



Hebeloma theobrominum

Kakaofälbling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Strophariaceae

Legitimate

Quadr. 1987

Aktueller Name gem. MycoDB: Hebeloma theobrominum Quadr., Mycotaxon 30: 311 (1987) [MB133127]

Der intensive würzig-chemische Geruch und die mittelgrossen, braunen Fruchtkörper sind typisch für diese Art. In der Gattung Hebeloma gibt es einige Arten die einen auffälligen Geruch aufweisen, wie z.B. H. sacchariolens.

makroskopisch

Hutfarbe

Zimtbraun

Lamellenfarbe

Braun

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Süsslich, curry-artig, chemisch

mikroskopisch

Sporenmasse

6,5 - 8,5 / 9 x 12,5 - 15 µm

Varia

Synonyme, Namen dt., Verweis

Hebeloma truncatum

Arten:

Hebeloma sacchariolens <https://www.mycopedia.ch/pilze/4390.htm>

Gattung/en:

Hebeloma <https://www.mycopedia.ch/pilze/3762.htm>

Siehe auch

Phlegmacium varicolor <https://www.mycopedia.ch/pilze/4045.htm>



Hebeloma theobrominum

Kakaofälbling

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Strophariaceae



Flammer, T©

8409 10.11.2018

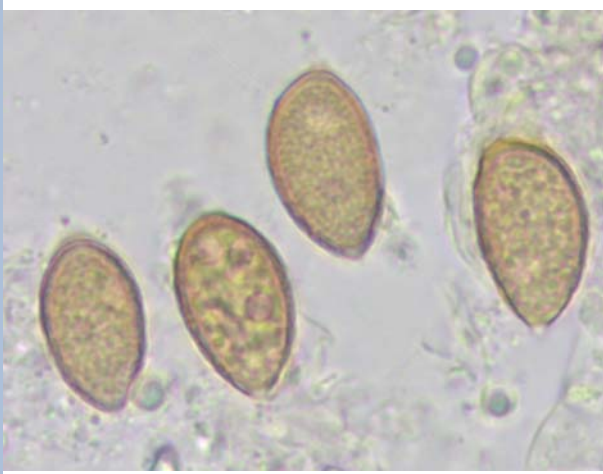
Röns



Flammer, T©

8439 12.11.2018

Sporen



Flammer, T©

8440 12.11.2018

Röns