

Provisorische Rote Liste der Pilze in der Schweiz mit 229 Arten

Die Daten wurden publiziert von
Beatrice Senn-Irlet
Geobotanisches Institut der Universität Bern
Altenbergrain 31, CH - 3013 Bern

Christof Bieri & Rolf Herzig
AGB, Arbeitsgemeinschaft für Bioindikation,
Umweltbeobachtung und ökologische Planung
Quartiergasse 12, CH 3013 Bern

E = europaweit

S = Stetigkeit auf anderen Roten Listen

A = schwerpunkt- mässige Verbreitung im Alpenraum

- 1 = boreale oder typisch alpidische Arten
- 2 = arktisch-alpine Arten
- 3 = bei Grünerle
- 4 = bei Arve
- 5 = bei Lärche
- 6 = nur für die Schweiz nachgewiesen, nicht aber für Deutschland

B = Biotop

- TR = Trockenrasen
- HtR = Halbtrockenrasen
- AW = Auwald
- FW = Feuchtwiese
- HM = Hochmoor
- EW = extensiv bewirtschaftete Weiden

R = Rarität

Raritäten der Schweiz. Diese Auswertung erfolgte insbesondere in Anlehnung an Rabinowitz et al. (1986). Expertenwissen wurde mittels einer schriftlichen Umfrage und eines Workshops im Frühling 1996 mit ausgewiesenen Pilzkennern aus der ganzen Schweiz erworben.

F = Anzahl Fundmeldungen in der "Datenbank Makromyzeten Schweiz" (Stand Sept. 1996)

P = Punktezah! Total aufgrund des Bewertungsschemas

Name Latein	Name Deutsch	Euroapoweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezah!
Agrocybe paludosa	Sumpfwiesen-Ackerling		4		FW		20	9

Name Latein	Name Deutsch	Europaweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
<i>Aleurodiscus disciformis</i>	Schüsselförmige Mehlscheibe		2	6			8	7.5
<i>Alpova diplophloeus</i>	Kleinsporige Schleimtrüffel		3	3		R	9	7.5
<i>Amanita friabilis</i>	Erlen-Streifling	2	5		AW	R	4	11
<i>Amanita nivalis</i>	Alpiner Streifling		1	2			17	6.5
<i>Amanita solitaria</i>	Igel-Wulstling		4		AW	R	33	7.5
<i>Arrhenia lobata</i>	Stielloser Adermoosling		3		FW		31	8.5
<i>Arrhenia retiruga</i>	Netzigerunzelter Adermoosling		2				7	7.5
<i>Arrhenia spathulata</i>	Gezonter Adermoosling				TR		13	9.5
<i>Aurantioporus croceus</i>	Safrangelber Weichporling	1	1		HM	R	2	11
<i>Bankera fuligineoalba</i>	Rötender Weisssporstacheling		6			R	3	6
<i>Boletus impolitus</i>	Fahler Röhrling		8			R	5	6.5
<i>Boletus junquilleus</i>	Narzissen-Röhrling		5			R	1	7.5
<i>Boletus queletii</i>	Glattstieliger Hexenröhrling		6				14	6.5
<i>Boletus regius</i>	Echter Königsröhrling	1	5			R	10	9
<i>Boletus torosus</i>	Ochsen-Röhrling		2			R	6	7.5
<i>Bondarzewia mesenterica</i>	Gemeiner Bergporling		3	1		R	21	7.5
<i>Bovista paludosa</i>	Moor-Bovist		5		FW	R	3	8.5
<i>Calocybe ionides</i>	Veilchenblauer Schönkopf		3		AW		28	6.5
<i>Calyptella campanula</i>	Mützenförmiger Schüsselschwindling						4	6.5
<i>Camarophyllus fuscescens</i>	Bräunlicher Ellerling		1		HtR		8	11
<i>Chamonixia caespitosa</i>	Blauende Bergtrüffel	2	4				5	6
<i>Clavaria zollingeri</i>	Amethystfarbiger Keule	2	4		TR	R	3	12
<i>Clavulinopsis corniculata</i>	Geweihförmige Wiesenkoralle		1		TR		12	8
<i>Clitocybe barbularum</i>	Dünen-Trichterling				TR	R	2	12
<i>Clitocybe dryadicola</i>	Silberwurz-Trichterling					R	12	7.5
<i>Clitocybe glareosa</i>	Kiesliebender Trichterling				TR	R	2	12
<i>Clitocybe graminicola</i>	Wiesen-Trichterling				TR	R	2	12
<i>Clitocybe lateritia</i>	Ziegelroter Trichterling			2		R	8	7.5
<i>Coprinus martinii</i>	Viersporiger Kalyprat-Tintling		1	1	FW	R	3	9.5
<i>Cortinarius alnetorum</i>	Erlen-Gürtelfuss		2		AW		11	12
<i>Cortinarius armillatus</i>	Geschmückter Gürtelfuss		1		HM		19	10

