGE) L. HOLM
selten: ES (5050/3 bei Königstein, an Ästchen von *Ononis spinosa*, 6. 1887 Krieger, F. Sax. Nr. 284)

Nodulosphaeria pellita (FR.) SHOEMAKER
selten: OL (4851/22 Göda, an *Papaver somniferum* [FEURICH 1902])

**Octospora (HEDWIG 1789 ex S. F. GRAY)
emend. KORF, Otidaceae, Pezizales**

Octospora axillaris (NEES ex PERS.) M. MOSER
selten: SH (4847/11 Oberau, Plänerhang, bei *Phascum curvicolle*, 12. 1987 F. Müller, det. Benkert; 4948/43 Dresden, Heiliger Born, 10. 1994 Heine)
RLS: (!!!)

Octospora coccinea (P. CROUAN & H. CROUAN) BRUMM.
selten: Erz. (5149/11 Nentmannsdorf, NSG „Mittleres Seidewitztal“, bei *Pottia*, *Bryum*, 10. 1984 Hardtke, det. Benkert)

Octospora crosslandii (DENNIS & ITZEROTT) BENKERT
selten: Erz. (5049/34 unterhalb von Nentmannsdorf, bei *Eurhynchium*, 8. 1985 Hardtke; 5343/43 Tannenbergrand, FND „Lohenbachtal“, 9. 1988 Hardtke)

Octospora humosa (FR.) DENNIS
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.
Karte: [BENKERT 1989]
RLS: !

Octospora leucoloma HEDW. ex S. F. GRAY
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Octospora phagospora (FLAGEOLET & LORTON) DENNIS & ITZEROTT
selten: Erz. (5046/22 Tharandter Wald, Sportplatz, 10. 1996 Heine), OL (5153/24 südwestl. Waltersdorf, Hohlweg, 8. 1984 Benkert [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988]), SH (4948/33 Dresden, Plauenscher Grund, in Wagenspur, 8. 1991 Heine)
RLD: R

Octospora roxeimii DENNIS & ITZEROTT
selten: Erz. (5046/22 Tharandter Wald, Mohorn-Grund, auf Brandstelle, 11. 1991 Heine), SH (4948/23 Dresden, Botanischer Garten, in Blumentöpfen, 4. 1989 Schulz, 5. 1990 Mühlbach, det. Hardtke), beide Funde bei *Ceratodon purpureus*, *Funaria hygrometrica*

Octospora rubens (BOUD.) M. MOSER
selten: Vgt. (5540/23 Hammerbrücke, Torfstich, 10. 1982 Hirsch)

Octospora rustica (VELEN.) J. MORAVEC
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Octospora tetraspora (FÜCKEL) KORF
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH

Octospora wrightii (BERK. & M. A. CURTIS) J. MORAVEC
Syn.: *Lamprospora wrightii* (BERK. & M. A. CURTIS) SEAVER
zerstr.: Erz.-V., SH

**Ohleria FÜCKEL (1868),
Melanomataceae, Dothideales**

Ohleria modesta FÜCKEL
Syn.: *Ohleria obducens* G. WINTER
selten: SH (4740/3 Harth bei Leipzig, an alten Stubben von *Tilia*, Sommer 1871 [WINTER 1871])

Oidium LINK (1824), Erysiphales imperfecti

Oidium begoniae PUTT.
an *Begonia x tuberhybrida* (cult.)
selten: SH (4740/21 Markkleeberg-Ost, 10. 1997 Gutte)

Oidium chrysanthemum RABENH.
an *Chrysanthemum indicum*
selten: ES (5050/34 Königstein, Gärten, 1909 Krieger), SH (4639/31 Priesteblich, 9. 1990 Jage)

Oidium cydoniae PASS.
an *Cydonia oblonga*
selten: ES (5050/34 Königstein, 1914, 1915 Krieger), OL (4852/21 Bautzen, 1916 Feurich), SH (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, 10. 1994 P. Otto)

Oidium lini BOUD.
an *Linum usitatissimum* (cult.)
selten: EMT (4344/31 Dautzsch, 7. 1992 Jage; 4441/44 bei Mörtitz, 9. 1997 Jage)
RLD: G

Oidium passiflorae POLITIS
an *Passiflora caerulea* (cult.)
selten: Erz. (5444/11 Annaberg-Buchholz, in Wohnung, 3. 1998 Dietrich)

**Olla VELENOVSKÝ (1934),
Hyaloscyphaceae, Leotiales**

Olla millepunctata (LIB.) SVRČEK
Syn.: *Ungicularia millepunctata* (LIB.) DENNIS
selten: Erz. (5148/23 Schlottwitz, Trebnitzgrund, 4. 1983 Hardtke), ES (5052/32 östl. Neudorf, Heidelbachtal, 5. 1991 Heine), Vgt. (5440/12 bei Pechtelgrün, Weckmühle, 9. 1993 Heine), alle Funde an *Filipendula ulmaria*

Olla scrupulosa (P. KARST.) SVRČEK
Syn.: *Pezizella scrupulosa* (P. KARST.) REHM
selten: ES (5050 Polenzthal, an *Rubus idaeus*, Krieger [REHM 1896])

**Ombrophila FRIES (1849),
Leotiaceae, Leotiales**

Ombrophila janthina P. KARST. - Fichtenzapfen-Gallertkreisling
selten: Erz. (5245/33 Lengefeld, Schanzweg, 10. 1983 Hardtke), Erz.-V. (5243/22 Niedereinsiedler Wald, 6. 1989 Schulz), ES (5050/21 Polenzthal, oberhalb Heeslicht, 9. 1995 Hardtke), Vgt. (5440/11 Schönbrunn, Göltzschtal, 10. 1984 Benkert, Hardtke), alle Funde an Zapfen von *Picea*

Ombrophila limosella (P. KARST.) REHM
selten: ES (5050/3 bei Königstein, auf feuchtem Boden einer ausgetrockneten Lache, 10. 1895 Krieger, F. Sax. Nr. 1134)

Ombrophila pura (PERS.: FR.) BARAL - Buchen-Gallertkreisling
Syn.: *Neobulgaria pura* (PERS.: FR.) PETR., *Coryne bresadolae* REHM
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL

Ombrophila violacea (ALB. & SCHWEIN.: FR.) HÖHN.
selten: Erz. (5148/41 oberhalb Glashütte, Seitental der Müglitz, an Holz von *Alnus* im Bach, 10. 1988 Hardtke), OL (Typuslokalitäten: 4655/33 Polsbruch; Gegend von Niesky, „Geisterweg“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), OLH (4651/11 NSG „Dubringer Moor“, 11. 1987 Benkert)

Boletus appendiculatus SCHAEFF. - Anhängsel-Röhrling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DÖRFELT et al. 1993]

RLS: ! / RLD: 2, Art steht unter Naturschutz!

Boletus betulicola (VASSILKOV) PILÁT & DERMEK - Birken-Steinpilz
selten: **OLH** (4453/41 Kromlau, 10. 1984 Dunger; 4755/24 Kaltwasser, 10. 1984 Dunger)

Boletus calopus FR. - Dickfuß-Röhrling
verbr.: **EMT, Erz., OL, OLH, SH, Vgt.**

Karte: [OTTO et al. 1996]

RLS: ! / RLD: 3

Boletus edulis BULL. FR. - Steinpilz
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: !, Art steht unter Naturschutz!

Boletus erythropus (FR.: FR.) KROMBH. - Flockenstieleriger Hexenröhrling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Boletus impolitus FR. - Fahler Röhrling
zerstr.: **Erz., OL, SH, Vgt.**

Karte: [DÖRFELT et al. 1993]

RLS: !!! / RLD: 2

Boletus junquilleus (QUÉL.) BOUD. - Falscher Schwefelröhrling
selten: **Erz.** (5542/12 ca. 1 km nordwestl. Steinheidl, lockerer, etwa 30jähriger Forst mit *Picea*, 9. 1996 Demmler, det. Demmler, Zureck)

Boletus luridus SCHAEFF. FR. - Netzstieleriger Hexenröhrling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
Karte: DÖRFELT et al. (1993)

Boletus piophylus PILÁT & DERMEK - Kiefern-Steinpilz
selten: **OLH** (4550/44 NSG „Dübriinger Moor“, 9. 1988 Zschieschang; 4653/33 zw. Lieske und Neudorf, 9. 1993 Roscher; 4655/33 Ushmannsdorf, 9. 1985 Dunger; 4755/11 Niesky, Sachsenberg, 9. 1979 Dunger), **Vgt.** (5540/1 Falkenstein, westl. Sanatorium, 9. 1972 Dölling)
RLS: !! / RLD: 3

Boletus piperatus BULL. FR. - Pfeffer-Röhrling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Boletus pulverulentus OPAT. - Schwarzblauer Röhrling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [OTTO et al. 1996]

Boletus queletii SCHULZER - Glatzstieleriger Hexenröhrling
zerstr.: **EMT, OL, SH, Vgt.**
RLS: (!!!) / RLD: 2

Boletus radicans PERS.: FR. - Wurzelnder Röhrling
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
Karte: [OTTO et al. 1996]

Boletus regius KROMBH. - Königs-Röhrling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
Karte: [DÖRFELT et al. 1993]

Boletus reticulatus SCHAEFF. - Sommer-Steinpilz
Syn.: *Boletus aestivalis* Fr.
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Boletus rubinus W. G. SMITH - Kurzsporiger Röhrling
selten: **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten [KNAUTH 1933, BENEDIX 1957, SCHAEFFER 1964]; 4949/34 Dresden, Oberpyritz [SCHAEFFER 1964])
RLS: !!! / RLD: 1

Bondarzewia SINGER (1949), Bondarzewiaceae, Bondarzewiales

Bondarzewia mesenterica (SCHAEFF.) KREISEL - Bergporling
zerstr.: **Erz., ES, OL, SH**

Karte: [DÖRFELT 1973]

RLS: !!! / RLD: 2

Botryobasidium DONK (1931), Botryobasidiaceae, Ceratobasidiales

Botryobasidium aureum PARMASTO
zerstr.: **OL, OLH**

Botryobasidium botryosum (BRES.) J. ERIKSS.
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Botryobasidium candicans J. ERIKSS.
verbr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Botryobasidium conspersum J. ERIKSS.
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Botryobasidium laeve (J. ERIKSS.) PARMASTO
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Botryobasidium obtusisporum J. ERIKSS.
zerstr.: **Erz., ES, OL, OLH, Vgt.**

Botryobasidium pruinatum (BRES.) J. ERIKSS.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskrone“, 8. 1993 Dunger; 5055/14 Neidetal, nördl. Rosental, an *Carpinus*, *Fagus*, 8. 1992 Dunger; 5153/14 NSG „Lausehe“, an *Acer*, 7. 1994 Dunger), **SH** (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleiße-Auwald“, an *Acer*, *Tilia*; 7. 1992 Rödel)

Botryobasidium subcoronatum (HÖHN. & LITSCH.) DONK
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Botryohypochnus DONK (1931), Botryobasidiaceae, Ceratobasidiales

Botryohypochnus isabellinus (FR.) J. ERIKSS.
verbr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**

Bourdotia (BRESADOLA) TROTTER (1925), Exidiaceae, Tremellales

Bourdotia galzinii (BRES.) TROTTER
selten: **OLH** (4555/43 westl. Steinbach, am Hirsch, 7. 1993 Dunger; 4749/11 NSG „Königsbrücker Heide“, Pulsnitztaue bei Königshöhe, 11. 1993 Zschieschang)

Bovista PERSOON: PERSOON (1794), Lycoperdaceae, Lycoperdales

Bovista graveolens K. SCHWALB - Feld-Bovist
zerstr.: **OL, SH**
Karten: [KREISEL 1962, 1982b]
RLS: (!!!) / RLD: 2

Bovista limosa ROSTRUP
selten: **SH** (4948 Dresden-Klotzsche, Herb. vivum mycol. Nr. 1635 [KREISEL 1973])
RLS: + / RLD: 2

Bovista nigrescens PERS.: PERS. - Schwärzender Bovist
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karten: [KREISEL 1962, MICHAEL et al. 1985]

Bovista plumbea PERS. - Bleigrauer Bovist
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KREISEL 1962]

Bovista polymorpha (VITTAD.) KREISEL - Heide-Bovist
Syn.: *Bovista pusilliformis* (KREISEL) KREISEL
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KREISEL 1962]

Bovista pusilla BATSCH: PERS., non ROSTK. - Zwerg-Bovist
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**
Karte: [KREISEL 1962]
RLS: !!

Brevicellicium K. H. LARSSON & HJORT- STAM (1978), Sistotremataceae, Stereales

Brevicellicium olivascens (BRES.) K. H. LARSS. & HJORT-
STAM
verbr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Bulbillomyces JÜLICH (1974), Hyphodermataceae, Stereales

Bulbillomyces farinosus (BRES.) JÜLICH
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Byssocorticium BONDARTSEV & SINGER (1944), Atheliaceae, Stereales

Byssocorticium atrovirens (FR.) BONDARTSEV & SINGER
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, an *Pinus*, 9. 1973 Doll), **OLH** (4651/11 NSG „Dübriinger Moor“, an *Pinus*, 10. 1989 Dunger)

Byssomerulius PARMASTO (1967), Meruliaceae, Stereales

Byssomerulius corium (PERS.: FR.) PARMASTO - Lederfältling
Syn.: *Merulioopsis corium* (PERS.: FR.) GINNS
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Callistosporium SINGER (1944), Tricholomataceae, Agaricales

Callistosporium luteoolivaceum (BERK. & M. A. CURTIS)
SINGER
Syn.: *Callistosporium xanthophyllum* (MALENÇON & BERTAULT) M. BON
selten: **OLH** (4653/31 Mönau, 10. 1990 Roscher, Zschieschang)
RLD: R

Calocera (FRIES) FRIES (1828), Dacryomycetaceae, Dacryomycetales

Calocera cornea (BATSCH: FR.) FR. - Pflanzlicher Hörnling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Calocera furcata (FR.) FR. - Gegabelter Hörnling
verbr.: **EMT, ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Calocera glossoides (PERS.: FR.) FR.
selten: **ES** (5050/13 Rathen, Uitewalder Grund, 1857 [ZSCHIESCHANG in KREISEL 1987])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Calocera viscosa (PERS.: FR.) FR. - Klebriger Hörnling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Calocybe KÜHNER ex DONK (1962), Tricholomataceae, Agaricales

Calocybe carnea (BULL.: FR.) DONK - Fleischrosa Schönkopf
Syn.: *Calocybe persicolor* (FR.) SINGER
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Calocybe chrysenteron (BULL.: FR.) SINGER - Dottergelber Schönkopf
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: !

Calocybe constricta (FR.) KÜHNER - Gegürtelter Schönkopf
selten: **Erz.-V.** (5141/31 Glauchau-Gesau, Garten, 8. 1989 Michaelis), **OL** (5154/23 Oybin-Niederdorf, Garten, 9. 1984 [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988]), **Vgt.** (5339/33 Elsterberg, 1932 John [KNAUTH 1933])

Calocybe gambosa (FR.) SINGER - Maipilz
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL., OLH, SH, Vgt.**

Calocybe ionides (BULL.: FR.) DONK - Veilchenblauer Schönkopf
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, 10. 1992 Schulz), **OL** (4755/44 Charlottenhof, 9. 1980 Stark, det. Zschieschang), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, 9. 1990 Rödel; 4741/13 Großpönsna, Oberholz, 1966; 4847/34 Gauernitzer Elbinsel, 10. 1989 Hardtke)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Calocybe ionides var. *obscurissima* A. PEARSON
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleiße-Auwald“, 9. 1993 Rödel)

Calvatia FRIES (1849), Lycoperdaceae, Lycoperdales incl. Handkea KREISEL (1989)

Calvatia excipuliformis (SCOP.: PERS.) PERDECK - Beutel-Stäubling
Syn.: *Handkea excipuliformis* (SCOP.: PERS.) KREISEL
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KREISEL 1962]

Calvatia utrififormis (BULL.: PERS.) JAAP - Hasen-Stäubling
Syn.: *Handkea utrififormis* (BULL.: PERS.) KREISEL
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KREISEL 1962]
RLS: !

Calyptella QUÉLET (1886), Tricholomataceae, Agaricales

Calyptella capula (HOLMSK.: FR.) QUÉL.
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, SH, Vgt.**

Calyptella campanula (NEES: PERS.) COOKE
selten: **SH** (4641/43 Forstrevier Brandis, Kohlenberg, an Pflanzenstengel, 9. 1991 Symmang, det. Hardtke)

Calyptella gibbosa (LÉV.) QUÉL.
zerstr.: **Erz., OL, SH**
RLS: +

Camarophyllus (FR.) P. KUMMER (1871), Hygrophoraceae, Agaricales

Camarophyllus angustifolius MURRILL - Schmalblättriger Ellerling
selten: **Erz.-V.** (5143 Chemnitz, Mähwiese, 9. 1980 Schulz, rev. Moser), **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, offene grasige Stellen im *Tilia-Fraxinus*-Wald, 8. 1986 Zschieschang)

Camarophyllus berkeleyi P. D. ORTON & WATLING - Berkeleys Ellerling
Syn.: *Camarophyllus berkeleyanus* CLÉMENÇON
zerstr.: **Erz., ES, Vgt.**

Camarophyllus cereopallidus CLÉMENÇON
selten: **Erz.** (5048/2 Lockwitztal, Blauberg, Frischwiese, 9. 1984 Hardtke; 5048/4 Hausdorf, Frischwiese, 10. 1983 [HARDTKE 1985a]), **Vgt.** (5639/2 Schöneck, Tiefer Graben, montane Nährstoffarme Wiese, 10. 1982 Hardtke, rev. Clémenton [HARDTKE 1985a])
RLS: !!!

Camarophyllus colemaniianus (BLOXAM: FR.) RICKEN - Dattelbrauner Ellerling
Syn.: *Camarophyllus subradiatus* (SCHUMACH.: FR.) WÜNSCHE
selten: **Erz.** (5148/41 Glashütte, Müglitztal, Büttner-Mühle, 10. 1988 Hardtke; 5247/23 Hermsdorf, Gimmlitztal, 10. 1985 Hardtke; 5344/14 Heidelbachtal, 10. 1993 Melzer, rev. Hardtke), **Vgt.** (5739/42 Grünbachtal, 9. 1983 Hardtke, Roth, Wähner)
RLS: !!!

Camarophyllus flavipes (BRITZELM.) CLÉMENÇON - Gelbfuß-Elterling
Syn.: *Hygocybe flavipes* (BRITZELM.) ARNOLDS
selten: **Erz.-V.** (514/1/3 Glauchau, Fr.-Ebert-Str., 8. 1991 Kaule, Graf; 5143 Chemnitz, Friedhof, 10. 1992 Mühler; 5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, 10. 1995 Mühler), **Vgt.** (5739/42 zw. Raun und Landwüst, Grünbachtal, 9. 1983 Hardtke et al.)

Camarophyllus fuscescens (BRES.) M. MOSER - Brauner Ellerling
selten: **Erz.-V.** (5049/32 Dohna, Bahratal, Wiese, 9. 1984 Hardtke), **Vgt.** (5440/11 Schönbrunn, Wiesenrain, 10. 1986 Hardtke)

Camarophyllus lacmus (FR.) J. E. LANGE - Violettgrauer Ellerling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, Vgt.**
RLS: (!!!)

Camarophyllus niveus (SCOP.: FR.) P. KARST. - Weißer Ellerling
verbr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Camarophyllus ochraceopallidus P. D. ORTON - Ockerfarbener Ellerling
selten: **Erz.** (5047/13 Grillenburg, Mähwiese, 9. 1989 Hardtke), **Vgt.** (5339/43 Mylau, Raumbachtal, 1986 Hardtke)

Camarophyllus pratensis (PERS.: FR.) P. KUMM.
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: !!

Camarophyllus russocoriaceus (BERK. & T. K. MILL.) J. E. LANGE - Juchten-Elterling
selten: **Erz.** (5248/21 Altenberg, NSG „Geisingwiesen“, 10. 1994 Hardtke, Halbritter et al.), **Vgt.** (5538/4 Pirk, Elstertal, 10. 1979 Roth, det. Wähner)

Camarophyllus virgineus (WULFEN: FR.) P. KUMM. - Weißer Ellerling
Syn.: *Camarophyllus niveus* (SCOP.: FR.) WÜNSCHE, *Camarophyllus borealis* (PECK) SINGER
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Cantharellopsis (J. A. WEINMANN) KUYPER (1986), Tricholomataceae, Agaricales

Cantharellopsis albidum (FR.) KUYPER
Syn.: *Gerronema albidum* (FR.) SINGER
selten: **OL** (4954/43 Hermhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG 1984]), **OLH** (4654/44 Niesky, See, 9. 1973 Miersch)

Cantharellula SINGER (1936), Tricholomataceae, Agaricales

Cantharellula umbonata (J. F. GELIN: FR.) SINGER - Rötender Gabeling
zerstr.: **Erz., OLH**

Cantharellus ADANSON: FRIES (1821), Cantharellaceae, Cantharellales

Alle Arten stehen unter Naturschutz!

Cantharellus cibarius FR. - Echter Pfifferling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: ! / RLD: 3

Cantharellus friesii QUÉL. - Samtiger Pfifferling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
RLS: (!!!) / RLD: 2

Cantharellus tubaeformis BULL.: FR. - Trompeten-Pfifferling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Cantharellus xanthopus (PERS.: FR.) DUBY
selten: **Erz.-V.** (5047/21 Freital, Brüderweg, Hainsberg, 8. 1981 Wähner), **OL** (4855/13 Markersdorf, nahe Kämpferbergen, bei *Alnus*, 9. 1975 Dunger)

Catathelasma LOVEJOY (1910), Tricholomataceae, Agaricales

Catathelasma imperiale (QUÉL.) SINGER - Wurzel-Möhrling
selten: **Erz.** (5343/42 Ehrenfriedersdorf, Franzenshöhe, Boschart [KNAUTH 1933]), 5442/1 Aue, an der Bahnlinie zwischen Altwiesenhäuser und Wilzschhaus [KREISEL 1987], **Erz.-V.** (Chemnitz, Muldenland, Herrfurth [KNAUTH 1933]), **SH** (5048/23 Dresden, Lockwitzgrund, 9. 1983 Pischang, det. v. Strauwitz, rev. Hardtke)
RLS: !!! / RLD: 2

Cellypha DONK (1959), Tricholomataceae, Agaricales

Cellypha goldbachii (WEINM.) DONK
selten: **Erz.-V.** (5142/42 Oberarbeitenstein, Auritzbach, an *Juncus*, 8. 1990 Schulz; 5143/31 Altendorf, an *Juncus*, 6. 1994 Schulz), **OL** (4951/21 Neukirch, Ortslage, an *Filipendula*, 9. 1989 Heine, Hardtke), **SH** (Leipzig [DONK 1959])
RLS: !!! / RLD: 3

Ceraceomyces JÜLICH (1972), Meruliaceae, Stereales

Ceraceomyces serpens (TODE: FR.) GINNS
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**

Ceraceomyces sublaevis (BRES.) JÜLICH
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**

Ceraceomyces tessulatus (COOKE) JÜLICH
häufig: **Erz.-V., ES, OL, OLH**

Ceraceomyces violascens (FR.: FR.) JÜLICH
selten: **OLH** (4655/32 Uhsmannsdorf, an *Pinus*, 5. 1985 Stark, det. Dunger)

Ceratellopsis KONRAD & MAUBLANC (1937), Clavariadelphaceae, Cantharellales

Ceratellopsis sydowii (BRES.) CORNER
selten: **OLH** (Typuslokalität: 4454/32 Bad Muskau, Bergpark, 1896)

Ceratobasidium D. P. ROGERS (1935), Ceratobasidiaceae, Ceratobasidiales

Ceratobasidium anceps (BRES. & SYD.) H. S. JACKS.
selten: **Erz.-V.** (5141/33 Glauchau, Baumschule am Stausee, an *Cornus*, 10. 1992 Graf)

Ceratobasidium cornigerum (BOURD. & GALZIN) D. P. ROGERS
selten: **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfrohna, an *Populus*, 5. 1994 Dämmrich; 5142/32 Pleißen, „Tümmel“, an *Prunus*, 10. 1993 Dämmrich, det. Graf; 5142/41 Rußdorfer Holz, an *Populus*, 5. 1996 Dämmrich), **OLH** (4554/43 Eichicht-Teich nördl. Rietschen, an *Betula*, 6. 1996 Dunger; 4555/43 Steinbach, am Hirsch, an *Pinus*, 7. 1993 Dunger)

Ceriporia DONK (1933), Corioliaceae, Poriales

Ceriporia excelsa (LUNDELL) PARMASTO
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH**
Karte: [DUNGER 1987]

Ceriporia purpurea (FR.) DONK
selten: **OLH** (bei Hoyerswerda, 1844 Preuss)
RLD: 3

Ceriporia reticulata (HOFFM.: FR.) DOMAŃSKI - Netziger Wachsporenschwamm
zerstr.: **EMT, ES, OL, OLH, SH**
RLS: !!!

Ceriporia viridans (BERK. & BROOME) DONK
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Ceriporiopsis DOMAŃSKI (1963), Corioliaceae, Poriales

Ceriporiopsis gilvescens (BRES.) DOMAŃSKI
zerstr.: **ES, OL, OLH, SH**

Ceriporiopsis resinascens (ROMELL) DOMAŃSKI
selten: **OL** (5154/31 NSG „Jonisdorfer Felsenstadt“, an *Salix*, 9. 1978 Jehmlich, det. Dunger [DUNGER 1987])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Cerrena S. F. GRAY (1821), Corioliaceae, Poriales

Cerrena unicolor (BULL.: FR.) MURRILL - Aschgrauer Wirrling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Chondrostereum POUZAR (1959), Meruliaceae, Stereales

Chondrostereum purpureum (PERS.: FR.) POUZAR - Violetter Knorpelschichtpilz
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Chroogomphus (SINGER) O. K. MILLER (1964), Gomphidiaceae, Boletales

Chroogomphus helveticus (SINGER) M. MOSER - Filziger Gelbfuß
zerstr.: **Erz., OL, Vgt.**
Karte: [DÖRFELT 1977b]
RLS: ! / RLD: 3

Chroogomphus rutilus (SCHAEFF.: FR.) O. K. MILLER - Kupferroter Gelbfuß
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Chrysomphalina CLÉMENÇON (1982), Tricholomataceae, Agaricales

Chrysomphalina strobodes (BERK. & MONT.) CLÉMENÇON
selten: **OL** (5055/21 Kloster Marienthal, 8. 1987 K. Voigtländer, det. Dunger)

Chrysomyxa UNGER (1840), Coleosporiaceae, Uredinales

Chrysomyxa abietis (WALLR.) UNGER
an *Picea abies*
selten: **Erz.** (5047/12 Tharandt, Reeb; 5249/12 Oelsen, Mordgrund, Flößner), **ES** (5150/1 Königstein, Bielatal, Krieger [DIETEL 1936])
RLD: D

Chrysomyxa empetri (PERS.) J. SCHRÖT.
B: an *Empetrum nigrum*
selten: **Erz.** (5247/11 rechtes Seitental der Gimmlitz, südwestl. Frauenstein [FICINUS & SCHUBERT 1823])
RLS: (!!!) / RLD: G

Chrysomyxa ledi (ALB. & SCHWEIN.) DE BARY
A: an *Picea abies*; B: an *Ledum palustre*
zerstr.: **ES, OLH**
RLD: G

Clathrus P. MICHELI ex LINNÉ (1801), Clathraceae, Phallales

Clathrus archeri (BERK.) DRING - Tintenfischpilz
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
Karte: [DÖRFELT et al. 1988]

Clathrus ruber PERS. - Gitterling
selten: **OL** (4953/22 Löbau, Goethestr., Garten, 6. 1966 - 11. 1968 [KERSTAN 1967, 1971])

Clavaria FRIES (1821), Clavariaceae, Cantharellales

Clavaria argillacea PERS.: FR. - Heide-Keule
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**
RLS: !! / RLD: 3

Clavaria atrobadia CORNER
selten: **Erz.-V.** (5048/21 Sobrigau, 9. 1987 Hardtke)

Clavaria candida WEINM. - Sternsporige Keule
Syn.: *Clavaria asterospora* PAT.
selten: **Erz.-V.** (5143/43 Chemnitz, Stadtpark, 10. 1989 Schulz, rev. Hardtke), **Vgt.** (5538/32 Geilsdorf, Mischwald, 10. 1989 Schulz, rev. Hardtke)
RLD: 2

Clavaria falcata PERS.: FR.
Syn.: *Clavaria acuta* FR.
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
RLD: 3

Clavaria fragilis HOLMSK.: FR. - Wurmförmige Keule
Syn.: *Clavaria vermicularis* FR.
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Clavaria fumosa PERS.: FR. - Rauchgraue Keule
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL**
RLS: !!! / RLD: 2

Clavaria greletii BOUD. - Bläulichbereifte Keule
zerstr.: **Erz.-V., ES, SH, Vgt.**
RLS: (!!!) / RLD: 1

Clavaria incarnata WEINM. - Fleischfarbene Keule
selten: **Erz.-V.** (5148/14 Niederfrauendorf, südl. Luchberg, 9. 1986 Hardtke), **SH** (4947/12 Constappel, Prinzbachtal, 9. 1986 Hardtke), **Vgt.** (5538/22 Geilsdorf, 10. 1989 Morgenroth, rev. Hardtke); **5540/12 Pechelsgrün**, Weckmühle, 9. 1986 Hardtke) RLS: (!!) / RLD: 3

Clavaria kriegsteineri KAJAN & GRAUWINKEL
zerstr.: **Erz., OL, SH, Vgt.**
RLD: 3

Clavaria luteoalba REA - Weißspitzige Keule
Syn.: *Clavulinopsis luteoalba* (REA) CORNER
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OL.H, SH, Vgt.**
RLS: ! / RLD: 3

Clavaria purpurea FR. - Purpurfarbene Keule
selten: **Erz.** (5248 Altenberg, Kahleberg, 9. 1955 Krusche)

Clavaria rosea FR. - Lachsrosafarbene Keule
selten: **OLH** (4550/12 Schwarzkollm, 6. 1974 Dunger)
RLD: 1

Clavaria straminea COTTON - Gelbstielige Keule
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL**
RLS: !!! / RLD: 2

Clavaria tenuipes BERK. & BROOME ss. Schild, non Corner
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH**

Clavariadelphus DONK (1933), Clavariadelphaceae, Cantharellales

Clavariadelphus ligna (SCHAEFF.: FR.) DONK - Zungen-
Herkulesskeule
selten: **Erz.** (5149/43 Oelsengrund, Bienhof, 9. 1888 Hippe, F. Sax. Nr. 522), **ES** (ohne Angabe der Lokalität, 19. Jh., **Beleg** in DR), **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1939 Seidel [FRÖMELT 1966a]), **OL(H)** (fragliche Angaben bei ALBERTINI & SCHWEINIZ [1805] für die Oberlausitz)
RLS: (!!) / RLD: 3

Clavariadelphus pistillar (L.: FR.) DONK - Große Herkulesskeule
zerstr.: **Erz., OL, OLH, Vgt.**
Karte: [KREISEL et al. 1980]

Clavulina J. SCHRÖTER (1888), Clavulinaceae, Cantharellales

Clavulina amethystina (BULL.: FR.) DONK - Violette Koralle
selten: **Erz.** (5345/31 Gelobtland, Reitzenhainer Wald, 1984 Ebert)

Clavulina cinerea (BULL.: FR.) J. SCHRÖT. - Graue Koralle
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clavulina coralloides (L.: FR.) J. SCHRÖT. - Kammförmige Koralle
Syn.: *Clavulina cristata* (HOLMSK.: FR.) J. SCHRÖT.
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clavulina rugosa (BULL.: FR.) J. SCHRÖT. - Runzelige Koralle
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clavulinopsis VAN OVEREEM (1923), Clavariaceae, Cantharellales

Clavulinopsis corniculata (SCHAEFF.: FR.) CORNER -
Wiesen-Koralle
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLS: ! / RLD: 2

Clavulinopsis fusiformis (SOWERBY: FR.) CORNER - Spindel-
förmige Koralle
zerstr.: **Erz., OL, SH, Vgt.**

Clavulinopsis helveola (PERS.: FR.) CORNER - Höckerspori-
rige Koralle
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
RLS: ! / RLD: 3

Clavulinopsis laeticolor (BERK. & M. A. CURTIS) R. H. PETERSEN - Schöne Koralle
Syn.: *Clavulinopsis pulchra* (PECK) CORNER
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: ! / RLD: 3

Clavulinopsis luteo-ochracea (CAVARA) CORNER
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH, Vgt.**

Clavulinopsis subtilis (PERS.: FR.) CORNER - Zarte Koralle
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH, Vgt.**

Clavulinopsis umbrinella (SACC.) CORNER
selten: **Erz.-V.** (5049/21 Sobrigau, Lockwitzgrund, FND
„Streuobstwiese“, 11. 1990 Hardtke, Morgenroth, Heine et al.)

Climacocystis KOTLABA & POUZAR (1958), Coriolaceae, Poriales

Climacocystis borealis (FR.) KOTL. & POUZAR - Nördlicher
Schwammporling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karten: [DUNGER 1989, CONRAD et al. 1995]

Clitocybe (FRIES) STAUDE (1857), Tricholomataceae, Agaricales

Clitocybe agrestis HARMAJA - Wiesen-Trichterling
Syn.: *Clitocybe angustissima* (LASCH: FR.) P. KUMM. ss.
Bresadola
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Clitocybe alexandri (GILLET) KONRAD - Buchsblättriger
Trichterling
selten: **OL** (4951/21 Neukirch, Valtenberg, bei *Fagus*, 8. 1937 Feurich), **SH** (4640/44 Leipzig, Holzhausen, Laubwald; 4741/1 Großpözna, Oberholz, Mischwald [BUCH 1952])

Clitocybe alutorum FAVRE
selten: **Erz.** (5147/43 Hartmannsdorf, Talsperre Lehmühle, bei *Alnus incana*, 10. 1989 Hardtke), **Vgt.** (5440/24 Pechelsgrün, Alnetum, 9. 1993 Ihle)

Clitocybe amarescens HARMAJA
zerstr.: **OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe augeana (MONT.: SACC.)
selten: **SH** (4947/24 Dresden, Zschonergrund, 8. 1985 Wähner)

Clitocybe cacabus (FR.) GILLET - Schokoladenbrauner
Trichterling
selten: **Erz.** (5242/4 Stollberg, Herrfurth [KNAUTH 1933]), **Erz.-V.** (5141/2 Waldenburg, Grünfelder Park; 5142/2 Limbach-Oberfrohna, 9. 1949 Schneider; 5142/4 Chemnitz, Rabensteiner Wald, 9. 1950 Vollrath [EBERT 1982])

Clitocybe candicans (PERS.: FR.) P. KUMM. - Wachsstieliger
Trichterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe catinus (FR.) QUÉL. ss. Ricken - Schüsselförmiger
Trichterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, Vgt.**

Clitocybe clavipes (PERS.: FR.) P. KUMM. - Keulenfuß-
Trichterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe costata KÜHNER & ROMAGN. - Kerbrandiger
Trichterling
selten: **Erz.** (5242/4 Stollberg, Mischwald, 7. 1956 Tischendorf [EBERT 1982]), **Erz.-V.** (5144/13 Chemnitz, Niederswiesa, 5. 1953 Wünschmann [EBERT 1982]), **OL** (4954/34 Herrnhut, NSG „Hengstberg“, 9. 1985 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Eulbusch, 10. 1994 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Euldorf, Roter Berg, 10. 1995 Zschieschang)

Clitocybe diatreta (FR.: FR.) P. KUMM. - Fleischfälbler
Trichterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe ditopa (FR.: FR.) GILLET - Mehl-Trichterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe ericetorum (BULL.) QUÉL. - Heide-Trichterling
zerstr.: **OL, SH**

Clitocybe fragrans (WITH.: FR.) P. KUMM. - Duft-Trichterling
Syn.: *Clitocybe suaveolens* (SCHUMACHER: FR.) P. KUMM.,
Clitocybe obsoleta (BATSCH: FR.) QUÉL.
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe geotropia (BULL.: FR.) QUÉL. - Mönchskopf
zerstr.: **Erz., OL, SH**

Clitocybe gibba (PERS.: FR.) P. KUMM. - Ockerbrauner
Trichterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe houghtonii (W. PHILLIPS) DENNIS
zerstr.: **Erz., ES, OL, SH, Vgt.**
RLS: !!! / RLD: 3

Clitocybe inornata (SOWERBY: FR.) GILLET - Graublättriger
Trichterling
selten: **Erz.** (5640/1 Schöneck, Nadelwald [DÖRFELT & ROTH 1982])

Clitocybe lituus (FR.) MÉTOD - Faserstieltiger Trichterling
selten: **SH** (4639/24 Leipzig, Leutzscher Holz; 4640/13 Leipzig, Rosental, bei *Quercus* [BUCH 1952, BUCH & KREISEL 1957])

Clitocybe marginella HARMAJA
selten: **OLH** (4749/12 NSG „Königsbrücker Heide“, Königshöhe, 9. 1993 Zschieschang)

Clitocybe martiorum FAVRE
selten: **OL** (4854/34 NSG „Rotstein“, 10. 1993 Knoch, det. Zschieschang), **OLH** (4651/13 Ößling, Mischwald, 10. 1980 Gröger [ZSCHIESCHANG 1984]), **SH** (4642/13 Altenbach, Laubwald, 9. 1996 M. Hallebach, rev. P. Otto; 4644/3 Wermisdorfer Forst, Hallebach)

Clitocybe maxima (GAERTN. & MAYER: FR.) P. KUMM.
Syn.: *Clitocybe geotropia* (BULL.: FR.) QUÉL. var. *maxima* (GAERTN. & MAYER: FR.) NÜESCH
selten: **SH** (4640/13 Leipzig, Rosental, 9. 1996 Ihle, Rödel; 4640/44 Holzhausen, bei *Sorbus* im Gras, 9. 1997 Döbel, det. P. Otto)

Clitocybe metachroa (FR.: FR.) P. KUMM. - Staubfüßiger
Trichterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe odora (BULL.: FR.) P. KUMM. - Grüner Anis-
Trichterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe paropsis (FR.) QUÉL. ss. Bresadola
selten: **Erz.-V.** (5242/41 Lugau, FND „Fuchsgraben“, Laubmischwald, u. a. mit *Quercus*, *Betula*, 9. 1993 Schürer, det. P. Otto)

Clitocybe phaeophthalma (PERS.) KUYPER - Ranziger
Trichterling
Syn.: *Clitocybe hydrogramma* (BULL.: FR.) P. KUMM. ss.
auct. plur.
selten: **EMT** (Dahlener Heide, 8. 1941 Zenker [EBERT 1982]), **ES** (5050/32 Wehlen, Kleiner Bärenstein, 11. 1987 Wähner), **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 10. 1964 [FRÖMELT 1966a])

Clitocybe phyllophila (FR.) P. KUMM. ss. lato - Bleiweißer
Trichterling
Syn.: *Clitocybe cerussata* (FR.) P. KUMM. ss. auct. plur.
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe pseudosquamulosa SINGER
selten: **SH** (4640/44 Leipzig, Holzhausen, Mischwald [BUCH 1952])

Clitocybe quercina HORA - Starrer Trichterling
Syn.: *Clitocybe fulgineipes* MÉTOD ss. M. Moser
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Clitocybe rivulosa (PERS.: FR.) P. KUMM. - Rinnigbereifter
Trichterling
Syn.: *Clitocybe dealbata* (SOWERBY: FR.) P. KUMM.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe sinopica (FR.: FR.) P. KUMM. - Kohlen-Trichterling
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe squamulosa (PERS.: FR.) P. KUMM. - Feinschuppiger
Trichterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitocybe subatutacea (BATSCH: FR.) P. KUMM. - Schmutzgelber
Trichterling
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a]), **SH** (4640/33 Leipzig-Connewitz, Laubwald; 4741/41 Grimma, Pomßen, bei *Pinus*, 11. 1940 [BUCH 1952])

Clitocybe subspadicea (J. E. LANGE) M. BON & CHEVAS-
SUT - Nabel-Trichterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Clitocybe toruata (FR.) QUÉL. ss. Ricken - Gedrechselter
Trichterling
zerstr.: **Erz., OL, SH**

Clitocybe trullaeformis (FR.: FR.) QUÉL. ss. Kuyper, non J. E. Lange - Zottiger Trichterling
selten: **OL** (4954/34 Herrnhut, Brüderwiesen, Mischwald, 11. 1974 [ZSCHIESCHANG 1984], rev. Zschieschang 1998)

Clitocybe tuba (FR.) GILLET ss. Ricken - Trompeten-Trichterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH**

Clitocybe vibecina (FR.) QUÉL. ss. Ricken - Weicher Trichterling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitopilus (FRIES ex RABENHORST) P. KUMMER (1871), Entolomataceae, Agaricales

Clitopilus hobsonii (BERK.) P. D. ORTON
zerstr.: **ES, OL, OLH, SH**

Clitopilus passeckerianus (PILÁT) SINGER - Katzenohr
selten: **SH** (4948/31 Dresden, Neunimptsch, im Champignonbeet, 1990 M. Müller)

Clitopilus prunulus (SCOP.: FR.) P. KUMM. - Mehlpilz
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Clitopilus scyphoides (FR.) SINGER - Kreidiger Mehlpilz
Syn.: *Clitopilus cretarius* (BERK. & BROOME) SACC., *C. intermedius* ROMAGN.
zeistr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Coleosporium LÉVEILLÉ (1847), Coleosporiaceae, Uredinales

Coleosporium campanulae (F. STRAUSS) TUL.
A: an *Pinus mugo*; B: an *Campanula glomerata* (cult.), *C. macrantha* (cult.), *C. patula*, *C. persicifolia*, *C. rapunculoides*, *C. rotundifolia*, *C. trachelium*, *Phyteuma orbiculare*, *Ph. spicatum*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coleosporium euphrasie (SCHUMACH.) G. WINTER
Syn.: *Coleosporium rhinanthacearum* TUL.

A: an *Pinus mugo*; B: an *Euphrasia nemorosa*, *Eu. rostkoviana*, *Eu. stricta*, *Odontites vulgaris*, *Rhinanthus minor*, *Rh. serotinus*
zeistr.: **Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coleosporium melampyri (REBENT.) P. KARST.
A: an *Pinus mugo*, *P. sylvestris*; B: an *Melampyrum nemorosum*, *M. pratense*, *M. sylvaticum*
zeistr.: **Erz., ES, OL, OLH, SH**

Coleosporium petasitis (DC.) LÉV. ex COOKE
B: an *Petasites albus*, *P. hybridus*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Coleosporium senecionis FR. ex J. J. KICKX
A: an *Pinus sylvestris*; B: an *Senecio fluviatilis*, *S. fuchsii*, *S. sylvaticus*, *S. vernalis*, *S. viscosus*, *S. vulgaris*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coleosporium sonchi (SCHUMACH.) LÉV. ex TUL.
B: an *Sonchus arvensis*, *S. asper*, *S. oleraceus*
zeistr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coleosporium tussilaginis (PERS.) LÉV.
A: an *Pinus sylvestris*; B: an *Tussilago farfara*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Collybia (FRIES) STAUDE (1857), Tricholomataceae, Agaricales

Syn.: *Microcollybia* LENNOX (1979)

Collybia cirrhata (PERS.: FR.) QUÉL. - Seidiger Rübling
Syn.: *Collybia amanitiae* (BATSCH) KREISEL
zeistr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**

Collybia cookei (BRES.) J. D. ARNOLD - Gelbkolliger Rübling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Collybia tuberosa (BULL.: FR.) P. KUMM. - Braunkolliger Rübling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coltricia S. F. GRAY (1821), Hymenochaetaceae, Hymenochaetales

Coltricia cinnamomea (JACO.) MURRILL - Zimtfarbener Dauerporling
selten: **SH** (4948/41) Dresden, Lingner-Park, 1929 Pieschel [PILÁT 1936])
RLS: + / RLD: R

Coltricia perennis (L.: FR.) MURRILL - Gebänderter Dauerporling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Columnocystis POUZAR (1959), Peniophoraceae, Stereales

Columnocystis abietina (PERS.: FR.) POUZAR
zeistr.: **ES, OL, SH**
RLS: (!!!)

Confertobasidium JÜLICH (1972), Gloeocystidiellaceae, Stereales

Confertobasidium olivacealbum (BOURD. & GALZIN) JÜLICH
selten: **OL** (4852/42 nordöstl. Großpostwitz, Thromberg, an *Picea*, 5. 1992 Dunger), **OLH** (4755/31 Ullersdorf, NSG „Monumentshügel“, an *Picea*, *Larix*, 1. 1990 Dunger)

Coniophora DE CANDOLLE (1815), Coniophoraceae, Boletales

Coniophora arida (FR.) P. KARST.
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coniophora fusispora (COOKE & ELLIS) COOKE
zeistr.: **EMT, OL, OLH, SH**

Coniophora olivacea (FR.: FR.) P. KARST.
zeistr.: **EMT, ES, OL, OLH, SH**

Coniophora puteana (SCHUMACH.: FR.) P. KARST. - Kellerschwamm
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe FAYOD (1889), Bolbitiaceae, Agaricales

Conocybe aberrans (KÜHNER) KÜHNER
selten: **OL** (5154/32 Oybin, Eschgrund, *Picea*-Forst [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988]), **Vgt.** (5437/23 Mühltruff, Wisenta-Tal [DÖRFELT & ROTH 1982])

Conocybe abruptibulbosa WATLING
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, auf Aulehm, 7. 1992 Rödel)

Conocybe ambigua WATLING
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulendorf, 8. 1977 Zschieschang; 5054/22 Großhennersdorf, Großer Berg, Westhang [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988]), **Vgt.** (5639/22 Schöneck [DÖRFELT & ROTH 1982])

Conocybe antipus (LASCH: FR.) FAYOD - Spindeliges Samthäubchen
selten: **Erz.-V.** (5142/1 Bräunsdorf; 5142/14 Limbach-Oberfrohna [EBERT 1982]), **ES** (5050/13 Wehlen, Garten, zw. Dahlien, 8. 1959 Pieschel [ZSCHIESCHANG 1977])

Conocybe aporos KITS v. WAV. - Frühlings-Samthäubchen
zeistr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Conocybe appendiculata J. E. LANGE & KÜHNER ex WATLING
zeistr.: **OL, OLH, SH**

Conocybe arhenii (FR.) KITS v. WAV.
verbr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe blattaria (FR.) KÜHNER ss. KITS v. Waveren
zeistr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Conocybe brunneola (KÜHNER ex) KÜHNER & WATLING - Bereiftes Samthäubchen
zeistr.: **Erz.-V., OL, SH**

Conocybe cyanopus (G. F. ATK.) KÜHNER - Blaustieliges Samthäubchen
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Ortsgebiet, im moosigen Rasen, 8. 1985 Zschieschang)

Conocybe dentatmarginata WATLING
zeistr.: **OL, OLH**

Conocybe digitalina (VELEN.) SINGER
Syn.: *Conocybe subpubescens* P. D. ORTON
selten: **Erz.** (5244/44 Neunzehnhain [EBERT 1982]), **Erz.-V.** (5142/14 Limbach-Oberfrohna [EBERT 1982]), **OLH** (4655/11 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, 10. 1990 Dietrich, det. Zschieschang)

Conocybe dumetorum (VELEN.) SVRČEK
zeistr.: **OL, OLH**

Conocybe filaris (FR.) KÜHNER
zeistr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Conocybe intrusa (PECK) SINGER - Ansehnliches Samthäubchen
selten: **Erz.** (5444/11 Annaberg-Buchholz, Gewächshaus, im Nelkenbeet, 12. 1984 Dietrich), **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, Kloster Zella, auf kompostierter Rinde von *Pinus*, 5. 1983 [KOLLMANN 1984]), **OL** (5154/21 Zittau, Westpark, 7. 1977 Schubert, det. Zschieschang), **SH** (4846/2 Meißner, Gewächshaus, 2. 1978 Peukert, det. Zschieschang), **Vgt.** (5438/4 Plauen, Gewächshaus, 8. 1974 Wagner, det. Zschieschang)
Karte: [DÖRFELT et al. 1988]

Conocybe kuehneriana SINGER
zeistr.: **Erz.-V., OL**

Conocybe lactea (J. E. LANGE) MÉTROD - Milchweißes Samthäubchen
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe lenticulospora WATLING
selten: **OL** (4954/34 Herrnhut, südwestl. Bleiche, Grünland, 9. 1976 Zschieschang)

Conocybe macrocephala (KÜHNER ex) KÜHNER & WATLING
selten: **OL** (4953/32 Friedersdorf, Spreaue, 10. 1995 Zschieschang; 4954/34 Herrnhut, Bleiche [ZSCHIESCHANG 1984])

Conocybe magnicapitata P. D. ORTON
zeistr.: **OL, OLH, Vgt.**

Conocybe mairei (KÜHNER ex) WATLING
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG & KNAPP 1977] und 10. 1995 Zschieschang), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, Wegrand, 9. 1988 Rödel; 4741/13 Leipzig, Oberholz, 11. 1991 Rödel)

Conocybe mesospora (KÜHNER ex) KÜHNER & WATLING
zeistr.: **Erz.-V., OL, SH**

Conocybe microspora (VELEN.) DENNIS var. *microspora* SINGER & HAUSKNECHT
selten: **Erz.-V.** (5141/31 Glauchau-Gesau, 7. 1992 Graf, rev. Enderle)

Conocybe moseri WATLING - Grauschwärzliches Samthäubchen
verbr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Conocybe pallidospora KÜHNER & WATLING
Syn.: *Conocybe leptospora* ZSCHIESCH.
selten: **OL** (Typuslokalität: 4954/43 Herrnhut, Hutberg, auf Brandstelle, 9. 1977 Zschieschang), **OLH** (4650/22 Zeißholz, Wegrand, bei *Populus*, *Salix*, 5. 1983 Zschieschang)

Conocybe pilosella (PERS.: FR.) KÜHNER
selten: **Erz.** (5244/42 Neunzehnhain, Wegrand, bei *Picea*, 9. 1990 P. Otto), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, an Laubholzstubben, 9. 1989 Rödel; 5047/22 Freital, Kiefernberg, 5. 1984 Wähler), **Vgt.** (5538/31 Weischlitz [DÖRFELT & ROTH 1982])

Conocybe plicatella (PECK) KÜHNER - Fadenstielliger Faltenhäubling
Syn.: *Galerella plicatella* (PECK) SINGER
selten: **EMT** (4646/11 Zeithain, ehemaliger Truppenübungsplatz, 9. 1994 Zschieschang), **SH** (4847/34 Hartha, Regenbachtal, 11. 1982 Hardtke, Wähler)

Conocybe pseudopilosella (KÜHNER ex) KÜHNER & WATLING
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe pubescens (GILLET) KÜHNER - Mist-Samthäubchen
selten: **Erz.** (5640/2 Klingenthal, Hüttenbachtal [DÖRFELT & ROTH 1982]), **OL** (4848/13 Moritzburg, 6. 1983 Wähler; 4954/43 Herrnhut, Eulendorf, 7. 1982 und 10. 1995 Zschieschang), **OLH** (4650/22 Zeißholz, 5. 1983 Zschieschang)

Conocybe rickeniana P. D. ORTON
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe rickenii (JUL. SCHÄFF.) KÜHNER - Dung-Samthäubchen
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe semiglobata (KÜHNER ex) KÜHNER & WATLING - Halbkugeliges Samthäubchen
zeistr.: **Erz.-V., OL, SH**

Conocybe stenophylla (BERK. & BROOME) SINGER
zeistr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Conocybe stiliginea (FR.: FR.) KÜHNER
zeistr.: **OL, SH**

Conocybe sordida KÜHNER & WATLING
zeistr.: **OL, SH**

Conocybe spiculoides KÜHNER & WATLING
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, 9. 1986 Rödel), **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, 10. 1995 Zschieschang)

Conocybe striipes (COOKE) S. LUNDELL - Weißstieliges Samthäubchen
Syn.: *Conocybe pygmaeoaffinis* (FR.) KÜHNER ss. Kühner
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskron“ [FRÖMELT 1966a]); 4954/43 Herrnhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG & KNAPP 1977]; 4954/43 Herrnhut, Eulbusch, Laubgehölz, 10. 1989 Gröger, Zschieschang)

Conocybe subnuda KÜHNER & WATLING
Syn.: *Conocybe utiformis* P. D. ORTON
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, 5. 1977 und 10. 1995 Zschieschang)
RLD: 3

Conocybe subovalis (KÜHNER ex) KÜHNER & WATLING - Rostbraunes Samthäubchen
zeistr.: **Erz., Erz.-V., OLH, SH**

Conocybe tenera (SCHAEFF.: FR.) FAYOD
zeistr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Conocybe teneroides (J. E. LANGE) KITS v. WAV.
selten: **OL** (4951/22 Neukirch, Valtenberg, Wegrand 10. 1988 Zschieschang), **Vgt.** (5538/33 zw. Weischlitz und Pirk [DÖRFELT & ROTH 1982])

Coprinus PERSOON (1797), Coprinaceae, Agaricales

Coprinus alopecia LASCH - Fuchsräude-Tintling
zeistr.: **Erz., OL, OLH, SH**
RLS: (!!!)

Coprinus angulatus PECK - Kohlen-Tintling

Syn.: *Coprinus boudieri* QUÉL.
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Coprinus atramentarius (BULL.: FR.) FR. - Falten-Tintling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Coprinus auricomus PAT.
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**

Coprinus bisporus J. E. LANGE - Zweisporiger Tintling
selten: **Erz.-V.** (5140/42 Meerane, 5. 1994 Graf; 5143/12 Draisdorf, Teichufer, auf Mist, 5. 1992 Schulz), **OL** (4954/34 Herrnhut, Bleiche, auf Kompost [ZSCHIESCHANG 1971]; 5054/21 Großhennersdorf, Eisberg, auf Rinderkot [ZSCHIESCHANG 1984])

Coprinus callinus M. LANGE & A. H. SMITH
selten: **Erz.-V.** (5143/34 Chemnitz, Stadtpark, auf geschreddertem Holz, 10. 1996 Schulz), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, nährstoffreicher Wegrand, 5. 1992 Rödel)

Coprinus cinereus (SCHAEFF.: FR.) S. F. GRAY - Struppiger Tintling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Coprinus comatus (O. F. MÜLL.: FR.) PERS. - Schopf-Tintling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coprinus congregatus (BULL.: FR.)
selten: **Erz.-V.** (5141/33 Glauchau-Wernsdorf, Baumschule, auf Schafmist, 4. 1994 Graf, rev. Bender; 5241/22 Hohenstein-Ernstthal, Rüdendorfer Wald, auf Mist, 5. 1994 Graf), **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, auf faulenden Pflanzenresten, 7. 1974 Zschieschang)

Coprinus cordisporus GIBBS ss. Watling
Syn.: *Coprinus patouillardii* QUÉL. ss. Jossierand et al.
selten: **OLH** (4650/22 Zeißholz, 5. 1986 Wähler), **SH** (4947/42 Altfranken, Strohsilo, 7. 1988 Heine, rev. Gröger)

Coprinus cortinatus J. LANGE,
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, Brandstelle, 6. 1993 Rödel)

Coprinus cothurnatus GODEY
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, auf faulendem Stroh, 8. 1986 Zschieschang), **Vgt.** (5739/42 Bad Brambach, auf Mist, 8. 1978 Zschieschang)

Coprinus disseminatus (PERS.: FR.) S. F. GRAY - Gesäter Tintling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Coprinus domesticus (BOLT.: FR.) S. F. GRAY - Haus-Tintling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Coprinus echinosporus BULL.
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, an zersetztem Laubholz, 5. 1990 - 6. 1992 Rödel)

Coprinus ephemeroides (BULL.: FR.) FR. - Kleiner Ringtintling
selten: **Erz.** (5244/42 Neunzehnhain, auf Wildlösung, 9. 1990 P. Otto), **Erz.-V.** (5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, auf Graskompost, 5. 1991 Schulz), **OL** (4851/22 Göda, auf Rindermist, 12. 1934 Feurich), **OLH** (4651/34 NSG „Auenwald Laske“, auf Pferdemit, 4. 1990 M. Müller), **Vgt.** (5439/44 Unterlauterbach, Wiese, auf Mist, 9. 1989 Hardtke, P. Otto)

Coprinus ephemerus (BULL.: FR.) FR. - Morgens-Tintling
selten: **Erz.** (5142/23 Limbach-Oberfrohna [EBERT 1982]), **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG 1984]), **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, 1923 Knauth; 7. 1978 Wähler)

Coprinus erythrocephalus (LÉV.) FR.
selten: **Erz.** (5048/44 Maxen, Winterleite, 9. 1991 Hardtke), **SH** (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-Auwald“, an Laubholzast, 10. 1989 Rödel; 4641/22 Püchau, Auwald, an morschem Ast, 9. 1991 Heine et al.)
RLD: 3

Coprinus extinctorius (BULL.: FR.) ss. Romagnesi - Zählstieliger Tintling
selten: **OL** (4954/34 Herrnhut, Brüderwiesen, an Stamm von *Acer platanoides*, 1966 - 1997 [ZSCHIESCHANG 1971, DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978]), **SH** (4640/41 Leipzig, Zweinaundorfer Park [HERSCHEL & MÜLLER 1970])
RLS: (!!!)

