

# Artenliste zur Speisepilzbewertung

Zusammenstellung: Alois Ehret, Wolfgang Prüfert, Feb. 2010

## Verwendete Quellen

VAPCO	<a href="http://www.pilz-baden.ch/temp_pic/vapko.pdf">http://www.pilz-baden.ch/temp_pic/vapko.pdf</a> vom 15.9.2008
DGfM	DGfM Beratungsprotokoll Anhang C Ausgabe 2006
1MAL1	Pätzold, W., Laux, H.E.: 1 mal 1 des Pilze sammeln. Kosmos 2004
GMINDER	Gminder, A., Böhning, T.: Welcher Pilz ist das? Kosmos 2007
LOCKWALD	Lockwald, G.: Pilzgerichte - noch feiner, IHW 1999
BArtSchG	Bundesartenschutzverordnung vom 16.02.2005, Zuletzt geändert durch Art. 22 G v. 29.7.2009 I 2542
Liste A.Gminder und Anm. W.Pätzold	informelles Excel-sheet aus dem DGfM-Forum

## Artenliste

---

### ***Agaricus aestivalis* - Sommer - Champignon essbar**

VAPCO:  
essbar

---

### ***Agaricus arvensis* - Schaf - Champignon essbar**

VAPCO:  
essbar  
DGfM:  
E

---

### ***Agaricus augustus* - Riesen - Champignon essbar**

VAPCO:  
essbar

---

### ***Agaricus bernardii* - Großer Salzwiesenegerling kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
schmeckt nicht gut K.S.

---

### ***Agaricus bisporus* - Zucht - Champignon essbar**

VAPCO:  
essbar  
1MAL1:  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Agaricus campestris* - Feld - Champignon  
essbar**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E

IMAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Agaricus haemorrhoidarius* - Grosser Blut - Champignon  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Agaricus macrosporus* - Grosssporiger Champignon  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Agaricus silvaticus* - Wald - Champignon  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Agaricus silvicola* - Dünnfleischiger Anis - Champignon  
essbar**

VAPCO:

Verwechslungsgefahr mit dem giftigen *Agaricus xanthoderma*!

IMAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Agaricus vaporarius* - Gegürtelter Egerling  
kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

schmeckt nicht gut K.S.

---

***Agaricus xanthoderma* agg. - Karbol-Egerlinge  
giftig**

DGfM:

G

---

***Agrocybe cylindracea* - Südlicher Ackerling  
essbar**

VAPCO:

essbar

IMAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

---

***Agrocybe dura* - Weisser Ackerling**  
**essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Agrocybe praecox* - Früher-, voreilender Ackerling**  
**essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Amanita caesarea* - Kaiserling**  
**geschützt**

**VAPCO:**  
Selten! Verwechslungsgefahr mit *Amanita muscaria* und im Ei-Stadium mit *Amanita phalloides* die giftig sind!  
**BArtSchG:**  
besonders geschützt

---

***Amanita crocea* - Orangegelber Scheidenstreifling**  
**essbar**

**VAPCO:**  
alle Scheidenstreiflinge: Wegen der bestehenden Verwechslungsgefahr abzuraten.

---

***Amanita excelsa* - Grauer Wulstling**  
**verschieden beurteilt**

**DGfM:**  
E  
**IMAL1:**  
kein Speisepilz  
**GMINDER:**  
essbar, schmeckt dumpf-erdig  
**Weitere Quellen:**  
DGfM-Forum: Peter Reiter: KS

---

***Amanita fulva* - Rotbrauner Scheidenstreifling**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**  
alle Scheidenstreiflinge: Wegen der bestehenden Verwechslungsgefahr abzuraten.  
**IMAL1:**  
Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
von hunderten Kursteilnehmern gut vertragen  
**Weitere Quellen:**  
DGfM-Forum: ChristophHahn: minderwertig, crocea viel besser

---

***Amanita muscaria* - Fliegenpilz**  
**giftig**

**DGfM:**  
G

---

***Amanita pantheria - Pantherpilz***  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Amanita phalloides - Grüner Knollenblätterpilz***  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Amanita porphyria - Porphyrbrauner Wulstling***  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Amanita rubescens - Perlpilz***  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Roh giftig. Huthaut abziehen und gut kochen. Enthält termolabiles Hämolysin, das bei 70 °C zerstört wird.  
Verwechslungsgefahr mit der giftigen Amanita pantherina!

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)

---

***Amanita solitaria - Igelwulstling***  
**giftig**

**Liste Gminder:**

mutmaßlich giftig

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

OK

---

***Amanita strobiliformis - Fransiger Wulstling***  
**schützenswert**

**VAPCO:**

Schützenswert! Verwechslungsgefahr mit dem giftigen Amanita Virosa !

**LOCKWALD:**

sehr wohlschmeckend, schützenswert

**Liste Gminder:**

nach Eigentest essbar

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

auch Eigentest und die Lockwaldtruppe isst sie auch

---

***Amanita vaginata - Grauer Scheidenstreifling***  
**essbar**

DGfM:  
E

---

***Amanita verna* - Weißer Knollenblätterpilz**  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Amanita virosa* - Kegelhütiger Knollenblätterpilze**  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Armillaria gallica* etc. - Fleischfarbener Hallimasch**  
**verschieden beurteilt**

**1MAL1:**

A. mellea s.l: Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Hinweis, roh lebensbedrohlich giftig, 20 min. dünsten, muss bei allen A. sein

**Weitere Quellen:**

W. Prüfert: Freigabe bei Hallimasch auf die 2 büschelig wachsenden Arten beschränken. Datenlage bei den anderen Arten unzureichend

---

***Armillaria mellea* - Honiggelber Hallimasch**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Jung essbar. Pilz zuerst trocknen oder 5 Minuten im Wasser kochen lassen, Kochwasser weggiessen, normal fertig kochen.

