

## **BANNWALD „SCHLIERBACH-KOHLRAIN“**

kursiv und mit Autorenangabe: nur von anderen Beobachtern angegeben (HAAS, KÄRCHER)

Rote Liste Deutschland: **in rot** (BENKERT & al. 1992)

Rote Liste Baden-Württemberg: **in blau** (GMINDER & L. KRIEGLSTEINER 2005)

Naturnähezeiger (BLASCHKE & al. 2009): **Artnamen in violett**

weitere bemerkenswerte Funde, Neufunde für Baden-Württemberg: **Artnamen in grün**

### **Agaricales s.l. (incl. Boletales, Russulales und Cyphelloide)**

*Agaricus comtulus* (bei Trennung *A. niveolutescens*) – **RL BW: G** für *A. comtulus*, R für *A. niveolutescens*

*A. essettei* (schon Haas 1982: als *A. silvicola*, Kärcher 1986: als *A. abruptibulbus*)

*A. semotus* (Kärcher 1986)

*A. silvaticus* (Kärcher 1986)

*A. xanthoderma*

*Agrocybe erebia* (schon Kärcher 1986)

*Amanita citrina*

*A. crocea* (Haas 1982)

*A. phalloides* (Haas 1982)

*A. rubescens* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*A. vaginata* s.l. (Kärcher 1986)

*Armillaria gallica*

*A. ostoyae*

*Aureoboletus gentilis* (Haas 1982: als *Pulveroboletus cramesinus*) – **RL D: 2** (als

*Pulveroboletus* g.) – **RL BW: 3**

*Baeospora myosurus*

*Bolbitius reticulatus*

*Boletus (Xerocomus) chrysenteron* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *Xerocomus c.*)

*B. pinophilus* – **RL D: 3** – **RL BW: V**

*B. (X.) porosporus*

*B. (X.) pruinatus*

*B. reticulatus*

*Chlorophyllum brunneum* (*Macrolepiota bohemica*)

*C. rhacodes* s.l. (Haas 1982 und Kärcher 1986: als *Macrolepiota r.*)

*Clitocybe geotropa*

*C. gibba* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*C. nebularis*

*C. odora*

*C. phaeopthalma*

*C. phyllophilia*

*Clitocybula lacerata* (Haas 1982) – **RL D: 3**

*Clitopilus hobsonii* (incl. var. *rhodophyllus*)

*C. prunulus*

*Collybia cookei*  
*Conocybe mesospora*  
*C. subpubescens*  
*Coprinellus disseminatus*  
*C. domesticus*  
*C. micaceus* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)  
*C. xanthotrix*  
*Coprinopsis cortinata*  
*C. lagopus* (Haas 1982: als *Coprinus* l.)  
*Cortinarius barbatus* (s.l. – cf. *C. emollitoides*) – **RL BW: 2** (als *C. barbatus*)  
*C. casimiri*  
*C. infractus*  
*C. integrerrimus* (Haas 1982: zunächst als *C. mucifluus*, handschriftlich korrigiert)  
*C. orellanus* (Kärcher 1986) – **RL D: 3 – RL BW: V**  
*C. splendens*  
*C. vernalis*  
*Crepidotus applanatus*  
*C. casparyi* (lundellii)  
*C. cesatii*  
*C. mollis* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)  
*Cystolepiota hetieri* – **RL D: 3 – RL BW: 3**  
*C. seminuda*  
*Echinoderma asperum*  
*E. calcicola* – **RL D: 3** (als *Lepiota calcicola*)  
*Entoloma juncinum*  
*E. platyphylloides* (Haas 1982, Kärcher 1986) – **RL D: 2** (Anm.: wohl zu *E. myrmecophilum*) –  
    **RL BW: 2** (als *E. myrmecophilum*, *E. platyphylloides* in der Checklist nicht enthalten)  
*E. rhodopolium* v. *nidorosum* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *E. nidorosum*)  
*E. sinuatum* (eulividum – Haas 1982, Kärcher 1986) – **RL D: 3 – RL BW: V**  
*E. subradiatum*  
*Episphaeria fraxinicola*  
*Flammulaster carpophilus*  
*F. granulosus* – **RL D: 3**  
*F. muricatus* (denticulatus) – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger, als *F. muricatus*) –  
    **RL D: R** (als *F. muricatus*)  
*Galerina cerina* v. *calyptata*  
*G. marginata*  
*Gymnopilus penetrans*  
*Gymnoporus confluens* (schon Haas 1982)  
*G. dryophilus* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *Collybia* d.)  
*G. foetidus* (Marasmiellus f., Micromphale f.)  
*G. fusipes* (schon Haas 1982 und Kärcher 1986: als *Collybia* f.)

