



Rhodocollybia butyracea

Horngrauer Rübbling

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

Legitimate

(Bull.) Lennox 1979

Aktueller Name gem. MycoDB: Rhodocollybia butyracea (Bull.) Lennox, Mycotaxon 9 (1): 218 (1979) [MB322522]

Basionym: Agaricus butyraceus Bull., Herbar de la France 12: 615, t. 572 (1792) [MB208132]

Obligates Synonym: Collybia butyracea (Bull.) P. Kumm., Der Führer in die Pilzkunde: 117 (1871) [MB153869]

Taxonomische Synonyme:

Agaricus leiopus Pers., Neues Magazin für die Botanik 1: 101 (1797) [MB232907]

Agaricus thrichopus var. butyraceus Bull. ex Pers., Synopsis methodica fungorum: 308 (1801) [MB498080]

Agaricus leiopus Pers. (1797) [MB194754]

Ein sehr variabler Pilz, wenn er nur einzeln wächst, einem immer wieder mal an der Nase herumführen kann.

makroskopisch

Stielmerkmale

Stiel hohl

mikroskopisch

Sporenmerkmale

Typische kleine Sporen mit kleiner Kammer

chemisch

Melzers-Reagenz

Sporen teilweise dextrinoid

medizinisch

Giftigkeit

Erbrechen nach Verzehr konservierter Butter-Rüblinge. Ein angelernter Koch hatte letzten Herbst von seiner Schwiegermutter in Serbien in Essig und Salzwasser konservierte Pilze erhalten und sie zusammen mit einem Tomaten-Püree für ein Spaghetti-Gericht gekocht. Dabei verzehrte er während seiner Arbeit in der Küche etwa 10 Exemplare roh. Mahlzeit um 20 Uhr. Die Ehefrau und die beiden Söhne genossen nur bescheidene Mengen des Gerichts. Drei Stunden später erkrankte der Vater an heftigem Erbrechen ohne Durchfall. Ehefrau und Söhne blieben beschwerdefrei. Bis 1 Uhr hatte sich der Patient fast völlig erholt. Bevor die Ehefrau den Rest der Konserve entsorgte, rettete sie noch ein Exemplar mit einem graublauen Hut von 4 cm Durchmesser und einem schwarz-braunen Stiel von 50/8 mm. Mikroskopisch fand ich spärlich hyaline Sporen von 6-8/4-4,5 µm. Der Patient und die Ehefrau waren überzeugt, dass sich in der Konserve nur eine einzige Pilzart befand. Diagnose: Pilzindigestion (unechte Pilzvergiftung) nach Rohgenuss konservierter Butterpilze (Rhodocollybia butyracea). Quelle: SZP 2006-5.

Arten:

Rhodocollybia butyracea f. butyracea <https://www.mycopedia.ch/pilze/4617.htm>

Dokumente

Erbrechen nach Verzehr konservierter Butterrüblinge https://www.mycopedia.ch/literatur/szp/periskop_007.pdf

Gattung/en:

Rhodocollybia <https://www.mycopedia.ch/pilze/8184.htm>



Rhodocollybia butyracea

Horngrauer Rübbling

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



Flammer, T©

1751 05.09.2010



Flammer, T©

6984 02.10.2017