



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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

Legitimate (Fr.) Bertill. 1866

Aktueller Name gem. MycoDB: Amanita excelsa (Fr.) Bertill., Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales 1 (3): 499 (1866) [MB211312]

Basionym: Agaricus excelsus Fr., Systema Mycologicum 1: 17 (1821) [MB372108]

Obligate Synonyme:

Amanita spissa var. excelsa (Fr.) Dörfelt & I.L. Roth, Die Pilzflora des Vogtlandes 1: 24 (1982) [MB116784]

Venenarius excelsus (Fr.) Murrill, Lloydia 11: 101 (1948) [MB291941]

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.: 499 (1866) [MB546507]

Taxonomische Synonyme:

Amanita ampla Pers., Synopsis methodica fungorum: 255 (1801) [MB203860]

Amanita spissa var. ampla (Pers.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 268 (1933) [MB116516]

Agaricus validus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 7 (1838) [MB372287]

Amanita spissa var. valida (Bertill.) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 112 (1918) [MB116531]

Amanita excelsa var. valida (Bertill.) Wasser, Flora Fungorum RSS Ucrainicae: Amanital nye griby: 134 (1992) [MB361776]

Amanita valida Bertill., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 69 (1866) [MB168815]

Amplariella valida (Bertill.) Parrot, Amanites du Sud-Ouest de la France: 111-112 (1960) [MB355729]

Amanita raphanioidora Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB375070]

Amanita spissa f. raphanioidora (Ferry) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 111 (1918) [MB117859]

Agaricus cinereus J. Otto, Versuch einer auf die Ordnung und den Stand der Lamellen gegründeten Anordnung und Beschreibung der Agaricorum: 39 (1816) [MB375119]

Agaricus spissus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 9 (1838) [MB292312]

Amanita spissa var. cinerea Gillet, Tableaux analytiques des Hyménomycètes: 8 (1884) [MB116597]

Agaricus excelsus var. cariosus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 8 (1838) [MB298747]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 269 (1933) [MB116517]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Cetto, Enzyklopädie der Pilze 1: 685 (1987) [MB132908]

Agaricus cariosus (Fr.) Fr., Hymenomycetes europaei: 24 (1874) [MB499207]

Amanita cariosa (Fr.) Quél., Bulletin de la Société des Amis des Sciences Naturelles du Musée de Rouen 15: 153 (1880) [MB215506]

Amanita solida Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB508860]

Legitimate (Fr.) Bertill. 1866

Aktueller Name gem. MycoDB: Amanita excelsa (Fr.) Bertill., Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales 1 (3): 499 (1866) [MB211312]

Basionym: Agaricus excelsus Fr., Systema Mycologicum 1: 17 (1821) [MB372108]

Obligate Synonyme:

Amanita spissa var. excelsa (Fr.) Dörfelt & I.L. Roth, Die Pilzflora des Vogtlandes 1: 24 (1982) [MB116784]

Venenarius excelsus (Fr.) Murrill, Lloydia 11: 101 (1948) [MB291941]

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.: 499 (1866) [MB546507]

Taxonomische Synonyme:

Amanita ampla Pers., Synopsis methodica fungorum: 255 (1801) [MB203860]

Amanita spissa var. ampla (Pers.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 268 (1933) [MB116516]

Agaricus validus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 7 (1838) [MB372287]

Amanita spissa var. valida (Bertill.) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 112 (1918) [MB116531]

Amanita excelsa var. valida (Bertill.) Wasser, Flora Fungorum RSS Ucrainicae: Amanital nye griby: 134 (1992) [MB361776]

Amanita valida Bertill., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 69 (1866) [MB168815]

Amplariella valida (Bertill.) Parrot, Amanites du Sud-Ouest de la France: 111-112 (1960) [MB355729]

Amanita raphanioidora Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB375070]

Amanita spissa f. raphanioidora (Ferry) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 111 (1918) [MB117859]

Agaricus cinereus J. Otto, Versuch einer auf die Ordnung und den Stand der Lamellen gegründeten Anordnung und Beschreibung der Agaricorum: 39 (1816) [MB375119]

Agaricus spissus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 9 (1838) [MB292312]

Amanita spissa var. cinerea Gillet, Tableaux analytiques des Hyménomycètes: 8 (1884) [MB116597]

Agaricus excelsus var. cariosus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 8 (1838) [MB298747]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 269 (1933) [MB116517]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Cetto, Enzyklopädie der Pilze 1: 685 (1987) [MB132908]

