

Zeitschrift:	Cryptogamica Helvetica
Herausgeber:	Schweizerische Vereinigung für Bryologie und Lichenologie Bryolich
Band:	19 (2004)
Artikel:	Les champignons lichénisés de Suisse : catalogue bibliographique complété par les données sur la distribution et l'écologie des espèces
Autor:	Clerc, Philippe
Kapitel:	Nouvelles combinaisons
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-821126

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: 20.08.2025

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

7. Nouvelles combinaisons

Diplotomma hedinianum (H.Magn.) P.Clerc & Cl.Roux comb. nov.

Basionyme: *Buellia hedinii* H.Magn., Lichens from Central Asia: 146 (1940).

Lichenella heppii (Müll.Arg.) P.Clerc & Cl.Roux comb. nov.

Basionyme: *Omphalaria heppii* Müll.Arg., Mém. Soc. Phys. Hist. Nat. Genève 16: 422 (1862).

Porpidia turgida (Ach.) Cl.Roux & P.Clerc comb. nov.

Basionyme: *Biatora turgida* Ach., Lich. Univ.: 273 (1810).

8. Littérature

- AEBERHARDT, S. (1985). Untersuchung der Flechtenflora an chemisch behandelten und unbehandelten Apfelbäumen. Semesterarbeit, Ingenieurschule Waedenswil für Obst-, Wein- und Gartenbau, Waedenswil.
- AGUIRRE-HUDSON, B. (1991). A taxonomic study of the species referred to the ascomycete genus *Leptorhaphis*. - Bulletin of the british museum (natural history). Botany 21 (2): 85-192.
- AHTI, T. (1961). Taxonomic studies on reindeer lichens (*Cladonia*, subgenus *Cladina*). Annales botanici societatis zoologicae-botanicae fenniae "Vanamo." Helsinki 32 (1): 1-160.
- AHTI, T. (1966). *Parmelia olivacea* and the allied non-isidiate and non-sorediate corticolous lichens in the northern Hemisphere. Acta botanica fennica 70: 1-68.
- AHTI, T. (1980). Taxonomic revision of *Cladonia gracilis* and its allies. Annales botanici fennici 17: 195-243.
- AHTI, T. (1980b). Nomenclatural notes on *Cladonia* species. Lichenologist 12 (1): 125-133.
- AHTI, T. (1998). A revision of *Cladonia stricta*. Folia cryptogamica estonica 32: 5-8.
- AHTI, T. & S. HYVÖNEN (1985). *Cladina stygia*, a common, overlooked species of reindeer lichen. Annales botanici fennici 22: 223-229.
- ALMBORN, O. (1948). Distribution and ecology of some south Scandinavian lichens. Botaniska notiser. Supplement 1 (2): 1-254.
- ALMBORN, O. (1955). Contribution to a monograph of the lichen genus *Pertusaria*. I. Svensk botanisk tidskrift 49: 181-190.
- ALSTRUP, V. & U. SØCHTING (1989). Checkliste og status over Danmarks Laver. Nordisk Lichenologisk Forening, København.
- AMMANN, K. (1971). Zur Verbreitung einiger Stereocaulaceen. Mittheilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern, n. F. 28: 94-95.
- ANDERS, J. (1928). Die Strauch- und Laubflechten Mitteleuropas. Gustav Fischer, Jena.
- ANDERS, J. (1929). Untersuchungen über *Mycoblastus sanguinarius* (L.) Norm, *M. alpinus* (Fr.) Kernst. und *M. melinus* (Krph.) Hellb. Hedwigia 68: 87-92.

APTROOT, A. (1991). A monograph of the *Pyrenulaceae* (excluding *Anthracotheicum* and *Pyrenula*) and the *Requienellaceae*, with notes on the *Pleomassariaceae*, the *Trypetheliaceae* and *Mycomicrothelia* (lichenized and non-lichenized Ascomycetes). Bibliotheca lichenologica 44.

APTROOT, A. & P. P. G. VAN DEN BOOM (1995). *Strigula lateralis* spec. nov. with notes on the genus *Julella* (Ascomycetes). Mycotaxon 56: 1-8.

APTROOT, A., K. VAN HERK, L. SPARIUS & P. P. G. VAN DEN BOOM (1999). Checklist van de Nederlandse lichenen en lichenicole fungi. Buxbaumiella 50: 4-64.

APTROOT, A. & R. LÜCKING (2003). Phenotype-based phylogenetic analysis does not support generic separation of *Gyalidea* and *Solorinella* (*Ostropales*: *Astrothyriaceae*), pp. 53-78. In M. JENSEN (ed.). Lichenological contributions in honour of G. B. Feige. Bibliotheca lichenologica 86.

APTROOT, A., H. J. M. SIPMAN & C. M. VAN HERK (2001b). *Cladonia monomorpha*, a neglected cup lichen from Europe. Lichenologist 33: 271-283.

APTROOT, A., L. SPARIUS, K. VAN HERK & U. DE BRUYN (2001). Origin and distribution of recently described lichens from the Netherlands. Aktuelle Lichenologische Mitteilungen, n. F. 5: 13-25.

ARNOLD, N. & J. POELT (1995). Über Anthrachinon-Pigmente bei einigen Arten der Flechtengattung *Xanthoria*, insbesondere aus der Verwandtschaft von *Xanthoria elegans* (*Teloschistaceae*), pp. 49-58. In KNOPH ET AL. (eds). Studies in lichenology with emphasis on chemotaxonomy, geography and phytotaxonomy - Festschrift Ch. Leuckert. Bibliotheca lichenologica 57.

ARTICUS, K., J.-E. MATTSSON, L. TIBELL, M. GRUBE & M. WEDIN (2002). Ribosomal DNA and B-tubulin data do not support the separation of the lichens *Usnea florida* and *U. subfloridana* as distinct species. Mycological research 106: 412-418.

ASTA, J. & C. ROUX (1977). Étude écologique et phytosociologique de la végétation lichénique des roches plus ou moins décalcinées en surface aux étages subalpin et alpin des Alpes françaises. Bulletin du musée d'histoire naturelle de Marseille 37: 28-31.

BAGLIETTO, F. (1863). Escursione lichenologica dal Lago Maggiore al Sempione. Commentario della società crittogramologica italiana 1 (4): 287-354.

BARKMAN, J. J. (1958). Phytosociology and ecology of cryptogamic epiphytes. Van Gorcum. Assen.

BARKMAN, J. J. (1963). Zur Kenntnis einiger *Usneion*-Assoziationen in Europa. Vegetatio 4: 309-333.

BESCHEL, R. (1954). Der Formenkreis von *Parmelia andraeanae* und seine Unterscheidung von *P. dubia* und *P. caperata*. Österreichische botanische Zeitschrift 101: 488-497.

BESCHEL, R. (1957). Lichenometrie im Gletschervorfeld. Bericht des Vereins zum Schutze und zur Pflege der Alpenpflanzen 21: 164-185.

BLANK, A. (1966). Lichenologische Exkursion Bourg St. Pierre, Champex und Chenalette. Schweizer Verein der bryologischen und lichenologischen Gesellschaft 1966: 1-7.