**DGfM:**

(etc.) (E)

**1MAL1:**

A. mellea s.l: Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Unverträglichkeiten sind bei Armill. spp. häufiger als bei anderen Speisep.

---

***Armillaria ostoyae* - Dunkler Hallimasch**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Jung essbar. Pilz zuerst trocknen oder 5 Minuten im Wasser kochen lassen, Kochwasser weggiessen, normal fertig kochen.

**1MAL1:**

A. mellea s.l: Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Hinweis, roh lebensbedrohlich giftig, 20 min. dünsten, muss bei allen A. sein

---

***Auricularia auriculajudea* - Judasohr**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

essbar

**1MAL1:**

als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Boletinus cavipes* - Hohlfuss-Schuppenröhrling  
essbar**

**VAPCO:**

Mittelmässiger Speisepilz.

---

***Boletus aereus* - Schwarzhütiger Steinpilz  
geschützt**

**VAPCO:**

essbar

**BArtSchG:**

besonders geschützt

---

***Boletus aestivalis* - Sommersteinpilz  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**1MAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Boletus appendiculatus* - Anhängsel-Röhrling  
geschützt**

**VAPCO:**

Schützenswert!

**1MAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

**BArtSchG:**

besonders geschützt

---

***Boletus calopus* - Schönfuß-Röhrling  
giftig**

**DGfM:**

U

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

schwach Magen-Darm-giftig K. S.

---

***Boletus edulis* - Fichten-Steinpilz  
essbar - Sammelbeschränkung**

**VAPCO:**

essbar

**1MAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

**BArtSchG:**

besonders geschützt, Ausnahmen für Eigenbedarf

---

***Boletus erythropus* - Flockenstieliger Hexenröhrling  
essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Roh giftig. Kann Beschwerden hervorrufen. Mindestens 20 Minuten kochen.

**DGfM:**

(E)

**1MAL1:**

Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)

---

***Boletus fechtneri* -  
geschützt**

**BArtSchG:**  
besonders geschützt

---

***Boletus luridus* - Netzstieliger Hexenröhrling  
verschieden beurteilt**

**DGfM:**  
G

**1MAL1:**  
bedingt essbar

**GMINDER:**  
bedingt essbar

**Weitere Quellen:**

DGfM-Forum: Peter Reiter: KS; Christoph: sehr guter Sp. - mit Alkohol, in Bayern große Feldstudie

---

***Boletus pinophilus* - Kiefersteinpilz  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Boletus pulverulentus* - Schwarzblauer Röhrling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar

**1MAL1:**  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Boletus regius* - Königsröhrling  
geschützt**

**BArtSchG:**  
besonders geschützt

---

***Boletus pseudoregius* - Blauer Königsröhrling  
geschützt**

**BArtSchG:**  
besonders geschützt

---

***Boletus satanas* - Satans-Röhrling  
giftig**

**DGfM:**  
G

---

***Calocybe carnea* - Fleischrötlicher Schönkopf  
verschieden beurteilt**

**GMINDER:**  
essbar

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Kein Speisepilz, zu selten, nie viele am Standort

---

***Calocybe gambosa* - Maipilz, Mairitterling  
essbar**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E

IMAL1:

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Calvatia excipuliformis* - Beutelstäubling  
essbar**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E

---

***Calvatia gigantea* - Riesenbovist, -Stäubling  
essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:

essbar

IMAL1:

als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Cantharellus aurora* - Gelbe Kraterelle  
essbar**

VAPCO:

essbar

IMAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Cantharellus cibarius* - Eierschwamm  
essbar - Sammelbeschränkung**

VAPCO:

essbar

DGfM:

(ss.lato) E

IMAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

BArtSchG:

alle Arten der Gattung besonders geschützt, Ausnahmen für Eigenbedarf

---

***Cantharellus cinereus* - Graue Kraterelle  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Cantharellus tubeaformis* - Durchbohrter Leistling  
essbar**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E



---

***Catathelasma imperiale* - Hartpilz, Wurzelmöhrling  
essbar**

VAPCO:

essbar

IMAL1:

Kat. 1, im Text: wegen Seltenheit kein Speisepilz

---

***Chalciporus piperatus* - Pfefferröhrling  
essbar**

VAPCO:

Nur zum würzen verwenden!

---

***Chamaemyces fracidus* - Fleckender Schmierschirmling  
verschieden beurteilt**

GMINDER:

kein Speisepilz

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

zu selten, zu wenig Erfahrung über den Genusswert K. S.

---

***Choiromyces venosus* - Mäander-Trüffel  
verschieden beurteilt**

IMAL1:

Kat. 1, im Text aber: roh giftig, nicht schmackhaft, abzuraten.

---

***Chroogomphus helveticus* - Filziger Gelbfuss  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Chroogomphus rutilus* - Kupferroter Gelbfuss  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Clathrus archeri* - Tintenfisch-Gitterling  
giftig**

Liste Gminder:

Hexenei essbar?

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

Nein!, verursacht Verdauungsstörungen

---

***Clavulina coralloides* - Kammförmiger Keulenpilz  
verschieden beurteilt**

GMINDER:

essbar, aber nicht wertvoll

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

"essbar", in die Verantwortung des Konsumenten verweisen, da nicht giftig.

