

Zeitschrift: Mycologia Helvetica
Herausgeber: Swiss Mycological Society
Band: 1 (1983-1986)
Heft: 6

Artikel: Lyophyllum subsimulans : eine nomenklatorische Korrektur
Autor: Clémenton, H.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1036482>

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: 14.03.2025

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

MYCOLOGIA HELVETICA

Vol. I No 6

p. 473

1985

(Manuskript erhalten am 20. September 1985)

LYOPHYLLUM SUBSIMULANS EINE NOMENKLATORISCHE KORREKTUR

H. CLEMENCON

Institut de Botanique Systématique
Bâtiment de Biologie, Université de Lausanne
CH - 1015 Lausanne, Suisse

In meinen Typus-Studien (Mycotaxon 15: 90, 1982) wurde die neue Kombination Lyophyllum subsimulans (Karst.) Clç. vorgeschlagen und als Basionym Agaricus subsimulans Karsten, Hattsvampar I: 549, 1879 angegeben. Dabei hatte ich aber übersehen, dass es sich bei der zitierten Arbeit um eine gleichzeitige Parallelpublikation, nicht aber um den Protolog handelt. Es ist deshalb heute nötig, die neue Kombination noch einmal vorzuschlagen, diesmal mit dem echten Protolog:

Lyophyllum subsimulans (Karst.) Clç., comb. nov.

Basionym: Agaricus (Collybia) subsimulans Karsten, Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica V: 52, 1879.

In meiner Arbeit von 1982 wird impliziert, dass diese Art schwärzt. In Karstens Beschreibung hingegen steht nicht der geringste Hinweis auf eine Verfärbung, und der Autor vergleicht seinen Pilz mit Agaricus ozes Fr., eine nicht verfärbende Art. Wir haben also Grund anzunehmen, dass Lyophyllum subsimulans nicht zu den schwärzenden Arten zu zählen ist.