*G. ocior* (Kärcher 1986: als Collybia succinea)  
*G. peronatus* (Haas 1982)  
*Hebeloma sacchariolens* (Haas 1982 – Anm.: heute Sammelart)  
H. velutipes  
Hemimycena cucullata  
Hohenbuehelia atrocoerulea  
H. petaloides  
Hydropus subalpinus  
*Hygrophorus discoxanthus* (Haas 1982: als H. cossus)  
H eburneus  
H. lindtneri  
*H. nemoreus* (Haas 1982, Kärcher 1986) – RL BW: V  
*H. penarius* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
Hypholoma fasciculare  
H. sublateritium  
*Inocybe asterospora* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
*I. corydalina* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
I. flocculosa  
I. geophylla (incl. var. violacea – schon Haas 1982)  
*I. godeyi* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
I. hirtella (schon Haas 1982)  
I. leptophylla (lanuginosa var. I.)  
I. phaeodisca – RL BW: 1  
*I. rimosa* (als I. fastigiata – Haas 1982)  
*I. sindonia* (Kärcher 1986: als I. kuehneri)  
Kuehneromyces mutabilis  
Lacrymaria lacrymabunda  
Laccaria amethystea  
L. laccata s.l.: L. tetraspora (schon Kärcher 1986, als L. laccata)  
Lactarius blennius  
*L. camphoratus* (Haas 1982)  
*L. circellatus* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
*L. decipiens* (Haas 1982, Kärcher 1986) – RL D: 3 – RL BW: 2  
L. fulvissimus (schon Haas 1982: als L. ichoratus)  
*L. quietus* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
L. subdulcis (schon Haas 1982)  
L. tabidus  
Lepiota boudieri  
L. castanea  
L. cingulum – sehr selten bestimmte Art  
L. cristata  
*L. echinella* (rhodorhiza) – RL BW: G

*L. ignivolvata*

*L. pseudofelina* – **RL D: R – RL BW:** nicht enthalten in der Checkliste!

*Lepista flaccida* (schon Kärcher 1986: als *L. gilva*)

*Leucoagaricus sericifer* (*Sericomyces s.*) – **RL D: R** (als *Sericomyces sericatus*) – **RL BW: G**  
(als *Sericomyces sericifer* var. *sericifer*)

*Macrolepiota mastoidea*

*M. procera* (schon Haas 1982)

*Marasmiellus ramealis* (schon Haas 1982)

*Marasmius cohaerens*

*M. rotula* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*M. setosus*

*M. torquescens* (schon Haas 1982: als *M. lupuletorum*)

*M. wynnei*

*Megacollybia platyphylla* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*Melanophyllum haematospermum*

*Mycena acicula*

*M. capillaris*

*M. crocata*

*M. diosma*

*M. erubescens* – **RL D: 3**

*M. filipes*

*M. flavescens*

*M. galericulata* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*M. galopus*

*M. haematopus*

*M. inclinata*

*M. maculata*

*M. meliigena* – **RL D: R – RL BW: V**

*M. niveipes* (schon Kärcher 1986)

*M. olida* – **RL D: 3 – RL BW: V**

*M. pelianthina* (Haas 1982)

*M. polygramma* (schon Kärcher 1986)

*M. pseudocorticola* – **RL BW: V**

*M. pura* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*M. rosea* (schon Kärcher 1986)

*M. sanguinolenta*

*M. speirea* (incl. var. *camptophylla*)

*M. stylobates* (Haas 1982)

*M. vitilis*

*Mycenitis alliaceus* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *Marasmius a.*)

*Oudemansiella mucida* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)

