



Diatrype disciformis

Buchen-Eckscheibchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Sordariomycetes, Xylariomycetidae, Xylariales, Diatrypaceae

Legitimate (Hoffm.) Fr. 1849

Aktueller Name gem. MycoDB: Diatrype disciformis (Hoffm.) Fr., Summa vegetabilium Scandinaviae 2: 385 (1849) [MB233766]

Basionym: Sphaeria disciformis Hoffm., Vegetabilia Cryptogama 1: 15, t. 4:1 (1787) [MB232781]

Obligate Synonyme:

Hypoxylon disciforme (Hoffm.) Westend., Crypt. Class. Apr. Stat. Nat.: 159 (1854) [MB438109]

Stromatosphaeria disciformis (Hoffm.) Grev. (?) [MB465328]

Nemania disciformis (Hoffm.) Gray, A natural arrangement of British plants 1: 517 (1821) [MB562246]

Wächst auf Fagus während Diatrype bullata auf Salix, Alnus, Betula und anderen Laubhölzern zu finden ist.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Ovale, rundliche und kissenförmige Fruchtkörper (Stroma), Oberfläche braun mit zahlreichen Perithezien.

Substrat

Fagus, Buche

mikroskopisch

Sporenlänge

Ca. 6 - 8 µm

Sporenform

Allantoid

Ascus

Melzer Jod negativ, im Mikroskop bei 1000 x kein Operculum und keine Öffnung an den Ascusspitzen sichtbar

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Auf den abgestorbenen Fruchtkörpern findet man Dialonectria episphaerica

Gattung/en:

Diatrype

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8324.htm>



Diatrype disciformis

Buchen-Eckscheibchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Sordariomycetes, Xylariomycetidae, Xylariales, Diatrypaceae



Flammer, T©

9078 26.05.2019



Flammer, T©

9065 26.05.2019



Flammer, T©

9066 26.05.2019



Flammer, T©

9067 26.05.2019

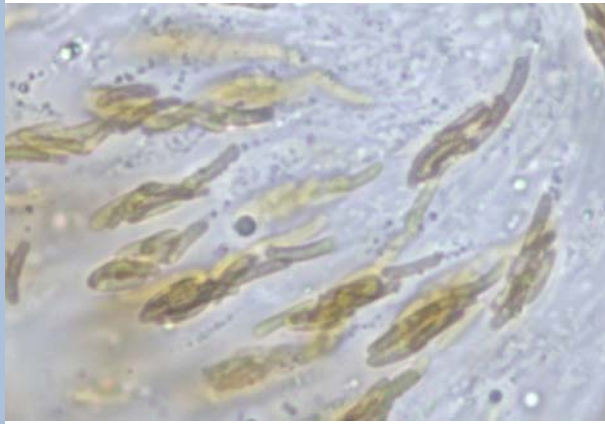
Asci



Diatrype disciformis

Buchen-Eckscheibchen

Fungi, Dikarya, Ascomycota, Pezizomycotina, Sordariomycetes, Xylariomycetidae, Xylariales, Diatrypaceae



Flammer, T©

9068 26.05.2019