



## Genea fragrans

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

Legitimate

(Wallr.) Paol. 1889

Aktueller Name gem. MycoDB: Genea fragrans (Wallr.) Paol., Sylloge Fungorum 8: 874 (1889) [MB173480]

Basionym: Hydnocaryon fragrans Wallr., Flora Cryptogamica Germaniae 2: 860 (1833) [MB241926]

Taxonomische Synonyme:

Genea verrucosa Klotzsch, Fl. Preuss.: no. 474 (1839) [MB169189]

Genea klotzschii Berk. &amp; Broome, Annals and Magazine of Natural History 18: 78 (1846) [MB152168]

Nur mikroskopisch sicher von Genea verrucosa zu unterscheiden

makroskopisch

**Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform**

Oberfläche schwarz, sehr feinwarzig, im Querschnitt hirntartige Strukturen

olfaktorisch / organoleptisch

**Geruch / Geruchsprofil**

Stark unangenehm (nach Laslo Szemere "Die unterirdischen Pilze des Karpatenbeckens"- ist der junge Pilz geruchlos, später riecht er abscheulich.)

botanisch / ökologisch

**Standort**

Linde

mikroskopisch

**Sporenlänge**

30-35 µm

**Sporenform**

Oval

**Sporenmerkmale**

Uniseriat

Varia

**Synonyme, Namen dt., Verweis**

Genea klotzschii Berk. &amp; Br.

**Gattung/en:**

Genea

<https://www.mycopedia.ch/pilze/7364.htm>**Siehe auch**<https://www.mycopedia.ch/pilze/8873.htm>**Verwandte Themen & weiterführende Links:**

Hypogäen

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8016.htm>



Genea fragrans

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



Flammer, T©

7239 18.02.2018

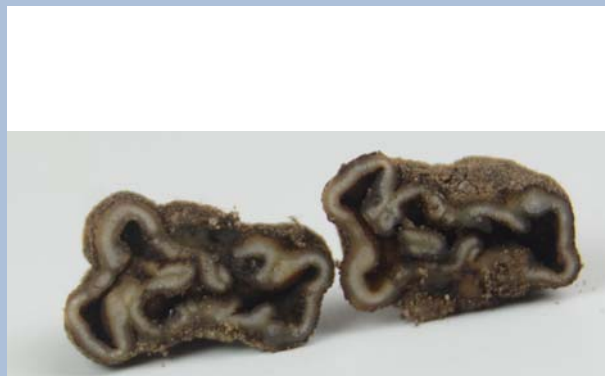


Flammer, T©

5293 01.10.2014

Querschnitt

Asci



Flammer, T©

5294 01.10.2014



Flammer, T©

5292 01.10.2014



Genea fragrans

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