*Panellus stypticus*

*Paxillus involutus* (Kärcher 1986)  
*Pholiota gummosa*  
*P. lenta* (Kärcher 1986)  
*P. squarrosa*  
*P. tuberculosa*  
*Phliotina brunnea*  
*P. cf. filaris* (Kärcher 1986 – kaum deutbare Angabe)  
*Pleurotus cornucopiae*  
*P. pulmonarius*  
*Pluteus cervinus* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *P. atricapillus*)  
*P. cinereofuscus*  
*P. leoninus* – **RL BW: V**  
*P. nanus*  
*P. phlebophorus* (schon Kärcher 1986)  
*P. plautus v. depauperatus*  
*P. romellii*  
*P. salicinus*  
*P. thomsonii*  
*P. umbrosus* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL BW: 3**  
*Psathyrella artemisiae*  
*P. candelleana* (Haas 1982)  
*P. conopilus*  
*P. gracilis*  
*P. murcida* (Kärcher 1986)  
*P. piluliformis* (schon Kärcher 1986)  
*P. spadicea*  
*P. spintrigeroides* – wohl neu für Baden-Württemberg  
Resupinatus poriiformis (Stigmatolemma urceolatum) – **RL D: 1** (als Stigmatolemma poriiforme) – **RL BW: R** (als Stigmatolemma urceolatum)  
*Rhodocollybia butyracea* var. *asema*  
*Rickenella fibula* (schon Kärcher 1986)  
*Ripartites tricholoma* (var. *metrodii* - schon Kärcher 1986: als *R. tricholoma*)  
*Russula acetolens* (Haas 1982: als *R. vitellina*)  
*R. amoenolens* – **RL BW: V**  
*R. aurora* (Haas 1982: als *R. rosea*)  
*R. brunneoviolacea* (Haas 1982) – **RL BW: G**  
*R. carpini* – **RL D: 3**  
*R. chloroides* (Kärcher 1986)  
*R. cyanoxantha* (schon Haas 1982)  
*R. delica* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
*R. densifolia* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
*R. farinipes* (Haas 1982) – **RL D: R – RL BW: G**

*R. fellea* (Haas 1982, Kärcher 1986)  
*R. fragilis* (Haas 1982)  
*R. grata* (Haas 1982: als *R. laurocerasi*)  
*R. graveolens* (Kärcher 1986)  
*R. heterophylla* (Haas 1982)  
*R. ionochlora* – **RL BW: V**  
*R. laeta* (Haas 1982: als *R. borealis* – Angabe unsicher zu deuten) – **RL D: 3** (als *R. borealis*) – **RL BW: G**  
*R. lilacea* (Haas 1982) – **RL D: 2** – **RL BW: 3**  
*R. mairei* (Haas 1982)  
*R. nigricans* (Haas 1982)  
*R. olivacea* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)  
*R. pectinatoides* (Haas 1982)  
*R. risigallina* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *R. chamaeleontina*)  
*R. rosea* (Haas 1982: als *R. rosacea*, Kärcher 1986)  
*R. sericatula* (Haas 1982) – **RL D: 3** – **RL BW: G**  
*R. velenovskyi* (Haas 1982) – **RL BW: 3**  
*R. vesca* (schon Haas 1982)  
*R. virescens* (Haas 1982) – **RL D: 3** – **RL BW: V**  
Simocybe centunculus  
*S. haustellaris* (rubi)  
*S. sumptuosa* (Kärcher 1986) – **RL D: R**  
*Stropharia aeruginea*  
*S. caerulea*  
Tapinella panuoides  
*Tectella patellaris* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger, als *Panellus patellaris*) – **RL D: R**  
*Tephrocybe boudieri*  
*T. rancia*  
*Tricholoma album* (Kärcher 1986)  
*T. atrosquamosum* – **RL D: 3**  
*T. columbetta* – **RL BW: V**  
*T. lascivum*  
*T. sculpturatum*  
*T. sulphurescens* (Haas 1982: als *T. resplendens*. Deutung etwas unsicher) – **RL BW: G**  
*T. sulphureum*  
*T. ustale*  
*Tubaria furfuracea*  
*Xerula radicata* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als *Oudemansiella r.*)

Aphyllophorales s.l. (incl. Heterobasidiomycetes, Gastromycetes)

*Aleurodiscus disciformis* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL D: 3** – **RL BW: V** (als *Aleurocystidiellum disciforme*)

