

WELCHE PILZE SIND UNGIFTIG, WELCHE GIFTIG?



Grüner Knollenblätterpilz
(*Amanita phalloides*)
bevorzugt Laubwälder,
tödlich giftig!!!



Eierschwamm, Pfifferling
(*Cantharellus cibarius*)
in Nadel- und Laubwäldern,
beliebter Speisepilz



Kirschröter Spei-Täubling
(*Russula emetica*)
bevorzugt Nadelwälder,
giftig, scharf schmeckend



Apfel-Täubling
(*Russula paludosa*)
bevorzugt Nadelwälder
(Kiefern), mild schmeckender
Speisepilz



Birken-Reizker
(*Lactarius torminosus*)
Birkenbegleiter,
giftig!
scharf schmeckend



Edel-Reizker
(*Lactarius deliciosus*)
Kiefernbegleiter,
guter Speisepilz



Grauer Falten-Tintling
(*Coprinus atramentarius*)
Gärten, Parks, Wiesen
bedingt essbar (kein
Alkohol)



Schopf-Tintling
(*Coprinus comatus*)
Wiesen, Wegränder,
Ruderflächen,
jung essbar



Riesen-Rötling
(*Entoloma sinuatum*)
unter Laubbäumen,
sehr giftig!



Schild-Rötling
(*Entoloma clypeatum*)
in Obstgärten
Vorsicht u.U. Spritzmittel,
gut gekocht essbar



Lila Dickfuß
(*Cortinarius traganus*)
in Nadelwäldern,
giftig



Reispilz, Zigeuner
(*Russula caeperatus*)
in Fichtenwäldern,
guter Speisepilz



Grünblättriger Schwefelkopf
(*Hypoloma fasciculare*)
büschelig an Laub- u.
Nadelholz, **sehr giftig!**



Stockschwämmchen
(*Kuehneromyces mutabilis*)
büschelig an Laub- u.
Nadelholz, guter Speisepilz



Kartoffel-Bovist
(*Sclerotium citrinum*)
in Laub- und Nadelwäldern,
giftig!



Flaschenstäubling
(*Cycloporium perlatum*)
in Laub- und Nadelwäldern,
essbar solange weiß



Schön- (Dickfuß-) Röhrling
(*Boletus calopus*)
in Laub- und Nadelwäldern,
ungenießbar, weiß bitter



Rofuß-Röhrling
(*Xerocomus chrysenteron*)
in Laub- und Nadelwäldern,
essbar, für Mischgerichte



Kegelhütiger Knollenblätterpilz
(*Amanita viriosa*)
Laub- und Nadelwälder,
tödlich giftig!



Anis-Champignon
(*Agaricus arvensis*)
Wiesen, Weiden,
Waldränder, sehr guter Speisepilz



Fliegenpilz
(*Amanita muscaria*)
Laub- und Nadelwälder
giftig! enthält ein Nervengift



Kaiserling
(*Amanita caesarea*)
Laubwälder, wärmeliebend,
essbar, selten und schonenswert



Karbol-Champignon
(*Agaricus xanthoderma*)
Gärten, Parks, Waldränder,
giftig!



Anis-Champignon
(*Agaricus arvensis*)
Wiesen, Weiden,
Waldränder, sehr guter Speisepilz



Ziegelroter Risspilz
(*Inocybe patouillardii*)
in Laubwäldern, Parks,
sehr giftig!



Mai-Pilz, Mai-Ritterling
(*Calocybe gambosa*)
Parks, Waldlichtungen,
guter Speisepilz, Mehlgeruch



Gallen-Röhrling
(*Tyloporus felleus*)
in Laub- und Nadelwäldern,
ungenießbar weiß bitter



Steinpilz, Herrenpilz
(*Boletus edulis*)
in Nadelwäldern,
sehr guter Speisepilz



Fleischrötlicher Schirmpilz
(*Lepiota helveola*)
Parkanlagen, Laubbäume,
lebensbedrohend giftig!



Parasol, Riesen-Schirmling
(*Macrolepiota procera*)
Wiesen, Laub- und Nadelwälder, guter



Kahler Kremppling
(*Paxillus involutus*)
in Laub- und Nadelwäldern,
sehr giftig! bewirkt Allergien



Kuhmaul, Großer Schmierling
(*Gomphidius glutinosus*)
in Fichtenwäldern, guter Speisepilz, schleimig



Frühjahrs-Lorchel
(*Gyromitra esculenta*)
in Kiefernwäldern,
sehr giftig!



Speise-Morchel
(*Morchella esculenta*)
in Laubwäldern, Gärten,
geschätzter Speisepilz



Pantherpilz
(*Amanita pantherina*)
Laub- und Nadelwälder,
sehr giftig! enthält ein Nervengift



Perlpilz
(*Rötender Wulstling*)
(*Amanita rubescens*)
Laub- und Nadelwälder,
niemals roh verzehren!



Satanspilz
(*Boletus satanas*)
in Laubwäldern, bei Buchen, **giftig!** Magen-Darmstörungen



Flockenstieleriger Hexenröhrling
(*Boletus erythropus*)
in Laub- und Nadelwäldern,
gekocht ein guter Speisepilz



Dreifarbige Koralle
(*Ramaria formosa*)
unter Laubbäumen (Buchen), **giftig!** Verdauungsstörungen



Grünfrüdriger Täubling
(*Russula virescens*)
bevorzugt Laubwälder
sehr guter, mild schmeckender Speisepilz

(Grafik entnommen des Pilz-Ratgebers des Steirischen Zivilschutzverbandes und der Stadt Graz)