

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 15 (1937)

Heft: 1

Artikel: Limacium pudorinum Fr.

Autor: Berlincourt, A.

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-934755>

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: 21.08.2025

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

vorhanden war, bewies die von ca. 30 Pilzfreunden besuchte Gründungsversammlung vom 24. Oktober 1936 im Restaurant Eisenbahn, Zug. Herr Rothmayr sowie Herr Willy Arndt, Technischer Leiter des Vereins für Pilzkunde in Zürich, standen an der Wiege des jüngsten Mitgliedes des schweizerischen Landesverbandes. Wer wollte der Gründung, wer dem Beitritt zum Landesverband widerstehen angesichts des Idealismus, der aus den Worten des Herrn Rothmayr sprach, und nach dem überzeugenden, von grosser Sachkenntnis durchdrungenen Referate des Herrn Arndt? Schon die fliessende Rede, in heimeliger Mundart, hatte etwas Gewinnendes an sich. Und erst die gründliche Beherrschung der Materie, die überaus leichtfassliche Art der Orientierung über das im Volke hergebrachte Misstrauen zu den Pilzen, deren Nährwert, über die irrgen und

die zuverlässigen Regeln des Pilzsammelns, den idealen und praktischen Wert der Pilzkunde! Ebenso überzeugend wirkten die Ausführungen des Referenten über den schweizerischen Landesverband. Es zeigten sich dann auch gar keine Zweifel bezüglich der Anschlussnotwendigkeit. Der Vorstand wurde konstituiert aus den Herren: Hans Fellman, Präsident, Meinrad Birchler, Vizepräsident (der eigentliche Initiant der Gründung), William Zehnder, Kassier, Gottfried Burkhalter, Aktuar und drei Beisitzer als Pilzbestimmer. Der Jahresbeitrag ist auf Fr. 7.— angesetzt worden. Der Verein wird eine Hauptaufgabe darin erblicken, Arbeits- und Mittellosen Interesse und Liebe zur Pilzkunde und deren praktische Verwendung beizubringen. Und dieses Ziel allein rechtfertigt schon die Gründung des jüngsten Gliedes in der grossen Reihe zugerischer Vereine.

sig. Aloys Hotz.

Limacium pudorinum Fr.

J'ai lu avec beaucoup d'intérêt l'article «Isabellfarbiger Schneckling und Orange-Schneckling» paru dans le numéro de décembre 1936 de la Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde et dû à la plume de M. Jules Rothmayr-Birchler.

Je dois vous dire, tout d'abord, que, il y a plusieurs années, j'ai envoyé à M. F...., à Bâle, quelques exemplaires d'un champignon qui me paraissait être, d'après la flore de Costantin et Dufour, l'*hygrophorus pudorinus* Bull (*limacium pudorinum* Fr.); mais au sujet duquel j'avais encore des doutes. M. F.... me répondit, par retour du courrier: «Ce champignon n'est pas un *hygrophorus pudorinus* car les lamelles ont une teinte rose légère, mais bien visible, tandis que celles du vrai *pudorinus* sont entièrement blanches (Ricken). Vous m'avez envoyé un *limacium glutiniferum*».

Depuis lors, j'ai réalisé quelques progrès en mycologie! J'ai fait l'acquisition de divers ouvrages sur la matière et j'ai repris plusieurs fois l'examen de ce champignon; toujours je me suis heurté à cette question des lamelles. Je ne résiste pas à la tentation de mettre sous vos yeux un tableau comparatif de la couleur des lamelles du *limacium pudorinum*

établi d'après les indications de différents auteurs:

Wunsche, traduction de Lanessan: Lames blanches.

Costantin et Dufour: Lamelles blanches, un peu rosées au bord.

Bigeard et Guillemin: Lamelles blanches, incarnat rosé vers le bord.

L. Roland: Feuillets d'un blanc éclatant un peu rosé sur la tranche.

J. Jacottet: Les feuillets sont lavés de rose incarnat.

Ricken: Lamellen unveränderlich-weiss, nie rötend noch rotfleckig.

E. Habersaat: Lamellen blass fleischrosa (und durchscheinend).

La plupart des auteurs admettent donc que le *limacium pudorinum* Fr. a des lamelles qui présentent une teinte rose-incarnat plus ou moins accentuée. *Wunsche* — et surtout *Ricken*, très catégorique sur ce point, — ne se trompent probablement pas! Il faudrait donc admettre qu'il existe, à côté de l'espèce à lamelles entièrement blanches une variété à lamelles rosées qui abonde dans nos régions.

Je laisse aux mycologues spécialisés le soin de trancher cette question.

A. Berlincourt.