

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 82 (2004)

Heft: 6

Artikel: Der Porphyrröhrling : *Porphyrellus porphyrosporus* (Fr.) Gilbert

Autor: Maggetti, Marcello

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-935895>

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: 13.01.2026

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

Der Porphyrröhrling

Porphyrellus porphyrosporus (Fr.) Gilbert

Marcello Maggetti

Rebhaldenstrasse 35, 8173 Riedt-Neerach

In Hut, Poren und Stiel grauschwarzbraun gefärbte Röhrlingsarten sind an einer Hand abzuzählen. Eine dieser Arten, unser Porphyrröhrling, ist im Flachland selten aufzuspüren.

Vor gut 30 Jahren erblickte ich im Zürcher Unterland zum ersten Mal den Porphyrröhrling. Dann fanden keine diesbezüglichen Funde in meinen «Revieren» mehr statt.

Steckbrief Porphyrröhrling

| | |
|----------------------|--|
| Hut: | Durchmesser bis 15 cm, jung halbkugelig, dann polsterförmig bis ausgebreitet, erst graubraunschwarz, dann graubraun bis dunkel olivgrau, manchmal etwas scheckig, Druckstellen dunkler, Huthaut scharf überstehend, Oberfläche feinsamtig, im Alter auch glatt. |
| Poren: | graubraun, dann dunkler, eher fein, alt auch weit, ungleich in der Grösse, rundlich bis eckig, Druckstellen verfärbten dunkler braunschwarz. |
| Röhren: | etwas ausgebuchtet angewachsen, im Schnitt heller als die Poren mit Stich ins Grauosa, alt sind sie polsterförmig gewölbt. |
| Stiel: | auch länger als der Hutmesser, bis 4 cm dick, im unteren Teil etwas verdickt, Stielbasis dann rundlich zugespitzt, ohne Netz. Farbe, Druckstellen und Oberfläche ähnlich dem Hut, Farbe zur Basis hin heller bis fast weiss. |
| Fleisch: | weisslich-creme, ockerlich durchzogen, evtl. etwas blau oder grünlich verfärbend, auch gilbend (meine gefundenen Exemplare verfärbten im Schnitt beim Liegenlassen gegen braun), erst fest, alt schwammig. Betreffend Geruch und Geschmack gehen die Meinungen in der Literatur (wie bei der Verfärbung) etwas auseinander: Geruch von säuerlich, muffig bis apothekerartig; Geschmack von bitterlich oder schärflich, eigenartig erdig bis metallisch. |
| Vorkommen: | Juni bis Oktober, im Nadelwald, Mischwald, gern bei Buchen, Eichen, Fichten und Tannen, besonders in Berglagen, selten im Unterland. |
| Speisewert: | Die Quellen sagen essbar, ungeniessbar, kein Speisepilz, unschädlich aber mit faserigem Fleisch, nicht schmackhaft, kein empfehlenswerter Speisepilz oder machen gar keine Angaben. In der Literatur ist betreffend kulinarischen Genüssen nirgends ein Loblied aufzuspüren, und da diese Art in tieferen Lagen selten ist, sollte sie nur bei Hungersnot für Speisezwecke gesammelt werden. |
| Lat. Name: | <i>porphyrosporus</i> = porphyr-sporig (purpurfarbene Sporen) |
| Verwechslung: | Zum Teil wird in der Fachliteratur der <i>Porphyrellus pseudoscaber</i> (Secr.) Singer erwähnt. Dazu möchte ich R. Winkler zitieren: «Das Fleisch verfärbt sich rosa, rot bis bräunlich; Vorkommen im Nadelwald, besonders in höheren Lagen. Die Übergänge zwischen den Arten sind fliessend, deshalb handelt es sich vermutlich um dieselbe Art.» Dähncke erwähnt noch einen Blauenden Porphyrröhrling (mit gleicher lateinischer Artbezeichnung wie unser Pilz), dessen Frass-, Schnitt- und Druckstellen sich grünlich verfärbten. Bruno Cetto erwähnt in «I funghi dal vero, vol. 5» (Pilznr. 1969) den <i>Porphyrellus pseudoscaber</i> var. <i>fuligineus</i> (Fr. in Fr. & Hoek) Sing. (<i>fuligineus</i> = russig, russfarbig). |



Porphyrröhrling, *Porphyrellus porphyrosporus*

Zufälligerweise besuchte ich bei einer Einladung auf einem Verdauungspaziergang mit den Gastgebern im September 2002 zum ersten Mal einen Wald im Raum östlich von Zürich. Dort, auf 500 Meter über Meer, stiessen wir auf viele Exemplare des Porphyrröhrlings.

Im Juni 2004 hatte meine Frau in dieser Gegend etwas zu erledigen. Gerne übernahm ich den Taxidienst und beging während der Wartezeit diesen Mischwald zum zweiten Mal, um nach den düsteren Kerlen Ausschau zu halten. Und: «Freude herrscht», etwa 10 frische Exemplare in allen Grössen wurden gesichtet.

Literatur

- Julius Peter, 1960, Kleine Pilzkunde Mitteleuropas.
- Bruno Cetto, 1980, Der grosse Pilzführer, Band 1.
- Bruno Cetto, 1983, I funghi dal vero, vol. 5.
- Bruno Cetto, 1988, Enzyklopädie der Pilze, Band 1.
- Roger Phillips, 1990, Der Kosmos Pilzatlas.
- Rudolf Winkler, 1996, 2000 Pilze einfach bestimmen.
- Hans E. Laux, 2001, Der grosse Kosmos Pilzführer.
- Rose Marie Dähnke, 2001, 1200 Pilze in Farbfotos.
- Marcel Bon, Pareys Buch der Pilze.
- Franz Boerner, 1978, Taschenwörterbuch der botanischen Pflanzennamen.