

Carinthia II	163./83. Jahrgang	S. 623—628	Klagenfurt 1973
--------------	-------------------	------------	-----------------

## Berichte

### *Bericht der Fachgruppe für Pilzkunde für das Jahr 1972*

Das achte Arbeitsjahr wurde mit einem Lichtbildervortrag über die Gruppe der Bauchpilze eröffnet. Fünf Exkursionen vermittelten den Interessenten Anschauungsunterricht an lebender Materie. Ferner wurden auch fünf Sprechabende abgehalten, welche dem Kontakt mit neuen Interessenten dienlich waren. Bei allen Veranstaltungen wurde auf den — auch beim Pilzsammeln — so nötigen Naturschutz hingewiesen. Auswärtige Besucher und Fachleute nahmen an verschiedenen Veranstaltungen aktiv teil und halfen mit, das Wissen zu erweitern.

Die große Trockenheit wirkte sich im Berichtsjahr sehr nachteilig für die Pilze aus, nicht nur in Kärnten, sondern auch in anderen Teilen Mitteleuropas gab es relativ wenig Pilze, was man verschiedenen Fachzeitingen entnehmen kann. Einige bemerkenswerte Funde seien nachfolgend angeführt:

- 2. April: *Sclerotinia tuberosa*, in großer Zahl, von einem neuen Standort
- 18. Juni: *Sarcosphaera eximia*, besonders viele Exemplare (Althofen)
- 21. Juli: *Cortinarius orellanus*, neuer Standort (Waldwirtsnahe, Kreuzbergel)
- 17. September: *Geopora schackii* P., laut Information durch Prof. ENGEL  
*Picoa carthusiana* TUL., (Bodental), laut Information durch Professor ENGEL
- 23. September: *Clathrus ruber* MICH., von einem dritten Standort aus dem Stadtgebiet von Klagenfurt
- 6. Oktober: *Stropharia hornemannii*, aus Saberda (Sattnitz)

Einigen Pilzfreunden, welche sich mit dem Kulturträuschling (*Stropharia rugoso-annulata*) versuchsweise befaßten, gelangen erste Versuche, doch stecken offensichtlich noch Fehler im „Rezept“, weil andere „Züchter“ völlig erfolglos geblieben sind, obwohl sie behaupteten, sich ganz genau an die Vorschriften gehalten zu haben.

Allen Aktivisten sei an dieser Stelle herzlich gedankt und an sie die Bitte gerichtet, auch im kommenden Arbeitsjahr nach bestem Können mitzuwirken.

Franz SPERDIN

### *Bericht der Fachgruppe für Ornithologie*

Im Jahre 1972 erschienen zwei Folgen der „Vogelkundlichen Berichte und Informationen, Ausgabe Kärnten“. Am 3. Dezember 1972 wurde mit großem Erfolg die Jahrestagung im Landesmuseum abgehalten. Rund 50 Teilnehmer folgten mit großem Interesse den Ausführungen von OSR. Dir. ERICH HABLE, FROJACH, über den Mornellregenpfeifer. JAKOB ZMÖLNIG, MOLZBIHL, führte seine hervorragenden Dias vor. Die Beringungstätigkeit war ebenfalls sehr umfangreich, und es wurden insgesamt 6859 Vögel beringt. Wilhelm WRUSS

### *Bericht der Fachgruppe für Mineralogie und Geologie für das Jahr 1972*

Im Jahre 1972 erhielt die Fachgruppe 42 Zugänge durch Neubearbeitungen, denen sieben Austritte oder Streichungen und vier Todesfälle gegenüberstehen. Wir verloren die langjährigen Mitglieder Oberrevident i. R. F. GASTGEBER (Salzburg), Peter GUGGANIG (Sachsenburg), Dipl.-Ing. KARL MATZIALEK (Wien) und Frau Marie STEININGER (Wien).