Coprinus flocculosus (DC.) FR. - Flockiger Tintling
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**

Coprinus friesii QUÉL. - Gras-Tintling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**
RLD: 3

Coprinus gonophyllus QUÉL.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG & KNAPP 1977]), **Vgt.** (5340/34 Iffersgrün, auf Brandstelle, 8. 1983 Hardtke; 5640/32 Klingenthal [LORENZ 1982])

Coprinus hansenii J. E. LANGE - Gekerbter Tintling
selten: **SH** (Leipzig, Sophienhöhe [BUCH 1952]; 4640/33 Leipzig-Connewitz, Bad im Auwald [BUCH 1952])

Coprinus heptemerus M. LANGE & A. H. SMITH
selten: **Erz.-V.** (5143/21 Chemnitz, Kinderwaldstätte, 6. 1989 Schulz), **OL** (4848/21 Medingen, auf Schafkot, 8. 1983 Hardtke, Wähler; 4954/43 Herrnhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG & KNAPP 1977])

Coprinus hiaseus (BULL.: FR.) FR. - Steifstieliger Tintling
selten: **OL** (4954/34 Herrnhut, Brüderwiesen [ZSCHIESCHANG 1984])

Coprinus impatiens (FR.) QUÉL. - Graublättriger Tintling
zerstr.: **OL, OLH, SH**

Coprinus kuehneri ULJÉ & BAS
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, auf feuchtem Aulehm, 11. 1991 - 6. 1993 Rödel)

Coprinus laanii KRITS VAN WAV.
selten: **Erz.-V.** (5048/11 Niederhäslich, Poisenwald, an *Fagus*, 8. 1988 Heine, rev. Gröger; 5048/11 Niederhäslich, an Stubben, 8. 1988 Heine, rev. Gröger; 5243/12 Chemnitz, Wasserwerkpark, an *Tilia*, 7. 1995 Mühler, det. Schulz)

Coprinus lagoides P. KARST.
Syn.: *Coprinus lagopus* (FR.) FR. var. *subspheerosporus* KÜHNER & JOSS.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Coprinus lagopus (FR.) FR. - Hasenpfote
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Coprinus leiocephalus P. D. ORTON
Syn.: *Coprinus galericuliformis* (LOSA ex) WATLING
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Coprinus nitaceus (BULL.: FR.) FR. - Glimmer Tintling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Coprinus miser P. KARST. - Zarter Tintling
zerstr.: **Erz., ES, OL, SH**

Coprinus narcoticus (BATSCHE FR.) FR. - Narkotischer Tintling
selten: **Erz.-V.** (5142/44 Chemnitz-Reichenbrand, auf Kastanienhaufen mit Gülle und Tierkot, 7. 1993 Schulz), **ES** (5052/33 südl. Hinterhermsdorf, bei *Picea*, *Fagus*, 9. 1995 Zschieschang)

Coprinus niveus (PERS.: FR.) FR. - Schneeweißer Tintling
zerstr.: **Erz., ES, SH**
RLS: !

Coprinus nudiceps P. D. ORTON
Syn.: *Coprinus hemerobius* FR. ss. J. E. Lange et al.
selten: **OL** (4951/22 Neukirch, Valtenberg, 7. 1989 Kallmeyer, det. Zschieschang; 4954/34 Herrnhut, NSG „Hengstberg“, 6. 1979 Zschieschang)

Coprinus patouillardii QUÉL.
selten: **OL** (4854/31 Kittlitz, an altem Stroh, 6. 1991 Zschieschang), **OLH** (4651/43 nordöstl. Eutrich b. Königswartha, auf Pferdemit, 7. 1979 Dunger, det. Zschieschang), **SH** (4947/42 Dresden-Altfranken, 7. 1988 Heine, M. Müller, rev. Gröger)

Coprinus pellucidus P. KARST.
selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Station Junger Naturforscher, 8. 1989 Schulz; 5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, auf Rinderkot, 8. 1996 Schulz)

Coprinus phaeosporus P. KARST. non ss. J. E. Lange
zerstr.: **Erz.-V., OL**

Coprinus picaceus (BULL.: FR.) S. F. GRAY - Specht-Tintling
selten: **Erz.** (4643/32 Wernsdorfer Forst, bei Sachsen-
dorf, Herbst 1994 Becker, Eilitz), **Erz.-V.** (4945/23 Nosen, Zellwald Abt. 90, 9. 1982 Kollmann), **OL** (4855/14 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [SEIDEL 1939]), **SH** (4948/32 Dresden, TU-Gelände, 1984 v. Strauwitz; 4948/41 Dresden, Großer Garten, 6. 1979 H. Herrmann)
Karte: [DÖRFELT et al. 1993]

Coprinus plagioporus ROMAGN.
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, Streitholz, Reitweg, 9. 1995 Rödel), **Vgt.** (5439/13 Plauen, Jocketa [DÖRFELT & ROTH 1982])

Coprinus plicatilis (CURTIS: FR.) FR. - Scheibchen-Tintling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Coprinus poliomallus ROMAGN.
selten: **SH** (Leipzig, Garten, auf Mist [BUCH 1952])
RLS: !

Coprinus radians (DESM.: FR.) FR. - Strahlfüßiger Tintling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Coprinus radiatus (BOLT.: FR.) PERS. - Pferdemit-Tintling
selten: **Erz.-V.** (5142/42 Oberrabenstein, Wildgatter, auf Pferdemit, 7. 1987 Schulz), **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, auf Pferdemit [ZSCHIESCHANG & KNAPP 1977]), **SH** (4640/44 Leipzig, Holzhausen [BUCH 1952]; 4948/31 Dresden-Robthal, auf Pferdemit, 9. 1989 M. Müller, Heine)

Coprinus saccharinus ROMAGN. - Zucker-Tintling
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Coprinus silvaticus PECK - Rauhsporiger Tintling
selten: **Erz.-V.** (5142/1 Bräunsdorf; 5142/23 Limbach-Oberfrohna [EBERT 1982]), **OL** (5154/22 Zittau, Grüner Ring [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978]), **OLH** (4551/32 Hoyerswerda, Altstadt, an Basis von *Acer platanoides*, 9. 1982 Zschieschang), **SH** (4948/24 Dresdener Heide, Abt. 19, 4. 1990 Kleist, det. M. Müller)

Coprinus stercoreus (SCOP.) FR.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, Vgt.**

Coprinus sterquilinus (FR.) FR. - Großer Ringtintling
selten: **Erz.-V.** (5142/14 Limbach-Oberfrohna, Rußdorf, 7. 1946 [EBERT 1982]), **ES** (5050/14 Polenztal, auf Pferdemit [KNAUTH 1933]), **SH** (4640 Leipzig, Garten [BUCH 1952])
RLS: +

Coprinus truncorum (SCOP.) FR. ss. Romagnesi - Weiden-Tintling
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Coprinus tuberosus QUÉL. - Haariger Tintling
selten: **OL** (4850/11 Pulsnitz, Kleingartenanlage, auf Kompost, 9. 1986 Herschel, det. Zschieschang), **SH** (4639/24 Leipzig, nordwestl. Auwald, 4640 Leipzig, Garten, „auch sonst verbreitet“ [BUCH 1952])

Coprinus utricicola (BERK. & BROOME) BULLER - Kräuter-Tintling
Syn.: *Coprinus brassicae* PECK
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Coprinus vosostii PILÁT - Sternschuppiger Tintling
selten: **OL** (4850/11 Pulsnitz, Kleingartenanlage, im Erdbeerbeet auf Sandboden [ZSCHIESCHANG 1984]), **SH** (4640/44 Leipzig, Holzhausen, Garten, mit Pferdemit geädertes Gemüsebeet [HERSCHEL 1967])

Coprinus xanthothrix ROMAGN. - Gelbschuppiger Tintling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Coriopsis MURRILL (1905), Coriaceae, Poriales

Coriopsis gallica (FR.) RYVARDEN - Braune Boistentiamete
verbr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**
Karten: [DUNGER 1987, CONRAD et al. 1995]
RLD: 3

Coriopsis trogii (BERK.) DOMAŃSKI
selten: **SH** (4840/42 Borna, Speicher Witznitz, rekultiviertes Gelände nahe Brikettfabrik, an *Populus*, 1. 1998 Schwik)
RLD: 2

Cortinarius (PERSOON) S. F. GRAY (1821) emend. FRIES, Cortinariaceae, Cortinariales incl. Dermocybe (FRIES) WÜNSCHE (1877), Leprocye M. MOSER (1969-70), Myx- acium (FRIES) P. KUMMER (1871), Phlegma- cium (FRIES) WÜNSCHE (1877), Sericeocybe P. D. ORTON (1955), Telamonia (FRIES) WÜNSCHE (1877)

Cortinarius (Tel.) acutus (PERS.: FR.) FR. ss. Fries - Spitzer Wasserkopf
selten: **Erz.-V.** (4842/42 Colditz Forst, bei *Picea* [EBERT 1982]), **OL** (5054/33 Großschönau, Hofebusch [ZSCHIESCHANG 1984])

Cortinarius (Tel.) adalberti FAVRE
selten: **Erz.-V.** (5243/22 Niedererndorfer Wald, 10. 1996 Mühler, Schulz), **OLH** (4653/41 Klitten, Pinetum, auf Sand, 10. 1996 Zschieschang; 4755/21 Biehai, 9. 1994 A. Christian, det. Zschieschang)

Cortinarius (Ser.) albiviolaceus (PERS.: FR.) FR. - Weißvioletter Dickfuß
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Cortinarius (Phl.) allutus FR. - Bereifter Schleimkopf
zerstr.: **Erz., Erz.-V., Vgt.**

Cortinarius (Tel.) alneus (M. MOSER) M. MOSER
selten: **Erz.** (5046/22 Tharandter Wald, Mohorn-Grund, 9. 1993 Heine), **Vgt.** (5439/24 Weißensand, 10. 1986 Hardtke)

Cortinarius (Tel.) alutorum (VELENA) M. MOSER - Erlen-Gürtelfuß
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Phl.) amoenolens ROB. HENRY ex P.D. ORTON
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [DUNGER et al. 1998])

Cortinarius (Ser.) anomalus (FR.: FR.) FR. - Graubraunlicher Dickfuß
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, Vgt.**

Cortinarius (Derm.) anthracinus (FR.: FR.) FR. - Dunkelroter Hautkopf
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Eulbusch [KREISEL 1987])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Cortinarius (Tel.) armeniicus (SCHAEFF.: FR.) FR. - Aprikosen-Wasserkopf
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Tel.) armillatus (FR.: FR.) FR. - Geschmückter Gürtelfuß
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: !

Cortinarius (Phl.) aurantiacus M. MOSER - Ziegelroter Klumpfuß
selten: **Erz.** (5244/44 Neunzehnhain, Obere Talsperre [EBERT 1982])
RLS: (!!!)

Cortinarius (Phl.) balteatus FR. non ss. J. E. LANGE - Violetrandiger Schleimkopf
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH**
RLD: 3

Cortinarius (Tel.) bibulus QUÉL. - Violetter Erlen-Gürtelfuß
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
RLS: ! / RLD: 3

Cortinarius (Tel.) bicolor COOKE
selten: **Erz.** (5344/42 Marienberg [EBERT 1982]), **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, Mischwald mit *Fagus*, 10. 1974 Ebert)
RLD: 3

Cortinarius (Tel.) bivelus (FR.: FR.) FR. - Birken-Gürtelfuß
selten: **Erz.-V.** (5142/11 Kaufungen, Leithe [EBERT 1982]), **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a]), **OLH** (4649/33 NSG „Königsbrücker Heide“, Röhrsdorf, 9. 1993 Hardtke)
RLD: 3

Cortinarius (Lep.) bolaris (PERS.: FR.) FR. - Rotschuppiger Rauhfuß
zerstr.: **Erz., OL, OLH, SH, Vgt.**
RLD: 3

Cortinarius (Tel.) brunneus (PERS.: FR.) FR.
selten: **ES** (5051/43 Zschand-Gebiet, Reibeloch, 9. 1995 Ludwig, Hardtke)

Cortinarius (Tel.) bulbosus (SOWERBY: FR.) FR. - Knolliger Gürtelfuß
selten: **OLH** (4755/21 Biechain, 9. 1994 Dunger, det. Zschieschang)

Cortinarius (Ser.) camphoratus (FR.) FR.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1939 Seidel [FRÖMELT 1966a])

Cortinarius (Ser.) caninus (FR.) FR. - Rostbrauner Dickfuß
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH**

Cortinarius (Tel.) castaneus (BULL.: FR.) FR. - Kastanienbrauner Gürtelfuß
selten: **OLH** (4649/34 Schwepnitz, NSG „Königsbrücker Heide“, bei *Quercus, Betula*, 11. 1993 Zschieschang)

Cortinarius (Myx.) causticus FR. - Bereifter Schleimfuß
selten: **OL** (4854/43 NSG „Rotstein“, Hengstberg, *Picea*-Forst [ZSCHIESCHANG 1971]; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1939 Seidel [FRÖMELT 1966a]; 4855/42 Görlitz, Berggarten, 10. 1993 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Hutberg, 10. 1995 Zschieschang), **SH** (4948/34 Dresden, Fichtepark, 8. 1981 Wähner, als *C. croceocrystalinus* ROB. HENRY)
RLS: (!!!)

Cortinarius (Phl.) cilduchus FR.
selten: **Erz.-V.** (5144/31 Chemnitz, Euba, NSG „Eibsee“, 10. 1995 Schürer)

Cortinarius (Derm.) cinnamomeus (L.: FR.) FR. - Zimt-Hautkopf
zerstr.: **Erz., ES, OL, OLH**

Cortinarius (Tel.) cinnamomeoviolaceus M. MOSER
selten: **Erz.** (5344/44 Marienberg, Gelobland, Reitzenhainer Wald [EBERT 1982])

Cortinarius (Phl.) compar (WEINM.) FR. - Lilafüßiger Schleimkopf
selten: **Erz.** (5242/43 Stollberg [KNAUTH 1933]), **Erz.-V.** (5042/14 Lunzenau, Brückenwaldegebiet, bei *Picea, Betula* [EBERT 1982]), **OL** (Dresdener Heide [KNAUTH 1933]; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1939 Seidel [FRÖMELT 1966a]), **SH** (4644/14 Dahlen, Forst Reudnitz [EBERT 1982])
RLS: !! / RLD: 2

Cortinarius (Tel.) comptulus M. MOSER
selten: **OLH** (4650/14 Bernsdorf, Vaccinio-Pinetum, 10. 1994 Zschieschang)

Cortinarius (Lep.) cotoneus FR. - Olivbrauner Rauhkopf
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Cortinarius (Derm.) croceus (SCHAEFF.: FR.) HÖILAND - Gelbblättriger Hautkopf
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Myx.) crystallinus FR.
selten: **OLH** (4755/32 Kodersdorf, Teichgebiet, bei *Quercus*, 9. 1980 Zschieschang)

Cortinarius (Phl.) cumatilis FR. - Taubenblauer Schleimkopf
selten: **Erz.** (5242/43 Stollberg [KNAUTH 1933]), **Erz.-V.** (5241/33 Zwickau, Kreuzberg, 1984 Rommer, det. Gröger, Huth [KREISEL 1987])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Cortinarius (Tel.) damascenus FR. - Büscheliger Wasserkopf
selten: **Erz.** (5145/31 Gahlenz, grasiger Straßenrand [EBERT 1982]), **SH** (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleiße-Auwald“, 7. 1993 Rödel)

Cortinarius (Tel.) decipiens (PERS.: FR.) FR. - Schwarzgebuckelter Wasserkopf
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Cortinarius (Myx.) delibutus FR. - Blaublättriger Schleimfuß
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Tel.) duracinus FR. - Wurzelnder Wasserkopf
selten: **OL** (4852/14 Bautzen, Humboldtthain, 9. 1934 P. Thomas [FEURICH o. J.]; 4954/43 Herrnhut, Eulbusch, Mischwald, bei *Betula*, 10. 1989 Zschieschang; 5054/22 NSG „Schönbrunner Berg“, bei *Fagus* auf Basaltboden, 8. 1974 Passig, det. Zschieschang)

Cortinarius (Myx.) elatior FR. - Langstielliger Schleimfuß
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Myx.) emollitus FR.
selten: **OL** (4855/42 Görlitz, Holteistraße, vor Weinberghaus, unter *Quercus*, 10. 1984 Dunger, det. Zschieschang)

Cortinarius (Tel.) erythrius FR. - Rosastieliger Wasserkopf
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Cortinarius (Tel.) fasciatus (SCOP.) FR. - Rotgeschmückter Wasserkopf
selten: **Erz.** (5245/33 Neunzehnhain, Obere Talsperre [EBERT 1982]), **Vgt.** (5340/13 Reichenbacher Wald [EBERT 1982])

Cortinarius (Lep.) gentilis (FR.) FR. - Goldgelber Rauhfuß
selten: **Erz.** (5543/41 Oberwiesenthal, Tal der Weißen Sehna [KREISEL 1987])
RLS: (!!!)

Cortinarius (Tel.) glandicolor (FR.) FR. - Schwarzbrauner Gürtelfuß
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH, Vgt.**

Cortinarius (Phl.) glaucopus (SCHAEFF.: FR.) FR. - Reihiger Klumpfuß
zerstr.: **Erz., OL, Vgt.**
RLS: (!!!)

Cortinarius (Tel.) helvelloides (FR.) FR. - Welligverbogener Gürtelfuß
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Tel.) hemitrichus (PERS.: FR.) FR. - Weißflockiger Gürtelfuß
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Tel.) hinnuleoides ROB. HENRY
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, 9. 1975 Zschieschang)

Cortinarius (Tel.) hinnuleus (SOWERBY) FR. - Erdigriechender Gürtelfuß
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Cortinarius (Myx.) illibatus FR.
selten: **OLH** (4754/13 NSG „Hohe Dubrau“, 9. 1973 Nespiak)

Cortinarius (Tel.) impennis FR. - Büscheliger Gürtelfuß
selten: **Erz.-V.** (5142 Pleiße, Thümmel [EBERT 1982])

Cortinarius (Phl.) infractus (PERS.: FR.) FR. - Bitterer Schleimkopf
selten: **OL** (4954/11 Löbau, Löbauer Berg [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805, MOSER 1960])

Cortinarius (Phl.) infractus (PERS.: FR.) FR. var. *obscurocyaneus* (RICKEN) M. MOSER
selten: **SH** (4640/43 Leipzig, Sophienhöhe [BUCH 1952])

Cortinarius (Myx.) integerrimus KÜHNER - Runzelgiebrierter Schleimfuß
Syn.: *Cortinarius mucifluus* ss. auct., non FRIES
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**

Cortinarius (Tel.) jubarius FR. - Zimtfuchsiger Wasserkopf
selten: **Erz.** (5245/33 Neunzehnhain, Obere Talsperre [EBERT 1982]), **OL** (4949/11 Dresdener Heide, bei Heide-Mühle [KNAUTH 1926]), **OLH** (4653/13 Uhyšt/Spree, Pinetum, 10. 1989 Zschieschang; 4755/23 Mückenhainer Forst, 10. 1989 Dunger)

Cortinarius (Tel.) junghulmii (FR.) FR. - Samtiger Wasserkopf
zerstr.: **OL, OLH, SH**

Cortinarius (Lep.) limonius (FR.: FR.) FR. - Zitronengelber Rauhfuß
selten: **Vgt.** (5440/14 Abhorn, Plohnbachtal, 9. 1993 Hardtke)
RLD: 3

Cortinarius (Phl.) lividoviolaceus (ROB. HENRY ex M. MOSER) M. MOSER
selten: **OL** (4751/24 Neschwitz, 10. 1995 Roscher)

Cortinarius (Ser.) malachioides P. D. ORTON
selten: **Erz.-V.** (5241/24 Hohenstein-Ernstthal, Rüdorfer Wald, bei *Fagus* [EBERT 1982])
RLS: (!!!)

Cortinarius (Ser.) malachius FR. - Hygrophaner Dickfuß
zerstr.: **Erz., Erz.-V., SH**

Cortinarius (Derm.) malicorius FR. - Orangegrüner Hautkopf
zerstr.: **OL, Vgt.**
RLS: !!

Cortinarius (Myx.) mucosus (BULL.: FR.) J. J. KICKX-Heide-Schleimfuß
verbr.: **Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
RLS: ! / RLD: 3

Cortinarius (Phl.) multiformis FR.: FR.
selten: **OL** (4851/2 bei Spittwitz, Pinetum, 10. 1919 [FEURICH o. J.])

Cortinarius (Myx.) muscigenus PECK - Blaustiel-Schleimfuß
Syn.: *Cortinarius (Myx.) collinitus* (SOWERBY: FR.) FR. ss. auct.
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
RLS: !

Cortinarius (Phl.) nanceiensis MAIRE var. *percomium* ROB. HENRY
selten: **OL** (4851/22 Göda, Straßengraben, 11. 1918 Feurich, det. Ricken [als *C. percomis* FR.]

Cortinarius (Phl.) nemorensis (FR.) J. E. LANGE
selten: **Erz.-V.** (5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, 9. 1996 Schulz), **ES** (5050/24 Waitzdorf, Rundweg, bei *Quercus rubra, Fagus, Betula*, 9. 1994 Kallmeyer)

Cortinarius (Tel.) obtusus (FR.) FR. - Jodoform-Wasserkopf
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Cortinarius (Myx.) ochroleucus (SCHAEFF.: FR.) FR.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, Westhang, Waldrand, bei *Quercus*, 9. 1986 Zschieschang), **SH** (Leipzig, Universitätsholz, 1789 Baumgarten [BUCH 1952])

Cortinarius (Lep.) orellanus FR. - Orangefuchsiger Hautkopf
selten: **OL** (4954/34 Herrnhut, Heinrichsberg [ZSCHIESCHANG 1969]) und 9. 1970 - 1972 Zschieschang)
Karte: [OTTO et al. 1994]
RLS: (!!!) / RLD: 3

Cortinarius (Tel.) paleaceus (FR.) FR. - Duftender Gürtelfuß
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Cortinarius (Tel.) paleiferus SVRČEK
Syn.: *Cortinarius (Tel.) flexipes* (PERS.: FR.) FR. ss. auct.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**

Cortinarius (Derm.) palustris (M. MOSER) NEZDŮM.
zerstr.: **Erz., OL, Vgt.**
RLS: !! / RLD: 3

Cortinarius parvannulatus KÜHNER agg. - Kleinberingter Gürtelfuß
selten: Erz. (5248/21 NSG „Geisingberg“, 10. 1993 P. Otto)

Cortinarius (Derm.) phoeniceus MAIRE - Rotgenatterter Hautkopf
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.
RLS: 3

Cortinarius (Ser.) pholideus (Fr.: Fr.) Fr. - Schuppiger Dickfuß
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 3

Cortinarius (Tel.) pilatii SVRČEK
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Küchwald, 9. 1988 Zschieschang)

Cortinarius (Phl.) porphyropus (ALB. & SCHWEIN.) WÜNSCHE non ss. Ricken
selten: OL (Typuslokalität: 4854/4 Sohland, Rotstein [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), OLH (Typuslokalitäten: 4654 Moholzer und Trebuser Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: + / RLD: 2

Cortinarius (Phl.) praestans (CORDIER) GILLET - Schleiereule
Syn.: *Cortinarius varicolor* (PERS.: Fr.) Fr. non ss. M. Moser
selten: SH (5047/22 Freital [BENEDIX 1952])
RLS: !! / RLD: 2

Cortinarius (Myx.) pseudosolor J. E. LANGE
selten: OL (4954/34 Herrnhut, Heinrichsberg, bei *Fagus*, *Picea*, 9. 1994 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Quercus*, 9. 1994 Zschieschang)

Cortinarius (Phl.) purpurascens (Fr.) Fr. - Purpur fleckender Klumpfuß
selten: Erz.-V. (5142/23 Limbach-Oberfrohna, Gemeindefeld [EBERT 1982])
RLD: 3

Cortinarius (Phl.) rapaceus Fr. - Tomblasser Klumpfuß
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskron“ [FRÖMELT 1966a])
RLS: (!!) / RLD: 1

Cortinarius (Lep.) raphanoides (PERS.: Fr.) Fr. - Rettich-Rauhkopf
selten: ES (5050/43 Papsdorf, 9. 1995 Ludwig), OL (4954/41 Berthelsdorf, bei *Picea*, *Betula*, 10. 1995 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Eulbusch, Bruchwald, bei *Picea*, *Betula*, 10. 1994 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Euldorf, Roter Berg, 10. 1995 Zschieschang), OLH (4753/12 Lübnischau, bei *Betula*, 10. 1996 Zschieschang)

Cortinarius (Tel.) renidens Fr. - Quitten-Wasserkopf
selten: Erz. (5047/13 Grillenburg, Waldstraße zum Seerenteich, bei *Picea* [EBERT 1982])

Cortinarius (Tel.) rigens (PERS.: Fr.) Fr. - Wurzelnder Wasserkopf
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Cortinarius (Lep.) rubicundulus (REA) A. PEARSON
selten: Erz. (4947/11 Hartha, Nadelmischwald [EBERT 1982]), Erz.-V. (5239/44 Leubnitz [EBERT 1982])
RLS: (!!)

Cortinarius (Tel.) rubricosus (Fr.) Fr. - Schwärzender Wasserkopf
zerstr.: Erz., Erz.-V., SH, Vgt.

Cortinarius (Derm.) sanguineus (WULFEN: Fr.) Fr. - Blutroter Hautkopf
zerstr.: Erz., OL, OLH, Vgt.

Cortinarius (Lep.) saniosus (Fr.) Fr. - Gelbgeschmückter Gürtelfuß
selten: Erz. (5248/21 NSG „Geisingberg“, bei *Salix*, 9. 1988 Hardtke), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskron“ [FRÖMELT 1966a]), OLH (4755/23 Kodersdorf, Mischwald, 9. 1982 Dunger)

Cortinarius (Tel.) saturninus (Fr.) Fr. - Blaufleischiger Wasserkopf
selten: Erz. (5142/41 Pleiße, Nadelwald [EBERT 1982]), OL (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, Laubmischwald, 9. 1993, 10. 1994 und 10. 1995 Zschieschang), SH (4919/34 Dresden-Pillnitz [KREISEL 1987])
RLS: (!!) / RLD: 3

Cortinarius saturninus (Fr.) Fr. var. *bresadolae* M. Moser
selten: SH (4948/41 Dresden, Großer Garten 1923 [KNAUTH 1933])

Cortinarius (Tel.) scandens Fr. - Dickhalsiger Wasserkopf
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Cortinarius (Tel.) sciophyllus Fr. - Bläulichbereifter Wasserkopf
selten: OL (4953/32 Friedersdorf, junger Forst mit *Picea*, *Quercus*, *Betula*, 10. 1994 Knoch, det. Zschieschang)

Cortinarius (Tel.) scutulatus (Fr.) Fr. - Violetter Rettich-Gürtelfuß
selten: OL (4954/32 Friedersdorf, junger Forst mit *Picea*, *Betula*, 10. 1994 Knoch, det. Zschieschang)

Cortinarius (Derm.) semisanguineus (Fr.) GILLET - Blutblättriger Hautkopf
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.

Cortinarius (Derm.) sphagnetii P. D. ORTON
selten: Erz. (5543/41 bei Gottesgab, 9. 1992 Dietrich), ES (5052/34 Hinterhemdsdorf, im *Sphagnum*, 9. 1995 Klenke)
RLD: 2

Cortinarius (Tel.) subserripes ROMAGN.
zerstr.: OL, OLH, SH

Cortinarius (Tel.) torvus (Fr.: Fr.) WÜNSCHE - Wohlriechender Gürtelfuß
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL

Cortinarius (Ser.) traganus (Fr.: Fr.) Fr. - Lila Dickfuß
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Cortinarius (Ser.) traganus (Fr.: Fr.) Fr. var. *odoratum* M. Moser
selten: OLH (4654/43 Seer Wald, 9. 1973 Nespiak)

Cortinarius (Phl.) triumphans Fr. - Gelbgestiefter Schleimfuß
Syn.: *Cortinarius crocophilus* QUÉL.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH
RLD: 3

Cortinarius (Myx.) trivialis J. E. LANGE - Natternstieliger Schleimfuß
selten: Erz.-V. (5042/13 Penig, Sandgruben, 1996 Albrecht; 5241/12 Zwickau, FND „Thürmer Sandgrube“, 8. 1989 Graf; 5242/14 Lugau, FND „Fuchsgraben“, 9. 1994 [SCHÖBER 1995]), OL (4755/33 Charlottenhof, 10. 1985 Dunger), OLH (4755/22 Kaltwasser, nahe Torfhang, Pinetum, 9. 1994 Dunger)

Cortinarius (Derm.) uliginosus BERK. - Moor-Hautkopf
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 3

Cortinarius (Tel.) unbrinolens P. D. ORTON - Erdgriechender Wassekopf
zerstr.: EMT, ES, OL, OLH, Vgt.

Cortinarius (Ser.) urbicus Fr. ss. J. E. Lange non ss. Marchand
selten: Erz.-V. (5042/24 Rochlitz, Rochsburg, Viehweide [EBERT 1982]), ES (5052/34 Hinterhemdsdorf, bei *Salix*, 9. 1995 Ludwig et al.)

Cortinarius (Phl.) varicolor (PERS.: Fr.) Fr. ss. M. Moser
Syn.: *Cortinarius (Phl.) largiusculus* BRITZELM.
selten: Erz.-V. (5143/43 Chemnitz, Friedhof Wartburgstraße, bei *Quercus*, 10. 1997 Welt), OL (4854/43 NSG „Rotstein“, bei *Fagus*, 10. 1994 Zschieschang)

Cortinarius (Phl.) varius (SCHAEFF.: Fr.) Fr. - Ziegelgelber Schleimkopf
selten: Vgt. (5339/33 Elsterberg [DÖRFELT & ROHT 1982])

Cortinarius (Myx.) vibratilis (Fr.) Fr. - Galliger Schleimfuß
selten: EMT (4442/12 NSG „Am Presseler Teich“, bei *Quercus rubra*, 8. 1994 Mühler, Schulz), Erz.-V. (4842/21 Colditz Forst, bei *Picea* [EBERT 1982]), OL (4749/41 Pulsnitz, Keulenberg, 8. 1960 Herrmann), Vgt. (5339/42 Reichenbacher Wald [EBERT 1982])

Cortinarius (Cort.) violaceus (L.) S. F. GRAY emend. M. Moser - Dunkelvioletter Dickfuß
Syn.: *Cortinarius hercynicus* (PERS.) M. Moser
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, Vgt.
RLS: !!! / RLD: 3

Cotylidia P. KARSTEN (1881), Podoscyphaceae, Stereales

Cotylidia carpatica (PILÁT) HUJSMAN
selten: Erz.-V. (5143/2 Chemnitz, Glösa, bei *Salix* im Moos, 8. 1996 Welt, rev. Dämmrich)

Cotylidia pannosa (SOWERBY: Fr.) D. A. REID - Kreiselpilz
selten: OLH (4649/4 nordwestl. Schwepnitz, Großes Triemig-Teichgebiet, sandiger Wegrand, 10. 1990 Hardtke)
RLS: (!!)

Craterellus PERSOON (1825), Craterellaceae, Cantharellales

Craterellus cornucopioides (L.) PERS. - Totentrumpete
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 3

Craterocola BREFELD (1888), Exidiaceae, Tremellales

Craterocola cerasi (TUL.) BREF. - Kraterpilz
selten: ES (5050/32 Königstein, Weißig, 1895 [NEUHOFF 1935])
RLS: + / RLD: 2

Creolophus P. KARSTEN (1879), Hericiaceae, Hericiales

Creolophus cirrhatus (PERS.: Fr.) P. KARST. - Dorniger Stachelseitling
zerstr.: Erz., Erz.-V., SH
RLD: 3

Crepidotus (FRIES) STAUDE (1857), Crepidotaceae, Cortinariales

Crepidotus applanatus (PERS.) P. KUMM. - Geriefter Krüppelfuß
zerstr.: Erz., OL, OLH, Vgt.
RLS: (!!)

Crepidotus autochthonus J. E. LANGE
selten: SH (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, an aus Boden ragendem Holzstückchen, 8. 1992 Rödel)

Crepidotus caspari VELEN.
selten: SH (Dresden, leg. Klotzsch, det. Pilát, Herb. vivum mycol. Nr. 102)

Crepidotus cesatii (RABENH.) SACC.
Syn.: *Crepidotus sphaerosporus* (PAT.) J. E. LANGE
selten: ES (5150/22 -Papstorf-Liethengrund, 9. 1995 Hardtke et al.)

Crepidotus epibryus (Fr.: Fr.) QUÉL. - Muschelförmiger Krüppelfuß
Syn.: *Crepidotus herbarum* (PECK) SACC., *Pleurotellus herbarum* (PECK) SINGER, *Pleurotellus hypnophilus* (BERK.) SACC., *Crepidotus hypnophilus* (PERS.) NORSTEIN
verbr.: ES, OL, OLH

Crepidotus lundellii PILÁT
selten: EMT (4544/22 Belgern, FND „Märchenwiese“, 5. 1994 Dunger, det. Zschieschang), Erz. (5245/13 Grünhainichen/Borstendorf, an Rinde von *Fagus* [EBERT 1982]), OL (5054/22 Grobhemmersdorf, Großer Berg, an Ästchen von *Tilia*, 9. 1981 Zschieschang)

Crepidotus luteolus (LAMBOTTE) SACC. - Flaumiges Krüppelfüßchen
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH
RLS: (!!)

Crepidotus mollis (SCHAEFF.: Fr.) P. KUMM. - Gallertfleischiger Krüppelfuß
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH

Crepidotus variabilis (PERS.: Fr.) P. KUMM. - Gemeiner Krüppelfuß
verbr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Crepidotus versutus (PECK) SACC.
Syn.: *Crepidotus bresadolae* PILÁT, *Crepidotus pubescens* BRES., non ss. J. E. Lange
selten: OLH (4749/11 NSG „Königsbrücker Heide“, Pulsnitzau, Bruchwald, an Laubholzästchen, 11. 1993 Zschieschang)

Crinipellis PATOILLARD (1889), Tricholomataceae, Agaricales

Crinipellis scabella (ALB. & SCHWEIN.: Fr.) MURRILL - Haarschwinding
Syn.: *Crinipellis stipitaria* (Fr.) PAT.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1993]

Cristinia PARMASO (1968), Lindtneriaceae, Stereales

Cristinia gallica (PILÁT) JÜLICH
selten: Erz.-V. (4942/4 Wechselburg, Schloßpark, an *Salix*, 10. 1992 Dämmrich, det. Ostrow), OL (4854/43 NSG „Rotstein“, Georgenberg, an *Corylus*, 8. 1981 Dunger, det. Ritter), SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleiße-Auwald“, an *Ulmus*, 10. 1990 - 8. 1991 Rödel)

Cristinia helvetica (PERS.) PARMASIO
verbr.: EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH

Cristinia mucida J. ERIKSS. & RYVARDEN
selten: Erz.-V. (4942/43 Wechsellburg, Schloßpark, an *Salix*, 10. 1992 Dänmrich, det. Ostrow)

Cristinia rhenana GROSSE-BRAUCKMANN
selten: OL (4854/11 Maltitz bei Weißenberg, Löbauer Wasser, an *Malus*, 7. 1993 Dunger, rev. Große-Brauckmann: 4855/34 Görlitz, Schlaurother Tälchen, an *Quercus*, 7. 1990 Dunger)

Cronartium FRIES (1815), Cronartiaceae, Uredinales

Cronartium flaccidum (ALB. & SCHWEIN.) G. WINTER
A: an *Pinus sylvestris*; B: an *Paeonia officinalis*, *Vincetoxicum hirundinaria*
zerstr.: EMT, Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Cronartium ribicola J. C. FISCHER
A: an *Pinus monticola*, *P. strobus*; B: an *Ribes aureum*, *R. divaricatum* (cult.), *R. nigrum*, *R. rubrum*, *R. sanguineum*, *R. uva-crispa*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Crucibulum TULASNE & C. TULASNE (1844), Nidulariaceae, Nidulariales

Crucibulum laeve (HUDS.) KAMBLY - Tiegel-Teuerling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Crustoderma PARMASIO (1968), Hyphodermataceae, Stereales

Crustoderma dryinum (BERK. & M. A. CURTIS) PARMASIO
selten: OL (4855/24 Görlitz, Humboldtthaus, an Balken, 9. 1993 Dunger)
RLD: R

Cumminsia ARTHUR (1933), Pucciniaceae, Uredinales

Cumminsia mirabilissima (PECK) NANNF.
an *Mahonia aquifolium*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH

Cyathus HALLER (1768) ex WILLDENOW: PERSOON, Nidulariaceae, Nidulariales

Cyathus olla BATSCH: PERS. - Bleigrauer Teuerling
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cyathus striatus (HUDS.) WILLD.: PERS. - Gestreifter Teuerling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Cylindrobasidium JÜLICH (1974), Hyphodermataceae, Stereales

Cylindrobasidium laeve (PERS.: FR.) CHAMARIS - Ablösender Rindenpilz
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cyphella FRIES (1822), Aleurodiscaceae, Stereales

Cyphella digitalis (ALB. & SCHWEIN.: FR.) FR.
selten: ES (5050/34 Königstein, 4. 1882 Krieger), OL (Typuslokalitäten: 4854/2 Arnsdorfer Berge; 4854/4 Sohländ, Rotstein [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: + / RLD: 1

Cyphellopsis DONK (1931), Crepidotaceae, Cortinariaceae

Cyphellopsis anomala (PERS.: FR.) DONK
Syn: *Merismodes anomalus* (PERS.: FR.) SINGER
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.

Cyphellostereum D. A. REID (1965), Podoscyphaceae, Stereales

Cyphellostereum laeve (FR.: FR.) D. A. REID
zerstr.: Erz., ES, OL, OLH, SH

Cystoderma FAYOD (1889), Agaricaceae, Agaricales

Cystoderma ambrosii (BRES.) SINGER - Weißer Körnchenschirmling
selten: Erz. (5242/43 Stollberg [KNAUTH 1933]), SH (4948/41 Dresden, Großer Garten, bei *Quercus* [KNAUTH 1933]), Vgt. (5339/33 Elsterberg [KNAUTH 1933])
RLS: + / RLD: 2

Cystoderma amianthinum (SCOP.: FR.) FAYOD - Amianth-Körnchenschirmling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Cystoderma carcharias (PERS.) FAYOD - Starkkiechender Körnchenschirmling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Cystoderma granulatum (BATSCH: FR.) FAYOD - Rostroter Körnchenschirmling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.

Cystoderma jasonis (COOKE & MASSEE) HARMAJA - Rostgelber Körnchenschirmling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.

Cystoderma myriadocystis HEINEM. & THOEN
selten: Erz.-V. (5042/23 zw. Rochsburg und Lunzenau [ALBRECHT 1985])
RLS: (!!!)

Cystoderma terrei (BERK. & BROOME) HARMAJA - Zinnoberroter Körnchenschirmling
verbr.: EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH

Cystolepiota SINGER (1952), Agaricaceae, Agaricales

Cystolepiota bucknallii (BERK. & BROOME) SINGER & CLÉMENTON
selten: SH (4639/23 Böhllitz-Ehrenberg, Bienitz, bei *Carpinus*, 8. 1995 Röder)

Cystolepiota hetleri (BOUD.) SINGER
selten: Erz. (5244/42 Neunzehnhain, Wegrand, Laubwald, 9. 1989 G. K. Müller, det. P. Otto [OTTO 1992a]), ES (5050/11 Uttewalde, Uttewalder Grund, 9. 1995 W. Sonneborn), SH (4639/23 Böhllitz-Ehrenberg, Bienitz, bei *Robinia*, *Quercus*, *Acer*, 10. 1995 D. Röder)

Cystolepiota moelleri KNUDSEN
selten: OL (4950/23 Rennersdorf, Lochmühle am Lotzebach, 8. 1984 Wähner)

Cystolepiota sistrata (FR.) SINGER - Weißer Mehlschirmling
Syn.: *Cystolepiota seminuda* (LASCH) P. KUMM.
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Cytidia QUÉLET (1888), Corticaceae, Stereales

Cytidia salicina (FR.) BURT - Becherrindenschwamm
Syn.: *Thelephora cruenta* var. *sanguinea* ALB. & SCHWEIN.
selten: OLH (4654 Moholzer Heide; 4754/2 Schöpswiesen [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLD: 3

Dacryobolus FRIES (1849), Meruliaceae, Stereales

Dacryobolus karstenii (BRES.) OBERW. & PARMASIO
selten: OLH (4754/11 nordöstl. Leipgen, 4. 1996 Dunger)

Dacryobolus sudans (ALB. & SCHWEIN.: FR.) FR.
selten: OLH (Typuslokalität: 4754/22 Niesky, Monplaisir [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: +

Dacryomyces NEES VON ESENBECK: FRIES (1816), Dacryomycetaceae, Dacryomycetales

Dacryomyces capitatus SCHWEIN. - Bewurzelte Gallerträne
zerstr.: Erz., OL, OLH

Dacryomyces chrysospermus BERK. & M. A. CURTIS - Riesen-Gallerträne
selten: ES (5151/21 Bad Schandau, Großer Winterberg, 1890 Wagner), SH (4541/41 Eilenburg, NSG „Torfwiesen Wölpern“, Hausotte, det. P. Otto [HAUSOTTE 1991])
RLS: +

Dacryomyces corticioides ELLIS & EVERH.
Syn.: *Ceracea aureofulva* BRES.
selten: ES (5051/34 Schrammsteine, 1905 Krieger)
RLS: +

Dacryomyces minor PECK
zerstr.: OL, OLH, SH

Dacryomyces stillatus NEES: FR. - Zerfließende Gallerträne
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Dacryomyces suecicus MC NABB
selten: ES (5050/44 Bad Schandau, Heringsgrund, 1890 det. Neuhoff)

Dacryomyces tortus (WILLD.) FR.
selten: ES (5051/43 Kirmitzschal, Nähe Neumannmühle, an *Pinus*, 9. 1995 Ostrow), OLH (bei Hoyerswerda, Preuss 1840-50 [JÜLICH 1974]; 4651/12 Dubringer Moor, an *Pinus*, 7. 1987 Zschieschang), SH (4842/41 Colditzer Forst, Jägerstein, 6. 1941 det. Neuhoff [EBERT 1984])

Daedalea PERSOON: FRIES (1801), Coriolaceae, Poriales

Daedalea quercina (L.) FR. - Eichen-Wirrling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Daedaleopsis J. SCHRÖTER (1888), Coriolaceae, Poriales

Daedaleopsis confragosa (BOLT.: FR.) J. SCHRÖT. - Rötener Blätterwirrling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Datronia DONK (1967), Coriolaceae, Poriales

Datronia mollis (SOMMERF.: FR.) DONK - Großporige Datronie
häufig: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Delicatula FAYOD (1889), Tricholomataceae, Agaricales

Delicatula cuspidata (QUÉL.) CEJP
selten: Erz.-V. (5143/14 Chemnitz, Küchwald, an Blättern von *Fagus*, 12. 1986 Schulz), Vgt. (5339/33 Elsterberg, det. John [DÖRFELT & ROTH 1982])

Delicatula integrella (PERS.: FR.) FAYOD - Weißer Adernabeling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Dendrothele VON HÖHNEL & LITSCHAUER (1907), Corticiaceae, Stereales

Dendrothele acerina (PERS.: FR.) P. A. LEMKE
selten: OL (4754 Jänkendorf [RABENHORST 1840])
RLS: +

Dendrothele alliacea (QUÉL.) P. A. LEMKE
selten: OL (4852/2 bei Niederkaina, an *Salix*, 9. 1920 Feurich; 4853/31 Rachlau an Czorneboh, an *Salix*, 11. 1917 und 5. 1918 Feurich), SH (bei Dresden, 1804 Anonymus, Beleg in DR)

Dentipellis DONK (1962), Auriscalpiaceae, Hericiales

Dentipellis fragilis (PERS.: FR.) DONK - Zahnhaut
selten: Erz. (5444/11 Pöhlberg, Weithaug, an *Acer*, 11. 1977 [DIETRICH 1982]; 5640/32 NSG „Landesgemeinde“, 8. 1972 [CONRAD 1975]), OL (4953/32 Friedersdorf, Sprecaue, an *Tilia*, 9. 1995 Dunger; 5154/42 Lückendorf, an *Fagus*, 10. 1984 und 9. 1989 Dunger)
RLS: (!!!) / RLD: R

Dermoloma J. E. LANGE ex HERINK (1959), Tricholomataceae, Agaricales

Dermoloma cuneiformum (FR.) P. D. ORTON
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 2

Dermoloma pseudocuneiformum HERINK
selten: Erz. (5542/32 Johannegeorgenstadt, Schwefelwerkstr., Wiese, 9. 1996 Mühler, det. Welt)
RLD: 2

Dichomitus D. A. REID (1965), Polyporaceae, Poriales

Dichomitus squalens (P. KARST.) D. A. REID
zerstr.: OL, OLH
Karte: [DUNGER 1987]
RLS: (!!!) / RLD: 2

Diplomitoporus DOMAŃSKI (1970), Coriolaceae, Poriales

Diplomitoporus flavescens (BRES.) DOMAŃSKI
häufig: OL, OLH
Karte: [DUNGER 1987]
RLD: 3

Diplomitoporus lindbladii (BERK.) GILB. & RYVARDEN
Syn.: *Poria lindbladii* (BERK. & BROOME ex BERK.) COOKE
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OL.H, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

**Disciseda CZERNIAIEV (1845),
Lycoperdaceae, Lycoperdales**

Disciseda bovista (KLOTZSCH) P. HENN. - Großer Scheibenbovist
selten: SH (4640/22 Leipzig-Taucha, ehemaliges Gelände der Mitteldeutschen Motorenwerke, 5. 1988 Kreuer)

Disciseda candida (SCHWEIN.) C. G. LLOYD - Scheibenbovist
Syn.: *Disciseila calva* (Z. MORAVEC) Z. MORAVEC
selten: OL (4749/4 südwestl. Reichenbach, am Fuß des Keulenberges, 9. 1976 E. Herschel, det. Boyle [BOYLE 1998])
RLD: 2

**Ditilia FRIES (1822),
Dacryomycetaceae, Dacryomycetales**

Ditilia radicata ALB. & SCHWEIN.: FR. - Bewurzelter Schüsselpilz
selten: OLH (Typuslokalität: Gegend von Niesky [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: + RLD: 0

**Doassansia CORNU (1883),
Tilletiaceae, Ustilaginales**

Doassansia alismatis (NEES) CORNU
an *Alisma plantago-aquatica*
selten: ES (5050/23 Rabien, 7. und 9. 1889 Krieger; 5050/34 Königstein, 6. 1891 Krieger, 9. 1895 Magnus), SH (Dresden, 7. 1854 Lasch; Leipzig, 7. 1846 Auerswald), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: 0

Doassansia limosellae (J. KUNZE) J. SCHRÖT.
an *Limosella aquatica*
selten: ES (5050/34 Königstein, 9. 1891 bis 7. 1893 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 1

Doassansia niesslii DE TONI
an *Butomus umbellatus*
selten: ES (5050/34 Königstein, 1889 Krieger), SH (5049/42 Pima, 7. und 8. 1889 Krieger), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: 0

Doassansia sagittariae (FUCKEL) C. FISCH
an *Sagittaria sagittifolia*
zerstr.: EMT, ES, OL, SH
RLD: 1

**Doassansiopsis (SETCHELL) DIETEL (1897),
Tilletiaceae, Ustilaginales**

Doassansiopsis hydrophila (A. DIETRICH) LAVROV
an *Potamogeton nutans*
selten: ES (5050/32 auf der Ebenheit, 8. 1895 Krieger; 5050/34 Königstein, 8. 1893 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]), OL (4851/31 Bischofswerda, 9. 1903 Feurich; 4851/42 Gauszig, Park, 9. 1889 Rostock [FEURICH 1902])
OL.H (4753/11 Gutttau, 7. 1899 [FEURICH 1902])
RLD: 2

**Donkioporia KOTLABA & POUZAR (1973),
Coriolaceae, Poriales**

Donkioporia expansa (DESM.) H. JAHN
zerstr.: SH
Karte: [RITTER 1992]

**Endophyllum LÉVEILLÉ (1825),
Pucciniaceae, Uredinales**

Endophyllum sempervivi (ALB. & SCHWEIN.) DE BARY
an *Jovibarba sobolifera*, *Sempervivum schottii*, *S. tectorum*, *S. wulfenii*, S. spec.
zerstr.: EMT, OL, SH

**Entoloma (FRIES) P. KUMMER (1871),
Entolomataceae, Agaricales**

Entoloma allochroum NOORDEL.
selten: SH (4639/14 Leipzig, nördl. Auwald, 6. 1994 Rödel)
RLD: 1

Entoloma ameides (BERK. & BROOME) SACC.
selten: Erz. (5158/14 Niederfraundorf, 9. 1985 Hardtke; 5247/24 Seyde, Richtergrund, 10. 1985 Hardtke; 5343/43 Tannenbergl. Lohenbachtal, 10. 1988 Dietrich), SH (4640/41 LSG „Zweinaundorfer Park“, Auwald [HERSCHEL & MÜLLER 1970])
RLD: 2

Entoloma aprile (BRITZELM.) SACC. - April-Rötling
zerstr.: Erz.-V., OL, SH
RLS: (!!!) / RLD: 3

Entoloma araneosum (QUÉL.) M. MOSER
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH
RLS: !!! / RLD: 3

Entoloma asprellum (FR.: FR.) M. MOSER
selten: Erz.-V. (5049/32 Dohma, Buhatal, 9. 1984 Hardtke, Wähner), OL (4954/43 Herrnhut, Bruderkirche, Nordseite, 9. 1993 Zschieschang), OL.H (4755/32 Kodersdorf [ZSCHIESCHANG 1984]), SH (4642/31 Forstrevier Lenitz, grasiger Wegrand, 9. 1994 Rödel)
RLD: 3

Entoloma bisporigerum (P. D. ORTON) NOORDEL.
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Bleiche, Sumpf, bei *Alnus*, *Salix*, 9. 1994 Zschieschang)
RLD: 2

Entoloma bloxamii (BERK. & BROOME) SACC. - Blauer Rötling
Syn.: *Entoloma madidum* (FR.) GILLET
selten: Erz. (5343/43 Tannenbergl. Lohenbachtal, 10. 1988 Dietrich)

Entoloma byssisedum (PERS.: FR.) DONK - Stummelfuß-Rötling
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a])
RLD: 3

Entoloma caccabus (KÜHNER) NOORDEL.
selten: SH (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, Hartholzau, krautreicher Wegrand, 6. 1993 Rödel)
RLD: 2

Entoloma cephalotrichum (P. D. ORTON) NOORDEL.
Syn.: *Rhodophyllum mollisculus* (LASCHE ex QUÉL.) ROMAGN.
zerstr.: Erz., OL, OL.H, SH, Vgt.

Entoloma cetratum (FR.: FR.) M. MOSER - Scherbelgelber Rötling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.



Trichia favoginea, ein Schleimpilz

Foto: M. Eckel



Perichaena vermicularis, ein seltener Schleimpilz

Foto: M. Eckel



Fuligo septica, ein Schleimpilz

Foto: P. Otto



Stemonitis axifera, ein Schleimpilz

Foto: M. Eckel



Plasmopara aegopodii, ein Falscher Mehltau, der auf Blättern von Giersch (*Aegopodium podagraria*) parasitiert

Foto: W. Dietrich



Peronospora parasitica, ein Falscher Mehltau am Stengel des Hirtenäschels (*Capsella bursa-pastoris*)

Foto: W. Dietrich



Uncinula adunca, Echter Mehltau auf Weidenblättern (*Salix*), hier ein Mikrofoto mit Fruchtkörpern

Foto: P. Otto



Erysiphe polygoni, Echter Mehltau auf dem Vogel-Knötrich (*Polygonum aviculare* agg.)

Foto: F. Klenke



Erysiphe cynoglossi, Echter Mehltau auf dem Acker-Steinsame (*Lithospermum arvense*)

Foto: F. Klenke



Ahorn-Runzelschorf (*Rhytisma acerinum*) auf Blättern des Berg-Ahorns, hier im imperfekten Stadium (*Melasmia acerinum*)
Foto: Archiv LfUG, ILN Dresden



Der Schorfpilz *Pseudorhytisma bistortae* parasitiert auf dem Wiesen-Knöterich (*Polygonum bistorta*)
Foto: W. Dietrich



Schlauchpilz *Ascobolus immersus* (Mikrofoto)
Foto: P. Otto



Schlauchpilz *Sordaria macrospora* (Mikrofoto)
Foto: P. Otto



Der Sumpf-Haubenpilz (*Mitrula paludosa*) wächst gern zwischen Torfmoosen

Foto: Archiv LfUG, F. Klenke



Die Erdzunge *Geoglossum cookeianum* bevorzugt das Bergland
Foto: V. Halbritter



Die Speise-Morchel (*Morchella esculenta*) ist ein typischer Frühjahrspilz
Foto: Archiv LfUG, F. Klenke



Spitz-Morchel (*Morchella elata*)

Foto: V. Halbritter



Der Rostpilz *Nyssopsora echinata* parasitiert nur auf der Bärwurz (*Meum athamanticum*) Foto: W. Dietrich



Der Rostpilz *Phragmidium violaceum* befällt Brombeerblätter Foto: M. Eckel



Neu in Sachsen eingewandert ist der Rostpilz *Puccinia lagenophorae*, hier am Gemeines Kreuzkraut (*Senecio vulgaris*). Foto: F. Klenke



Der Rostpilz *Puccinia polygoni* am Widenknöterich (*Fallopia convolvulus*)

Foto: F. Klenke



Der violett stäubende Brandpilz *Microbotryum dianthorum* befällt die Staubgefäße in den Blüten der Karthäusernelke (*Dianthus carthusianorum*) Foto: F. Klenke



Der seltene Brandpilz *Ustilago syntherismae* in Blütenständen der Blutroten Fingerhirse (*Digitaria sanguinalis*), die durch den Befall deformiert werden Foto: F. Klenke



Der Brandpilz *Thecaphora trailii* zerstört die Blütenköpfe der Alantdistel (*Cirsium helenioides*) Foto: W. Dietrich



Der Brandpilz *Ustilago pustulata* auf den Blättern des Wiesen-Knöterichs (*Polygonum bistorta*) Foto: W. Dietrich



Fleischroter Gallettrichter (*Tremiscus helvelloides*)

Foto: V. Halbritter



Warziger Drüsling (*Exidia plana*).

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler



Der Keulenpilz *Clavaria falcata*, ein typischer Wiesenpilz

Foto: P. Otto



Tintenfischpilz (*Clathrus archeri*)

Foto: Archiv LfUG, W. Böhnert



Dünen-Stinkmorchel (*Phallus hadriani*)

Foto: Archiv LfUG, F. Klenke



Kleiner Nest-Erdstern (*Geastrum quadrifidum*)

Foto: Archiv LfUG, J. Hennersdorf



Schwefelgelber Rindenpilz (*Phlebiella vaga*)

Foto: P. Otto



Fenchel-Tramete (*Gloeophyllum odoratum*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler



Schmetterlings-Tramete (*Trametes versicolor*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler



Granatroter Saftling (*Hygrocybe punicea*)

Foto: V. Halbritter



Trockener Saftling (*Hygrocybe intermedia*)

Foto: V. Halbritter



Adonis-Helmling (*Mycena adonis*)

Foto: V. Halbritter



Torfmoos-Milchling (*Lactarius sphagnetii*)

Foto: V. Halbritter



Weißflockiger Häubling (*Galerina paludosa*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler



Graublättriger Schwefelkopf (*Hypholoma capnoides*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler



Grünspan-Träuschling (*Stropharia aeruginosa*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler



Zucker-Tintling (*Coprinus saccharinus*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler

Steinpilz (*Boletus edulis*)

Foto: Archiv LFUG, D. Synatzschke

Hohlfußbröhrling (*Boletinus cavipes*)

Foto: F. Klenke

Rotfußbröhrling (*Xerocomus chrysenteron*)

Foto: Archiv LFUG, D. Synatzschke

Entoloma chalybaeum (FR.: FR.) NOORDEL.
Syn.: *Entoloma lazulinum* (FR.) NOORDEL.
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
RLS: !!!

Entoloma chlorinosum ARNOLDS & NOORDEL.
selten: **Erz.** (5148/14 Oberfrauendorf, Ortslage, Wiese, 8. 1987 Hardtke; 5248/11 Schellerhau, Ortslage, 9. 1987 Hardtke), **Erz.-V.** (5048/11 Mühlbach, Ortslage, Wiesenhang, 8. 1987 Hardtke, rev. Noordeloos; 5048/21 Sobrigau, Lockwitzgrund, FND-Hang, 9. 1987 Hardtke)
RLS !!!

Entoloma clandestinum (FR.: FR.) NOORDEL.
selten: **Erz.** (5343/43 Tannenbergl., Lohenbachtal, 9. 1988 Wähner; 5439/22 Hartmannsdorf, 10. 1986 Hardtke), **Erz.-V.** (5142/14 Limbach-Oberfrohna, 5343/41 Ehrenfriedersdorf [EBERT 1982]), **SH** (4640/22 Leipzig, Cradefeld [BUCH 1952])
RLD: 3

Entoloma clypeatum (L.) P. KUMM. - Schild-Rötling
verbr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Entoloma cocles (FR.) NOORDEL.
selten: **Erz.-V.** (5141/23 Glauchau, Grünfelder Park, 7. 1992 Graf)
RLD: 2

Entoloma conferendum (BRITZELM.) NOORDEL. - Kreuzsporiger Rötling
Syn.: *Entoloma rickenii* ROMAGN.
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Entoloma costatum (FR.: FR.) P. KUMM.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1939 Seidel [FRÖMELT 1966a])

Entoloma cuneatum (BRES.) M. MOSER
selten: **Erz.** (5541/21 südl. Eibenstock, Rehmerbachtal, grasiger Waldsaum, auf feuchtem Boden, 10. 1984 Zschieschang), **OL** (4754/32 Diehsa, 7. 1996 Zschieschang)

Entoloma cuspidiferum (KÜHNER & ROMAGN.) NOORDEL.
selten: **Erz.** (5443/22 Dörfel, FND-Wiese, 9. 1992 Hardtke; 5443/34 Wolfener Mühle, 9. 1992 Dietrich; 5541/34 Carlsfeld [DÖRFELT 1972a]), **OLH** (4654/13 Kreba, Tschernske, zw. *Sphagnum*, 5. 1993 Dunger, det. Zschieschang), **Vgt.** (5440/21 Pechtelgrün, Weckmühle, Zwischenmoor, 9. 1993 Heine, Dietrich, Hardtke)
RLD: 2

Entoloma depluens (BATSCH: FR.) HESLER
selten: **SH** (4640/13 Leipzig, Rosental [BUCH & KREISEL 1957])
RLD: 3

Entoloma dysthales (PECK) SACC.
selten: **Vgt.** (5439/43 Zebes, Ziehteich, 10. 1987 Hardtke)
RLD: 3

Entoloma dysthaloides NOORDEL.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Tilia*, *Fraxinus*, *Fagus*, auf kahlem Boden über Basalt, 7. 1993 Zschieschang), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, humoser Boden, 9. 1993 Rödel; 4847/34 Gauernitzer Elbinsel, 9. 1990 M. Müller, det. Hardtke)
RLS: !!!

