

## Fundnotizen

Datum: **21.Juni. 2016** Gattung: **Inocybe** Art: **sp.**

**Fundnummer: 5078**

Fundort	Reinacher Heide
Oekologie, Pflanzen, Böden	Kalktrockenrasen
gesellig / einzeln	Kleine Gruppe, fast büschelig
Hutmasse, Form,	8-15 mm, halbkugelig, dann konvex
Oberfläche, Hygroph. / gerieft? Hutrand	Faserig, in der Mitte fast etwas angedrückt schuppig, nicht gerieft, Rand etwas behangen, etwas Inocybe-Artig aufreissend
Farbe / Diverses	Dunkelbraun, gegen Rand heller
Korn. & Wanscher	6F 5-8 (teak-umbra-kastanien-dunkelbraun)
Lamellendichte-breite-dicke, frei? Farbe	Normal dicht, dünn, recht breit, angeheftet, aber den Stiel breit berührend, crème-grau
Schneide / Farbe / Div.	Flockig, etwas dunkler scheinend
Stielmasse / Form	2-3 cm x 2-3 mm, zylindrisch
Oberfläche, Farbe	Längsfaserig, silbrig graubraun, gegen Basis dunkler
Ring ? / hohl ?	Ohne / voll, ohne deutliche Cortina, Basis nicht knollig
Fleischkonsistenz, Farbe / Verfärbung, Ger./ Geschm. Milch?	Normal, hellbraun, in den Lam. graublass Geruch null, Geschmack etwas erdig
Spp. Farbe	braun
Sporenform /-ornamentation	Breitoval, glatt, verschieden in der Grösse
amyloid/ dextr.?Porus?	--
Masse	8,8-10,5 x 6,6-7,7 µm
Hymeniumaufbau	
Basidien	4-sporig, mit Schnallen, 25-33 x 9-11 µm
Zystiden (Cheil./Pleu.)	Keulig, blasig, utriform 30-60 x 10-20 µm Pleurozystiden selten, utriform, keulig und nur selten mit Kristallschopf, bis 60 µm lang
Schnallen	Vorh.
HDS-Aufbau	Mit dünnen bis breiten, keuligen- spindeligen Zellen
Pigment	inkrustiert
Stielbekleidung (Zystiden / Haare)	Aus globosen bis keuligen Zellen

Bemerkungen:

Literatur: