

- Dipl.-Kfm. W. MILAN (Wien): Vorführung der Filme: „Diamanten“ (DE BEER) und „Gebändigte Kraft“ (Kariba-Staudamm). (a)  
cand. geol. G. RIEHL-HERWIRSCH: Der Inselvulkan Santorin (mit Lichtbildern). (b)  
Doz. Dr. W. SIEGL (Leoben): Magnesitbildungen im Werfener Schiefer bei Leogang, Salzburg. (a)  
Dipl.-Geol. F. THIEDIG (Tübingen): Zur Geologie des Saualpen-Südrandes (mit Lichtbildern). (b)  
Prof. Dr. H. WIESENER (Wien): Mineralien in Sedimenten (mit Lichtbildern). (a)

Am 8. Mai 1964, 15 Uhr, tagte im Kärntner Landesmuseum wiederum ein Fachkreis und setzte die Diskussion „Zur Nomenklatur der metamorphen Basite und Ultrabasite“ fort.

Von unserem Mitteilungsblatt „Der Karinth“ sind die Folgen 50 (5. Mai 1964) (a) und 51 (20. Oktober 1964) (b) mit nachfolgenden Beiträgen herausgegeben worden:

- A. BAN: Bericht üb. d. Herbsttagung 1963 der Fachgruppe (a, S. 61—64).  
A. BAN: Bericht üb. d. Frühjahrstagung 1964 (b, S. 88—89).  
E. CLAR — O. M. FRIEDRICH & H. MEIXNER: „Steirische Lagerstätten“ II (Schluß) (a, S. 74—80).  
W. FRITSCH & H. MEIXNER: Ergänzungen zu F. ANGEL — E. CLAR & H. MEIXNER: „Führungstext zur Petrographischen Exkursion um den Plankogel bei Hüttenberg, Kärnten, 1953“ (b, S. 90—96).  
J. G. HADITSCH: Richtigstellung zu „Bemerkungen zur Arsenkies-Gold-Vererzung im oberen Lavanttal“ (b, S. 96).  
H. MEIXNER: Skapolith von der Wallhoralpe, Südvenediger, Osttirol (a, 80—84).  
H. MEIXNER: Bücherschau (a, 84—86; b, 111—114).  
P. MÜLLER: Dünn- (und Anschliff-) Herstellung mit rotierenden metallgebundenen Diamantschleifscheiben (a, 65—73).  
E. PURTSCHER: Apatitkristalle im Graphit von Trandorf, Niederösterreich (b, 110).  
R. SCHULZE: Vorläufige Mitteilung über die Conodonten-Stratigraphie des Paläozoikums im Seeberger Aufbruch, Karawanken (b, 108—110).  
H. TERTSCH †: Wie erfolgt eine mineralogische Dünnschliffuntersuchung? (b, 97—106).  
E. J. ZIRKL: Barytkristalle vom Basaltsteinbruch Kollnitz bei St. Paul im Lavanttal, Kärnten (b, 107—108).

Heinz MEIXNER

#### BERICHT DER FACHGRUPPE FÜR ENTOMOLOGIE FÜR DAS JAHR 1964

Die Jahrestagung der Fachgruppe, deren Stand gegenüber dem Vorjahre unverändert geblieben ist, wurde am Sonntag, den 6. September, im Vortragssaal des Landesmuseums abgehalten. Als Vortragenden Gast konnten wir Herrn Oberkustos Dr. Harald SCHWEIGER des niederösterreichischen Landesmuseums in Wien begrüßen. Folgende Vorträge konnten abgeführt werden:

Emil HÖLZEL, „Der Matzeneisboden in den Karawanken und seine Tierwelt“.

Oberkustos Dr. H. SCHWEIGER, „Käfer und Probleme der anatolischen Hochgebirge in Kleinasien als Evolutionszentren“.

Akad. Maler C. DEMELT, Klagenfurt, „Bockkäfer und ihre Biotope in Kärnten“.