Entoloma elodes (FR.: FR.) P. KUMM.
selten: **Erz.** (5541/43 Carlsfeld, NSG „Hochmoor Weiters Glashütte“, im *Sphagnum* [DÖRFELT 1972a])
RLS: !!! / RLD: 2

Entoloma euchroum (PERS.: FR.) DONK - Violetter Zärtling
selten: **Erz.** (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 9. 1989 Dietrich), **Erz.-V.** (5049/32 Dohma, Müglitztal, 9.

1984 Hardtke, Wähner; 5343/41 Ehrenfriedersdorf, 9. 1992 Rödel), **OL** (5054/21 Großhennersdorf, Langer Berg [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978]), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, 9. 1984, 9. 1988 Rödel)

Entoloma excentricum BRES.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1939 Seidel [FRÖMELT 1966a])
RLD: 3

Entoloma favrei NOORDEL.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, alter Friedhof, 9. 1985 Zschieschang)

Entoloma fuscotomentosum F. H. MÖLLER
selten: **Erz.** (5640/24 Klingenthal [DÖRFELT & ROTH 1982])
RLS: !! / RLD: 2

Entoloma griseoluridum (KÜHNER) M. MOSER
selten: **SH** (4948 Dresden-Gorbitz, Garten, 10. 1986 Wähner)

Entoloma hebes (ROMAGN.) TRIMBACH
Syn.: *Entoloma leptopus* NOORDEL.; *E. mammosum* (L.) HESLER ss. M. Moser
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Entoloma hispidulum (M. LANGE) NOORDEL.
selten: **EMT** (4646/11 Zeithain, ehemaliger Truppenübungsplatz, 9. 1994 Zschieschang)

Entoloma incanum (FR.: FR.) HESLER
selten: **Erz.** (5544/13 Hammerunterwiesenthal, Kalkbrüche, 9. 1987 Dietrich, Halbritter), **Erz.-V.** (5341/23 Wildenfels, Grünau, Kalkbrüche, 8. 1981 Dietrich), **Vgt.** (5438/22 Rohhübel bei Gorschütz, Kalkwiese, 8. 1977 Zschieschang)

Entoloma incarnatofuscescens (BRITZELM.) NOORDEL.
Syn.: *Entoloma leptonipes* (ROMAGN.) M. MOSER
selten: **Erz.-V.** (5143/32 Chemnitz, Luisenplatz, Wiese, bei Bauschutt, 7. 1987 Schulz), **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, grasiger Wegrand, 7. und 8. 1991 Rödel)
RLD: 3

Entoloma infula (FR.: FR.) NOORDEL.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Entoloma jubatum (FR.: FR.) P. KARST. - Rußblättriger Rötling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, Vgt.**
RLS: !! / RLD: 3

Entoloma juncinum (KÜHNER & ROMAGN.) NOORDEL.
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Entoloma lampropus (FR.: FR.) HESLER
zerstr.: **Erz., Erz.-V., Vgt.**
RLD: 3

Entoloma lepidissimum (SVRČEK) NOORDEL.
selten: **SH** (4739/12 Leipzig-Markranstädt, Abraumhalde, 11. 1994 Rödel)

Entoloma lilacinoroseum M. BON & GUINB.
selten: **OL** (4951/21 Neukirch, Wiese in Ortslage, 9. 1989 Morgenroth, rev. Hardtke)

Entoloma lividoalbum (KÜHNER & ROMAGN.) KUBIČKA
zerstr.: **OL, OLH**
RLD: 3

Entoloma lividocyanulum NOORDEL.
selten: **Erz.** (5443/34 Crottendorf, 9. 1992 Hardtke et al.), **Vgt.** (5639/33 Gettengrün, Ortslage, Wiesen, 9. 1988 Hardtke et al.)
RLD: 3

Entoloma lucidum (P. D. ORTON) M. MOSER
selten: EMT (4645/31 Zeithain, Truppenübungsplatz, 9. 1994 Zschieschang), OL (4954/43 Hermhut, Waldbad, 9. 1993 Zschieschang), SH (4948/22 Dresden, Fischhaus, 8. 1987 Wähner), Vgt. (5439/23 Hartmannsgrün, Holzbachtal, 10. 1986 Hardtke et al.; 5540/24 Morgenröthe-Rautenkranz, Zinsbachtal, 8. 1985 Hardtke)
RLD: 2

Entoloma minutum (P. KARST.) NOORDEL.
selten: Erz. (5048/43 Wilisch, Müglitztal, 7. 1985 Hardtke), OL (4954/34 Hermhut, Bleiche, Sumpf, bei *Alnus*, *Salix*, 9. 1976 Zschieschang; 5054/13 Großhennersdorf, Schlegeler Teiche, 7. 1996 Zschieschang)
RLD: 3

Entoloma neglectum (LASCH) (FR.) M. MOSER
Syn.: *Entoloma cancrinum* (FR.) NOORDEL.
selten: Erz.-V. (5042 Cossen, 6. 1953 Melzer [EBERT 1982]), OL (4954/34 und 4954/43 Hermhut und Umgebung [ZSCHIESCHANG 1984])

Entoloma nitens (VELEN.) NOORDEL.
selten: OL (4954/43 Hermhut, Hutberg, 7. 1984, 9. 1985 und 9. 1993 Zschieschang; 5154/12 Bertsdorf, Mischwald, 7. 1981 Zschieschang), Vgt. (5440/34 Rodewisch, Park, 8. 1984 Hardtke)

Entoloma nitidum QUÉL. - Stahlblauer Rötling
selten: Erz. (5343/43 Obertannenberg, 10. 1981 Dietrich, Eckel; 5639/22 Schöneck [DÖRFELT & ROTH 1982]), SH (4842/41 Colditzer Forst, südöstl. Schönbach, *Picea*-Forst, 10. 1996 Rödel)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Entoloma ortonii ARNOLDS & NOORDEL.
zerstr.: Erz., OL, OLH, Vgt.

Entoloma papillatum (BRES.) DENNIS - Warzen-Rötling
zerstr.: Erz., OL, OLH, SH, Vgt.
RLD: 3

Entoloma parasiticum (QUÉL.) KREISEL
selten: OL (4954/14 südwestl. Herwigsdorf, Gutelberg, bei *Sorbus*, 7. 1993 Dunger, det. Zschieschang), Vgt. (5439/22 Schneidenbach, Rote Hohle, 7. 1987 Hardtke; 5440/14 Abhorn, Plohnbachtal, 7. 1987 Hardtke)

Entoloma parkensis (FR.) NOORDEL.
selten: OLH (4749/11 NSG „Königsbrücker Heide“, Pulsnitzau westl., Königshöhe, Ainetum, 9. 1993 Zschieschang)
RLD: R

Entoloma percardium NOORDEL.
selten: Erz. (5541/42 westl. Johanneorgenstadt, 9. 1996 Schulz)
RLD: 3

Entoloma placidum (FR.; FR.) NOORDEL.
selten: Erz. (5443/22 Dörfel, an Laubholz, 9. 1992 Rödel; 5343/24 Ehrenfriedersdorf, Frauenberg, 9. 1992 Dietrich, Hardtke et al.)
RLD: 3

Entoloma plebejum (KALCHBR.) NOORDEL.
Syn.: *Entoloma erophilum* (FR.) P. KARST.
selten: Erz. (5245/22 Großhartmannsdorf, 9. 1989 Hardtke), Erz.-V. (5149/11 Seidewitztal, 9. 1985 Wähner), SH (4844/33 Döbeln, Töpelwinkel, 9. 1979 Gröger)
RLD: 3

Entoloma pleopodium (BULL. ex DC.) (FR.) NOORDEL. - Zitronengelber Rötling
Syn.: *Entoloma icterinum* (FR.) M. MOSER
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Entoloma politum (FR.) DONK
selten: Erz. (5248/21 NSG „Geisingwiesen“, bei *Salix*, 10. 1993 Gröger; 5354/44 Sauwaldbachtal, 8. 1991 Dietrich), Erz.-V. (5048/14 Possendorf, Vordere Laue, 9. 1989 Morgenroth), OL (4952/11 Neukirch, Dahrener Berg, 9. 1989 Kallmeyer, det. Zschieschang; 4951/21 Neukirch, Valtenberg, 9. 1989 Büchner, det. Hardtke)

Entoloma porphyrophaeum (FR.) P. KARST. - Porphyrbrauner Rötling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
RLD: 3

Entoloma prunuloides (FR.; FR.) QUÉL.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1942 Seidel [DUNGER et al. 1998])
RLD: 3

Entoloma pyrospilum (ROMAGN. & P. D. ORTON) M. MOSER
selten: Erz. (5343/43 Tannenberg, FND „Lohenbachtal“, 9. 1988 Dietrich; 5443/22 Dörfel, 9. 1992 Dietrich, Hardtke; 5443/34 Wolfen, Mühle, 8. 1987 Dietrich), Erz.-V. (5048/43 Lockwitzgrund, Teufelsmühle, 7. 1986 Hardtke), Vgt. (5350/34 Unterheinsdorf, 1985 Hardtke)
RLS: !!!

Entoloma rhodocylix (LASCH) (FR.) M. MOSER - Kleiner Rötling
selten: ES (5050/21 Polenztal, 9. 1995 Zschieschang), OLH (4454/43 Sagar, Pinetum, zw. Laubmoosen und *Calluna vulgaris*, 1984 Zschieschang; 4655/11 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, feuchter Mischwald, 9. 1996 Zschieschang; 4754/13 Groß Radisch, NSG „Hohe Dubrau“ [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978])
RLS: !!

Entoloma rhodopolium (FR.; FR.) P. KUMM. - Alkalischer Rötling
incl. *Entoloma nidorosum* (FR.) QUÉL.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Entoloma rhombosporum (KÜHNER & BOURSIER) E. HORAK
selten: Erz. (5047/14 Tharandt, Tiefer Grund, 10. 1984 Herrmann), Erz.-V. (5048/23 Kreischa, Blauberg, 9. 1984 Hardtke), Vgt. (5639/22 Schöneck [DÖRFELT & ROTH 1982])
RLS: !! / RLD: 3

Entoloma rusticoides (GILLET) NOORDEL.
zerstr.: EMT, Erz.-V., SH
RLS: !! / RLD: 2

Entoloma saundersii (FR.) SACC. - Silbergrauer Rötling
selten: Vgt. (5639/22 Schöneck [DÖRFELT & ROTH 1982])

Entoloma scabiosum (FR.) QUÉL.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um 1942 Seidel [DUNGER et al. 1998]), SH (4639/21 Polenz, Park, auf Aulehm, 10. 1990 Rödel [RÖDEL 1992])
RLD: 3

Entoloma sepium (NOULLET & DASSIER) RICHON & ROZE - Blaßbrauner Rötling
häufig: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Entoloma sericellum (FR.; FR.) P. KUMM. - Weißer Zärtling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Entoloma sericeoides (J. E. LANGE) NOORDEL.
selten: OLH (4749/11 NSG „Königsbrücker Heide“, trockene Grasflur, 9. 1993 Zschieschang)

Entoloma sericeum (BULL. ex MÉRAT) QUÉL. - Seidiger Rötling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Entoloma serrulatum (PERS.; FR.) HESLER - Gesägtblättriger Zärtling
selten: Erz.-V. (5239/44 Leubnitz-Forst, moosige Wiese, 9. 1994 Heine), OL (4855/42 Görlitz, Berggarten, 9. 1984 Dunger)
RLD: 3

Entoloma sinuatum (BULL.; FR.) P. KUMM. - Riesen-Rötling
zerstr.: Erz.-V., OL, SH

Entoloma solstitiale (FR.) NOORDEL.
selten: Erz. (5148/14 Oberfrauendorf, 9. 1985 Hardtke), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a]; 4954/43 Hermhut, Herrschaftsgarten, moosige Wiese, 10. 1995 Zschieschang; 5054/21 Großhennersdorf, Langer Berg [ZSCHIESCHANG 1984]), OLH (4755/14 Kodersdorf, Bahnhof, 9. 1981 Herschel, Zschieschang), Vgt. (5639/33 Gettengrün, 9. 1988 Hardtke)
RLD: 3

Entoloma sordidulum (KÜHNER & ROMAGN.) M. MOSER
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Entoloma sphagnetii R. NAVEAU - Torfmoos-Rötling
selten: EMT (4442/14 zw. Pressel und Wildenhain, 8. 1994 Rödel, Ihle), Erz.-V. (5441/13 Zwickau, östl. Obercrinitz, Moosheide, 9. 1989 und 5. 1990 Rommer), OLH (4649/24 NSG „Erlenbruch-Oberbusch Grüngäbchen“ [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978]; 4755/11 Horka [ZSCHIESCHANG 1984])
RLS: !! / RLD: 2

Entoloma sphagnorum (ROMAGN. & FAYRE) ZSCHIESCH.
selten: EMT (4442/23 Pressel, NSG „Zadlitzbruch“, 8. 1994 Heine), Erz. (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 8. 1987 Dietrich; 5443/23 Dörfel, 9. 1992 Dietrich, Hardtke), Vgt. (5739/42 Raun, Grünbachtal, 9. 1983 Hardtke, Wähner)
RLD: 1

Entoloma subradiatum (KÜHNER & ROMAGN.) M. MOSER
selten: OL (4954/34 Hermhut, Herrschaftsgarten, 9. 1994 Zschieschang)

Entoloma tibicystidiatum ARNOLDS & NOORDEL.
selten: OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 9. 1980 Dunger, det. Zschieschang)

Entoloma turbidum (FR.) QUÉL. - Geradrandiger Rötling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Entoloma undatum (GILLET) M. MOSER - Dunkelblättriger Rötling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Entoloma veruum S. LUNDELL - Frühlings-Rötling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Entoloma vineaeum (SCOP.; FR.) ARNOLDS & NOORDEL.
zerstr.: Erz., OL, OLH
RLD: 3

Entoloma xanthochroum (P. D. ORTON) NOORDEL.
Syn.: *Entoloma whiteae* (MURRILL) R. HEIM & ROMAGN. ss. M. Moser
selten: OLH (4755/1 Särchen, Moor mit *Oxycoccus*, 8. 1976 Dunger, det. Zschieschang)
RLD: 2

Entorrhiza C. A. WEBER (1884), Tilletiaceae, Ustilaginales

Entorrhiza aschersoniana (MAGNUS) LAGERH.
an *Juncus bufonius*
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Entorrhiza casparyana (MAGNUS) LAGERH.
an *Juncus alpinoarticulatus* [1], *J. tenageta* [2], *J. spec.* [3]
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, [3], 9. 1889 Krieger), OLH (4551/41 Hoyerswerda, Kühnicht, [2], 8. 1891 Ascherson; 4653/1 Uhyst/Spree, Kaiserteich, [2], 7. 1893 Barber; 4752/13 Quoos und 4753/11 Commerau, [1,2], 7. 1922 Richter), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: G

Entyloma DE BARY (1874), Tilletiaceae, Ustilaginales

Entyloma arnicale ELLIS & EVERH.

an *Arnica montana*
selten: Erz. (5543/41 Fichtelberg, 8. 1900 Wagner [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLS: + / RLD: G

Entyloma arnosericis SYD. & P. SYD. ex CIF.
an *Arnosericis minima*
selten: EMT (4542/12 Eilenburg, Doberschütz, 6. 1892 Dietel), ES (5050/32 Lilienstein, 6. 1894 Krieger; 5050/34 Königstein, 6. 1894 Krieger), OLH (4454/43 Muskau, Sagar, 7. 1894 Sydow), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: 1

Entyloma bellidis K. KRIEG.
an *Bellis perennis*
selten: ES (Typuslokalitäten: 5050/3 bei Königstein; 5150/1 Bielatal, 4. - 6. 1895 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])

Entyloma calendulae (OUDEM.) DE BARY
an *Calendula officinalis*
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL

Entyloma corydalis DE BARY
an *Corydalis cava*
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, Schloßberg, 6. 1887 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: G

Entyloma dactylidis (PASS.) CIF.
Syn.: *Entyloma crastophilum* SACC., *E. holci* LIRO an *Agrostis stolonifera* [1], *A. spec.* [2], *Holcus lanatus* [3], *H. mollis* [4], *Poa annua* [5]
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, [2], 10. 1889 Krieger), ES (5050/34 Königstein [5], 7. 1898 Magnus), OL (4750/23 Kamenz, [4], 7. 1898 Krieger), SH (4847/14 Weinböhl, Teich, [1], 6. 1898 Krieger; 4846/11 südlich Proszitz, Feuchtwiese, [3], 7. 1994 Klenke, det. Dietrich), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: 0

Entyloma dahliae SYD. & P. SYD.
an *Dahlia pinnata* (cult.)
selten: SH (Dresden [ZILLIG 1932])

Entyloma eryngii (CORDA) DE BARY
an *Eryngium campestre*
selten: EMT (4444/34 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 7. 1993 Jage), SH (5049/14 Pima, Großsedlitz, 7. 1892 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: G

Entyloma fergussonii (BERK. & BROOME) PLOWR.
an *Myosotis palustris* ss. lato
selten: OLH (4454/32 Muskau, Neißeufer, 7. 1895 Sydow [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])

Entyloma feurichii K. KRIEG.
an *Lathyrus sylvestris*
selten: OL (4854/43 Zoblit, Rotstein, 9. 1902 Feurich [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 0!

Entyloma ficariae L.
an *Ranunculus ficaria*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH**

Entyloma fuscum J. SCHRÖT.
an *Papaver dubium* [1], *P. rhoeas* [2], *P. somniferum* [3]
selten: **ES** (5050/34 Königstein, [1], 7. 1894 Krieger; 5051/43 Zeughaus, [3], 9. 1902 Krieger), **SH** (5049/14 Prima, Großsedlitz, [2], 7. 1887 Krieger), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: G

Entyloma gaillardianum VÁNKY
an *Gaillardia aristata* (cult.)
selten: **EMT** (4341/43 Bad Dübren, 10. 1997 Jage), **SH** (4841/42 Bad Lausick, Buchheim, 7. 1997 Jage)

Entyloma hieracii SYD. & P. SYD. ex CIF.
an *Hieracium lacucella* [1], *H. murorum* [2], *H. pilosella* [3]
selten: **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, Kloster Zella, [2], 6. 1888 Krieger), **ES** (5050/44 Bad Schandau, Zahngrund, [1], 3], 10. 1906, 8. und 9. 1907 Krieger; 5150/14 Königstein, Bielathal, [2], 7. 1883 Magnus, 8. 1884, 8. 1886 Krieger), **OL** (4851/22 Göda, [2], [FEURICH 1902]), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: 2

Entyloma leontodontis SYD. & P. SYD. ex CIF.
an *Leontodon autumnalis* [1], *L. hispidus* ss. lato [2]
selten: **ES** (5050/34 Königstein, [1], 2], 7. 1887 - 8. 1897 Krieger; 5151/12 Schmilka, [2], 7. 1901 Sydow [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: G

Entyloma linariae J. SCHRÖT.
an *Linaria vulgaris*
zerstr.: **EMT, ES, OLH**

Entyloma magnusii (ÜLE) WORONIN
an *Gnaphalium uliginosum*
selten: **EMT** (4444/34 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 9. 1992 Jage), **ES** (5050/34 Königstein und 5051/33 Krippen, 1906, 1907 Krieger, Feurich), **OL** (4851/22 Göda, 8. 1907 Feurich, Krieger), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]
RLD: 1

Entyloma matricariae ROSTR.
an *Matricaria maritima*
selten: **EMT** (4441/12 bei Schaditz, 11. 1996 Jage)

Entyloma microsporium (UNGER) J. SCHRÖT.
an *Ranunculus acris* [1], *R. bulbosus* [2], *R. repens* [3]
selten: **ES** (5050/34 Königstein, [2], 3], 8. 1886 - 7. 1907 Krieger; 5050/44 Schandau, [3], 1898 Magnus), **Vgt.** (5739/12 Bad Elster, [1], 9. 1959 Buhr), [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]

Entyloma ranunculi-repentis STERNON
an *Ranunculus acris*, *R. repens*, *R. sceleratus*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Entyloma serotinum J. SCHRÖT.
Syn.: *Entyloma boraginis* CIF.
an *Borago officinalis*, *Symphytum asperum*, *S. officinale*, *S. tuberosum*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**
RLD: 3

Entyloma urocystoides BUBÁK
an *Corydalis cava*
selten: **SH** (4640/33 Leipzig-Connewitz, 5. 1884, 5. 1886 Pazschke [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 0

Eocronartium G. F. ATKINSON (1902), Platygioleaceae, Platygioleales

Eocronartium muscicola (PERS.: FR.) FITZP. - Weiße Mooskeule
selten: **SH** (4539/44 Leipzig, Breitenfelder Wäldchen, 1860 Auerswald [HIRSCH in KREISEL 1987])
RLS: + / RLD: 1

Epithele (PATOULLARD) PATOULLARD (1900), Epitheliaceae, Stereales

Epithele typhae (PERS.: FR.) PAT.
selten: **SH** (4541/41 NSG „Torfwiesen Wölpern“, an *Carex acutiformis*, 10. 1991 P. Otto)

Erythricium J. ERIKSSON & HJORTSTAM (1970), Hyphodermataceae, Stereales

Erythricium hypnophitium (P. KARST.) J. ERIKSS.
selten: **OLH** (4654/31 NSG „Hammerbruch“, an *Pinus*, 5. 1993 Dunger; 4654/44 See, Zeche Moholz, an *Pinus*, 9. 1992 Dunger)

Erythricium laetum (P. KARST.) J. ERIKSS. & HJORTSTAM
selten: **OL** (4955/13 Tauchwitz, an *Alnus*, 2. 1992 Dunger), **OLH** (4554/43 Rietschen, Eichichtteich, an *Alnus*, 3. 1982 Stark, det. Dunger)

Exidia FRIES (1822), Exidiaceae, Tremellales

Exidia glandulosa BULL.: FR. - Becherförmiger Drüsling
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Exidia pithya ALB. & SCHWEIN.: FR. - Teerflecken-Drüsling
selten: **OLH** (Typuslokalität: 4654/44 Niesky, „am Totden Mann“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: +

Exidia plana (F. H. WIGG.) DONK - Warziger Drüsling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Exidia recisa (DITMAR) FR. - Kreisel-Drüsling
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 1882 Krieger; Bielathal, 1882 Krieger), **OL** (4851/21 Nedaschütz, 1936 Feurich), **SH** (Leipzig, um 1860 Auerswald)

Exidia repanda FR. - Kerbrandiger Drüsling
selten: **SH** (4848/33 Radebeul, Oberlößnitz [KNAUTH 1933, NEUHOF 1935])

Exidia saccharina ALB. & SCHWEIN.: FR. - Kandisbrauner Drüsling
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH**

Exidia thuretiana (LÉV.) FR. - Weißlicher Drüsling
Syn.: *Tremella candida* var. *effusa* ALB. & SCHWEIN.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an *Cerasus*, 1964 [FRÖMELT 1966a]; 4954/43 Hermhut, „Eulenwald“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: !!

Exidia villosa NEUHOF - Zottiger Drüsling
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Exidiopsis (BREFELD) A. MÖLLER (1895), Exidiaceae, Tremellales

Exidiopsis effusa (BREF. ex SACC.) A. MÖLLER
selten: **Erz.-V.** (5143/24 Chemnitz, Beutenberg, an morschem Laubholz, 4. 1997 Dämmrich)

Exobasidiellum DONK (1931), Exobasidiaceae, Exobasidiales

Exobasidiellum graminicolum (BRES.) DONK
an *Arrhenatherum elatius*, *Bromus inermis*
selten: **ES** (5050 oberhalb Königstein, Elbwielse, 5. und 6. 1891, 6. 1905, 1912 Krieger, F. Sax. Nr. 664, 664b)

Exobasidium WORONIN (1867), Exobasidiaceae, Exobasidiales

Exobasidium arescens NANNF.
an *Vaccinium myrtillus*
selten: **Erz.** (5543/4 Fichtelberg, Krieger [NANNFELDT 1981])

Exobasidium expansum NANNF.
an *Vaccinium uliginosum*
selten: **Erz.** (5248/14 Altenberg, Galgenteich, 7. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 768 [NANNFELDT 1981])

Exobasidium japonicum SHIRAI
an *Rhododendron*-Hybride (*Azalea*)
selten: **SH** (4639/24 Leipzig-Wahren, Gärtnerei, 2. 1935 Behr)

Exobasidium juelianum NANNF.
an *Vaccinium vitis-idaea*
selten: **OLH**: (4755/22 Kaltwasser, nahe Torfhaus, 9. 1994 Dunger; 4755/24 zw. Kodersdorf und Biehai, 10. 1988 Dunger; 4653/31 Lieske, 10. 1994 Dunger)

Exobasidium myrtilli SIEGM.
an *Vaccinium myrtillus*
selten: (5050/34 Königstein, Festungsberg, 6. 1891 Krieger, F. Sax. Nr. 665 [NANNFELDT 1981]), **OL** (4852/3 am Picho, 4853/3 am Czorneboh [FEURICH 1902])

Exobasidium pachysporum NANNF.
an *Vaccinium uliginosum*
selten: **Erz.** (5248/14 Altenberg, Galgenteiche, 7. 1892 Krieger, F. Sax. Nr. 768; 5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 8. 1979 - 8. 1987 Dietrich; 5443/43 Scheibenberger Heide, 8. 1989 Dietrich; 5445/12 NSG „Mothäuser Heide“, 9. 1997 Klenke; 5542/13 NSG „Hochmoor Friedrichsheide“, 9. 1996 Klenke)

Exobasidium vaccinii (PUCKEL) WORONIN
an *Vaccinium vitis-idaea*
verbr.: **Erz., ES, OL, OLH, Vgt.**

Faerberia POUZAR (1981), Lentinaceae, Poriales

Faerberia carbonaria (ALB. & SCHWEIN.) POUZAR - Kohlenleistling
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**

Fayodia KÜHNER (1930), Tricholomataceae, Agaricales

Fayodia bispherigera (J. E. LANGE) SINGER - Rußnabeling
Syn.: *Fayodia gracilipes* (BRITZELM.) BRESINSKY & STANGEL
selten: **Erz.** (5048/31 Dippoldiswalder Heide, Diebsgrund, *Picea*-Forst, im *Sphagnum*, 10. 1986 Hardtke), **Erz.-V.** (5142/33 Langenberg, Pechgraben [EBERT 1982])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Fayodia leucophylla (GILLET) M. LANGE & SIVERTSEN
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Fibriciellum J. ERIKSSON & RYVARDEN (1975), Sistotremataceae, Stereales

Fibriciellum silvae-ryae J. ERIKSS. & RYVARDEN
selten: **SH** (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-Auwald“, an *Alnus*, 4. 1994 Dämmrich, Eckel, Graf, Rödel det. Graf, Ryvarden)
RLD: 2

Fibroporia PARMASO (1968), Coriolaceae, Poriales

Fibroporia gossypia (SPEG.) PARMASO
zerstr.: **OL, OLH**
Karte: [DUNGER 1987]

Fibroporia vaillantii (DC.: FR.) PARMASO
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**
Karte: [DUNGER 1987]
RLS: !

Fibulomyces JÜLICH (1972), Atheliaceae, Stereales

Fibulomyces mutabilis (BRES.) JÜLICH
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 3. 1902, 1903, 1904 Krieger [JÜLICH 1972]), **OL** (4850/21 Bischofswerda, Hochsteingebiet, an *Picea*, 4. 1989 H.-W. Otto, det. Dunger, Große-Brauckmann; 4852/31 Dietschen, Tschelentsy, an *Picea*, 3. 1995 Dunger; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an Laubholz, 9. 1994 Dunger), **OLH** (4854/22 See bei Niesky, FND „Lämmerbrunnen“, an *Pinus*, 8. 1994 Dunger)
RLS: +

Fibulomyces septentrionalis (J. ERIKSS.) JÜLICH
selten: **OL** (4852/32 nördl. Wilthen-Sora, Nordhang des Kleinen Picho, „Bärwald“, an Borke von *Pinus*, 3. 1995 Dunger; 4852/34 nördl. Wilthen-Sora, Kleiner Picho, an *Picea*, 3. 1995 Dunger; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an *Fagus*, *Pinus*, 10. 1995 Dunger)

Fistulina BULLIARD: FRIES (1791), Fistulinaceae, Fistulinales

Fistulina hepatica (SCHAEFF.) FR. - Leberpilz
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karten: [KREISEL et al. 1980, DUNGER 1987, CONRAD et al. 1995]

Flagelloscypha DONK (1951), Tricholomataceae, Agaricales

Flagelloscypha minutissima (BURT) DONK
zerstr.: **Erz.-V., SH**

Flammulaster EARLE (1909), Cortinariaceae, Cortinariales

Flammulaster carpophilus (FR.) EARLE - Bucheckern-Schnitzling
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Flammulaster carpophilus (FR.) EARLE var. *subincarnatus* (JOSS & KÜHNER) VELLINGA
selten: **OL** (5154/24 Waltersdorf, NSG „Lausche“ [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988]), **OLH** (4551/33 NSG „Dubringer Moor“, Bruchwald, an Blättern von *Populus tremula*, 8. 1987 Dunger, det. Zschieschang)
RLS: !!

Flammulaster gracilis (QUÉL.) WATLING
selten: SH (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, 7. 1987 Rödel;
4741/4 Rohrbach, 8. 1993 Rödel)

Flammulaster granulatus (J. E. LANGE) WATLING
selten: Erz.-V. (5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, 11. 1994
Mühler, det. Schulz; 5243/12 Chemnitz, Stadtpark, 5. 1993
Schulz), ES (5052/32 Hinterhermsdorf, Obermühle, 11.
1992 Kallmeyer, det. Zschieschang), SH (4640/33 Leipzig,
südl. Auwald, 11. 1986 - 11. 1992 Rödel)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Flammulaster muricatus (FR.) WATLING
selten: EMT (4441/44 Grunaer Forst, 8. 1994 Zschies-
chang), OL (4853/41 Dubrauer Horken, 6. 1979
Zschieschang; 4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 10.
1995 Dunger, det. Zschieschang)

Flammulina P. KARSTEN (1891), Tricholomataceae, Agaricales

Flammulina velutipes (CURTIS: FR.) P. KARST. - Win-
terrübling
häufig: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Flammulina velutipes (CURTIS: FR.) var. *lactea* QUÉL.
selten: OL (5054/44 Zittau, Weinau, an Laubholz, 11.
1972 Zschieschang)

Flaviporus MURRILL (1905), Coriolaceae, Poriales

Flaviporus brownii (HUMB.) DONK
selten: Erz. (Typuslokalität: 5046/33 Freiberg, an Holz im
Bergwerk [HUMBOLDT 1793]), SH (4948/32 Dresden,
Botanischer Garten, 1. 1892 Poscharsky [POSCHARSKY &
WOBST 1888])
RLS: +

Fomes (FRIES) FRIES (1849), Coriolaceae, Poriales

Fomes fomentarius (L.) FR. - Echter Zunderschwamm
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karten: [KREISEL et al. 1980, DUNGER 1987]

Fomitopsis P. KARSTEN (1881), Coriolaceae, Poriales

Fomitopsis pinicola (Sw.: FR.) P. KARST. - Rotrandiger
Baumschwamm
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Fomitopsis rosea (ALB. & SCHWEIN.: FR.) P. KARST. -
Rosenroter Baumschwamm
selten: Erz. (5345/13 Marienberg, am Dachgebälk der
Kirche, 6. 1991 Baldauf, det. Melzer, Dunger), ES (5050/34
Festung Königstein, Balken, 10. 1977 Unger [RITTER 1979b]),
OL (Typuslokalität: 4755/3 zw. Kunnersdorf und Rengers-
dorf [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), Vgt. (5538/22 Plauen,
Rittergut Plauen-Reusa, 11. 1961 Beck [RITTER 1979b])
Karte: [DUNGER 1987]
RLS: (!!!) / RLD: 2

Frommea ARTHUR (1917), Phragmidiaceae, Uredinales

Frommea tormentillae (FÜCKEL) U. BRAUN
Syn.: *Frommea obtusa* (F. STRAUSS) ARTHUR
an *Potentilla anglica*, *P. erecta*, *P. x mixta*, *P. reptans*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Galerina EARLE (1909), Cortinariaceae, Cortinariales

Galerina autumnalis (PECK) A. H. SMITH & SINGER
selten: Erz. (5244/42 Neunzehnhain, an Stumpf von
Fagus, 1980 Gröger)

Galerina badipes (FR.) KÜHNER
selten: Erz.-V. (4941/13 Frohburg, an bemoestem Stamm
von *Pinus*, 11. 1944 Zenker, det. Zschieschang), OL
(4954/34 Herrnhut, NSG „Hengstberg“, *Picea*-Forst, 9.
1979 Zschieschang; 4954/43 Herrnhut, Eulbusch, *Picea*-
Forst, an Nadelstreu und kleinen Ästchen, 9. 1985 Zschies-
chang), OLH (4550/44 NSG „Dubringer Moor“, Zentral-
moor, 10. 1989 Zschieschang; 4651/11 Wittichenau,
Schowtschick-Mühle, 10. 1980 Zschieschang)

Galerina calyptata P. D. ORTON
selten: Erz.-V. (5143/11 Taura, Alnetum, 9. 1979 Eckel,
Hirsch, det. Hirsch), ES (5050/21 Polenztal, 9. 1995 Son-
neborn, det. Zschieschang)

Galerina camerina (FR.) KÜHNER ss. Kühner & Romag-
nesi 1957

Syn.: *Galerina pseudobadipes* JOSS, ex A. H. SMITH & SINGER
selten: Erz. (5640/21 Klingenthal [DÖRFELT & ROTH
1982]), Erz.-V. (5043 Reitzenhain, Laubmischwald, 5.
1978 Pause, det. Ebert, rev. Zschieschang), Vgt. (5640/11
Schöneck, Höhe von Streugrün, 8. 1972 Zschieschang;
5640/41 südl. Zwota, Hüttenbachtal, 8. 1972 Zschieschang
[DÖRFELT & ROTH 1982])

Galerina cinctula P. D. ORTON
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Galerina clavata (VELEN.) KÜHNER
Syn.: *Galerina heterocystis* (G. F. ATK.) A. H. SMITH &
SINGER
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.
RLS: !!

Galerina gibbosa FAVRE
selten: Erz. (5541/43 Carlsfeld, NSG „Hochmoor Weiters
Glashütte“ [DÖRFELT 1972a])
RLS: !!! / RLD: R

Galerina hypnorum (SCHRANK: FR.) KÜHNER - Moos-
Häubling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Galerina laevis (PERS.) SINGER - Rasen-Häubling
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Galerina marginata (BATSCH) KÜHNER - Nadelholz-Häub-
ling
häufig: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Galerina mniophila (LASCH: FR.) KÜHNER
selten: OLH (4650/42 Skaska-Döbra, Dupzer Busch, 10.
1980 Gröger), SH (4948/41 Dresden, Großer Garten, E.
Herrmann), Vgt. (5340/33 Schönbrunn, 10. 1984 Zschies-
chang; 5640/23 Arnsgrün, 10. 1981 Dörfelt, Hardtke;
5739/42 Bad Brambach [DÖRFELT & ROTH 1982])

Galerina mycenoides (FR.) KÜHNER
zerstr.: Erz., OL, Vgt.
RLS: !!

Galerina nana (PETRI) KÜHNER
zerstr.: Erz., OL, OLH, SH, Vgt.
RLD: 2

Galerina pallida (PILÁT) E. HORÁK & M. MOSER
selten: Erz. (5247/23 Henmsdorf, NSG „Gimmlitzwiesen“,
10. 1993 P. Otto)

Galerina paludosa (FR.) KÜHNER - Weißflockiger Häubling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Galerina pseudocamerina SINGER
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.

Galerina punila (PERS.: FR.) M. LANGE ex SINGER
verbr.: Erz., OLH, SH, Vgt.

Galerina sphagnorum (PERS.: FR.) KÜHNER
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, Vgt.
RLS: ! / RLD: 3

Galerina stylifera (G. F. ATK.) A. H. SMITH & SINGER
zerstr.: Erz., OL

Galerina tibilocystis (G. F. ATK.) KÜHNER
zerstr.: EMT; Erz., Vgt.
RLS: !

Galerina triscopa (FR.) KÜHNER
zerstr.: EMT, OL, OLH

Galerina uncialis (BRITZELM.) KÜHNER
selten: OLH (4551/33 NSG „Dubringer Moor“, 10. 1989
Zschieschang; 4650/22 NSG „Dubringer Moor“, 10. 1988
Zschieschang)

Galerina vitiformis (FR.) SINGER
Syn.: *Galerina atkinsoniana* A. H. SMITH
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.

Gamundia RAITHELHUBER (1979), Tricholomataceae, Agaricales

Gamundia striatula (KÜHNER) RAITH.
selten: OL (4954/11 Berthelsdorf, 10. 1989 Gröger), OLH
(4653/13 zw. Lieske und Uhyt/Spree, Mischwald, 10.
1989 Gröger; 4653/33 zw. Lieske und Neudorf, Pinetum,
10. 1989 Gröger, Zschieschang, det. Gröger)

Ganoderma P. KARSTEN (1881), Ganodermataceae, Ganodermatales

Ganoderma adpersum (SCHULZER) DONK - Wulstiger
Lackporling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH
Karte: [DUNGER 1987]
RLD: 3

Ganoderma carnosum PAT. - Dunkler Lackporling
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karten: [DUNGER 1987, CONRAD et al. 1995]
RLD: 3

Ganoderma lipsiense (BATSCH) G. F. ATK. - Flacher Lack-
porling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Ganoderma lucidum (CURTIS: FR.) P. KARST. - Glänzender
Lackporling
verbr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karten: [DUNGER 1987, CONRAD et al. 1995]

Ganoderma pfeifferi BRES. - Kupferroter Lackporling
zerstr.: Erz.-V., SH
RLS: !! / RLD: 2

Ganoderma resinaceum BOUD. - Harziger Lackporling
verbr.: EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH
Karte: [DUNGER 1987]
RLS: ! / RLD: 2

Gautieria VITTADINI (1831), Gautieriaceae, Gautieriales

Gautieria mexicana (E. FISCHER) ZELLER & C. W. DODGE
ss. Gross - Kleinkammerige Morcheltrüffel
selten: Vgt. (5339/33 Elsterberg, um 1930 John [RAU-
SCHERT in KREISEL 1987])
RLD: 2

Geastrum PERSON: PERSON (1801), Geastraceae, Lycoperdales

Geastrum berkeleyi MASSEE
selten: Erz. (5049/33 Biensdorfer Kalkrücken, 9. 1987
Scharf, rev. Hardtke)
RLS: (!!!) / RLD: R

Geastrum coronatum PERS. - Dunkler Erdstern
selten: EMT (4341 Dübener Heide, nahe Tornau, 10. 1983
Rödel), Erz.-V. (5240/42 Zwickau, ehemalige Kaseme,
12. 1996 Büchner), ES (5050/2 Rathen [DÖRFELT et al.
1979]), OLH (4651/1 NSG „Dubringer Moor“, 1990
Zschieschang)
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]
RLS: (!!!)

Geastrum fimbriatum FR. - Fransen-Erdstern
Syn.: *Geastrum sessile* (SOWERBY) POUZAR
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]

Geastrum kotlabae V. J. STANĚK
selten: OL (4948 Dresdener Heide, bei *Quercus* [HOLLÓS
1904 als *G. ambiguum*; DÖRFELT et al. 1979])
RLS: +

Geastrum melanocephalum (CZERN.) V. J. STANĚK - Riesen-
Erdstern
selten: Erz.-V. (5042/4 Burgstädt [DÖRFELT et al. 1979]),
Vgt. (5438/4 Plauen, Garten, 8. 1965 [BECK & DÖRFELT
1967])
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]
RLS: (!!!)

Geastrum pectinatum PERS. - Kamm-Erdstern
zerstr.: Erz., OL, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]
RLS: !!

Geastrum pseudolibatulum HOLLÓS
selten: Vgt. (5339/3 Elsterberg, um 1930 John [DÖRFELT &
BECK 1971, DÖRFELT 1971e])

Geastrum quadrifidum PERS.: PERS. - Kleiner Nest-Erd-
stern
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]

Geastrum rufescens PERS.: PERS. - Rotbrauner Erdstern
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]

Geastrum smardae V. J. STANĚK
selten: Erz.-V. (5042/4 Rochsburg, Garten, 9. 1965 Neu-
bauer), SH (4640/1 Leipzig, Garten, 8. 1963 Schwarz [KREI-
SEL 1963]; Leipzig, Park, 11. 1993 András; 4740/1 Marktleee-
berg, Garten, Sommer 1973 Sterba [DÖRFELT 1976a])
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]
RLS: (!!!)

Geastrum striatum DC. - Kragen-Erdstern
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1979]

**Hydnellum P. KARSTEN (1879),
Thelephoraceae, Thelephorales**

Hydnellum caeruleum (HORNEM.) P. KARST. - Blauer Korkstacheling
zerstr.: OL, OLH, SH
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: !!! / RLD: 2

Hydnellum concrescens (PERS.) BANKER - Gezonter Korkstacheling
verbr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: !! / RLD: 3

Hydnellum ferrugineum (FR.: FR.) P. KARST. - Rotbrauner Korkstacheling
zerstr.: Erz., OLH, Vgt.
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: !!! / RLD: 2

Hydnellum floriforme (SCHAEFF.) BANKER - Blumenförmiger Korkstacheling
Syn.: *Hydnellum aurantiacum* (BATSCH: FR.) P. KARST. ss. Maas Geesteranus
selten: Erz.-V. (5047/22 Freital-Hainsberg [KNAUTH 1933]), OLH (4654 Kosel; 4754/1 „Dubrau“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: + / RLD: 1

Hydnellum peckii BANKER - Brauner Korkstacheling
zerstr.: Erz., ES, OL, SH, Vgt.
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: + / RLD: 2

Hydnellum scrobiculatum (FR.) P. KARST. - Grubiger Korkstacheling
selten: ES (5151/1 Großer Zschirnstein, Mischwald, 10. 1977 Wähner)
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: (!!!) / RLD: 3

Hydnellum suaveolens (SCOP.: FR.) P. KARST. - Wohlriechender Korkstacheling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: + / RLD: 2

**Hydnum LINNÉ: FRIES (1753),
Hydnaceae, Cantharellales**

Hydnum repandum L.: FR. - Semmel-Stoppelpilz
incl. *Hydnum rufescens* FR.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [OTTO 1992b]

**Hydrobasidium PARKER-RHODES
ex J. ERIKSSON & RYVARDEN (1978),
Ceratobasidiaceae, Ceratobasidiales**

Hydrobasidium subviolaceum (PECK) J. ERIKSS. & RYVARDEN
Syn.: *Scotiomyces subviolaceum* (PECK) JÜLICH
selten: Erz. (5343/24 Ehrenfriedersdorf, Frauenberg, an *Picea*, 9. 1992 Rödel, det. Graf)

**Hydropus KÜHNER ex SINGER (1948),
Tricholomataceae, Agaricales**

Hydropus atramentosus (KALCHBR.) KOTL. & POUZAR - Schwärzender Wasserfuß

Syn.: *Collybia fuliginaria* BATSCH
selten: SH (4948 Dresdener Heide, an Stubben [KNAUTH 1933, KRIEGLSTEINER 1980])
RLS: + / RLD: 2

Hydropus scabripes (MURRILL) SINGER
selten: OL (5454/44 Großhenndorf, Neundorf [ZSCHIESCHANG 1984])
RLS: !! / RLD: 3

**Hygrocybe (FRIES) P. KUMMER (1871),
Hygrophoraceae, Agaricales**

Alle Arten stehen unter Naturschutz!

Hygrocybe aurantiosplendens R. HALLER AAR. - Glänzendes Saftling
zerstr.: EMT, Erz., SH, Vgt.
RLS: !! / RLD: 3

Hygrocybe calciphila ARNOLDS
selten: (5341/23 Grünau, Kalkbrüche, im lückigen Kurzrasen, 9. 1992 P. Otto)

Hygrocybe calyptiformis (BERK. & BROOME) FAYOD - Rosenroter Saftling
selten: Erz. (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 10. 1991 [DIETRICH & KRAUSE 1992])
RLD: 1

Hygrocybe cantharellus (SCHWEIN.: FR.) MURRILL - Trichterförmiger Saftling
Syn.: *Hygrocybe lepida* ARNOLDS
zerstr.: Erz., OL, OLH, Vgt.
RLS: !! / RLD: 2

Hygrocybe ceracea (WULFEN: FR.) P. KARST. - Zerbrechlicher Saftling
zerstr.: Erz., Erz.-V., SH
RLD: 3

Hygrocybe chlorophana (FR.: FR.) WÜNSCHE - Stumpfer Saftling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
RLS: !! / RLD: 3

Hygrocybe citrina (REA) J. E. LANGE - Zitronengelber Saftling
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL
RLD: 3

Hygrocybe citrinovirens (J. E. LANGE) JUL. SCHÄFF. - Gelbgrüner Saftling
selten: Erz. (5343/43 Lohnbachtal, Mähwiese, 8. 1986 Dietrich, 9. 1988 Dietrich, Hardtke)
RLD: 2

Hygrocybe coccinea (SCHAEFF.: FR.) P. KUMMER - Kirschroter Saftling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLS: ! / RLD: 3

Hygrocybe coccineocrenata (P. D. ORTON) M. MOSER - Schuppiger Saftling
zerstr. EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.
RLS: !! / RLD: 2

Hygrocybe conica (SCOP.: FR.) P. KUMMER - Kegeliges Saftling
Syn.: *Hygrocybe nigrescens* ss. auct.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Hygrocybe conicopalustris R. HALLER AAR.
selten: Erz.-V. (5245/22 NSG „Großhartmannsdorfer Großteich“, 9. 1989 Hardtke, Schulz)

Hygrocybe flavescens (CH. KAUFFM.) SINGER
zerstr.: Erz., Erz.-V., Vgt.

Hygrocybe formicata (FR.) SINGER - Blaßbrandiger Saftling
Syn.: *Hygrocybe streptopus* FR.
selten: Erz. (5248/21 Altenberg, NSG „Geisingwiesen“, 10. 1993 Dietrich, Hardtke, Sammler; 5542/31 westl. Johannegeorgenstadt, 9. 1996 P. Otto), Erz.-V. (5143/24 Chemnitz-Hilbersdorf, Zeisigwald, Wiese, 8. 1993 Welt, det. Schulz), Vgt. (5439/22 Schneidenbach, Schotenmühle, 10. 1986 Hardtke, Wähner)
RLD: 2

Hygrocybe glutinipes (J. E. LANGE) R. HALLER AAR.
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
RLD: 2

Hygrocybe helobia (ARNOLDS) M. BON
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH
RLS: !

Hygrocybe ingrata J. P. JENSEN & F. H. MÖLLER
selten: Erz. (5343/43 Tannenbergländ, „Lohnbachtal“, 10. 1979, 1983, 1988 Dietrich)
RLD: 2

Hygrocybe insipida (J. E. LANGE) M. MOSER - Gelbrandiger Saftling
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
RLS: !! / RLD: 3

Hygrocybe intermedia (PASS.) FAYOD - Trockener Saftling
zerstr.: Erz., Erz.-V., SH
RLS: !!! / RLD: 1

Hygrocybe laeta (PERS.: FR.) P. KUMMER - Zähes Saftling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, SH, Vgt.
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLS: !! / RLD: 2

Hygrocybe miniata (FR.: FR.) P. KUMMER - Mennigroter Saftling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Hygrocybe murinacea (BULL.: FR.) M. MOSER - Alkalischer Saftling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, Vgt.
RLS: !!

Hygrocybe nigrescens (QUÉL.) KÜHNER - Schwärzender Saftling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
RLS: !!! / RLD: 2

Hygrocybe obrussea (FR.) WÜNSCHE - Gebuckelter Saftling
Syn.: *Hygrocybe cystidiata* ARNOLDS
zerstr.: Erz., Erz.-V., SH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 2

Hygrocybe ovina (BULL.: FR.) KÜHNER - Rötender Saftling
selten: Erz. (5148/14 Niederfrauendorf, Wiese bei der Schule, 10. 1986 Hardtke; 5248/21 NSG „Geisingwiesen“, 9. 1988 Hardtke; 5543/43 Oberwiesenthal, Bömerwiese, 8. 1966 Schiller), Vgt. (5739/12 Bad Elster, Kurpark, 1987 Lippert; 5739/42 Raun, Grünbachtal, 9. 1983 Hardtke, Roth, Wähner)
RLS: !!! / RLD: 2

Hygrocybe parvula (PECK) MURRILL - Orangegelber Saftling
selten: Erz. (5343/34 Hermannsdorfer Wiesen, 10. 1984 Dietrich), OL (4952/11 Neukirch, Dahrener Berg, Wiese, unter *Malus*, Hunger, Herschel, det. Hardtke, Morgenroth), Vgt. (5640/11 Schöneck, Bahnhof Zwotental, 10. 1981 Albrecht, det. Dörfel)
RLS: !! / RLD: 2

Hygrocybe persistens (BRITZELM.) SINGER - Safrangelber Saftling
Syn.: *Hygrocybe acutoconica* (CLEM.) SINGER
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Hygrocybe psittacina (SCHAEFF.: FR.) WÜNSCHE - Papageigrüner Saftling
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLS: !

Hygrocybe pumicea (FR.: FR.) P. KUMMER - Granatroter Saftling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLS: !! / RLD: 3

Hygrocybe quieta (KÜHNER) SINGER - Schnürsporiger Saftling
zerstr.: Erz., OL, SH, Vgt.
RLD: 2

Hygrocybe reai (MAIRE) J. E. LANGE
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
RLS: !! / RLD: 3

Hygrocybe spadicea (SCOP.: FR.) P. KARST. - Schwarzbrauner Saftling
selten: Erz. (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 9. 1988 Hardtke, Wähner; 5343/43 Tannenbergländ, Lohnbachtal, 9. 1982 Dietrich), Erz.-V. (5242/43 Stollberg [KNAUTH 1933]), ES (5050/13 Wehlen, 6. 1960 Beckert; 5051/21 Großes Winterberg [KNAUTH 1933])
RLS: !!! / RLD: 2

Hygrocybe turunda (FR.: FR.) P. KARST. - Gelbroter Saftling
selten: Erz. (5443/34 Crottendorf, Kalkberg, 9. 1992 Hardtke; 5542/31 westl. Johannegeorgenstadt, 9. 1996 Hardtke; 5543/14 Taufichtig, 9. 1992 Dietrich, Melzer), OLH (4748/3 Laußnitzer Heide, 10. 1983 Wähner, rev. Hardtke), Vgt. (5639/4 bei Adorf [DÖRFELT & ROTH 1982])
RLD: 2

Hygrocybe unguinosa (FR.) P. KARST. - Grauer Saftling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 3

Hygrocybe vitellina (FR.) P. KARST. - Dottergelber Saftling
selten: Erz. (5047/12 Tharandt, Forstbotanischer Garten [KNAUTH 1933]); 5148/14 Niederfrauendorf, 9. 1985 Hardtke), OL (4954/32 Hermhut, Hutberg [ZSCHIESCHANG 1977]), SH (4947/12 Constappel, Prinzbachtal, 9. 1986 Hardtke)
RLS: !! / RLD: 2

**Hygrophoropsis (J. SCHRÖTER)
MAIRE ex MARTIN-SANS (1929),
Hygrophoropsidaceae, Boletales**

Hygrophoropsis aurantiaca (WULFEN: FR.) MAIRE - Falscher Pfifferling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Hygrophoropsis pallida (COOKE) KREISEL - Gelblichweißer Afterleisting
selten: OL (4954/41 Berthelsdorf, am Hinteren Flüßel, im Moos, 11. 1995 Zschieschang), SH (4848/11 Moritzburg, Bauerteich, 10. 1982 Hardtke, rev. Kreisel [HARDTKE 1985b]), Vgt. (5639/34 Bergen, Freiberg, Feuchtwiese, 9. 1988 P. Otto, rev. Hardtke)

**Hygrophorus FRIES (1836),
Hygrophoraceae, Agaricales**

Hygrophorus agathosmus (FR.) FR. - Wohlriechender Schneckling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.
RLD: 3

Hygrophorus camarophyllus (ALB. & SCHWEIN.: FR.) DUMÉE, GRANDJEAN & MAIRE
selten: OL (Typuslokalität: 4854/4 Sohland, Rotstein)

**Mycenella (J. E. LANGE) SINGER (1938),
Tricholomataceae, Agaricales**

Mycenella rubropunctata BOEKHOUT
selten: SH (4640/12 Leipzig, St. Georg-Krankenhaus,
Park, Wiese, bei *Populus*, 9. 1993 Hallebach, det. Rödel)

Mycenella salicina (Velen.) SINGER
selten: Vgt. (5439/21 Mühlwaid, Richtung Buchwald, 10.
1986 Hardtke, Wäbner)
RLD: 3

**Mycoacia DONK (1931),
Meruliaceae, Stereales**

Mycoacia aurea (Fr.) J. ERIKSS. & RYVARDEN
verbr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Mycoacia fuscoatra (Fr.) Fr.) DONK
zerstr.: **OLH, SH**

Mycoacia uda (Fr.) DONK
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

**Mycociciella J. ERIKSSON & RYVARDEN (1978),
Steccherinaceae, Stereales**

Mycociciella bispora (STALPERS) J. ERIKSS. & RYVARDEN
selten: **OLH** (4555/34 NSG „Niederspreer Teichgebiet“
nahe Rietschen, an *Alnus*, 10. 1990 Hardtke, det. P. Otto),
SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-Auwald“, an
Laubholz, 10. 1989, 8. 1991 Rödel; 4740/11 Leipzig, süd-
licher Auwald, an Laubholz, 4. 1991 Rödel, det. Dunger)

**Mycogloea L. S. OLIVE (1950),
Platyglloeaceae, Platyglloeales**

Mycogloea macrospora (BERK. & BROOME) McNABB
Syn.: *Tremella fragiformis* var. *carpineae* ALB. & SCHWEIN.
selten: **OL** (4754/22 Niesky, „Basalthügel“ [ALBERTINI &
SCHWEINIZ 1805])

**Myxarium WALLROTH (1833),
Exidiaceae, Tremellales**

Myxarium nucleatum WALLR. - Körnchen-Drüsling
selten: **OL** (4852/12 Bautzen [NEUHOF 1935])
RLS: +

**Myxomphalia HORA (1960),
Tricholomataceae, Agaricales**

Myxomphalia maura (Fr.) HORA - Kohlennabeling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

**Nidularia FRIES (1817),
Nidulariaceae, Nidulariales**

Nidularia deformis (Willd.: Pers.) Fr. & Nordiölm -
Vollgestopfter Nestling
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [KREISEL 1985]
RLS: !

**Nyctalis FRIES (1825),
Tricholomataceae, Agaricales**

Nyctalis asterophora Fr. - Stäubender Zwitterling
Syn.: *Asterophora lycoperdoides* (Bull.) Ditmar: Fr.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Nyctalis parasitica (Bull.: Fr.) Fr. - Beschleierter Zwit-
terling
zerstr.: **Erz., OL, SH, Vgt.**
RLS: (!!!)

**Nyssopsora ARTHUR (1906),
Sphaerophragmiaceae, Uredinales**

Nyssopsora echinata (Lév.) Arthur
Syn.: *Triphragmium echinatum* Lév.
an *Meum athamanticum*
verbr.: **Erz., SH**

**Ochropsora DIETEL (1895),
Chaenocarpae, Uredinales**

Ochropsora ariae (Fückel) Ramsb.
A: an *Anemone nemorosa*; B: an *Anuncius dioicus*, *Sorbus
aucuparia*
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

**Oligoporos BREFELD (1888),
Coriolaceae, Poriales**

Oligoporos balsameus (Peck) Gilb. & Ryvarden - Bal-
samt-Saftporling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos caesiis (Schr.: Fr.) Gilb. & Ryvarden -
Blauer Saftporling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos cerifluus (Berk. & M. A. Curtis) Gilb. &
Ryvarden
selten: **OLH** (4655/21 Neusorge, an *Quercus*, 4. 1985 Stark,
det. Dunger, rev. Kotlaba & Pouzar [DUNGER 1987])
RLS: (!!!)