Name Latein	Name Deutsch	Europaweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
Cortinarius atropusillus	Schwarzfleischiger Gürtelfuss		1	3		R	1	7.5
Cortinarius betulinus	Violetter Erlen-Gürtelfuss		2		HM		6	12
Cortinarius bibulus	Violetter Erlen-Wasserkopf		2		AW		16	8.5
Cortinarius caesiocanescens	Rosablättriger Klumpfuss			1			4	7.5
Cortinarius cumatilis	Taubenblauer Schleimkopf		1	1			8	8
Cortinarius minutulus	Orangeblättriger Alpen-Wasserkopf		1	2			2	7.5
Cortinarius orellanus	Orangefuchsiges Rauhkopf		7				19	6.5
Cortinarius palustris	Sumpf-Hautkopf		2		HM		14	10
Cortinarius polaris	Bronze-Hautkopf			2			3	7.5
Cortinarius scaurus	Olivblättriger Klumpfuss		3	1	HM		19	9.5
Cortinarius tenebricus	Schwärzlicher Alpen-Wasserkopf		1	2			9	7.5
Cortinarius tomentosus	Filzigschuppiger Seidenkopf			1		R	1	7.5
Cortinarius uliginosus	Moor-Hautkopf		2				12	6.5
Cotylidia undulata	Welliger Kreiselpilz		5		TR	R	2	8.5
Cyphella digitalis	Weisstannen-Fingerhut		2			R	8	7.5
Cyphellostereum laeve	Glatter Becherschichtpilz		3				7	7.5
Dermoloma atrocinerum	Schwarzgrauer Samtrittlerling		6		HtR	R	2	12
Entoloma araneosum	Silberfaseriger Rötling		3		AW	R	2	6.5
Entoloma bloxamii	Blauer Rötling	1	6		EW	R	10	10
Entoloma dysthales	Dunkelblättriger Haar-Glöckling		3		AW		6	7.5
Entoloma excentricum	Marmorierter Rötling		5		AW		10	9.5
Entoloma griseocyaneum	Flockenschuppiger Zärtling		6		EW		11	10
Entoloma helodes	Heide-Rötling		1				9	7.5
Entoloma mougeotii	Schiefergrauer Zärtling		5		TR		33	7.5
Entoloma ortonii	Mehligriechender Glöckling		2		HM	R	2	12
Entoloma prunuloides	Mehl-Rasling		6		EW		6	11
Entoloma pseudocoelestinum	Faserschuppiger Zärtling			6	TR		7	9.5
Entoloma roseum	Rosa Zärtling		5		TR	R	3	8.5
Entoloma sphagneti	Torfmoos-Rötling		3		HM	R	2	12
Entoloma sphagnum	Rotbrauner Moor-Rötling		1		HM		6	12
Fayodia xerophila	Steppen-Russnabeling				TR	R	1	12