Agaricus cariosus (Fr.) Fr., Hymenomycetes europaei: 24 (1874) [MB499207]

Amanita cariosa (Fr.) Quél., Bulletin de la Société des Amis des Sciences Naturelles du Musée de Rouen 15: 153 (1880) [MB215506]

Amanita solida Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB508860]



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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

makroskopisch

Stielbasis / Basis

Blumentopfartig "eingepflanzte" Knolle

Stielmerkmale

Mit ungeriefter Manschette

botanisch / ökologisch

Standort

Fichtenwald

chemisch

Melzers-Reagenz

Jod Sporen negativ (inamyloid)

medizinisch

Latenzzeit

1/4 - 2 Stunden

Toxin/e

Iboten-Säure, in geringen Mengen Bufotenin

Giftigkeit

SEHR GIFTIG !!

Verursacht / verantwortlich für das folgende Syndrom:

Pantherina-Syndrom <https://www.mycopedia.ch/pilze/3574.htm>

Gattung/en:

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

Siehe auch

Amanita excelsa <https://www.mycopedia.ch/pilze/4078.htm>

Amanita franchetii <https://www.mycopedia.ch/pilze/8555.htm>

Amanita excelsa <https://www.mycopedia.ch/pilze/4084.htm>

Amanita pantherina <https://www.mycopedia.ch/pilze/9117.htm>

Amanita pantherina f. abietum <https://www.mycopedia.ch/pilze/7865.htm>

Toxine

Bufotenin <https://www.mycopedia.ch/pilze/5656.htm>

Ibotensäure <https://www.mycopedia.ch/pilze/1603.htm>

Muscimol <https://www.mycopedia.ch/pilze/1602.htm>



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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



Flammer, T© 4888 10.08.2014



Flammer, T© 4887 10.08.2014

Gerandete Basis



Flammer, T© 104 06.08.2014



Flammer, T© 1131 10.08.2014



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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



Flammer, T©

6953 27.09.2017



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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

Legitimate (Fr.) Bertill. 1866

Aktueller Name gem. MycoDB: Amanita excelsa (Fr.) Bertill., Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales 1 (3): 499 (1866) [MB211312]

Basionym: Agaricus excelsus Fr., Systema Mycologicum 1: 17 (1821) [MB372108]

Obligate Synonyme:

Amanita spissa var. excelsa (Fr.) Dörfelt & I.L. Roth, Die Pilzflora des Vogtlandes 1: 24 (1982) [MB116784]

Venenarius excelsus (Fr.) Murrill, Lloydia 11: 101 (1948) [MB291941]

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.: 499 (1866) [MB546507]

Taxonomische Synonyme:

Amanita ampla Pers., Synopsis methodica fungorum: 255 (1801) [MB203860]

Amanita spissa var. ampla (Pers.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 268 (1933) [MB116516]

Agaricus validus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 7 (1838) [MB372287]

Amanita spissa var. valida (Bertill.) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 112 (1918) [MB116531]

Amanita excelsa var. valida (Bertill.) Wasser, Flora Fungorum RSS Ucrainicae: Amanital nye griby: 134 (1992) [MB361776]

Amanita valida Bertill., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 69 (1866) [MB168815]

Amplariella valida (Bertill.) Parrot, Amanites du Sud-Ouest de la France: 111-112 (1960) [MB355729]

Amanita raphanioidora Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB375070]

Amanita spissa f. raphanioidora (Ferry) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 111 (1918) [MB117859]

Agaricus cinereus J. Otto, Versuch einer auf die Ordnung und den Stand der Lamellen gegründeten Anordnung und Beschreibung der Agaricorum: 39 (1816) [MB375119]

Agaricus spissus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 9 (1838) [MB292312]

Amanita spissa var. cinerea Gillet, Tableaux analytiques des Hyménomycètes: 8 (1884) [MB116597]

Agaricus excelsus var. cariosus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 8 (1838) [MB298747]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 269 (1933) [MB116517]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Cetto, Enzyklopädie der Pilze 1: 685 (1987) [MB132908]

Agaricus cariosus (Fr.) Fr., Hymenomycetes europaei: 24 (1874) [MB499207]

Amanita cariosa (Fr.) Quél., Bulletin de la Société des Amis des Sciences Naturelles du Musée de Rouen 15: 153 (1880) [MB215506]

Amanita solida Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB508860]

Legitimate (Fr.) Bertill. 1866

Aktueller Name gem. MycoDB: Amanita excelsa (Fr.) Bertill., Dictionnaire encyclopédique des sciences médicales 1 (3): 499 (1866) [MB211312]