*Antrodiella hoehnelii* (schon Haas 1982: mit "cf")  
*A. semisupina*  
*Artomyces pyxidatus* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL D: R**  
*Athelia epiphylla*  
*Auricularia auricula-judae*  
*A. mesenterica*  
*Basidioradulum radula* (Hyphoderma r.)  
*Bjerkandera adusta* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)  
*Botryobasidium aureum* (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger – wenn abundant)  
*Bulbillomyces farinosus*  
*Byssocorticum atrovirens*  
*Calocera cornea* (schon Kärcher 1986)  
*C. viscosa*  
*Ceraceomyces crispatus* (serpens)  
*Ceriporia reticulata*  
*C. viridans*  
*Chondrostereum purpureum*  
*Clavariadelphus pistillaris* (schon Haas 1982) – **RL D: 3 – RL BW: V**  
*Clavulina coralloides* (schon Haas 1982, Kärcher 1986: als C. cristata)  
*Coniophora puteana*  
*Craterellus cornucopioides* (Kärcher 1986) – **RL D: 3 – RL BW: V**  
*Crucibulum laeve*  
*Cyathus olla* (Haas 1982)  
*C. striatus*  
*Cylindrobasidium laeve*  
*Dacrymyces stillatus*  
*Daedalea quercina*  
*Daedaleopsis confragosa* (schon Kärcher 1986)  
*D. tricolor* (confragosa var. tricolor)  
*Datronia mollis* (schon Haas 1982)  
*Dendrothele acerina*  
*Exidia plana* (schon Kärcher 1986: als E. glandulosa)  
*Fistulina hepatica* – **RL BW: V**  
*Fomes fomentarius* (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger – wenn abundant)  
*Fomitopsis pinicola*  
*Fuscoporia ferruginosa* (Phellinus f.)  
*Ganoderma applanatum* (lipsiense)  
*G. lucidum* (schon Kärcher 1986)  
*Gloeoporus pannocinctus* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL D: R**  
*Hapalopilus rutilans* (schon Haas 1982)  
*Helicobasidium brebissonii*  
*Hydnnum repandum* (Haas 1982)

*Hymenochaete rubiginosa* (schon Kärcher 1986)  
*Inonotus nodulosus* (schon Kärcher 1986)  
*I. radiatus*  
*Ischnoderma benzoinum*  
*Junghuhnia nitida* (schon Kärcher 1986)  
*Laetiporus sulfureus*  
*Laxitextum bicolor*  
*Lentinellus ursinus* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL D: R**  
*Lenzites betulinus*  
*Lycoperdon echinatum* (Kärcher 1986)  
*L. perlatum* (schon Haas 1982)  
*L. pyriforme* (schon Kärcher 1986)  
*Macrotyphula fistulosa*  
*Merulius tremellosus* (*Phlebia* t. – schon Kärcher 1986)  
*Mutinus caninus*  
*Mycoacia nothofagi* – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL D: R**  
*Oligoporus subcaesius*  
*O. tephroleucus* (wohl schon Haas 1982: als *Tyromyces* cf. *albus* und als *Tyromyces lacteus*)  
*Pachykytospora tuberculosa* – **RL D: 2 – RL BW: R**  
*Peniophora cinerea*  
*P. incarnata*  
*P. laeta*  
*P. limitata*  
*P. quercina*  
*Phallus impudicus* (Kärcher 1986)  
*Phellinus robustus* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)  
*Phlebia radiata* (*merismoides*)  
*Phlebiella vaga*  
*Phleogenia faginea* – **RL D: 2 – RL BW: R**  
*Phylloporia ribis* (*Phellinus* r.)  
*Physisporinus sanguinolentus*  
*Piloderma croceum*  
*Piptoporus betulinus* (schon Haas 1982)  
*Plicaturopsis crispa*  
*Polyporus badius* (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger – wenn abundant)  
*P. brumalis*  
*P. ciliatus*  
*P. leptocephalus*  
*P. tuberaster* (schon Haas 1982: als *P. latus* – Kärcher 1986)  
*Porotheleum fimbriatum*  
*Ramaria stricta*  
*Resinicium bicolor*

*Schizophyllum commune*  
*Schizopora flavigena*  
*S. radula* (schon Haas 1982 und Kärcher 1986: als *S. paradoxa*, damals Sammelart)  
*Scleroderma areolatum* (schon Haas 1982)  
*S. verrucosum* (Kärcher 1986)  
*Scytinostroma portentosum*  
*Skeletocutis nivea*  
*Sphaerobolus stellatus*  
***Spongipellis pachyodon*** – (BLASCHKE & al. 2009: Naturnähezeiger) – **RL D: 3 – RL BW: G**  
*Steccherinum bourdotii*  
*S. fimbriatum*  
*S. ochraceum*  
*Stereum gausapatum* (schon Haas 1982)  
*S. hirsutum* (schon Haas 1982)  
*S. rugosum*  
*S. subtomentosum*  
*Tomentella umbrinospora*  
*Tomentellopsis echinospora*  
*Trametes gibbosa* (schon Haas 1982, Kärcher 1986)  
*T. versicolor*  
*Trechispora hymenocystis*  
*Tremella foliacea*  
*T. mesenterica*  
*Tulasnella violea*  
*Vuilleminia comedens*  
*V. coryli*