Oligoporos floriformis (Quélet) Gilb. & Ryvarden -
Fächerförmiger Saftporling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos fragilis (Fr.) Gilb. & Ryvarden - Braun-
flecker Saftporling
verbr.: **Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos guttulatus (Peck) Gilb. & Ryvarden -
Getropfter Saftporling
verbr.: **Erz., ES, OL, OLH**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos lacteus (Fr.) Gilb. & Ryvarden -
Milchweißer Saftporling
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos leucomalleus (Murrill) Gilb. & Ryvarden -
Gloeocystiden-Saftporling
häufig: **Erz., OL, OLH, SH**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos placentis (Fr.) Gilb. & Ryvarden - Rosafar-
bener Saftporling
Syn.: *Poria placenta* (Fr.) Cooke
selten: **Erz.-V.** (5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, an Stub-
ben von *Larix*, 7. 1994 Schulz, det. Dunger), **OL** (5154/13
Jonsdorf, Nonnenfelsen, an *Picea*, 8. 1979 Dunger, 8. 1984
G. K. Müller, det. Dunger; 5154/14 Jonsdorf, Richters
Busch, an *Larix*, 8. 1979 Dunger), **OLH** (4650/13 Berns-
dorf, westl. Waldhof, an *Pinus*, 8. 1987 Dunger)
RLS: (!!!) / RLD: R

Oligoporos ptychogaster (F. Ludw.) R. Falck & O. Falck
- Weißer Polsterpilz
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos renyi (Berk. & Broome) Donk - Mehlstaub-
porling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos sericeomollis (Romell) Pouzar
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos stypticus (Pers.: Fr.) I. Dunger - Bitterer Saft-
porling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos subcaesius (A. David) I. Dunger - Fastblau-
ender Saftporling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

Oligoporos tephroleucus (Fr.) Gilb. & Ryvarden - Grau-
weißer Saftporling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [DUNGER 1987]

**Oliveonia DONK (1958),
Ceratobasidiaceae, Ceratobasidiales**

Oliveonia pauxilla (H. S. Jaks) Donk
selten: **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberföhna, Hoher
Hain, an *Picea*, Dämmtrich, Graf)

**Omphaliaster LAMOURE (1971),
Tricholomataceae, Agaricales**

Omphaliaster asterosporus (J. E. Lange) Lamoure -
Sternsporling
selten: **EMT** (4546/31 Zeitthain, ehemaliger Truppenübungs-
platz, 9. 1994 Zschieschang), **Erz.** (5542/32 Johanngeorgen-
stadt, Schwefelwerkstraße, 9. 1996 Müller, det. Hardtke,
Welt), **Erz.-V.** (5042/23 bei Lunzenau, Brückenwaldgebiet
[EBERT 1982]), **OLH** (4653/13 zw. Uhyst/Spre und Lieske,
Pinetum auf Sand, 11. 1994 Roscher)
RLS: (!!!) / RLD: 3

**Omphalina QUÉLET (1886),
Tricholomataceae, Agaricales**

Omphalina acerosa (Fr.) Fr. - Grauer Zwergnabeling
Syn: *Leptoglossum acerosum* (Fr.) Kühner & Romagn.
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Omphalina demissa (Fr.) Quélet
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, Alter Friedhof, 9.
1993 Zschieschang)

Omphalina ericetorum (Pers.: Fr.) M. Lange - Gefalteter
Nabeling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Omphalina griseopallida (Desm.) Quélet
Syn: *Leptoglossum griseopallidum* (Desm.) M. Moser
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

● *Omphalina hepatica* (Fr.) P. D. Orton - Lederbrau-
ner Nabeling
selten: **Erz.** (5244/44 Neunzehnhain [EBERT 1982]), **OL**
(4850/11 Pulsnitz [ZSCHIESCHANG 1984])
RLD: 3

Omphalina marchantiae (Singer & Cléménçon) Nor-
vell, Redhead & Ammirati
Syn.: *Gerronema marchantiae* Singer & Cléménçon
selten: **SH** (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, zw.
Marchantia polymorpha, 4. 1998 P. Otto)

Omphalina obscurata D. A. Reid
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Omphalina oniscus (Fr.: Fr.) Quélet
selten: **OLH** (4654/22 Rietschen, *Sphagnum*-Moor, 7.
1982 Stark, det. Zschieschang)
RLD: 2

Omphalina postii (Fr.) Singer - Orange-Nabeling
Syn.: *Gerronema postii* (Fr.) Singer ss. Ito
selten: **Erz.** (5345/43 NSG „Mothäuser Heide“ [EBERT
1958]); 5641/42 Carlsfeld, 8. 1975 Dörfelt)
RLS: !!

Omphalina pyxidata (Bull.: Fr.) Quélet
selten: **SH** (Dresdener Heide, nahe Prießnitz, 11. 1983
Hardtke, det. Wäbner), **Vgt.** (oberes Vogtland, Nadelwald
[DÖRFELT & ROTH 1982])
RLS: !

Omphalina rosella (J. E. Lange) M. Moser
Syn.: *Marasmiellus rosellus* (J. E. Lange) Kuyper &
Noordel.
selten: **Vgt.** (5439/22 Schneiderbach, Rote Hohle, Wiese,
10. 1986 Büchner, det. Hardtke)
RLS: !!! / RLD: R

Omphalina rustica (Fr.) Quélet
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, 7. 1973 und 11.
1976 Zschieschang)

Omphalina smaragdina (Berk.) Malençon & Bertaalt
selten: **OL** (5055/21 süd. Ostritz, Kloster Marienthal, 5.
1985 Gottschalk, det. Dunger, Zschieschang)

**Onnia P. KARSTEN (1889),
Hymenochaetaceae, Hymenochaetales**

Onnia triguetra (Lentz) Imaz. - Kieferr-Borstenporling
zerstr.: **OL, OLH, SH**
Karte: [DUNGER 1987]

**Ossicaulis REDHEAD & GINNS (1985),
Tricholomataceae, Agaricales**

Ossicaulis lignatilis (Pers.: Fr.) Redhead & Ginns -
Holz-Trichterling
Syn.: *Clitocybe lignatilis* (Pers.: Fr.) P. Karst.
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
RLD: 3

**Oudemansiella SPEGAZZINI (1881),
Tricholomataceae, Agaricales**

Oudemansiella nucida (Schr.: Fr.) Höhn. - Buchen-
Ringgrübling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**
Karte: [KREISEL et al. 1980]

**Oxyporus (Bourdot & Galzin) Donk (1933),
Coriolaceae, Poriales**

Oxyporus latemarginatus (Durieu & Mont.) Donk
selten: **OLH** (4754/22 Niesky, Stadtgebiet, an *Acer*, 6.
1980 Zschieschang, det. Dunger), **SH** (4640/31 Leipzig,
Karl-Tauchnitz-Straße, an *Platanus*, 10. 1992 Mehl, det.
Dunger; 4640/33 Leipzig-Connewitz, Auwald, 10. 1982 G.

- Puccinia arenaricola* PLOWR.
Syn.: *Puccinia centaureae-caricis* TRANZSCHER
an *Centaurea jacea*
selten: EMT (4443/24 Torgau, 1882 Dietel [BRAUN 1982])
- Puccinia aromatica* BUBÁK
an *Chaerophyllum aromaticum*
selten: SH (5049/11 Heidenau [DIETEL 1936])
- Puccinia arrhenatheri* (KLEB.) ERIKSS.
A: an *Berberis vulgaris*; B: an *Arrhenatherum elatius*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OLH, SH, Vgt.
- Puccinia artemisiella* P. SYD. & SYD.
an *Artemisia vulgaris*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
- Puccinia artemisiicola* P. SYD. & SYD.,
an *Artemisia campestris*
selten: SH (4642/1 bei Wurzen [DIETEL 1936])
- Puccinia asarina* KUNZE
an *Asarum europaeum*
zerstr.: Erz., ES, OL, SH
- Puccinia asparagi* DC.
an *Asparagus officinalis*
zerstr.: EMT, OL
- Puccinia astrantiae* KALCHBR.
an *Astrantia major*
selten: Erz. (5248/21 NSG „Geisingwiesen“, 6. 1993
Dietrich)
- Puccinia balsamitae* (F. STRAUSS) RÖHL.
an *Chrysanthemum balsamita* (cult.)
selten: ES (5050/34 Königstein, Krieger; 5051/33 Schan-
dau, Krieger), SH (4640/32 Leipzig, Johannisfriedhof,
Dietel), [DIETEL 1889, 1936]
RLD: D
- Puccinia bardanae* CORDA
an *Arctium lappa*, *A. minus*, *A. tomentosum*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH
- Puccinia behenii* (DC.) G. H. OTTH
Syn.: *Puccinia silenes* J. SCHROET.
an *Silene pratensis*, *S. vulgaris*
zerstr.: EMT, ES, OLH, SH
RLD: D
- Puccinia betonicae* (ALB. & SCHWEIN.) DC.
an *Betonica officinalis*
selten: OLH (Typuslokalität: 4754/22 Niesky [ALBERTINI
& SCHWEINIZ 1805]). SH (4739/22 Zwenkau, Bistum,
Schmidt [DIETEL 1936]; Gegend von Dresden [FICINUS &
SCHUBERT 1823])
- Puccinia bistortae* DC.
Syn.: *Puccinia cari-bistortae* KLEB.
A: an *Angelica sylvestris*, *Meum athamanticum*, *Pimpin-
nella major*; B: an *Polygonum bistorta*
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
- Puccinia brachycyclia* E. FISCH.
an *Tragopogon pratensis*
selten: OL (4851/22 Göda, Feurich), SH (4639/42 Leipzig,
Günthersdorf), [DIETEL 1936]
RLD: G
- Puccinia brachypodii* G. H. OTTH
Syn.: *Puccinia baryi* (BERK. & BROOME) G. WINTER
B: an *Brachypodium pinnatum*, *B. sylvaticum*
zerstr.: EMT, ES, OL, SH, Vgt.

- Puccinia bullata* (PERS.) G. WINTER agg.
(unbeschriebene Kleinart aus dem Verwandtschaftskreis
von *Puccinia bullata*)
an *Cnidium dubium*
selten: EMT (4343/41 südlich Polbitz, nahe Weinske, 8.
1994 Jage; 4343/43 südl. Polbitz, an der Weinske, 8. 1994
Jage; 4344/3 Döhlen, NSG „Prudel-Döhlen“, 9. 1992 Jage;
4444/12 ONO Zwethau, Grabenrand, 9. 1989 Jage)
- Puccinia buxi* DC.
an *Buxus sempervirens*
selten: Erz.-V. (Zwickau), SH (Leipzig), in Blumen-
geschäften beobachtet, ob auch in Sachsen kultiviert?
[DIETEL 1936]
RLD: 0
- Puccinia calthae* LINK
an *Caltha palustris*
zerstr.: Erz., Erz.-V., OLH
- Puccinia calthicola* J. SCHRÖT.
Syn.: *Puccinia zopfii* G. WINTER
an *Caltha palustris* (keine Funde nach 1936)
selten: Erz. (5543/43 Oberwiesenthal, Zimmermann), OL
(4852/41 Niedergurig, Feurich; 4951/12 Oberputzkau,
Schade), Vgt. (5739/12 Bad Elster, Dietel), [DIETEL 1936]
- Puccinia carduorum* JACKY
an *Carduus acanthoides*, *C. crispus*, *C. nutans*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
- Puccinia caricina* DC. ss. str.
Syn.: *Puccinia ribesii-caricis* KLEB., *Puccinia pringshei-
miana* KLEB.
A: an *Ribes rubrum*, *R. uva-crispa*; B: an *Carex panicu-
lata*, *C. pseudocyperus*
zerstr.: OL, OLH, SH
RLD: G
- Puccinia carthami* (HUTZELMANN) CORDA
an *Carthamus tinctorius* (cult.)
selten: SH (4640 Leipzig, 9. 1997 Schnee)
- Puccinia centaureae* DC.
an *Centaurea pseudophrygia*, *C. scabiosa*
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
- Puccinia chaerophylli* PURTON
Syn.: *Puccinia anthrisci* THÜM.
an *Anthriscus sylvestris*, *Myrrhis odorata*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.
- Puccinia chondrillae* CORDA
an *Mycelis muralis*
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
- Puccinia chrysosplenii* GREV.
an *Chrysosplenium alternifolium*
selten: ES (5151/21 Großer Winterberg, Wagner), OLH
(4754/22 Niesky [SCHROETER 1889]), SH (5049/2 Pirna,
Wagner), [DIETEL 1936]
- Puccinia cichorii* (DC.) BELL ex J. J. KICKX
an *Cichorium intybus*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH
- Puccinia cicutae* LASCH
an *Cicuta virosa*
selten: OL (4753/11 Commerau, Feurich; 4853/12 Wur-
schen, Feurich; 4951/1 Oberputzkau, Feurich), [DIETEL
1936]
RLD: G
- Puccinia circaeae* PERS.
an *Circaea alpina*, *C. intermedia*, *C. lutetiana*
zerstr.: EMT, ES, OL, OLH, SH

- Puccinia circaeae-caricis* HASLER
Syn.: *Puccinia caricina* var. *circaeae-caricis* (HASLER)
HYL., JÖRST. & NANNF.
A: an *Circaea alpina*
selten: ES (5151/21 Großer Winterberg, Wagner [DIETEL
1936])
RLD: D
- Puccinia cirsii* LASCH
Syn.: *Puccinia laschii* LAGERH.
an *Cirsium acaule*, *C. helenioides*, *C. oleraceum*, *C.
palustre*, *C. tuberosum*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
- Puccinia cnicii* MARTIUS
Syn.: *Puccinia cirsii-lanceolata* J. SCHRÖT.,
an *Cirsium vulgare*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.
- Puccinia coactanea* BUBÁK
an *Galium glaucum*
selten: SH (4846/22 Meißen, Knecht, 6. 1902 Krieger
[DIETEL 1936])
RLD: G
- Puccinia conglomerata* (F. STRAUSS) RÖHL.
an *Homogyne alpina*
selten: Erz. (5541/1 zw. Carlsfeld und Morgenröthe, Die-
tel; 5543/4 Fichtelberg, 7. 1887 Krieger [DIETEL 1936,
BRAUN 1982])
RLS.: + / RLD: G
- Puccinia conii* (F. STRAUSS) FÜCKEL & LAGERH.
an *Conium maculatum*
selten: EMT (4444/12 Zwethau, 7. 1989 Jage; 4444/43
NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 1992 Jage; 4344/33 Neublees-
ern, 9. 1992 Jage), ES (5050/34 Königstein, Krieger
[DIETEL 1936])
RLD: G
- Puccinia coronata* CORDA
A: an *Fragula ulmus*, *Rhamnus catharticus*; B: an *Agrropy-
ron repens*, *Agrostis capillaris*, *A. gigantea*, *A. stolonifera*,
Alopecurus pratensis, *Arrhenatherum elatius*, *Avena sativa*,
Calamagrostis arundinacea, *C. canescens*, *C. epi-gejos*, *C.
x pseudopurpurea*, *C. villosa*, *Dactylis glomerata*, *D. poly-
gama*, *Deschampsia cespitosa*, *D. flexuosa*, *Festuca arun-
dinacea*, *F. ovina*, *F. rubra*, *Glyceria maxima*, *Holcus lana-
tus*, *H. mollis*, *Hordeum vulgare*, *Lolium multiflorum*,
L. perenne, *Milium effusum*, *Molinia caerulea*, *Phalaris
arundinacea*, *Poa trivialis*, *Trisetum flavescens*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
- Puccinia crepidis* J. SCHRÖT.
an *Crepis capillaris*, *C. tectorum*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
- Puccinia cyani* (DC.) PASS.
an *Centaurea cyanus*
zerstr.: EMT, OL, SH, Vgt.
- Puccinia deschampsiae* ARTHUR
Syn.: *Puccinia airae* (LAGERH.) CRUCHET & MAYOR
an *Deschampsia cespitosa*
selten: Erz. (5542/31 südl. Steinbach, 9. 1996 Dietrich;
5543/32 Fichtelberggebiet, Teufelsgraben, 8. 1988 Diet-
rich), Erz.-V. (5141/2 bei Waldenburg, Dietel), SH
(4639/21 Lützscheu, Zimmermann), Vgt. (5439/31
Jocketa), [DIETEL 1936]
- Puccinia difformis* KUNZE
Syn.: *Puccinia ambigua* (ALB. & SCHWEIN.) LAGERH.,
an *Galium aparine*
selten: ES (5151/12 Schmilka, Magnus, Wagner [DIETEL
1936]), OLH (4754/22 Niesky [ALBERTINI & SCHWEINIZ
1805]), SH (4740/31 Leipzig, Harth, [DIETEL 1936])

- Puccinia dioicae* MAGNUS
A: an *Cirsium oleraceum* [1], *C. palustre* [2], *C. tuberosum*
[3]; B: an *Carex* spp. (Für B im Gebiet noch keine Nach-
weise)
selten: Erz. (5047/12 Tharandt, [1], Zimmermann), SH
(4639/2 Böhritz-Elisenberg, am Bienitz, [3]; 4639/2 zw.
Bienitz und Kleinölszig, [2]), [DIETEL 1889, 1936])
- Puccinia dispersa* ERIKSS.
Syn.: *Puccinia recondita* ROB. ex DESM.
A: an *Anchusa arvensis*, *A. officinalis*; B: an *Secale cereale*
zerstr.: EMT, ES, OL, SH
- Puccinia doronicella* SYD.
an *Doronicum orientale* (cult.)
selten: EMT (4441/21 Bad Düben, 9. 1997 Jage)
- Puccinia echinopsis* DC.
an *Echinops sphaerocephalus*
selten: SH (4639/21 Lützscheu, 7. 1997 Gutte, det. P. Otto;
4848/33 Radebeul-Serkowitz, Elbwiesen, 9. 1996 Klenke)
- Puccinia epilobii* DC.
an *Epilobium montanum*, *E. obscurum*, *E. palustre*
zerstr.: Erz., OL
RLS: ! (durch Druckfehler als „+“ verzeichnet) / RLD: 2
- Puccinia festucae* PLOWR.
B: an *Festuca spec.*
selten: Erz.-V. (5141/2 bei Waldenburg [DIETEL 1936])
- Puccinia galii-vernii* CES.
Syn.: *Puccinia yalanitiae* PERS.
an *Cruciatia laevipes*, *Galium havcynicum*, *G. mollugo*, *G.
sylvaticum*, *G. uliginosum*
zerstr.: Erz., ES, OL, SH
- Puccinia gibberosa* LAGERH.
an *Festuca altissima*
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, Krieger [BRAUN 1982])
- Puccinia glechomatis* DC.
an *Glechoma hederacea*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH
- Puccinia graminis* PERS.
A: an *Berberis vulgaris*; B: an *Agropyron caninum*, *A.
repens*, *Agrostis stolonifera* ss. str., *Anthoxanthum odorat-
um*, *Arrhenatherum elatius*, *Avena sativa*, *Dactylis glome-
rata*, *Deschampsia cespitosa*, *Hordelymus europaeus*,
Hordeum murinum, *H. vulgare*, *Poa palustris*, *Secale
cereale*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
- Puccinia helianthi* SCHWEIN.
an *Helianthus annuus*
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, Augustusberg, Krieger),
OL (4851/22 Göda, Feurich), SH (4949/31 Dresden, Nieder-
poyritz, Schade; 5049/23 Pima, Krieger), [DIETEL 1936]
RLD: D
- Puccinia heraclei* GREV.
an *Heracleum sphondylium*
selten: SH (4949/33 Dresden, Pillnitz, Helfenberger
Grund, Pazschke [DIETEL 1936])
RLD: G
- Puccinia herniariae* UNGER
an *Herniaria glabra*
selten: ES (5050/3 Königstein, 5. 1888 Krieger [DIETEL
1936])
- Puccinia hieracii* (SCHUMACH.) MART.
an *Hieracium lachenalii*, *H. laevigatum*, *H. murorum*, *H.
sabaudum*, *H. umbellatum*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

- Puccinia holcina* ERIKSS.
an *Holcus lanatus*, ob auch an *H. mollis*?
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia hordei* G. H. OTTH
Syn.: *Puccinia simplex*
A: an *Ornithogalum umbellatum*; B: an *Hordeum distichon*, *H. vulgare*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH**
- Puccinia horiana* P. HENNINGS
an *Chrysanthemum indicum* (cult.)
zerstr.: **OL, SH**
- Puccinia hypocheridis* OUDEM.
an *Hypochoeris glabra* (nur 2 Funde), *H. radicata*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia hysterium* (F. STRAUSS) RÖHL
Syn.: *Puccinia tragopogonis* CORDA
an *Tragopogon pratensis*
zerstr.: **Erz., ES, SH, Vgt.**
- Puccinia impatientis* SCHUB.
Syn.: *Puccinia argentata* (SCHULTZ) G. WINTER
A: an *Adoxa moschatellina*; B: an *Impatiens noli-tangere*
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia jaceae* G. H. OTTH
an *Centaurea jacea*, *C. stoebe*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia komarovii* TRANZSCHIEL
an *Impatiens parviflora*
selten: **EMT** (4444/34 NSG „Alte Elbe Kathewitz“, 7. 1993 Jage; 4645/14 Strehla, 7. 1988 Jage), **SH** (4646/24 westl. Zabelütz, Röderaue, 6. 1994 Jage; 4948/2 Loschwitz, Stechgrund, Feurich [DIETEL 1936])
- Puccinia lagenophorae* COOKE
an *Bellis perennis*, *Senecio vulgaris*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., SH**
- Puccinia lapsanae* (SCHULTZ) FÜCKEL
an *Lapsana communis*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**
- Puccinia leontodontis* JACKY
an *Leontodon autumnalis*, *L. hispidus*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia liliacearum* DURY
an *Ornithogalum umbellatum*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
- Puccinia lolina* SYD.
an *Lolium perenne*
selten: **Erz.-V.** (5243/21 Chemnitz, Harthwald, 1993 Dietrich)
- Puccinia luzulae* LIB.
an *Luzula pilosa*
selten: **Erz.-V.** (5042/33 Wolkenburg, Holzmühle, Dietel), **ES** (5050/34 Königstein, Krieger), **Vgt.** (5438/24 Elstertal, Rentschmühle, Dietel; 5439/31 Triebtal, Dietel), [DIETEL 1936]
- Puccinia luzulae-maximae* DIETEL
an *Luzula sylvatica*
zerstr.: **Erz.**
- Puccinia maculosa* (F. STRAUSS) RÖHL
Syn.: *Puccinia prenanthis* KUNZE
an *Prenanthes purpurea*
verbr.: **Erz., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia magnusiana* KÖRN.
A: an *Ranunculus repens*; B: an *Phragmites australis*
zerstr.: **Erz., OL, SH**

- Puccinia major* (DIETEL) DIETEL
an *Crepis paludosa*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL**
- Puccinia malvacearum* BERT. ex MONT.
an *Alcea rosea* (cult.), *A. sulphurea* (cult.), *Althaea officinalis*, *Malva neglecta*, *M. sylvestris*, *M. verticillata* var. *crispata*
verbr.: **EMT, Erz.-V., Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia mamillata* J. SCHRÖT.
Syn.: *Puccinia angelicae-mamillata* KLEB.
B: an *Polygonum bistorta*
selten: **SH** (4839/2 bei Groitzsch, Papschke [DIETEL 1889, 1936])
- Puccinia melicæ* (ERIKSS.) SYD. & P. SYD.
an *Melica mutans*
selten: **Vgt.** (5439/31 Jocketa [DIETEL 1936])
RLS: + / RLD: 0
- Puccinia menthae* PERS.
an *Acinus arvensis*, *Clinopodium vulgare*, *Mentha aquatica*, *M. arvensis*, *M. longifolia*, *M. x niliaca*, *M. spicata*, *M. suaveolens*, *M. x piperita*, *M. x verticillata*, *Origanum vulgare*, *Satureja hortensis*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia millefolii* FÜCKEL
an *Achillea millefolium*
selten: **OL** (4851/22 Göda [FEURICH 1902]), **SH** (4640/3 Leipzig-Schleußig [DIETEL 1936])
- Puccinia mixta* FÜCKEL
an *Allium cepa*, *A. porrum*, *A. schoenoprasum*
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia mulgedii* P. SYD. & SYD.
an *Cicerbita alpina*
selten: **Erz.** (5441/33 Schönheiderhammer, Krieger; 5540/24 Morgenröthe [DIETEL 1936]; 5543/32 Tellerhäuser, 7. 1981 Jage; 5543/43 Oberwiesenthal, Krieger; 5543/43 NSG „Zechgrund“, Zimmermann, 8. 1981 Jage, 6. 1983 Dietrich)
- Puccinia nemoralis* JUEL
Syn.: *Pucciniamoloniae* TUL.
A: an *Melampyrum pratense* [1]; B: an *Molinia caerulea* [2]
selten: **OL** (4850/11 Pulsnitz, [2], Staritz), **SH** (4740/31 Leipzig, Harth, [2], Dietel, vermutlich auch [1], Winter), [DIETEL 1936]
- Puccinia nigrescens* L. A. KIRCHNER
an *Salvia verticillata*
selten: **Erz.** (5048/42 Maxen bei Dohna, Riehmner), **SH** (4639/12 Schkeuditz, Oertel), [DIETEL 1889, 1936])
RLS: + / RLD: D
- Puccinia nitida* (F. STRAUSS) RÖHL
Syn.: *Puccinia aethusae* MARTIUS
an *Aethusa cynapium*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH**
- Puccinia obscura* J. SCHRÖT.
A: an *Bellis perennis*; B: an *Luzula campestris*, *L. luzuloides*, *L. multiflora*, *L. pilosa*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia opizii* BUBÁK
A: an *Lapsana communis* [1]; B: an *Carex muricata* [2]
selten: **ES** (5151/21 Großer Winterberg, [2], Wagner), **SH** (4948/2 Dresden, Fischhausteich, [1], Schiller), [DIETEL 1936]
- Puccinia oreoselinii* (F. STRAUSS) FÜCKEL
an *Peucedanum oreoselinum*
zerstr.: **EMT, OL, OLH, SH**

- Puccinia paludosa* PLOWR.
A: an *Pedicularis palustris*, *P. sylvatica* (an A keine aktuellen Funde); B: an *Carex nigra*, *C. panicea*
zerstr.: **EMT, Erz., OL, SH**
- Puccinia pelargonii-zonalis* DOIDGE
an *Pelargonium x hybridum*, *P. zonale*
zerstr.: **EMT, SH**
- Puccinia perplexans* PLOWR.
A: an *Ranunculus acris*; B: an *Alopecurus pratensis*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia phragmitis* (SCHUMACH.) KÖRN.
Syn.: *Puccinia trailii* PLOWR.
A: an *Rumex acetosa*, *R. conglomeratus*, *R. crispus*, *R. hydrolapathum*, *R. obtusifolius*; B: an *Phragmites australis*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH**
- Puccinia picridis* HAZSL.
an *Picris hieracioides*
zerstr.: **EMT, ES, SH**
- Puccinia piloselloidarum* PROBST
an *Hieracium lactucella*, *H. pilosella*, *H. piloselloides*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia pimpinellae* (F. STRAUSS) RÖHL
an *Pimpinella major*, *P. saxifraga*
zerstr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, SH**
- Puccinia poae-nemoralis* G. H. OTTH
A: vermutlich an *Ranunculaceae* (A noch nicht nachgewiesen), B: an *Anthoxanthum odoratum*, *Lolium perenne*, *Poa annua*, *P. compressa*, *P. nemoralis*, *P. pratensis*, *P. trivialis*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia poarum* NIELSEN
A: an *Tussilago farfara*; B: an *Poa* spp. (B in Sachsen nicht sicher nachgewiesen)
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia polygoni-amphibii* PERS.
B: an *Polygonum amphibium*
verbr.: **EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**
- Puccinia polygoni* ALB. & SCHWEIN.
A: an *Geranium pusillum*; B: an *Fallopia concolyulus*, *F. dumetorum*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia praecox* BUBÁK
an *Crepis biennis*
zerstr.: **EMT, Erz., OL, SH, Vgt.**
- Puccinia ptarmicae* P. KARST.
an *Achillea ptarmica*
selten: **ES** (5050/3 bei Königstein, 8. 1895 Krieger), **OL** (4848/13 Moritzburg, Großer Teich, Schiller), [DIETEL 1936]
- Puccinia pulsatillae* KALCHBERG.
an *Anemone sylvestris*
selten: **Vgt.** (5538/2 bei Plauen, Artzt [DIETEL 1936])
RLD: G
- Puccinia pulverulenta* GREY.
Syn.: *Puccinia epilobii-tetragoni* (DC.) G. WINTER
an *Epilobium adnatum*, *E. hirsutum*, *E. montanum*, *E. obscurum*, *E. palustre*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**
- Puccinia punctata* LINK
an *Cruciata laevipes*, *Galium mollugo*, *G. odoratum*, *G. palustre*, *G. pumilum*, *G. uliginosum*, *G. verum*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

- Puccinia punctiformis* (F. STRAUSS) RÖHL
an *Cirsium arvense*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia pygmaea* ERIKSS.
B: an *Calamagrostis arundinacea*, *C. epigejos*, *C. villosa*
verbr.: **EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
- Puccinia pyethri* (WALLR.) RABENH.
an *Taraxacum corymbosum*
selten: **SH** (Gegend um Dresden [FICINUS & SCHUBERT 1823])
- Puccinia retifera* LINDR.
an *Chaerophyllum aureum*, *Ch. bulbosum*, *Ch. hirsutum*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
- Puccinia rubiginosa* J. SCHRÖT.
an *Petroselinum crispum*
selten: **SH** („in Leipzig zum Markt gebracht“, ob in Sachsen kultiviert? [DIETEL 1936])
- Puccinia saxifragae* SCLTDL.
an *Saxifraga granulata*
zerstr.: **Erz.-V., ES, OL, SH**
RLD: 0
- Puccinia schoeleriana* PLOWR. & MAGNUS
an *Carex arenaria*
selten: **EMT** (4444/22 südJ, Döbrichau, 10. 1995 Jage)
- Puccinia schroeteri* PASS.
an *Narcissus poeticus* [1], *N. tazetta* [2], *N. spec.* [3]
selten: **Erz.** (5246/43 Sayda, [3], 5. 1995 Goeben; 5343/32 Geyer, [1], 5. 1994 Dietrich), **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfrohna, [1,2], 5. 1992 Dämmrich; 5240/34 Werdau, Ruppertsgrün, [1], 5. 1993 P. Otto)
- Puccinia semadenii* GÄUM.
an *Peucedanum palustre*
zerstr.: **EMT, OL, SH**
- Puccinia senecionis* LIBERT
an *Senecio fuchsii*
selten: **Erz.** (5047/24 Rabenauer Grund [DIETEL 1936])
RLD: D
- Puccinia sessilis* SCHNEID. ex J. SCHRÖT. agg.
incl. *Puccinia digraphidis* SÖPPITZ, *P. orchidearum-phalaridis* KLEB., *P. phalaridis* PLOWR., *schmidiana* DIETEL, *P. winteriana* MAGNUS
A: an *Allium ursinum*, *Arum maculatum*, *Convallaria majalis*, *Gynadenia conopsea*, *Leucjum vernum*, *Mai-anthemum bifolium*, *Polygonatum multiflorum*, *P. odoratum*; B: an *Phalaris arundinacea*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**
- Puccinia sii-falcariae* (PERS.) J. SCHRÖT.
an *Falcaria vulgaris*
zerstr.: **OL, SH, Vgt.**
- Puccinia silai* FÜCKEL
an *Silaum silaus*
selten: **SH** („um Leipzig verbreitet“, z. B. 4639/23 Gundorf, Zimmermann; 4639/23 Böhlitz-Ehrenberg, Bienitz, Zimmermann [DIETEL 1936])
- Puccinia silvatica* J. SCHRÖT.
A: an *Arctium lappa* (nur 1 Fund), *Senecio fuchsii*, *S. nemorensis* (Funde auf *Senecio* spp. eventuell zu *P. schoeleriana*?), *Taraxacum officinale*; B: an *Carex buizoides*, *C. praecox*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
- Puccinia sorghi* SCHWEIN.
Syn.: *Puccinia maydis* BÉRENGER
B: an *Zea mays*
selten: **OL** (4851/24 bei Groß-Seitschen, Feurich [DIETEL 1936])

Puccinia stachydis DC.
an *Stachys recta*
selten: SH (4639/23 Böhlitz-Ehrenberg, Bienitz [DIETEL 1936])
RLD: D

Puccinia striiformis WESTEND.
Syn.: *Puccinia glumarum* (J. C. SCHMIDT) ERIKSS. & HENN.
an *Agropyron caninum*, *A. repens*, *Dactylis glomerata*,
Hordeum murinum, *Secale cereale*, *Triticum aestivum*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Puccinia symphyti-bromorum F. MÜLL.
Syn.: *Puccinia bromina* ERIKSS.
A: an *Borago officinalis*, *Pulmonaria spec.*, *Symphytum officinale* (incl. ssp. *bohemicum*); B: an *Bromus mollis*, *B. racemosus*, *B. ramosus*, *B. sterilis*, *B. tectorum*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Puccinia tanacetii DC.
an *Tanacetum vulgare*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Puccinia taraxaci (REBENT.) PLOWR.
an *Taraxacum laevigatum* (nur 1 Fund), *T. officinale*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Puccinia thesii (DESV.) CHAILLET
an *Thesium bavarum*
selten: SH (Leipzig [DIETEL 1936])
RLS: + / RLD: D

Puccinia thlaspeos SCHUB.
an *Arabis hirsuta*, *Nocca caerulescens*
zerstr.: Erz., ES, SH
RLD: D

Puccinia tinctoriicola MAGNUS
an *Serratula tinctoria*
selten: EMT (4440/24 Reibitz, 8. 1986 Jage), OLH (4752/13
Neschwitz, Feurich), SH (Leipzig, Dietel) [DIETEL 1936]
RLD: G

Puccinia triseti ERIKSS.
B: an *Trisetum flavescens*
zerstr.: OL, SH, Vgt.

Puccinia triticina ERIKSS.
an *Triticum aestivum*
verbr. (?): in Sachsen „allenthalben verbreitet“ [DIETEL 1936], nach briefl. Mitteilung von Schnee (1997) in Sachsen „häufig“

Puccinia urticata KERN
Syn.: *Puccinia caricis* SCHUMACH. ss. J. Schroet., *P. urticae* LAGERH., *P. urticae caricis* KLEB.
A: an *Urtica dioica*; B: an *Carex acutiformis*, *C. elata*, *C. gracilis*, *C. hirta*, *C. paniculata* (oder Wirt von *P. caricina*?), *C. pendula* (oder Wirt von *P. caricina*?), *C. pseudocyperus*, *C. riparia*, *C. rostrata*, *C. vesicaria*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Puccinia variabilis GREV.
an *Taraxacum officinale*
selten: SH (4644/14 NSG „Langes Holz und Radeland“, 10. 1997 Klenke; 4947/22 Radebeul-Serkowitz, 3. 1997 Klenke), Vgt. (5339/42 Reichenbach, 1970 Dörfelt [BRAUN 1982])

Puccinia veronicae J. SCHRÖT.
an *Veronica montana*
selten: ES (5151/21 Großer Winterberg, 7. 1890 Wagner), SH (4640/33 Leipzig, Nonne [DIETEL 1889, 1936])
RLD: D

Puccinia verruca THÜM.
an *Centaurea montana*
selten: ES (5151/21 Schmilka, Krieger [DIETEL 1936])

Puccinia violae (SCHUMACH.) DC.
an *Viola canina*, *V. cornuta*, *V. hirta*, *V. odorata*, *V. reichenbachiana*, *V. riviniana*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Puccinia vulpinae J. SCHRÖT.
B: an *Carex vulpina*
selten: EMT (4441/23 SSW Pristäblich, Alte Mulde, 8. 1997 Jage), Erz.-V. (4945/23 Nossen, Krieger [DIETEL 1936]), SH (4846/12 südl. Proitz, Ketzerbachtal, 7. 1994 Klenke)
RLD: G

Puccinia virgae-aureae (DC.) LIB.
an *Solidago virgaurea*
selten: Erz. (5248/2 bei Geising, 10. 1895 Wagner [DIETEL 1936])
RLD: D

Pucciniastrum G. H. OTTH (1861), Pucciniastraceae, Uredinales

Pucciniastrum agrimoniae (DIETEL) TRANZSCHEL
an *Agrimonia eupatoria*
zerstr.: SH, Vgt.

Pucciniastrum areolatum (FR.) G. H. OTTH
A: an *Picea abies*; B: an *Padus avium*
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH
RLD: D

Pucciniastrum circaeae (G. WINTER) SPERG.
B: an *Circaea alpestre*, *C. intermedia*, *C. lutetiana*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Pucciniastrum epilobii (PERS.) G. H. OTTH
B: an *Epilobium adenocaulon*, *E. adnatum*, *E. alpestre*, *E. angustifolium*, *E. collinum*, *E. lamyi*, *E. montanum*, *E. obscurum*, *E. palustre*, *E. parviflorum*, *E. roseum*, *Fuchsia*-Hybriden, *Godeletia spec. (cult.)*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Pucciniastrum goeppertianum (J. G. KÜHN) KLEB.
Syn.: *Calyptospora goeppertiana* J. G. KÜHN
A: an *Abies alba*; B: an *Vaccinium vitis-idaea*
zerstr.: Erz., ES, Vgt.
RLD: D

Pucciniastrum guttatum (J. SCHRÖT.) HYL., JØRST. & NÄNNE.
an *Galium hircynicum*, *G. molluge*, *G. x pomeranicum*, *G. sylvaticum*, *G. verum*
verbr.: EMT, Erz., ES, SH, Vgt.

Pucciniastrum pyrolae (PERS.) DIETEL & ARTHUR
an *Pyrola rotundifolia*
selten: Vgt. (5338/4 bei Elsterberg [DIETEL 1936])
RLD: D

Pucciniastrum vaccinii (G. WINTER) JØRST.
an *Vaccinium myrtillus*, *V. oxycoccus*, *V. uliginosum*, *V. vitis-idaea*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Pulveroboletus MURRILL (1909), Boletaceae, Boletales

Pulveroboletus hemichrysus (BERK. & M. A. CURTIS) SINGER - Schwefel-Röhrling
selten: OL (5154/13 Jonsdorf, 7. 1979 Lorenz, det. Zschieschang)
RLS: (!!!) / RLD: 2

Pulveroboletus lignicola (KALLENB.) PILÄT - Nadelholz-Röhrling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH
RLS: (!!!) / RLD: 2

Pycnoporus P. KARSTEN (1881), Corioliaceae, Poriales

Pycnoporus cinnabarinus (JACQ.: FR.) P. KARST. - Nördlicher Zinnoberschwamm
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Kaiten: [DUNGER 1987, DÖRFELT et al. 1988]

Radulomyces M. P. CHRISTIANSEN (1960), Hyphodermataceae, Stereales

Radulomyces confluens (FR.: FR.) M. P. CHRIST.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Radulomyces molaris (CHAILLET: FR.) M. P. CHRIST.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Ramaria FRIES ex BOJORDEN (1851), Ramariaceae, Gomphales

Ramaria abietina (PERS.: FR.) QUÉL. - Gelbgrüne Koralle
selten: EMT (4646/11 Zeithain, Truppenübungsplatz, Pinetum, 9. 1994 Zschieschang), OL (4755/43 Königshainer Berge, Mischwald, 9. 1980 Dunger, det. Paechnatz; 4848/4 Dresdener Heide [KNAUTH 1926]), SH (4747/13 Großpörsna, Oberholz, 1938 Kaiten Uni Leipzig)

Ramaria apiculata (FR.) DONK - Grünspeitzige Koralle
selten: OL (4650/42 nördl. Milstrich, 10. 1980 Dunger, rev. Paechnatz)
RLS: (!!!)

Ramaria argentea R. H. PETERSEN
selten: OLH (4755/23 Kodersdorf, nördl. Bahnhof, 8. 1980 Dunger, det. Paechnatz)

Ramaria broomei (COTTON & WAKEF.) R. H. PETERSEN
selten: Erz. (5149/11 Neummannsdorf, NSG „Mittleres Seidewitztal“, Mähwiese, Hardtke; 5345/1 Pockautal, Wiese, 9. 1985 Biedermann, det. Hardtke)
RLD: 1

Ramaria concolor (CORNER) R. H. PETERSEN
selten: OL (4751/22 Neschwitz, bei *Ulmus*, 9. 1980 Dunger, det. Paechnatz)
RLS: (!!!)

Ramaria decurrens (PERS.) R. H. PETERSEN
selten: OL (4854/43 NSG „Rotstein“, 8. 1981 Dunger, det. Paechnatz)
RLD: R

Ramaria eumorpha (P. KARST.) CORNER - Ockergelbe Koralle
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Ramaria fennica (P. KARST.) RICKEN - Gelbrußige Koralle
selten: SH (4639/12 Schkeuditz [PAECHNATZ in KREISEL 1987])
RLD: 3

Ramaria floccida (FR.) BOJORD. - Flattrige Koralle
selten: SH (4740/31 Leipzig, Harth, 1851 Auerswald [PAECHNATZ in KREISEL 1987])
RLS: +

Ramaria flava (SCHAEFF.: FR.) QUÉL. - Schwefelgelbe Koralle
selten: SH (4648/41 Ponickau [PAECHNATZ in KREISEL 1987])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Ramaria flavobrunnescens (G. F. ATK.) CORNER
selten: SH (4741/13 Großpörsna, Oberholz, 1967 Brunner, rev. Paechnatz), OL (4855/11 Königshain, Hochstein, 8. 1980 Augsten, rev. Paechnatz; 5055/14 Rosenthal-Hirschfeld, Neißetal, 7. 1977 Dunger)
RLS: (!!!) / RLD: R

Ramaria formosa (PERS.: FR.) QUÉL. - Schöne Koralle
selten: Erz.-V. (Kaufungen, Frohnachtal, 8. 1940 Ebert), OL (4853/31 Rachtal, am *Czorneboh* [PAECHNATZ in KREISEL 1987])
RLS: (!!!)

Ramaria incongrua R. H. PETERSEN
selten: Erz.-V. (5042/33 Penig, bei Zinnberg, 8. 1936 Ebert, det. Paechnatz [PAECHNATZ in KREISEL 1987])

Ramaria rubella (SCHAEFF.) R. H. PETERSEN - Rotbraune Koralle
selten: Erz.-V. (5142 Limbach-Oberfrohma, 1938 Ebert, rev. Paechnatz [PAECHNATZ in KREISEL 1987])

Ramaria stricta (PERS.: FR.) QUÉL. - Steife Koralle
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Ramariopsis (DONK) CORNER (1950), Clavariaceae, Cantharellales

Ramariopsis crocea (PERS.: FR.) CORNER
selten: Erz. (5148/33 Dönschen, Neo-Festucetum, 9. 1996 Hardtke), Vgt. (5439/21 Mühlwand, Straße nach Buchholz, Wiese, 10. 1986 Hardtke)
RLD: 2

Ramariopsis kunzei (FR.) CORNER
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, Vgt.
RLS: ! / RLD: 2

Ramariopsis tenuiramosa CORNER
selten: Erz. (5345/41 Ansprung, Quelle, Rungstockbaches, Wiese, 10. 1988 Melzer, det. Hardtke), Vgt. (5439/21 Mühlwand, Ortslage, Wiese, 10. 1986 Hardtke, 5440/23 Röhrenbach, Plohnbachwiesen, 9. 1993 P. Otto, Hardtke)
RLD: 2

Resinicium PARMASO (1968), Meruliaceae, Stereales

Resinicium bicolor (ALB. & SCHWEIN.: FR.) PARMASO
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Resinicium furfureaceum (BRES.) PARMASO
selten: ES (5050/23 südwestl. Hohnstein, Polenztal nahe Hockstein, 9. 1995 Dunger; 5051/44 Kirnitzschtal, Neumannmühle, 9. 1995 Dämmrich; 5052/33 südl. Hinterhermsdorf, unterhalb der Schweinelöcher, lokal häufig, 9. 1995 Dunger), alle Funde an *Picea*
RLD: R

Resupinatus (NEES VON ESENBECK) S. F. GRAY (1821), Tricholomataceae, Agaricales

Resupinatus applicatus (BATSCH: FR.) S. F. GRAY
zerstr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, SH
RLS: !!

Resupinatus trichotis (PERS.) SINGER
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Rhizopogon FRIES & NORDHOLM (1817), Rhizopogonaceae, Boletales

Rhizopogon obtexus (SPRENG.) R. RAUSCHERT - Gelbbräunliche Wurzeltrüffel
Syn.: *Rhizopogon luteolus* FR. & NORDHOLM
zerstr.: EMT, OL, OLH, SH, Vgt.

Rhizopogon roseolus (FR.: FR.) TH. M. FRIES - Rötliche Wurzeltrüffel
zerstr.: EMT, Erz.-V., OLH

Rhizopogon vulgaris (VITTAD.) M. LANGE
selten: OLH (4652/32 Weiβig, Eichberg, Kleine Spree, Roscher 10, 1995), Vgt. (5339 bei Elsterberg, Dörfelt [RAUSCHERT in KREISEL 1987])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Rhodocollybia SINGER (1939), Tricholomataceae, Agaricales

Rhodocollybia butyracea (BULL.: FR.) LENNOX - Butter-Rübling
Syn.: *Collybia butyracea* (BULL.: FR.) P. KUMM.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Rhodocollybia fodiens (KALCHBR.) ANTONÍN & NOORDEL.
Syn.: *Collybia fodiens* (KALCHBR.) FAVRE
selten: OL (4954/34 Herrnhut, Bahnhof, Holzspänedepotie, auf Borke von *Picea*, 8. 1989 Zscheschang)

Rhodocollybia maculata (ALB. & SCHWEIN.: FR.) SINGER - Gefleckter Rübling
Syn.: *Collybia maculata* (ALB. & SCHWEIN.: FR.) P. KUMM.
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Rhodocollybia prolixa var. distorta (FR.) ANTONÍN, HALLING & NOORDEL. - Verdrehter Rübling
Syn.: *Collybia distorta* (FR.) QUÉL. ss. Ricken
selten: Erz.-V. (5142/13 Limbach-Oberfrohna, Gemeindepark, Laubmischwald [EBERT 1982])

Rhodocybe MAIRE (1926), Entolomataceae, Agaricales

Rhodocybe fallax (QUÉL.) SINGER - Weißlicher Bitterling
selten: Erz.-V. (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, Fuchsborgschlucht, 10. 1996 Müllner, Welt, det. Schulz)
RLD: R

Rhodocybe gemina (FR.) KUYPER & NOORDEL - Würziger Tellerling
Syn.: *Rhodocybe truncata* (QUÉL.) M. BON
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH

Rhodocybe hirneola (FR.: FR.) P. D. ORTON - Glänzender Tellerling
selten: OLH (4651/11 NSG „Dübringer Moor“, Gröger)
RLS: (!!!)

Rhodocybe melleopalens P. D. ORTON
selten: OL (4954/34 Herrnhut, NSG „Hengstberg“, 1984 Zscheschang)
RLS: (!!!)

Rhodocybe nitellina (FR.) SINGER - Gelbfuchsigiger Tellerling
selten: Erz. (5049/33 Mützigitztal, Jonas-Mühle, 10. 1991 Hardtke)

Rhodocybe parilis (FR.) SINGER
selten: OL (4855/42 Görnitz, Schellergrund, bei *Fagus*, 10. 1984 Dunger, det. Zscheschang)
RLD: 3

Rhodocybe papualix (FR.) SINGER - Bereifter Tellerling
selten: EMT (4546/31 Nieska, 10. 1994 Hardtke), ES (5050/21 Polenztal, 9. 1995 Schmid, det. Ludwig), OL (4954/43 Herrnhut, Hutberg, grasiger Wegrand, 7. 1974 Zscheschang), SH (4639/12 Leipzig-Schkeuditz, nördl. Auwald, 8. 1992 Rödel; 4642/13 Wurzlen, Altenbach, Laubmischwald, Wegand, 9. 1990 P. Otto)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Rickenella RAITHELHUBER (1973), Tricholomataceae, Agaricales

Rickenella fibula (BULL.: FR.) RAITH. - Orangeroter Hef-
telnabeling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Rickenella setipes (FR.: FR.) RAITH. - Blaustieliger Hef-
telnabeling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Rimbachia PATOILLARD (1891), Tricholomataceae, Agaricales

Rimbachia arachnoidea (PECK) REDHEAD
Syn.: *Mniopetalum globisporum* DONK
selten: Erz. (5046/22 Tharandt Wald, Mohorn-Grund, an *Mnium*, 10. 1996 Pockrandt, det. Hardtke), ES (5049/22 Daube, Liebethaler Grund, an *Mnium hornum*, 9. 1993 Hardtke) OLH (4652/33 süd. Johnsdorf, an *Mnium hornum*, 8. 1996 Reimann, det. Boyle)
RLD: 3

Ripartites P. KARSTEN (1879), Tricholomataceae, Agaricales

Ripartites helomorphus (FR.) P. KARST.
selten: Erz.-V. (4844/33 Döbeln, Töpelwinkel, 9. 1979 Gröger)

Ripartites metrodii HUISMAN
selten: Erz. (5540/43 zw. Goldberg und Schneckenstein [DÖRFELT & ROTH 1982, LORENZ 1982])
RLS: (!!!)

Ripartites tricholoma (ALB. & SCHWEIN.: FR.) P. KARST. - Bewimperter Filzkrempfing
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
RLS: !!

Rozites P. KARSTEN (1879), Cortinariaceae, Cortinariales

Rozites caperatus (PERS.: FR.) P. KARST. - Reifpilz
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [KREISEL et al. 1980]
RLS: ! / RLD: 3

Russula PERSOON (1796), Russulaceae, Russulales

Russula acetolens R. RAUSCHERT
Syn.: *Russula lutea* (HUDS.: FR.) S. F. GRAY
selten: Erz. (5543/13 NSG „Zweibach“, Fagetum, 8. 1992 Dietrich), OL (4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Tilia*, 7. 1993 und 9. 1994 Zscheschang; 5134/13 Jonsdorf [ZSCHESCHANG & LORENZ 1988]), SH (4949/3 Dresden, Pillnitz, 7. 1988 Wähler)

Russula acrifolia ROMAGN. - Scharfblättriger Täubling
selten: OL (4953/32 Friedersdorf, bei *Picea*, *Betula*, 9. 1994 Zscheschang; 4954/34 Herrnhut, Heinrichsberg, bei *Fagus*, 9. 1974 Zscheschang), SH (4844/43 Döbeln, 9. 1974 Gröger)

Russula adusta FR. - Rauchbrauner Täubling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Russula aegyptiaca LINDBL. - Grasgrüner Täubling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Russula albomigra (KROMBH.) FR. - Schwarzanlaufender Täubling
selten: OL (4855/41 Görnitz, NSG „Landeskronen“ [FRÖMELT 1966a]; 4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Tilia*, 8. 1968 [ZSCHESCHANG 1971]; 5154/32 Oybin, am Oybin, Knauth [FEURICH o. J.]), OLH (4551/14 Hoyerswerda, Bergen, bei *Pinus*, *Betula*, 8. 1987 Zscheschang), SH (4640/22 Leipzig, Taucha [BUCH 1952])

Russula amethystina QUÉL. - Amethyst-Täubling
selten: OL (5054/33 Hainewalde, Hofebusch, bei *Picea*, 8. 1979 Zscheschang), Vgt. (5639/34 Adorf, NSG „Zeidelweide“, 9. 1988 R. Rauschert; 5639/41 Adorf, Hemsgrüner Weg [RAUSCHERT in KREISEL 1987]; Mittelvogtländisches Kuppenland [DÖRFELT & ROTH 1982])

Russula amoenolens ROMAGN. - Camembert-Täubling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Russula anatina ROMAGN. - Enten-Täubling
selten: Erz. (5047/21 zw. Tharandt und Freital-Hainsberg, bei *Quercus*, 8. 1981 Wähler), OL (5054/43 Zittau, Stadtgebiet, bei *Quercus*, *Carpinus*, 7. 1981 Zscheschang), OLH (4751/22 Meschwitz, Teufel Forst, 9. 1980 Dunger), SH (5048/23 Lockwitz, unterhalb Hummel-Mühle, bei *Quercus*, 6. 1983 Hardtke, Wähler)
RLS: (!!!) / RLD: 2

Russula anthracina ROMAGN. - Lachsblättriger Täubling
selten: Erz.-V., (5143/14 Chemnitz, Küchwald, 9. 1985 Schulz), SH (4642/13 Wurzlen, Altenbach, 6. 1992 Rödel; 4949/34 Dresden, Pillnitz, Borsberggebiet, Laubwald, 9. 1977 Wähler)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Russula aquosa LECLAIR - Moor-Täubling
selten: Erz. (5443/12 zw. NSG „Hermannsdorfer Wiesen“ und FND „Kuckucksblumenwiesen“, 9. 1988 Halbritter, det. Dietrich), Vgt. (5541/33 NSG „Jägersgrüner Hochmoor“ [DÖRFELT 1972a]; nach DÖRFELT & ROTH [1982] auch im Mittelvogtländischen Kuppenland, vgl. auch ROTH [1981]; 5639/34 Adorf, NSG „Zeidelweide“, 9. 1988 Hardtke, R. Rauschert)
RLD: 3

Russula atropurpurea (KROMBH.) BRITZELM. - Purpurschwarzer Täubling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Russula atrorubens QUÉL. - Gilbender-Spei-Täubling
incl. *R. olivaceoviolaceus* GILLET
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.

Russula aurea PERS. - Gold-Täubling
zerstr.: Erz.-V., OL, Vgt.
Karten: [BENKERT et al. 1993, DÖRFELT et al. 1993]
RLD: 3

Russula azurea BRES. - Violetter Reif-Täubling
zerstr.: OL, OLH, SH, Vgt.

Russula badia QUÉL. - Zedernholz-Täubling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Russula borealis KAUFFM. - Leuchtendroter Täubling
selten: SH (4948/34 Dresden, Fichtepark, bei *Quercus*, *Tilia*, 9. 1979 Wähler; 4948/41 Dresden, Großer Garten, bei *Quercus*, *Tilia*, Wähler [HERRMANN 1985])
RLD: 3

Russula brunneoviolacea CRAWSHAY - Violetbrauner Täubling
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Russula carpini HEINEMANN & GIRARD - Hainbuchen-Täubling
zerstr.: Erz., OL, SH
RLD: 3

Russula cessans A. PEARSON - Kiefer-Täubling
zerstr.: EMT, OLH, SH

Russula chloroides (KROMBH.) BRES. - Schmalblättriger Täubling
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Russula cicutricata ROMAGN. - Olivbrauner Herings-Täubling
selten: ES (5150/22 Papstendorf-Liethengrund, 9. 1995 Hardtke et al.), SH („Umgebung von Dresden“, det. Wähler [RAUSCHERT in KREISEL 1987]), Vgt. (5539/33 Oelsnitz, Voigtsburg, bei *Quercus*, 10. 1979 [RAUSCHERT in KREISEL 1987]; 5639/34 Adorf, NSG „Zeidelweide“, 9. 1988 Hardtke, det. R. Rauschert)

Russula clariana R. HEIM ex KUYPER & VUURE
selten: SH (4948/34 Dresden, Fichtepark, 7. 1981 Wähler)
RLD: R

Russula clariflava GROVE - Chromgelber Täubling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
RLD: 3

Russula coerules FR. emend. COOKE - Buckel-Täubling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Russula cremeoavellanea SINGER - Blaßroter Täubling
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Fraxinus*, *Tilia*, 9. 1986 Zscheschang; 5054/22 Großhennersdorf, Eisberg, bei *Quercus*, *Sorbus* über Basalt [RAUSCHERT in KREISEL 1987])
RLD: R

Russula cuprea KROMBH. - Purpurbrauner Dotter-Täubling
zerstr.: Erz., OL, SH

Russula curtipes F. H. MÖLLER & JUL. SCHÄFF. - Kuzstiegliger Täubling
selten: Erz.-V. (5042/33 Rochlitz, Zinnberg, Steinkuppel-Holzmithe, Laubwald [EBERT 1982])
RLS: (!!!)

Russula cyanoxanthia (SCHAEFF.) FR. - Frauen-Täubling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Russula decipiens (SINGER) KÜHNER & ROMAGN. - Weinroter Dotter-Täubling
selten: OLH (4650/12 Bernsdorf, nahe Friedhof, bei *Betula*, 10. 1994 Zscheschang; 4755/21 Mückenheimer Forst [RAUSCHERT in KREISEL 1987])
RLD: 2

Russula decolorans (FR.: FR.) FR. - Orangeroter Graustiel-Täubling
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Russula delicata FR. emend. BRES. - Gemeiner Weiß-Täubling
selten: Erz. (5244/44 Neunzehnhain, 9. 1990 P. Otto; 5248/21 Altenberg, NSG „Geisingberg“, 9. 1988 Hardtke), Erz.-V. (5242/14 Lugau, FND „Fuchsgraben“, bei *Quercus*, *Betula*, 11. 1994 [SCHÖCKER 1995]), OL (4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Tilia*, *Fraxinus*, *Fagus* [ZSCHESCHANG & KNAPP 1977]; 5153/24 NSG „Lausche“, 10. 1994 Peukert, det. Dunger)

Russula densifolia GILLET - Engblättriger Täubling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Russula elaeodes (BRES.) ROMAGN. - Grüner Herings-Täubling
 selten: **Erz.** (5047/21 Tharandt, Wäher [RAUSCHERT in KREISEL 1987]), **Erz.-V.** (5241/22 Hohenstein-Ernstthal, Rausdorfer Wald, Ebert [RAUSCHERT in KREISEL 1987]), **SH** (4848/34 Dresdener Heide, Hellerberge, 1984 Wäher [RAUSCHERT in KREISEL 1987]), **Vgt.** (5639/34 Adorf, NSG „Zeidelweide“, 9. 1988 Hardtke, det. R. Rauschert)
 RLD: 3

Russula emetica (SCHAEFF.) PERS.: FR. - Spei-Täubling
 häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula emetica (SCHAEFF.) PERS.: FR. var. *betularum* (HORA) ROMAGN.
 verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula emetica (SCHAEFF.) PERS.: FR. var. *longipes* SINGER
 selten: **OLH** (4755 Kodersdorf, 10. 1989 Dungen, det. Zschieschang)

Russula emetica (SCHAEFF.) PERS.: FR. var. *silvestris* SINGER
 zerstr.: **Erz., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula faginea ROMAGN. - Buchen-Herings-Täubling
 zerstr.: **Erz., OL, OLH**

Russula farinipes ROMELL - Mehlstiel-Täubling
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**
 RLD: 3

Russula fellea (FR.: FR.) FR. - Gallen-Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula foetens (PERS.: FR.) FR. - Stink-Täubling
 häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula fragilis (FR.) FR. - Weichfarbiger Spei-Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula gracillima JUL. SCHÄFF. - Zierlicher Täubling
 selten: **Erz.** (5047/12 Tharandter Wald, 1980 Niemitz, det. Wäher), **OLH** (4550/44 NSG „Dubringer Moor“, bei *Betula*, 10. 1988 Zschieschang; 4651/13 Öblig, Nadelmischwald, bei *Betula*, 10. 1980 Wäher, Hardtke [ZSCHIESCHANG 1984]; 4654/31 Kreba-Neudorf, bei *Pinus*, *Betula*, 9. 1996 Zschieschang)
 RLS: !!! / RLD: 3

Russula graveolens ROMELL - Violetter Herings-Täubling
 zerstr.: **OL, SH, Vgt.**

Russula grisea (PERS.) FR. ss. str. - Tauben-Täubling
 verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
 RLD: 3

Russula heterophylla (FR.) FR. - Gifener Speise-Täubling
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**
 RLS: !

