# Inocybe haemacta Bk. & Br., Grünstieliger Wirrkopf = Inocybe rougissant

Autor(en): Kobler, B.

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de

mycologie

Band (Jahr): 61 (1983)

Heft 4

PDF erstellt am: **15.08.2024** 

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-936738

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

#### Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

## Inocybe haemacta Bk. & Br., Grünstieliger Wirrkopf

2-5 cm, jung glockig, breit gebuckelt, dann ausgebreitet, Rand kaum eingerollt, Hut:

> dann wellig und stark eingerissen. Zuerst fahlbraun, bald rosabraun verfärbend, angedrückt schuppig, filzig, dann auf hellem Grund zigarrenbraun grobschuppig

zerrissen.

Lamellen: Mässig gedrängt, dicklich, leicht ausgebuchtet-bauchig, jung weisslich, dann

ockerlich, bald rosarötlich färbend.

Leicht bogig-wellig, zylindrisch, Spitze etwas erweitert und weisslich bereift, Stiel:

Basis oft leicht verjüngt. Verfärbt sich grünlich.

Weisslich, vor allem im Hut rötend. Geruch fruchtig, ähnlich Inocybe pyriodora Fleisch:

(Pers. ex Fr.) Quél., zuweilen nach Pferdestall. Geschmack mild, leicht unange-

nehm.

Sporen: Birn- bis eiförmig oder mandelförmig,  $8-10 (-12)\times 4,5-6 \mu m$ .

Zystiden: Schlank, mässig dickwandig, mit Kristallschopf.

Standort: Laubwald, Gebüsch, vor allem bei Haselnuss, Buchen und Hainbuchen. Nicht

häufig.

Diese Art steht Inocybe corydalina Quél. sehr nahe und wird wegen gelegentlicher Bemerkungen:

> Grünfärbung auf dem Hutscheitel mit dieser verwechselt. I. haemacta unterscheidet sich aber durch den recht beständigen rosarötlichen Farbton auf der ganzen Oberfläche und im Fleisch, vor allem durch die Tendenz, bei Berührung zu röten. B. Kobler

> - Ungeniessbar.

## Inocybe haemacta Bk. & Br., Inocybe rougissant

Chapeau: 2-5 cm, campanulé dans la jeunesse, puis étalé, largement mammelonné; marge à

> peine enroulée, puis ondulée et très fissile. D'abord brun pâle, il évolue rapidement vers un brun rose; d'abord feutré à mèches apprimées, il se fissure et des mèches

grossières brun cigare se détachent sur un fond plus clair.

Lames: modérément serrées, assez épaisses, ventrues et un peu échancrées, blanchâtres

puis ocracées et se colorant bientôt de rose rougeâtre.

Pied: légèrement arqué ondulé, cylindrique, quelque peu évasé et poudré de blanchâtre

dans sa partie supérieure, souvent un peu atténué à la base. Il se tache de verdâtre.

Chair: blanchâtre, elle rougit, surtout dans le chapeau. Odeur fruitée, ressemblant à celle

de Inocybe pyriodora (Pers. ex Fr.) Quél.; elle sent parfois l'étable chevaline.

Saveur douce, un peu désagréable.

ovoïdes à pyriformes à amygdaliformes, 8-10 (-12)×4,5-6 μm. Spores:

étroites, à parois relativement épaisses, cristulées. Cystides:

sous feuillus, dans les buissons, surtout de noisetiers, dans les bosquets de hêtres. Habitat:

Pas fréquent.

cette espèce est à rapprocher de Inocybe corydalina Quél., avec lequel on la con-Remarques:

> fond à cause de la coloration verte occasionnelle du chapeau au disque. I. haemacta s'en distingue pourtant par la notable constance de teintes rose rougeâtre sur toute sa surface et dans la chair, et surtout par sa tendance à rougir au toucher. - Espèce non consommable. (Trad.: F. Brunelli)

(Diagnosi in italiano, vedi pag. 79)



Inocybe haemacta Bk. & Br.

## Inocybe haemacta Bk. & Br.

Cappello: 2-5 cm, da giovane campanulato, umbonato, in seguito disteso. Orlo quasi mai

involuto, in seguito ondulato e fortemente crenato. Dapprima bruno scialbo, poi diventa rapidamente bruno rosa, e con squame adnate, feltrato, in seguito grosso-

lanamente desquamato su fondo più chiaro bruno sigaretta.

Lamelle: moderatamente fitte, piuttosto spesse, leggermente uncinate ventricose, da gio-

vani biancastre, poi ocracee, in seguito rosa rossastro.

Gambo: leggermente arcuato-ondulato, cilindrico, apice un poco allargata e con pruina

biancastra, base spesso leggermente assottigliata, si colora di verdastro.

Carne: biancastra, arrossa specialmente nel cappello. Odore di frutta, simile a Inocybe

pyriodora (Pers. ex Fr.) Quél., talvolta anche di stalla equina. Sapore mite, leg-

germente sgradevole.

Spore: a forma di pera, uova o mandorle,  $8-10 (-12)\times 4,5-6 \mu m$ .

Cistidi: slanciati, parete moderatamente spesse e coronati.

Habitat: Boschi di latifoglie, cespugli in particolare di nocciolo, faggio e carpino.

Osservazioni: Questa specie è molto vicina all'Inocybe corydalina Quél., e talvolta viene scam-

biata con essa se occasionalmente vi è la colorazione verde al disco. *I. haemacta* se ne distingue però per le tonalità rosa rossastre che sono costanti su tutta la superficie del cappello e nella carne, e specialmente per la tendenza di diventare

rossa al tocco. (Trad.: E. Zenone)