#### Rostpilze

*Cronartium flaccidum*  
*Puccinia asarina*  
*P. circaeae*  
*P. glechomatis*

#### Ascomycetes incl. Fungi Imperfici:

*Acrospermum compressum*  
*Annulohypoxylon cohaerens*  
*A. multiforme*  
*Anthina flammea*  
*Ascocoryne cylichnium*  
*A. sarcoides*  
*Ascotremella faginea*  
*Bisporella citrina* (schon Kärcher 1986)

B. sulfurina  
Biscogniauxia nummularia  
Brunnypila fuscescens  
Bulgaria inquinans  
Ceratosphaeria lampadophora  
Chaetosphaeria pulviscula  
Chlorociboria aeruginascens – **RL BW: 3**  
Ciboria calyculus  
Claussenomyces atrovirens  
Coleroa robertiani  
Colpoma quercinum  
Cyathicula cyathoidea  
Daldinia childiae – **RL BW: R**  
Dasyscyphella nivea  
Diatrype stigma  
Diatrypella favacea  
D. quercina  
D. verruciformis  
Elaphomyces granulatus  
Eriopezia caesia  
Eutypa flavovirens  
E. lata  
E. spinosa  
Eutypella stellulata – **RL BW: 3**  
Fusidium aeruginosum  
Gloniopsis praelonga  
Helvella latispora  
Humaria hemisphaerica  
Hyalorbilia inflatula  
Hyaloscypha daedaleae  
Hymenoscyphus caudatus  
H. fructigenus v. carpini  
H. pseudoalbidus  
Hypomyces aurantius  
H. microspermus (nur Anamorphe Sepedonium microspermum)  
Hypocrea cf. minutispora (rufa auct. p.p.)  
H. pulvinata  
H. sinuosa  
H. strictipilosa  
Hypoxyylon cercidicolum  
H. fragiforme (schon Kärcher 1986)  
H. fuscum

*H. howeianum*  
*H. rubiginosum*  
*Hysterium pulicare*  
*Isaria farinosa*  
*Kretzschmaria deusta* (schon Kärcher 1986)  
*Lasiosphaeria ovina*  
*Leotia lubrica*  
*Leptosphaeria acuta*  
*L. maculans*  
*Melanomma pulvis-pyrius*  
*Melogramma campylosporum*  
**Miladina lecithina – RL D: 3**  
*Mollisia cinerea*  
*M. fusca*  
*M. olivascens*  
*Mycosphaerella aegopodii*  
*M. punctiformis*  
*Nectria coccinea*  
*N. cosmariospora*  
*N. episphaeria*  
*N. peziza*  
*Nemania confluens*  
*N. serpens*  
*Neobulgaria pura* (*Ombrophila p.*)  
*Neodascyscypha cerina*  
*Ombrophila violacea*  
*Orbilia delicatula*  
*O. sarraziniana*  
*Pezicula carpinea*  
*Peziza micropus* (*cerea, varia*)  
*Phaeohelotium fagineum* (*Hymenoscyphus f.*)  
*Polydesmia pruinosa*  
*Proliferodiscus pulveraceus*  
*Propolis faginea*  
*Protomyces macrosporus*  
*Psilachnum chrysostigmum*  
*Quaternaria quaternata*  
*Rutstroemia echinophila*  
*R. luteovirescens*  
*R. petiolorum*  
*Scutellinia scutellata*  
*Strossmayeria basitricha*

*Tarzetta catinus*  
*Trochila craterium*  
*Xylaria carpophila*  
*X. filiformis*  
*X. hypoxylon*  
*X. longipes*  
*X. polymorpha* (schon Kärcher 1986)

Oomycetes

*Peronospora niessleana*

Myxomycetes

*Arcyria cinerea*  
*A. denudata*  
*A. incarnata*  
*Badhamia utricularis*  
*Ceratiomyxa fruticulosa*  
*C. f. var. porioides*  
*Cibraria argillacea*  
*Diderma spumaroides*  
*Didymium clavus*  
*Fuligo candida* (septica var. candida)  
*F. leviderma*  
*F. septica*  
*Hemitrichia calyculata*  
*Lycogala conicum*  
*L. epidendrum*  
*Metatrichia vesparium*  
*Physarum nutans*  
*Stemonitis fusca*  
*S. cf. herbarica*  
*Stemonitopsis typhina*  
*Trichia decipiens*  
*T. scabra*  
*T. varia*  
*Tubulifera arachnoidea*

Bemerkenswerter Moosfund

**Diphyscium foliosum** im sauren Eichenwald mehrfach