



## Tarzetta cupularis

## Napfförmiger Kelchbecherling

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

Legitimate (L.) Lambotte 1887

Aktueller Name gem. MycoDB: Tarzetta cupularis (L.) Lambotte, Mémoires de la Société Royale des Sciences de Liège, Sér. 2 14 (7): 325 (1887) [MB111959]

Basionym: Peziza cupularis L., Species Plantarum 2: 1181 (1753) [MB204410]

Obligate Synonyme:

Geopyxis cupularis (L.) Sacc., Sylloge Fungorum 8: 72 (1889) [MB188687]

Pustulina cupularis (L.) Eckblad, Nytt Magasin for Botanikk 15 (1-2): 85 (1968) [MB338047]

Pustularia cupularis (L.) Fuckel, Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde 23-24: 328 (1870) [MB187445]

Aleuria cupularis (L.) Gillet, Champignons de France. Les Discomycètes 2: 39 (1879) [MB514025]

Plectania cupularis (L.) Hazsl., Matematikai és Természettudományi Közlemények 21 (4): 268 (1886) [MB653490]

Taxonomische Synonyme:

Geopyxis grossegranulosa Velen., Novitates mycologicae novissimae: 152 (1947) [MB286630]

Peziza crenata Bull., Herbar de la France 9: pl. 396, fig. 3 (1789) [MB213380]

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Mit eingesenktem Stiel, Rand gezähnel und Aussenseite mit kleiigen Pusteln

botanisch / ökologisch

**Standort**

Laubwald auf nackter Erde

mikroskopisch

**Sporenlänge**

18-22 µm

**Sporenmerkmale**

Mit 2 Öltropfen

**Ascus**

Melzer negativ

**Gattung/en:**

Tarzetta

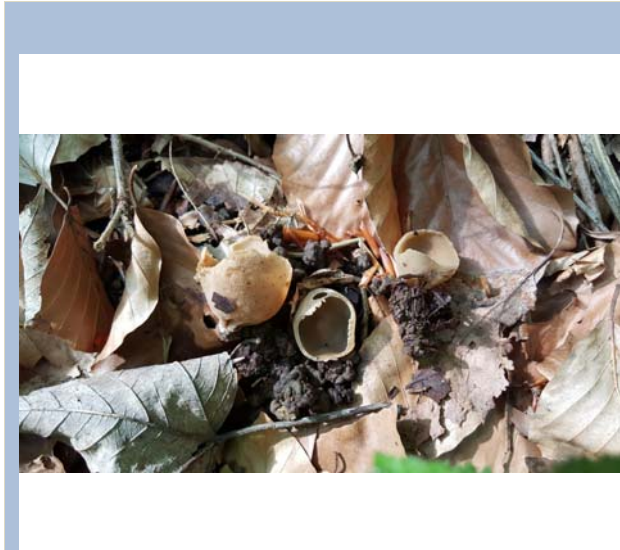
<https://www.mycopedia.ch/pilze/7120.htm>



Tarzetta cupularis

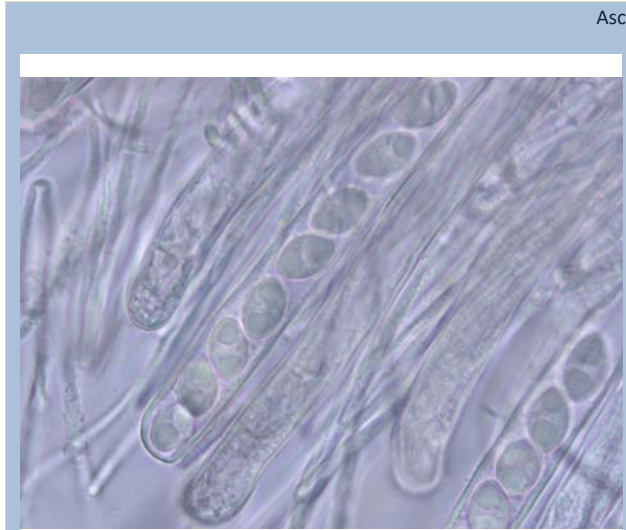
Napfförmiger Kelchbecherling

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



Flammer, T©

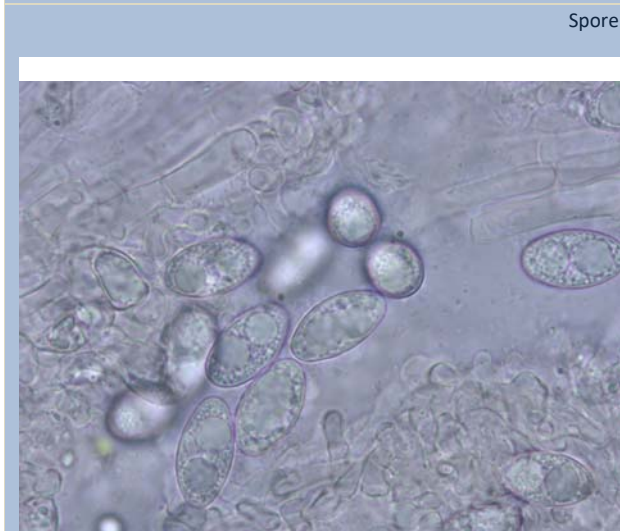
9043 25.05.2019



Asci

Flammer, T©

9045 25.05.2019



Sporen

Flammer, T©

9044 25.05.2019



Sporen

Flammer, T©

9047 25.05.2019



Tarzetta cupularis

Napfförmiger Kelchbecherling

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

