



Hellsporer			Rosasporer		Dunkelsporer					Sprödblätterpilze (Russulales)							
Weiß			Rosa, Rosabraun		Milchkaffeebraun	Zimtbraun	Rostbraun	Sehr dunkel: Violett, Schoko, Tabak, Schwarzbraun, Schwarz									
Freiblätler	Nicht Freiblätler		Freiblätler	Nicht Freiblätler	Nicht Freiblätler	Nicht Freiblätler	Nicht Freiblätler	Freiblätler	Nicht Freiblätler								
Champignonähnliche (Agaricaceae) <p>Großer Pilz Hut schuppig Ring verschiebbar</p>	Wachsblätler (Hygrophoraceae) <p>Lamellen wie Kerzenwachs</p>	Ritterlingsähnliche (Tricholomataceae) <p>groß/mittelgroß kaum hygrophan meist ringlos</p>	Dachpilzähnliche (Pluteaceae) <p>Auf Holz Ohne Volva</p>	Rötlingsähnliche (Entolomataceae) <p>Rosa Sporen Lamellen fleischrosa</p>	Schleierlingsähnliche (Cortinariaceae) <p>Jung schleimig Hut weiß, braun Oft Rettich Geruch</p>	Mistpilzähnliche (Bolbitiaceae) <p>80 schwer bestimmbare Arten</p>	Schleierlingsähnliche (Cortinariaceae) <p>Weiß - braun Velum Spinnweben- netzartig → Schleier</p>	Champignonähnliche (Agaricaceae) <p>Dunkle Lamellen gilbende Pilze giftig Meist geringt</p>	Schwartzsporer (Psathyrellaceae) <p>Dünnfleischig, zerbrechlich Hut mit Velumresten</p>	Sprödblätterpilze (Russulaceae) <p>Täublinge (Russula) (M)</p> <p>Alle mild schmeckenden Täublinge sind essbar.</p>							
Riesenschirmlinge (Macrolepiota) (S) 	Schnecklinge (Hygrophorus) (S) <p>dickfleischig schmierig/klebrig matte Farben</p>	Ritterlinge (Tricholoma) (M) 	Dachpilze (Pluteus) (S) 	Rötlinge (Entoloma) (M) 	Fäblinge (Hebeloma) (M) 	Samthäubchen (Conocybe) (S) 	Schleierlinge (Cortinarius) (M) 	Egerlinge (Agaricus) (S) 	Faserlinge (Psathyrella) (S) 	Milchlinge (Lactarius) (M) <p>Alle rotmilchenden Arten sind essbar. Bei weißmilchenden Arten, nur Brätling & Mohrenkopf essbar. Alle mild schmeckenden Milchlinge sind essbar.</p>							
Schirmlinge (Lepiota) (S) <p>Klein - Mittelgroß Hut meist schuppig Ring nicht verschiebbar</p>	Ellerlinge (Cuphophyllus) (S) <p>trocken/schmierig matte Farben Wiese / Wald</p>	Holzritterlinge (Tricholomopsis) (S) 	Scheidlinge (Volvariella) (S) <p>Auf Holz Mit Volva</p>	Tellerlinge - Bitterlinge (Rhodocybe) (S) <p>Fleischrosa Sporen Lamellen leicht lösbar</p>	Risspilze (Inocybe) (M) <p>Hut kegelig, rissig Hut faserig, filzig Häufig knollig</p>	Mistpilze (Bolbitius) (S) 	Erlenschnitzlinge (Alnicola) (S) 	Flämmlinge (Gymnopilus) (S) 	Saumpilze (Lacrymaria) (S) 	Düngelinge (Panaeolus) (S) 							
Wulstlingsähnliche (Amanitaceae) 	Saftlinge (Hygrocybe) (S) <p>± glasig knollig bunt Auf Wiesen</p>	Trichterlinge (Clitocybe s.l.) (S) <p>Hut trichterförmig selten hygrophan ringlos</p>	Lackpilze (Laccaria s.l.) (M) <p>lila-rötlichbraun hygrophan Stiel faserig</p>	Räslinge (Clitopilus) (M) <p>Siehe Tellerlinge</p>	Träuschlingsähnliche (Strophariaceae) 	Träuschlingsähnliche (Strophariaceae) 	Schwartzsporer (Psathyrellaceae) 	Träuschlingsähnliche (Strophariaceae) 	Schwefelköpfe (Hypholoma) (S) <p>Totes Holz, büschlig Velumreste am Stiel Hut glatt, hygrophan</p>	Wulstlinge (Amanita) (M) <p>Mit Hüllresten Mit Volva Mit und ohne Ring</p>	Schuppelköpfe (Conocybe) (S) <p>± schleimig, schuppig Hut gelb/fuchsig Stiel unten schuppig</p>	Tintlinge (Coprinus s.l.) (S) <p>Eiförmig - kegelig Hüte zerfließen</p>	Schuppelköpfe (Hypholoma) (S) <p>± schleimig Hut gelb/fuchsig Stiel unten schuppig</p>	Trompetenschnitzl. (Tubaria) (S) 	Schuppchenschnitzl. (Phaeomarasmus) (S) 	Träuschlinge (Stropharia) (S) <p>Fleischig Hut schuppig Hutrand behangen</p>	Kahlköpfe (Psilocybe) (S)
Schleimschirmlinge (Limaecella) (S) <p>Hut schmierig Schirmlingshabitus</p>	Helminge (Mycena s.l.) (S) <p>Klein, dünn, zart Geruch: Rettich, Chlor, Nitrat, Mehl</p>	Rüblinge (Gymnopus) (S) <p>knorpelig/elastisch oft hygrophan Fleisch oft dünn</p>	Röttelritterlinge/ Rötteltrichterlinge (Lepista) (S) <p>Lamellen leicht trennbar hellrosa Sporen</p>	Stummelfußähnliche (Crepidotaceae) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) <p>Muschelig Auf Holz Stiel kurz</p>	Stummelfußähnliche (Crepidotaceae) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Träuschlinge (Stropharia) (S) 	Mistpilzähnliche (Bolbitiaceae) 	Ackerlinge (Agrocybe) (S) <p>Gedüngte Plätze Holz oder Mist</p>							
Raslinge (Lyophyllum) (S) 	Schönköpfe (Calocybe) (S) 	Helminge (Mycena s.l.) (S) 	Raslinge (Lyophyllum) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 							
Nabelinge (Omphalina) (S) 	Körnenschirmlinge (Cystoderma s.l.) (S) 	Helminge (Mycena s.l.) (S) 	Nabelinge (Omphalina) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 	Stummelfüßchen (Crepidotus) (S) 							



