



## Lentinellus cochleatus

## Aniszähling, Anis-Sägeblättling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Auriscalpiaceae

Legitimate (Pers.) P. Karst. 1879

Aktueller Name gem. MycoDB: Lentinellus cochleatus (Pers.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 32: 247 (1879) [MB414448]

Basionym: Agaricus cochleatus Pers., Abb. Schwämme 3: 25 (1793) [MB148333]

Obligate Synonyme:

Lentinus cochleatus (Pers.) Fr., Systema Orbis Vegetabilis 1: 78 (1825) [MB154169]

Pocillaria cochleata (Pers.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 866 (1891) [MB470551]

Omphalia cochleata (Pers.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 612 (1821) [MB521128]

Clitocybe cochleata (Pers.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 122 (1871) [MB507466]

Omphalia cochleatus (Pers.) Gray (1821) [MB486489]

Taxonomische Synonyme:

Clavicorona dryophila Maas Geest., Persoonia 8 (2): 213 (1975) [MB311257]

Lentinus friabilis Fr., Synopsis generis Lentinorum: 12 (1836) [MB157638]

Pocillaria friabilis (Fr.) Kuntze, Revisio generum plantarum 2: 866 (1891) [MB470600]

Agaricus cornucopioides Bolton, An History of Fungusses, Growing about Halifax 1: 8, t. 8 (1788) [MB455728]

Lentinus cornucopioides (Bolton) J. Schröt., Kryptogamen-Flora von Schlesien 3.1 (33-40): 555 (1889) [MB473373]

Lentinellus cornucopioides (Bolton) Murrill, North American Flora 9 (4): 295 (1915) [MB469652]

Merulius cornucopioides (Bolton) J.F. Gmel., Systema Naturae 2 (2): 1429 (1792) [MB440115]

Lentinus cornucopioides (Bolton) Klotzsch (1835) [MB170071]

Agaricus cochleatus var. cornucopioides (Bolton) Pers., Synopsis methodica fungorum: 450 (1801) [MB497739]

Omphalia cochleata var. cornucopioides (Bolton) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 612 (1821) [MB500434]

Merulius cornucopioides (Bolton) With., An arrangement of British plants 4: 151 (1796) [MB303531]

Omphalia cochleata  $\beta$  cornucopioides (Bolton) Gray: 612 (1821) [MB486490]

Lentinellus marcelianus P.A. Moreau &amp; P. Roux, Bulletin de la Société Mycologique de France 115: 279 (1999) [MB459921]

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Büschelig

**Substrat**

Abgestorbene Baumstrünke

**Lamellenmerkmale**

Gesägt

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Nach Anis

botanisch / ökologisch

**Vorkommen / Häufigkeit / Saison**

Spätherbst

mikroskopisch

**Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur**

Feinwarzig

chemisch

**Melzers-Reagenz**

Jod Sporen positiv (amyloid)

**Gattung/en:**

Lentinellus

<https://www.mycopedia.ch/pilze/4282.htm>



Lentinellus cochleatus

Aniszähling, Anis-Sägeblättling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Auriscalpiaceae



Flammer, T©

1666 24.09.2022



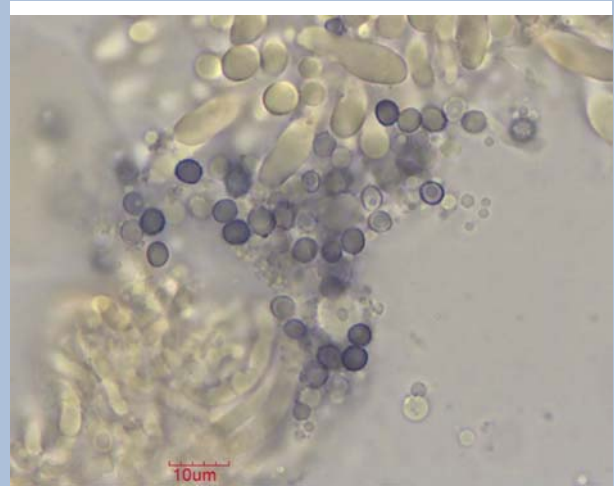
Flammer, T©

1665 04.12.2018



Flammer, T©

704 28.09.2009



Sporen

Flammer, T©

5329 18.10.2014



Lentinellus cochleatus

Aniszähling, Anis-Sägeblättling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Russulales, Auriscalpiaceae

