



## Amanita phalloides var. alba

## Weisser Knollenblätterpilz

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Amanitaceae

Legitimate Costantin &amp; L.M. Dufour 1895

Aktueller Name gem. MycoDB: Amanita phalloides (Fr.) Link, Handbuch zur Erkennung der nutzbarsten und am häufigsten vorkommenden

Gewächse: 272 (1833) [MB178962]

Basionym: Agaricus phalloides Fr., Systema Mycologicum 1: 13 (1821) [MB452913]

Obligate Synonyme:

Amanita phalloides var. phalloides (1833) [MB422250]

Amanitina phalloides (Fr.) E.-J. Gilbert, Iconographia Mycologica 27: 78 (1940) [MB284106]

Fungus phalloides Vaill., Bot. paris. (Paris): 74, tab. 14, fig. 5 (1727) [MB222307]

Venenarius phalloides (Fr.) Murrill, Mycologia 4 (5): 240 (1912) [MB545655]

Amanita phalloides f. phalloides (?) [MB422245]

Taxonomische Synonyme:

Amanita phalloides var. alba Costantin &amp; L.M. Dufour, Nouvelle flore des champignons pour la détermination facile de toutes les espèces de France: 256 (1895) [MB439321]

Amanita dunensis Heim ex Bon &amp; Andary, Documents Mycologiques 13 (50): 13 (1983) [MB107715]

Amanita viridis Pers., Tentamen dispositionis methodicae Fungorum: 67 (1797) [MB163223]

Agaricus bulbosus Bull., Herbar de la France 13: t. 577 (1793) [MB205854]

Amanita phalloides var. euphalloides Maire, Mémoires de la Société des Sciences Naturelles du Maroc 45: 103 (1937) [MB274179]

Amanita phalloides var. pulla Killerm., Denkschriften der Bayerischen Botanischen Gesellschaft in Regensburg 18: 4 (1930) [MB274180]

Amanita phalloides var. moravecii Pilát, Česká Mykologie 20 (1): 25-26 (1966) [MB349019]

Amanita phalloides f. dunensis R. Heim, Revue de Mycologie (Paris) 28 (1): 9 (1963) [MB349020]

Agaricus virosus Vittad., Funghi manger, Italia: 135 (1835) [MB140053]

Amanita phalloides f. citrina J.E. Lange, Dansk botanisk Arkiv 2 (3): 8 (1915) [MB153157]

Agaricus viridis Schumach., Enumeratio Plantarum, in Partibus Sællandiae Septentrionalis et Orientalis Crescentium 2: 248 (1803) [MB490492]

Amanita verna var. tarda Trimbach, Annales du Muséum d'Histoire Naturelle de Nice: 85 (1999) [MB467899]

Amanita tarda (Trimbach) Contu, Bollettino del Gruppo Micologico "G. Bresadola" 43 (2): 83 (2000) [MB467411]

Agaricus insidiosus Letell., Anns Sci. Nat.: 35 (1835) [MB534523]

Amanitopsis insidiosa (Letell.) Fr., Hymenomyces europaei: 28 (1874) [MB179109]

Amanita insidiosa (Letell.) Lucand, Figures des Champignons ...: nos. 351-375 (1893) [MB534524]

Hypophyllum virosus Paulet, Traité des champignons 2: 326 (1793) [MB586927]

Der grüne Knollenblätterpilz und auch die weissen Arten gehören zu den giftigsten und gefährlichsten Pilzen. Sie sind für 95 % aller tödlichen Pilzvergiftungen verantwortlich. Der Name grüner Knollenblätterpilz kann irreführend sein, weil er ein breites Farbspektrum aufweist und nicht immer nur grün in Erscheinung tritt und es auch eine weisse Art gibt.

makroskopisch

**Hutfarbe**

Weiss

botanisch / ökologisch

**Mykorrhizapilz bei**

Fagus, Buche, Quercus, Eiche

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Jod Sporen positiv (amyloid)

**Kalilaugenreaktion / KOH**

Negativ

medizinisch

**Mögliche Folgen der Vergiftung**

Tod, Nierenversagen, Leberversagen, lebenslange Hämodialyse

**Giftigkeit**

TÖDLICH GIFTIG !!!

**Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:**

Phalloides-Syndrom

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3570.htm>

**Amanita phalloides var. alba****Weisser Knollenblätterpilz**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Amanitaceae

**Gattung/en:**

Amanita <https://www.mycopedia.ch/pilze/1004.htm>

**Siehe auch**

Amanita phalloides <https://www.mycopedia.ch/pilze/4066.htm>

Amanita verna <https://www.mycopedia.ch/pilze/4069.htm>

Amanita virosa <https://www.mycopedia.ch/pilze/4070.htm>

**Toxine**

Amanitine <https://www.mycopedia.ch/pilze/1605.htm>

**Verwandte Themen & weiterführende Links:**

Zeitungspapiertest <https://www.mycopedia.ch/pilze/3558.htm>



*Amanita phalloides* var. *alba*

Weisser Knollenblätterpilz

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Amanitaceae



Flammer, T©

4989 17.08.2014



Flammer, T©

4986 17.08.2014



Flammer, T©

4988 17.08.2014



Flammer, T©

4987 17.08.2014



*Amanita phalloides* var. *alba*

Weisser Knollenblätterpilz

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Amanitaceae

Querschnitt



Flammer, T©

5020 18.08.2014



Flammer, T©

5019 18.08.2014



Flammer, T©

5018 18.08.2014



Flammer, T©

5021 18.08.2014



*Amanita phalloides* var. *alba*

Weisser Knollenblätterpilz

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Amanitaceae