Basionym: Agaricus excelsus Fr., Systema Mycologicum 1: 17 (1821) [MB372108]

Obligate Synonyme:

Amanita spissa var. excelsa (Fr.) Dörfelt & I.L. Roth, Die Pilzflora des Vogtlandes 1: 24 (1982) [MB116784]

Venenarius excelsus (Fr.) Murrill, Lloydia 11: 101 (1948) [MB291941]

Amanita excelsa (Fr.) Bertill.: 499 (1866) [MB546507]

Taxonomische Synonyme:

Amanita ampla Pers., Synopsis methodica fungorum: 255 (1801) [MB203860]

Amanita spissa var. ampla (Pers.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 268 (1933) [MB116516]

Agaricus validus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 7 (1838) [MB372287]

Amanita spissa var. valida (Bertill.) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 112 (1918) [MB116531]

Amanita excelsa var. valida (Bertill.) Wasser, Flora Fungorum RSS Ucrainicae: Amanital nye griby: 134 (1992) [MB361776]

Amanita valida Bertill., Mémoires de la Société d'Émulation de Montbéliard ser. 2, 5: 69 (1866) [MB168815]

Amplariella valida (Bertill.) Parrot, Amanites du Sud-Ouest de la France: 111-112 (1960) [MB355729]

Amanita raphanioidora Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB375070]

Amanita spissa f. raphanioidora (Ferry) E.-J. Gilbert, Le Genre Amanita Persoon: 111 (1918) [MB117859]

Agaricus cinereus J. Otto, Versuch einer auf die Ordnung und den Stand der Lamellen gegründeten Anordnung und Beschreibung der Agaricorum: 39 (1816) [MB375119]

Agaricus spissus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 9 (1838) [MB292312]

Amanita spissa var. cinerea Gillet, Tableaux analytiques des Hyménomycètes: 8 (1884) [MB116597]

Agaricus excelsus var. cariosus Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 8 (1838) [MB298747]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Veselý, Annales Mycologici 31 (4): 269 (1933) [MB116517]

Amanita spissa var. cariosa (Fr.) Cetto, Enzyklopädie der Pilze 1: 685 (1987) [MB132908]

Agaricus cariosus (Fr.) Fr., Hymenomycetes europaei: 24 (1874) [MB499207]

Amanita cariosa (Fr.) Quél., Bulletin de la Société des Amis des Sciences Naturelles du Musée de Rouen 15: 153 (1880) [MB215506]

Amanita solida Ferry, Revue Mycologique Toulouse 12: 173 (1890) [MB508860]



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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

makroskopisch

Hutfarbe

Silber-glänzend mit Schuppen

Stielbasis / Basis

Zugespitzt, meist im Boden versenkt

Stielmerkmale

Mit hängender Manschette, Manschette gerieft

mikroskopisch

Sporenmasse

8-10 - 6-7 µm

chemisch

Melzers-Reagenz

Jod Sporen positiv (amyloid)

Gattung/en:

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

Siehe auch

Amanita excelsa <https://www.mycopedia.ch/pilze/4078.htm>

Amanita excelsa <https://www.mycopedia.ch/pilze/4084.htm>

Amanita pantherina <https://www.mycopedia.ch/pilze/9117.htm>



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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



Flammer, T©

4696 03.08.2014



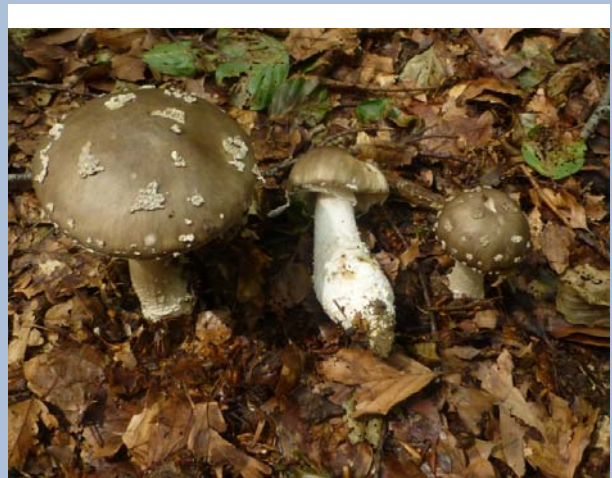
Flammer, T©

4694 03.08.2014



Flammer, T©

4735 04.08.2014



Flammer, T©

4693 04.08.2014



Amanita excelsa

Eingesenkter Wulstling

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

