

**Helvella costifera cf****Grauweisse Lorchel, Grauweisse Becher-Lorchel**

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Helvellaceae

Legitimate

Nannf. 1953

Aktueller Name gem. MycoDB: *Helvella costifera* Nannf., Fungi Exsiccati Suecici Fasc. 41-42: 37, no. 2061 (1953) [MB298335]Basionym: *Peziza costata* Fr., Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis Ser. 3, 1: 120 (1851) [MB209365]Obligates Synonym: *Discina costata* (Fr.) Sacc., Sylloge Fungorum 8: 103 (1889) [MB246274]

Taxonomische Synonyme:

*Acetabula costifera* (S. Lundell & Nannf.) Benedix, Westfälische Pilzbriefe 5: 113 (1965) [MB325760]*Paxina costifera* (Nannf.) Stangel, Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg 16 (1963) [MB433769]

Teilweise glatt, teilweise warzig. Auffällig sind hier wirklich die zahlreichen warzigen, leicht dextrinoiden Sporen.

mikroskopisch

**Sporenlänge**

20 - 21 µm

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Warzig, leicht dextrinoid

**Ascus**

Ohne auffälliges Operculum, inamyloid

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Asci ohne amyloide Spitze, Sporen leicht dextrinoid

**Art/en:***Helvella costifera*<https://www.mycopedia.ch/pilze/10239.htm>**Gattung/en:**

Helvella

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7089.htm>



*Helvella costifera* cf

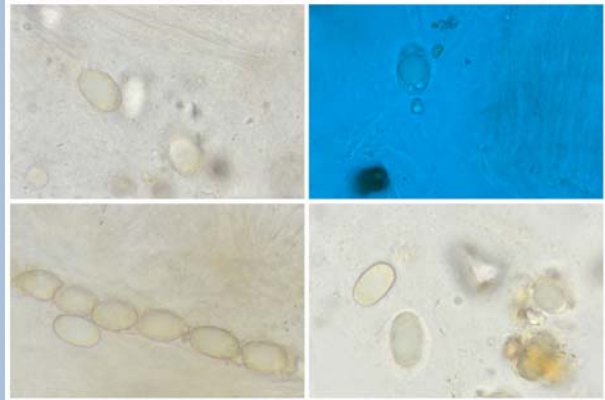
Grauweisse Lorchel, Grauweisse Becher-Lorchel

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Helvellaceae



Flammer, T©

10967 03.10.2020



Flammer, T©

10983 05.10.2020



Flammer, T©

10968 03.10.2020



Flammer, T©

10985 05.10.2020



**Helvella costifera cf**

**Grauweisse Lorchel, Grauweisse Becher-Lorchel**

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Pezizomycetes, Pezizomycetidae, Pezizales, Helvellaceae