Ausgezeichneten Besuch wiesen unsere beiden Vortragstagungen auf, am 6. Mai 1972 (a) in der Schauhalle des neuen Botanischen Gartens (Kreuzberg) und am 4. November 1972 (b) im Großen Saal des Wirtschaftsförderungsinstitutes, wofür wir den Herren Gartenarchitekt Ing. Franz MÜLLER bzw. Dir. Hans JORDAN und Ing. Erich RASCHKE besten Dank sagen. In den Vorträgen berichteten:

Dir. Prof. A. BAN (Klagenfurt): „Eine mineralogische Exkursion nach Elba, Ostern 1971“ (a);

Prof. Dr. L. BARIC (Zagreb): „Mineralogische Seltenheiten aus Mazedonien“ (b);

stud. M. FARTHOFER und Prim. Dr. F. FARTHOFER (Villach): „Fluoreszenz bei Mineralien mit einfachsten Hilfsmitteln“ (a);

Hofrat Prof. Dr. F. KAHLER (Klagenfurt): „Verteidigung und Lob einer Wissenschaft: Die Paläontologie, die Versteinerungskunde“ (b);

Prof. Dr. H. MEIXNER (Salzburg): „Über Jarosit-Mineralie“ (a);

Dkfm. W. MILAN (Wien): Filme der SHELL-AUSTRIA AG.: „Erdölvorkommen in der Nordsee“ und „Abenteuer Gascogne“ (b);

Dr. G. RIEHL-HERWIRTSCH (Wien): „Eine neue geologische Karte (1:25.000) aus dem Gebiet St. Veit an der Glan und der Saualpe“ (a);

BB-Oberrevident i. R. F. TISCHLER (Mallnitz): „Mineralie vom Auernig bei Mallnitz“ (a).

Für Mineralbestimmungen, Auskünfte, Tausch und Kauf waren bei diesen Fachtagungen in gewohnter Weise alle Voraussetzungen gegeben.

Von unserem Mitteilungsblatt „Der Karinth“ sind dabei die Folgen 66 (4. Mai 1972) (c) und 67 (3. November 1972) (d) ausgeben worden. Die behandelten Themen betreffen:

F. ANGEL: „Aus unserem Wissen vom Mond“ (d): 302—310;

D. GÜNTHER: „Vorschlag einer Klassifikation von vulkanoklastischem Material“ (d): 310—325;

S. KORITNIG: „Pyroxmangit von Dürnstein/Steiermark und von St. Leonhard, Saualpe, Kärnten“ (c): 268—273;

H. MEIXNER: „Über Jarosit-Mineralie (alte und neue Vorkommen aus Österreich sowie Natrojarosit-xx von Sounion, Griechenland)“ (c): 291—297;

H. MEIXNER: „Bücherschau“ (c): 297—298 und (d): 329—331;

D. MÖHLER: „Österreichs bedeutendste Mineralienfirma stellt sich vor“ (d): 328—329;

P. RAASE: „Über die Färbung von Hornblenden und die mineralogische Kennzeichnung von Barroisit und Karinthin“ (c): 273—280;

F. STEFAN: „Bericht über die Herbsttagung 1971“ (c): 264—268;

F. STEFAN: „Bericht über die Frühjahrstagung 1972“ (d): 300—302;

F. H. UCIK: „Neue Daten zu den interglazialen Stauseetonen von Preiebl — Matschach Mühle (Südrand der Hollenburger Senke), Kärnten“ (c): 284—291;

A. WEISS: „Neue steirische Mineralfunde“ (d): 325—327;

H. WENINGER: „Zwei bemerkenswerte Mineralvorkommen in Südwestafrika“ (c): 280—284.

Vom 1. bis 4. Juni 1972 wurde gemeinsam von der Gesellschaft der Geologie- und Bergbaustudenten (Wien) und vom Naturwissenschaftlichen Verein für Kärnten eine „Exkursionstagung Klagenfurt—Krappfeld“ durchgeführt. Sie galt vornehmlich der Koordinierung der geologischen Neuaufnahmen des Bereiches südlich der Saualpe für die Herausgabe einer geologischen Karte. Den Abschluß bildeten eine Führung von G. PICCOTINI über Ausgrabungsergebnisse am Magdalensberg und ein anschließender Abschiedsabend im Gasthof SKORIANZ.

Heinz MEIXNER

#### *Bericht der Fachgruppe für Entomologie für das Jahr 1972*

Wie schon in den Vorjahren, waren die Mitglieder unserer Fachgruppe rege tätig und haben eine Reihe von Exkursionen im In- und Ausland durchgeführt (Prof. DEMELT: Südost-Taurus, Ostpontus, Teneriffa; Dr. SCHURMANN: Maze-

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1974

Band/Volume: [163\\_83](#)

Autor(en)/Author(s): Meixner Heinz

Artikel/Article: [Bericht der Fachgruppe für Mineralogie und Geologie für das Jahr 1972 623-624](#)