



## Catathelasma imperiale

## Hartpilz, Wurzelmöhring

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

Legitimate (P. Karst.) Singer 1940

Aktueller Name gem. MycoDB: Catathelasma imperiale (P. Karst.) Singer, Revue de Mycologie (Paris) 5: 9 (1940) [MB284817]

Basionym: Armillaria imperialis P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 32: 20 (1879) [MB236255]

Obligat Synonyme:

Biannularia imperialis (P. Karst.) Beck, Der Pilz- und Kräuterfreund 5 (5-8): 231 (1922) [MB104052]

Mastoleucomyces imperialis (P. Karst.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 861 (1891) [MB633671]

Armillariella imperialis (P. Karst.) Konrad & Maubl., Icones Selectae Fungorum Fasc. 3: 280 (1927) [MB630499]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus imperialis N. Lund, Consp. Hymenomyc.: 5 (1845) [MB454257]

Clitocybe imperialis (P. Karst.) Ricken, Die Blätterpilze 1: 361 (1914) [MB491983]

Armillaria nobilis Murrill, North American Flora 10 (1): 38 (1914) [MB492055]

Omphalia imperialis (P. Karst.) Quéf., Enchiridion Fungorum in Europa media et praesertim in Gallia Vigentium: 19 (1886) [MB507675]

makroskopisch

**Lamellenmerkmale**

Mit herablaufenden Lamellen, Lamellenschneiden schwarz

**Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)**

Weiss

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Nach Mehl oder nach Gurke

botanisch / ökologisch

**Standort**

Montan, Picea

mikroskopisch

**Sporenmasse**

12.8 - 18.4 x 4.8 - 6.0 µm - Q: 2.58 - 3.37 (Ø LxB: 15.7 x 5.5 µm ØQ:2.9 AzM: 12)

chemisch

**Melzers-Reagenz**

IKI+

kulinarisch

**Essbarkeit / Speisewert (ohne Gewähr)**

Speisepilz, zu schonen

**Gattung/en:**

Catathelasma

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4272.htm>



Catathelasma imperiale

Hartpilz, Wurzelmöhring

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



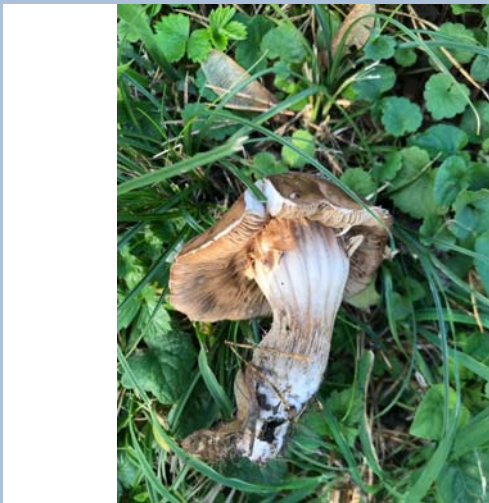
Flammer, T©

14579 17.10.2022



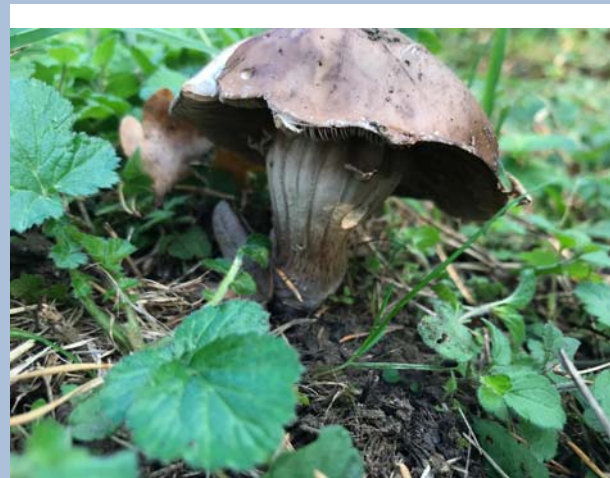
Flammer, T©

2047 08.01.2012



Flammer, T©

8403 10.11.2018



Flammer, T©

8404 10.11.2018



Catathelasma imperiale

Hartpilz, Wurzelmöhrling

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

