

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 62 (1984)
Heft: 11

Artikel: Cortinarius elegantior Fr., Strohgelber Klumpfuss = Cortinaire jaune paille
Autor: Kobler, B.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-936143>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 05.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Cortinarius elegantior Fr., Strohgelber Klumpfuss

Untergattung: *Phlegmacium*, Fam. *Cortinariaceae*

- Hut:** Gelb, olivgelb bis olivbraun, seltener orangefuchsig, eingewachsen faserig, 4–12 cm Durchmesser. Jung halbkugelig mit eingerolltem Rand, dann ziemlich flach. Scheitel oft mit Velumresten.
- Lamellen:** Strohhocker bis wachsgelb, mässig gedrängt, schwach bis stark ausgebuchtet. Schneide gesägt bis ausgefressen.
- Stiel:** Dick, derb und fest mit meist schräg gerandeter Knolle, volvaartig umsäumt, blass strohgelblich, seidig glänzend. Mycel weiss.
Cortina blass gelbbraunlich, reichlich ausgebildet.
- Fleisch:** Blass gelblich, in Basis vielfach rhabarberötlich (Färbung nicht konstant!). Mit NH₃ rosa färbend. Geruch unbedeutend. Geschmack mild.
- Sporenpulver:** Rotbraun. Sporen: 12–16 × 6–9 µm, zitronenförmig, warzig.
- Standort:** Fichtenwald auf Kalk und Dolomit, bis 1800 m Höhe aufsteigend. Selten auch im Laubwald. Gesellig und relativ häufig.
- Bemerkung:** Diese Art ist essbar. Doch sei Vorsicht am Platze, da die Bestimmung der Phlegmacien dem wenig geübten Pilzfreund Mühe macht! B. Kobler

Cortinarius elegantior Fr., Cortinaire jaune paille

Sous-genre: *Phlegmacium*, Fam. *Cortinariaceae*

- Chapeau:** jaune, jaune olivacé à brun olivacé, plus rarement fauve orangé; fibrilles innées; diamètre 4–12 cm; hémisphérique à marge enroulée dans la jeunesse, assez étalé à l'âge adulte; présence fréquente au disque de vestiges du voile général.
- Lames:** de couleur ocracé paille à jaune de cire; moyennement serrées; faiblement à profondément échancrées; arête serrulée à denticulée.
- Pied:** épais, ferme et robuste; généralement bulbeux marginé obliquement, le rebord simulant une volve; jaunâtre paille pâle, soyeux et brillant; mycélium blanc; cortine abondante, jaune brunâtre pâle.
- Chair:** jaunâtre pâle, souvent d'un rougeâtre rhabarbe à la base (cette coloration est inconstante!); virage au rose par NH₃; odeur insignifiante; saveur douce.
- Sporée:** brun rouge.
- Spores:** 12–16 × 6–9 µm, citriformes, verruqueuses.
- Habitat:** sous épicéas, sur terrain calcaire et dolomitique, jusqu'à 1800 m d'altitude; rarement aussi sous feuillus; relativement fréquent et en troupes.
- Remarque:** espèce comestible; la prudence est néanmoins de rigueur car la détermination sûre des *Phlegmacium* est malaisée pour un amateur peu expérimenté! (Trad.: F. Brunelli)

Cortinarius elegantior Fr.

Sottogenere: *Phlegmacium*, Fam. *Cortinariaceae*

- Cappello:** giallo, giallo oliva fino a oliva bruno, raramente arancio fulvo, con fibrille innate, da 4 a 12 cm di diametro. Giovane semisferico con orlo involuto, in seguito abbastanza piano. Spesso con resti di velo al disco.
- Lamelle:** da ocre paglierino a giallo cera, moderatamente fitte, da poco a molto smarginate, e con orlo da seghettato a eroso.
- Gambo:** spesso, compatto e duro, in generale con bulbo a margine obliquo, orlato similmente a una volva, giallognolo paglierino pallido. Micelio bianco. Cortina giallo brunastro pallido, molto ben formata.
- Carne:** giallognolo pallido, alla base per lo più rossiccio rabarbaro (colorazione non costante!). Con NH₃ si colora di rosa. Odore insignificante. Sapore mite.
- Polvere sporica:** rosso bruno. Spore 12–16 × 6–9 µm, a forma di limone e verrucose.
- Habitat:** boschi di abete rosso su calcareo e dolomite, fino a 1800 m di altitudine. Raramente anche sotto latifoglie. Gregario e relativamente frequente.
- Osservazioni:** Questa specie è commestibile. Occorre però prudenza, perchè la determinazione dei *Phlegmacium* presenta difficoltà ai non esperti. (Trad.: E. Zenone)

Foto: Eugen Buob, Samstagern