---

---

***Clitocybe clavipes* - Keulenfuß-Trichterling**  
**verschieden beurteilt**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
Dieser "Wassersack" ist kein Speisepilz

---

***Clitocybe dealbata* agg. - Feld-Trichterling**  
**giftig**

**DGfM:**  
G

---

***Clitocybe geotropa* - Mönchskopf**  
**essbar**

**VAPCO:**  
essbar  
**1MAL1:**  
Mischpilz (Kat. 2)

---

***Clitocybe gibba* - Gebuckelter Trichterling**  
**essbar**

**VAPCO:**  
Verwechslungsgefahr mit *Clitocybe amoenolens* und anderen kleinen braunen Trichterlingen, welche zu Nervenschmerzen in Händen und Füßen führen können.  
**GMINDER:**  
essbar  
**Weitere Quellen:**  
Peter Reiter: KS

---

***Clitocybe maxima* - Riesen-Trichterling**  
**essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Clitocybe nebularis* - Nebelkappe**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**  
Huthaut abziehen, trocknen oder 5 Minuten lang kochen und Kochwasser weggiessen. Danach normal weiterverarbeiten.  
**DGfM:**  
(E)  
**1MAL1:**  
Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)  
**Liste Gminder:**  
Nebularin kanzerogen?  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
Keine eindeutige Quelle gefunden  
**Weitere Quellen:**  
Peter Reiter: KS; Christoph Hahn: in Bayern häufig gegessen. Nebularin kritisch → KS

---

***Clitocybe odora - Grüner Anistrichterling***  
**essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:

essbar

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

Geschmackssache, weil der aufdringliche Anisgeschmack bleibt

---

***Clitopilus prunulus - Mehrräsling***  
**essbar**

VAPCO:

Verwechslungsgefahr mit weisse Trichterlinge die giftig sind!

DGfM:

E

IMAL1:

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Coprinus atramentarius - Falten-Tintling***  
**giftig mit Alkohol**

DGfM:

G

---

***Coprinus comatus - Schopftintling***  
**essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E

IMAL1:

als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Coprinus micaceus - Glimmer-Tintling***  
**kein Speisepilz**

Liste Gminder:

Verbindung mit Alkohol?

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

Nicht nachgewiesen

---

***Cortinarius alboviolaceus - Weißvioletter Dickfuß***  
**kein Speisepilz**

DGfM:

U

---

***Cortinarius anomalus - Graubräunlicher Seidenkopf***  
**kein Speisepilz**

DGfM:

U

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

? und schmeckt nicht K.S.

---

***Cortinarius armillatus* - Geschmückter Gürtelfuß**  
**kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

schmeckt ausgesprochen muffig

Weitere Quellen:

Christoph Hahn: problemlos essbar, aber muffig

---

***Cortinarius atrovirens* - Schwarzgrüner Klumpfuß**  
**giftverdächtig**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

möglicherweise tödlich giftig, niemand weiß etwas über metabolische Interaktionen bei entspr. Disposition

---

***Cortinarius caninus* - Rostbrauner Dickfuß**  
**kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

? und schmeckt nicht K.S.

---

***Cortinarius elegantior* - Messinggelber Klumpfuß**  
**giftverdächtig**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

möglicherweise tödlich giftig, niemand weiß etwas über metabolische Interaktionen bei entspr. Disposition

---

***Cortinarius glaucopus* - Reihiger Klumpfuß**  
**kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

? und schmeckt nicht K.S.

---

***Cortinarius malachius* - Lederbrauner Dickfuß**  
**kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

K.S.

---

***Cortinarius mucosus* - Heide-Schleimfuß**  
**essbar**

DGfM:

E

1MAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Cortinarius multiformis* - Sägeblättriger Klumpfuß**  
**kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

K.S.

---

***Cortinarius orellanus* agg. - Orangefuchsiger Raukopf**  
**giftig**

DGfM:

G

---

***Cortinarius percomis* - Würziger Schleimkopf  
giftverdächtig**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

möglicherweise tödlich giftig, niemand weiß etwas über metabolische Interaktionen bei entspr. Disposition

---

***Cortinarius praestans* - Schleiereule  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

---

***Cortinarius varicolor* - Erdigriechender Schleimkopf  
kein Speisepilz**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

? und schmeckt nicht K.S.

**Weitere Quellen:**

Christoph Hahn: Leitpigment der Variecolores cancerogen, daher alle Variecolores KS

---

***Cortinarius varius* - Semmel-, Ziegelgelber Schleimkopf  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

**LOCKWALD:**

variable Bitterkeit - Huthaut abziehen

---

***Cortinarius violaceus* - Dunkelvioletter Dickfuß  
essbar**

**DGfM:**

E

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

habe ich mehrmals probiert und als durchaus essbar empfunden

**Weitere Quellen:**

Christoph Hahn: nicht giftig, Eigenprobe, sehr eisenhaltig, eher Nahrungsergänzungsmittel

---

***Craterellus cornucopioides* - Herbsttrompete, Totentrompete  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Cystoderma amianthinum* - Amiant-Körnchenschirmling  
kein Speisepilz**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

"alter Speisepilz der Kriegsgeneration, K. S.

---

***Dendropolyporus umbellatus* - Gemeiner Eichhase  
essbar**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E

---

***Disciotis venosa* - Morchelbecherling  
essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:

Roh giftig? Enthält Helvellasäure. Diese giftige und thermolabile Substanz wird beim Kochen vernichtet. Durch den typischen Chlorgeruch (Javelwasser) von den anderen ungenießbaren Becherlingen zu unterscheiden!

---

***Entoloma aprile* - Gestreifter Frühlings-Rötling  
giftverdächtig**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

vermutlich Magen-Darm-giftig K.S.

---

***Entoloma clypeatum* - Schild-Rötling  
essbar**

GMINDER:

essbar

---

***Entoloma nitidum* - Stahlblauer Rötling  
giftverdächtig**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

vermutlich Magen-Darm-giftig K.S.

---

***Entoloma sepium* - Blasser Frühlingsrötling  
kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

schwer unterscheidbar, K. S.

