

Anhang 1: Gesamtliste

gefundener Pilzarten während der Exkursionstour von 24.-29.10.2011

Neufunde für den Nationalpark Eifel sind im Fettdruck hervorgehoben. Eine hochgestellte Ziffer am Anfang eines Pilznamens dient als Hinweis für einen Kommentar in Kapitel 2 (Bemerkungen zu besonderen Pilzfunden).

Weitere Ziffern (eine oder zwei) sind bei einigen Arten in Klammer nach dem Artnamen aufgeführt. Die erste der beiden Ziffern (Darstellung z.B. 2/3 oder -/2) bezieht sich auf die Einstufung einer Art in der Roten Liste gefährdeter Großpilze Deutschlands, die zweite auf die in der Roten Liste für Nordrhein-Westfalen (siehe <http://www.lanuv.nrw.de/natur/arten/roteliste.htm>). Arten, die offenbar neu für Nordrhein-Westfalen (oder gar darüber hinaus) sind, sind im Druck rot hervorgehoben.

Auf Autorenzitate wird im Zuge dieser Liste (und auch im Rahmen der Fundliste, Anhang 2) verzichtet. Diese werden dafür in die oben angesprochene Excel-Datei eingetragen. Autorenzitate gehören zum vollständigen und eindeutigen Namen einer Art und können nicht gänzlich unterschlagen werden. Dort (in der Excel-Datei) sollen künftig auch zumindest die wichtigsten Synonyme aufgeführt werden. Die Namengebung von Pilzen ist in starkem Umbruch und es passiert leicht, dass man eine bekannte Art nach Umbenennung sonst nicht mehr findet.

Boletales (Röhrlinge incl. Kremlinge und Schmierlinge)

Boletus edulis	Paxillus involutus	Xerocomus badius
B. erythropus	Porphyrellus porphyrosporus	X. pruinatus
Chalciporus piperatus	Suillus bovinus	X. subtomentosus
Hygrophoropsis aurantiaca	S. luteus	
Leccinum brunneogriseolum	Tapinella atrotomentosa	

Agaricales (Faserblätterpilze, incl. cyphelloide Pilze)

Agaricus comtulus	A. submembranacea	³ Arrhenia roseola
Amanita muscaria	Armillaria lutea (bulbosa)	Baeospora myosurus
⁷ A. olivaceogrisea	A. ostoyae	Bolbitius reticulatus

Calypella capula	C. luteolus	H. pustulatus
Camarophyllopsis foetens (3/R)	Cyphelopsis anomala	Hypholoma capnoides
Camarophyllus virgineus	Cystoderma amianthinum	H. elongatum
Chrysomphalina grossula (-/3)	C. jasonis	H. fasciculare
Clitocybe agrestis	Cystolepiota seminuda	H. marginatum
C. clavipes	Entoloma cetratum	H. polytrichi (-/3)
C. ditopus	E. conferendum	H. radicosum
C. foetens	E. juncinum	H. sublateritium
C. fragrans	E. parasiticum (R/-)	Inocybe cincinnata
C. gibba	E. politum (V/-)	I. flocculosa
C. nebularis	E. pygmaeopapillatum (R/-)	I. hystrix (3/3)
C. vibecina	E. sericatum	I. geophylla
Clitocybula platyphylla (Megacollybia p.)	E. sericeum	I. mixtilis
Clitopilus prunulus	F. Flammulaster ferrugineus	I. napipes
Collybia cirrata	F. fusisporus	I. leptophylla (lanuginosa v.)
C. cookei	F. subincarnatus	I. petiginosa
Conocybe ambigua (G/-)	Galerina cerina (calyptata)	I. phaeodisca (G/2)
C. digitalina	G. clavata	I. rimosaa
C. rickeniana	G. laevis	I. sindonia
Coprinopsis semitalis	G. marginata	I. soluta
Cortinarius alnetorum (G/-)	G. nana (-/2)	Laccaria amethystea
C. brunneus	G. pumila	L. tetraspora (laccata v. pallidifolia)
C. caninus	G. sideroides (-/3)	L. proxima
C. casimiri	G. vittiformis (f. bispora)	L. tortilis
C. diasemospermus v. leptospermus	Gymnopilus penetrans	Lachnella alboviolascens
C. cinnamomeus	Gymnoporus confluens	Lepista flaccida
C. croceus	G. dryophilus	L. nuda
C. flexipes	G. perforans (Marasmiellus p.)	Macrolepiota procera
C. hemitrichus	Hebeloma crustuliniforme	Marasmius alliaceus
C. obtusus	H. fusisporum (R/-)	M. androsaceus
C. parvannulatus	H. incarnatulum	M. bulliardii
C. sanguineus	H. mesophaeum	⁵ M. favrei var. sorbi
C. tortuosus (G/-)	H. velutipes	M. limosus
C. triumphans (V/1)	Hemimycena cucullata	M. setosus
C. uliginosus (V/2)	H. crispata (R/-)	Melanoleuca polioleuca s.l.
C. vibratilis	Hygroaster lacteus	Mycena abramsii
Crepidotus cesatii	Hygrocybe laeta (3/2)	M. aetites
C. epibryus (herbarum)	H. psittacina (G/3)	M. amicta
	Hygrophorus olivaceoalbus	M. aurantiomarginata