Russula heterophylla (FR.) FR. var. *chlora* (GILLET) KÜHNER & ROMAGN.
 selten: **OL** (4753/14 Guttauer Auwald, unter *Carpinus*, 8. 1997 Krauch, rev. Einhellinger)

Russula illota ROMAGN. - Morse-Täubling
 zerstr.: **Erz., OL, Vgt.**

Russula integra (L.) FR. - Brauner Leder-Täubling
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula ionochlora ROMAGN. - Papagei-Täubling
 zerstr.: **Erz., ES, OL, OLH, SH**

Russula laurocerasi MELZER - Mandel-Täubling
 Syn.: *Russula grata* BRITZELM.
 verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Russula lilacea QUÉL. - Rotstieliger Reif-Täubling
 zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**
 RLS: !! / RLD: 2

Russula livescens (BATSCH) QUÉL. ss. Bresadola - Milder Kamm-Täubling

Syn.: *Russula insignis* QUÉL.
 selten: **Erz.** (5148/44 Schloßpark Bärenstein, 1986 Damaskhe) **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Küchwaldpark, 8. 1982 Schulz), **SH** (4848/44 Dresden-Klotzsche, 9. 1975 Wäher; 4948/41 Dresden, Großer Garten, 8. 1983 Wäher [HERRMANN 1985])
 RLD: 3

Russula lundellii SINGER ss. lato - Pracht-Täubling
 selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Küchwald, 7. 1982 Schulz), **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, 9. 1986 Zschieschang; 5054/22 Großhennersdorf, Großer Berg, 7. 1977 Zschieschang; 5154/13 Jonsdorf [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1988]), **OLH** (4651/1 Öblig, 10. 1974 Wäher), alle Funde bei *Betula*
 RLS: (!!!) / RLD: 2

Russula luteotacta REA - Gelbfleckender Täubling
 selten: **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, bei *Carpinus*, *Quercus*, *Fagus* [HERRMANN 1985])
 RLD: 3

Russula luteoviridans CHODAT-MARTIN ss. Blum
 selten: **ES** (4950/43 oberes Polenztal, Heeslicht-Mühle, bei *Picea*, *Pinus*, *Betula*, 9. 1995 F. Krauch, det. Einhellinger)
 RLD: R

Russula mairei SINGER - Buchen-Spei-Täubling
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
 RLS: !

Russula medullata ROMAGN. - Falscher Frauen-Täubling
 selten: **OL** (4750/23 Kamenz, Hautsteinbruch am Vogelberg, bei *Populus tremula*, *Betula*, Wäher [RAUSCHERT in KREISEL 1987])
 RLS: (!!!)

Russula melliflora QUÉL. - Honig-Täubling
 zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**
 RLD: 2

Russula melzeri ZVÁRA - Kleiner Reif-Täubling
 selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, bei *Fagus*, *Quercus*, 9. 1980 [ZSCHIESCHANG 1984])
 RLS: (!!!) / RLD: 2

Russula minutula VELEN. - Kleiner Rosa-Täubling
 selten: **OL** (5154/11 Großschönau, Pocheteich, bei *Betula*, *Quercus*, *Alnus* [ZSCHIESCHANG 1984]), **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, bei *Quercus*, Wäher [RAUSCHERT in KREISEL 1987])
 RLS: (!!!)

Russula mustelina FR. - Wiesel-Täubling
 verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula nauseosa (PERS.) FR. - Geriefener Weich-Täubling
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Russula nigricans FR. - Dickblättriger Kohlen-Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula nitida (PERS.: FR.) FR. ss. Romagnesi - Glanz-Täubling
 verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula ochroleuca PERS. - Ockergelber Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula odorata ROMAGN. - Dufender Täubling
 zerstr.: **OL, SH, Vgt.**
 RLD: 3

Russula olivacea (SCHAEFF.) PERS. - Rotstieliger Leder-Täubling
 zerstr.: **ES, OL, SH**

Russula olivascens (PERS. ex SCHWEIN.) ss. Bresadola
 selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, Seidel [FRÖMELT 1966a]; 4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Quercus*, 7. 1993 Zschieschang)

Russula pahudosa BRITZELM. - Apfel-Täubling
 verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula parazurea JUL. SCHÄFF. ex JUL. SCHÄFF. - Blaugrüner Täubling
 verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Russula pectinatoides PECK - Kratzender Kamm-Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula perlagonia NIOLLE
 selten: **OL** (4953/32 Friedersdorf, Speiceau, unter *Tilia*, 9. 1995 Zschieschang), **OLH** (4651/1 zw. Wittichenau und Öblig [RAUSCHERT 1985])

Russula persicina KROMBH. ss. Melzer & Zvára - Schwachfleckender Täubling
 selten: **SH** (4948/22 Dresdener Heide, 7. 1985 Wäher; 4949/34 Dresden, Pillnitz, 10. 1986 Röbler, det. Wäher)
 RLD: 3

Russula pruinosa VELEN.
 Syn.: *Russula xerampelina* (SCHAEFF.) FR. var. *marthae* SINGER
 selten: **Vgt.** (5539/2 Oberlauterbach, Bahndamm, *Picea-Forst*, 10. 1987 Bartschat, det. R. Rauschert, rev. Einhellinger [RAUSCHERT 1992])

Russula pseudointegra ARNOULT & GORIS - Ockerblättriger Zinnober-Täubling
 selten: **Erz.-V.** (5143/14 Chemnitz, Küchwald, 8. 1990 Schulz), **OL** (4855/13 Görlitz, Markersdorf, Kanonenbusch [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978]), **OLH** (4749/31 Laußnitzer Heide, 1977 Niemitz, det. Wäher), **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, bei *Quercus* [HERRMANN 1985])
 RLS: !! / RLD: 3

Russula pseudopuellaris M. BON
 selten: **ES** (5052/33 Hinterhemdsdorf, Kirnitzschal, bei *Betula*, 9. 1995 Krauch, rev. Jurkeit)

Russula puellaris FR. - Milder Wachs-Täubling
 häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula puellula EBBESEN, F. H. MÖLLER & JUL. SCHÄFF. - Mädelen-Täubling
 selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, bei *Fagus* [ZSCHIESCHANG 1984])
 RLS: (!!!) / RLD: 3

Russula pulchella I. G. BORSZ. - Verblässerender Täubling
 verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula punila ROUZEAU & MASSART - Erlen-Täubling
 Syn.: *Russula ahnetorum* ROMAGN.
 zerstr.: **EMT, Erz., OL, OLH, Vgt.**
 RLS: !

Russula queletii FR. - Stachelbeer-Täubling
 verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Russula raoutii QUÉL.
 selten: **SH** (Dresdener Heide, 7. 1984 Wäher)

Russula rhodopoda ZVÁRA - Flammenstiel-Täubling
 zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**
 RLS: !

Russula risigallina (BATSCH) SACC. - Weicher Täubling
 Syn.: *Russula chamaeleontina* FR. ss. Romagnesi
 verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Russula romellii MAIRE - Weißstieliger Leder-Täubling
 Syn.: *Russula alutacea* (PERS.: FR.) FR. ss. J. Schaeffer
 zerstr.: **Erz., OL, SH**
 RLD: 3

Russula rosea PERS. - Zinnober-Täubling
 Syn.: *Russula rosacea* (PERS.) S. F. GRAY, *R. lepida* FR.
 häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula sanguinea FR. - Blutorter Täubling
 zerstr.: **Erz., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula sardonica FR. - Zitronenblättriger Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula sardonica FR. f. *viridis* SINGER
 selten: **OLH** (4754/31 Diehsa, bei *Pinus*, *Betula*, *Quercus*, 10. 1995 Zschieschang)

Russula sericatula ROMAGN.
 selten: **OL** (4753/14 Guttauer Auwald, unter *Carpinus*, 8. 1997 Krauch, rev. Einhellinger)

Russula solaris PERS. & WINGE - Sonnen-Täubling
 zerstr.: **Erz.-V., OL, SH**
 RLS: ! / RLD: 3

Russula sororia (FR.) ROMELL non ss. J. Schaeffer
 selten: **Erz.** (5047/14 Tharandter Wald, 1978 Niemitz, det. Wäher), **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, bei *Quercus* [HERRMANN 1985])
 RLD: R

Russula sphagnophila KAUFFM. ss. Romagnesi
 selten: **Erz.** (5343/43 Tannenbergraben, Lohenbachtal, unter *Betula*, bei *Sphagnum*, 9. 1988 Schurig, det. Wäher)

Russula subfoetens W. G. SMITH - Gilbender Stink-Täubling
 zerstr.: **OL, SH**

Russula turci BRES. - Jodoform-Täubling
 häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula variegatula ROMAGN.
 selten: **OL** (4753/14 Guttauer Auwald, 8. 1997 Krauch, rev. Einhellinger)

Russula velenovskiyi MELZER & ZVÁRA - Ziegelroter Täubling
 verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula velutipes VELEN. - Netzflöckiger Täubling
 Syn.: *Russula rosea* QUÉL. non PERS.
 verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula versicolor JUL. SCHÄFF. - Vielfarbiger Täubling
 verbr.: **Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula vesca FR. - Fleichroter Speise-Täubling
 häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Russula veterana FR. - Scharfer Honig-Täubling
 selten: **ES** (5050/43 Gohrsch, bei *Fagus*, 9. 1972 Wäher), **OL** (4750 bei Kamenz, Knauth [FEURICH o. J.]), **SH** (4639/22 Großpöna, Oberholz [BUCH 1952])

Russula vinosina LINDBL. - Weinroter Graustiel-Täubling
 zerstr.: **OL, SH, Vgt.**
 RLS: (!!!)

Russula vinosopurpurea JUL. SCHÄFF. - Purpurfleckiger Täubling
 selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, bei *Quercus*, *Carpinus*, 1967 - 1993 Zschieschang [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978])
 RLS: (!!!) / RLD: 2

Russula violacea QUÉL. - Violetter Täubling
 zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**
 RLD: 3

Russula violeipes QUÉL. - Violetstieliger Täubling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Russula virescens (SCHAEFF. emend. PERS.) FR. - Grün-schuppiger Täubling
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
RLD: 3

Russula viscida KUDRŇA - Lederstiel-Täubling
selten: Erz.-V. (5239/43 Teichwolfstramsdorf, 10. 1975 Wäner), OL (4954/34 Herrnhut, Heinrichsberg [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978])

Russula xerampelina (SCHAEFF.) FR. ss. str. - Roter Herings-Täubling
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, Vgt.

Sarcodon QUÉLET ex P. KARSTEN (1881), Thelephoraceae, Thelephorales

Sarcodon fuliginoviolaceus (KALCHBR.) PAT. - Brennen-der Stacheling
selten: OL (4949/4 Dittersbach bei Stolpen, Nadelwald [KNAUTH 1933])
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: + / RLD: 1

Sarcodon imbricatus (L.) P. KARST. - Habichtspilz
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: !! / RLD: 3

Sarcodon leucopus (PERS.) MAAS GEEST. & NANNF. - Widerlicher Stacheling
selten: OL (4749/44 Oberlichtenau, Pinetum, 9. 1985 Herschel, det. P. Otto), OLH (4650/11 Bernsdorf, Pinetum, 9. 1968 Zscheschang)
Karte: [OTTO 1992b]
RLS: !!! / RLD: 1

Sarcodon scabrosus (FR.) P. KARST.
selten: OLH (Gablenz, ca. 1930 Seidel [MAAS GEESTERANUS & NANNFELDT 1969])
Karte: [OTTO 1992b]
RLD: 2

Sarcodontia SCHULZER (1866), Hyphodermataceae, Stereales

Sarcodontia crocea (SCHWEIN.) FR. KOTL. - Gelber Stachelbart
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH
Karte: [KREISEL et al. 1980]
RLD: 3

Sarcomyxa P. KARSTEN (1891), Tricholomataceae, Agaricales

Sarcomyxa serotina (SCHRAD.) FR. P. KARST. - Gelbstieliger Muschelseitling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.
RLS: !!

Schizonella J. SCHRÖTER (1877), Ustilaginaceae, Ustilaginales

Schizonella melanogramma (DC.) J. SCHRÖT., an *Carex caryophylla*
selten: SH (4846/24 Meißen, 5. 1901 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])

Schizophyllum FRIES: FRIES (1821), Schizophyllaceae, Schizophyllales

Schizophyllum commune FR. - Gemeiner Spaltblätling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DÖRFELT et al. 1988]

Schizopora VELENOVSKÝ (1922), Hyphodermataceae, Stereales

Schizopora flavipora (COOKE) RYVARDEN
Syn.: *Schizopora carneolutes* (RODW. & CLEL.) KOTL.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Schizopora paradoxa (SCHRAD.) FR. DONK
zerstr.: ES, OL, SH, Vgt.

Schizopora radula (PERS.) FR. HALLENB.
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Scleroderma PERSEON (1801), Sclerodermataceae, Sclerodermatales

Scleroderma areolatum EHRENB. - Leoparden-Hartbovist
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH

Scleroderma bovista FR. - Gelbflockiger Hartbovist
zerstr.: EMT, OL, SH

Scleroderma citrinum PERS. - Kartoffelbovist
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Scleroderma verrucosum (BULL.) PERS. - Braun-warziger Hartbovist
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Scopuloides (MASSEE) VON HÖHNEL & LIT- SCHAUER (1908), Meruliaceae, Stereales

Scopuloides hydroides (COOKE & MASSEE) HJORTSTAM
& RYVARDEN
Syn.: *Scopuloides rimosa* (COOKE) JÜLICH
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Scytinostroma DONK (1956), Lachnocladiaceae, Lachnocladiales

Scytinostroma brinkmannii (BRES.) J. ERIKSS.
zerstr.: ES

Scytinostroma galactinum (FR.) DONK
selten: Erz.-V. (5241/11 Glauchau, Wernsdorf, Scheibenbusch, an *Betula*, 7. 1993 Graf), SH (4741/44 Buchholz, nördl. Grobbuch, Schloßallee, an *Quercus*, 5. 1992 Rödel, det. Graf)

Scytinostroma odoratum (FR.) DONK
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH

Sebacina TULASNE & C. TULASNE (1971), Exidiaceae, Tremellales

Sebacina incrustans (PERS.) FR. TUL. - Wachskruste
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Hutberg, an *Tilia*, 10. 1993 Zscheschang), OLH (4754/22 Niesky, Brüderhof, 4754/22 Seer Schloßgarten [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805]), SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleibe-Auwald“, an krautigen Stengeln und Laub, 8. 1991 - 8. 1993 Rödel; 4741/43 Rolirbach, Forstrevier „Fuchslöcher“, auf Borke, Laub und Ästchen, 8. 1993 Rödel)

Serpula (PERSEON) S. F. GRAY (1821), Coniophoraceae, Boletales

Serpula himantioides (FR.) P. KARST. - Wilder Haus-schwamm
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Serpula lacrymans (PERS.) S. F. GRAY - Echter Haus-schwamm
verbr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Setulipes ANTONÍN (1987), Tricholomataceae, Agaricales

Setulipes androsaceus (L.) FR. ANTONÍN
Syn.: *Marasmius androsaceus* L. FR.
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Simocybe P. KARSTEN (1879), Cortinariaceae, Cortinariales Syn.: Ramicola VELENOVSKÝ (1929) ss. Watling

Simocybe centunculus (FR.) SINGER
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Simocybe rubi (BERK.) SINGER
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Hutberg, an Borke von *Tilia*, 10. 1993 Zscheschang), SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleibe-Auwald“, 6. 1989 - 7. 1992 Rödel; 4740/32 Zwenkau [EBERT 1982]; 4846/21 Meißen, Diera, Karpfenschänke, Steinbruch, an Holzresten von *Sambucus nigra*, 9. 1987, 9. 1989 [SYMMANGK 1993])

Simocybe sumptuosa (P. D. ORTON) SINGER
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Eulendorf, Roter Berg [ZSCHIESCHANG 1984]), SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleibe-Auwald“, bemooste alte Brandstelle, 9. 1993 Rödel; 4741/43 Otterwisch, Buchholz, Schloßpark, an Laubholz, 7. 1993 Rödel)
RLD: R

Sistotrema FRIES (1821), Sistotremataceae, Stereales

Sistotrema alboluteum (BOURD. & GALZIN) BONDARTSEV
& SINGER
selten: OLH (4551/33 NSG „Dübringer Moor“, an *Pinus*, 10. 1988 [DUNGER 1994b])
Karte: [DUNGER 1987]
RLD: R

Sistotrema brinkmannii (BRES.) J. ERIKSS.
häufig: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Sistotrema confluens PERS.: FR.
verbr.: ES, OL, OLH, SH
Karte: [DUNGER 1987]
RLS: !

Sistotrema coroniferum (HÖHN. & LITSCH.) DONK
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH

Sistotrema dennisii MALENÇON
selten: OLH (4651/11 NSG „Dübringer Moor“, an *Betula*, 10. 1985 Dunger; 4653/33 Lieske, an *Pinus*, 10. 1994 Dunger; 4654/42 Trebus, Torfstiche, an *Pinus*, 2. 1990 Dunger; 4654/42 zw. Kosel und Stannewisch, an *Pinus*, 8. 1993 Dunger [DUNGER 1994b])

Sistotrema muscicola (PERS.) S. LUNDELL
verbr.: OL, OLH, Vgt.
RLD: R

Sistotrema oblongisporum M. P. CHRIST. & HAUERSL.
zerstr.: EMT, ES, OL, OLH, SH

Sistotrema octosporum (J. SCHRÖT. ex HÖHN. & LITSCH.) HALLENB.
selten: Erz.-V. (5042/31 Penig, Stadtgebiet, 10. 1996 Albrecht), ES (5051/43 Kirnitzschtal, nahe Neumannmühle, an *Betula*, 9. 1995 Ostrow), OL (5153/22 Großschönau, Lausertal, Steilhang, an *Fagus*, 7. 1994 Dunger), OLH (4652/41 NSG „Milkeker Moor“, an *Pinus*, 5. 1993 Dunger; 4654/42 Moholzer Heide, an *Pinus*, 8. 1993 Dunger)
RLS: (!!!)

Sistotrema resinicystidium HALLENB.
selten: ES, (5050/21 Polenztal, Richtung Hohnstein, 9. 1995 Graf, det. Dunger), OL (4955/13 Kiesdorf, Gauleue, an Laubholz, 7. 1991 Dunger; 4955/34 Ostritz, Knorrberg, an *Picea*, 3. 1992 [DUNGER 1994b]), SH (4646/24 Zabelitz, FND „Röder-Wildbett“, an *Ulmus laevis*, 5. 1995 Dunger)

Sistotrema sernanderi (LITSCH.) DONK
zerstr.: Erz., OL, OLH, SH
RLS: (!!!)

Sistotremastrum J. ERIKSSON (1958), Sistotremataceae, Stereales

Sistotremastrum niveocreum (HÖHN. & LITSCH.) J. ERIKSS.
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Sistotremastrum suecicum LITSCH. ex J. ERIKSS.
verbr.: EMT, OL, OLH, Vgt.

Skeletoculis KOTLABA & POUZAR (1958), Coriolaceae, Poriales

Skeletoculis amorpha (FR.) KOTL. & POUZAR - Orangeporiger Knorpelporling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Skeletoculis carneogrisea A. DAVID - Fleischfarbener Knorpelporling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Skeletoculis kuehneri A. DAVID - Kühners Knorpelporling
häufig: Erz., OL, OLH
Karte: [DUNGER 1987]

Skeletoculis nivea (JUNGH.) JEAN KELLER - Schneeweißer Knorpelporling
zerstr.: Erz., OL, SH

Skeletoculis subincarnata (PECK) DONK
selten: OLH (4751/22 Königswartha, Niesendorf, an *Pinus*, 9. 1984 Dunger)

Solenia PERSEON: FRIES (1794), Schizophyllaceae, Schizophyllales

Solenia candida PERS.: FR. - Reinweiße Zwerggröhre
selten: Erz.-V. (5143/24 Chemnitz, Zeisigwald, unter der Boke eines liegenden Stammes von *Betula*, 2. 1995 B. Mühler, det. Schulz), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 10. 1995 Dunger)

Solenia pubera (ROMELL) W. B. COOKE
Syn.: *Hemionomyces puber* (ROMELL ex W. B. COOKE) D. A. REID
zerstr.: OL, OLH, SH

**Sporisorium F. RUDOLPHI (1829),
Ustilaginaceae, Ustilaginales**

Sporisorium saponariae F. RUDOLPHI
an *Cerastium arvense*, *Dianthus carthusianorum*, *D. deltoideus*, *Saponaria officinalis*
zerstr.: EMT, ES, OL, SH

**Sparassis FRIES (1819),
Sparassidaceae, Cantharellales**

Sparassis brevipes KROMBIL - Breitblättrige Glucke
Syn.: *Sparassis laminosa* FR.
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, Vgt.
RLD: 2

Sparassis crispa (WULFEN ex JACO.) FR. - Krause Glucke
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

**Sphacelotheca DE BARY (1884),
Ustilaginaceae, Ustilaginales**

Sphacelotheca hydropiperis (SCHUMACH.) DE BARY
an *Polygonum hydropiper*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, Vgt.

**Sphaerobolus TODE: PERSOON (1790),
Sphaerobolaceae, Sclerodermatales**

Sphaerobolus stellatus TODE: PERS. - Gemeiner Kugelschneller
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Sphaerobolus terrestris (ALB. & SCHWEIN.) W. G. SMITH - Erd-Kugelschneller
selten: OLH (Typuslokalität: 4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

**Spongipellis PATOULLARD (1887),
Coriolaceae, Poriales**

Spongipellis pachyodon (PERS.) KOTL. & POUZAR - Breitstacheliger Schwammporling
selten: Erz.-V. (5042/4 Rochsburg, Muldenschlößchen, an *Juglans*, 9. 1937 [EBERT 1940]; 5149/2 Berggießhübel [RITTER 1979a]), OL (4555/34 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, an *Quercus*, 10. 1990 Dietrich, Hardtke, Heine), SH (4741/24 Grimma, Großsteinberg [RITTER 1979a])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Spongipellis spumeus (SOWERBY: FR.) PAT. - Laubholz-Schwammporling
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL
RLS: (!!!) / RLD: 3

**Sporisorium EHRENBERG ex LINK (1825),
Ustilaginaceae, Ustilaginales**

Sporisorium andropogonis (OPIZ) VÁNKY
an *Bothriochloa ischaemum*
selten: SH (4846/22 Meißen, Knonne, 9. 1893 Magnus; 5049/14 Großsehlitz, 7. 1892 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 1

Sporisorium destruens (SCHLTDL.) VÁNKY
an *Panicum miliaceum*
selten: Erz. (um Freiberg), OL (Görlitz), OLH (4652/33 Königswartha, 8. 1897 Wagner, 8. 1907 Feurich; 4654/31 Kreba, 9. 1870 Hieronymus; 4754/22 Niesky), SH (Leipzig, 8. 1873 Lohde), SCHOLZ & SCHOLZ (1988), SCHIROETER (1889), TROMMER (1881)
RLD: 0

Sporisorium neglectum (NIESSL) VÁNKY
an *Setaria pumila* [1], *S. viridis* [2]
selten: EMT (4430/31 Delitzsch, [1]), ES (5050/34 Königstein, [1], 9. 1889 Krieger), SH (4740/14 Gaschwitz, [2], 9. 1868 Auerswald), SCHOLZ & SCHOLZ (1988)
RLD: G

**Squamanita IMBACH (1946),
Agaricaceae, Agaricales**

Squamanita umbonata (SUMST.) BAS
selten: Erz. (5244/42 Neunzehnhain, untere Talsperre, Rand eines Forstweges, bei *Fagus*, *Picea*, *Alnus*, *Fraxinus*, 9. 1990 P. Otto, rev. Bas [OTTO 1992a])

**Steccherinum S. F. GRAY (1821),
Steccherinaceae, Stereales**

Steccherinum bourdotii SALIBA & A. DAVID
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Steccherinum fimbriatum (PERS.: FR.) J. ERIKSS.
verbr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Steccherinum ochraceum (PERS.: FR.) S. F. GRAY
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Steccherinum oreophilum LINDSEY & GILB.
selten: OL (4851/32 nördl. Tröbigau, Klosterberg, an *Populus tremula*, 7. 1986 Steingrünner, det. Dunger [DUNGER 1987])
RLS: (!!!)

Steccherinum subrinale (PECK) RYVARDEN
selten: OL (5153/24 NSG „Lausche“, Hang bei Waltersdorf, an *Fagus*, 9. 1985 Dunger)

**Stereum PERSOON (1794),
Stereaceae, Stereales**

Stereum gausapatum (FR.) FR. - Eichen-Schichtpilz
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Stereum hirsutum (WILLD.: FR.) PERS. - Striegeliger Schichtpilz
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stereum rameale (PERS.) FR. - Ästchen-Schichtpilz
verbr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Stereum rugosum PERS.: FR. - Runziger Schichtpilz
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stereum sanguinolentum (ALB. & SCHWEIN.: FR.) POUZAR - Blutender Schichtpilz
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stereum subtomentosum POUZAR - Samtiger Schichtpilz
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

**Strobilomyces BERKELEY (1851),
Strobilomycetaceae, Boletales**

Strobilomyces strobilaceus (SCOP.: FR.) BERK. - Strubbelkopf
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.
Karten: [KREISEL et al. 1980, OTTO et al. 1996]

**Strobilurus SINGER (1962),
Tricholomataceae, Agaricales**

Strobilurus esculentus (WULFEN: FR.) SINGER - Fichten-Nagelschwamm
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, Vgt.

Strobilurus stephanocystis (HORA) SINGER - Milder Nagelschwamm
häufig: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Strobilurus tenacellus (PERS.: FR.) SINGER - Bitterer Nagelschwamm
zerstr.: OL, OLH, Vgt.

**Stromatoscypha DONK (1951),
Stromatoscyphaceae, Schizophyllales**

Stromatoscypha fimbriata (PERS.: FR.) DONK - Porenbüchelpilz
Syn.: *Porothelium fimbriatum* (PERS.: FR.) FR., *Peziza porioidea* ALB. & SCHWEIN.
selten: OLH (4654 Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])
RLS: + / RLD: R

**Stropharia (FRIES) QUÉLET (1872),
Strophariaceae, Agaricales**

Stropharia aeruginosa (CURTIS: FR.) QUÉL. - Grünspan-Träuschling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Stropharia albocrenulata (PECK) KREISEL - Weißgezählener Träuschling
selten: OL (5053/14 Rosenthal, Neißetal, 10. 1989 Dunger)

Stropharia albocyanea (FR.) QUÉL. - Bläulicher Träuschling
zerstr.: Erz., Erz.-V., OL, SH
RLS: !! / RLD: 3

Stropharia albonitens (FR.) P. KARST. - Hyalinweißer Träuschling
selten: Erz.-V. (5241/33 Zwickau, Rcinsdorf, 6. 1990 Breicke, det. Rommer), SH (4740/21 Großpönsa, Oberholz [BUCH 1952]; 4947/12 Constappel, Saubachtal, 9. 1980 Hardtke)

Stropharia aurantiaca (COOKE) P. D. ORTON - Orangefarbener Träuschling
selten: Erz.-V. (5143/43 Chemnitz, Zschopauer Straße, an Holzspänen, 9. 1995 Welt, det. Schulz; 4945/23 Nossen [KNAUTH 1933]), SH (4640/32 Leipzig, Liebigstraße, auf Rindenmulch, 9. 1993 P. Otto; 4949/33 Dresden, Pillnitz [KNAUTH 1933]), Vgt. (5639/44 Markneukirchen, Gärtnerei, 10. 1988 Breitfeld, det. Hardtke)

Stropharia caerulea KREISEL - Blauer Träuschling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Stropharia coronilla (BULL.: FR.) QUÉL. - Krönchen-Träuschling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stropharia hornemannii (FR.: FR.) S. LUNDELL & NANNF.
selten: Erz. (5541/34 Carlsfeld [DÖRFELT & ROTH 1982])
RLS: !!! / RLD: 3

Stropharia inuncta (FR.) QUÉL. - Purpurgrauer Träuschling
zerstr.: Erz., Erz.-V., SH, OLH
RLD: 3

Stropharia luteonitens (VAHL: FR.) QUÉL. - Riechender Träuschling
selten: Erz. (5444/11 Humpelbachtal, auf mistreicher Erde, 9. 1988 Dietrich), SH (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, Rand eines Reitweges, 9. 1988 Rödel; 4740/21 Großpönsa, Oberholz [BUCH 1952]), Vgt. (5639/22 Schöneck [DÖRFELT & ROTH 1982])
RLD: R

Stropharia melasperma (BULL.: FR.) QUÉL. - Schwarzblättriger Träuschling
zerstr.: OL, OLH, SH
RLS: !! / RLD: 3

Stropharia percevalii (BERK. & BROOME) SACC.
selten: Erz.-V. (5143/32 Chemnitz, Schloßteichanlage, 6. 1993 ff. Schulz; 5240/22 Mosel, 6. 1997 Juckschat, det. Albrecht) SH (4640/32 Leipzig, Park an det Oper, 9. 1996, 5. 1997 P. Otto, det. Kreisel), alle Funde in Grünanlagen auf altem geschredderten Holz

Stropharia rugoannulata FARLOW - Riesen-Träuschling
Syn.: *Stropharia eximia* (BENEDIX) KREISEL
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Stropharia semiglobata (BATSCH: FR.) QUÉL. - Halbkugelförmiger Träuschling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Stropharia semiglobata (BATSCH: FR.) QUÉL. var. *stercoraria* (SCHUMACH.: FR.) J. E. LANGE
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stropharia squamosa (PERS.: FR.) QUÉL. - Schuppiger Träuschling
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Stropharia thrausta (SCHULZER) SACC. - Orangebrauner Träuschling
selten: Erz.-V. (5042/41 Rochsburg [EBERT 1982]; 5141/33 Glauchau, 9. 1992 Graf), OL (4954/34 Herrnhut, NSG „Heugstberg“ und Bleiche [DUNGER & ZSCHIESCHANG 1978])

**Subulicium HJORTSTAM & RYVARDEN (1979),
Hyphodermataceae, Stereales**

Subulicium lautum (H. S. JACKS.) HJORTSTAM & RYVARDEN
selten: OL (5055/14 Rosenthal, Neißetal, Hang nahe Adamstein, 8. 1996 Peukert, det. Graf)

**Subulicystidium PARMASO (1968),
Hyphodermataceae, Stereales**

Subulicystidium longisporum (PAT.) PARMASO
verbr.: EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

**Suillus MICHELI ex S. F. GRAY (1821),
Boletaceae, Boletales**

Suillus bovinus (L.: FR.) ROUSSEL - Kuh-Röhrling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [BENKERT et al. 1993]

Suillus collinitus (FR.) KUNTZE - Brauner Schmetterling
selten: Erz.-V. (5143/34 Chemnitz, Industriegelände, bei *Pinus*, 9. 1994 Fritzsche, det. Mühler)
Karte: [OTTO et al. 1996]

Suillus flavidus (FR.: FR.) J. PRESL - Moos-Röhrling
zerstr.: Erz., OL, OLH
Karten: [KREISEL et al. 1980, OTTO et al. 1996]
RLS: !!! / RLD: 2

Suillus granulatus (L.: FR.) ROUSSEL - Körnchen-Röhrling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.
Karte: [OTTO et al. 1996]

Suillus grevillei (KLOTZSCH) SINGER - Gold-Röhrling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Suillus luteus (L.: FR.) ROUSSEL - Butterpilz
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Suillus placidus (BONORD.) SINGER - Eifenbeinröhrling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [OTTO et al. 1996]

Suillus variegatus (Sw.: Fr.) RICHON & ROZE - Sand-
Röhrling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**
Karte: [OTTO et al. 1996]

Suillus viscidus (Fr. & HÖK) RAUSCHERT - Grauer Lär-
chen-Röhrling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**
Karte: [GRÖGER 1960]

Syzygospora G. W. MARTIN (1937), Syzygosporaceae, Tremellales

Syzygospora mycophaga (M. P. CHRIST.) GINNS
selten: **OL** (5055/14 nördl. Hirschfelde, FND „Saupant-
schegraben“, an *Picea*, 9. 1986 Dunger, det. Ritter), **OLH**
(4452/44 westl. Mulkwitz, an *Pinus*, 10. 1984 Dunger, det.
Ritter [RITTER 1989])

Syzygospora tunefaciens (GINNS & SUNHEDE) GINNS
selten: **SH** (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, auf
Gymnopilus dryophilus, 10. und 11. 1994 G. K. Müller, det.
P. Otto)

Tapinella J.-E. GILBERT (1931), Paxillaceae, Boletales

Tapinella panuoides (Fr.: Fr.) J.-E. GILBERT - Muschel-
krempling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tephrocye DONK (1962), Tricholomataceae, Agaricales

Tephrocye ambusta (Fr.) DONK - Kohlen-Graublatt
Syn.: *Collybia gibberosa* JUL. SCHAFF.
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**
RLS: (!!!)

Tephrocye anthracophila (LASCH) P. D. ORTON
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tephrocye atrata (Fr.: Fr.) DONK - Traniges Graublatt
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL**

Tephrocye boudieri (KÜHNER & ROMAGN.) M. MOSER
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**
RLS: (!!!)

Tephrocye cessans (P. KARST.) M. MOSER
selten: **Erz.** (5541/12 Eibenstock, Dönitzbachtal, 10. 1984
Hardtke), **SH** (4739/24 Großpöpsna, Oberholz [BUCH 1952])

Tephrocye coracina (Fr.) M. MOSER
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, um
1942 Seidel [DUNGER et al. 1998])

Tephrocye inolens (Fr.) M. MOSER - Geruchloses
Graublatt
selten: **Erz.** (5640/23 Klingenthal [LORENZ 1982])

Tephrocye murina (BATSCH: FR.) M. MOSER
selten: **OL** (5054/22 Grobhenndorf, Großer Berg
[ZSCHIESCHANG 1984])

Tephrocye oldae SVRČEK
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OLH, Vgt.**
RLS: !!!

Tephrocye ozes (Fr.) ss. Ricken, M. Moser
selten: **OL** (5054/11 Grobhenndorf, Langer Berg, 10.
1995 Zschieschang)

Tephrocye palustris (PECK) DONK - Sumpf-Graublatt
Syn.: *Tephrocye admissa* (BRITZELM.) M. MOSER
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tephrocye platypus (KÜHNER) M. MOSER
selten: **ES** (5050/11 Uttewalde, Kohlgrund, 9. 1995
Schulz, det. M. Müller), **OL** (4953/32 Friedersdorf, Spree-
aue, 10. 1995 Zschieschang)

Tephrocye putida (Fr.) M. MOSER
selten: **Erz.-V.** (5048/4 Kreischa, Lockwitztal, Hirsch-
mühle, 9. 1986 Wähler)

Tephrocye rancida (Fr.) DONK - Wurzel-Graublatt
zerstr.: **OL, OLH, SH**
RLS: !

Tephrocye stripilea (Fr.) DONK
selten: **OL** (4748/43 Boden, R-Flügel, 10. 1984 Wähler;
4954/11 Löbauer Berg [ZSCHIESCHANG 1984]), **OLH**
(4650/12 Bernsdorf [ZSCHIESCHANG 1984]; 4651/13
Obbling [ZSCHIESCHANG 1984]), **Vgt.** (5440/11 Reichen-
bach, Lochmühlental, 10. 1984 Zschieschang)
RLD: R

Tephrocye tylicolor (Fr.: Fr.) M. MOSER
zerstr.: **OL, OLH, SH, Vgt.**

Thecaphora FINGERHUTH (1836), Ustilaginaceae, Ustilaginales

Thecaphora affinis W. G. SCHNEID., ex A. A. FISCH. WALDH.
an *Astragalus glycyphyllos*
selten: **OL** (4851/22 Göda, 9. 1905 Feurich; 4851/2 bei
Nedaschütz, 10. 1903 Feurich [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])

Thecaphora seminis-convolvuli (DESM.) S. ITO
an *Calystegia sepium*, *Convolvulus arvensis*
zerstr.: **EMT, OL, SH**

Thecaphora trailii COOKE
an *Cirsium helenioides*
selten: **Erz.** (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 7.
1997 Dietrich; 5543/4 Fichtelberg, 8. 1899 Wagner;
5543/43 Hinterer Fichtelberg, 1 km SO Gipfel, 8. 1995
Dietrich; 5543/44 Schönjungfergrund, 7. 1961 Buhr),
Vgt. (5739/12 Bad Elster, 8. und 9. 1959, [SCHOLZ &
SCHOLZ 1988])
RLS: !!! / RLD: G

Thelephora EHRHART ex WILLDENOW (1787), Thelephoraceae, Thelephorales

Thelephora anthocephala (BULL.: FR.) PAT.
selten: **Erz.** (5244/42 Neunzehnhain, 9. 1987 G. K. Müller),
OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, 8. 1993 Dunger)
RLS: (!!!)

Thelephora caryophyllea (SCHAEFF.: FR.) PERS.
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Thelephora palmata SCOP.: FR. - Stink-Warzenpilz
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Thelephora penicillata PERS.: FR.
zerstr.: **Erz., ES, OL, SH**
RLS: (!!!)

Thelephora terrestris EHRH. ex WILLD.: FR. - Erd-Warzenpilz
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tilletia (L.) TULASNE & C. TULASNE (1847), Tilletiaceae, Ustilaginales

Tilletia caries (DC.) TUL. & C. TUL.
an *Triticum aestivum*
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Tilletia lolii AUERSW. ex G. WINTER
an *Lolium remotum*
selten: **OLH** (4749/1 Ponickau, 7. 1854 Auerswald), **SH**
(4747/11 Grobhenndorf, Auerswald; Dresden, 1874 Auers-
wald, [SCHOLZ & SCHOLZ 1988, VÁNKY 1994])
RLD: D

Tilletia sphaerococca (WALLR.) A. A. FISCH. WALDH.
an *Agrostis capillaris*
selten: **SH** (Leipzig, Auerswald [SCHOLZ & SCHOLZ 1988,
VÁNKY 1994])
RLD: 2

Tolyposporium WORONIN ex J. SCHRÖTER (1887), Ustilaginaceae, Ustilaginales

Tolyposporium junci (J. SCHRÖT.) WORONIN ex J. SCHRÖT.
an *Juncus bufonius*
selten: **EMT** (4342/24 Wörlitz, Wüste Mark Lichten-
haide, 9. 1980 Jage), **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, 1889 Krie-
ger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: G

Tomentella PATOULLARD (1887), Thelephoraceae, Thelephorales

Tomentella atramentaria ROSTR.
Syn.: *Tomentella juncicola* SVRČEK, *T. pilatii* LITSCH., *T.*
schmoranzeri (BRES.) M. J. LARSEN
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**

Tomentella atro-arenicola NIKOLAJEVA
selten: **OL** (4955/13 Tauchritz, Langeichthalde, an *Robi-
nia*, 6. 1995 Dunger, rev. Dämmrich)

Tomentella badia (LINK) STALPERS
Syn.: *Tomentellastrum badium* (LINK ex STEUD.) M. J. LARSEN
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg, Tümpelrand, an
Tilia, 10. 1993 Zschieschang, det. Dunger), **OLH** (4652/42
NSG „Milkelers Moor“, an *Pinus*, 6. 1994 Dunger, rev.
Dämmrich), **Vgt.** (5539/24 südöstl. Bergen, an *Populus*,
10. 1987 P. Otto, det. Dämmrich)

Tomentella botryoides (SCHWEIN.) BOURD. & GALZIN
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tomentella bryophila (PERS.) M. J. LARSEN
Syn.: *Tomentella ferruginella* (BOURD. & GALZIN) SVRČEK,
T. fusciferuginosa (BRES.) LITSCH., *T. brevispina* BRES.,
T. viridescens (BRES. & TORREND) BOURD. & GALZIN
zerstr.: **Erz.-V., OL, OLH, SH**

Tomentella cinerascens (P. KARST.) HÖHN. & LITSCH.
Syn.: *Tomentella subcinerascens* LITSCH.
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, Waldbad, an
Tilia, 10. 1993 Zschieschang, det. Dunger; 5055/14 nördl.
Hirschfelde, Neißetal, 8. 1992 Dunger, det. H. Maser)

Tomentella cinereoumbria (BRES.) STALPERS
Syn.: *Tomentella litschaueri* SVRČEK, *Tomentellastrum*
caesiocinereum SVRČEK, *T. cinereoumbrium* (BRES.) M.
J. LARSEN
selten: **OLH** (4652/42 NSG „Milkelers Moor“, an *Pinus*, 6.
1994 Dunger, 4655/12 NSG „Niederspreer Teichgebiet“,
Schemsteich, an *Alnus*, 10. 1990 Dunger)

Tomentella coerules (BRES.) HÖHN. & LITSCH.
Syn.: *Tomentella puberula* BOURD. & GALZIN, *T. donkii*
LITSCH., *T. molybdaca* BOURD. & GALZIN
selten: **OL** (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, 9. 1973 [DOLL
1978])

Tomentella crinalis (Fr.) M. J. LARSEN
Syn.: *Caldesiella ferruginosa* (Fr.: Fr.) SACC.
selten: **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, Kloster Zella, 7. u. 9. 1884
Krieger, F. Sax. Nr. 66), **OL** (4955/13 Schönau-Beizdorf,
Buschbachtal, an *Corylus*, 3. 1989 Dunger), **OLH** (4754/22
Niesky, Monplaisir [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Tomentella ellisii (SACC.) JÜLICH & STALPERS
Syn.: *Tomentella microspora* (SACC.) M. J. LARSEN, *T.*
ochracea (P. KARST.) HÖHN. & LITSCH., *T. fraseri* M. J.
LARSEN
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH**

Tomentella ferruginea (PERS.: PERS.) PAT.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, süd-
Hangfuß, an *Fagus*, 10. 1995 Dunger, det. Dämmrich)

Tomentella fibrosa (BERK. & M. A. CURTIS) KÖLJALG
Syn.: *Tomentellina fibrosa* (BERK. & M. A. CURTIS) M. J.
LARSEN
zerstr.: **OLH**

Tomentella fuscocinerea (PERS.: FR.) DONK
Syn.: *Tomentellastrum alutaceo-umbrinum* (BRES.) M. J.
LARSEN, *T. fuscocinereum* (PERS.: FR.) SVRČEK
selten: **Erz.** (5247/23 Herrnsdorf, NSG „Gimmelwitztal“,
an *Picea*, 10. 1993 Graf), **OL** (4954/43 Herrnhut, Hutberg,
Steinbruch, 10. 1993 Zschieschang, det. Dunger), **SH**
(4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-Auwald“, auf
Boden, 7. 1992 Rödel, rev. Dunger)

Tomentella lapida (PERS.) STALPERS
Syn.: *T. violaceofusca* (SACC.) M. J. LARSEN, *T. ramossi-*
sima (BERK. & CURTIS) WAKEF.
selten: **OL** (4955/13 Tauchritz, Langeichthalde, an *Robi-
nia*, 7. 1995 Dunger, det. Dämmrich) **OLH** (4551/33 NSG
„Dubringer Moor“, nördl. Rand des Zentralmoors, an
Betula, 10. 1988 Dunger, det. Dämmrich; 4752/22 See bei
Niesky, FND „Lammerbrunnen“, an *Pinus*, 8. 1994 Dun-
ger, det. Dämmrich)

Tomentella lateritia PAT.
Syn.: *Tomentella subvinosa* (BURT) BOURD. & GALZIN
selten: **OLH** (4653/33 zw. Lieske und Neudorf, an *Pinus*,
10. 1994 Dunger, rev. Dämmrich; Gegend von Niesky
[ALBERTINI & SCHWEINZ 1805])

Tomentella lilacinogrisea WAKEF.
Syn.: *Tomentella neobourdotii* M. J. LARSEN
zerstr.: **OL, OLH, SH**

Tomentella pilosa (BURT) BOURD. & GALZIN
selten: **SH** (4941/1 Frohburg, an *Tilia*, 10. 1993 Schwik,
det. Dämmrich)

Tomentella punicea (ALB. & SCHWEIN.: FR.) J. SCHRÖT.
Syn.: *Tomentella rubiginosa* (BRES.) MAIRE, *T. griseovio-*
lacea LITSCH.
selten: **OL** (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskronen“, an
Fagus, 8. 1993 und 10. 1995 Dunger, det. Dämmrich;
Typuslokalität: 4954/34 Herrnhut, „Eulwald“ [ALBER-
TINI & SCHWEINZ 1805]), **OLH** (Typuslokalität: 4654
Moholzer Heide [ALBERTINI & SCHWEINZ 1805]; 4754/2
See bei Niesky, Kaolinschachtrand, an *Betula*, 8. 1992
Dunger, rev. Dämmrich)

Tomentella radiosa (P. KARST.) RICKEN
Syn.: *Tomentella epigaea* (BURT) M. J. LARSEN, *T. purpurea* WAKEF., *T. cladii* WAKEF., *T. carbonaria* M. J. LARSEN
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tomentella stiposa (LINK) STALPERS
Syn.: *Tomentella bresadolae* (BRINKM.) BOURD. & GALZIN, *T. rutneri* LITSCH.
selten: OL (4855/41 Görplitz, NSG „Landeskronen“, südl. Hangfuß, an *Fagus*, 10, 1995 DUNGER, det. Dämmrich)

Tomentella sublilacina (ELLIS & HOLW.) WAKEF.
Syn.: *Tomentella avellanea* (BURT) BOURD. & GALZIN, *T. albomarginata* BOURD. & GALZIN
zeistr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tomentella subtestacea (BOURD. & GALZIN) SVRČEK
selten: OL (4955/43 Ostritz-Marienthal, Bergfrieden, an *Quercus*, 9, 1995 Peukert, det. Dämmrich)

Tomentella umbrinospora M. J. LARSEN
selten: OLH (4755/44 Charlottenhof, an *Sorbus*, DUNGER, det. Dämmrich)

Tomentellopsis HJORTSTAM (1970), Theleporaceae, Theleporales

Tomentellopsis bresadoliana (SACC. & TROTTER) JÜLICH & STALPERS
selten: SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleißer-Auwald“, 11, 1991 Rödel)

Tomentellopsis echinospora (ELLIS) HJORTSTAM
zeistr.: Erz., OLH

Tomentellopsis submollis (SVRČEK) HJORTSTAM
zeistr.: Erz.-V., ES, OLH

Tomentellopsis zygoesmoides (ELLIS) HJORTSTAM
selten: OL (4954/43 Herrnhut, Eulbusch, an *Tilia*, 10, 1993 Zschiechang), OLH (4550/44 bei Neukollm, an *Pinus*, 10, 1983 DUNGER; 4551/31 Bröthen, an *Pinus*, 9, 1985 DUNGER; 4649/34 NSG „Königsbrücker Heide“, an *Cerasus*, 11, 1993 DUNGER)

Trachyspora FUCKEL (1861), Phragmidiaceae, Uredinales

Trachyspora intrusa (GREV.) ARTHUR
an *Alchemilla monticola*, *A. vulgaris*
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Tracya SYDOW & P. SYDOW (1901), Tilletiaceae, Ustilaginales

Tracya hydrocharidis LAGERH.
an *Hydrocharis morsus-ranae*
selten: EMT (4444/12 ca. 3 km ONO Zwethau, 7, 1989 JAGE)
RLD: G

Tracya lemnae (SETCHELL) SYD. & P. SYD.
an *Spirodela polyhiza*
selten: EMT (4441/44 Mörnitz, Muldealtwasser „Die kalte See“, 9, 1997 JAGE)

Trametes FRIES (1836), Coriolaceae, Poriales

Trametes gibbosa (PERS.: FR.) FR. - Buckel-Tramete
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Trametes hirsuta (WULFEN: FR.) PILÁT - Striegelige Tramete
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Trametes multicolor (SCHAEFF.) JÜLICH - Zonen-Tramete
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Trametes pubescens (SCHUMACH.: FR.) PILÁT - Samtige Tramete
zeistr.: Erz.-V., OL, SH
RLS: (!!!)

Trametes suaveolens FR. - Anis-Tramete
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Trametes versicolor (L.) PILÁT - Schmetterlingstramete
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Tranzschelia ARTHUR (1906), Uropycnidaceae, Uredinales

Tranzschelia anemones (PERS.) NANNE.
an *Anemone nemorosa*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tranzschelia discolor (FUCKEL) TRANZSCHEL & LITV.
an *Prunus domestica*
zeistr.: EMT, SH

Tranzschelia pruni-spinosae (PERS.) DIETEL
A: an *Anemone ranunculoides*; B: an *Prunus domestica*,
P. spinosa
zeistr.: ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tranzschelia suffusca (HOLWAY) ARTHUR
Syn.: *Tranzschelia pulsatillae* (OPİZ) DIETEL
an *Pulsatilla pratensis* [1], *P. vulgaris* [2]?
selten: SH (4846/11 Wächtnitz, Ketzberbachtal, [1], 1975 Zeibig; 4847/4 Dresden, Löbnitzgrund, [2] vermutlich fehlbestimmt, wahrscheinlich 1), Fritzsche [DIETEL 1936])
RLD: G

Trechispora P. KARSTEN (1890), Sistotremataceae, Stereales

Trechispora alnicola (BOURD. & GALZIN) LIBERTA
selten: EMT (4441/44 südöstl. Bad Düben, Grunauer Forst, an *Tilia*, 8, 1994 Graf), OL (4854/43 Rotstein, Hangfuß bei Bahnhof Zoblitz, an *Fraxinus*, 5, 1994 DUNGER; 4954/23 Kemnitz, Buschschänkhäuser, an *Alnus*, 7, 1993 DUNGER), SH (4840/12 Rötha, Auwald, an *Fraxinus*, 8, 1993 DUNGER; 4941/21 südöstl. Borna, Prießnitzer Forst, an *Alnus*, 10, 1993 Schwik)

Trechispora cohaerens (SCHWEIN.) JÜLICH & STALPERS ss. str.
selten: OL (4855/41 Görplitz, NSG „Landeskronen“, 8, 1993 DUNGER; 4954/43 Herrnhut, Petersbachtal, Eulmühle, an *Fraxinus*, 5, 1993 DUNGER), SH (4939/12 Leipzig, nordl. Auwald, auf alten Blättern von *Salix*, 3, 1992 Rödel, det. DUNGER; 4941/21 südöstl. Borna, Prießnitzer Forst, an *Quercus*, 10, 1993 Schwik, det. DUNGER)

Trechispora confinis (BOURD. & GALZIN) LIBERTA
verbr.: EMT, OL, OLH, SH, Vgt.

Trechispora farinacea (PERS.: FR.) LIBERTA ss. str.
zeistr.: EMT, Erz., ES, OL, OLH, SH

Trechispora hymenocystis (BERK. & BROOME) K. H. LARSS.
incl. (p.p.): *Trechispora mollusca* (PERS.: FR.) LIBERTA ss. lato
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Trechispora invisitata (H. S. JACKS.) LIBERTA
selten: OLH (4649/34 NSG „Königsbrücker Heide“, nordwestl. Schmorkau, an *Corylus*, 11, 1993 DUNGER)

Trechispora microspora (P. KARST.) LIBERTA
zeistr.: OL, OLH

Trechispora nivea (PERS.) K. H. LARSS.
Syn.: *Trechispora hypoleuca* (BERK. & BROOME) K. H. LARSS.
zeistr.: Erz.-V., ES, OL, OLH

Trechispora praefocata (BOURD. & GALZIN) LIBERTA
selten: OH (4854/43 NSG „Rotstein“, an *Crataegus*, 5, 1994 DUNGER; 4955/34 zw. Ostritz und Dittersbach, Knorrberg-Nordhang, an *Fagus*, 4, 1994 DUNGER), OLH (4555/44 Steinbach, Neißeaue, an *Carpinus*, 4, 1994 DUNGER; 4749/12 NSG „Königsbrücker Heide“, Königshöhe, an *Quercus*, 11, 1993 DUNGER)
RLD: R

Trechispora stellulata (BOURD. & GALZIN) LIBERTA
zeistr.: EMT, OL, OLH, Vgt.

Trechispora stevensonii (BERK. & BROOME) K. H. LARSS.
häufig: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Trechispora subsphaerospora (LITSCH) LIBERTA
selten: Erz. (5540 Talsperre Poppengrün, an *Pinus*, 10, 1987 P. Otto, det. DUNGER)
RLD: R

Tremella PERSOON: FRIES (1794), Tremellaceae, Tremellales

Tremella encephala PERS.: FR. - Alabaster-Kernling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tremella exigua DESM. - Besenginst-Zitterling
selten: ES (5050/34 Königstein, Krieger, F. Sax. Nr. 12), OL (4852/12 Bautzen, Rattwitz, Feurich [ZSCHIESCHANG in KREISEL 1987])
RLS: + / RLD: 0

Tremella foliacea PERS. - Blattartiger Zitterling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tremella indecorata SOMMERF.
selten: Erz. (5345/12 Zoblitz, Burgberg, Hassenbachtal, an *Fagus* auf *Diatrype disciformis*, 1, 1990 Melzer)

Tremella mesenterica RETZ.: FR. - Goldgelber Zitterling
zeistr.: Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tremella obscura (L. S. OLIVE) M. P. CHRIST. - Schmarotzer-Zitterling
selten: OL (4855/41 Görplitz, NSG „Landeskronen“ [DUNGER et al. 1998]; 4954/43 Herrnhut, Hutberg, 1983 Zschiechang; 5154/13 Jonsdorf, 8, 1978 Zschiechang [ZSCHIESCHANG & LORENZ 1989])
RLD: R

Tremiscus (PERSOON) LÉVEILLÉ (1846), Exidiaceae, Tremellales

Tremiscus helvelloides (DC.: FR.) DONK - Fleischroter Gallertrichter
zeistr.: Erz., ES, Vgt.
Karte: [KREISEL et al. 1980]
RLS: (!!!)

Trichaptum MURRILL (1904), Coriolaceae, Poriales

Trichaptum abietinum (PERS.: FR.) RYVARDEN - Violetter Lederporling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [DUNGER 1987]

Trichaptum hollii (J. C. SCHMIDT: FR.) KREISEL - Dunkler Lederporling
häufig: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH
Karten: [DUNGER 1987, CONRAD et al. 1995]

Tricholoma (FRIES) STAUDE (1857), Tricholomataceae, Agaricales

Tricholoma acerbum (BULL.: FR.) QUÉL. - Gerippter Ritterling
selten: Erz. (5049/31 Burkhardswalde, Müglitztal, 9, 1987 Wähmer; 5244/44 Neunzehnhain, Wegrand, bei *Picea*, *Betula*, 9, 1990 P. Otto), SH (4639/23 Leipzig, nordwestl. Auwald, bei *Quercus* [BUCH 1952, BUCH & KREISEL 1957])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Tricholoma argyraceum (BULL.) GILLET - Gilbender Ritterling
Syn.: *Tricholoma sculpturatum* (FR.) QUÉL.
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Tricholoma atrosquamosum (CHIEV.) SACC.
selten: Erz. (5248/21 Altenberg, NSG „Geisingberg“ [GRÖGER in KREISEL 1987]), OLH (4755/23 Kodersdorf O, zw. Bahnlinie und Ziegelwerk, Fagetum, 9, 1986 Stark, det. DUNGER, rev. Zschiechang)
RLS: (!!!) / RLD: 3

Tricholoma aurantium (SCHAEFF.: FR.) RICKEN - Orangefarbener Ritterling
selten: Erz.-V. (5143/42 Chemnitz, Zeisigwald, 10, 1988 Osari, det. Schulz), OL (4855/42 Görplitz, Loenscher Grund, Laubmischwald, 8, 1993 Möschter, det. DUNGER; 4949/12 Ullersdorf, Steinbruch, Laubmischwald, 1976 Morgenroth et al.)
RLD: 3

Tricholoma cingulatum (AHNFELT) JACOBASCH - Beringter Ritterling
zeistr.: Erz., Erz.-V., OL, SH
RLS: !!! / RLD: 3

Tricholoma colossium (FR.) QUÉL. - Riesen-Ritterling
selten: OL (4948/2 Dresdener Heide [KNAUTH 1926]; 4954/43 Herrnhut, Euldorf, Pinetum, 8, 1967 Guth, det. Kerstan), OLH (4652/3 bei Johndorf, 8, 1915 Feurich und 4751/2 nordwestl. CoBlau, 8, 1948 Militzer [FEURICH o. J.]); 4654/21 Rietschen, 8, 1966 [FRÖMELT 1967])
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLD: 2

Tricholoma columbella (FR.) P. KUMM. - Seidiger Ritterling
verbr.: Erz.-V., OL, OLH, SH

Tricholoma equestre (L.) P. KUMM. ssp. *pinastreti* (ALB. & SCHWEIN.) FR. - Grünling
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
RLS: ! / RLD: 3, Art steht unter Naturschutz!