Weitere Quellen:

Christoph Hahn: selten, KS; Verwechslungsgefahr

---

***Entoloma sinuatum* - Riesen-Rötling  
giftig**

DGfM:

G

---

***Fistulina hepatica* - Ochsenzunge  
essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:

Jung essbar!

IMAL1:

als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Flammulina velutipes* - Gemeiner Samtfussrübling, Winterrübling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Galerina marginata* - Gift-Häubling  
giftig**

**DGfM:**

G

---

***Gomphidius glutinosus* - Kuhmaul  
essbar**

**VAPCO:**

Huthaut abziehen!

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Gomphus clavatus* - Schweinsohr  
essbar - Sammelbeschränkung**

**VAPCO:**

Schützenswert!

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

**BArtSchG:**

besonders geschützt, Ausnahmen für Eigenbedarf

---

***Grifola frondosa* - Gemeiner Klapperschwamm  
essbar**

**VAPCO:**

Jung essbar.

---

***Gymnopus dryophilus* - Waldfreund-Blasssporrübling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

geschmacklos, leicht muffig, starker Käferbefall; K.S.

---

***Gyrodon lividus* - Erlen-Grübling  
geschützt**

**BArtSchG:**

besonders geschützt

---

---

***Gyromitra exculenta* - Frühlingslorchel**  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Gyromitra ancilis* - Scheibenlorchel**  
**verschieden beurteilt**

GMINDER:  
essbar

---

***Gyroporus castaneus* - Hasen-Röhrling**  
**essbar**

1MAL1:  
Mischpilz (Kat. 2)  
Weitere Quellen:  
Peter Reiter: KS

---

***Hebeloma sinapizans* - Rettich-Fälbling**  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Helvella crispa/lacunosa* - Herbst- /Gruben-Lorchel**  
**verschieden beurteilt**

Liste Gminder:  
gut erhitzt problemlos?  
Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
Es gibt immer wieder Unverträglichkeitsreaktionen, K. S.

---

***Heridium flagellum* -**  
**essbar**

1MAL1:  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Hydnum repandum* - Semmelstoppelpilz**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
DGfM:  
(etc.) (E)  
1MAL1:  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Hydnum rufescens* - Rotgelber Semmelstoppelpilz**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Hydropus subalpinus* - Buchenwald-Wasserfuß**  
**kein Speisepilz**



Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
nicht lohnend, nur Haut und Knochen

---

***Hygrocybe ssp.* -  
geschützt**

**BArtSchG:**  
alle Arten der Gattung besonders geschützt

---

***Hygrophoropsis aurantiaca* - Falscher Pfifferling  
verschieden beurteilt**

**DGfM:**  
(E)  
**1MAL1:**  
kein Speisepilz  
**GMINDER:**  
essbar

---

***Hygrophorus agathosmus* - Wohlriechender Schneckling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Hygrophorus discoideus* - Braunscheibiger Schneckling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Hygrophorus hypothejus* - Frost-Schneckling  
essbar**

**DGfM:**  
E

---

***Hygrophorus marzuolus* - März-Schneckling  
geschützt**

**VAPCO:**  
essbar  
**DGfM:**  
E  
**BArtSchG:**  
besonders geschützt

---

***Hygrophorus nemoreus* - Waldschneckling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Hygrophorus olivaceoalbus* - Natternstieliger Schneckling  
essbar**

**DGfM:**  
E  
**1MAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Hygrophorus poetarum* - Isabellrötlicher Schneckling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Hygrophorus pudorinus* - Orange Schneckling**  
**kein Speisepilz**

VAPCO:  
Wegen seinem starken Terpentingeruch nicht zu empfehlen. 5 Minuten lang in Wasser kochen. Kochwasser weggiessen. Nur als Essigpilz verwendbar!

---

***Hygrophorus pustulatus* - Schwarzpunktierter Schneckling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
**Weitere Quellen:**  
Peter Reiter: KS

---

***Hypholoma capnoides* - Graublättriger Schwefelkopf**  
**essbar**

VAPCO:  
Verwechslungsgefahr mit *Hypholoma fasciculare* und *Hypholoma sublateritium* die bitter und giftig sind!  
**DGfM:**  
E  
**IMAL1:**  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Hypholoma fasciculare* - Grünblättriger Schwefelkopf**  
**giftig**

**DGfM:**  
G

---

***Hypholoma sublateritium* - Ziegelroter Schwefelkopf**  
**giftig**

**DGfM:**  
G

---

***Inocybe erubescens* - Ziegelroter Risspilz**  
**giftig**

**DGfM:**  
G

---

***Kuehneromyces lignicola* - Glattstieliges Stockschwämmchen**  
**kein Speisepilz**

---

***Kuehneromyces mutabilis* - Stockschwämmchen**  
**essbar**

VAPCO:

Verwechslungsgefahr mit der giftigen *Galerina marginata*!

**DGM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Laccaria amethystina* - Violetter Lacktrichterling**

**essbar**

**VAPCO:**

essbar

**IMAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Laccaria bicolor* - Zweifarbiger Lacktrichterling**

**essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Laccaria laccata* - Rötlicher Lacktrichterling**

**essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGM:**

(etc.) E

---

***Lacrymaria lacrymabunda* - Tränender Saumpilz**

**verschieden beurteilt**

**GMINDER:**

essbar

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

schmeckt ausgesprochen muffig

**Weitere Quellen:**

Christoph Hahn: mittelmäßig, nicht schlecht (*L. pyrrotricha* schmeckt hervorragend, evtl. schwankend je nach Koll.)

---

***Lactarius deliciosus* - Echter Reizker**

**essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGM:**

(u. Verw.) E

---

***Lactarius deterrimus* - Fichten Reizker**

**essbar**

**VAPCO:**

essbar

**IMAL1:**

als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Lactarius fulvissimus* - Orangefuchsigter Milchling**

**verschieden beurteilt**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

ist auch bitter (scharf) K. S.