Name Latein	Name Deutsch	Europaweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
Fomitopsis rosea	Rosenroter Baumschwamm			1			12	7
Galerina paludosa	Weissflockiger Sumpf-Häubling		1		HM		22	10
Galerina pseudotundrae	Tundren-Mooshäubling			2			11	7.5
Galerina sphagnorum	Sumpf-Häubling		4		HM		14	11
Galerina subbadipes	Dunkelbraunfüssiger Häubling			6			4	8.5
Galerina tibiicystis	Bereifter Häubling		1		HM		18	10
Gastrosporium simplex	Steppentrüffel		4		TR	R	10	12
Geastrum minimum	Zwerg-Erdstern		6		TR	R	8	9.5
Geoglossum nigrum	Schwarze Erdzunge		4		TR	R	5	11
Geoglossum peckianum	Klebrige Erdzunge		6		FW	R	2	9.5
Gerronema albidum	Weisslicher Nabeling		2				9	7.5
Gerronema postii	Orangegelber Nabeling		1			R	2	6.5
Grifola frondosa	Gemeiner Klapperschwamm		7				14	6.5
Guepiniopsis buccina	Becherförmiger Haargallertpilz			6			13	6
Gymnopilus bellulus	Hübscher Flämmling		1	1		R	11	6.5
Gymnopilus fulgens	Glänzender Flämmling		3		HM	R	2	12
Gyrodon lividus	Erlengrübling		4		AW		36	7.5
Hebeloma alpinum	Alpen-Fälbling		1	2			14	6.5
Hebeloma fuisporum	Spindelsporiger Fälbling		1	6	FW	R	2	11
Hebeloma helodes	Sumpf-Fälbling		1		HM		4	8.5
Hebeloma pusillum	Kleiner Weiden-Fälbling		3		HM		10	9.5
Hemimycena ochrogaleata	Ockerhütiger Scheinhelming					R	5	6.5
Hericium coralloides sstr	Ästiger Stachelbart	1				R	3	6.5
Hericium erinaceum	Igel-Stachelbart		7			R	3	6.5
Hericium flagellum (=alpestre)	Tannen-Stachelbart	1	2	1			14	7.5
Hohenbuehelia longipes	Moor-Muscheling	2	3		FW	R	2	11
Holwaya mucida	Konidien-Schwarzbecher	2				R	2	7.5
Hydnellum concrescens	Gezonter Korkstacheling		4			R	9	7
Hydnellum ferrugineum	Rotbrauner Korkstacheling		4			R	6	6
Hydnellum geogenium	Grüngelber Korkstacheling	2	4			R	5	6
Hygrocybe aurantiosplendens	Glänzender Orange-Saftling		5		TR	R	2	11
Hygrocybe brevispora	Kurzsporiger Saftling		1	1	EW	R	1	11
Hygrocybe calcephila	Schmutziger Filz-Saftling		3		TR	R	3	11