Tricholoma focale (FR.) RICKEN - Halsband-Ritterling
zeistr.: OL, OLH, SH
Karte: [BENKERT et al. 1993]
RLS: (!!!) / RLD: 2

Tricholoma fucatum (FR.) P. KUMM, ss. Bresadola, M. Moser 1984

Syn.: *Tricholoma flavovirens* (PERS.: FR.) S. LUNDELL
selten: **OLH** (4650/12 Bernsdorf, moossiger Forst bei Pimms, 10. 1994 Zschieschang)

Tricholoma fulvum (DC.: FR.) SACC. - Gelbblättriger Ritterling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma imbricatum (FR.: FR.) P. KUMM. - Feinschuppiger Ritterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma inocybeoides A. PEARSON - Spitzgebuckelter Ritterling
selten: **SH** (4640/34 Leipzig, Südfriedhof [BUCH 1952])

Tricholoma inodermeum (FR.) GILLET - Rissigfädiger Ritterling
selten: **Vgt.** (5539/33 Oelsnitz [HIRSCH 1980, DÖRFELT & ROTH 1982])

Tricholoma lascivum (FR.) GILLET ss. J. E. Lange - Widerlicher Ritterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH**

Tricholoma luteovirens (ALB. & SCHWEIN.: FR.) RICKEN - Sellerie-Ritterling

selten: **OLH** (Typolokalitäten: 4754/1 „Dubrau“; 4754/22 Niesky „Basaltigel“; Gegend von Niesky, „Häselachen“ [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Karte: [BENKERT et al. 1993]

Tricholoma parvotatum HEIKISK & KOTL. - Tiger-Ritterling
selten: **SH** (4739/24 Leipzig-Knauthain, Mischwald, 9. 1990 P. Strzelczyk, det. P. Otto)

Karte: [OTTO et al. 1994]

Tricholoma pessundatum (FR.) QUÉL. - Getropfter Ritterling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**

RLD: 3
Tricholoma populinum J. E. LANGE - Pappelritterling
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma portentosum (FR.) QUÉL. - Schwarzfärsiger Ritterling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Karte: [BENKERT et al. 1993]

RLD: 3
Tricholoma psammopus (KALCHBR.) QUÉL. - Lärchen-Ritterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH**

Tricholoma saponaceum (FR.) P. KUMM. - Seifen-Ritterling
häufig: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma sejunctum (SOWERBY: FR.) QUÉL. - Grüngelber Ritterling
selten: **Erz.** (5047/14 Tharandter Wald, 10. 1987 Wähner; 5343/34 Geyrischer Wald, 8. 1983 Dietrich), **OLH** (4653/31 Uhystr/Sprez, Pinetum, 9. 1993 Röwcher, Zschieschang; 4753/1 Commerau bei Gutttau, Pinetum, 9. 1934 P. Thomas [FEURICH o. J.])
RLD: 3

Tricholoma stiparophyllum (S. LUNDELL) P. KARST. - Weißer Ritterling
Syn.: *Tricholoma album* (SCHAEFF.: FR.) P. KUMM, ss. J. E. Lange, M. Moser
selten: **OL** (4755/43 Charlottenhof, nahe Kalkbruch, 10. 1981 Stark, det. Dunger; 4852/42 Bautzen, Schmornitz, 9. 1908 Feurich [FEURICH o. J.]); 5055/11 Großhennersdorf, Schlegeler Teiche, 10. 1995 Zschieschang), **OLH** (4651/11 NSG „Dubringer Moor“, Laubgehölz, 10. 1980 Zschieschang)

Tricholoma striatum (SCHAEFF.) SACC. - Weißbrauner Ritterling

Syn.: *Tricholoma albobruneum* (PERS.: FR.) P. KUMM.
zeistr.: **OLH**
RLS: 1 / RLD: 3

Tricholoma sudum (FR.) QUÉL. ss. J. E. Lange
zeistr.: **OLH**
RLS: (!!!)

Tricholoma sulphureum (BULL.: FR.) P. KUMM. - Schwefel-Ritterling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma terreum (SCHAEFF.: FR.) P. KUMM, ss. lato - Erd-Ritterling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma ustale (FR.: FR.) P. KUMM. - Brandiger Ritterling
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH**

Tricholoma vaccinum (SCHAEFF.: FR.) P. KUMM. - Zottiger Ritterling
verbr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Tricholoma virgatum (FR.: FR.) P. KUMM. - Brennender Ritterling
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, OLH, Vgt.**

RLD: 3

Tricholomopsis SINGER (1936), Tricholomataceae, Agaricales

Tricholomopsis decora (FR.) SINGER - Olivgelber Holzritterling
selten: **ES** (5051/33 Kirnitzschklamm [GRÖGER in KREISEL 1987])

RLS: (!!!)

Tricholomopsis rutilans (SCHAEFF.: FR.) SINGER - Rötlicher Holzritterling
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.**

Triphragmium LINK (1825), Sphaerophragmiaceae, Uredinales

Triphragmium ulmariae (DC.) LINK
an *Filipendula ulmaria*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tubaria (W. G. SMITH) GILLET (1876), Crepidotaceae, Cortinariales

Tubaria conspersa (PERS.: FR.) FAYOD - Flockiger Trompetenschnitzling

häufig: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**

Tubaria dispersa (PERS.) SINGER - Gelbblättriger Trompetenschnitzling
zerstr.: **EMT, Erz.-V., OL, SH**

Tubaria funfuracea (PERS.: FR.) GILLET - Winter-Trompetenschnitzling
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tubaria hiemalis ROMAGN. ex M. BON
verbr.: **EMT, Erz.-V., OL, OLH, SH**

Tubaria minutalis ROMAGN. - Zwerg-Trompetenschnitzling
selten: **OL** (4954/43 Hermsdorf, Hutberg, lückige Mähwiese über Basalt, 7. 1993 Zschieschang); **SH** (4948/41 Dresden, Großer Garten, 10. 1977 Wähner)
Tubaria pallidospora J. E. LANGE - Bläßsporiger Trompetenschnitzling

selten: **Erz.** (5148/21 Reinhardtgrirma, 9. 1986 Wähner), **OLH** (4651/31 Döbra, 6. 1985 Wähner; 4749/31 Laubritzer Heide, 10. 1986 Wähner); **SH** (4640/33 Leipzig, südl. Auwald, graserig Wegrand, 7. 1990 Rödel)

Tubaria pellucida (BULL.: FR.) GILLET ss. J. E. Lange, M. Moser 1967 ff.
zerstr.: **Erz., OL, OLH, SH**

Tubulicrinis DONK (1956), Tubulicrinaceae, Stereales

Tubulicrinis acedens (BOURD. & GALZIN) DONK
selten: **Erz.** (5247/23 Hermsdorf, NSG „Gimmelitzwiesen“, an *Picea*, 10. 1993 Ostrow), **OLH** (4555/44 Steinbach, Neißeterassen, an *Pinus*, 5. 1994 Dunger)

Tulasnella J. SCHRÖTER (1888), Tulasnellaceae, Tulasnellales

Tulasnella albida BOURD. & GALZIN
selten: **OL** (4855/21 Ebersbach, Pfarrwäldchen, auf *Athelia* spec., 11. 1995 Dunger)

Tulasnella cystidiophora HÖHN. & LITSCH.
selten: **SH** (4741/13 Leipzig, Oberholz, Weg an der Bahnlinie, an Laubholz, 5. 1994 Rödel, det. Dunger)

Tulasnella eichleriana BRES.
incl.: *Tulasnella obscura* BOURD. & GALZIN
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tulasnella pruinosa BOURD. & GALZIN
Syn.: *Tulasnella araneosa* BOURD. & GALZIN
selten: **Erz.-V.** (5241/14 Thurm, Graurock, Stubben von *Fagus*, 3. 1997 Graf), **SH** (4643/34 Wennsdorfer Forst, an Rinde von *Alnus*, Rödel, det. Graf)

Tulasnella thelephorea (JUEL) JUEL
Syn.: *Tulasnella inclusa* (M. P. CHRIST.) DONK
selten: **Erz.-V.** (5142/32 Pleiße, Tümmel, an *Larix*, auf *Boryobasidium subcoronatum*, 6. 1994 Dämmrich, Graf), **ES** (5050/43 Papstsdorf, Papstein, an *Pinus*, auf *Boryobasidium botryosum*, 9. 1995 Graf), **OL** (4855/11 Königshainer Beige, Schwalbenberg, an Laubholz, auf *Sistotema brinnkannii*, 9. 1995 Dunger)

Tulasnella violacea (J. OLSEN) JÜLICH ss. Jülich
selten: **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfrohnna, Hoher Hain, 3./4. 1994 Dämmrich)

Tulasnella violae (QUÉL.) BOURD. & GALZIN
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH**

Tulostoma PERSOON (1794), Tulostomataceae, Tulostomatales

Tulostoma brunale PERS.: PERS. - Zitzen-Stielbovist
selten: **OLH** (4754/24 Jänkendorf, Kirchhof [ALBERTINI & SCHWEINIZ 1805])

Tylopilus P. KARSTEN (1881), Strobilomycetaceae, Boletales

Tylopilus felleus (BULL.: FR.) P. KARST. - Gallenröhrling
häufig: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Tylopilus felleus (BULL.: FR.) P. KARST. var. *alutarius* (FR.) P. KARST. - Milder Gallenröhrling
selten: **OL** (5154/14 zw. Beirsdorf und Bahnhof Olbersdorf [ZSCHIESCHANG 1984])

Tylospora DONK (1960), Atheliaceae, Stereales

Tylospora asterophora (BONORD.) DONK
selten: **Erz.** (5247/23 Hermsdorf, NSG „Gimmelitzwiesen“, an *Picea*, 10. 1993 Graf), **Erz.-V.** (5142/23 Limbach-Oberfrohnna, Hoher Hain, an *Picea*, 10. 1994 Dämmrich), **OL** (4754/44 Thiemendof, Hochsteinhang, an *Fagus*, 1. 1992 Dunger; bei Görlitz, 1933 Pilát [JÜLICH 1972])

Tylospora fibrillosa (BURT) DONK
selten: **Erz.** (5542/31 Johannegeenstadt, südl. Steinbach, an *Picea*, 9. 1996 Graf, an *Betula* 9. 96 Rödel, rev. Dämmrich), **ES** (5052/33 südl. Hinterhermsdorf, unterhalb der Schweinlöcher, an *Picea*, 9. 1995 Dunger)

Typhula (PERSOON) FRIES (1818), Typhulaceae, Cantharellales

Typhula erythropus (PERS.) FR. - Rotfüßiges Fadenkeulchen
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Typhula euphorbiae (FUCKEL) FR.
selten: **Erz.-V.** (4945 bei Nossen, an Stengeln von *Euphorbia cyparissias*, 10. 1889 Krieger, F. Sax. Nr. 521)

Typhula micans (PERS.: FR.) BERTHIER - Schimmernes Fadenkeulchen
selten: **OL** (4851 Gaußig [PAECHNATZ in KREISEL 1987]), **OLH** (Hoyerswerda, 1851 Preuss [PAECHNATZ in KREISEL 1987]), **SH** (4741/3 Großpöna, Oberholz, 5. 1993 Rödel; 4948/31 Dresden-Roßthal, Feld, an abgestorbenen *Trifolium pratense*, 8. 1988 M. Müller), **Vgt.** (Schöneck, Dölling, det. Hiisch [PAECHNATZ in KREISEL 1987])
RLS: (!!!)

Typhula phacorrhiza (REICHARD) FR. - Linsen-Fadenkeulchen
zerstr.: **Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Typhula quisquiliaris (FR.: FR.) HENN.
selten: **ES** (5050/40 Papstsdorf, Gorischstein, an *Pteridium aquilinum*, 9. 1995 P. Otto; 5151/34 Schmilka, Winterberg, an *Pteridium aquilinum*, 9. 1995 Kummer, det. Dunger)

Typhula sclerotoides (PERS.) FR. - Pestwurz-Fadenkeulchen
selten: **Erz.** (5048/43 Wilischgebiet, Lockwitz, Teufelsmühle, an *Petasites hybridus*, 10. 1982 Hardtke), **ES** (5050/21 Polenztal, oberhalb Heeslicht-Mühle, 9. 1995 Heine, Hardtke)
RLS: !!! / RLD:

Typhula todei FR.: FR. - Farn-Fadenkeulchen
selten: **OL** (5154/32 Oybin, an *Pteridium aquilinum*, 8. 1979 [ZSCHIESCHANG & KREISEL 1988])

Typhula variabilis RIESS - Veränderliches Fadenkeulchen
selten: **Erz.** (5244/44 Neunzehnhain, 9. 1990 P. Otto), **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, Augustusberg [PAECHNATZ in KREISEL 1987]; 5142/14 Brüunsdorf, Folge [EBERT 1984]), **OL** (4851 Göda [PAECHNATZ in KREISEL 1987])

Typhula villosa (SCHUMACH.) FR. - Zottiges Fadenkeulchen
Syn.: *Typhula setipes* (GREV.) BERTHIER
verbr.: **EMT, Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Tyromyces P. KARSTEN (1881), Corioliaceae, Poriales

Tyromyces chioneus (FR.: FR.) P. KARST. - Kurzröhriger Weißporling
selten: **OLH** (4551/33 NSG „Dubringer Moor“, an *Betula*, 9. 1985 Dunger; 4651/11 NSG „Dubringer Moor“, Schontschmikmühle, an *Betula*, 9. 1985 Dunger)

**Uredinopsis MAGNUS (1893),
Pucciniastraceae, Uredinales**

Uredinopsis filicina (NISSL) MAGNUS
B: an *Phegopteris connectilis*
zerstr.: **Erz., ES**
RLS: + / RLD: 0

Uredinopsis struthiopteridis F. C. M. STÖRMER ex DIETEL
A: an *Abies alba* [1], B: an *Mattenuccia struthiopteris* [2]
selten: **EMT** (4342/33 Kossa, Friedhof, [2], 10. 1996 Jage), **ES** (5050/14 Uttewalder Grund, [1,2], Krieger; 5050/33 Polenzthal, [2], Krieger [DIETEL 1936])
RLS: + / RLD: 0

Uredo PERSOON (1801), Uredinales

Uredo coleanthi HARIOT
an *Coleanthus subtilis*
selten: **Erz.** (5146/33 Großhartmannsdorf, Großteich, 9. 1997 Jage)

Uredo ericae A. NAUMANN
(vermutlich zu *Pucciniastrum ericae* (A. NAUMANN) CUMMINS gehörend)
an *Erica gracilis* (cult.), *E. himalensis* (cult.)
selten: **SH** (4948/41 Dresden, Botanischer Garten, Naumann [DIETEL 1936])

Uredo kriegeriana SYD.
an *Cannabis sativa*
selten: **ES** (5051/33 Bad Schandau, Krieger [DIETEL 1936])
RLD: 0

**Urocystis RABENHORST ex FÜCKEL (1870),
Tilletiaceae, Ustilaginales**

Urocystis agropyri (PREUSS) A. A. FISCH. WALDH.
an *Agropyron repens*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Urocystis anemones (PERS.) G. WINTER
an *Anemone nemorosa*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Urocystis avenae-elatioris (KÖCHMANN) ZUNDEL
Syn.: *Urocystis arrhenatheri* (KUPREV.) SÄVUL.
an *Arrhenatherum elatius*
selten: **ES** (5050/13 Wehlen, 8. 1990 Dietrich), **SH** (Leipzig, 1953 [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])

Urocystis colchici (SCHLTDL.) RABENH.
an *Colchicum autumnale*
selten: **SH** (Dresden [WALLROTH 1833])
RLD: 3+

Urocystis ficariae (LIRO) MOESZ
an *Ranunculus ficaria*
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, SH**

Urocystis fischeri KÖRN. ex G. WINTER
an *Carex demissa* [1], *C. panicea* [2]
selten: **Erz.** (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, [1, 2], 7. 1989 Dietrich; 5445/31 Steinbach, [2], 10. 1990 [DIETRICH 1984])
RLS: (!!!) / RLD: 3

Urocystis junci LAGERH.
an *Juncus filiformis*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 6. 1894 Krieger; 5050/42 zw. Waltersdorf und Prossen, 6. 1890 Krieger; 5050/42 Prossen, 6. 1891 Magnus), **SH** (4746/22 Großenhain, Skassa, 5. und 9. 1890 Krieger, [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 0

Urocystis magica PASS.
an *Allium cepa*
selten: **SH** (Leipzig, 1879 Frank [ZILLIG 1932, NIEMANN 1962])
RLD: 0

Urocystis occulta (WALLR.) RABENH.
an *Secale cereale*
zerstr.: **Erz., OLH, SH** (nur Angaben bis 1927)

Urocystis ranunculi (LIB.) MOESZ
an *Ranunculus acris*, *R. repens*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, Vgt.**

Urocystis ranunculi-auricomi (LIRO) ZUNDEL
an *Ranunculus auricomus*
selten: **Erz.** (5047/12 Tharandt, Somsdorfer Plateau, 4. 1946 Reimers [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 0

Urocystis syncocca (L. A. KIRCHN.) B. LINDEB.
an *Hepatica nobilis*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 1915 und 1916 Krieger), **Vgt.** (Triebtal, 5. 1893 Dietel, [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLS: +

Urocystis trientalis (BERK. & BROOME) B. LINDEB.
an *Trientalis europaea*
selten: **ES** (5051/34 Lattengrund, 7. 1892 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLS: + / RLD: 2

Urocystis ulei MAGNUS
an *Festuca rubra*
selten: **Erz.** (5444/11 Annaberg-Buchholz, Stadtgebiet, 6. 1991 Dietrich), **SH** (Leipzig, um 1879 Ule, fragliche Angabe [SCHOLZ & SCHOLZ 1988], 4846/11 Eichberg bei Wachtenitz, 5. 1997, Klenke)

Urocystis violae (SOWERBY) A. A. FISCH. WALDH.
an *Viola odorata*
selten: **Erz.-V.** (4945/23 Nossen, Gewächshaus, 4. 1887 Krieger), **ES** (5050/34 Königstein, 1890 - 1920 Krieger), **SH** (4947/22 Radebeul, Serkowitz, 1903, 1904 Steine-mann [NAUMANN 1905], SCHOLZ & SCHOLZ (1988)
RLD: 2

**Uromyces (LINK) ÜNGER (1832),
Pucciniaecae, Uredinales**

Uromyces acetosae J. SCHRÖT.
an *Rumex acetosa*
zerstr.: **Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Uromyces aecidififormis (F. STRAUSS) REES
an *Lilium candidum* (cult.)
selten: **SH** (4640 Leipzig, Garten, 1888 [DIETEL 1889, 1936])
RLD: 0

Uromyces agrostidis (GONZ. FRAG.) GUYOT
A: an *Ranunculus repens* (kann nicht von anderen *Uromyces*-Arten unterschieden werden); B: an *Agrostis stolonifera*
selten: **Erz.** (5344/12 Zschopautal, bei Hopfgarten, 7. 1994 Dietrich)

Uromyces airae-flexuosae (LIRO) FERD. & WINGE
an *Deschampsia flexuosa*
selten: **Erz.-V.** (5141/23 Waldenburger, Dietel; 5242/12 Hohenstein, Hüttengrund, Dietel), **OL** (4853/33 Czorneboh, Feurich; 4951/23 Hohwald, Nestelberg, Feurich), **DIETEL** (1936)
RLD: 0

Uromyces ambiguus (DC.) FÜCKEL
an *Allium scorodoprasum*
zerstr.: **SH**

Uromyces anthyllidis (GREV.) J. SCHRÖT.
B: an *Anthyllis vulneraria*
selten: **Erz.** (5543/43 Hinterer Fichtelberg, Straßenbeschung, 7. 1997 Dietrich), **OL** (4752/32 Radibor, Feurich), **SH** (4640 Leipzig, in Gärten, Reichelt, [DIETEL 1936])

Uromyces armeriae (SCHLTDL.) J. J. KICKX
an *Armeria maritima*, A. spec. (cult.)
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Uromyces behenis (DC.) ÜNGER
an *Silene vulgaris*
selten: **SH** (4642/1 Wurzen; 4742/3 Grimma [DIETEL 1889, 1936])

Uromyces betae (PERS.) TUL. ex J. J. KICKX
an *Beta vulgaris*
selten: **Erz.** (um Freiberg), **OL** (4851/2 bei Göda, Feurich), **SH** (4740/13 Zöbiger, Zimmermann), **Vgt.** (5439/1 bei Jocketa, Ludwig, [DIETEL 1936, TROMMER 1881])

Uromyces cristatus J. SCHRÖT. & NISSL
an *Lychis viscaria*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Krieger), **SH** (4641/41 Brandis, Kohlenberg, Dietel; 4948/24 Wachwitzgrund, Schiller), **Vgt.** (5439/31 Jocketa, [DIETEL 1936])
RLD: 0

Uromyces dactylidis G. H. OTTH
A: an *Ranunculus bulbosus*, *R. lanuginosus*, *R. repens*; B: an *Dactylis glomerata*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., SH, Vgt.**

Uromyces ervi (WALLR.) WESTEND.
an *Vicia hirsuta*
zeistr.: **EMT, Erz., ES, OL, SH**

Uromyces fallens (DESM.) F. KERN
an *Trifolium alpestre*, *T. medium*, *T. pratense*
zerstr.: **ES, OL, SH**

Uromyces ficariae (SCHUMACH.) FÜCKEL
an *Ranunculus ficaria*
häufig: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Uromyces fischeri-eduardi MAGNUS
A: an *Euphorbia cyparissias*; B: an *Vicia cracca*
zerstr.: **EMT, SH, Vgt.**

Uromyces gageae BECK
an *Gagea lutea*, *G. pratensis*
zeistr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.**

Uromyces geranii (DC.) FR.
an *Geranium columbinum*, *G. molle*, *G. palustre*, *G. phaeum*, *G. pusillum*, *G. sylvaticum*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.**

Uromyces inaequalitus LASCH
Syn.: *Uromyces silenes* (SCHLTDL.) FÜCKEL
an *Silena nutans*
selten: **Erz.-V.** (4945/2 bei Nossen, 8. und 9. 1888 Krieger), **OL** (4851/2 bei Dahren), **Vgt.** (5338/44 Elstertal, Rentzschmühle; 5439/31 Barthmühle, Dietel, [DIETEL 1936])
RLD: 0

Uromyces junci (DESM.) TUL.
B: an *Juncus articulatus* [1], *J. conglomeratus* [2]
selten: **EMT** (4444/23 Beilrode, nördl. Prausitz, [1], 10. 1992 Jage), **OL** (4847/42 NSG Dippelsdorfer Teich, [1], 7. 1997 Klenke), **SH** (4740/31 Leipzig, Harth, [2], 9. 1889 [DIETEL 1936])
RLD: 0

Uromyces kabatiamus BUBÁK
an *Geranium pyrenaicum*
zerstr.: **EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH**

Uromyces kalmusii SACC.
an *Euphorbia cyparissias*
selten: **SH** (4641/11 Leipzig, Taucha, Weinberg, Zimmermann; 4949/33 Pillnitz, Riehmer; 4948/2 Dresdener Heide, Herrmann [DIETEL 1936])

Uromyces laburni (DC.) G. H. OTTH
Syn.: *Uromyces genistae-tinctoriae* (PERS.) G. WINTER
A: an *Euphorbia cyparissias*; B: an *Genista tinctoria*, *Laburnum anagyroides* (cult.), *Lenbotropis nigricans*
zerstr.: **SH, Vgt.**
RLD: 0

Uromyces limonii (DC.) LÉV.
an *Limonium vulgare* (cult.), [1], *L. latifolium* (cult.), [2]
selten: **OL** (4851/22 Göda, Gärtneri, [1], [FEURICH 1902]), **SH** (4640/32 Leipzig, Botanischer Garten, [2], Zimmermann [DIETEL 1936])

Uromyces loti A. BLYTT
B: an *Lotus corniculatus*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, Krieger), **SH** (4640/3 Leipzig-Schleußig, Dietel; 4639/3 zw. Dölzig und Günthersdorf, Zimmermann), **Vgt.** (5438/24 Plauen, Barthmühle, Dietel, [DIETEL 1936])

Uromyces lupinicola BUBÁK
an *Lupinus luteus* (cult.), [1], *L. polyphyllus* [2]
selten: **EMT** (4343/31 SSO Mahlitzsch, Straße nach Dommitzsch, [1], 10. 1994 Jage), **SH** (4846/24 Meifen, [2], 9. 1994 Klenke)

Uromyces muscarii (DUBY) LÉV.
Syn.: *Uromyces scillarum* (GREV. ex BERK.) WINTER
an *Muscari racemosum*
selten: **Erz.-V.** (5142/33 Oberlungwitz, Garten, 5. 1997 Dämmrich), **SH** ? (von Fritzsche vermutlich bei Kötzschenbroda gesammelt, keine Angabe von Fundort und Wirt [SCHILLER 1896a])

Uromyces nerviphilus (GROGNÖT) HOTSON
Syn.: *Uromyces flectens* LAGERH.
an *Trifolium repens*
verbr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Uromyces ononidis PASS.
B: an *Ononis spinosa*
selten: **ES** (5050/34 Königstein, 1878 Krieger; 5050/4 zw. Rathen und Königstein, 1876 Krieger [BRAUN 1982])

Uromyces ornithogali LÉV.
Syn.: *Uromyces acitatus* FÜCKEL
an *Gagea arvensis* [1], *G. bohemica* [2]?, *G. pratensis* [3]
selten: **EMT** (4444/1 Torgau, [2] vermutlich fehlbestimmt, wahrscheinlich *G. villosa*), 1892 [DIETEL 1936]; 4544/22 Belgern, [3], 4. 1994 Jage), **SH** (4846/22 bei Rotzewitz, [1], 4. 1992 Klenke, D. Schulz; 4839/23 Grotzsch, Burgberg, [1], 4. 1984 Jage, Dietrich)

Uromyces orobi (PERS.) LÉV.
an *Lathyrus linifolius*, *L. vernus*
zerstr.: **EMT, Erz., ES, OLH, SH, Vgt.**

Uromyces phaseoli (PERS.) G. WINTER
Syn.: *Uromyces appendiculatus* (PERS.) ÜNGER
an *Phaseolus vulgaris*
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH**

Uromyces phytteunatum (DC.) ÜNGER
an *Phytteuma orbiculare*, *P. spicatum*
zerstr.: **Erz., Erz.-V., ES, Vgt.**

Uromyces pisi (DC.) G. H. OTTH
A: an *Euphorbia cyparissias*, *E. esula*; B: an *Lathyrus pratensis*, *L. sylvestris*, *Pisum sativum*
verbr.: **EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.**

Uromyces poae RABENH.
A: an *Ranunculus bulbosus*, *R. ficaria*, *R. repens*; B: an *Poa annua*, *P. nemoralis*, *P. palustris*, *P. pratensis*, *P. supina*, *P. trivialis*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Uromyces polygoni-aviculariae (PERS.) P. KARST.
Syn.: *Uromyces polygoni* (PERS.) FÜCKEL
an *Polygonum aviculare*, *P. molspellense*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Uromyces punctatus J. SCHRÖT.
an *Astragalus glycyphyllos*
zerstr.: EMT, Erz.-V., OL, SH, Vgt.

Uromyces rumicis (SCHUMACH.) G. WINTER
A: an *Ranunculus ficaria*; B: an *Rumex aquaticus*, *R. conglomeratus*, *R. crispus*, *R. hydrolapathum*, *R. maritimus*, *R. obtusifolius*, *R. patientia* (cult.), *R. sanguineus*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH, Vgt.

Uromyces scrophulariae FÜCKEL
an *Scrophularia nodosa*
selten: SH (4640/13 Leipzig, Rosental [BRAUN 1982])

Uromyces scutellatus (PERS.) LÉV.
an *Euphorbia cyparissias*, *E. esula*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OLH, SH, Vgt.

Uromyces silphii ARTHUR
an *Juncus tenuis* WILLD.
selten: EMT (4341/43 Dübener Kirchenholz, 8. 1997 Jage; 4441/44 NSG „Gruna“, 7. 1997 Jage), SH (4643/32 Westrand vom Wernsdorfer Forst, Waldhof, 8. 1997 Jage)

Uromyces striatus J. SCHRÖT.
A: an *Euphorbia cyparissias*; B: an *Medicago lupulina*, *M. varia*, *Trifolium arvense*, *T. aureum*, *T. campestre*
zerstr.: ES, OL, SH, Vgt.

Uromyces trifolii-hybridi H. K. G. PAUL
an *Trifolium fragiferum*, *T. hybridum*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OLH, SH, Vgt.

Uromyces trifolii-repentis (CASTAGNE) LIRO
an *Trifolium repens*
selten: Vgt. (5739/12 Bad Elster [DIETEL 1936])

Uromyces valerianae (DC.) LÉV.
an *Valeriana dioica*, *V. officinalis*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, SH

Uromyces verbasci NIESSL
an *Verbascum nigrum* [1], *V. phoeniceum* [2]
selten: ES (5050/34 Königstein, [1], Krieger), SH (4640 Leipzig, Schulgarten, [2], 1883 Oertel, [DIETEL 1936])
RLD: G

Uromyces verruculosus J. SCHRÖT.
B: an *Silene dioica*
selten: Vgt. (5439/31 Jocketa [DIETEL 1936])

Uromyces vicia-fabae (PERS.) J. SCHRÖT.
Syn.: *Uromyces fabae* (PERS.) DE BARY
an *Vicia angustifolia*, *V. cracca*, *V. faba*, *V. sativa*, *V. sepium*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Ustilago (PERSEON) ROUSSEL (1806), Ustilaginaceae, Ustilaginales

Ustilago anomala KUNZE ex G. WINTER
an *Fallopia convolvulus*, *F. dumetorum*
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Ustilago avenae (PERS.) ROSTR.
an *Arrhenatherum elatius*, *Avena sativa*
zerstr.: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Ustilago avicularis LIRO
an *Polygonum aviculare*
selten: SH (Gegend von Dresden [FICINUS & SCHUBERT 1823]), Sporenfarbe als schwarz angegeben, vgl. SCHOLZ & SCHOLZ [1988], VÁNKY & OBERWINKLER [1994])
RLD: 0

Ustilago calamagrostidis (FÜCKEL) G. P. CLINTON
an *Calamagrostis epigejos*
selten: Erz. (5344/44 ca. 1 km östl. Schindelbach, 7. 1995 Dietrich), ES (5151/21 Großer Winterberg, 7. 1901 Sydow [SCHOLZ & SCHOLZ 1988]), OL (5055/2 zw. Hirschfelde und Marienthal, Neißetal, 6. 1993 Richter), SH (4740/11 bei Markranstädt, 6. 1988 [DIETRICH 1990])

Ustilago cordae LIRO
an *Polygonum hydropiper*, *P. mite*, *P. persicaria*
zerstr.: EMT, ES, OL, OLH, Vgt.

Ustilago davisii LIRO
an *Glyceria fluitans*
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, 7. 1886 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: G

Ustilago duriaeana TUL. & C. TUL.
an *Cerastium pallens*
selten: OL (4852/21 Bautzen, 5. 1947 Militzer [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 0

Ustilago echinata J. SCHRÖT.
an *Phalaris arundinacea*
selten: Erz. (5442/24 Beierfeld, Schloßberg, Bachtal, 7. 1996 Dietrich), ES (5050/34 Königstein, 6. 1890, 6. 1891 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 3

Ustilago filiformis (SCHRANK) ROSTR.
an *Glyceria declinata*, *G. fluitans*, *G. maxima*, *G. plicata*
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Ustilago goeppertiana J. SCHRÖT.
an *Rumex acetosa*
selten: ES (5050/34 Königstein, 8. 1892 Krieger [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 0

Ustilago holostei DE BARY
an *Holosteum umbellatum*
selten: SH (4640/33 Leipzig-Connewitz, 6. 1875 Winter [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 3

Ustilago hordei (PERS.) LAGERH.
an *Hordeum distichon* [1], *H. vulgare* [2]
selten: Erz.-V. (4945/23 Nossen, [1], 8. 1889 Krieger, 5142/32 Hohenstein, Langenberg, [2], 6. 1932 Ebert), ES (5050/34 Königstein, [1], 8. 1894 Krieger), OL (4850/11 Pulsnütz, [2], 7. 1883 Staritz, [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])

Ustilago hypodytes (SCHLTDL.) FR.
an *Agropyron repens*, *Bromus erectus*
zerstr.: EMT, Erz., OL, SH

Ustilago marginalis (DC.) LÉV.
an *Polygonum bistorta*
zeistr.: Erz.
RLS: (!!!)

Ustilago maydis (DC.) CORDA
an *Zea mays*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH

Ustilago montagnei TUL. & C. TUL.
Syn.: *Cintractia montagnei* (TUL. & C. TUL.) MAGNUS
an *Rhynchospora alba*
selten: SH (4648/41 Ponickau, 10. 1861 Auetswald [SCHOLZ & SCHOLZ 1988])
RLD: 3

Ustilago nuda (J. L. JENSEN) KELLERM. & SWINGLE
an *Hordeum distichon*, *H. vulgare*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Ustilago ornithogali (J. C. SCHMIDT & KUNZE) MAGNUS
an *Gagea arvensis*, *G. lutea*, *G. pratensis*, *G. spatulacea*
zeistr.: EMT, Erz.-V., SH

Ustilago oxalidis ELLIS & TRACY
an *Oxalis fontana*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH

Ustilago parlatorei A. A. FISCH. WALDH.
an *Rumex maritimus*
selten: EMT (4344/33 Döhlen, NSG „Prudel-Döhlen“, 9. 1992 Jage; 4441/14 Nieder-Glauchau, FND „Schlenken bei Glaucha“, 9. 1997 Jage), OLH (4751/21 Calblauer Wiesen-Teiche, 8. 1976 Dunger)
RLD: D

Ustilago pustulata (DC.) G. WINTER
Syn.: *Ustilago bistortarum* (DC.) KÖRN, var. *pustulata* (DC.) B. LINDB.
an *Polygonum bistorta*
zeistr.: Erz., ES, OL, OLH
RLS: (!!!) / RLD: 3

Ustilago reticulata LIRO
an *Polygonum lapathifolium*
zerstr.: EMT, Erz., ES, OL, SH

Ustilago scabiosae (SOWERBY) G. WINTER
an *Knaulia arvensis*, *K. dipsacifolia*
verbr.: EMT, Erz., ES, OL, SH, Vgt.

Ustilago scorzonerae (ALB. & SCHWEIN.) J. SCHRÖT.
an *Scorzonera humilis*
zeistr.: EMT, Erz., OLH, SH
RLS: !!! / RLD: 2

Ustilago scrobiculata LIRO
an *Calamagrostis villosa*
selten: Erz. (5543/42 NSG „Zechengrund“, 8. 1985, 8. 1986 [DIETRICH 1988])
RLD: D

Ustilago serpens (P. KARST.) B. LINDB.
an *Agropyron repens*
selten: Erz. (5543/21 bei Crottendorf, 7. 1985 [DIETRICH 1988])

Ustilago striiformis (WESTEND.) NIESSL
Syn.: *Ustilago corconica* (BUBAK) LIRO
an *Alopecurus pratensis*, *Agrostis stolonifera*, *Arrhenatherum elatius*, *Avena pubescens*, *Bromus inermis*, *Calamagrostis villosa*, *Dactylis glomerata*, *Deschampsia cespitosa*, *Holcus lanatus*, *H. mollis*, *Milium effusum*, *Phleum pratense*
häufig: EMT, Erz.-V., Erz., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Ustilago stygia LIRO
an *Rumex acetosa*
zerstr.: Erz., ES, OL, SH
RLD: G

Ustilago succisae MAGNUS
an *Succisa pratensis*
selten: Erz. (5343/34 NSG „Hermannsdorfer Wiesen“, 8. 1987 Dietrich; 5343/43 FND „Lohenbachtal“, 7. 1989 [DIETRICH 1989])
RLS: (!!!)

Ustilago syntherismae (SCHWEIN.) PECK
an *Digitaria sanguinalis*
selten: SH (4948/21, Dresden-Neustadt, 9. 1997 F. Müller, det. Klenke; 4948/24 Dresden-Blasewitz, 8. 1995 Klenke)

Ustilago tragopogonis-pratensis (PERS.) ROUSSEL
an *Tragopogon orientalis*, *T. pratensis*
zeistr.: Erz., Erz.-V., ES, OLH, SH

Ustilago trichophora (LINK) KÖRN,
an *Echinochloa crus-galli*
selten: EMT (4444/14 Beihrode, Ortsteil Zschackau, 8. 1995 Jage; Lübschütz, 9. 1997 Schnee), SH (4539/32 Glesien, 9. 1997 Schnee)

Ustilago tritici (PERS.) ROSTR.
an *Triticum aestivum*
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH

Ustilago vuyckii Oudem. & BEIJ.
an *Luzula campestris*
selten: EMT (4344/31 Döhlen, NSG „Prudel-Döhlen“, 7. 1992 Jage)

Ustilaginoma SAVILE (1964), Ustilaginaceae, Ustilaginales

Ustilaginoma brefedii (K. KRIEG.) VÁNKY
Syn.: *Eulythoma brefedii* K. KRIEG.,
an *Arrhenatherum elatius* [1], *Holcus mollis* [2], *Phalaris arundinacea* [3]
selten: Erz. (5543/4 Fichtelberg, [2], 8. 1898 Wagner), Erz.-V. (4945/23 Nossen, [1], 8. 1890 Krieger), ES (5050/24 Polenztal, Waltersdorfer Mühle, [3], 6. 1892, 5. und 6. 1894 Krieger, 5. 1894 Magnus; 5050/34 Königstein, [2], 6. 1898, 6. 1906 Krieger; 5151/1 Großer Winterberg, Zwiesel, [2], 8. 1901, 8. 1903 H. und P. Sydow, [SCHOLZ & SCHOLZ 1988, VÁNKY 1994])

Uthatobasidium DONK (1956), Ceratobasidiaceae, Ceratobasidiales

Uthatobasidium fusisporum (J. SCHRÖT.) DONK
selten: Erz.-V. (5142/23 Limbach-Oberfrohn, an *Syringa*, 11. 1996 Dämmrich), ES (5052/32 Hinterhermsdorf, Obermühle, an *Picea*, 9. 1995 Kallmeyer, det. Dunger), OL (4855/41 Görlitz, NSG „Landeskrone“, südl. Hangfuß, an *Tilia fraxinus*, 10. 1995 Dunger; 4855/42 Görlitz, Weinliche, Weinberghang, 10. 1995 Dunger)

Vararia P. KARSTEN (1898), Lachnocladiaceae, Lachnocladiales

Vararia investiens (SCHWEIN.) P. KARST.
selten: OL (4754/32 Diehsa, an *Sorbus*, 9. 1987 Dunger)
RLD: R

Vararia ochroleuca (BOURD. & GALZIN) DONK
selten: OL (4854/43 NSG „Rotstein“, an Laubholz, 5. 1994 Dunger)
RLD: R

**Vascellum F. ŠMARDA (1958),
Lycoperdaceae, Lycoperdales**

Vascellum pratense (PERS.: PERS.) KREISEL - Wiesen-Staubbecher
zerstr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [KREISEL 1962]

**Vesiculomyces E. HAGSTRÖM (1977),
Gloeocystidiellaceae, Stereales**

Vesiculomyces citrinus (PERS.) E. HAGSTR.
zerstr.: Erz.-V., ES, OL, OLH

**Volvariella SPEGAZZINI (1899),
Pluteaceae, Agaricales**

Volvariella bombycina (SCHAEFF.: FR.) SINGER - Wolliger Scheidling
verbr.: Erz., Erz.-V., OL, OLH, SH, Vgt.

Volvariella fuscidula BRES.
selten: Erz. (5244/42 Neunzehnhain, Hammermühle, an morschem Laubholz, 9. 1989 G. K. Müller, det. P. Otto [OTTO 1992a])

Volvariella gloiocephala (DC.: FR.) BOEKHOUT & ENNERLE - Großer Scheidling
Syn.: *Volvariella speciosa* (FR.: FR.) SINGER
verbr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Volvariella media (SCHUMACH.: FR.) SINGER ss. J. E. Lange - Mittelgroßer Scheidling
selten: OL (4855/44 Görlitz, Weinhübel [ZSCHIESCHANG 1984])

Volvariella murinella (QUÉL.) M. MOSER - Mausgrauer Scheidling
zerstr.: Erz., OL

Volvariella pusilla (PERS.: FR.) SINGER - Kleinster Scheidling
zerstr.: Erz.-V., OL, SH

Volvariella surrecta (KNAPP) SINGER - Parasitischer Scheidling
selten: OLH (4755/21 Bichain, 10. 1986 Dunger; 10. 1989 Wagner)
RLS: (!!!) / RLD: R

Volvariella taylori (BERK. & BROOME) SINGER - Asche-Scheidling
zerstr.: Erz.-V., OL, SH

Volvariella volvacea (BULL.: FR.) SINGER - Schwarzstreifiger Scheidling
selten: Erz.-V. (5042/23 Lunzenau, Heinrich-Heine-Park, 7. 1981 Albrecht), OL (4855/11 Königshainer Berge, Hochstein, 10. 1979 Augsten, det. Zschieschang)

**Vuilleminia MAIRE (1902),
Corticaceae, Stereales**

Vuilleminia alni BOIDIN, LANGE & GILLES
selten: EMT (4442/14 NSG „Wildenhainer Bruch“, südöstl. Winkelmühle, an *Alnus*, 8. 1994 Graf, rev. Dunger), OLH (4655/12 NSG „Niederspreer Teichgebiet“, an *Alnus*, 10. 1990 Dunger)

Vuilleminia comedens (NEES: FR.) MAIRE - Rindensprenger
häufig: EMT, Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

**Woldmaria W. B. COOKE (1961),
Cyphellaceae, Stereales**

Woldmaria crocea (P. KARST.) W. B. COOKE
selten: OL (4854/32 Rosenhainer Wasser, an *Matteuccia struthiopteris* 8. 1993 Dunger)

**Xenodochus SCHLECHTENDAL (1826),
Phragmidiaceae, Uredinales**

Xenodochus carbonarius SCHLTDL.
an *Sanguisorba officinalis*
zerstr.: ES, OL, Vgt.
RLD: G

**Xerocomus QUÉLET (1887),
Xerocomaceae, Boletales**

Xerocomus armeniacus (QUÉL.) QUÉL. - Aprikosen-Filzröhrling
selten: Erz.-V. (5042/32 Penig, Friedhof, 1996 Albrecht; 5141/23 Glauchau, Waldenburg, 9. 1989 Graf), SH (4948/34 Dresden, TU-Gelände, 9. 1988 D. v. Strauwitz, rev. Hardtke)
RLD: R

Xerocomus badius (FR.) KÜHNER ex J.-E. GILBERT - Marone
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Xerocomus chryseron (BULL.) QUÉL. - Rotfuß-Röhrling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Xerocomus fragilipes (C. MARTIN) POUZAR - Dunkler Rotfuß-Röhrling
zerstr.: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Xerocomus parasiticus (BULL.: FR.) QUÉL. - Schmarotzer-Röhrling
verbr.: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karten: [KREISEL et al. 1980, OTTO et al. 1996]
RLD: 3

Xerocomus rubellus (KROMBH.) M. MOSER - Blutroter Röhrling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.
Karte: [OTTO et al. 1996]

Xerocomus spadiceus (FR.) QUÉL. - Brauner Filz-Röhrling
zerstr.: EMT, Erz., OL, OLH, SH, Vgt.
RLS: (!!!)

Xerocomus subtomentosus (L.) QUÉL. - Ziegenlippe
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Xerocomus truncatus SINGER, SNELL & M. W. DICK - Falscher Rotfuß-Röhrling
zerstr.: Erz.-V., OL, OLH, Vgt.

**Xeromphalina KÜHNER & MAIRE (1934),
Tricholomataceae, Agaricales**

Xeromphalina campanella (BATSCH: FR.) MAIRE - Geselliger Glöckchennabeling
häufig: Erz., Erz.-V., ES, OL, OLH, SH, Vgt.

Xeromphalina cornui (QUÉL.) FAVRE
selten: Erz.-V. (5339/22 Werdauer Wald, Sandgrubenstr., auf Nadeln von *Pinus*, 10. 1988 P. Otto), ES (5050/44 Papstsdorf, am Papststein, auf morschem Holz und Nadeln von *Pinus*, 9. 1995 P. Otto), OLH (4756/11 Kahlemeile, Graben, auf Rohhumus und Nadelstreu von *Pinus*, 7. 1996 Dunger, det. Boyle)

**Xerula MAIRE (1933),
Tricholomataceae, Agaricales**

Xerula pudens (PERS.) SINGER
Syn.: *Onemansiella longipes* (QUÉL.) M. MOSER
selten: SH (4639/21 Leipzig, Luppelamm, 9. 1990 Rödel; 4639/24 Leipzig, Leutzscher Holz, 9. 1993 P. Otto; 4640/33 Leipzig, südl. Auwald [BRUNNER 1967]; 4739/44 Leipzig, Zwenkau, Auwald [EBERT 1982])

Xerula radicata (RELHAN: FR.) DÖRFELT - Gemeiner Wurzelrübling
häufig: EMT, Erz., Erz.-V., OL, SH, Vgt.

**Xylobolus P. KARSTEN (1881),
Stereaceae, Stereales**

Xylobolus frustulatus (PERS.: FR.) BOIDIN - Mosaik-schichtpilz
selten: SH (4640/33 Leipzig, NSG „Elster-Pleiß-Auwald“, an *Quercus*, 3. 1992 Rödel)
RLD: 2

7 Synonymverzeichnis

Register der in den Artenlisten
genannten Synonyme

<i>Agaricus abruptibulbus</i> ss. auct. europ.	=	<i>Agaricus essetii</i>
<i>Agaricus dulcidulus</i>	=	<i>Agaricus semotus</i>
<i>Agaricus mesomorphus</i> var. <i>roseus</i>	=	<i>Limacella delicata</i>
<i>Agrocybe semiorbicularis</i>	=	<i>Agrocybe pediades</i>
<i>Agrocybe sphaeromorpha</i>	=	<i>Agrocybe praecox</i>
<i>Alnicola salicis</i>	=	<i>Alnicola bohemica</i>
<i>Amanita aspera</i>	=	<i>Amanita franchetii</i>
<i>Amyloporiella flava</i>	=	<i>Antrodia xantha</i>
<i>Anellaria</i>	=	<i>Panaeolus</i>
<i>Anixia spadicea</i>	=	<i>Orbicula parietina</i>
<i>Anthracobia maurilabra</i>	=	<i>Anthracobia melaloma</i>
<i>Apostemidium fiscellum</i>	=	<i>Vibrissea filisporia</i> var. <i>fiscella</i>
<i>Apostemidium leptospora</i>	=	<i>Vibrissea decolorans</i>
<i>Arcyria gulielmae</i>	=	<i>Arcyria minuta</i>
<i>Arcyria nutans</i>	=	<i>Arcyria obvelata</i>
<i>Armillaria bulbosa</i>	=	<i>Armillaria lutea</i>
<i>Armillaria obscura</i>	=	<i>Armillaria ostoyae</i>
<i>Ascobolus atrofuscus</i>	=	<i>Ascobolus carbonarius</i>
<i>Ascobolus glaber</i>	=	<i>Saccobolus glaber</i>
<i>Ascobolus pilosus</i>	=	<i>Lasiobolus papillatus</i>
<i>Ascobolus stercorarius</i>	=	<i>Ascobolus furfuraceus</i>
<i>Ascophanus carneus</i>	=	<i>Iodophanus carneus</i>
<i>Ascophanus vinosus</i>	=	<i>Fimaria hepatica</i>
<i>Asterophora lycoperdoides</i>	=	<i>Nyctalis asterophora</i>
<i>Athelia incrustata</i>	=	<i>Athelia salicum</i>
<i>Athelia macrospora</i>	=	<i>Athelia teutoburgensis</i>
<i>Bankera violascens</i>	=	<i>Bankera cinerea</i>
<i>Barlaea constellatio</i>	=	<i>Pulvinula convexella</i>
<i>Barlaeina feurichiana</i>	=	<i>Lamprospora feurichiana</i>
<i>Basidioradulum radula</i>	=	<i>Hyphoderma radula</i>
<i>Belonidium lacustre</i>	=	<i>Niptera lacustris</i>
<i>Belonidium melatephroides</i>	=	<i>Niptera melatephroides</i>
<i>Belonidium pruinosum</i>	=	<i>Polydesmia pruinosa</i>
<i>Beloniella graminis</i>	=	<i>Belonium hystrix</i>
<i>Belonioscypha incarnata</i>	=	<i>Cyathicula culmicola</i>
<i>Belonopsis lacustris</i>	=	<i>Niptera lacustris</i>
<i>Boletopsis grisea</i>	=	<i>Boletopsis leucomelaena</i>
<i>Boletus aestivalis</i>	=	<i>Boletus reticulatus</i>
<i>Bovista pusilliformis</i>	=	<i>Bovista polymorpha</i>
<i>Buglossoporus quercinus</i>	=	<i>Piptoporus quercinus</i>
<i>Caldesiella ferruginosa</i>	=	<i>Tomentella crinalis</i>
<i>Callistosporium xanthophyllum</i>	=	<i>Callistosporium luteoolivaceum</i>
<i>Callorina fusarioides</i>	=	<i>Calloria neglecta</i>

<i>Calocybe persicolor</i>	=	<i>Calocybe carnea</i>
<i>Calosphaeria princeps</i>	=	<i>Calosphaeria pulchella</i>
<i>Calosphaeria pusilla</i>	=	<i>Calosphaeria wahlenbergii</i>
<i>Calycella citrina</i>	=	<i>Bisporella citrina</i>
<i>Calycellina punctiformis</i>	=	<i>Calycellina punctata</i>
<i>Calyptospora goeppertiana</i>	=	<i>Pucciniastrum goeppertianum</i>
<i>Camarophyllus berkeleyanus</i>	=	<i>Camarophyllus berkeleyi</i>
<i>Camarophyllus borealis</i>	=	<i>Camarophyllus virgineus</i>
<i>Camarophyllus niveus</i>	=	<i>Camarophyllus virgineus</i>
<i>Camarophyllus subradiatus</i>	=	<i>Camarophyllus colemannianus</i>
<i>Cantharellus cinereus</i>	=	<i>Pseudocraterellus cinereus</i>
<i>Cantharellus pusillus</i>	=	<i>Pseudocraterellus sinuosus</i>
<i>Caryospora callicarpa</i>	=	<i>Trematosphaeria hydrela</i>
<i>Cenangium abietis</i>	=	<i>Cenangium ferruginosum</i>
<i>Cenangium aciculum</i>	=	<i>Cenangium acuum</i>
<i>Cenangium pulveraceum</i>	=	<i>Proliferodiscus pulveraceus</i>
<i>Chaetomium comatum</i>	=	<i>Chaetomium elatum</i>
<i>Chaetoporellus latitans</i>	=	<i>Hyphodontia latitans</i>
<i>Cheilymenia vitellina</i>	=	<i>Cheilymenia oligotricha</i>
<i>Chlorosplenium aeruginascens</i>	=	<i>Chlorociboria aeruginascens</i>
<i>Chlorosplenium versiforme</i>	=	<i>Chlorencoelia versiforme</i>
<i>Choiromyces venosus</i>	=	<i>Choiromyces maeandriiformis</i>
<i>Ciboria alni</i>	=	<i>Ciboria seminicola</i>
<i>Ciboria amentacea</i>	=	<i>Ciboria caucus</i>
<i>Ciboria amenticola</i>	=	<i>Ciboria viridifusca</i>
<i>Ciboria bolaris</i>	=	<i>Rutstroemia bolaris</i>
<i>Ciboria calyculus</i>	=	<i>Ciboria batschiana</i>
<i>Ciboria firma</i>	=	<i>Rutstroemia firma</i>
<i>Ciboria henningsiana</i>	=	<i>Rutstroemia calopus</i>
<i>Ciboria kriegeriana</i>	=	<i>Rutstroemia elatina</i>
<i>Ciboria luteovirescens</i>	=	<i>Rutstroemia luteovirescens</i>
<i>Ciboria strobilina</i> ss. <i>Boudier</i>	=	<i>Ciboria bulgarioides</i>
<i>Ciboria strobilina</i>	=	<i>Ciboria rufofusca</i>
<i>Ciboria sydowiana</i>	=	<i>Rutstroemia sydowiana</i>
<i>Ciboria uliginosa</i>	=	<i>Cudoniella clavus</i>
<i>Ciboriopsis tenuistipes</i>	=	<i>Moellerodiscus tenuistipes</i>
<i>Cintractia montagnei</i>	=	<i>Ustilago montagnei</i>
<i>Clavaria acuta</i>	=	<i>Clavaria falcata</i>
<i>Clavaria asterospora</i>	=	<i>Clavaria candida</i>
<i>Clavaria vermicularis</i>	=	<i>Clavaria fragilis</i>
<i>Clavariadelphus fistulosus</i>	=	<i>Macrotyphula fistulosa</i>
<i>Clavariadelphus junceus</i>	=	<i>Macrotyphula filiformis</i>
<i>Clavicorona pyxidata</i>	=	<i>Artomyces pyxidatus</i>
<i>Clavulina cristata</i>	=	<i>Clavulina coralloides</i>
<i>Clavulinopsis luteoalba</i>	=	<i>Clavaria luteoalba</i>
<i>Clavulinopsis pulchra</i>	=	<i>Clavulinopsis laeticolor</i>
<i>Clitocybe angustissima</i> ss. <i>Bresadola</i>	=	<i>Clitocybe agrestis</i>
<i>Clitocybe cerussata</i> ss. auct. plur.	=	<i>Clitocybe phyllophila</i> ss. <i>lato</i>

<i>Clitocybe dealbata</i>	=	<i>Clitocybe rivulosa</i>
<i>Clitocybe fuligineipes</i> ss. <i>M. Moser</i>	=	<i>Clitocybe quercina</i>
<i>Clitocybe geotropa</i> var. <i>maxima</i>	=	<i>Clitocybe maxima</i>
<i>Clitocybe hydrogramma</i> ss. <i>auct. plur.</i>	=	<i>Clitocybe phaeophthalma</i>
<i>Clitocybe inversa</i>	=	<i>Lepista flaccida</i>
<i>Clitocybe lignatilis</i>	=	<i>Ossicaulis lignatilis</i>
<i>Clitocybe obsoleta</i>	=	<i>Clitocybe fragrans</i>
<i>Clitocybe squamulosoides</i>	=	<i>Clitocybe trulliformis</i> ss. <i>J. E. Lange</i>
<i>Clitocybe suaveolens</i> ss. <i>auct. plur.</i>	=	<i>Clitocybe fragrans</i>
<i>Clitopilus cretatus</i>	=	<i>Clitopilus scyphoides</i>
<i>Clitopilus intermedius</i>	=	<i>Clitopilus scyphoides</i>
<i>Clypeosphaeria notarisi</i>	=	<i>Clypeosphaeria mamillana</i>
<i>Coleosporium rhinanthacearum</i>	=	<i>Coloosporium euphrasiae</i>
<i>Coleroa atramentaria</i>	=	<i>Pyrenobotrys conferta</i>
<i>Collybia amanitae</i>	=	<i>Microcollybia cirrhata</i>
<i>Collybia butyracea</i>	=	<i>Rhodocollybia butyracea</i>
<i>Collybia confluens</i>	=	<i>Gymnopus confluens</i>
<i>Collybia distorta</i>	=	<i>Rhodocollybia promixa</i> var. <i>distorta</i>
<i>Collybia dryophila</i>	=	<i>Gymnopus dryophilus</i>
<i>Collybia dryophila</i> var. <i>aquosa</i>	=	<i>Gymnopus aquosus</i>
<i>Collybia fodiens</i>	=	<i>Rhodocollybia fodiens</i>
<i>Collybia fuliginaria</i>	=	<i>Hydopus atramentosus</i>
<i>Collybia fuscopurpurea</i> ss. <i>M. Moser</i>	=	<i>Gymnopus fagiphilus</i>
<i>Collybia fusipes</i>	=	<i>Gymnopus fusipes</i>
<i>Collybia gibberosa</i>	=	<i>Tephroclype ambusta</i>
<i>Collybia graveolens</i>	=	<i>Gymnopus graveolens</i>
<i>Collybia hariolorum</i>	=	<i>Gymnopus hariolorum</i>
<i>Collybia impudica</i>	=	<i>Gymnopus impudicus</i>
<i>Collybia luteifolia</i>	=	<i>Gymnopus ocior</i>
<i>Collybia maculata</i>	=	<i>Rhodocollybia maculata</i>
<i>Collybia marasmioides</i>	=	<i>Gymnopus erythropus</i>
<i>Collybia ocior</i>	=	<i>Gymnopus ocior</i>
<i>Collybia succinea</i>	=	<i>Gymnopus ocior</i>
<i>Collybia peronata</i>	=	<i>Gymnopus peronatus</i>
<i>Collybia putilla</i>	=	<i>Gymnopus putillus</i>
<i>Comatricha elegans</i>	=	<i>Collaria elegans</i>
<i>Comatricha typhoides</i>	=	<i>Stemonitopsis typhina</i>
<i>Conocybe leptospora</i>	=	<i>Conocybe pallidospora</i>
<i>Conocybe pygmaeoaffinis</i> ss. <i>Kühner</i>	=	<i>Conocybe striipes</i>
<i>Conocybe subpubescens</i>	=	<i>Conocybe digitalina</i>
<i>Conocybe utriformis</i>	=	<i>Conocybe subnuda</i>
<i>Coprinus boudierei</i>	=	<i>Coprinus angulatus</i>
<i>Coprinus brassicae</i>	=	<i>Coprinus urticicola</i>
<i>Coprinus galericuliformis</i>	=	<i>Coprinus leiocephalus</i>
<i>Coprinus hemerobius</i> ss. <i>J. E. Lange et auct.</i>	=	<i>Coprinus nudiceps</i>
<i>Coprinus lagopus</i> var. <i>subsphaerosporus</i>	=	<i>Coprinus lagopides</i>
<i>Coprinus patouillardii</i>	=	<i>Coprinus cordisporus</i>
<i>Cordyceps cinerea</i>	=	<i>Cordyceps entomorrhiza</i>