---

***Lactarius helvus - Bruch-Milchling, Maggipilz***  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Lactarius lignyotus - Mohrenkopf-Milchling***  
**schützenswert**

VAPCO:  
Schützenswert!  
IMAL1:  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Lactarius picinus - Pechschwarzer Milchling***  
**verschieden beurteilt**

VAPCO:  
Der scharfe Geschmack verschwindet beim Kochen.  
**Liste Gminder:**  
wird nicht selten als essbar angegeben  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
schmeckt aber bitter K. S.

---

***Lactarius salmonicolor - Lachs Reizker***  
**essbar**

VAPCO:  
Starker Harzgeschmack!

---

***Lactarius sanguifluus - Blut Reizker***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Lactarius semisanguifluus - Kiefernreizker***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Lactarius turpis - Olivbrauner Milchling Tannen-Reizker***  
**giftverdächtig**

DGfM:  
G  
**Liste Gminder:**  
enthält angeblich kanzerogene Stoffe?  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
Scheint zu stimmen, Quelle unbekannt  
**Weitere Quellen:**  
Christoph Hahn: m. W. tatsächlich cancerogen, auch nach dem silieren

---

***Lactarius volemus - Milchbrätling***  
**essbar - Sammelbeschränkung**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

als Einzelgericht (Kat. 1)

**BArtSchG:**

besonders geschützt, Ausnahmen für Eigenbedarf

---

***Laetiporus sulphureus* - Schwefelporling  
essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Jung essbar!

**IMAL1:**

als Einzelgericht (Kat. 1)

**Liste Gminder:**

Funde von Taxus, Laburnum?

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

keine unmetabolische Übernahme der Pflanzengifte bekannt

---

***Langermannia gigantea* - Riesenbovist  
essbar - besondere Zubereitung**

**DGfM:**

E

---

***Leccinum rufum* agg. - Rotkappen-Arten  
essbar - Sammelbeschränkung**

**DGfM:**

E

---

***Leccinum* spp. - Rauhfussröhrlinge  
essbar - Sammelbeschränkung**

**VAPCO:**

Alle Rauhfussröhrlinge sind essbar.

**IMAL1:**

carpini: Mischpilz, aurantiacum wohlschmeckend

**BArtSchG:**

alle Arten der Gattung besonders geschützt, Ausnahmen für Eigenbedarf

---

***Leccinum scabrum* - Gemeiner Birkenpilz  
essbar**

**DGfM:**

E

---

***Lentinula edodes* - Shiitake  
essbar**

**VAPCO:**

Zuchtpilz.

---

***Leotia lubrica* - Grüngelbes Gallertkäppchen  
giftig**

**Liste Gminder:**

soll Leberschäden verursachen?

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Phalloidin ist nachgewiesen, also K. S.

---

***Lepiota josserandii* agg. - Fleischrötlicher Schirmling  
giftig**

**DGM:**

G

---

***Lepista flaccida* - Fuchsiger Rötleritterling  
verschieden beurteilt**

**VAPCO:**

Verwechslungsgefahr mit der giftigen *Clitocybe amoenolens*.

**Liste Gminder:**

Verbindung mit Alkohol?

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Nicht nachgewiesen

**Weitere Quellen:**

Peter Reiter: KS

---

***Lepista irina* - Veilchenrötleritterling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Lepista nuda* - Nackter Rötleritterling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGM:**

E

**IMAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Lepista panaeolus* - Marmorierter Rötleritterling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Lepista saeva* - Masken Rötleritterling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Leucoagaricus leucothites* agg. - Rosablättriger Egerlingsschirmling  
verschieden beurteilt**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

häufige Berichte von Unverträglichkeiten, daher K.S.

**Weitere Quellen:**

Wolfgang Prüfert: häufiger Speisepilz, keine Probleme bekannt

---

***Leucopaxillus giganteus* - Riesen-Krempentrichterling  
essbar**

**GMINDER:**  
essbar

---

***Leucocortinarius bulbiger* - Knolliger Schleierritterling  
verschieden beurteilt**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
Datenlage unzureichend, K. S.

---

***Lycoperdon perlatum* - Flaschenstäubling, -bovist  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar  
**DGM:**  
E  
**IMAL1:**  
als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Lycoperdon pyriforme* - Birnenstäubling, -bovist  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
Nach Geruch und Geschmack kein Speisepilz

---

***Lyophyllum decastes* - Geselliger-, Büschel-Rasling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar  
**IMAL1:**  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Lyophyllum fumosum* - Frostrasling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar

---

***Lyophyllum inolens* - Geruchloses Graublatt  
kein Speisepilz**

**Liste Gminder:**  
wird mit Butterrübling verwechselt  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
o.k., weglassen K. S.

---

***Lyophyllum lorincatum* - Gepanzerter Rasling  
essbar**

**VAPCO:**  
essbar  
**IMAL1:**  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Lyophyllum ulmarium* - Ulmenrasling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Macrolepiota excoriata* - Acker Schirmling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Macrolepiota procera* - Riesen Schirmling, Parasol**  
**essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:  
essbar  
DGfM:  
E  
1MAL1:  
als Einzelgericht (Kat. 1)

---

***Chlorophyllum rachodes* (= *Macrolepiota rachodes*) - Gemeiner Safranschirmling**  
**essbar**

VAPCO:  
Verwechslungsgefahr mit der var. hortensis die giftig ist.  
DGfM:  
E  
Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
unbedenklich, Speisepilz  
Weitere Quellen:  
Christoph Hahn: essbar, schmeckt gut

---

***Chlorophyllum brunneum* - Großknolliger Safranschirmling**  
**giftverdächtig**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
zu schwer von *Macrolepiota venenata* zu unterscheiden, K. S.  
Weitere Quellen:  
Christoph Hahn: ohne Probleme gegessen, aber Verwechslungsgefahr → KS

---

***Macrolepiota rickenii* - Zitzen Schirmling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Macrolepiota venenata* - Gift-Riesenschirmling**  
**giftig**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
vermutlich Magen-Darm-giftig K.S. bisher zweimal sicher gesehen

---

***Marasmius alliaceus* - Langstieliger Knoblauch-Schwindling**  
**verschieden beurteilt**

Liste Gminder:



Gewürzpilz oder unverträglich?

