

Entoloma cf. ameides #1 – Fruchtbonbon-Glöckling

[✎ Bearbeiten](#)

2007 / 17. April 2013 / Zuletzt aktualisiert: 06. November 2023

Bei Trockenheit
ausbleichend

Bauchige Lamellen

Exemplar mit kegeligem
Hut

Blick auf die Lamellen



Habitat Fichtenforst

Funddaten

Kollektion: 3 Fruchtkörper **Bestimmung:** *Entoloma cf. ameides* (BERKELEY & BROOME 1865) QUÉLET 1879 **Funddatum:** 17.5.2007 **Fundort:** D – BY – RBz Schwaben – Lkr. Donau-Ries – Mertingen – Mertinger Forst **Messtischblatt:** 7330/4.2.1 **Höhe über NN:** ca. 442 m **Ökologie:** Fichtenforst auf saurem und sandigem Boden, am Rand einer Lichtung; bemooster Untergrund mit lichtem Bewuchs aus **Fichtensprößlingen** (*Picea abies*), kleinen **Faulbäumen** (*Frangula alnus*) sowie **Brom- und Himbeerranken** (*Rubus* sect. *Rubus* bzw. *R. daeus*)

Merkmale

Habitus: risspilzartig (inocybeoid)

Hut: 11–29 mm im Durchmesser, 7–9 mm hoch, kegelig, Rand im Alter nach oben gebogen und rissig, aber stets mit zentralem Buckel, zentral gestielt, steif-spröde, hygrophan, braun

Lamellen: breit angewachsen, entfernt stehend, ausgeprägt bauchig, untermischt, steif-spröde, braun mit rosa Farbkomponente

Sporenpulver: rosa-bräunlich

Stiel: 30–41 mm lang, 4–5 x 6–8 mm breit, steif-spröde, längsfaserig, hygrophan, braun, eine Nuance heller als der Hut gefärbt

Geruch: ausgeprägt süßlich – an den Veilchenwurz-Rötlerling (*Lepista irina*) erinnernd

Mikroskopie

Lamellentrama: regulär

Hyphen: Septen mit Schnallen

Sporen: (9,5–) 10,5 +/-0,5 (-11,5) x (6,5–) 7,5 +/-0,5 (-8) µm, Quotient = 1,4 +/-0,1; heterodiametrisch, 6-7-eckig-abgerundet, glatt, mit einem großen Öltropfen, inamyloid

Bestimmung

Sind Cheilo-Zystiden vorhanden, handelt es sich um den Süßlichen Rötling (*Entoloma sacchariolens*).

Literatur

- Gröger F (2006) Bestimmungsschlüssel für Blätterpilze und Röhrlinge in Europa, Teil I. Regensb. Mykol. Schr. **13**: 524.
- Knudsen H, Vesterholt J (2012) Funga Nordica, 2nd ed. Agaricoid, boletoid, clavarioid, cyphelloid and gastroid genera. Nordsvamp, Kopenhagen (DK): 566–567.
- Krieglsteiner GJ. et al. (2003) Die Großpilze Baden-Württembergs, **Bd. 4**. Ständerpilze: Blätterpilze II (Hell- und Dunkelblättler). Eugen Ulmer, Stuttgart: 203–204.
- Ludwig E (2007) Pilzkompodium (Beschreibungen), **Bd. 2**. Die größeren Gattungen der Agaricales mit farbigem Sporenpulver (ausgenommen Cortinariaceae). Fungicon, Berlin: 387–388.
- Marqua J (2006) Duftender Rötling, Fruchtbonbon-Glöckling. *Entoloma ameides* (Berk. & Broome) Sacc. In: Marqua J, Fischer C: Die Pilzflora des Ehinger Raumes. Abgerufen am 6.11.2023.
- Noordeloos ME (1992) *Entoloma* s. l. Fungi Europaei, **Vol. 5**, Edizioni Candusso, Alassio: 260–262.

Agaricales – Champignonartige

Entolomataceae – Rötlingsverwandte

Entoloma – Rötlinge