

Boletus	Jahrg. 6	Heft 3	1982	Seiten 54 bis 56
---------	----------	--------	------	------------------

MANFRED LORENZ

XVI. Vogtländische Arbeitstagung der Pilzfloristen vom 19. bis 24. September 1981 in Klingenthal

Auch in diesem Jahr lud die Arbeitsgruppe Mykologie der Vogtländischen Floristen im Kulturbund der DDR zur traditionellen Exkursionstagung ein. Die weitere Erforschung der Pilzflora des Vogtlandes mit aktiven Mykologen aus anderen Bezirken der Republik wurde diesmal wieder im Herbst durchgeführt. Die Exkursionen gingen in die nähere und weitere Umgebung von Klingenthal, in die Gebirgsfichtenwälder, in zwei Buchenwälder sowie auf Weide- und Mähwiesen. Die Fundstellen waren im Tal des Floßgrabens, im Hüttenbachtal bei Zwota, auf dem Gemeinberg, auf der Faulen Wiese bei Zwotental, im Wald und auf Wiesen in Richtung Schöneck, auf dem Goldberg und weiter an Brandstellen bis zum Schneckenstein und im Wald und auch auf Wiesen rund um Klingenthal. Die letzten Weißtannen im NSG Gemeinberg und am Südhang des Hüttenbachtals wurden mit aufgesucht. Tonschiefer ist der Hauptbestandteil des geologischen Untergrundes des aufgesuchten Gebietes, und in östlicher Richtung setzt sich Granit fort. Längerer Regen und Schneeschauer hielten niemanden vom Sammeln zurück, denn für Saftlinge und Erdzungen waren das die besten Wachstumsbedingungen, und so wurde manch schöner Fund gemacht. Die Unterkünfte und Arbeitsräume befanden sich in der Juri-Gagarin-Oberschule, wo sehr gute Arbeitsbedingungen für alle waren. Für die gute Organisation sei an dieser Stelle Herrn L. ROTH von allen Teilnehmern besonders gedankt.

Die folgende Artenliste wird einige der interessantesten Funde bringen. Die meisten Bestimmungen erfolgten durch R. ALBRECHT, Dr. H. DÖRFELT, M. ECKEL, G. HIRSCH, M. LORENZ, L. ROTH, D. SCHULZ, F. WENDLAND. In den Herbarien von Dr. H. DÖRFELT, M. ECKEL sowie im Haussknecht-Herbarium in Jena bzw. bei G. HIRSCH befinden sich die meisten Belege. Im Gebiet neu erfaßte Arten sind im folgenden Text mit dem Symbol **(neu)** gekennzeichnet.

1. *Agrocybe paludosa* (LGE.) KÜHN. & ROMAGN. **(neu)**, 2. *Aleuria aurantia* (FR.) FUCKEL, 3. *Aleurodiscus disciformis* (DC. ex FR.) PAT. auf liegenden Ästen von *Abies alba*, 4. *Clitocybe fragrans* (SOW. ex FR.) KUMMER **(neu)**, 5. *Collybia putilla* (FR.) SING. auf Nadeln von *Picea* (bisher selten), 6. *Coprinus gonophyllus* QUÉL. **(neu)**, 7. *Cystoderma longisporum* (KÜHN.) HEINEM. & THOEN **(neu)**, 8. *Dasyscyphus virgineus* S. F. GRAY, 9. *Entoloma fuscotomentosum* MOELL. (selten), 10. *E. sordidulum* (KÜHN. & ROMAGN.) MOS. **(neu)**, 11. *Fayodia pseudoclusilis* (JOSS. et KONR.) SING. **(neu)**, 12. *Galerina mniophila* (LASCH) KÜHN. **(neu)**, 13. *G. pumila* (PERS. ex FR.) M. LGE. ex SING. (selten), 14. *G. unicolor* (FR.) SING. **(neu)**, 15. *Geoglossum cookeianum* NANNF., 16. *G. fallax* DURAND, 17. *G. umbratile* SACC., 18. *Hebeloma strophosum* (FR.) SACC. **(neu)**,