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Es kommt wohl, wie beim Knobi auf die Menge an

---

***Marasmius oreades* - Nelkenschwindling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**1MAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Marasmius wynnei* - Violettlicher Schwindling  
verschieden beurteilt**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

ist mir nie als Speisepilz begegnet

---

***Megacollybia platyphylla* - Gemeines Breitblatt  
kein Speisepilz**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

geschmacklos, leicht muffig, starker Käferbefall; K.S.

---

***Melanoleuca* spp. - Alle Weichritterlinge  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**1MAL1:**

cognata: Mischpilz

**Liste Gminder:**

sind die alle essbar?

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Habe M. cognata u. verrucipes probiert, scheußlich

**Weitere Quellen:**

Peter Reiter: KS; Alis: verrucipes kleine Menge probiert → gut

---

***Mitrophora semilibera* - Käppchenmorchel  
essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Roh giftig! Enthält eine giftige und thermolabile Substanz welche beim Trocknen oder Kochen vernichtet wird.

---

***Morchella conica* var. *conica* - Spitzmorchel  
essbar - Sammelbeschränkung**

**DGfM:**

E

---

***Morchella* spp. - Morchelbecherling  
essbar - Sammelbeschränkung**

**VAPCO:**

Roh giftig! Sie enthalten giftige und thermolabile Substanzen welche beim Trocknen oder Kochen vernichtet werden.

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

esculenta: als Einzelgericht (Kat. 1)

**BArtSchG:**

alle Arten der Gattung besonders geschützt, Ausnahmen für Eigenbedarf

---

***Mycena pura* - Gemeiner Rettich-Helmling**  
**giftig**

**DGfM:**

G

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Geringer Muskaringehalt

---

***Mycena rosea* - Rosa Rettich-Helmling**  
**giftig**

**DGfM:**

G

---

***Paxillus involutus* agg. - Kahler Krempling**  
**giftig**

**DGfM:**

G

---

***Peziza badia* - Kastanienbrauner Becherling**  
**verschieden beurteilt**

**IMAL1:**

kein Speisepilz. Im Text: ...entscheiden Sie selbst, ob sie diesen roh unbekömmlichen Pilz gekocht essen wollen.

**GMINDER:**

essbar

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Becherlinge bis auf die so benannten aus den Morchellaceae K. S.

---

***Phaeolepiota aurea* - Glimmerschüppling**  
**verschieden beurteilt**

**GMINDER:**

enthält Blausäure

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

kenne ich als durchaus wohlschmeckend

---

***Phallus impudicus* - Stinkmorchel**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**GMINDER:**

jung essbar

**LOCKWALD:**

jung essbar

---

***Pholiota cerifera/aurivella* - Goldfell-Schüppling**  
**kein Speisepilz**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

schmeckt bitter, K. S.

---

***Pholiota lenta* - Tonfalber Schüppling**  
**kein Speisepilz**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
schmeckt bitter, K. S.

---

***Pholiota squarrosa* - Sparriger Schüppling**  
**kein Speisepilz**

**DGfM:**  
U

---

***Pholiotina filaris* - Runzeliger Glockenschüppling**  
**giftig**

**Liste Gminder:**  
enthält in Amerika Amatoxine?  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
Sollte als Giftpilz geführt werden

---

***Phyllotus porrigens* - Ohrförmiger Weißseitling**  
**verschieden beurteilt**

**Liste Gminder:**  
Todesfälle in Fernost?  
**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**  
wird im Schwarzwald als *P. columbinus* verzehrt, Trotzdem K. S. Vorsicht!!  
**Weitere Quellen:**  
Christoph Hahn: asiatische Fälle etwas obskur, da alle Erkrankten vorherige Nierenschäden

---

***Pleurotus ostreatus* - Austernseitling**  
**essbar**

**VAPCO:**  
essbar  
**DGfM:**  
E  
**IMAL1:**  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Pluteus cervinus* - Rehbrauner Dachpilz**  
**essbar**

**DGfM:**  
E  
**IMAL1:**  
Mischpilz (Kat. 2)

---

***Polyporus squamosus* - Schuppiger Schwarzfuß-Porling**  
**essbar - besondere Zubereitung**

**IMAL1:**  
Kat. 1: durch den Wolf gedreht als Frikadellen - das hat was  
**LOCKWALD:**  
minderwertig

---

***Porphyrellus porphyrosporus* - Düsterer Röhrling Porphyr-Röhrling  
verschieden beurteilt**

**IMAL1:**

KS, wenig schmackhaft

**Weitere Quellen:**

Peter Reiter: KS; Alis: nicht schlecht

---

***Psathyrella candolleana* - Behangener Faserling  
essbar**

**IMAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

**GMINDER:**

essbar

---

***Pseudoclitocybe cyathiformis* - Kaffeebrauner Gabeltrichterling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**GMINDER:**

essbar

**LOCKWALD:**

essbar

---

***Pseudohydnum gelatinosum* - Gallertiger Zitterpilz, Eispilz  
essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Kann, gut gewaschen, roh und in kleinen Mengen konsumiert werden.

