

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Band: 63 (1985)

Heft: 2

Artikel: Peziza petersii Berk. & Curt. : Syn.: Galactinia sarrazini Boud.,
Ungestielter Kohlenbecherling, Fam. Pezizaceae = Peziza petersii Berk.
& Curt., Pézize des charbonnières : Syn.: Galactinia sarrazini Boud.,
Fam. Pezizaceae

Autor: Kobler, B.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-936858>

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: 08.11.2024

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

Peziza petersii Berk. & Curt. Syn.: *Galactinia sarrazini* Boud., **Ungestielter Kohlenbecherling**, Fam. Pezizaceae

- Fruchtkörper:* 3—5 cm im Durchmesser, oft auch grösser, meist büschelig wachsend, braungrau bis bleigrau, schüsselförmig, Rand unregelmässig gezähnt, ungestielt. Aussenseite braungräulich, gegen die Basis bleigrau mit lila Farbton, fein kleig. Hymenium: rauchgrau, oft mit bläulichem Ton.
- Sporen:* 10—12 × 5,5—6 µm, fein verbunden-warzig mit zwei Öltropfen, hyalin.
- Paraphysen:* Leicht keulig, Spitze leicht gebogen mit fuchsbraunem, körnigem Inhalt.
- Asci:* In Jod blauend.
- Standort:* Sommer bis Herbst auf Brandstellen, Kohlenplätzen. Nicht häufig.

B. Kobler

Peziza petersii Berk. & Curt., **Pézize des charbonnières**, Syn.: *Galactinia sarrazini* Boud., Fam. Pezizaceae

- Fructification:* diamètre 3—5 cm, souvent plus grand encore, généralement en groupes de plusieurs individus accolés, gris brun à gris plombé, cupuliforme, à marge irrégulièrement denticulée. Face externe grisâtre brunâtre, gris plombé plus ou moins teinté de lilas vers la base, finement furfuracée. Hyménium gris cendré, souvent teinté de bleuâtre.
- Spores:* 10—12 × 5,5—6 µm, hyalines, à deux guttules, à fines verrues et tractus connexifs.
- Paraphyses:* légèrement clavées; région apicale un peu arquée à contenu granuleux brun fauve.
- Asques:* apex bleuissant par l'iode.
- Habitat:* sur places à feu charbonneuses; espèce estivale; peu fréquente.
- Remarque:* cette espèce, non stipitée, n'est pas à confondre avec *Geopyxis carbonaria* (Pers.) Sacc., espèce courante des charbonnières, qui est brièvement stipitée, dont l'hyménium est brun rouge et dont les spores sont lisses et non guttulées.

(Trad.: F. Brunelli)

Peziza petersii Berk. & Curt. Sin.: *Galactinia sarrazini* Boud., Fam. Pezizaceae

- Carpoforo:* diametro 3—5 cm, soviente anche più grande, in generale cespitoso, da bruno grigio a grigio piombo, a forma di coppa, orlo irregolarmente dentato, sessile. Esternamente bruno grigiastro, verso la base grigio piombo con tonalità lila, finemente forforaceo. Imenio: grigio fumo, spesso con tonalità azzurrognole.
- Spore:* 10—12 × 5,5—6 µm, con due gocce d'olio, jaline, e con verruche finemente collegate.
- Parafisi:* leggermente claviformi, apice un poco ricurvo e con contenuto bruno fulvo e granulosso.
- Aschi:* nello iodio virano all'azzurro.
- Habitat:* in estate e autunno, carbonicolo. Non comune.
- Osservazioni:* da non confondere con la comune *Geopyxis carbonaria* (Pers.) Sacc., munita di un breve gambo, con imenio rosso bruno e spore liscie e non guttulate.

(Trad.: E. Zenone)



Peziza petersii Berk. & Curt. = *Galactinia Sarrazini* Boud.
(Aquarelle de Charles Poluzzi)