Name Latein	Name Deutsch	Europa- weite Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktzahl
<i>Hygrocybe calyptraeformis</i>	Rosenroter Saftling	3	1	EW	R	18	10
<i>Hygrocybe ceracea</i>	Gebrechlicher Saftling	4		EW	R	2	12
<i>Hygrocybe chlorophana</i>	Stumpfer Saftling	3		EW	R	34	7.5
<i>Hygrocybe citrinovirens</i>	Zitronengelber Saftling	3		EW	R	7	9.5
<i>Hygrocybe coccinea</i>	Kirschroter Saftling	3		EW	R	35	7.5
<i>Hygrocybe coccineocrenata</i>	Schuppiger Moor-Saftling	5		FW	R	29	7.5
<i>Hygrocybe fornicata</i>	Exzentrischer Saftling	5		HtR	R	4	12
<i>Hygrocybe glutinipes</i>	Schleimfuss-Saftling	2			R	3	7.5
<i>Hygrocybe ingrata</i>	Rötender Nitrat-Saftling	5		EW	R	6	9.5
<i>Hygrocybe intermedia</i>	Trockener Saftling	6		EW	R	9	10
<i>Hygrocybe konradii</i>	Chromgelber Saftling	2		EW	R	11	9.5
<i>Hygrocybe laeta</i>	Zäher Saftling	3		EW	R	13	8.5
<i>Hygrocybe lepida</i>	Pfifferlings-Saftling	4		FW	R	36	9
<i>Hygrocybe marchii</i>	Kerbrandiger Saftling	3		EW	R	11	9.5
<i>Hygrocybe murinacea</i>	Nichtrötender Nitrat-Saftling	2			R	11	7.5
<i>Hygrocybe ovina</i>	Rötender Saftling	7		EW	R	8	10
<i>Hygrocybe parvula</i>	Schwächlicher Saftling	2		FW	R	5	9.5
<i>Hygrocybe punicea</i>	Granatroter Saftling	6		EW	R	18	7.5
<i>Hygrocybe quieta</i>	Schnürsporiger Saftling	6		TR	R	18	9
<i>Hygrocybe reai</i>	Bitterer Saftling	3		HtR	R	7	11
<i>Hygrocybe reidii</i>	Honig-Saftling	2		EW	R	6	9.5
<i>Hygrocybe spadicea</i>	Braungelber Saftling	2	5	HtR	R	3	11
<i>Hygrocybe splendidissima</i>	Gelbfleischiger Granat-Saftling	3		EW	R	5	11
<i>Hygrocybe subglobispora</i>	Rundlichsporiger Saftling	4			R	7	7.5
<i>Hygrocybe vitellina</i>	Dottergelber Saftling	4			R	2	6.5
<i>Hygrophorus hedrychii</i>	Dickschleimiger Birkenschneckling	1	1			7	6.5
<i>Hygrophorus purpurascens</i>	Beschleierter Schneckling	5	1		R	3	7
<i>Hygrophorus queletii</i>	Rotschuppiger Schneckling		5		R	12	6.5
<i>Hygrophorus speciosus</i>	Orangegelber Lärchen-Schneckling		5		R	16	6.5
<i>Hygrotrama schulzeri</i>	Graubrauner Samtschneckling	5		EW	R	1	11
<i>Hymenochaete cruenta</i>	Blutroter Borstenscheibling		1			24	7
<i>Hypholoma elongatum</i>	Torfmoos-Schwefelkopf	1		HM		26	8.5
<i>Hypholoma udum</i>	Torf-Schwefelkopf	3		HM		17	10

Name Latein	Name Deutsch	Euroapoweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
Hypocreopsis lichenoides	Weiden-Scheinflechtenpilz		5		AW	R	3	11
Inocybe gaillardii	Schönsporiger Risspilz			6	AW	R	1	11
Inocybe oreina	Gebirgs-Risspilz			2		R	2	7.5
Lactarius alpinus	Gelber Grünerlen-Milchling			3		R	21	6.5
Lactarius aspideus	Blasser Violett-Milchling		6		AW		10	9.5
Lactarius controversus	Rosascheckiger Milchling		5				12	6.5
Lactarius glycosmus	Blasser Duft-Milchling				HM		50	7.5
Lactarius helvus	Maggipilz				HM		30	7.5
Lactarius lacunarum	Pfützen-Milchling		3		AW		9	8.5
Lactarius lepidotus	Kleinster Milchling			3		R	13	7.5
Lactarius musteus	Heide-Milchling		4		HM	R	2	11
Lactarius nanus	Zwerg-Milchling			2			16	6.5
Lactarius pubescens	Flaumiger Milchling				HM		37	7.5
Lactarius resimus	Wimpern-Milchling		6				3	7.5
Lactarius sanguifluus	Weinroter Kiefern-Reizker		2				15	6.5
Lactarius semisanguifluus	Spangrüner Kiefern-Reizker		3				40	6.5
Lactarius sphagneti	Torfmoos-Milchling		2		HM		7	11
Laricifomes officinalis	Lärchen-Baumschwamm	1	1	5		R	27	7.5
Leccinum crocipodium	Gelbporiger Rauhfuss		3			R	1	7.5
Lepiota alba	Weisser Schirmling		2				22	6.5
Lepiota pseudofelina	Falscher schwarzschuppiger Schirmling		5		AW	R	1	8.5
Lepista personata	Lilastiel-Rötelritterling		1				9	6.5
Leucopaxillus compactus	Dreifarbiger Krepentrichterling	2	4				10	7
Leucopaxillus mirabilis	Dunkler Krepentrichterling		1	1			12	8
Leucopaxillus rhodoleucus	Lachs-Krepentrichterling		3		AW	R	3	8.5
Lyophyllum favrei	Gelblättriger Karminschwärzling			1	AW	R	26	11
Lyophyllum ochraceum	Ockerfarbener Rasling		1		AW		6	11
Lyophyllum semitale	Hygrophaner Rasling		2	1			8	6
Marasmius chordalis	Rotfleckender Schwindling		1	6		R	3	7.5
Marasmius limosus	Schilf-Schwindling		1		FW		6	12
Melanophyllum eyrei	Grünblättriger Zwergschirmling		7			R	2	6.5

