



Xerocomus pelletieri

Goldblatt, Europäisches Goldblatt

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Boletaceae

Legitimate (Lév.) Manfr. Binder 1999

Aktueller Name gem. MycoDB: Xerocomus pelletieri (Lév.) Manfr. Binder, Zur molekularen Systematik der Boletales. Dissertation: 103 (1999) [MB486551]

Basionym: Agaricus pelletieri Lév., Florule de Finistère, Contenant des Descriptions de 360 Espèces Nouvelles de Sporogames, des Nombreuses Observations: 81 (1867) [MB452943]

Obligate Synonyme:

Phylloporus pelletieri (Lév.) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 409 (1888) [MB183177]

Clitocybe pelletieri (Lév.) Gillet, Les Hyménomycètes ou Description de tous les Champignons qui Croissent en France 1: 170 (1874) [MB163986]

Paxillus pelletieri (Lév.) Velenovsky, Ceske Houby 1: 356 (1920) [MB493071]

makroskopisch

Hutfarbe

Braun, fuchsbraun

Stielbasis / Basis

Verjüngt

Stielfarbe / Rinde

Gelb, mit rosa- und roten Tönen

Lamellenfarbe

Gelbe Lamellen, später olivgelbe Lamellen

Lamellenmerkmale

Je nach Fund wenig bis stark anastomisierend

botanisch / ökologisch

Standort

Meist einzeln auf sauren Böden, Fichtenwald

mikroskopisch

Sporenmasse

12-15 x 4-5 µm

Varia

Bestimmt als

Phylloporus pelletieri

Gattung/en:

Xerocomus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1094.htm>



Xerocomus pelletieri

Goldblatt, Europäisches Goldblatt

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Boletaceae



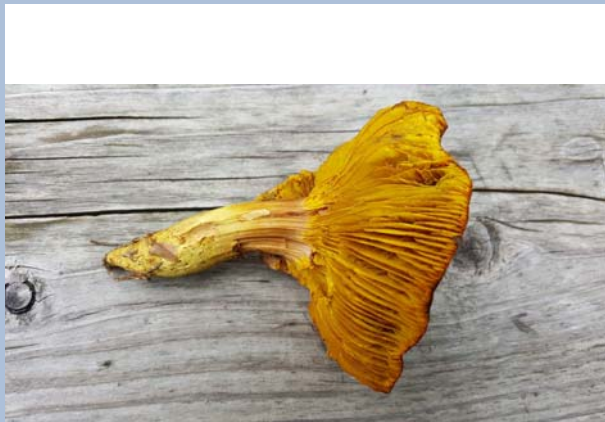
Flammer, T©

2737 02.09.2019



Flammer, T©

695 18.08.2012



Flammer, T©

6223 17.08.2019



Flammer, T©

6224 11.09.2016



Xerocomus pelletieri

Goldblatt, Europäisches Goldblatt

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Boletales, Boletaceae

