

Limacium pudorinum Fr.

Autor(en): **Berlincourt, A.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **15 (1937)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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 irrigen 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.

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

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

J. Jacottet: Les feuilletts 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.