

Literatur sagen wir Frau Mila Herrmann (Halle) und Herrn H. Steinmann (Altbach) unseren besten Dank.

Literatur:

- Fischer, E. (1933): *Gastromyceteae* in Engler-Prantl-Harms, Nat. Pfl.-fam., 2. Aufl., Bd. 7a. Leipzig.
- Jentsch, R. (1969): Ein Neufund v. *Mutinus ravenelii* (Berk. et Curt.) E. Fischer in der Umgebung von Leipzig. Myk. Mitt. Bl. 13: 1-5, 1969.
- Lötschert, W. (1950): Ein weiteres Auftreten von *Mutinus elegans* (Mont.) Ed. Fischer in Deutschland. Zeitschr. f. Pilzk. Nr. 5, S. 13.
- Michael-Hennig (1960): Handbuch für Pilzfreunde, Bd. II. Jena. S. 261 (1971: S. 343).
- Müller, G. in Birkfeld, A. und K. Herschel (1964): Morph.-Anat. Bildtafeln f. d. prakt. Pilzkd., 8. Lief. Wittenberg/Lutherstadt. Bl. 113-128.
- Pilát, A. (1958): *Gasteromycetes*. Flora ČSR, Bd. 1, Praha. S. 65.
- Stomps, Th. I. (1931): Über das Auftreten von *Mutinus elegans* in Europa usw. Ber. d. Dtsch. Bot. Ges., Bd. 49, S. 52. Berlin.
- Stricker, P. (1948): *Mutinus elegans* (Mont.) Ed. Fischer, Zeitschr. f. Pilzk. Nr. 1, S. 21.
- Stricker, P. (1949): *Mutinus elegans* (Mont.) Ed. Fischer, Zeitschr. f. Pilzk. Nr. 2, S. 42.
- Ulbrich, E. (1937): *Mutinus inopinatus* Ulbrich n. sp. usw. Ber. d. Dtsch. Bot. Ges., Bd. 55, S. 499.
- K. Herschel, 7124 Holzhausen, Parkstraße 28
R. Rafael, 701 Leipzig, Fr.-Ludwig-Jahn-Allee 37

Neue Fundorte seltener Gasteromyceten in Brandenburg

Eckehard Paechnatz

Nachdem in Heft 2/1977 ausführlich über bemerkenswerte Gasteromyceten in Brandenburg berichtet wurde, konnten im Herbst dieses Jahres neue Fundorte von 3 seltenen Arten ermittelt werden, die mit ihrer Begleitflora kurz charakterisiert werden sollen. Die Belege befinden sich im Herbar des Autors.

1. *Geastrum campestre* Morg.

a) 12. 10. 1977 bei Berlin-Wilhelmshagen, NSG Püttberge, S-exponierter Hang, in Begleitung von *Geastrum minimum*, *Lycoperdon spadicum*, *Nidularia farcta*, *Tulostoma brumale*, verschiedenen kleinen Blätterpilzen, kleinen Laubmoosen sowie *Pinus sylvestris*, *Rosa canina*, *Hieracium pilosella*, *Sedum*, *Verbascum* u. a.

b) 29. 10. 1977 bei Berlin-Wilhelmshagen, Grenzberge, S-exponierter Hang etwa 1400 m NO Fundort a), in Begleitung von *Disciseda calva*, *Geastrum minimum*, kleinen Blätterpilzen, Moosen sowie *Pinus sylvestris* (Schonung), *Calamagrostis epigeios*, *Erophila verna*, *Helichrysum arenarium* u. a.

Mit den beschriebenen sind bisher 7 brandenburgische Fundorte dieser Art gemeldet.

2. *Geastrum pseudolimbatum* Holl.

1. 10. 1977 bei Schiffmühle N Bad Freienwalde unterhalb des S-exponierten Steilhanges am Rande eines Grundstücks bei einer alten *Tilia cordata*, ohne weitere Begleiter; der Hang oberhalb überwiegend mit *Robinia pseudoacacia*, stellenweise mit *Sambucus nigra* sowie *Syringa vulgaris* bestanden.

Damit sind 5 brandenburgische Fundorte dieser Art bekannt.

3. *Rhizopogon vulgaris* (Vitt.) M. Lange

12. 11. 1977 bei Berlin-Wilhelmshagen an S-exponiertem Hang der Grenzberge 1 Fkp. von 12 mm Länge und 7 mm Dicke mit sehr dünner hellbrauner Peridie, kleinen grüngelben Kammern und zahlreichen reifen, schmalelliptischen bis spindeligen Sporen von $5,9-8,2 \times 1,7$ bis $2,6 \mu\text{m}$ mit einem großen und/oder mehreren kleinen Öltropfen.

Begleitflora unter anderem: *Geastrum floriforme*, *Geoglossum cookeianum*, *G. glutinosum*, *Rhodophyllum lampropus*, Laubmoose, *Pinus sylvestris* (Schonung), *Betula pendula*, *Festuca ovina*, *Fragaria vesca*, *Hieracium pilosella*.

Diese Art wurde in neuerer Zeit von Wesenberg (Kreisel 1977) und Elsterberg (Dörfelt 1975) gemeldet.

L iteratur:

- Benkert, D. (1976): Erdsterne in Brandenburg. — *Gleditschia* 4, 215—218.
Dörfelt, H. (1975): Funde hypogäischer Pilze im Vogtland. — *Sächs. Heimatbl.* 3, 127—129.
Hawker, L. E. (1954): British hypogeous fungi. — *Phil. Transact. Royal Soc. London* 237, Nr. 650, 429—546.
Kreisel, H. (1977): Zusammenstellung der während der Exkursionstagung bei Wesenberg und Feldberg bestimmten Pilze. — *Mykol. Mitteilungsblatt* 21, 1, 13—21.
Paechnatz, E. (1977): Bemerkenswerte Gasteromyceten in Brandenburg. — *Mykol. Mitteilungsblatt* 21, 48-72.
Pilát, A. (1958): *Gasteromycetes*. Flora ČSR. Bd. 1. Praha.
Smith, A. H.; Zeller, S. M. (1966): A preliminary account of the North American species of *Rhizopogon*. — *Memoir. New York Botan. Garden* 14, 2, 1—177.
Szemere, L. (1965): Die unterirdischen Pilze des Karpatenbeckens. Budapest.

E. Paechnatz, 1055 Berlin, Hufelandstraße 30

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mykologisches Mitteilungsblatt](#)

Jahr/Year: 1977

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Paechnatz Eckehard

Artikel/Article: [Neue Fundorte seltener Gasteromyceten in Brandenburg 97-98](#)