<i>Cortinarius collinitus</i>	=	<i>Cortinarius muscigenus</i>
<i>Cortinarius crocolitus</i>	=	<i>Cortinarius (Phl.) triumphans</i>
<i>Cortinarius flexipes</i>	=	<i>Cortinarius paleiferus</i>
<i>Cortinarius hercynicus</i>	=	<i>Cortinarius violaceus</i>
<i>Cortinarius mucifluus</i> ss. <i>auct., non Fries</i>	=	<i>Cortinarius (Myx.) integerrimus</i>
<i>Cortinarius praestans</i>	=	<i>Cortinarius (Phl.) varicolor</i>
<i>Corynaella atrovirens</i>	=	<i>Claussenomyces atrovirens</i>
<i>Coryne atrovirens</i>	=	<i>Claussenomyces atrovirens</i>
<i>Coryne bresadolae</i>	=	<i>Ombrophila pura</i>
<i>Coryne cylichnium</i>	=	<i>Ascocoryne cylichnium</i>
<i>Coryne sarcoides</i>	=	<i>Ascocoryne sarcoides</i>
<i>Coryne versiformis</i>	=	<i>Chlorencoelia versiformis</i>
<i>Crepidotus bresadolae</i>	=	<i>Crepidotus versutus</i>
<i>Crepidotus herbarum</i>	=	<i>Crepidotus epibryus</i>
<i>Crepidotus hypnophilus</i>	=	<i>Crepidotus epibryus</i>
<i>Crepidotus pubescens</i> non ss. <i>J. E. Lange</i>	=	<i>Crepidotus versutus</i>
<i>Crepidotus sphaerosporus</i>	=	<i>Crepidotus cesatii</i>
<i>Crinipellis stipitaria</i>	=	<i>Crinipellis scabella</i>
<i>Cryptosphaeria populina</i>	=	<i>Cryptosphaeria lignyota</i>
<i>Cryptospora aurea</i>	=	<i>Melanconis chrysostroma</i>
<i>Cyathipodia corium</i>	=	<i>Helvella corium</i>
<i>Cyathipodia macropus</i>	=	<i>Helvella macropus</i>
<i>Cyathipodia villosa</i>	=	<i>Helvella dissingii</i>
<i>Dacryomyces pallens</i>	=	<i>Achroomyces disciformis</i>
<i>Dasyscypha winteriana</i>	=	<i>Urceolella carestiana</i>
<i>Dasyscypha flammae</i>	=	<i>Perrotia flammae</i>
<i>Dasyscypha pteridis</i>	=	<i>Fuscolachnum pteridis</i>
<i>Dasyscypha sericea</i>	=	<i>Chlorosplenium sericeum</i>
<i>Dasyscypha winteriana</i>	=	<i>Urceolella carestiana</i>
<i>Dasyscyphus apalus</i>	=	<i>Lachnum apalum</i>
<i>Dasyscyphus bicolor</i>	=	<i>Capitotricha bicolor</i>
<i>Dasyscyphus callimorphus</i>	=	<i>Lachnum callimorphum</i>
<i>Dasyscyphus calycina</i>	=	<i>Lachnellula subtilissima</i>
<i>Dasyscyphus corticalis</i>	=	<i>Lasiobelonium corticale</i>
<i>Dasyscyphus crystallinus</i>	=	<i>Dasyscyphella crystallinus</i>
<i>Dasyscyphus diminutus</i>	=	<i>Lachnum diminutum</i>
<i>Dasyscyphus eriophori</i>	=	<i>Lachnum imbecille</i>
<i>Dasyscyphus mollissimus</i>	=	<i>Trichopeziza mollissima</i>
<i>Dasyscyphus niveus</i>	=	<i>Dasyscyphella nivea</i>
<i>Dasyscyphus nudipes</i>	=	<i>Lachnum nudipes</i>
<i>Dasyscyphus pteridis</i>	=	<i>Fuscolachnum pteridis</i>
<i>Dasyscyphus pudibundus</i>	=	<i>Lachnum pudibundum</i>
<i>Dasyscyphus pulverulentus</i>	=	<i>Dasyscyphella pulverulenta</i>
<i>Dasyscyphus sulphureus</i>	=	<i>Trichopeziza sulphurea</i>
<i>Dasyscyphus sydowii</i>	=	<i>Lachnum caricis</i>
<i>Dasyscyphus tenuissimus</i>	=	<i>Lachnum pudicellum</i>
<i>Dasyscyphus virgineus</i>	=	<i>Lachnum virgineum</i>
<i>Dasyscyphus willkommii</i>	=	<i>Lachnellula willkommii</i>

<i>Dermatea acericola</i>	=	<i>Pezicula acericola</i>
<i>Dermatea</i>	=	<i>Dermea</i>
<i>Dermocybe</i>	=	<i>Cortinarius</i>
<i>Diaporthe alnea</i>	=	<i>Diaporthe eres</i>
<i>Diaporthe nidulans</i>	=	<i>Cryptodiaporthe vepri</i>
<i>Diaporthe orthoceras</i>	=	<i>Diaporthe arctii</i>
<i>Diaporthe rehmanniana</i>	=	<i>Diaporthe otthii</i>
<i>Diaporthe spiculosa</i>	=	<i>Diaporthe circumscripta</i>
<i>Diaporthe spina</i>	=	<i>Cryptodiaporthe apiculata</i>
<i>Dictydium cancellatum</i>	=	<i>Cribraria cancellata</i>
<i>Didymosphaeria acerina</i>	=	<i>Amphisphaeria millepunctata</i>
<i>Discina leucoxantha</i>	=	<i>Gyromitra leucoxantha</i>
<i>Discina perlata</i>	=	<i>Gyromitra ancilis</i>
<i>Disciseda calva</i>	=	<i>Disciseda candida</i>
<i>Dothidiella thoracella</i>	=	<i>Euryachora sedi</i>
<i>Dothiora sorbi</i>	=	<i>Dothiora pyrenophora</i>
<i>Elaphomyces cervinus</i>	=	<i>Elaphomyces granulatus</i>
<i>Elaphomyces variegatus</i>	=	<i>Elaphomyces muricatus</i>
<i>Encoelia populnea</i>	=	<i>Encoelia fascicularis</i>
<i>Entoloma cancrinum</i>	=	<i>Entoloma neglectum</i>
<i>Entoloma erophilum</i>	=	<i>Entoloma plebejum</i>
<i>Entoloma icterinum</i>	=	<i>Entoloma pleopodium</i>
<i>Entoloma lazulinum</i>	=	<i>Entoloma chalybaeum</i>
<i>Entoloma leptonipes</i>	=	<i>Entoloma incarnatofuscescens</i>
<i>Entoloma leptopus</i>	=	<i>Entoloma hebes</i>
<i>Entoloma madidum</i>	=	<i>Entoloma bloxamii</i>
<i>Entoloma mammosum</i> ss. <i>M. Moser</i>	=	<i>Entoloma hebes</i>
<i>Entoloma nidorosum</i>	=	<i>Entoloma rhodopolium</i>
<i>Entoloma rickenii</i>	=	<i>Entoloma conferendum</i>
<i>Entoloma whiteae</i>	=	<i>Entoloma xanthochroum</i>
<i>Entyloma boraginis</i>	=	<i>Entyloma serotinum</i>
<i>Entyloma brefeldii</i>	=	<i>Ustilentyloma brefeldii</i>
<i>Entyloma crastophilum</i>	=	<i>Entyloma dactylidis</i>
<i>Entyloma holci</i>	=	<i>Entyloma dactylidis</i>
<i>Erysiphe hyperici</i>	=	<i>Microsphaera hypericacearum</i>
<i>Erysiphe polyphaga</i>	=	<i>Erysiphe oronti</i>
<i>Erysiphe salviae</i>	=	<i>Erysiphe simplex</i>
<i>Erysiphe tortilis</i>	=	<i>Microsphaera tortilis</i>
<i>Erysiphe trifolii</i>	=	<i>Microsphaera trifolii</i>
<i>Eurotium insigne</i>	=	<i>Roumegueriella rufula</i>
<i>Eutypa acharii</i>	=	<i>Eutypa maura</i>
<i>Eutypa aspera</i>	=	<i>Eutypa polycocca</i>
<i>Eutypa flavovirens</i>	=	<i>Diatrype flavovirens</i>
<i>Exoascus flavus</i>	=	<i>Taphrina sadebeckii</i>
<i>Fabraea astrantiae</i>	=	<i>Leptotrochila astrantiae</i>
<i>Fabraea cerastiorum</i>	=	<i>Leptotrochila cerastiorum</i>
<i>Fabraea ranunculi</i>	=	<i>Leptotrochila ranunculi</i>
<i>Fabraea rousseauana</i>	=	<i>Pseudopeziza calthae</i>

<i>Fayodia clusiliformis</i>	=	<i>Pseudoomphalina pachyphylla</i>
<i>Fayodia gracilipes</i>	=	<i>Fayodia bispherigera</i>
<i>Frommea obtusa</i>	=	<i>Frommea tormentillae</i>
<i>Galerella plicatella</i>	=	<i>Conocybe plicatella</i>
<i>Galerina atkinsoniana</i>	=	<i>Galerina vittiformis</i>
<i>Galerina heterocystis</i>	=	<i>Galerina clavata</i>
<i>Galerina pseudobadipes</i>	=	<i>Galerina camerina</i>
<i>Gautieria otthii</i> ss. <i>Pilát</i>	=	<i>Gautieria mexicana</i>
<i>Geastrum sessile</i>	=	<i>Geastrum fimbriatum</i>
<i>Geoglossum glabrum</i> ss. <i>Nannfeldt</i>	=	<i>Geoglossum sphagnophilum</i>
<i>Geopyxis alpina</i>	=	<i>Geopyxis majalis</i>
<i>Geopyxis rehmannii</i>	=	<i>Geopyxis carbonaria</i>
<i>Gerronema albidum</i>	=	<i>Cantharellopsis albidum</i>
<i>Gerronema postii</i>	=	<i>Omphalina postii</i>
<i>Gloeotinia temulenta</i>	=	<i>Gloeotinia granigena</i>
<i>Gnomonia rosae</i>	=	<i>Gnomonia graphis</i>
<i>Gnomoniella carpinea</i>	=	<i>Sphaerognomonia carpinea</i>
<i>Godronia ericae</i>	=	<i>Erikssonopsis ericae</i>
<i>Godronia ribesia</i>	=	<i>Godronia ribis</i>
<i>Gorgoniceps obscura</i>	=	<i>Belonopsis obscura</i>
<i>Gymnopilus hybridus</i>	=	<i>Gymnopilus penetrans</i>
<i>Gymnopilus spectabilis</i>	=	<i>Gymnopilus junonius</i>
<i>Gyrophila cartilaginea</i>	=	<i>Lyophyllum loricatedum</i>
<i>Handkea</i>	=	<i>Calvatia</i>
<i>Hebeloma firmum</i> ss. <i>Ricken</i>	=	<i>Hebeloma truncatum</i>
<i>Hebeloma populinum</i>	=	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>
<i>Hebeloma sacchariolens</i> ss. <i>Bresadola</i>	=	<i>Hebeloma pallidoluctuosum</i>
<i>Hebeloma testaceum</i>	=	<i>Hebeloma sordescens</i>
<i>Helotium caudatum</i>	=	<i>Hymenoscyphus caudatus</i>
<i>Helotium clavus</i>	=	<i>Cudoniella clavus</i>
<i>Helotium crassum</i>	=	<i>Hymenoscyphus salicellus</i>
<i>Helotium humili</i>	=	<i>Hymenoscyphus humili</i>
<i>Helotium imberbe</i>	=	<i>Hymenoscyphus imberbis</i>
<i>Helotium marchantiae</i>	=	<i>Hymenoscyphus marchantiae</i>
<i>Helotium phyllogenon</i>	=	<i>Hymenoscyphus phyllogenus</i>
<i>Helotium scutula</i>	=	<i>Hymenoscyphus scutula</i>
<i>Helotium sordidum</i>	=	<i>Calycina vulgaris</i>
<i>Helotium tuba</i>	=	<i>Hymenoscyphus calyculus</i>
<i>Helotium vitellinum</i>	=	<i>Hymenoscyphus scutula</i>
<i>Helvella bulbosa</i>	=	<i>Helvella macropus</i>
<i>Helvella leucopus</i>	=	<i>Helvella spadicea</i>
<i>Helvella monachella</i>	=	<i>Helvella spadicea</i>
<i>Helvella queletii</i>	=	<i>Helvella solitaria</i>
<i>Helvella sulcata</i>	=	<i>Helvella lacunosa</i>
<i>Helvella villosa</i>	=	<i>Helvella dissingii</i>
<i>Hemimycena gracilis</i>	=	<i>Hemimycena pithya</i>
<i>Henningsomyces puber</i>	=	<i>Solenia pubera</i>
<i>Herpotrichia nigra</i>	=	<i>Herpotrichia juniperi</i>

<i>Heteroporus biennis</i>	=	<i>Abortiporus biennis</i>
<i>Hohenbuehelia geogenia</i>	=	<i>Hohenbuehelia petalodes</i>
<i>Hohenbuehelia myxotricha</i>	=	<i>Hohenbuehelia fluxilis</i>
<i>Hohenbuehelia rickenii</i>	=	<i>Hohenbuehelia tremula</i>
<i>Humaria scutellata</i>	=	<i>Scutellinia scutellata</i>
<i>Hyaloscypha stevensonii</i>	=	<i>Hyaloscypha aureliella</i>
<i>Hydnellum aurantiacum</i> ss. Maas Geesteranus	=	<i>Hydnellum floriforme</i>
<i>Hydnum rufescens</i>	=	<i>Hydnum repandum</i>
<i>Hygrocybe acutoconica</i>	=	<i>Hygrocybe persistens</i>
<i>Hygrocybe cystidiata</i>	=	<i>Hygrocybe obrussea</i>
<i>Hygrocybe flavipes</i>	=	<i>Camarophyllus flavipes</i>
<i>Hygrocybe lepida</i>	=	<i>Hygrocybe cantharellus</i>
<i>Hygrocybe nigrescens</i> ss. auct.	=	<i>Hygrocybe conica</i>
<i>Hygrocybe streptopus</i>	=	<i>Hygrocybe fornicata</i>
<i>Hygrophorus cossus</i> ss. Fries, M. Moser	=	<i>Hygrophorus chrysaspis</i>
<i>Hygrophorus discoxanthus</i>	=	<i>Hygrophorus chrysaspis</i>
<i>Hygrophorus pudorinus</i> ss. Ricken, J. E. Lange	=	<i>Hygrophorus poetarum</i>
<i>Hymenoscyphus consobrinus</i>	=	<i>Hymenoscyphus menthae</i>
<i>Hymenoscyphus cyathoidea</i>	=	<i>Cyathicula cyathoidea</i>
<i>Hymenoscyphus ellisii</i>	=	<i>Bisporella lactea</i>
<i>Hymenoscyphus herbarum</i>	=	<i>Calycina herbarum</i>
<i>Hyphodontia granulosa</i>	=	<i>Hyphodontia aspera</i>
<i>Hyphodontia verruculosa</i>	=	<i>Hyphodontia rimosissima</i>
<i>Hypholoma myosotis</i>	=	<i>Pholiota myosotis</i>
<i>Hypocrea pulvinata</i>	=	<i>Hypocrea fungicola</i>
<i>Hypoderma brachysporum</i>	=	<i>Meloderma desmazieresii</i>
<i>Hypomyces chrysospermus</i>	=	<i>Apiocrea chrysosperma</i>
<i>Hypomyces lateritius</i>	=	<i>Peckiella lateritia</i>
<i>Hypomyces torminosus</i>	=	<i>Peckiella torminosa</i>
<i>Hypomyces viridis</i>	=	<i>Peckiella luteovirens</i>
<i>Hypoxylon deustum</i>	=	<i>Ustulina deusta</i>
<i>Hysterium angustatum</i>	=	<i>Hysterium acuminatum</i>
<i>Inermisia aggregata</i>	=	<i>Byssonectria fusispora</i>
<i>Inocybe abjecta</i> ss. J. E. Lange	=	<i>Inocybe flocculosa</i> ss. Kuyper
<i>Inocybe acuta</i>	=	<i>Inocybe striata</i>
<i>Inocybe boltonii</i> ss. M. Moser & Stangl	=	<i>Inocybe subcarpta</i>
<i>Inocybe brevispora</i>	=	<i>Inocybe soluta</i>
<i>Inocybe brunneoatra</i>	=	<i>Inocybe fuscidula</i> ss. Kuyper
<i>Inocybe brunneorufa</i>	=	<i>Inocybe calida</i>
<i>Inocybe cincinnata</i>	=	<i>Inocybe phaeocomis</i> var. <i>phaeocomis</i>
<i>Inocybe fastigiata</i>	=	<i>Inocybe rimosa</i>
<i>Inocybe gausapata</i>	=	<i>Inocybe flocculosa</i> ss. Kuyper
<i>Inocybe jurana</i>	=	<i>Inocybe adaeuata</i>
<i>Inocybe kuehneri</i>	=	<i>Inocybe sindonia</i>
<i>Inocybe lucifuga</i>	=	<i>Inocybe flocculosa</i> ss. Kuyper
<i>Inocybe microspora</i>	=	<i>Inocybe glabripes</i>
<i>Inocybe patouillardii</i>	=	<i>Inocybe erubescens</i>
<i>Inocybe trechispora</i> ss. J. E. Lange	=	<i>Inocybe paludinella</i>

<i>Inocybe umbrina</i>	=	<i>Inocybe assimilata</i>
<i>Inocybe variabilissima</i>	=	<i>Inocybe curvipes</i>
<i>Inocybe virgatula</i>	=	<i>Inocybe fuscidula</i> ss. Kuyper
<i>Jafneadelphus amethystina</i>	=	<i>Smardaea amethystina</i>
<i>Laccaria echinospora</i>	=	<i>Laccaria tortilis</i>
<i>Lachnea hirta</i>	=	<i>Scutellinia cejpai</i>
<i>Lachnea hirtella</i>	=	<i>Scutellinia crinita</i>
<i>Lachnea pseudogregaria</i>	=	<i>Trichophaea pseudogregaria</i>
<i>Lachnella barbata</i>	=	<i>Trichopezizella barbata</i>
<i>Lachnella nidulus</i>	=	<i>Trichopezizella nidulus</i>
<i>Lachnellula hahniana</i>	=	<i>Lachnellula occidentalis</i>
<i>Lachnum albotestaceum</i>	=	<i>Trichopeziza albotestacea</i>
<i>Lachnum atropae</i>	=	<i>Trichopezizella relicina</i>
<i>Lactarius cilicioides</i>	=	<i>Lactarius citriolens</i>
<i>Lactarius circellatus</i> ss. Neuhoﬀ, M. Moser	=	<i>Lactarius pyrogalus</i> ss. Ricken
<i>Lactarius ichoratus</i> ss. Neuhoﬀ	=	<i>Lactarius fulvissimus</i>
<i>Lactarius iners</i>	=	<i>Lactarius tithymalinus</i>
<i>Lactarius pyrogalus</i>	=	<i>Lactarius hortensis</i>
<i>Lactarius thejogalus</i> ss. M. Moser	=	<i>Lactarius tabidus</i> ss. Konrad & Maublanc, J. E. Lange
<i>Laestadia carpinea</i>	=	<i>Sphaerognomonia carpinea</i>
<i>Lamproderma arcyrionema</i>	=	<i>Collaria arcyrionema</i>
<i>Lamprospora ascoboloides</i> ss. Le Gal	=	<i>Lamprospora dicranellae</i>
<i>Lamprospora crec'hqueraultii</i>	=	<i>Ramsbottomia crec'hqueraultii</i>
<i>Lamprospora dictydola</i>	=	<i>Lamprospora carbonicola</i>
<i>Lamprospora macracantha</i>	=	<i>Ramsbottomia macracantha</i>
<i>Lamprospora ovalispora</i>	=	<i>Ramsbottomia asperior</i>
<i>Lamprospora wrightii</i>	=	<i>Octospora wrightii</i>
<i>Lasiobolus ciliatus</i>	=	<i>Lasiobolus papillatus</i>
<i>Lasiochlaena</i>	=	<i>Ischnoderma</i>
<i>Leccinum griseum</i>	=	<i>Leccinum carpini</i>
<i>Leccinum scabrum</i> var. <i>melaneum</i>	=	<i>Leccinum melaneum</i>
<i>Leccinum variicolor</i>	=	<i>Leccinum oxydabile</i>
<i>Leotia atrovirens</i>	=	<i>Leotia lubrica</i>
<i>Leotia gelatinosa</i>	=	<i>Leotia lubrica</i>
<i>Lepiota gracilentata</i> ss. Ricken	=	<i>Macrolepiota rickenii</i>
<i>Lepiota rhodorhiza</i>	=	<i>Lepiota echinella</i>
<i>Lepiota setulosa</i>	=	<i>Lepiota echinella</i>
<i>Lepista luscina</i>	=	<i>Lepista panaeola</i>
<i>Lepista rickenii</i>	=	<i>Lepista panaeola</i>
<i>Leproclybe</i>	=	<i>Cortinarius</i>
<i>Leptoglossum acerosum</i>	=	<i>Omphalina acerosa</i>
<i>Leptoglossum griseopallidum</i>	=	<i>Omphalina griseopallida</i>
<i>Leptopodia atra</i>	=	<i>Helvella atra</i>
<i>Leptopodia ephippium</i>	=	<i>Helvella ephippium</i>
<i>Leucoscypha semiimmersa</i>	=	<i>Byssonectria semiimmersa</i>
<i>Lophiostoma angustilabrum</i>	=	<i>Lophiostoma macrostomum</i>
<i>Lycoperdon pedicellatum</i>	=	<i>Lycoperdon caudatum</i>

<i>Lycoperdon spadiceum</i>	=	<i>Lycoperdon lividum</i>
<i>Lyophyllum aggregatum</i>	=	<i>Lyophyllum decastes</i>
<i>Lyophyllum conglobatum</i>	=	<i>Lyophyllum fumosum</i>
<i>Lyophyllum fumatofoetens</i>	=	<i>Lyophyllum leucophaeatum</i>
<i>Lyophyllum gangraenosum</i>	=	<i>Lyophyllum leucophaeatum</i>
<i>Macrolepiota rachodes</i> var. <i>hortensis</i>	=	<i>Macrolepiota rachodes</i> var. <i>bohemica</i>
<i>Macrotypula juncea</i>	=	<i>Macrotypula filiformis</i>
<i>Marasmiellus rosellus</i>	=	<i>Omphalina rosella</i>
<i>Marasmius androsaceus</i>	=	<i>Setulipes androsaceus</i>
<i>Marasmius capillipes</i>	=	<i>Marasmius minutus</i>
<i>Marasmius graminum</i> ss. <i>auct. recent.</i>	=	<i>Marasmius curreyi</i>
<i>Marasmius lupuletorum</i>	=	<i>Marasmius torquescens</i>
<i>Marasmius prasiomus</i>	=	<i>Marasmius querceus</i>
<i>Marasmius recubans</i>	=	<i>Marasmius setosus</i>
<i>Melampsora larici-caprearum</i>	=	<i>Melampsora caprearum</i>
<i>Melampsora magnusiana</i>	=	<i>Melampsora populnea</i> ss. <i>lato</i>
<i>Melampsora rostrupii</i>	=	<i>Melampsora populnea</i> ss. <i>lato</i>
<i>Melanoleuca melaleuca</i> ss. <i>M. Moser</i>	=	<i>Melanoleuca vulgaris</i>
<i>Melanophyllum echinatum</i>	=	<i>Melanophyllum haematospermum</i>
<i>Melogramma spiniferum</i>	=	<i>Melanamphora spiniferum</i>
<i>Merismodes anomalus</i>	=	<i>Cyphellopsis anomala</i>
<i>Meruliopsis corium</i>	=	<i>Byssomerulius corium</i>
<i>Micromphale inodorum</i>	=	<i>Gymnopus inodorus</i>
<i>Micromphale perforans</i>	=	<i>Marasmiellus perforans</i>
<i>Microsphaera mougeotii</i>	=	<i>Arthrocladiella mougeotii</i>
<i>Microsphaera viburni</i>	=	<i>Microsphaera sparsa</i>
<i>Microthyrium cytisi</i>	=	<i>Microthyrium microscopicum</i>
<i>Milesia dieteliana</i>	=	<i>Milesia polypodii</i>
<i>Mitrophora hybrida</i>	=	<i>Morchella gigas</i>
<i>Mitrophora semilibera</i>	=	<i>Morchella gigas</i>
<i>Mitrophora</i>	=	<i>Morchella</i>
<i>Mitrula abietis</i>	=	<i>Heyderia abietis</i>
<i>Mitrula omphalostoma</i>	=	<i>Mitrula paludosa</i>
<i>Mniopetalum globisporum</i>	=	<i>Rimbachia arachnoidea</i>
<i>Mollisia arundinacea</i>	=	<i>Mollisia hydrophila</i>
<i>Mollisia betulicola</i>	=	<i>Pyrenopeziza betulicola</i>
<i>Mollisia encoelioides</i>	=	<i>Mollisia ligni</i>
<i>Mollisia fallax</i>	=	<i>Mollisia lividofusca</i>
<i>Mollisia karstenii</i>	=	<i>Pyrenopeziza karstenii</i>
<i>Mollisia minutella</i>	=	<i>Mollisia revincta</i>
<i>Mollisia polygoni</i>	=	<i>Pyrenopeziza polygoni</i>
<i>Mollisia pulveracea</i>	=	<i>Pyrenopeziza pulveracea</i>
<i>Mollisia ulmariae</i>	=	<i>Pyrenopeziza pulveracea</i>
<i>Morchella conica</i>	=	<i>Morchella elata</i>
<i>Morchella costata</i>	=	<i>Morchella elata</i>
<i>Mycena alcalina</i>	=	<i>Mycena stipata</i>
<i>Mycena amygdalina</i>	=	<i>Mycena filopes</i>
<i>Mycena avenacea</i> ss. <i>Kühner</i>	=	<i>Mycena olivaceomarginata</i>

<i>Mycena osmundicola</i>	=	<i>Mycena alphitophora</i>
<i>Mycena typhae</i>	=	<i>Mycena tubarioides</i>
<i>Mycena viscosa</i>	=	<i>Mycena epipterygia</i>
<i>Mycena vitilis</i> ss. <i>Ricken</i>	=	<i>Mycena filopes</i>
<i>Myriosclerotinia sulcata</i>	=	<i>Myriosclerotinia sulcatula</i>
<i>Myxacium</i>	=	<i>Cortinarius</i>
<i>Naemacyclus minor</i>	=	<i>Cyclaneusma minor</i>
<i>Naevala minutissima</i>	=	<i>Naevala perexigua</i>
<i>Naucoria escharoides</i>	=	<i>Alnicola melinoides</i>
<i>Naucoria langei</i>	=	<i>Alnicola spadicea</i>
<i>Neobulgaria pura</i>	=	<i>Ombrophila pura</i>
<i>Neogyromitra gigas</i>	=	<i>Neogyromitra gigas</i>
<i>Niptera phaea</i>	=	<i>Nimbomollisia eriophori</i>
<i>Ocellaria betuli</i>	=	<i>Pezicula carpinea</i>
<i>Octospora rutilans</i>	=	<i>Neottiella rutilans</i>
<i>Octospora vivida</i>	=	<i>Neottiella vivida</i>
<i>Ohleria obducens</i>	=	<i>Ohleria modesta</i>
<i>Ombrophila strobilina</i>	=	<i>Ciboria bulgarioides</i>
<i>Ombrophila subvillosula</i>	=	<i>Ciboria subvillosula</i>
<i>Ombrophila viridifusca</i>	=	<i>Ciboria viridifusca</i>
<i>Ophiobolus erythrosporus</i>	=	<i>Nodulosphaeria erythrospora</i>
<i>Orbilina sarraziniana</i>	=	<i>Orbilina luteorubella</i>
<i>Orbilina xanthostigma</i> ss. <i>Boudier & Dennis</i>	=	<i>Orbilina delicatula</i>
<i>Otidea concinna</i>	=	<i>Flavoscypha cantharella</i>
<i>Otidea grandis</i>	=	<i>Otidea bufonia</i>
<i>Otidea umbrina</i>	=	<i>Otidea cochleata</i>
<i>Otthia aceris</i>	=	<i>Otthia spiraeae</i>
<i>Otthia alni</i>	=	<i>Otthia spiraeae</i>
<i>Otthia crataegi</i>	=	<i>Otthia spiraeae</i>
<i>Oudemansiella longipes</i>	=	<i>Xerula pudens</i>
<i>Panaeolus ater</i>	=	<i>Panaeolus fimicola</i>
<i>Panaeolus caliginosus</i>	=	<i>Panaeolus acuminatus</i>
<i>Panaeolus campanulatus</i> ss. <i>Fries</i>	=	<i>Panaeolus papilionaceus</i>
<i>Panaeolus fimiputris</i>	=	<i>Panaeolus semiovatus</i>
<i>Panaeolus retirugis</i>	=	<i>Panaeolus papilionaceus</i>
<i>Panaeolus rickenii</i>	=	<i>Panaeolus acuminatus</i>
<i>Panaeolus sphinctrinus</i>	=	<i>Panaeolus papilionaceus</i>
<i>Panaeolus subbalteatus</i>	=	<i>Panaeolus cinctulus</i>
<i>Patellaria proxima</i>	=	<i>Durella atrocyanea</i>
<i>Paxillus filamentosus</i> ss. <i>Kotlaba & Pouzar</i>	=	<i>Paxillus rubicundulus</i>
<i>Paxina acetabulum</i>	=	<i>Helvella acetabulum</i>
<i>Paxina leucomelas</i>	=	<i>Helvella leucomelaena</i>
<i>Peckiella viridis</i>	=	<i>Hypomyces viridis</i>
<i>Peronospora glechomae</i>	=	<i>Peronospora glechomatis</i>
<i>Peronospora ochroleuca</i>	=	<i>Peronospora arabidis-glabrae</i>
<i>Peronospora turritidis</i>	=	<i>Peronospora arabidis-glabrae</i>
<i>Pezicula alni</i>	=	<i>Pezicula cinnamomea</i>
<i>Pezicula versiformis</i>	=	<i>Pezicula frangulae</i>

<i>Peziza anthracophila</i>	=	<i>Peziza echinospora</i>
<i>Peziza applanata</i> ss. J. Schröter	=	<i>Peziza depressa</i>
<i>Peziza howsii</i> ss. Bresadola	=	<i>Peziza michelii</i>
<i>Peziza limosa</i>	=	<i>Peziza limnaea</i>
<i>Peziza muralis</i>	=	<i>Peziza cerea</i>
<i>Peziza palustris</i> ss. M. Moser	=	<i>Peziza paludicola</i>
<i>Peziza porioides</i>	=	<i>Stromatoscypha fimbriata</i>
<i>Peziza praetervisa</i> ss. Boudier & Dennis	=	<i>Peziza tenacella</i>
<i>Peziza praetervisa</i>	=	<i>Peziza petersii</i>
<i>Peziza pseudoviolacea</i>	=	<i>Peziza lobulata</i>
<i>Peziza pustulata</i> ss. J. Schröter	=	<i>Peziza micropus</i>
<i>Peziza rhizopus</i>	=	<i>Plectania melastoma</i>
<i>Peziza subviolacea</i>	=	<i>Peziza tenacella</i>
<i>Peziza succosa</i> ss. J. Schröter	=	<i>Peziza michelii</i>
<i>Peziza violacea</i> ss. Boudier & Dennis	=	<i>Peziza lobulata</i>
<i>Peziza violacea</i> ss. Donadini	=	<i>Peziza tenacella</i>
<i>Pezizella alniella</i>	=	<i>Calycellina alniella</i>
<i>Pezizella chionea</i>	=	<i>Calycina conorum</i>
<i>Pezizella chrysostigma</i> ss. Rehm	=	<i>Calycellina flaveola</i>
<i>Pezizella conorum</i>	=	<i>Calycina conorum</i>
<i>Pezizella gemmarum</i>	=	<i>Calycina gemmarum</i>
<i>Pezizella inquilina</i>	=	<i>Psilachnum inquilinum</i>
<i>Pezizella lachnibrachya</i>	=	<i>Calycellina lachnibrachya</i>
<i>Pezizella scrupulosa</i>	=	<i>Olla scrupulosa</i>
<i>Pezizella subcarnea</i>	=	<i>Phaeohelotium subcarneum</i>
<i>Pezizella subtilis</i>	=	<i>Calycina subtilis</i>
<i>Phacidium peltiforme</i>	=	<i>Coccomyces tumidus</i>
<i>Phacidium quadratum</i>	=	<i>Coccomyces leptideus</i>
<i>Phacidium trigonum</i>	=	<i>Coccomyces tumidus</i>
<i>Phellodon melaleucus</i>	=	<i>Phellodon connatus</i>
<i>Phialea cyathodea</i>	=	<i>Cyathicula cyathoides</i>
<i>Phialea subhyalina</i>	=	<i>Allophylaria subhyalina</i>
<i>Phialina puperula</i>	=	<i>Calycellina punctata</i>
<i>Phialina ulmariae</i>	=	<i>Calycellina ulmariae</i>
<i>Phlegmacium</i>	=	<i>Cortinarius</i>
<i>Pholiota abstrusa</i>	=	<i>Pholiota graminis</i>
<i>Pholiota aurivella</i>	=	<i>Pholiota cerifera</i>
<i>Pholiota curvipes</i>	=	<i>Pholiota tuberculosa</i>
<i>Pholiota destruens</i>	=	<i>Pholiota populnea</i>
<i>Phragmidium rubi</i>	=	<i>Phragmidium bulbosum</i>
<i>Phragmonaevia chaerophylli</i>	=	<i>Ploettnera belladonae</i>
<i>Phyllachora trifolii</i>	=	<i>Mycosphaerella killiani</i>
<i>Pisolithus arenarius</i>	=	<i>Pisolithus arhizos</i>
<i>Pleospora vulgaris</i>	=	<i>Lewia scrophulariae</i>
<i>Pleurocybella porrigens</i>	=	<i>Phyllotus porrigens</i>
<i>Pleurotellus herbarum</i>	=	<i>Crepidotus epibryus</i>
<i>Pleurotellus hypnophilus</i>	=	<i>Crepidotus epibryus</i>
<i>Plicaria anthracina</i>	=	<i>Plicaria carbonaria</i>

<i>Plicaria fimeti</i>	=	<i>Peziza fimeti</i>
<i>Plicaria fuliginea</i> ss. M. Moser	=	<i>Plicaria endocarpoides</i>
<i>Plicaria leiocarpa</i>	=	<i>Plicaria endocarpoides</i>
<i>Pluteus alborugosus</i>	=	<i>Pluteus inquilinus</i>
<i>Pluteus atromarginatus</i>	=	<i>Pluteus tricuspisatus</i>
<i>Pluteus curtisii</i>	=	<i>Pluteus petasatus</i>
<i>Pluteus depauperatus</i>	=	<i>Pluteus plautus</i>
<i>Pluteus granulatus</i>	=	<i>Pluteus plautus</i>
<i>Pluteus lutescens</i>	=	<i>Pluteus romellii</i>
<i>Pluteus olivaceus</i>	=	<i>Pluteus cinereofuscus</i>
<i>Pluteus semibulbosus</i>	=	<i>Pluteus plautus</i>
<i>Podospora curvula</i>	=	<i>Schizothecium fimicola</i>
<i>Polystigma ochraceum</i>	=	<i>Polystigma fulvum</i>
<i>Poria lindbladii</i>	=	<i>Diplomitoporus lindbladii</i>
<i>Poria medulla-panis</i>	=	<i>Perenniporia medulla-panis</i>
<i>Poria placenta</i>	=	<i>Oligoporus placentus</i>
<i>Poria saxonica</i>	=	<i>Antrodia radiculosa</i>
<i>Porothelium fimbriatum</i>	=	<i>Stromatoscypha fimbriata</i>
<i>Propolis faginea</i>	=	<i>Propolomyces versicolor</i>
<i>Protomyces kreuthensis</i>	=	<i>Protomyces pachydermus</i>
<i>Psathyrella caudata</i> ss. auct. plur.	=	<i>Psathyrella atrolaminata</i>
<i>Psathyrella coprobia</i>	=	<i>Psathyrella hirta</i>
<i>Psathyrella corrugis</i>	=	<i>Psathyrella gracilis</i>
<i>Psathyrella groegeri</i>	=	<i>Psathyrella spadiceogrisea</i>
<i>Psathyrella pyrotiricha</i>	=	<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>
<i>Psathyrella sarcocephala</i> ss. auct. mult.	=	<i>Psathyrella spadicea</i>
<i>Psathyrella semivestita</i>	=	<i>Psathyrella microrrhiza</i>
<i>Psathyrella squamosa</i>	=	<i>Psathyrella artemisiae</i>
<i>Psathyrella subnuda</i>	=	<i>Psathyrella spadiceogrisea</i>
<i>Psathyrella silvestris</i>	=	<i>Psathyrella populina</i>
<i>Psathyrella velutina</i>	=	<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>
<i>Pseudopeziza bistortae</i>	=	<i>Pseudorhytisma bistortae</i>
<i>Pseudopeziza medicaginis</i>	=	<i>Pseudopeziza trifolii</i>
<i>Pseudopeziza ranunculi</i>	=	<i>Leptotrochila ranunculi</i>
<i>Pseudopeziza trifolii-arvensis</i>	=	<i>Leptotrochila trifolii-arvensis</i>
<i>Pseudophacidium callunae</i>	=	<i>Pseudophacidium ledi</i>
<i>Pseudoplectania melaena</i>	=	<i>Pseudoplectania vogesiaca</i>
<i>Pseudovalsa betulae</i>	=	<i>Pseudovalsa lanciformis</i>
<i>Pseudovalsa irregularis</i>	=	<i>Massaria anomia</i>
<i>Psilocybe crobula</i>	=	<i>Psilocybe inquilina</i>
<i>Ptychoverpa bohemia</i>	=	<i>Verpa bohemia</i>
<i>Puccinia aethusae</i>	=	<i>Puccinia nitida</i>
<i>Puccinia airae</i>	=	<i>Puccinia deschampsiae</i>
<i>Puccinia ambigua</i>	=	<i>Puccinia difformis</i>
<i>Puccinia angelicae-mamillata</i>	=	<i>Puccinia mamillata</i>
<i>Puccinia anthracisci</i>	=	<i>Puccinia chaerophylli</i>
<i>Puccinia argentata</i>	=	<i>Puccinia impatientis</i>
<i>Puccinia baryi</i>	=	<i>Puccinia brachypodii</i>

<i>Puccinia bromina</i>	=	<i>Puccinia symphyti-bromorum</i>
<i>Puccinia cari-bistortae</i>	=	<i>Puccinia bistortae</i>
<i>Puccinia caricina</i> var. <i>circaeae-caricis</i>	=	<i>Puccinia circaeae-caricis</i>
<i>Puccinia caricis</i> ss. <i>J. Schröter</i>	=	<i>Puccinia urticata</i>
<i>Puccinia centaureae-caricis</i>	=	<i>Puccinia arenariicola</i>
<i>Puccinia cirsii-lanceolata</i>	=	<i>Puccinia cnici</i>
<i>Puccinia digraphidis</i>	=	<i>Puccinia sessilis</i> ss. <i>lato</i>
<i>Puccinia epilobii-tetragoni</i>	=	<i>Puccinia pulverulenta</i>
<i>Puccinia glumarum</i>	=	<i>Puccinia striiformis</i>
<i>Puccinia laschii</i>	=	<i>Puccinia cirsii</i>
<i>Puccinia maydis</i>	=	<i>Puccinia sorghi</i>
<i>Puccinia molinia</i>	=	<i>Puccinia nemoralis</i>
<i>Puccinia orchidearum-phalaridis</i>	=	<i>Puccinia sessilis</i> ss. <i>lato</i>
<i>Puccinia phalaridis</i>	=	<i>Puccinia sessilis</i> ss. <i>lato</i>
<i>Puccinia prenanthis</i>	=	<i>Puccinia maculosa</i>
<i>Puccinia pringsheimiana</i>	=	<i>Puccinia caricina</i>
<i>Puccinia recondita</i>	=	<i>Puccinia dispersa</i>
<i>Puccinia ribes-caricis</i>	=	<i>Puccinia caricina</i>
<i>Puccinia ribesii-caricis</i>	=	<i>Puccinia caricina</i>
<i>Puccinia schmidtiana</i>	=	<i>Puccinia sessilis</i> ss. <i>lato</i>
<i>Puccinia silenes</i>	=	<i>Puccinia behenis</i>
<i>Puccinia simplex</i>	=	<i>Puccinia hordei</i>
<i>Puccinia tragopogonis</i>	=	<i>Puccinia hysteriorum</i>
<i>Puccinia trailii</i>	=	<i>Puccinia phragmitis</i>
<i>Puccinia urticae</i>	=	<i>Puccinia urticata</i>
<i>Puccinia urticae-caricis</i>	=	<i>Puccinia urticata</i>
<i>Puccinia valantiae</i>	=	<i>Puccinia galii-vernii</i>
<i>Puccinia winteriana</i>	=	<i>Puccinia sessilis</i> ss. <i>lato</i>
<i>Puccinia zopfii</i>	=	<i>Puccinia calthicola</i>
<i>Pulvinula constellatio</i>	=	<i>Pulvinula convexella</i>
<i>Pustularia catinus</i>	=	<i>Tarzetta catinus</i>
<i>Pustularia cupularis</i>	=	<i>Tarzetta cupularis</i>
<i>Quaternaria quaternata</i>	=	<i>Eutypella quaternata</i>
<i>Ramicola</i>	=	<i>Simocybe</i>
<i>Reticularia lycoperdon</i>	=	<i>Enteridium lycoperdon</i>
<i>Rhizina inflata</i>	=	<i>Rhizina undulata</i>
<i>Rhizopogon luteolus</i>	=	<i>Rhizopogon obtextus</i>
<i>Rhodocybe truncata</i>	=	<i>Rhodocybe gemina</i>
<i>Rhodophyllum mollisculus</i>	=	<i>Entoloma cephalotrichum</i>
<i>Rhyarobius caninus</i>	=	<i>Thelebolus caninus</i>
<i>Rogersella sambuci</i>	=	<i>Hyphodontia sambuci</i>
<i>Rosellinia rosarum</i>	=	<i>Coniochaeta pulveracea</i>
<i>Russula alnetorum</i>	=	<i>Russula pumila</i>
<i>Russula alutacea</i> ss. <i>J. Schaeffer</i>	=	<i>Russula romellii</i>
<i>Russula chamaeleontina</i> ss. <i>Romagnesi</i>	=	<i>Russula risigallina</i>
<i>Russula grata</i>	=	<i>Russula laurocerasi</i>
<i>Russula insignis</i>	=	<i>Russula livescens</i> ss. <i>Bresadola</i>
<i>Russula leptida</i>	=	<i>Russula rosea</i>

<i>Russula lutea</i>	=	<i>Russula acetolens</i>
<i>Russula rosea</i>	=	<i>Russula rosea</i> PERS.
<i>Russula rosea</i> QUÉL. non PERS.	=	<i>Russula velutipes</i>
<i>Russula xerampelina</i> var. <i>marthae</i>	=	<i>Russula pruinosa</i>
<i>Rutstroemia baccharum</i>	=	<i>Monilinia baccharum</i>
<i>Rutstroemia bulgarioides</i>	=	<i>Ciboria bulgarioides</i>
<i>Rutstroemia conformata</i>	=	<i>Ciboria conformata</i>
<i>Rutstroemia nervisequia</i>	=	<i>Ciboria conformata</i>
<i>Rutstroemia paludosa</i>	=	<i>Rutstroemia calopus</i>
<i>Saccobolus kervernii</i>	=	<i>Saccobolus glaber</i>
<i>Sarcoporia salmonicolor</i>	=	<i>Hapalopilus salmonicolor</i>
<i>Sarcoscypha melastoma</i>	=	<i>Plectania melastoma</i>
<i>Schizopora carneolutea</i>	=	<i>Schizopora flavipora</i>
<i>Scleroderris ribis</i>	=	<i>Godronia ribis</i>
<i>Sclerotinia aucupariae</i>	=	<i>Monilinia aucupariae</i>
<i>Sclerotinia baccharum</i>	=	<i>Monilinia baccharum</i>
<i>Sclerotinia candolleana</i>	=	<i>Ciboria candolleana</i>
<i>Sclerotinia curreyana</i>	=	<i>Myriosclerotinia curreyana</i>
<i>Sclerotinia fuckeliana</i>	=	<i>Botryotinia fuckeliana</i>
<i>Sclerotinia scirpicola</i>	=	<i>Myriosclerotinia scirpicola</i>
<i>Sclerotinia secalincola</i>	=	<i>Gloeotinia granigena</i>
<i>Sclerotinia tuberosa</i>	=	<i>Dumontinia tuberosa</i>
<i>Sclerotinia urnula</i>	=	<i>Monilinia urnula</i>
<i>Scopuloides rimosa</i>	=	<i>Scopuloides hydnoides</i>
<i>Scotomyces subviolaceum</i>	=	<i>Hydrobasidium subviolaceum</i>
<i>Scutellinia ampullacea</i>	=	<i>Scutellinia olivascens</i>
<i>Scutellinia asperior</i>	=	<i>Ramsbottomia asperior</i>
<i>Scutellinia cervorum</i>	=	<i>Scutellinia crinita</i>
<i>Scutellinia diaboli</i>	=	<i>Scutellinia trechispora</i>
<i>Scutellinia hirtella</i>	=	<i>Scutellinia crinita</i>
<i>Scutellinia hydrogeton</i>	=	<i>Scutellinia nigrohirtula</i>
<i>Scutiger</i>	=	<i>Albatrellus</i>
<i>Sepultaria arenicola</i>	=	<i>Geopora arenicola</i>
<i>Sepultaria arenosa</i>	=	<i>Geopora arenicola</i>
<i>Sericeocybe</i>	=	<i>Cortinarius</i>
<i>Simocybe</i> ss. <i>M. Moser</i>	=	<i>Ramicola</i>
<i>Sordaria minuta</i>	=	<i>Sordaria vesticola</i>
<i>Sparassis lammosa</i>	=	<i>Sparassis brevipes</i>
<i>Spathularia clavata</i>	=	<i>Spathularia flavida</i>
<i>Spathularia flava</i>	=	<i>Spathularia flavida</i>
<i>Spathularia rufa</i>	=	<i>Spathularia neesii</i>
<i>Sphaeria emperigonia</i>	=	<i>Lizonia emperigonia</i>
<i>Sphaeria lanuginosa</i>	=	<i>Arnium olerum</i>
<i>Sphaeria operculata</i> var. <i>seriaca</i>	=	<i>Endoxyla operculata</i>
<i>Sphaerotheca alchemillae</i>	=	<i>Sphaerotheca aphanis</i>
<i>Splanchonema</i>	=	<i>Pleomassaria</i>
<i>Stigmatia robertiani</i>	=	<i>Coleroa robertiani</i>
<i>Stropharia eximia</i>	=	<i>Stropharia rugosoannulata</i>

<i>Tapesia stilbum</i>	=	<i>Dematioscypha dematiicola</i>
<i>Taphrina cerasi</i>	=	<i>Taphrina wiesneri</i>
<i>Telamonia</i>	=	<i>Cortinarius</i>
<i>Tephroclybe admissa</i>	=	<i>Tephroclybe palustris</i>
<i>Thelephora concentrica</i>	=	<i>Gloeocystidiellum ochraceum</i>
<i>Thelephora cruenta</i> var. <i>sanguinea</i>	=	<i>Cytidia salicina</i>
<i>Thuemenidium atropurpureum</i>	=	<i>Geoglossum atropurpureum</i>
<i>Tomentella albomarginata</i>	=	<i>Tomentella sublilacina</i>
<i>Tomentella avellanea</i>	=	<i>Tomentella sublilacina</i>
<i>Tomentella bresadolae</i>	=	<i>Tomentella stiposa</i>
<i>Tomentella brevispina</i>	=	<i>Tomentella bryophila</i>
<i>Tomentella carbonaria</i>	=	<i>Tomentella radiosa</i>
<i>Tomentella cladii</i>	=	<i>Tomentella radiosa</i>
<i>Tomentella donkii</i>	=	<i>Tomentella coerulea</i>
<i>Tomentella epigaea</i>	=	<i>Tomentella radiosa</i>
<i>Tomentella ferruginella</i>	=	<i>Tomentella bryophila</i>
<i>Tomentella fraseri</i>	=	<i>Tomentella ellisii</i>
<i>Tomentella fuscoferruginosa</i>	=	<i>Tomentella bryophila</i>
<i>Tomentella griseoviolacea</i>	=	<i>Tomentella punicea</i>
<i>Tomentella juncicola</i>	=	<i>Tomentella atramentaria</i>
<i>Tomentella litschaueri</i>	=	<i>Tomentella cinereoumbrina</i>
<i>Tomentella microspora</i>	=	<i>Tomentella ellisii</i>
<i>Tomentella molybdaea</i>	=	<i>Tomentella coerulea</i>
<i>Tomentella neobourdotii</i>	=	<i>Tomentella lilacinogrisea</i>
<i>Tomentella ochracea</i>	=	<i>Tomentella ellisii</i>
<i>Tomentella pilatii</i>	=	<i>Tomentella atramentaria</i>
<i>Tomentella puberula</i>	=	<i>Tomentella coerulea</i>
<i>Tomentella purpurea</i>	=	<i>Tomentella radiosa</i>
<i>Tomentella ramossisima</i>	=	<i>Tomentella lapida</i>
<i>Tomentella rubiginosa</i>	=	<i>Tomentella punicea</i>
<i>Tomentella rutneri</i>	=	<i>Tomentella stiposa</i>
<i>Tomentella schmoranzeri</i>	=	<i>Tomentella atramentaria</i>
<i>Tomentella subcinerascens</i>	=	<i>Tomentella cinerascens</i>
<i>Tomentella subvinosa</i>	=	<i>Tomentella lateritia</i>
<i>Tomentella violaceofusca</i>	=	<i>Tomentella lapida</i>
<i>Tomentella viridescens</i>	=	<i>Tomentella bryophila</i>
<i>Tomentellastrum alutaceo-umbrinum</i>	=	<i>Tomentella fuscocinerea</i>
<i>Tomentellastrum badium</i>	=	<i>Tomentella badia</i>
<i>Tomentellastrum caesiocinereum</i>	=	<i>Tomentella cinereoumbrina</i>
<i>Tomentellastrum cinereoumbrinum</i>	=	<i>Tomentella cinereoumbrina</i>
<i>Tomentellastrum fuscocinereum</i>	=	<i>Tomentella fuscocinerea</i>
<i>Tomentellina fibrosa</i>	=	<i>Tomentella fibrosa</i>
<i>Tranzschelia pulsatillae</i>	=	<i>Tranzschelia suffusca</i>
<i>Trechispora vaga</i>	=	<i>Phlebiella vaga</i>
<i>Tremella candida</i> var. <i>effusa</i>	=	<i>Exidia thuretiana</i>
<i>Tremella fragiformis</i> var. <i>carpineae</i>	=	<i>Mycogloea macrospora</i>
<i>Tricharia cretea</i>	=	<i>Tricharina cretea</i>
<i>Tricharia praecox</i>	=	<i>Tricharina praecox</i>

<i>Trichobelonium obscurum</i>	=	<i>Belonopsis obscura</i>
<i>Tricholoma albo-brunneum</i>	=	<i>Tricholoma striatum</i>
<i>Tricholoma album</i> ss. <i>J. E. Lange, M. Moser</i>	=	<i>Tricholoma stiparophyllum</i>
<i>Tricholoma fucatum</i>	=	<i>Tricholoma flavovirens</i>
<i>Tricholoma scalpturatum</i>	=	<i>Tricholoma argyraceum</i>
<i>Trichophaea gregaria</i>	=	<i>Trichophaea hybrida</i>
<i>Trichophaea paludosa</i>	=	<i>Trichophaeopsis paludosa</i>
<i>Triphragmium echinatum</i>	=	<i>Nyssopsora echinata</i>
<i>Trochila petiolaris</i>	=	<i>Pyrenopeziza petiolaris</i>
<i>Tuber albidum</i>	=	<i>Tuber borchii</i>
<i>Tulasnella araneosa</i>	=	<i>Tulasnella pruinosae</i>
<i>Tulasnella inclusa</i>	=	<i>Tulasnella thelephorea</i>
<i>Tulasnella obscura</i>	=	<i>Tulasnella eichleriana</i>
<i>Tympanis conspersa</i>	=	<i>Tympanis alnea</i>
<i>Typhula setipes</i>	=	<i>Typhula villosa</i>
<i>Unguicularia millepunctata</i>	=	<i>Olla millepunctata</i>
<i>Urocystis arrhenatheri</i>	=	<i>Urocystis avenae-elatioris</i>
<i>Uromyces acutatus</i>	=	<i>Uromyces ornithogali</i>
<i>Uromyces appendiculatus</i>	=	<i>Uromyces phaseoli</i>
<i>Uromyces fabae</i>	=	<i>Uromyces vicia-fabae</i>
<i>Uromyces flectens</i>	=	<i>Uromyces nerviphilus</i>
<i>Uromyces genistae-tinctoriae</i>	=	<i>Uromyces laburni</i>
<i>Uromyces polygoni</i>	=	<i>Uromyces polygoni-aviculare</i>
<i>Uromyces scillarum</i>	=	<i>Uromyces muscari</i>
<i>Uromyces silenes</i>	=	<i>Uromyces inaequaltus</i>
<i>Urosporinella</i>	=	<i>Panellus</i>
<i>Ustilago corcontica</i>	=	<i>Ustilago striiformis</i>
<i>Ustilago bistortarum</i> var. <i>pustulata</i>	=	<i>Ustilago pustulata</i>
<i>Velutaria rufoolivacea</i>	=	<i>Velutaria rufoolivacea</i>
<i>Venturia alchemillae</i>	=	<i>Coleroa alchemillae</i>
<i>Venturia kunzei</i>	=	<i>Coleroa chaetomium</i>
<i>Venturia myrtilli</i>	=	<i>Gibbera vaccinii</i>
<i>Verpa digitaliformis</i>	=	<i>Verpa conica</i>
<i>Volvariella speciosa</i>	=	<i>Volvariella gloiocephala</i>
<i>Xenasmata tulasnelloides</i>	=	<i>Phlebiella tulasnelloides</i>
<i>Xylaria tulasnei</i>	=	<i>Podosordaria tulasnei</i>

8 Literaturverzeichnis

Im Text und in den Artenlisten zitierte Literatur sowie wichtige floristische Publikationen

- ALBERTINI, J. B. de & SCHWEINIZ, L. D. de (1805): *Conspectus fungorum in Lusatae superioris agro Niskiensi crescentium*. Lipsiae.
- ALBRECHT, R. (1985): *Cystoderma myriadocystis* im Bezirk Karl-Marx-Stadt gefunden. *Boletus* 9: S. 63-64.
- APPELIUS (1929): Die in der näheren Umgebung Freibergs vorkommenden Pilze. Mskr., Freiberg.
- AUERSWALD, B. (1866): *Delitschia* AWD., nov. gen. e grege Sphaeriacearum. *Hedwigia* 5: S. 49-50.
- (1868a): Die *Ascobolus*-Arten auf Hundekoth. *Hedwigia* 7: S. 50-52.
- (1868b): Die *Sporormia*-Arten. *Hedwigia* 7: S. 65-72.
- (1868c): *Hormosporia* oder *Sporormia*? *Hedwigia* 7: S. 137.
- BARAL, H. O. (1996): *Hymenoscyphus seminalni*, a new species of the *H. fructigenus*-complex. *Mycotaxon* 60: S. 249-256.
- BÄSSLER, M., JÄGER, E. J. & WERNER, K. (1996): *Exkursionsflora von Deutschland* (begründet von W. Rothmaler). Bd. 2. 16. Aufl. Jena, Stuttgart.
- BAUMGARTEN, J. CH. G. (1790): *Flora Lipsiensis sistens plantas in agris circuli Lipsici tam sponte nascentes quam frequentius cultas...* Lipsiae.
- BECK, P. & DÖRFELT, H. (1967): Der Riesenerdstern - *Trichaster melanocephalus* ERNIAIEV - in Sachsen. *Myk. Mitt.* 11: S. 52-53.
- BENEDIX, E. H. (1952): Mitteldeutsches Mykologentreffen vom 13. bis 15. September 1952 in Freital (Sa.). *Z. Pilzk.* 12 (12): S. 22-23.
- (1955): Die Ascomycetengattung *Leotia* HILL. emend. Bx. und ihre Vertreter in Mitteleuropa. *Feddes Repert.* 58: S. 198-208.
- (1957): *Boletus rubinus* Sm. in Mitteleuropa. *Z. Pilzk.* 23: S. 84-89.
- (1961): Dresdener Fundort von *Pluteus coccineus* zerstört. *Z. Pilzk.* 26: S. 77.
- (1962): Neues über Geoglossaceen. *Coelotiaella*, *Mitrulela*. Die Kulturpflanze, Beih. 3: S. 389-410.
- BENKERT, D. (1976): Bemerkenswerte Ascomyceten der DDR. II. Die Gattungen *Geoglossum* und *Trichoglossum* in der DDR. *Myk. Mitt.* 20: S. 47-92.
- (1987): Beiträge zur Taxonomie der Gattung *Lamprospora* (Pezizales). *Z. Mykol.* 53: S. 195-272.
- (1989): Zur Verbreitung der *Pezizales*-Arten in der DDR. *Gleditschia* 17: S. 95-106.
- (1991a): Bemerkenswerte Ascomyceten der DDR. 12. *Sarcoscyphaceae* und *Sarcosomataceae* (Pezizales). *Gleditschia* 19: S. 173-201.
- (1991b): Verbreitungskarten von Geoglossaceen in der DDR. *Gleditschia* 19: S. 203-234.
- BENKERT, D.; DÖRFELT, H.; HARDTKE, H.-J.; HIRSCH, G.; KREISEL, H.; KRIEGLSTEINER, G. J.; LÜDERITZ, M.; RUNGE, A.; SCHMID, H.; SCHMITT, J. A.; WINTERHOFF, W.; WÖLDECKE, K. & ZEHFUSS, H.-D. (1992): Rote Liste der gefährdeten Großpilze in Deutschland. *Naturschutz Spezial*. Eching.
- (1996): Rote Liste der gefährdeten Großpilze in Deutschland. In: LUDWIG, G. & SCHNITTLER, M.
- (1996): Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands. *Schriftenr. Vegetationskd.* 28: S. 377-426.
- BENKERT, D.; DÖRFELT, H. & KREISEL, H. (1993): Karten zur Pflanzenverbreitung in den nordöstlichen Bundesländern. 8. Serie. *Ausgewählte Makromyzetten* (III). *Gleditschia* 21: S. 47-75.
- BENKERT, D. & HARDTKE, H.-J. (1987): *Trichoglossum leucosporum* - eine neue Art der *Geoglossaceae* aus der DDR. *Boletus* 11: S. 1-4.
- BERNHARDT, A., HAASE, G. MANNSFELD, K., RICHTER, H. & SCHMIDT, R. (1986): Naturräume der sächsischen Bezirke. *Sächs. Heimatbl.* 1986, 4/5: S. 1-84.
- BLUMER, S. (1933): Die Erysiphaceen Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der Schweiz. *Beitr. Kryptogamenfl. Schweiz* 7, 1.
- BOEHMER, R. (1750): *Flora Lipsiae indigena*. Leipzig.
- BOYLE, H. (1998): Bemerkenswerte *Lycoperdaceae* (Lycoperdales) aus der Oberlausitz. *Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz* 70 (1): S. 1-4.
- BRANDENBURGER, W. (1985): Parasitische Pilze an Gefäßpflanzen in Europa. Stuttgart.
- (1994): Die Verbreitung der in den westlichen Ländern der Bundesrepublik Deutschland beobachteten Rostpilze (*Uredinales*). Eine Bestandsaufnahme nach Literaturangaben. *Regensburger Mykologische Schriften* 3.
- BRAUN, U. (1982): Die Rostpilze (*Uredinales*) der Deutschen Demokratischen Republik. *Feddes Repert.* 93: S. 213-331.
- (1995): The powdery mildews (*Erysiphales*) of Europe. G. Fischer, Jena.
- BRAUN, U. & HIRSCH, G. (1978): Übersicht über die europäischen Arten der Gattung *Anthracoidea* BREF. (*Ustilaginales*). *Feddes Repert.* 89, 1.
- BRÜMMER, K. (1990): Die Falschen Mehltaupilze (*Peronosporales*) der DDR. - Diplomarb., Pädag. Hochsch. Köthen.
- BRUMMIT, R. K.; POWELL, C. E. (1992): *Authors of plant names*. Royal Botanic Gardens, Kew.
- BRUNNER, H.-P. (1967): Vergleichende Untersuchungen zur Soziologie der Großpilze in einigen Waldgesellschaften der Umgebung Leipzigs. *Diplomarb., Sekt. Biologie, Univ. Leipzig*.
- BUCH, R. (1940a): Hypogäen im Gau Sachsen. *Z. Pilzk.* 19: S. 90-94.
- (1940b): Beitrag zur Kenntnis der weißporigen echten Blätterpilze im nordwestlichen Sachsen. *Sitzungsber. Naturforsch. Ges. Leipzig* 65-67: S. 39-64.
- (1952): Die Blätterpilze des nordwestlichen Sachsens. Leipzig.
- BUCH, R. & KREISEL, H. (1957): Höhere Pilze der Leipziger Auenwälder. *Z. Pilzk.* 23: S. 4-20.
- BUHR, H. (1964): Bestimmungstabellen der Gallen (Zoo- und Phytocecidien) an Pflanzen Mittel- und Nordeuropas. Bd. 1. - 2. Jena.
- CANNON, P. F., HAWKSWORTH, D. L. & SHERWOOD-PIKE, M. A. (1985): *The British Ascomycotina*. An annotated checklist. Commonwealth Mycological Institute. Huddersfield.
- CONRAD, R. (1975): Bemerkenswerte Pilzfunde in Ostthüringen. *Veröff. Mus. Stadt Gera. Naturwiss. Reihe* 2/3: S. 119-127.
- (1979): Bemerkungen zum Vorkommen des Tintenfischpilzes *Anthurus archeri* (BERK.) E. FISCHER im Süden der DDR. *Veröff. Mus. Stadt Gera, Naturwiss. Reihe* 7: S. 79-85.
- (1985): Porlingsfunde aus dem Süden der DDR. *Gleditschia* 13: S. 271-288.
- CONRAD, R., DUNGER, I., OTTO, P., BENKERT, D., KREISEL, H. & TÄGLICH, U. (1995): Karten zur Pilzverbreitung in Ostdeutschland. 12. Serie: *Ausgewählte Porlinge*. *Gleditschia* 23: S. 105-143.
- CONSTANTINESCU, O. (1991): An annotated list of *Peronospora* names. - *Thunbergia* (Uppsala) 15: S. 1-110.
- CURRAH, R. S. (1985): *Taxonomy of the Onygenales: Arthodermataceae, Gymnoascaaceae, Myxotrichaceae and Onygenaceae*. *Mycotaxon* 24: S. 1-216.
- DIETEL, P. (1889): Verzeichniss der in der Umgebung von Leipzig beobachteten Uredineen. *Sitzungsber. Naturforsch. Ges. Leipzig* 15-16: S. 37-53.
- (1936): Verzeichnis der im Freistaat Sachsen bisher gefundenen Rostpilze (Uredineen) und ihre Fundorte. *Jahresber. Ver. Naturk. Zwickau* 1933-35: S. 14-47.
- DIETRICH, W. (1982): Besonderheiten der Pilzflora des Westerzgebirges. *Boletus* 6: S. 1-12.
- (1983): Besonderheiten der Pilzflora des Westerzgebirges (II). *Boletus* 7: S. 53-55.