Wie in den Vorjahren unternahmen wieder die Herren med. univ. Dr. Peter SCHURMANN und akad. Maler C. DEMELT Sammelreisen nach Kleinasien und Herr Josef THURNER nach Griechenland. Im Lande selbst habe ich mich diesmal auf das Aufsammeln verschiedener Insekten für Schauzwecke beschränkt, da die neuaufgestellte Schausammlung des Landesmuseums mit frischem Material ausgestattet werden mußte.

In den Karawanken fanden mehrere Führungen und Begehungen mit Entomologen aus Hamburg und München statt. Die Tischrunde im Gasthof zum Goldenen Brunnen in Klagenfurt war während der Wintermonate von den Kollegen aus der Umgebung regelmäßig besucht.

Emil HÖLZEL

#### BERICHT DER FACHGRUPPE FÜR BOTANIK FÜR DAS JAHR 1964

Die Fachgruppe führte zu Pfingsten 1964 eine Exkursion in das Gardaseegebiet durch, über die gesondert berichtet wird (S. 200). Im Juli wurden im Gebiet des Peitlerkofels zwei Kurse von je einer Woche Dauer mit zusammen 28 Teilnehmern abgehalten, die wieder erfolgreich und schön verliefen, wozu außer dem großen Eifer der Teilnehmer besonders die unübertreffliche Fürsorge der Familie Liberi beitrug. Eine Anzahl jugendlicher Mitglieder der Fachgruppe sammelte zusammen mit Dr. Turnowsky in großer Menge Samen von Alpenpflanzen für den Tauschverkehr des Botanischen Gartens, wofür ihnen bestens gedankt sei.

Bei der Herbsttagung, die am 25. Oktober 1964 im Vortragssaal des Botanischen Gartens mit rund 80 Teilnehmern abgehalten wurde, sprach Univ.-Prof. Dr. Aichinger über aktuelle Probleme der Botanik, Arch. Müller brachte eine Darstellung der Geschichte des Botanischen Gartens; die geplante Exkursion fiel leider dem schlechten Wetter zum Opfer. Bemerkenswert ist noch, daß ein bedeutender Teil der Museumsvorträge des Winters 1964/65 der Botanik gewidmet war, von 14 Vorträgen 9.

Fritz TURNOWSKY

Erwin AICHINGER

#### BERICHT DER FACHGRUPPE „FREUNDE DES BOTANISCHEN GARTENS“ FÜR DAS JAHR 1964

Das Jahr 1964 stand im Zeichen der Vorbereitungsarbeiten für die offizielle Eröffnung des Botanischen Gartens und der damit verbundenen Gedenkfeier für den hundertjährigen Bestand eines Botanischen Gartens in Klagenfurt.

Das System (Stammbaum der Pflanzen) entstand in einer architektonischen Form nach den wissenschaftlichen Unterlagen des stud. phil. Manfred HAVRANEK, für dessen Bemühungen wir bestens danken. Weiters ist eine Terrasse zur Abschirmung des Einganges zum Luftschutzbunker errichtet worden, in deren Gelände zirka 50 Glasbehälter mit Wasserpflanzen eingebaut sind. Eine schmiedeeiserne Stiege verbindet die Terrasse mit der Schattenzone. Eine Sonnendarstellung von 60 cm Durchmesser schuf der Metallbildhauer Ernst Lesacher aus Millstatt, die in Verbindung mit einer Erde-Mond-Darstellung einen Überblick über Größen- und Entfernungsverhältnisse Sonne-Mond-Erde gibt. Dank der Vermittlung des Herrn OSTR. Prof. LEX erarbeiteten Mitglieder des Vereines der Sternfreunde die mathematischen Unterlagen.

Dank der ehrenamtlichen Mitarbeit des Herrn Johannes OERTL konnten die Beschriftungsarbeiten fortgesetzt werden.

Wie im Vorjahre wurde die Fachgruppe durch Mitarbeit der Mitglieder und Gönner mit vielen Pflanzen- und Sachspenden unterstützt.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1965

Band/Volume: [155\\_75](#)

Autor(en)/Author(s): Hölzel Emil

Artikel/Article: [Bericht der Fachgruppr für Entomologie für das Jahr 1964  
208-209](#)