

Tabelle1

Pilz, wissenschaftlicher Name	Pilz, deutscher Name	Familie	Substrat
<i>Amanita spec.</i>	Scheidenstreifling mit genattertem Stiel	Amanitaceae	
<i>Armillaria aggr.</i>	Hallimasch	Physalacriaceae	an Laubholzwurzeln
<i>Bolbitius titubans/vitellinus</i>	Gold-Mistpilz	Bolbitiaceae	
<i>Clitopilus prunulus</i>	Mehlräsling	Entolomataceae	
<i>Collybiopsis confluens/Gymnopus confluens</i>	Knopfstieliger Rübling	Omphalotaceae	
<i>Conocybe echinata cf.</i>	Samthäubchen	Bolbitiaceae	
<i>Coprinellus disseminatus</i>	Gesäter Tintling	Psathyrellaceae	
<i>Coprinopsis atramentaria</i>	Falten-Tintling	Psathyrellaceae	
<i>Coprinopsis romagnesiana</i>	Braunschuppiger Tintling	Psathyrellaceae	
<i>Coprinus comatus</i>	Schopf-Tintling	Agaricaceae	
<i>Entoloma nidorosum cf.</i>	Alkalischer Rötling	Entolomataceae	bei Pappel, Erle
<i>Erysiphe alphitoides</i>	Eichen-Mehltau	Erysiphaceae	an Eichenblatt
<i>Flammula alnicola</i>	Erlen-Schüppling	Hymenogastraceae	an Grauerle
<i>Fomes fomentarius</i>	Zunderschwamm	Polyporaceae	
<i>Fomitopsis betulina/Piptoporus betulinus</i>	Birkenporling	Fomitopsidaceae	auf Birkenstamm
<i>Galerina aggr.</i>	Häubling	Hymenogastraceae	
<i>Gymnopus hariolorum</i>	Striegeliger Rübling	Omphalotaceae	an vermodertem Pflanzenstängel
<i>Gyrodon lividus</i>	Erlen-Grübling	Paxillaceae	bei Erle, Naturnähezeiger
<i>Hebeloma odoratissimum cf.</i>	Süßriechener Fälbling	Strophariaceae	bei Birke, Pappel
<i>Hebeloma sinapizans</i>	Rettich-Fälbling	Strophariaceae	
<i>Hygrocybe conica cf.</i>	Kegeliger Saftling	Hygrophoraceae	
<i>Hymenopellis/Xerula radicata</i>	Grubiger Wurzelrübling	Physalacriaceae	
<i>Infundibulicybe geotropa</i>	Mönchskopf	Tricholomataceae	
<i>Inocybe geophylla aggr.</i>	Erdblättriger/Seidiger Risspilz	Inocybaceae	bei Bike, Buche, Eiche
<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>	Tränender Saumpilz	Psathyrellaceae	
<i>Lactarius acerrimus</i>	Queradriger Milchling	Russulaceae	bei Eiche
<i>Lactarius azonites</i>	Rauchfarbener Milchling	Russulaceae	bei Eiche
<i>Lactarius fulvissimus</i>	Orangefuchsiger Milchling	Russulaceae	bei Eiche
<i>Lactarius quietus</i>	Eichen-Milchling	Russulaceae	bei Eiche
<i>Lactarius spec. lila oder fleischfarben</i>		Russulaceae	
<i>Lepista glaucocana</i>	Blassblauer Rötleritterling	Tricholomataceae	
<i>Lepista irina</i>	Veilchen-Rötleritterling	Tricholomataceae	
<i>Lycoperdon perlatum</i>	Flaschen-Stäubling	Lycoperdaceae	
<i>Lycoperdon pyriforme</i>	Birnenstäubling	Lycoperdaceae	an Laubholzstumpf
<i>Lyophyllum decastes aggr. oder L. loricatur</i>	Brauner Büschel-Rasling/Gepanzerter Rasling	Lyophyllaceae	
<i>Mycena haematopus</i>	Großer Blut-Helmling	Mycenaceae	
<i>Mycena pura</i>	Gemeiner Rettich-Helmling	Mycenaceae	

Tabelle1

Mycetinis/Marasmius alliaceus	Saitenstieliger/Langstieliger Knoblauchschildling	Omphalotaceae	
Oudemansiella mucida/Mucidula mucida	Buchen-Schleimrübling	Physalacriaceae	an Buchenast
Panaeolus spec.	Düngerling	Psathyrellaceae	
Panellus stipticus	Herber Zwergknäueling	Mycenaceae	an Eichenast
Parasola spec.	Scheibchen-Tintling	Psathyrellaceae	
Paxillus rubicundulus agg.	Erlen-Krempling	Paxillaceae	bei Erle
Paxillus spec.	Krempling	Paxillaceae	bei Birke, Pappel
Pholiota squarrosa	Sparriger Schüppling	Strophariaceae	an Eichenwurzel
Phyllotopsis nidulans	Orangeseitling	Phyllotopsidaceae	an vermodertem Buchenast
Pluteus umbrosus	Schwarzflockiger Dachpilz	Pluteaceae	an Laubholz, Naturnähezeiger
Rhytisma acerinum	Ahorn-Runzelschorf	Rhytismataceae	an Bergahorn
Rickenella fibula	Gemeiner Heftelnabeling	Rickenellaceae	im Moos
Russula luteotacta	Gelbfleckender Täubling	Russulaceae	bei Eiche
Schizophyllum commune	Gemeiner Spaltblättling	Schizophyllaceae	
Singerocybe/Clitocybe phaeophthalma	Ranziger Trichterling	Tricholomataceae	
Trametes gibbosa	Buckel-Tramete	Polyporaceae	auf Hainbuchenast
Trametes versicolor	Schmetterlingstramete	Polyporaceae	
Tricholoma stiparophyllum	Gerippter Gasritterling, Birken-Ritterling	Tricholomataceae	bei Birke
Volvariella spec.	Scheidling	Pluteaceae	