



## Mycoacia fuscoatra

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Meruliaceae

Legitimate

(Fr.) Donk 1931

Aktueller Name gem. MycoDB: *Mycoacia fuscoatra* (Fr.) Donk, Meded. Ned. Mycol. Ver. 18-20: 152 (1931) [MB252296]

Basionym: *Hydnum fuscoatrum* Fr., Novit. Fl. suec.: 39 (1814) [MB163520]

Obligate Synonyme:

*Odontia fuscoatra* (Fr.) Bres., Atti dell'Istituto Reale dell'Accademia di Rovereto di Scienze 3: 95 (1897) [MB122546]

*Mycleptodon fuscoater* (Fr.) Pilát, Bulletin de la Société Mycologique de France 51 (3-4): 401 (1936) [MB252295]

*Steccherinum fuscoatrum* (Fr.) Gilb., Evolution in the higher Basidiomycetes: 294 (1971) [MB324025]

*Acia fuscoatra* (Fr.) P. Karst., Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica 5: 42 (1879) [MB100917]

*Phebia fuscoatra* (Fr.) Nakasone, Sydowia 49 (1): 59 (1997) [MB437326]

Taxonomische Synonyme:

*Mycleptodon corneus* Pilát, Bulletin Trimestriel de la Société Mycologique de France 49: 306 (1934) [MB261978]

*Steccherinum corneum* (Pilát) Parmasto, Conspectus Systematis Corticiacearum: 173 (1968) [MB339622]

*Hydnum castaneum* Alb. & Schwein., Conspectus Fungorum in Lusitiae superioris: 269 (1805) [MB453292]

*Acia castanea* (Alb. & Schwein.) P. Karst., Bidrag till Kännedom av Finlands Natur och Folk 37: 111 (1882) [MB439640]

*Hydnum fuscoatrum* var. *castaneum* (Alb. & Schwein.) Fr., Systema Mycologicum 1: 416 (1821) [MB163283]

*Mycleptodon fuscoatrum* (Fr.) Pilát, Bulletin de la Société Mycologique de France 51 (3-4): 401 (1936) [MB356542]

*Hydnum castanei* Pers., Mycologia Europaea 2: 188 (1825) [MB195933]

*Mycleptodon corneum* Pilát (1934) [MB272114]

Aufgrund der subulaten Zystiden bestimmt. Eigentlich ist mir der Pilz nur als wachsige höckerige Schicht bekannt.

makroskopisch

### Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Odontoid, resupinat

### Fruchtkörperfarbe / Farbspektrum

Dunkelviolett

mikroskopisch

### Sporenmasse

4.5 - 5.3 (5.8) x 2.2 - 2.7 µm - Q: 1.81 - 2.21 (Ø LxB: 4.9 x 2.4 ØQ:2.0 AzM: 21)

### Hyphen / Hyphensystem

Dickwandig, Hyphenenden stark inkrustiert

### Zystidenart

Subulat

chemisch

### Melzers-Reagenz

IKI-

### Gattung/en:

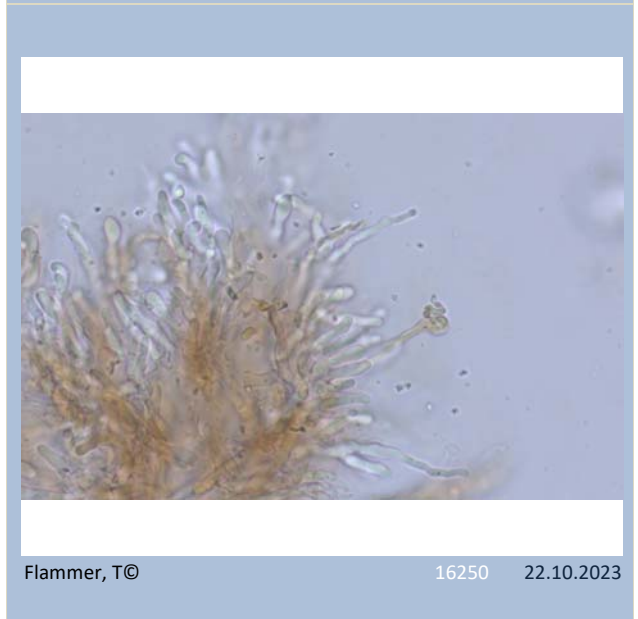
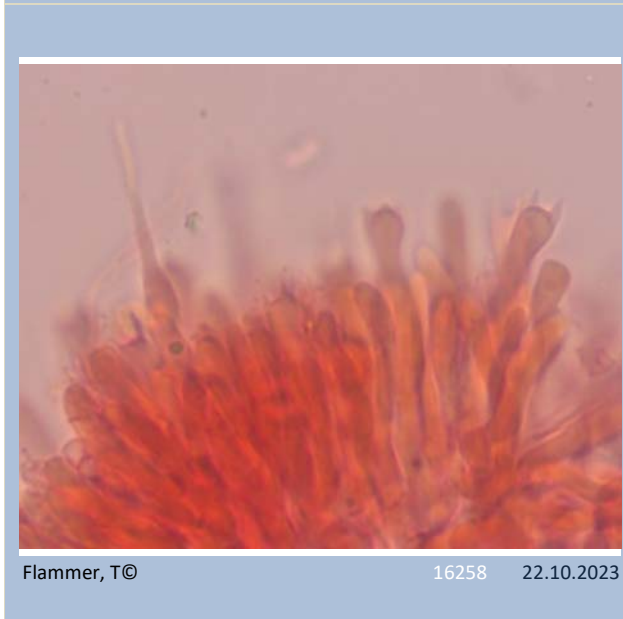
Mycoacia

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7568.htm>



Mycoacia fuscoatra

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Meruliaceae





Mycoacia fuscoatra

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Polyporales, Meruliaceae

