

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 60 (1982)
Heft: 8

Artikel: Dermocybe sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche, Blutroter Hautkopf = Cortinaire couleur de sang
Autor: Kobler, B.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-937241>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.12.2024

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

Dermocybe sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche, Blutroter Hautkopf

- Hut:* halbkugelig, dann stark gewölbt, 2–5 cm breit, mit fein haarig-filziger Oberfläche, dunkel blutrot, in der Mitte manchmal mit zimtbraunem Hauch.
- Lamellen:* dem Hut gleichfarben, bei Sporenreife zimtbraun mit blutrotem Reflex, Schneide rot bleibend, fast entfernt, schwach ausgebuchtet angewachsen.
- Stiel:* ± zylindrisch, dem Hut gleichfarben, gegen Basis oft orangeockerfarben.
- Fleisch:* blutrot, in Stielbasis orangegelblich. Geruch stark rettichartig, Geschmack bitterlich.
- Cortina und Velum:* blutrot.
- Sporen:* kernförmig bis ellipsoid, feinst warzig, 6–7,5 × 4,5 µm, Sporenstaub rostbraun.
- Standort:* in Nadel- und Mischwald, besonders bei *Picea* an feuchten, moosigen Stellen, auch in Moorgebiet.
- Bemerkung:* Dieser ungenießbare Pilz ist gut charakterisiert durch die im ganzen Fruchtkörper vertretene auffallend blutrote Farbe. B. Kobler

Dermocybe sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche, Cortinaire couleur de sang

- Chapeau:* hémisphérique, puis nettement convexe, 2–5 cm de diamètre, cuticule finement fibrilleuse-feutrée, rouge sang profond, parfois nuancé de brun cannelle au disque.
- Lames:* concolores au chapeau, évoluant au brun cannelle à reflet rouge sang avec la maturité des spores, l'arête gardant la couleur rouge originale, subespacées, adnées à faiblement échancrées.
- Pied:* plus ou moins cylindrique, concolore au chapeau, souvent ocre orangé vers la base.
- Cortine et voile général:* rouge sang.
- Spores:* en forme d'amande à ellipsoïdes, très finement verruqueuses, 6–7,5 × 4,5 µm, sporée brun rouille.
- Habitat:* bois de feuillus et de conifères, surtout sous épicéas sur sol moussu et humide, aussi en station marécageuse.
- Remarque:* Cette espèce non comestible est bien caractérisée par la couleur rouge sang, très frappante, qui envahit toutes les régions du carpophore. (Trad.: F. Brunelli)

Dermocybe sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche

- Cappello:* emisferico, poi fortemente convesso, 2–5 cm di diametro, a superficie finemente pelosa, feltrata, rosso sangue scuro, talvolta con sfumature bruno cannella al centro.
- Lamelle:* concolori al cappello, alla maturazione delle spore bruno cannella con riflessi rosso sangue; l'orlo rimane rosso; quasi rade, debolmente smarginate.
- Gambo:* ± cilindrico, concolore al cappello, verso la base sovente arancio ocraceo.
- Carne:* rosso sangue, in fondo al gambo arancio giallastra. Forte odore rafanoide, gusto amarognolo.
- Cortina e velo:* rosso sangue.
- Spore:* noccioliformi o ellissoidali, finemente verrucose, 6–7,5 × 4,5 µm. Sporata bruno ruggine.
- Habitat:* In boschi di conifere o misti, specialmente sotto peccio in luoghi umidi, muscosi, anche nelle paludi.
- Osservazioni:* Questo fungo non commestibile è ben caratterizzato dai colori rosso sangue presenti in ogni parte del carpoforo. (Trad.: G. Lucchini)



Dermocybe sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche, Blutroter Hautkopf
Foto: K. Lauber, Liebefeld