19. *Hygrocybe coccinea* (SCHFF. ex FR.) KUMMER, 20. *H. helobia* (ARNOLDS) BON. **(neu)**, 21. *H. miniata* (FR.) KUMMER, 22. *H. nigrescens* (QUÉL.) KÜHN., 23. *H. parvula* (PECK) MURR., 24. *H. psittacina* (SCHFF. ex FR.) WÜNSCHE., 25. *Hygrophorus lucorum* KALCHBR., 26. *Inocybe kuehneri* STANGL & VESELSKY, 27. *Leptoglossum acerosum* (FR.) MOS. **(neu)**, 28. *Leptopodia elastica* (BULL.) BOUD., 29. *Mycena galopoda* var. *alba* (FL. DAN.), 30. *M. vulgaris* (PERS. ex FR.) QUÉL. (selten), 31. *Pezicula encrita* KARST. auf Rinde von *Pinus*, 32. *Peziza ampliata* PERS. an toter *Fagus silvatica*., 33. *Phaeogalera medullosa* (BRES.) MOS. **(neu)**, 34. *Pholiotina teneroides* (LGE.) SING. (selten), 35. *Psathyrella cotonea* (QUÉL.) KONR. & MAUBL. **(neu)**, 36. *P. pennata* (FR.) SING. **(neu)**, 37. *Pseudoclitocybe cyathiformis* (BULL. ex FR.) SING. (selten), 38. *Rhodophyllus infula* (FR.) QUÉL. **(neu)**, 39. *Ripartites metrodii* HUIJSM., 40. *Stropharia squamosa* (PERS. ex FR.) QUÉL., 41. *Tephrocybe atrata* (FR. per. FR.) DONK **(neu)**, 42. *T. inolens* (FR.) MOS. **(neu)**, 43. *Xerocomus pruinatus* ss. WATLING.

Am 24. 9. 1981 fand das Vortragsprogramm statt, in dem Dr. H. DÖRFELT einige Pilzforscher des Vogtlandes vorstellte und ihre Verdienste würdigte.

Über Farben sowie Maltechnik sprach Herr B. DECKER, und er stellte einige seiner neuen Pilz-Aquarelle vor.

Von einigen Teilnehmern wurden Lichtbilder von früheren Vogtlandexkursionen gezeigt.

Herr Dr. GUDE sprach über seine Beobachtungen zum Niederschlag und Pilzwachstum.

Im abschließenden Beitrag „Zur Pilzflora Osteuropas“ zeigte Herr Dr. H. DÖRFELT Lichtbilder, in denen Waldgesellschaften, Pflanzen und Pilze vorgestellt wurden.



Abb.: *Geoglossum cookeianum* NANNF., Okt. 1981, Adorf/Vogtl., Rasenfläche neben Gebäuden am Ortsrand; Foto: L. ROTH

Anschrift des Verfassers:

M. LORENZ, 8805 Jonsdorf, Am Kinderspielplatz Nr. 5

Bitte um Mithilfe bei der Materialbeschaffung

Für meine wissenschaftliche Arbeit benötige ich einige Chinone, die alle nicht käuflich sind, aber mit relativ einfachen Mitteln aus den unten genannten Pilzarten isoliert werden können. Da für die Isolierung der Inhaltstoffe eine etwas größere Materialmenge notwendig ist, bitte ich um Zusendung von Sammelgut an meine Adresse:

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Sektion Biowissenschaften, Wissenschaftsbereich Biochemie, 4020 Halle, Neuwerk 1.

Das Porto erstatte ich in Form von Briefmarken zurück.

Das Sammelgut kann lufttrocken, in zerteiltem Zustand, nach Arten getrennt verschickt werden. Bei Verwendung eines Trockenschrankes zum Trocknen bitte nicht über 40 °C! (Frischmaterial ist auch möglich.)

Arten:

Blutroter Borstenscheibling (*Hymenochaete mougeotii*)

Kuhröhrling (*Suillus bovinus*)

Zimtfarbener Weichporling (*Hapalopilus nidulans*)

Rostroter Lärchenröhrling (*Suillus tridentinus*)

Dr. sc. J. MIERSCH

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Boletus - Pilzkundliche Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Lorenz Manfred

Artikel/Article: [XVI. Vogtländische Arbeitstagung der Pilzfloristen vom 19. bis 24. September 1981 in Klingenthal 54-56](#)