Name Latein	Name Deutsch	Europaweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
Melanotus phillipsii	Rosabräunliches Muschelfüsschen		2		FW		8	11
Mitrula gracilis	Zierliche Mooszunge				FW	R	1	11
Mitrula paludosa	Sumpf-Haubenpilz		5		HM		10	8.5
Mycena adonis	Korallenroter Helmling		3		HM		14	7
Naucoria salicis	Weidenschnitzling				AW	R	1	12
Omphalina rustica	Feld-Nabeling						2	6.5
Omphalina alpina	Zitronengelber Flechtennabeling		1	1		R	4	7.5
Omphalina ericetorum	Heide-Flechtennabeling		2	1	HM		43	8.5
Omphalina oniscus	Russiger Moor-Nabeling		4		HM		10	12
Omphalina philonotis	Torfmoos-Nabeling		3		HM	R	2	12
Omphalina pyxidata	Durchscheinendgeriefter Nabeling				TR		11	8.5
Omphalina sphagnicola	Torfmoos-Nabeling		5		HM		10	9.5
Osteina obducta	Weisser Knochenporling			5		R	13	7.5
Oudemansiella melanotricha	Schwarzhaariger Wurzlrübling		1	1			8	7.5
Pachyphloeus citrinus	Gelbe Kratertrüffel		5			R	2	7
Panaeolus fontinalis	Feuchtwiesen-Düngerling		1	1	FW		13	9.5
Phaeocollybia christinae	Ockerroter Wurzelschnitzling		3			R	11	6
Phaeocollybia jennyae	Feuerroter Wurzelschnitzling		1			R	4	6
Phellinus hippophaecola	Sanddorn- Feuerschwamm				AW		8	11
Phellodon confluens	Verwachsener Duftstacheling		6				11	7
Pisolithus arrhizos	Gemeiner Erbsenstreuling		6			R	1	7.5
Plectania melastoma	Schwarzmundiger Kelchbecherling		5			R	1	7.5
Pleurotus cornucopiae	Rillstieliger Seitling		2				4	6.5
Pleurotus eryngii v nebrodensis	Kräuter-Seitling				TR	R	2	11
Pluteus aurantiorugosus	Orangeroter Dachpilz		7		AW	R	1	11
Polyporus rhizophilus	Steppengras-Stielporling		1		TR	R	3	12
Poronia punctata	Punktierte Porenscheibe	1	7		EW	R	0	10
Porpoloma metapodium	Schwärzender Wiesenritterling		5		EW	R	4	11
Porpoloma pescaprae	Spitzhütiger Wiesenritterling		4	1	EW	R	8	11
Psathyrella typhae	Halm-Faserling		1		FW	R	2	11