M. bulbosa (-/2)	M. stipata	P. piluliformis
M. capillaris	M. stylobates	P. prona f. cana
M. cinerella	M. viridimarginata	P. spadicea
M. crocata	M. vitilis	Pseudoclitocybe cyathiformis
M. diosma	M. vulgaris	Psilocybe phillipsii (D/3) (Melanotus p.)
M. epipterygia	Naucoria melinoides	P. rhombispora
M. filopes	N. scolecina	P. semilanceata
M. flavoalba	Omphalina ericetorum (-/3)	Resupinatus applicatus
M. galericulata	Panaeolus acuminatus	Rickenella fibula
M. galopus	Panellus stypticus	Rhodocollybia butyracea
M. haematopus	Phaeomarasmius erinaceus (V/3)	⁸ Rimbachia bryophila (R/-)
M. inclinata	Pholiota adiposa	Ripartites tricholoma f. metrodii
M. lohwagii (R/-)	P. alnicola	Sarcomyxa serotina
M. longiseta (R/-)	P. flammans	Simocybe sumptuosa
M. metata	P. gummosa	Strobilurus esculentus
M. pearsoniana (G/2)	P. lenta	Stropharia aeruginosa
M. polyadelpha	P. mixta	S. caerulea
M. polygramma	P. mutabilis	⁹ S. hornemannii (G/3)
M. pterigena	P. squarrosa	S. semiglobata
M. pura	Pleurotus dryinus	S. squamosa v. thraustha
M. rosea	P. pulmonarius	Tephrocybe inolens
M. rubromarginata	Pluteus cervinus (s.l.)	Tricholoma lascivum
M. saccharifera (Resinomycena s.)	P. phlebophorus	T. vaccinum (-/R)
M. sanguinolenta	Psathyrella corrugis (gracilis)	Tricholomopsis rutilans
M. speirea	P. nolitangere (G/-)	Tubaria furfuracea

Russulales (Sprödblätterpilze)

Lactarius blennius	L. spinosulus (3/1)	R. fellea
L. camphoratus	L. subdulcis	R. nauseosa
L. deterrimus	L. tabidus	R. nigricans
L. glyciosmus	L. turpis (plumbeus)	R. ochroleuca
L. hepaticus	L. vellereus	R. parazurea
L. obscuratus	Russula badia	R. puellaris
L. pyrogalus (hortensis)	R. densifolia	R. queletii v. fuscorubroides
L. quieticolor	R. drimeia	R. turci
L. rufus	R. erythropus (xerampelina)	R. vesca

Gastromyceten (Bauchpilze)

Bovista nigrescens (V/-)	L. lividum (V/-)	Scleroderma citrinum
Cyathus striatus	L. perlatum	Sphaerobolus stellatus
Lycoperdon foetidum	L. pyriforme	Vascellum pratense

Aphyllophorales (Nichtblätterpilze – incl. Heterobasidiomycetes: Gallerpilze)

Antrodia serialis	E. recisa	P. limitata
Bjerkandera adusta	Fomes fomentarius	P. polygonia
Botryobasidium aureum	Fomitopsis pinicola	P. quercina
B. conspersum	Gloeophyllum abietinum	Phaeolus spadiceus
Bulbillomyces farinosus	G. odoratum	Phellinus conchatus
Calocera cornea	G. sepiarium	P. ferreus
C. viscosa	Heterobasidion annosum	P. punctatus
Cantharellus cibarius	Hydnus elliposporum	Phlebia merismoides (aurantiaca)
C. tubaeformis	Hymenochaete corrugata (G/-) (= H. cinnamomea?)	P. rufa
Ceriporia viridans	H. rubiginosa	P. tremellosa (Merulius t.)
Clavaria falcata (G/3)	H. tabacina	Phlebiella vaga
Clavulina coralloides	Hypodontia crustosa	Physisporinus sanguinolentus
C. rugosa	H. sambuci (Rogersella s.)	P. vitreus
Clavulinopsis helveola (3/2)	Inonotus radiatus	Piptoporus betulinus
C. laeticolor (G/2)	Junguhuhnia nitida	Plicatura crispa
C. luteoochracea (microspora)	Laeticorticium roseum	Polyporus brumalis
Coniophora arida	Laetiporus sulphureus	P. leptocephalus
Cylindrobasidium laeve	Laxitextum bicolor	Pseudohydnum gelatinosum
Cyphellostereum leave (Muscinupta l.)	Macrotyphula filiformis	Pycnoporellus fulgens
¹ Cytidia salicina (G/-)	Oligoporus caesius	Pycnoporus cinnbarinus
Dacrymyces capitatus	O. ptychogaster	Resinicium bicolor
D. stillatus	O. stypticus	Schizophyllum commune
Daedalea quercina	O. subcaesius	Schizopora flavigena
Daedaleopsis confragosa	O. tephroleucus	S. paradoxa s.l.
Dichomitus campestris	Mucronella calva	Scytonostroma portentosum
Diplomitoporus lindbladii	Oxyporus populinus	Serpula himantoides
Exidia glandulosa	Peniophora cinerea	Skeletocutis nivea
E. pithya	P. incarnata	Stereum hirsutum
E. plana	P. laeta	S. rugosum

