

Clitocybe vermicularis (Fr.) Quél., Lärchentrichterling = Clitocybe à rhizomorphes

Autor(en): **Kobler, B.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **61 (1983)**

Heft 12

PDF erstellt am: **27.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-936780>

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.

Clitocybe vermicularis (Fr.) Quél., Lärchentrichterling

- Hut** Fleischrötlich bis braunrötlich, trocken ledergelb, leicht hygrophan, etwas glänzend. Rand eingerollt, wellig. Trichterförmig, feinst filzig, 3–6 cm, dünnfleischig.
- Lamellen:** Herablaufend, am Stiel leichte Anastomosen, ablösbar, cremeweiss, dann rötlich-braun, dünn und schmal.
- Stiel:** Oft gekrümmt, dem Hut gleichfarben, bald hohl. Spitze mehlig-flockig. Stielbasis mit mehreren Zentimeter langen Mycelrhizoiden, die einen «Erdballen» zusammenhalten.
- Fleisch:** Crèmerötlich, etwas elastisch-zäh. Mild mit leicht säuerlichem Geruch.
- Sporenpulver:** Weiss. Sporen: hyalin, 4–5×3 µm.
- Standort:** Nadelwald, besonders bei Lärchen. Erscheint im Frühjahr! Einzeln oder fast büschelig.
- Bemerkung:** Nicht zu verwechseln mit *Cl. radicellata* Gill., der ebenfalls im Frühjahr fruktifiziert und Mycelrhizoiden besitzt, aber einen graubraunen bis lederfarbenen Hut hat, der einen Glanz aufweist. B. Kobler

Clitocybe vermicularis (Fr.) Quél., Clitocybe à rhizomorphes

- Chapeau:** 3–6 cm, rougeâtre carné à brun rougeâtre, jaune cuir par le sec, légèrement hygrophane; cuticule un peu brillante; marge enroulée, ondulée; cyathiforme et finement feutré; chair mince.
- Lames:** décurrentes, séparables, minces et étroites, blanc crème puis brun rougeâtre, avec quelques anastomoses à leur insertion au stipe.
- Stipe:** concolore au chapeau, souvent arqué, vite évidé; farineux floconneux au sommet; base prolongée par des rhizoïdes mycéliens atteignant plusieurs cm de longueur et agglomérant une petite balle de terre.
- Chair:** rougeâtre crème, élastique assez tenace; saveur douce, odeur légèrement acidulée.
- Sporée:** blanche.
- Spores:** hyalines, 4–5×3 µm.
- Habitat:** sous essences à aiguilles, en particulier sous mélèzes; espèce printanière; individus isolés mais aussi en petites touffes.
- Remarques:** ne pas confondre cette espèce avec *C. radicellata* Gill. dont les fructifications apparaissent aussi au printemps, munies aussi de rhizomorphes, mais dont le chapeau brillant est de couleur gris brun à beige, ne tirant pas sur le rougeâtre. (Trad.: F. Brunelli)

Clitocybe vermicularis (Fr.) Quél.

- Cappello:** da rossastro incarnato a rossastro bruno, asciutto giallo cuoio, un poco igrofano e brillante. Orlo involuto, ondulato. Imbutiforme, finemente pubescente, 3–6 cm, scarsamente carnoso.
- Lamelle:** decorrenti, al gambo leggermente anastomosate, separabili, bianco crema e in seguito bruno rossiccio, sottili e strette.
- Gambo:** sovente curvato, concolore al cappello, diventa rapidamente cavo. All'apice farinoso-fioccoso. Alla base con ife miceliari radiceformi, lunghe qualche centimetro, che trattengono un grumo di terra.
- Carne:** crema rossastra, un poco elastica-tenace. Mite e con debole odore acidulo.
- Polvere sporica:** bianca. Spore: ialine, 4–5×3 µm.
- Habitat:** bosco di conifere, specialmente lariceti. Compare in primavera! Isolata o anche quasi cespitosa.
- Osservazioni:** Da non confondere con la *Cl. radicellata* Gill., che fruttifica pure a primavera e che possiede le ife miceliari radiceformi, ma il cappello ha colori da grigio bruni a alutacei, ed è lucente. (Trad.: E. Zenone)
- Foto: Eugen Buob, Samstagern.