Name Latein	Name Deutsch	Europoweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
<i>Pseudoplectania sphagnophila</i>	Sumpf-Schwarzborstling		1		HM	R	1	12
<i>Psilocybe chionophila</i>	Parasitischer Moos-Kahlkopf			2		R	10	6.5
<i>Pulcherricium caeruleum</i>	Blauer Rindenpilz						40	6.5
<i>Rhodocybe popinalis</i>	Rauchgrauer Tellerling		3				13	6.5
<i>Russula alnetorum</i>	Erlen-Täubling		2	3		R	9	7.5
<i>Russula aquosa</i>	Wässriger Moor-Täubling		3		HM		8	9.5
<i>Russula favrei</i>	Favre's Täubling			4		R	2	7.5
<i>Russula flava</i>	Gelber Graustiel-Täubling				HM		20	7.5
<i>Russula norvegica</i>	Nordischer Täubling		2			R	8	7.5
<i>Sarcodon glaucopus</i>	Grünfüssiger Braunsporstacheling		6			R	3	6
<i>Sarcodon joeides</i>	Violettfleischiger Braunspor-	2	3			R	3	7
<i>Sarcodon scabrosus</i>	Gallen-Braunsporstacheling		5			R	5	7
<i>Sarcodontia crocea</i>	Gelber Apfelbaum-Stachelschwamm		5			R	2	7.5
<i>Simocybe laevigata</i>	Glatter Olivschnitzling				FW	R	3	12
<i>Squamanita odorata</i>	Duftender Schuppenwulstling		4			R	3	7.5
<i>Squamanita pearsonii</i>	Lilabrauner Schuppenwulstling			1		R	1	7.5
<i>Squamanita schreieri</i>	Gelber Schuppenwulstling	2	2	1	AW		21	11
<i>Stropharia melasperma</i>	Dunkelsporiger Träuschling		2				5	6.5
<i>Suillus flavidus</i>	Moor-Schmierröhrling		6		HM		14	8.5
<i>Suillus plorans</i>	Arven-Röhrling		3	4		R	10	7.5
<i>Suillus sibiricus</i>	Beringter Arvenröhrling		3	4		R	5	7.5
<i>Tephrocybe palustris</i>	Sumpf-Graublatt		2		HM		5	11
<i>Thuemidium atropurpureum</i>	Schwarzrote Erdzunge		5		FW	R	2	12
<i>Trichoglossum hirsutum</i>	Gemeine Haarzunge		5		FW	R	26	7
<i>Tricholoma acerbum</i>	Gerippter Ritterling		6				10	6.5
<i>Tricholoma caligatum</i>	Krokodil-Ritterling		2				6	7.5
<i>Tricholoma colossum</i>	Riesen-Ritterling	2	5				5	9
<i>Tricholoma focale</i>	Halsband-Ritterling		4			R	4	7.5
<i>Tricholoma roseoacerbum</i>	Gerippter Rosa-Ritterling			6		R	3	7.5
<i>Tricholoma viridifucatum</i>	Grünfarbiger Ritterling			6		R	2	7.5
<i>Tuber rapaeodorum</i>	Meerrettich-Trüffel		3		AW	R	2	7.5

Name Latein	Name Deutsch	Euroapoweit	Stetigkeit	Schwerpunkt	Biotop	Rarität	Fundmeldungen	Punktezahl
<i>Tulostoma brumale</i>	Zitzen-Stielbovist		8		TR	R	22	9.5
<i>Tulostoma fimbriatum</i>	Gewimperter Stielbovist		7		HtR	R	8	9.5
<i>Tulostoma melanocyclum</i>	Schwarzgehöfter Stielbovist		4		TR	R	2	11
<i>Verpa bohemica</i>	Runzel-Verpel		2		AW		13	7.5
<i>Verpa conica</i>	Fingerhut-Verpel		5		AW		11	7.5
<i>Volvariella surrecta</i>	Parasitischer Scheidling		5			R	11	6.5
<i>Xerocomus leonis</i>	Löwengelber Filzröhrling					R	2	7.5
<i>Xerocomus moravicus</i>	Mährischer Filzröhrling		1				7	7.5