S. sanguinolentum	Trechispora mollusca	T. phacorrhiza
S. subtomentosum	Tremella foliacea	T. setipes
Thelephora palmata	T. mesenterica	Vuilleminia comedens
Trametes gibbosa	Trichaptum abietinum	V. coryli
T. hirsuta	Typhula erythropus	V. cystidiata
T. versicolor	T. incarnata	

Uredinales (Rostpilze)

Coleosporium senecionis **C. tussilaginis** **Milesina blechni (G)**

Ascomycetes (Schlauchpilze)

Allophylaria byssacea	D. stigma	H. suspectus
Ascocorticium anomalum	Diatrypella quercina	H. syringicolor
Ascocoryne cylindrum	D. verruciformis	Hypocrea pulvinata
A. sarcoides	Elaphomycetes granulatus	H. strictipilosa
Bisporella citrina	Encoelia furfuracea	Hypomyces aurantius
Calycellina alniella	Erysiphe galeopsidis	H. chrysospermus s.l. (Anam.)
C. trabinella	Eutypa maura	H. leotiarum (Anam.)
Calycina subtilis	E. spinosa	Hypoxylon confluens
¹⁰ Chlorociboria aeruginosa (D/2)	Eutypella prunastri	H. fragiforme
Ciliolarina pinicola	Hyalorbilia inflatula	H. fuscum
Cistella acuum s.l.	H.. japonica s.l.	H. howeianum
Claviceps purpurea s.l.	Hyaloscypha albohyalina v. a.	H. multiforme
Colpoma quercinum	H. aureliella	H. rubiginosum
Claussenomyces kirschsteinianus	H. daedaleae	H. serpens
C. prasinulus	H. herbarum	Incruciipulum ciliare
Cosmospora coccinea (Nectria c.)	Hymenoscyphus caudatus	Ionomidotis fulvotingens
C. episphaeria (Nectria e.)	H. fructigenus v. carpini u. v. coryli	Kretzschmaria deusta
Cryptodiscus foveolaris	H. immutabilis	Lachnellula occidentalis
Cyathicula coronata	H. longisporus	Lachnum apalum
C. "hemiamyoidea" Baral	(Phaeohelotium geogenum)	L. impudicum
¹¹ C. spec. nov. "longispora"	H. peruni	L. subvirgineum
Dasyscyphella crystallina	H. repandus	Leotia lubrica
D. montana	H. salicellus	Leptosphaeria acuta
D. nivea	H. scutula	Melanomma pulvis-pyrius
Diatrype bullata	H. serotinus	Mollisia caricina

M. cinerea	O. vinosa	R. sydowiana
M. fusca	Peziza badia	Sarea resinae
M. olivascens (= Haglundia perelegans)	P. michelii	Sclerotinia trifoliorum
Muscicula phascoidea (Helotium p.)	Polydesmia pruinosa	Scutellinia scutellata
Mycosphaerella punctiformis	Propolomyces versicolor (= Propolis farinosa)	Tarzetta catinus
Nectria cinnabarina	Rhopographus filicinus	Trichophaea hybrida
Nectriopsis violacea	Rhytisma acerinum	Trochila ilicina
Ombrophila pura	Ruststroemia firma	Xylaria hypoxylon
Orbilia coccinella	R. luteovirescens	X. longipes
O. delicatula	R. petiolorum	X. polymorpha

Fungi Imperfecti (Anamorphen ohne Zuordnung)

Anm.: Anamorphen mit bekannter Teleomorphe wurden bei den jeweiligen Gruppen eingeordnet

Neottiospora caricina	Tilachlidium brachiatum	Trimmatostoma salicis
------------------------------	--------------------------------	------------------------------

Myxomycetes ("Schleimpilze")

Amaurochaete atra	Diderma ochraceum	Stemonitis fusca
Arcyria cinerea	Didymium melanopsernum	Stemonitopsis typhina
A. denudata	Fuligo septica	Trichia decipiens
A. incarnata	¹² Hemitrichia chrysospora	T. persimilis
A. stipata	Lepidoderma tigrinum	T. scabra
Badhamia panicea	Lycogala epidendrum	T. varia
B. utricularis	Metatrichia floriformis	Tubulifera arachnoidea (Tubifera ferruginosa)
Craterium leucocephalum	M. vesparium	
Cibraria rufa	Perichaena corticalis	
Dictydiaethalium plumbeum	Physarum nutans	

....