**IMAL1:**

als Einzelgericht (Kat. 1), roh essbar

---

***Psilocybe semilanceata* - Spitzkegeliger Kahlkopf  
giftig**

**DGfM:**

G

---

***Ramaria flava, aurea* - Schwefelgelbe-, Goldgelbe Koralle u. a.  
verschieden beurteilt**

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Ramarien sind keine Speisepilze, weil im Alter oft kaum unterscheidbar Einzelfälle in Verantwortung der PSV

---

***Ramaria pallida* - Bauchwehkoralle Blasse K.  
giftig**

**DGfM:**

G

---

***Rhodocollybia butyracea* - Butter-Rosaspörrübling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**IMAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Rhodocollybia butyracea* var. *asema* - Horngrauer-Rosaspörrübling  
essbar**

VAPCO:

essbar

IMAL1:

Mischpilz (Kat. 2)

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

siehe *L. inolens* also K.S.

---

***Rhodocybe gemina* - Würziger Tellerling  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Rhodocybe nitellina* - Gelbfuchsigiger Tellerling  
verschieden beurteilt**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

mäßig bitter K.S.

---

***Rozites caperata* - Zigeuner  
essbar**

VAPCO:

essbar

DGfM:

E

IMAL1:

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Russula amoena* - Samttäubling  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Russula amoenicolor* - Brätlingstäubling  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Russula aurata* (= *aurea*) - Goldtäubling  
schützenswert**

VAPCO:

Schützenswert!

---

***Russula azurea* - Weissblättriger Reiftäubling  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Russula borealis* - Cremeroter Täubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula brunneoviolacea* - Violettbrauner Täubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula chamaeleontina* - Purpurlicher Weidentäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula caerulea* - Buckel-Täubling**  
**essbar**

1MAL1:  
Mischpilz (Kat. 2)

---

***Russula claroflava* - Gelber Graustieltäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula cyanoxantha* - Frauentäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
DGfM:  
E  
1MAL1:  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Russula decolorans* - Orangeroter Graustieltäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
1MAL1:  
Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Russula delica* - Gemeiner Weiß-Täubling**  
**essbar**

GMINDER:  
essbar, nicht gut

---

***Russula emetica* agg. - Spei-Täublinge**  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Russula faginea* - Buchenheringstäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula fellea* - Gallen-Täubling**  
**giftig**

DGfM:  
G

---

***Russula grisea* - Grauvioletter Reiftäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula heterophylla* - Grünlicher Speisetäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula integra* - Brauner Ledertäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula medullata* - Ockersporiger Speisetäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula melliolens* - Honigtäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula mustelina* - Wieseltäubling**  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
DGfM:  
E

---

***Russula nigricans* - Dickblättriger Schwärz-Täubling**  
**essbar**

GMINDER:  
wohlschmeckend

---

***Russula ochroleuca* - Ocker-Täubling**  
**verschieden beurteilt**

**DGfM:**

E

**GMINDER:**

variable Bitterkeit

---

***Russula olivacea - Rotstieliger Ledertäubling***  
**essbar - besondere Zubereitung**

**VAPCO:**

Roh giftig. Kann Beschwerden hervorrufen. Mindestens 20 Minuten kochen.

**IMAL1:**

Roh giftig oder unverträglich (Kat. 3)

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

Roh giftig, gedünstet essbar

**Weitere Quellen:**

Christoph Hahn: ungenügend erhitzt stark Magen-Darm-giftig, gut erhitzt wohl unproblematisch

---

***Russula paludosa - Apfeltäubling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Russula puellaris - Milder Wachs-Täubling***  
**essbar**

**IMAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Russula romellii - Weissstieliger Ledertäubling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Russula roseipes - Rosastieliger Täubling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Russula velenovskyi - Ziegelroter Täubling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Russula vesca - Speisetäubling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Russula vinosa - Weinroter Graustieltäubling***  
**essbar**



VAPCO:  
essbar

---

***Russula violeipes - Violettstieliger Täubling, Pfirsichtäubling***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula virescens - Grüngfelderter Täubling***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
DGfM:  
E

---

***Russula vitellina - Dottertäubling***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Russula xerampelina - Roter Heringstäubling***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
IMAL1:  
Mischpilz (Kat. 2)

---

***Sarcodon imbricatus - Habichtspilz***  
**essbar**

VAPCO:  
essbar  
IMAL1:  
Mischpilz (Kat. 2)  
Weitere Quellen:  
Peter Reiter: KS

---

***Sarcosphaera crassa - Violetter Kronenbecherling***  
**verschieden beurteilt**

Liste Gminder:  
gut erhitzt problemlos?  
Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
Es gibt immer wieder Unverträglichkeitsreaktionen, K. S.

---

***Scleroderma citrinum - Dickschaliger Kartoffel-Hartbovist***  
**giftig**

DGfM:  
G  
Liste Gminder:  
als Würzepilz in geringer Menge?  
Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
Böhmische Trüffel? Recht herb

---

***Scutigiger (= Albatrellus) ovinus - Gemeiner Schafeuterporling, Schafsporling geschützt***

**VAPCO:**

Jung essbar in Essig oder in Oel. Wird graugrün beim Kochen.

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

**BArtSchG:**

alle Arten der Gattung besonders geschützt

---

***Scutigiger confluens - Semmelporling essbar***

**VAPCO:**

Jung essbar, im Essig oder im Oel.

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Sparassis crispa - Krause Glucke essbar***

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

**IMAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Sparassis laminosa (= S. brevipes) - Breitblättrige Glucke essbar***

**VAPCO:**

essbar

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

"essbar", in die Verantwortung des Konsumenten verweisen, da nicht giftig.