- (1984): Besonderheiten der Pilzflora des Westerzgebirges (III). *Boletus* **8**: S. 43-46.
- (1985): Der Pechschwarze Milchling (*Lactarius picinus*) im Westerzgebirge. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **12**: S. 61-63.
- (1986): Besonderheiten der Pilzflora des Westerzgebirges (IV). *Boletus* **10**: S. 1-6.
- (1986b): Besonderheiten der Pilzflora des Westerzgebirges (V). *Boletus* **10**: S. 30-32.
- (1987): Erste Untersuchungsergebnisse zur Pilzflora einiger NSG und FND im Kreis Annaberg. Naturschutzarb. Sachsen **29**: S. 23-28.
- (1988): Besonderheiten der Pilzflora des Westerzgebirges (VI). *Boletus* **11**: S. 50-56.
- (1989): Zum Vorkommen der Antherenbrände *Ustilago succisae* und *U. scabiosae* in der DDR. *Boletus* **13**: S. 15-17.
- (1990): Funde phytoparasitischer Pilze aus dem Süden der Deutschen Demokratischen Republik (II). *Sächs. Flor. Mitt.* **1**: S. 17-29.
- (1997): Beitrag zur Kenntnis der Falschen Mehлтаupilze im Erzgebirge. *Sächs. Flor. Mitt.* **4**: S. 27-43.
- DIETRICH, W. & JAGE, H. (1993): Kurzbeitrag zur Kenntnis phytoparasitischer Pilze des Vogtlandes. *Sächs. Flor. Mitt.* **2**: S. 20-23.
- DIETRICH, W. & KRAUSE, E. (1992): Fund von *Hygrocybe calyptriformis* in Sachsen. *Boletus* **16**: S. 40-43.
- DÖBBELER, P. (1978): Moosbewohnende Ascomyceten I. Die Pyrenocarpen, den Gametophyten besiedelnden Arten. *Mitt. Bot. München* **14**: S. 1-360.
- DOLL, R. (1963): Die Verbreitung des Erlengrüblings in der DDR. *Myk. Mitt.* **7**: S. 87-92.
- DÖLLING, F. (1975-83): Übersicht der Pilzvorkommen von Schöneck und Umgebung. Mskr., Schöneck.
- DÖRFELT, H. (1964): Bemerkenswerte Porlingsfunde im Vogtland. *Myk. Mitt.* **8**: S. 49.
- (1965): Die Röhrlinge des Vogtlandes. *Myk. Mitt.* **9**: S. 41-46.
- (1966): Die Verbreitung des Braunen Fliegenpilzes – *Amanita regalis* (FR.) MICHAEL – im Vogtland. *Myk. Mitt.* **10**: S. 75-82.
- (1967): Die Wulstlinge des Vogtlandes. Reichenbacher Kalender 1967: S. 86-93.
- (1968): Die Arten der Gattung *Amanita* PERS. ex HOOKER im Vogtland. *Myk. Mitt.* **12**: S. 9-22.
- (1969): Seltene Pilzfunde im Vogtland. *Myk. Mitt.* **13**: S. 54-65.
- (1971a): Alpische Elemente der Pilzflora der DDR unter besonderer Berücksichtigung des Märzschneeklings – *Hygrophorus marzuolus* (FR.) BRES. Feddes Repert. **81**: S. 629-643.
- (1971b): Besonderheiten der Pilzflora im Herlasgrüner Wald bei Treuen. Kulturspiegel für den Kreis Auerbach 1971: S. 93-95.
- (1971c): Die Erdsterne des Vogtlandes. Reichenbacher Kalender 1971: S. 67-70.
- (1971d): Die Verbreitung des Schwarzkopfmilchlings – *Lactarius lignyotus* FR. – im Vogtland. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **9**: S. 89-102.
- (1971e): Nachweis des seltenen *Gastrum pseudolibatum* im Vogtland. *Z. Pilzk.* **37**: S. 225-227.
- (1972a): Zur Kenntnis der Pilzflora der Hochmoore des Oberen Westerzgebirges. Veröff. Mus. Naturk. Karl-Marx-Stadt **7**: S. 27-44.
- (1972b): Die Arten der Familie Gomphiaceae R MRE. im Vogtland. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **10**: S. 55-68.
- (1972c): Die Erdsterne des Vogtlandes. *Jahrb. Mus. Hohenleuben-Reichenfels* **20**: S. 89-93.
- (1972d): *Lactarius bresadolianus* SING. und *Lactarius sphagneti* (FR.) NEUH. im Erzgebirge gefunden. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **10**: S. 69-72.
- (1973a): Beiträge zur Pilzgeographie des hercynischen Gebietes. I. Reihe: Einige montane Elemente der Pilzflora. *Hercynia*, N. F. **10**: S. 307-333.
- (1973b): Die Echten Mehлтаupilze des Vogtlandes. Reichenbacher Kalender 1973: S. 85-89.
- (1973c): Die Verbreitung einiger montaner Mykorrhizapilze im Vogtland. *Jahrb. Mus. Hohenleuben-Reichenfels* **21**: S. 31-39.
- (1974a): Charakteristische Pilze der montanen Fichtenwälder des Oberen Westerz-

- gebirges. Veröff. Mus. Naturk. Karl-Marx-Stadt **8**: S. 37-64.
- (1974b): Holzzerstörende Pilze im Vogtl. Reichenbacher Kalender 1974: S. 82-86.
- (1975a): Die gefährlichsten Giftpilze des Vogtlandes. Reichenbacher Kalender 1975: S. 84-90.
- (1975b): Funde hypogäischer Pilze im Vogtland. *Sächs. Heimatblätt.* **21** (3): S. 127-129.
- (1976a): Beiträge zur Pilzgeographie des hercynischen Gebietes. III. Reihe: Weitere thermophile Elemente der Pilzflora (*Gastraceae*). *Hercynia*, N. F. **13**: S. 393-445.
- (1976b): Neufunde kleiner Blätterpilze im Vogtland. Veröff. Mus. Stadt Gera, Naturwiss. Reihe **4**: S. 105-108.
- (1976c): *Poria saxonica* – eine neue Pilzart unserer Heimat. Kulturbote für den Musikwinkel (Klingenthal) **23**: S. 171-174.
- (1977a): Die Schleimpilze des Vogtlandes. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **11**: S. 57-68.
- (1977b): Zur Taxonomie, Verbreitung und Ökologie des filzigen Schmierlings *Chroogomphus helveticus* (SING.) MOSER. Feddes Repert. **88**: S. 273-285.
- (1978): Die Rostpilze (*Pucciniales*) des Vogtlandes. Mskr. Halle/S.
- (1981): *Poria saxonica* H. DÖRFELT – eine auffallende Pilzart montaner Fichtenforste im Westerzgebirge. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **11**: S. 217-222.
- (1984): Die Echten Mehлтаupilze (*Erysiphales*) des Vogtlandes. Veröff. Mus. Stadt Gera, Naturwiss. Reihe **10**: S. 27-42.
- (1994): Bericht über die Fachtagung für Mykologie vom 1. bis 3. Oktober 1993 in Altenberg/Erzgebirge. *Boletus* **17**: S. 14-26.
- DÖRFELT, H. & BECK, P. (1971): Die Erdsterne (*Gastraceae* und *Astraeaceae*) im Vogtland. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **9**: S. 103-122.
- DÖRFELT, H. & BRAUN, U. (1977): Beachtenswerte Funde phytoparasitischer Pilze in der DDR. *Hercynia*, N. F. **14**: S. 11-20 u. 75-83.
- DÖRFELT, H. & CONRAD, R. (1978): Die Kernkeulen (*Cordyceps*-Arten) in Ostthüringen und im sächsischen Vogtland. Veröff. Mus. Stadt Gera, Naturwiss. Reihe **6**: S. 41-52.
- (1980a): Beiträge zur Pilzgeographie des hercynischen Gebietes. IV. Reihe: Weitere montan bis submontan verbreitete Waldpilze. *Hercynia*, N. F. **17**: S. 43-59.
- (1980b): Die Erdsterne (*Gastrales*) in Ostthüringen und Südwestsachsen. Veröff. Mus. Stadt Gera, Naturwiss. Reihe **8**: S. 77-102.
- DÖRFELT, H.; CONRAD, R. & SCHNEIDER, V. (1975): Beachtenswerte Pilzfunde im Vogtland (II). *Myk. Mitt.* **19**: S. 25-33.
- DÖRFELT, H. & DÖLLING, F. (1976): *Inonotus polymorphus* in der DDR (Vielgestaltiger Schillerporling). *Hercynia*, N. F. **13**: S. 465-469.
- DÖRFELT, H., KREISEL, H. & BENKERT, D. (1979): Karten der Pflanzenverbreitung in der DDR. 2. Serie. Die Erdsterne (*Gastrales*) der Deutschen Demokratischen Republik. *Hercynia*, N. F. **16**: S. 1-56.
- (1988): Karten zur Pflanzenverbreitung in d. DDR. 7. Serie. Ausgewählte Makromyceten (II). *Hercynia*, N. F. **25**: S. 84-106.
- (1993): Karten zur Pilzverbreitung in Ostdeutschland. 10. Serie: Ausgewählte Makromyceten (IV). *Gleditschia* **21**: S. 301-334.
- DÖRFELT, H. & ROTH, L. (1981): Pilzflora des Vogtlandes. Teil 1: *Basidiomycetes* p.p., *Boletales*, *Agaricales*, *Russulales*. Mitt. florist. Kartierung (Halle) **7**: S. 1-70.
- (1982): Pilzflora des Vogtlandes, 1. Teil, *Basidiomycetes* p.p.: *Boletales*, *Agaricales*, *Russulales*. Schriftenreihe Vogtlandmus. Plauen **49**: S. 1-80.
- (1987): Kleine Pilzgeographie des Vogtlandes. Schriftenreihe Vogtlandmus. Plauen **56**: S. 1-28.
- DONK, M. A. (1959): Notes on "Cyphellaceae" I. *Persoonia* **1**: S. 25-110.
- DUNGER, I. (1981): Erste Ergebnisse der Porlingskartierung in der Oberlausitz. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **54** (7): S. 63-69.
- (1987): Kartierung der Porlinge (porige *Polyporales* und *Poriales*) der Oberlausitz. I. Verbreitung und Ökologie der Arten. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **60** (11): S. 1-160.

- (1989): Kartierung der Porlinge (porige *Polyporales* und *Poriales*) der Oberlausitz. II. Schlußfolgerungen zu Kartierung, Mykofloristik, Chorologie und Ökologie. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **62**: S. 1-76.
- (1994a): Erst- und Neunachweise von Rindenpilzen in Ostdeutschland, insbesondere Sachsen. Teil 1 und 2. *Boletus* **18**: S. 117-124 und **19**: S. 25-32.
- (1994b): Über effuse *Sistotrema*-Arten der Oberlausitz mit Neufunden für Deutschland. *Z. Mykol.* **60**: S. 131-142.
- DUNGER, I. & RITTER, G. (1985): Erste Nachweise von *Skeletocutis carneogrisea* und *Skeletocutis kuehneri* (*Poriales*, *Basidiomycetes*) in der DDR. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **58** (12): S. 37-42.
- DUNGER, I. & ZSCHIESCHANG, G. (1978): Bemerkenswerte Pilzfunde aus der Oberlausitz III. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **52** (10): S. 1-31.
- DUNGER, I., GOTTSCHALK, H., ZSCHIESCHANG, G., BOYLE, H. (1998): Das NSG Landeskronen zu Görlitz in mykofloristischer Sicht. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz. In Druck.
- EBERT, P. (1940): Ein seltener Eggenpilz: *Irpex pachyodon* FR. *Z. Pilzk.* **19**: S. 12-13.
- (1953): Die Gattung *Inocybe* und ihre Vertreter in Sachsen. *Z. Pilzk.* **13**: S. 13-18.
- (1958): Das *Geopyxidium carbonariae*, eine carbophile Pilzassoziation. *Z. Pilzk.* **24**: S. 32-44.
- (1961): Lorchelparadies im Muldengebiet. Ein Beitrag zur Mykoflora Westsachsens. *Z. Pilzk.* **27**: S. 7-16.
- (1968): Beitrag zur Verbreitung von *Russula claroflava* GROVE, dem Moortäubling. *Myk. Mitt.* **12**: S. 5-9.
- (1982): Beitrag zur Mykoflora Westsachsens. Teil I. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **36** (2): S. 1-104.
- (1984): Beitrag zur Mykoflora Westsachsens. Teil II. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **58** (9): S. 1-54.
- ECKEL, M. (1994): *Rhamphoria pyriformis* (PERS.) v. HÖHNEL - ein seltener Vertreter der Pyrenomyceten, gefunden in Sachsen. Rheinland-Pfalz. *Pilzjournal* **4** (1): S. 9-11.
- ECKEL, M. & SCHULZ, D. (1992): Ascomyceten-Funde in und um Chemnitz. *Boletus* **16**: S. 10-13.
- ENKE, F., BUCHHEIM, G. & SEYBOLD, S. (1993): Zander - Handwörterbuch der Pflanzennamen. 14. Aufl., Stuttgart.
- ERIKSSON, O. E. (1992): The non-lichenized *Pyrenomycetes* of Sweden. Lund.
- FEURICH, G. (1902): Beiträge zur Kenntnis der in der sächsischen Oberlausitz beobachteten Pilze. Sitzungsber. Abh. Naturwiss. Ges. Isis Bautzen 1898-1901: S. 22-37.
- (1936): Beiträge zur Pilzflora der Sächsischen Oberlausitz. Teil I Myxomycetes. *Isis Budissina* **13**: S. 117-125.
- (1940): Beiträge zur Pilzflora der Sächsischen Oberlausitz. Teil II. Fungi. *ISIS Budissina* **14**: S. 25-33.
- (o. J.): Handschriftliche Sammlung von Pilzfunden. Mskr. [1948], Herbarium Görlitz (GLM).
- FICINUS, H. D. A. & SCHUBERT, C. (1823): Flora der Gegend um Dresden. Abt. II Kryptogamie. Dresden.
- FINDEISEN, H. (1930): Seltene Pilze in der Umgebung von Meißen. *Mitt. Naturwiss. Ges. Isis Meißen* 1928-30: S. 3-11.
- FOITZIK O. (1990): Morphologische und floristische Vorarbeiten zu einer Flora Germanica der Echten Mehltau-Pilze (*Erysiphales*). Diplomarb., Jena.
- (1996): Provisorische Rote Liste der phytoparasitischen Pilze (*Erysiphales*, *Uredinales* und *Ustilaginales*) Deutschlands. In: LUDWIG, G. & SCHNITTLER, M. (1996): Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands. Schriftenr. Vegetationskd. **28**: S. 427-480.
- FRITZSCHE, W. (1983): Ein Massenvorkommen von *Mycenastrum corium*. *Myk. Mitt.* **26** (1): S. 17-18.
- FRÖMELT, O. (1940): Holzerstörende Pilze in der Oberlausitz. Abh. Naturforsch. Ges. Görlitz **33**: S. 71-76.
- (1965): Über seltene Pilzfunde in der Umgebung von Görlitz 1964. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **40**: S. 25-26.
- (1966a): Die Pilzflora der NSG Landeskronen bei Görlitz. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **41** (12/13): S. 4-24.

- (1966b): Seltene Pilzfunde in der Umgebung von Görlitz 1965. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **41** (15): S. 15-16.
- (1967): Seltene Pilzfunde in der Umgebung von Görlitz 1966. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **42** (9): S. 9-10.
- (1968): Seltene Pilzfunde in Görlitz und Umgebung 1967. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **43** (6): S. 17-20.
- (1969): Seltene Pilzfunde in der Umgebung von Görlitz 1968. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **44** (13): S. 9-10.
- (1970): Seltene Pilzfunde in der Umgebung von Görlitz 1969. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz **45** (13): S. 11-13.
- GANDERT, G. (1953): Frühlingspilze der Leipziger Auwälder. *Natur und Heimat* **2**: S. 117-120.
- GARCKE, A. (1856): Flora von Halle mit näherer Berücksichtigung der Umgegend von Weissenfels und Delitzsch. Zweiter Theil Kryptogamen. Berlin.
- GÄUMANN, E. (1959): Die Rostpilze Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der Schweiz. Bern.
- GERSCHLER, I. (1959): Vergleichend-ökologische Untersuchungen an Großpilz-Standorten der Dresdener Heide. *Z. Pilzk.* **25**: S. 77-103.
- GLEDITSCH, J. G. (1753): *Methodus fungorum, exhibens genera, species et varietates cum characteribus, differentiis specificis, synonymis, solo, loco et observationibus*. Berolini.
- GRÖGER, F. (1960): Zur Verbreitung höherer Pilze in Mitteldeutschland. Reihe 1: Einige lärchenbegleitende Arten. *Myk. Mitt.* **4**: S. 8-17.
- (1961): Die Dachpilze (Gattung *Pluteus*). *Myk. Mitt.* **5**: S. 49-71.
- GRÖGER, F. & ZSCHIESCHANG, G. (1981): *Hebeloma*-Arten mit *sacchariolen*-Geruch. *Z. Mykol.* **47**: S. 195-210.
- HANDKE, H.-H. (1963): *Dictyophora duplicata* (BOSC) E FISCHER. *Myk. Mitt.* **7**: S. 33-44.
- HARDTKE, H.-J. (1983): Zum Vorkommen der Klebrigen Erdzunge (*Geoglossum glutinosum*) im Elbhügelland. *Dresdener Flor. Mitt.* **2**: S. 38-40.
- (1985a): Interessante weißliche *Camarophyllus*-Arten. *Myk. Mitt.* **28**: S. 43-46.
- (1985b): Ein seltener Pilz der Feuchtwiesen - *Hygrophoropsis pallida*. *Boletus* **9**: S. 37-38.
- (1988): Notizen zu Keulenpilzartigen (*Clavariaceae*) in Sachsen. I. *Clavaria*-Arten. *Gleditschia* **16**: S. 241-253.
- (1989): Beiträge zur Pilzflora des Grünlandes I: Rosa Nabeling, *Marasmiellus rosellus* und Glatstieliger Nabeling, *Omphalina obscurata*. *Myk. Mitt.* **32**: S. 15-19.
- (1994): Zum Vorkommen von *Mniaecia jungermanniae* in Sachsen. *Z. Mykol.* **60**: S. 199-210.
- HARDTKE, H.-J. & HERRMANN, H. (1984): Zur Pilzflora des Elbhügellandes und der angrenzenden Gebiete (2. Beitrag. Ascomyceten). *Boletus* **8**: S. 17-22.
- (1986): Zur Pilzflora des Elbhügellandes und der angrenzenden Gebiete (3. Beitrag. *Ascomycetes: Pezizales*). *Boletus* **10**: S. 23-29.
- HARDTKE, H.-J. & RÖDEL, T. (1992): Über Funde einiger Schirmlingsarten (*Lepiota*) aus Sachsen. *Myk. Mitt.* **35**: S. 51-63.
- (1993): Über Funde einiger Schirmlingsarten (*Lepiota*) aus Sachsen, Teil II. *Myk. Mitt.* **36**: S. 1-12.
- HARDTKE, H.-J. & SÄNGER, H. (1991): Zum Vorkommen und zur Ökologie des Anemonenbecherlings - *Dumontinia tuberosa* - in Sachsen und Thüringen. *Myk. Mitt.* **34**: S. 18-23.
- HARDTKE, H.-J.; SIEGEL, M. & WÄHNER, H. (1991): Pilzflora des Elbhügellandes und der angrenzenden Gebiete (4. Beitrag: Myxomyceten), *Boletus* **15**: S. 25-32.
- HARDTKE, H.-J. & WÄHNER, H. (1983): Zur Pilzflora des Elbhügellandes und der angrenzenden Gebiete (1. Beitrag). *Boletus* **7**: S. 5-12.
- HARDTKE, H.-J. & ZSCHIESCHANG (1991): Rote Liste der verschollenen und gefährdeten Großpilze Sachsens. In: Rote Liste gefährdeter Pflanzen und Tiere im Freistaat Sachsen, Dresden: S. 9-32.

- HARZER, C. A. F. (1842): Naturgetreue Abbildungen der vorzüglichsten essbaren, giftigen und verdächtigen Pilze. Dresden.
- HAUSOTTE, M. (1991): Die Pilzflora des Naturschutzgebietes „Torfwiesen Wölpern“. Diplomarb., Sekt. Biowissenschaften, Univ. Leipzig.
- HAWKSWORTH, D. L., KIRK, P. M., SUTTON, B. C. & PEGLER, D. N. (1995): Ainsworth & Bisby's Dictionary of the Fungi. 8. ed. CAB International, Wallingford.
- HEDWIG, J. (1787-89): Descriptio et adumbratio microscopico-analytica Muscorum Frondosorum 4 Bände. Leipzig.
- HEDWIG, R. A. (1802): Observationum Botanicarum. Fasciculus primus. Leipzig.
- HEERKLOTZ, H. (1961): *Lysurus gardneri* BERK. zum zweiten Male in Deutschland. Myk. Mitt. 5: S. 40-42.
- HEIN, B. (1976): Revision der Gattung *Laetinaevia* NANNF. (Ascomycetes) und Neuordnung der *Naevioideae*. Willdenowia, Beiheft 9: S. 1-136.
- HERRMANN, H. (1985): Die Pilze des Großen Gartens zu Dresden. Dresdener Flor. Mitt.: S. 8: 21-40.
- HERSCHEL, K. (1967): *Coprinus vosoustii* PILAT - neu für die DDR. Myk. Mitt. 11: S. 55-57.
- HERSCHEL, K. & MÜLLER, G. (1970): Die höheren Pilze des Landschaftsschutzgebietes "Zweinaundorfer Park" bei Leipzig. Myk. Mitt. 14: S. 37-54.
- HESSE, R. (1891): Die Hypogaeen Deutschlands. I. Die Hymenogastreen. Halle.
- HIRSCH, G. (1980): Vogtländische Pilzfloristentagung 1979 in Oelsnitz. Boletus 4: S. 57-60.
- (1985): The genera *Scabropeziza* and *Plicaria* in the German Democratic Republic. Agarica 6: S. 241-258.
- HOLL, C. F. & SCHMIDT, J. C., fortgeführt von SCHMIDT, J. C. & KUNZE, G. (1815-1819): Deutschlands Schwämme in getrockneten Exemplaren. Leipzig.
- HOLLÓS, L. (1904): Die Gasteromyceten Ungarns. Leipzig.
- HOLM, L. & HOLM, K. (1988): Studies in the *Lophiostomataceae* with emphasis on the Swedish species. Symb. Bot. Ups. 28 (2): S. 1-50.
- HOLMGREN, P. K., HOLMGREN, N. H. & BARNETT, L. C. (1990): Index Herbariorum. Part I: The Herbaria of the World. 8. ed. New York.
- HUMBOLDT, A. v. (1793): Florae Fribergensis specimen plantas cryptogamicas, praesertim subterraneas exhibens. Berolini.
- HUTH, M. (1979): Exkursionstagung der Arbeitsgruppe Mykologie der Vogtländischen Floristen vom 21. bis 27. 8. 1978 in Bad Brambach. Boletus 3: S. 3-5.
- JOHN, A. (1928): Interessante Pilzfunde im Vogtland. Z. Pilzk. 7: S. 129-133.
- JÜLICH, W. (1972): Monographie der *Athelieae* (Corticaceae, Basidiomycetes). Willdenowia, Beih. 7: S. 1-283.
- (1974): Liste der im mykologischen Herbar von C.G.T. Preuss (1855) vorhandene Arten. Willdenowia 7: S. 261-332.
- KERSTAN, J. (1967): Bemerkenswerte Funde im Kreis Löbau (Oberlausitz). Myk. Mitt. 11: S. 57-60.
- (1971): Nachträge zu „Bemerkenswerte Pilze im Kreis Löbau“. Myk. Mitt. 15: S. 26-29.
- KLEBAHN, H. (1914): Uredineen. In: Kryptogamen-Flora der Mark Brandenburg 5a.
- KLOTZSCH, J. F. (1832): Herbarium vivum mycologicum sistens fungorum per totam Germaniam crescentium collectionem perfectam. Berlin.
- KNAUTH, B. (1923): Die höheren Pilze des Dresdener Großen Gartens. Z. Pilzk. 2: S. 230-232.
- (1926): Höhere Pilze der Dresdener Heide. Mitt. Landesver. Sächs. Heimatschutz 15: S. 194-234.
- (1927-29): Die höheren Pilze der Dresdener Heide. Z. Pilzk. 6: S. 140-142 und 150-153, 7: S. 39-42 und 182-186, 8: S. 57-64.
- (1933): Die höheren Pilze Sachsens. Eine pilzgeographische Zusammenstellung. Sitzungsber. Naturw. Ges. ISIS 1932: S. 65-126.

- KÖCK, U.-V. (1979): Zum Vorkommen von *Psathyrella typhae* in der DDR. Boletus 3: S. 23-25.
- KOLLMANN, W. (1984): Das Ansehnliche Sammlhäubchen - *Canocybe intrusa* - in Nossen. Myk. Mitt. 27: S. 51.
- KREISEL, H. (1952): Ein seltener Gasteromycet auf dem Leipziger Müllberg. Z. Pilzk. 21 (11): S. 22-24.
- (1961): Über *Phellorinia herculeana* (PERS.) KREISEL comb. nov. u. ihr Vorkommen in Europa. (tská Mykol. 15: S. 195-200).
- (1962): Die *Lycoperdaceae* der Deutschen Demokratischen Republik. Floristische und taxonomische Revision. Feddes Rept. 64: S. 89-201.
- (1963): *Geastrum smardae* in Leipzig gefunden. Myk. Mitt. 7: S. 83-85.
- (1967): Taxonomisch-pflanzengeographische Monographie der Gattung *Bovista*. Beih. Nova Hedwigia 25: S. 1-244.
- (1968): Höchstgelegene Fundorte einiger Pilzarten in der Deutschen Demokratischen Republik. Myk. Mitt. 12: S. 73-80.
- (1973): Die *Lycoperdaceae* der Deutschen Demokratischen Republik. Nachträge 1962-71. Bibliotheca Mycologica 36: S. 1-18.
- (1981): Zum synanthropen Vorkommen der Pilzblumen in der DDR. Boletus 5: S. 1-6.
- (1982a): Das Vorkommen von *Mycenastrum corium* in der DDR. Gleditschia 9: S. 257-269.
- (1982b): Der Feld-Bovist, *Bovista graveolens*, in der DDR. Boletus 6: S. 33-37.
- (1985): Das Vorkommen von *Nidularia deformis* in der DDR und Westberlin. Gleditschia 13: S. 153-159.
- (1987): Pilzflora der Deutschen Demokratischen Republik. Jena.
- KREISEL, H.; DÖRFELT, H. & BENKERT, D. (1980): Karten zur Pflanzenverbreitung in der DDR. 3. Serie. Ausgewählte Makromyceten. Hercynia, N. F. 17: S. 233-291.
- KREISEL, H. & SCHOLLER, M. (1994): Chronology of Phytoparasitic Fungi Introduced to Germany and Adjacent Countries. Bot. Acta 107: S. 387-392.
- KRIEGER, K. W. (1885-1919): Fungi Saxonici exsiccati. Königstein.
- (1896): Fungi saxonici exsiccati. Diagnosen der bisher noch nicht veröffentlichten Arten. Hedwigia, Beibl. 35.
- KRIEGLSTEINER, G. J. (1980): Über einige neue, seltene, kritische Makromyceten in der Bundesrepublik Deutschland. Z. Mykol. 46: S. 59-80.
- (1991): Verbreitungsatlas der Großpilze Deutschlands (West). Band 1, Teil A und B: Ständerpilze. Stuttgart.
- (1993): Verbreitungsatlas der Großpilze Deutschlands (West). Band 2: Schlauchpilze. Stuttgart.
- KUNZE, G. & SCHMIDT, J. C. (1817): Neue Arten, von den Herausgebern beschrieben. In: KUNZE, G. & SCHMIDT, J. C.: Mykologische Hefte, nebst einem allgemein-botanischen Anzeiger. Leipzig. 67-92.
- LANGE, H. (1962): Zur Kryptogamenflora des Pöhlberges. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. 4: S. 79-105.
- LANGER, E. (1994): Die Gattung *Hypodontia* John Eriksson. Bibliotheca Mycologica 154. Berlin, Stuttgart.
- LORENZ, M. (1982): XVI. Vogtländische Arbeitstagung der Pilzfloristen vom 19. bis 24. September 1981 in Klingenthal. Boletus 6: S. 54-56.
- LUDWIG, F. (1893): Vorarbeiten zu einer Kryptogamenflora des Fürstentums Reuß ä. L. I. Pilze. Mitt. Thür. Bot. Ver., N. F. 5: S. 21-40.
- LUNDQVIST, N. (1972): Nordic *Sordariaceae* s. lat. Symb. Bot. Upsal. 20: S. 1-374 (+ 63 Tafeln).
- MAAS GEESTERANUS, R. A. & NANNFELDT, J. A. (1969): The genus *Sarcodon* in the light of recent investigation. Svensk bot. Tidskr. 63: S. 401-440.
- MANN, E. (1967): Verbreitung des Kiefernbaumschwammes (*Trametes pini*) in der DDR. Arch. Forstwesen 16: S. 809-812.
- MENZEL, P. (1896): Beitrag zur Kenntnis der Cryptogamenflora von Bautzens Umgebung. In: Festschr. Naturw. Ges. ISIS Bautzen, Feier 50jähr. Bestehen. Bautzen: S. 79-88.

- MICHAEL, E. (1905): Führer für Pilzfreunde. Bd. 3. Leipzig.
- MICHAEL, E., HENNIG, B. & KREISEL, H. (1985): Handbuch für Pilzfreunde. Bd. IV. 3. Aufl. Jena.
- MIGULA, W. (1910): Kryptogamen-Flora von Deutschland, Deutsch-Österreich und der Schweiz, Bd. III Pilze, 1. Teil. Gera
- MIX, A. J. (1969): A Monograph of the Genus *Taphrina*. Bibliotheca Mycologica **18** (Reprint von 1949). Lehre.
- MONOD, M. (1983): Taxonomic monograph on the *Gnomoniaceae* (*Ascomycetes* of the order *Diaporthales*). Sydowia, Beih. **9**: S. 1-315.
- MOSER, M. (1960): Die Gattung *Phlegmacium* (Schleimköpfe). Die Pilze Mitteleuropas, Bd. IV. Bad Heilbrunn.
- MÜLLER, G., HUTH, M. & HERSCHEL, K. (1978): Beobachtungen zur Identität von *Polyporus tuberaster* (PERS.) FR. und *Polyporus lentus* BERK. Feddes Repert. **89**: S. 61-73.
- MÜLLER, M. & HEINE, N. (1992): Ein Erdnuß-Fund bei Dresden - *Hymenogaster tener*. Myk. Mitt. **35**: S. 83-84.
- NANNFELDT, J. A. (1981): *Exobasidium*, a taxonomic reassessment applied to the European species. Symb. Bot. Upsal. **23** (2).
- NAUMANN, A. (1905): Der Veilchenstengelbrand *Urocystis Violae* (SOW.) WINTER und sein Auftreten im Königreich Sachsen. Zeitschrift für Obst- und Gartenbau **5**.
- NEUBERT, H.; NOWOTNY, W. & SCHNITTLER, M. (1990): Myxomyceten aus Deutschland IV. *Lamproderma granululosum* sp. nov., eine neue Art aus dem Elbsandsteingebirge. - Beiträge zur Kenntnis der Pilze Mitteleuropas **6**: S. 49-52.
- NEUBERT, H.; NOWOTNY, W.; & BAUMANN, K. (1993): Die Myxomyceten Deutschlands und des angrenzenden Alpenraumes unter besonderer Berücksichtigung Österreichs. Band 1. Gomaringen
- (1995): Die Myxomyceten Deutschlands und des angrenzenden Alpenraumes unter besonderer Berücksichtigung Österreichs. Band 2. Gomaringen
- NEUHOFF, W. (1935): Die Gallertpilze (*Tremellineae*). Die Pilze Mitteleuropas, Bd. IIa. Leipzig.
- (1956): Die Milchlinge (*Lactarii*). Die Pilze Mitteleuropas, Bd. IIb. Bad Heilbrunn.
- NIEMANN, E. (1962): *Ustilaginales*. Handbuch für Pflanzenkrankheiten III, 4. Lieferung.
- NITZSCHE, B. (1971): Die Pilzflora des Herlasgrüner Waldes. Diplomarb. Pädagog. Hochschule Mühlhausen.
- NÜESCH, J. (1960): Beitrag zur Kenntnis der weidenbewohnenden *Venturiaceae*. Phytopath. Z. **39**: S. 329-360.
- OTTO, J. G. (1816): Versuch einer auf die Ordnung und den Stand der Lamellen gegründeten Anordnung und Beschreibung der Agaricorum. Leipzig.
- OTTO, P. (1990): Die terrestrischen Stachelpilze der DDR - Taxonomie, Ökologie, Verbreitung und Rückgang. Diss., Sekt. Biologie, Univ. Halle/S.
- (1992a): Bemerkenswerte Basidiomyzeten aus der Umgebung von Neunzehnhain/Erzgebirge. Boletus **16**: S. 53-60.
- (1992b): Verbreitung und Rückgang der terrestrischen Stachelpilze Ostdeutschlands. Gleditschia **20**: S. 153-202.
- OTTO, P., KREISEL, H., BENKERT, D., HIRSCH, G. & TAGLICH, U. (1994): Karten zur Pilzverbreitung in Ostdeutschland. 11. Serie: Ausgewählte Giftpilze. Gleditschia **22**: S. 339-364.
- OTTO, P., KREISEL, H., BENKERT, D., SCHULZ, W. & TAGLICH, U. (1996): Karten zur Pilzverbreitung in Ostdeutschland. 13. Serie: Ausgewählte Röhrlinge. Gleditschia **24**: S. 115-150.
- PIESCHEL, E. (1929): Bemerkungen zu einigen Pilzfunden aus Sachsen, Brandenburg und Nordböhmen. Z. Pilzk. **8**: S. 84-90.
- (1961): Neue Funde des Bergporlings *Polyporus montanus* in Sachsen. Ber. Arbeitsgem. sächs. Bot., N. F. **3**: S. 116-118.
- (1962): Neue Funde vom Nadelholzlöhrling - *Phlebopus lignicola* (KALL.) SING. Myk. Mitt. **6**: S. 34-35.

- PILÁT, A. (1935): *Pleurotus* Fries. Atlas des champignons de l'Europe, tome II. Praha.
- (1936-1942): *Polyporaceae* - Houby choro_ovitě. Atlas hub evropských. Praha.
- (1946): Monographie des espèces européennes du genre *Lentinus* Fr. Atlas des champignons de l'Europe, vol. V. Prague.
- POSCHARSKY, G. A. & WOBST, A. K. (1888): Beiträge zur Pilzflora des Königreichs Sachsen. Sitzungsber. Abh. naturw. Ges. Isis Dresden 1887: S. 39-56.
- PREUSS, C. G. T. (1851-53): Übersicht untersuchter Pilze, besonders aus der Umgebung von Hoyerswerda. Linnaea **24**: S. 99-153, **25**: S. 71-80 und 723-742, **26**: S. 705-726.
- (1852): Mykologisches. Linnaea **25**: S. 158-161.
- RABENHORST, L. (1840): Flora Lusatica, oder Verzeichnis und Beschreibung der in der Ober- und Niederlausitz wildwachsenden und häufig cultivierten Pflanzen. 2. Band. Kryptogamen. Leipzig.
- (1844): Deutschlands Kryptogamenflora oder Handbuch zur Bestimmung der kryptogamischen Gewächse Deutschlands, der Schweiz, des Lombardisch-Venetianischen Königreichs und Istriens. 1. Band. Pilze. Leipzig.
- (1842-1855): Klotzschii herbarium vivum mycologicum sistens fungorum per totam Germaniam crescentium collectionem perfectam. Dresden.
- (1855-1858): Klotzschii herbarium vivum mycologicum sistens fungorum per totam Germaniam crescentium collectionem perfectam. Editio nova. Dresden.
- (1863-70): Kryptogamen-Flora von Sachsen, der Oberlausitz, Thüringen und Nordböhmen, mit Berücksichtigung der benachbarten Länder. Leipzig.
- (1864): Flora von Elster und Umgebung. In: FLECHSIG, R.: Bad Elster im Königlich Sächsischen Vogtland. Dresden. 53-89.
- RABENHORST, L., WINTER, G. & PAZSCHKE, F. O. (1859-1903): Fungi Europaei (et extra-europaei) exsiccati. Dresden, Leipzig.
- RAUSCHERT, R. (1985): Bemerkenswerte *Russula*-Funde in der DDR. Myk. Mitt. **28**: S. 31-37.
- (1992): Bemerkenswerte *Russula*-Funde aus Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen. Mykol. Mitt. **35** (1): S. 19-27.
- REHM, H. (1868-1917): *Ascomycetes exsiccatae*. München.
- (1896): Die Pilze Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. III. Abt. Ascomyceten: Hysteriaceen u. Discosmyceten. In: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora. 2. Auflage. Leipzig.
- REIMERS, H. (1958): Über *Herpobasidium filicinum* (ROSTR.) LIND (*Auriculariaceae*), sein Vorkommen in Mitteleuropa und seine systematische Stellung. Wüldenowia **2**: S. 7-14.
- RITTER, G. (1979a): Einige bemerkenswerte *Poriales*-Funde in Brandenburg. Gleditschia **7**: S. 173-177.
- (1979b): Zum Vorkommen von *Fomitopsis rosea* in der DDR. Boletus **3**: S. 7-10.
- (1981): Zur Verbreitung von *Inonotus obliquus* in der DDR. Gleditschia **8**: S. 183-191.
- (1989): Mykofloristische Mitteilungen VI. Bemerkenswerte *Aphyllorphorales*-Funde in der DDR. Boletus **13**: S. 8-13.
- (1992): Mykofloristische Mitteilungen VII. Zur Verbreitung von *Donkioporia expansa* in den östlichen Bundesländern. Boletus **16**: S. 26-28.
- RÖDEL, TH. (1990a): Der Orangeseitling - *Phyllotopsis nidulans* - bei Leipzig. Myk. Mitt. **33**: S. 3.
- (1990b): Ein Fund des Schwefelblauen Faltschirmlings - *Leucocoprinus denudatus*. Myk. Mitt. **33**: S. 87-89.
- (1992): Der Grindige Rötling - *Entoloma scabiosum* - bei Leipzig. Myk. Mitt. **35**: S. 41.
- RÖDEL, T. & RÖDER, D. (1994): Der Grünspan-Schirmling - *Lepiota grangei* - bei Leipzig. Boletus **18**: S. 65-67.
- ROMMER, P. & UHLEMANN, R. (1988): Einige mykofloristische Besonderheiten in Waldenburg. Boletus **11**: S. 19-22.
- ROSSMANN, A. Y. (1979): A preliminary account of the taxa described in *Calonectria*. Mycotaxon **8**: S. 485-558.

- ROSTOCK, M. (1890): Phanerogamenflora von Bautzen und Umgebung, nebst einem Anhang: Verzeichnis Oberlausitzer Kryptogamen. Sitzungsber. Abh. naturw. Ges. Isis Dresden 1889.
- ROTH, L. (1981): XV. Vogtländische Pilzfloristentagung. Boletus 5: S. 31-32.
- (1985): XIX. Vogtlandtagung der Pilzfloristen vom 18. bis 20. 10. 1984 in Schönbrunn. Boletus 9: S. 17-19.
- (1989): Vogtländische Pilzfloristentagung 1988. Boletus 13: S. 51-54.
- SCHAEFER, A. (1964): *Suillus rubinus* Sm., der Kurzsporige Röhrling, erneut bei Dresden gefunden. Myk. Mitt. 8: S. 91-92.
- SCHILLER, K. (1896a): Pilze bei Meißen. Sitzungsbericht. Abh. naturw. Ges. Isis Dresden 1895: S. 5.
- (1896b): Ergebnisse der Kryptogamen-Excursionen 1894. Sitzungsber. Abh. naturw. Ges. Isis Dresden 1895: S. 6-7.
- SCHMALZ, M. E. (1823): Kryptogamische Beiträge zur Flora der Gegend um Dresden. Flora 6: S. 566-573.
- SCHMID, H., HELFER, W. & AICHER, A. (1996): Die Pilzarten Deutschlands. dBASE Datenbank. Eching.
- SCHMIDT, J. C. (1817): Die Gattung *Phacidium* FRIES. In: KUNZE, G. & SCHMIDT, J. C.: Mykologische Hefte, nebst einem allgemein-botanischen Anzeiger. Leipzig. 30-44.
- SCHNITTLER, M., KRIEGLSTEINER, L., MARX, H., FLATAU, L., NEUBERT, H., NOWOTNY, W., BAUMANN, K. (1996): Vorläufige Rote Liste der Schleimpilze (*Myxomycetes*) Deutschlands. In: LUDWIG, G. & SCHNITTLER, M. (1996): Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands. Schriftenr. Vegetationskd. 28. 481-525.
- SCHOLZ, H. & SCHOLZ, I. (1988): Die Brandpilze Deutschlands (*Ustilaginales*). Englera 8: S. 1-691.
- SCHROETER, J. (1889): Die Pilze Schlesiens. Erste Hälfte. In: COHN, F.: Kryptogamen-Flora von Schlesien. 3. Band, 1. Hälfte. Breslau.
- (1908): Die Pilze Schlesiens. In: COHN, F.: Kryptogamen-Flora von Schlesien, 3. Band. Breslau.
- SCHÜEPP, H. (1959): Untersuchungen über *Pseudopezizoideae* sensu Nannfeldt. Phytopath. Z. 36.
- SCHÜRER, H. (1995): Pilzfloristische Untersuchung des Landschaftsschutzgebietes „Fuchsgraben“ bei Lugau/Erzgeb. Wiss. Arbeit, FB Biowissenschaften, Univ. Leipzig.
- SCHWÄGRICHEN, C. F. (1799): Topographiae Botanicae Lipsiensis specimen secundum. Dissertatio. Leipzig.
- STARITZ, R. (1903): Beitrag zur Pilzkunde des Herzogtums Anhalt. Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 45: S. 59-96.
- (1913): Zweiter Beitrag zur Pilzkunde des Herzogtums Anhalt. Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 55: S. 55-86.
- 1918): Dritter Beitrag zur Pilzkunde des Herzogtums Anhalt. Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 59 (1917): S. 62-111.
- SYDOW, H. & SYDOW, P. (1903-40): Mycotheca Germanica. Berlin.
- SYMMANGK, M. (1990): Untersuchungen zur Pilzflora im Einflusbereich von *Sambucus nigra* im Süden Ostdeutschlands. Diplomarb., Sekt. Biologie, Univ. Halle/S.
- (1993-94): Untersuchungen zur Pilzflora von Holunder-Standorten (*Sambucus nigra*) im Süden Ost-Deutschlands. Boletus 17: S. 65-90 und 101-117, 18: S. 5-24.
- TÄUSCHER, L. (1974): Pilzfunde aus montanen Lagen des Kreises Annaberg. Myk. Mitt. 18: S. 70-75.
- THOMICZNY, R. (1978): Die Pilzflora des NSG Tiefental bei Königsbrück. Veröff. Mus. Westlausitz Kamenz 2: S. 49-56.
- TROMMER, E. E. (1881): Die Vegetationsverhältnisse im Gebiete der oberen Freiburger Mulde. Neunter Jahresbericht der Realschule I. Ordnung zu Freiberg.
- ULBRICH, E. (1952): *Phellorinia delestrei* (DUR. & MONT.) Ed. FISCHER, ein für Mitteleuropa neuer Wüstenpilz und über die neue Gasteromyceten-Familie der *Phelloriniaceae*. Ber. Deutsch. Bot. Ges. 64: S. 257-270.
- VÁNKY, K. (1994): European Smut Fungi. Stuttgart.
- VÁNKY, K. & OBERWINKLER, F. (1994): *Ustilaginales* on *Polygonaceae* - a taxonomic revision. Beiheft zur Nova Hedwigia 107.

- WAGNER, G. H. (1895-96): Mykologische Ausflüge im Gebiete des Großen Winterberges in der Sächsischen Schweiz. Hedwigia 34: S. 210-213 und 35: S. 175-178.
- WALLROTH, F. W. (1833): Flora Cryptogamica Germanica II. Norimbergae.
- WINTER, G. (1871): Diagnosen neuer Pilze. Hedwigia 10: S. 161-163.
- (1872): Diagnosen neuer Pilze II. Hedwigia 11: S. 147-148.
- (1873): Mycologische Notizen. Hedwigia 12: S. 145-147.
- (1877): Die deutschen Sordarien. Abh. Nat. Ges. Halle 13 (1): S. 65-107 (+ Tafel 7-11).
- (1884): Die Pilze Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. I. Abt. Schizomyceten, Saccharomyceten und Basidiomyceten. In: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora. 2. Aufl. Leipzig.
- (1887): Die Pilze Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz. II. Abt. Ascomyceten: Gymnoasaceen und Pyrenomyceten. In: Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora. 2. Aufl. Leipzig.
- WÜNSCHE, E. (1951): Zur Verbreitung des Mairißpilzes in der Dresdener Umgebung. Z. Pilzk. 21 (9): S. 23-24.
- WÜNSCHE, O. (1889): Beiträge zur Pilzflora der Umgegend von Zwickau. Jahresber. Ver. Naturk. Zwickau in Sachsen 1888: S. 28-32.
- ZILLIG, H. (1920): Unsere heutige Kenntnis zur Verbreitung des Antherenbrandes. Ann. Mycol. 18: S. 136-153.
- (1932): *Ustilaginales* (Brandpilze). In: Appel, O.: Handbuch der Pflanzenkrankheiten 3, Berlin.
- ZSCHIESCHANG, G. (1969): Bemerkenswerte Pilzfunde aus der Oberlausitz. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 44 (13): S. 11-14.
- (1971): Bemerkenswerte Pilzfunde aus der Oberlausitz II. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 46 (16): S. 1-11.
- (1977): Dachpilze aus der Umgebung von Herrnhut (Oberlausitz). Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 50 (13): S. 1-10.
- (1977): Neue Funde von *Conocybe intrusa* und *Conocybe antipus*. Boletus 1: S. 27-30.
- (1984): Funde seltener oder wenig bekannter Blätterpilze und Röhrlinge. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 58 (10): S. 1-16.
- ZSCHIESCHANG, G. & DUNGER, I. (1990): Das Dubringer Moor in pilzgeographischer Sicht. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 64 (1): S. 51-54.
- ZSCHIESCHANG, G. & KNAPP, H. D. (1977): Die Pilzflora des Hutberges bei Herrnhut (Oberlausitz). Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 50 (14): S. 1-36.
- ZSCHIESCHANG, G. & LORENZ, M. (1988): Pilze des Landschaftsschutzgebietes Zittauer Gebirge. Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz, 62 (8): S. 1-40.

9 Abstract and explanatory notes (Zusammenfassung sowie Benutzungshinweise in englischer Sprache)

Abstract

The idea of compiling an extensive list of the fungi and other cryptogams of Saxony came about in the year of 1916, during a meeting of the Botanic Section of the Natural History Society of Dresden (Isis). The project, however, was never completed. In 1925, B. Knauth took over the task and published, in 1933, a conspectus of Saxon higher fungi, which, though far from complete, included 961 Macromycetes of the region. All merits due to this volume notwithstanding, it must be recognised that many important groups of fungi such as rusts, smuts, and mildews were not taken into consideration at all. Coverage of cup fungi and Pyrenomycetes was minimal.

The activity of further workers in the past two decades has contributed much to our knowledge of the fungal flora of Saxony. The results of many forays as well as a number of publications bear witness to this.

The availability of mycologists and mycofloristically versed workers is, however, limited. Our knowledge of the distribution of many fungi is also for other reasons quite differentiated, such as the large number of species, the often highly selective demands upon habitat, the inconspicuousness and/or ephemerality of many fruit-bodies, as well as the often merely sporadic fruiting behaviour of some fungi. Further difficulties are encountered due to the fact that not all taxonomic groups are sufficiently clarified.

In view of the extensive data that have accumulated over the years, we have decided to publish these as a check-list that is not merely intended to document the current state of mycofloristics to the public, but also to provide incentive to those working in this field. Beyond this, it can be interpreted as the preliminary stage of a mycological Flora of Saxony, which is our objective for future work.

The check-list covers the Myxomycota, terrestrial Oomycota p.p., Ascomycota and Basidiomycota. Excluded are lichenised species, as well as anamorphs, excepting those of the biotrophic mildews and rusts. The original concept of the check-list was that of documenting mainly the Macromycetes, especially the Agaricales, Leotiales, Pezizales, and Poriales, the distribution of which can be regarded as relatively well known. However, as recognised and floristically active specialists in the fields of phytopathogenic fungi and slime moulds are available in Saxony, we later extended the coverage to include these groups. We could not, however, commit ourselves to include the aquatic Oomycota, the Chytridiomycota, the Zygomycota, or the Fungi imperfecti, as there are only very few reliable references available in the literature concerning the distribution of these fungi. All available publications from the 18th century on were consulted and reliable mycofloristic data were compiled. Critical evaluation of historical literature has, however, led to the omission of dubious entries and some taxonomically unsolved groups. In addition, the province-owned herbaria in Görlitz and Leipzig, as well as that in Dresden were screened. The most important historical collection, the "Fungi Saxonici" of K. W. Krieger, was also incorporated into the check-list. Some other historical collections have not as yet been critically revised and could therefore not be included in this present work.

Conformation of the check-list

The annotated species lists are arranged according to classification. Within the phyla, the genera are listed in alphabetical order and within these the species. The genus headings are augmented by family and order according to Ainsworth & Bisby's Dictionary of the fungi (HAWKSWORTH et al. 1995). Commonly used synonyms are also named and additionally listed in a separate section.

Abbreviations of describing and combining authors names follow the recommendations of the Herbarium of the Royal Botanic Garden, Kew (BRUMMITT & POWELL 1992).

For the most part, the nomenclature of the Basidiomycetes follows KREISEL (1987) and KRIEGLSTEINER (1991), that of the Ascomycetes CANNON et al. (1984), ERIKSSON (1992), and KRIEGLSTEINER (1993), that of the Myxomycota NEUBERT et al. (1993, 1995), that of the Oomycota is largely oriented towards CONSTANTINESCU (1991). Recent monographs have also been taken into account.

Herbarium specimens are deposited for the largest part in the herbaria of the University of Dresden (Herbarium Saxonicum in DR) and the University of Leipzig (LZ), as well as at the Museum of Natural History in Görlitz (GLM). In addition, many specimens are archived in private herbaria, especially those of F. Dammrich, W. Dietrich, M. Graf, H.-J. Hardtke, H. Jage, F. Klenke, and G. Zschieschang. The location of specimens is, however, only stated in special cases, such as those of historical collections.

The area covered is that of the Province of Saxony in its political boundaries of 1997. It has been subdivided into eight geographical regions according to BERNHARDT (1986), as shown by the map in figure 1. The regions are named and abbreviated as follows:

- EMT:** Elbe-Mulde Lowlands;
Erz.: Erz Mountains (Erzgebirge);
Erz.-V.: Erz Mountains Forelands;
ES: Elbe-Sandstone Mountains;
OL: Upper Lusatian mountain and hill district;
OLH: Upper Lusatian heath and lake district;
SH: Central Saxon hill district;
Vgt.: Vogtland

The frequency of occurrence of species in Saxony is divided into four categories that refer to the entire area. All entries are based upon herbarium specimens or documented finds. No discrimination was made between historical and current collections. Species abundance is classified as follows:

- | | |
|----------------|--------------|
| rare: | 1-5 finds; |
| infrequent: | 6-20 finds; |
| fairly common: | 21-50 finds; |
| common: | > 50 finds. |

A "find" is understood as the proof of a find within a one-sixteenth subdivision of a 1:25.000 scale Ordinance map. Details are only provided for rare fungi or those listed under the category "extinct" or "long missing" in the Red Data List for Saxony. In these cases, the localities are listed in the following manner in brackets: (Ordinance map number, locality, substrate, date as month and year, finder, determiner [cited literature, if applicable, in square brackets]) This is followed, if applicable, by distribution maps and/or the status in the Red Data Lists of the Federal Republic of Germany and/or Saxony (RLD, RLS). Type localities, if located in Saxony, are stated.

Hosts of obligate biotrophic species are separately listed immediately following the species name. In the case of rare species, the host is numbered in square brackets and thus referred to in the following annotations. For heteroecious Uredinales, the second host(s) are listed under the letter "B", the primary host under "A".

10 Adressen der Bearbeiter:

Dipl.-Biol. Herbert Boyle,
 Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz,
 Postfach 300154 Görlitz

Wolfgang Dietrich,
 Barbara-Uthmann-Ring 68,
 09456 Annaberg-Buchholz

Heinz Gottschalk,
 Nordring 42, 02828 Görlitz

Prof. Dr.-Ing. habil. Hans-Jürgen Hardtke,
 Rippiener Straße 28, 01728 Possendorf

Dr. Horst Jage,
 Waldsiedlung 15, 06901 Kemberg

Dr. Peter Otto,
 Universität Leipzig, Institut für Botanik,
 Johannisallee 21, 04103 Leipzig

Gerhard Zschieschang,
 Goethestraße 5, 02747 Herrnhut



Sächsisches
Landesamt
für Umwelt
und Geologie

Klebriger Hörnling
(*Calocera viscosa*)

Foto: Archiv LfUG, W. Fiedler

Errata zu: Kommentierte Artenliste Pilze – Freistaat Sachsen.

Die Herausgeber bitten, einige fehlerhafte Bildunterschriften zu entschuldigen und zu korrigieren:

- S. 111: ersetze Warziger Drüsling (*Exidia plana*) durch: Plasmodium eines Schleimpilzes (*Myxomycetes*) im Stadium der Sporokarpiebildung
- S. 113: ersetze Fenchel-Tramete (*Gloeophyllum odoratum*) durch: Kiefern-Braunporling (*Phaeolus schweinizii*)
- S. 116: ersetze Weißflockiger Häubling (*Galerina paludosa*) durch: Moos-Häubling (*Galerina cf. hypnorum*)
- S. 116: ersetze Graublättriger Schwefelkopf (*Hypholoma capnoides*) durch: Ziegelroter Schwefelkopf (*Hypholoma sublateritium*)
- S. 117: ersetze Grünspan-Träuschling (*Stropharia aeruginosa*) durch: Blauer Träuschling (*Stropharia caerulea*)
- S. 117: ersetze Zucker-Tintling (*Coprinus saccharinus*) durch Glimmer-Tintling (*Coprinus cf. micaceus*)

Karte 1 (zu S. 9) befindet sich auf der Rückseite dieses Blattes.

