Beobachtungen über Gomphidius maculatus (Scop.) Fr.: Fleckender Schmierling

Autor(en): Rahm, E.

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de

mycologie

Band (Jahr): 31 (1953)

Heft 12

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-933678

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

SCHWEIZERISCHE ZEITSCHRIFT FÜR PILZKUNDE BULLETIN SUISSE DE MYCOLOGIE

Offizielles Organ des Verbandes Schweizerischer Vereine für Pilzkunde und der Vapko, Vereinigung der amtlichen Pilzkontrollorgane der Schweiz

Organe officiel de l'Union des sociétés suisses de mycologie et de la Vapko, association des organes officiels de contrôle des champignons de la Suisse

Redaktion: Rudolf Haller, Gartenstraße 725, Suhr (Ag), Telephon (064) 2 50 35. Druck und Verlag: Benteli AG., Buchdruckerei, Bern-Bümpliz, Telephon 66 13 91, Postcheck III 321. Abonnementspreise: Schweiz Fr. 8.-, Ausland Fr. 10.-, Einzelnummer 60 Rp. Für Vereinsmitglieder gratis. Insertionspreise: 1 Seite Fr. 70.-, ½ Seite Fr. 38.-, ¾ Seite Fr. 20.-, ¼ Seite Fr. 11.-, ¼

31. Jahrgang – Bern-Bümpliz, 15. Dezember 1953 – Heft 12

Beobachtungen über Gomphidius maculatus (Scop.) Fr. Fleckender Schmierling

Von E. Rahm

Herr Güttinger, Zürich, und ich haben uns während seiner Aroser Ferien u.a. die Mühe genommen, einmal den Fleckenden Schmierling näher unter die Lupe zu nehmen. Mögen unsere Beobachtungen dem Pilzfreund dazu verhelfen, die meist kurzgefaßten Diagnosen dieser Pilzart zu ergänzen und die Bestimmung zu erleichtern.

Beschreibung:

Hut fleischbräunlich, lachs bis caramelbräunlich, in der Mitte bisweilen mit rosarötlichem Anflug, glatt, etwas klebrig-schmierig-speckig, mit durchgefärbter, nicht abziehbarer Huthaut, welche oft mit schmutzig-dunkelbraunen, rundlichen Flecken versehen ist. Wobei zu bemerken ist, daß weder die Flecken, welche dem Pilz den Namen gegeben haben, noch der braunrotschuppige Stiel konstante Unterscheidungsmerkmale sind. Das «Flecken» kann auch erst nach längerem Lagern auftreten oder vollständig ausbleiben. Hut ausgebreitet, Mitte bisweilen leicht gewölbt und schließlich trichterförmig. Rand wellig-verbogen durch die Lamellen, bzw. den dünnen Hutrand, höckerig, 5–12 cm.

Lamellen dick, entfernt, am Grunde auffallend stark queraderig-kraus und vielfach verschieden tief untermischt, gegabelt, schiefabsteigend, sichelförmig, weit herablaufend und beidseits ausspitzend. Sie lassen sich im Alter \pm fächerartig auseinanderfalten. Mit blasser, hellgrauer, schließlich rauchschwarzer, an Druckstellen schwach weinrötlich oder rostfleckig verfärbender, stumpfer Schneide.

Stiel, trocken, elastisch, zäh, eingewachsenfaserig mit erweiterter, durch den reifen Sporenstaub schwärzlich punktierter Spitze, rötlichem Schein und inten-

siver chromgelber bis schwefelgelber, ausspitzender Basis. Nach Druck erscheint der Stiel schwärzlich überfasert. Das schleimige Velum schwindet bald.

Das Fleisch ist im Hut weich, faserig, durchwässert, glasig, blaß, leicht nach Lachsfarbe neigend. Geruch fehlend, Geschmack mild.

Chemische Reaktionen: Der Fleischsaft verfärbt weißes Papier (ohne Chemikalien) intensiv weinrot bis Caputmortum. Diese Flecken sind dauerhaft und kaum mehr zu entfernen. Eisensulfat färbt das Fleisch lachsfarbig. Amoniaklösung färbt Hut und Fleisch schmutzigoliv. Auf Jodkali reagieren Hut und Fleisch kräftig und rasch weinrot. Sulfovanillin färbt das Fleisch augenblicklich und vorübergehend weinrot, später ausblassend.

Die Fruchtkörper nehmen beim Eintrocknen eine derart schwarze, unansehnliche Farbe an, daß die Exsikkate kaum mehr erkennbar sind.

Sporen abgerundet spindelig, $18-24\times7-9\,\mu$, mit mäßig dicker bis ziemlich dicker Membran, schwärzlich.

Basidien 4 sporig 35–50 \times 8–12 μ , öfters mit einer Einschnürung zwischen dem breitgerundeten Kopfteil und der \pm bauchigen Mitte. Sterigmen 6 μ hoch. Cystiden: 130–150 \times 15–25 μ , zylindrisch, dünnwandig inkrustiert und die Basidien um ca. 60 μ überragend.

Verwandtschaft: Dieser Pilz steht unter den europäischen Gomphidiusarten gleichsam in der Mitte zwischen G. glutinosus und G. roseus.

Vorkommen: Nicht selten unter Lärchen mit der er wohl in enger Lebensgemeinschaft (Symbiose) steht. In Arosa bis gegen 2000 m ü.M. standortsgetreu.

Déception ou: «Ne cherchez pas à comprendre»

De Mme F. Marti

Heureux les mycologues qui sont moins incrédules que moi et qui ont peu de littérature à leur disposition! Ainsi, ils ne sont pas tentés de fouiller les diagnoses des anciens auteurs et bien des déceptions leur sont épargnées. Vous pensez sans doute que je déraisonne, car, n'est-ce-pas le désir de chacun d'entre nous de trouver le livre idéal nous permettant de déterminer rapidement et exactement les champignons? Ne vous est-il jamais arrivé d'être déprimés et de vous dire: «Fini la mycologie, c'est trop compliqué!» A moi, cela m'arrive de temps à autre et, au premier champignon que je rencontre, je sens mon cœur battre plus fort et mes «bonnes» résolutions s'envolent. Russula nitida Fr. fut la cause de mon dernier dépit. Lisez plutôt ce qui m'arriva.

Le Dr Haller d'Aarau, m'envoya une belle Russule de couleur rouge-pourpreviolacé, croissant, me disait-il, sous les bouleaux. A l'aide de la R. Monographie de J. Schaeffer je suis tombée infailliblement sur R. nitida. L'aspect brillant du chapeau, la couleur ocracée des lamelles et celle du pied, rose vers la base, la saveur douce, tous ces signes extérieurs ainsi que les caractères microscopiques correspondaient à la description de J. Schaeffer. Un seul caractère me faisait hésiter: la marge du chapeau de mon champignon n'était pas striée! Pourquoi n'ai-je pas passé là-dessus en me disant: «Il n'y a point de règle sans exception?» Par acquis de conscience, j'ai consulté la R. Monographie de Singer et là je lus, quant à la