---

***Strobilomyces floccopus - Strubbelkopf-Röhrling verschieden beurteilt***

**IMAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

**Weitere Quellen:**

Peter Reiter: KS

---

***Stropharia aeruginosa - Grünspan-Träuschling essbar***

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

schmeckt ausgesprochen muffig

**Weitere Quellen:**

Christoph Hahn: aeruginosa → ausgezeichneter Suppenpilz, schmeckt ähnlich wie Safran.

---

***Stropharia coronilla - Krönchenträuschling giftverdächtig***

**Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:**

vermutlich schwach giftig

---

***Stropharia rugosoannulata* - Rotbrauner Riesenträuschling  
essbar**

VAPCO:

essbar

1MAL1:

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Stropharia semiglobata* - Halbkugeliger Träuschling  
kein Speisepilz**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

hier könnte man noch 20 oder 200 LBBM's aufzählen

---

***Suillus bovinus* - Kuhröhrling  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Suillus collinitus* - Ringloser Butterröhrling  
essbar**

VAPCO:

essbar

---

***Suillus granulatus* - Körnchenröhrling  
essbar**

VAPCO:

Huthaut entfernen

DGfM:

E

---

***Suillus grevillei* - Goldröhrling  
essbar**

VAPCO:

Huthaut entfernen!

DGfM:

E

1MAL1:

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Suillus luteus* - Butterröhrling  
essbar**

VAPCO:

Schützenswert!

DGfM:

(E)

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

Der Allergenbericht von Herrn Albrecht in der SZP konnte nicht bestätigt werden

---

***Suillus spp.* - Schmierröhrlinge  
essbar**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:

Unverträglichkeiten sind bei *Suillus* spp. häufiger als bei anderen Speisep.

---

***Suillus tridentinus* - Rostroter Lärchenröhrling  
schützenswert**

VAPCO:  
Schützenswert!

---

***Suillus variegatus* - Sandröhrling  
essbar**

VAPCO:  
essbar  
IMAL1:  
Mischpilz (Kat. 2)

---

***Suillus viscidus* - Grauer Lärchenröhrling  
essbar**

VAPCO:  
Minderwertiger Speisepilz.  
IMAL1:  
Mischpilz (Kat. 2)

---

***Tremiscus helvelloides* - Rötlicher Gallerttrichter  
essbar - besondere Zubereitung**

VAPCO:  
Kann, gut gewaschen, roh und in kleinen Mengen konsumiert werden.

---

***Tricholoma atosquamosum* - Schwarzschruppiger Erdritterling  
essbar**

VAPCO:  
Wegen der bestehenden Verwechslungsgefahr mit *Tricholoma pardinum* abzuraten.

---

***Tricholoma columbetta* - Seidiger Ritterling  
essbar**

VAPCO:  
essbar

---

***Tricholoma equestre* agg. - Grünling  
giftig**

DGfM:  
G  
BArtSchG:  
besonders geschützt

---

***Tricholoma pardalotum* - Tiger-Ritterling  
giftig**

DGfM:  
G

---

***Tricholoma populinum* - Pappelritterling  
verschieden beurteilt**

Anm. W.Pätzold zu Liste A.Gminder:  
Als Seltenheit zu schonen. Früher waren die Braunen fast alle "essbar"

---

***Tricholoma portentosum - Schwarzfaseriger Ritterling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

---

***Tricholoma saponaceum - Seifen-Ritterling***  
**giftig**

**DGfM:**

G

---

***Tricholoma sculpturatum - Gilbender Ritterling***  
**essbar**

**VAPCO:**

essbar

---

***Tricholoma terreum - Gemeiner Erdritterling***  
**essbar**

**VAPCO:**

Verwechslungsgefahr mit *Tricholoma pardinum* und gewissen Risspilzen die giftig sind.

**DGfM:**

E

---

***Tricholomopsis rutilans - Purpurfilziger Holzritterling***  
**verschieden beurteilt**

**VAPCO:**

Nur junge Exemplare verwenden

**IMAL1:**

kein Speisepilz, schmeckt muffig

**GMINDER:**

essbar, jedoch wenig schmackhaft

**Weitere Quellen:**

Peter Reiter: KS

---

***Tubaria furfuracea - Gemeiner Trompetenschnitzling***  
**kein Speisepilz**

---

***Tuber aestivum - Sommer-Trüffel***  
**geschützt**

**VAPCO:**

essbar

**BArtSchG:**

alle Arten der Gattung besonders geschützt

---

***Tuber brumale - Winter-Trüffel***  
**geschützt**

**VAPCO:**

essbar

**IMAL1:**

als Einzelgericht (Kat. 1)

**BArtSchG:**

alle Arten der Gattung besonders geschützt

---

***Tuber uncinatum* - Burgunder-Trüffel, Herbst-Trüffel  
geschützt**

**VAPCO:**

essbar

**BArtSchG:**

alle Arten der Gattung besonders geschützt

---

***Tylopilus felleus* - Gallen-Röhrling  
kein Speisepilz**

**DGfM:**

U

---

***Volvariella gloiocephala* - Großer Scheidling  
essbar**

**1MAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Xerocomus badius* - Maronenröhrling  
essbar**

**VAPCO:**

Roh giftig. Kann Beschwerden hervorrufen. Mindestens 20 Minuten kochen.

**DGfM:**

E

**1MAL1:**

Wohlschmeckend (Kat. 1,2)

---

***Xerocomus chrysenteron* agg. - Rotfussröhrling  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

(etc.) (E)

**1MAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)

---

***Xerocomus subtomentosus* - Ziegenlippe  
essbar**

**VAPCO:**

essbar

**DGfM:**

E

---

***Xerocomus rubellus* - Blutroter Filzröhrling  
essbar**

**1MAL1:**

Mischpilz (Kat. 2)