

Bericht 1964 der Abteilung für Geologie und Mineralogie am HAUS DER NATUR in Salzburg

von

RUDOLF VOGELTANZ

(Abteilungsleiter)

Am 24. 8. 1964 wurde die Abteilung nach dem Ableben von Herrn Dr. F. FRIEDL übernommen. Folgende Arbeiten wurden seither durchgeführt:

1. Sammlung

1.1 Paläontologie

1.11 Neueingänge: Unterkiefer von *Elephas primigenius* (Ladenburg a. Neckar), *Xanthopsis hispidiformis* SCHLOTH. (Heuberg), Kohle aus dem U. Lias (Glasenbachklamm), *Pholadomya alpina*, *Perisphinctes* sp. (Lieferinger Bühel), Großmodelle von Foraminiferen, Abguß von Spuren der *Arenicola marina*, Rhät-Lumachelle (Adnet), 2 polierte Tafeln von Adneter Marmoren (Urbano, Rottropf), Fauna aus dem Florianer Tegel (Stmk.), Ostreen (Teiritzberg, NO.), Vertebratenreste aus der Keltensiedlung am Dürrenberg

1.12 Beginn der Umgestaltung des Schauraumes „Paläontologie“

1.2 Mineralogie-Petrographie

1.21 Neueingänge: 1 Smaragd (Habachtal), 1 Gips (Montmartre), 2 Malachit (Ural und Arizona), Ilmenit (Stubachtal), 2 Zeiringit (Oberzeiring), 1 Kupferkies (Siegerland), 1 Forcherit (Knittelfeld), 1 Hemimorphit (Durango, Mexico), 1 Rubellit (San Diego, Kalif.), 1 Pyrolusit (Bouse, Arizona), 1 Topas (Schneckenstein), 1 Strontianit (Oberdorf), 2 Granat (Wölzer Tauern), 1 Pleonast (Italien), 1 Heulandit (Marmolata), 1 Andalusit (Lisenzer Alpe), 1 Autunit (Wölsendorf), 1 Kupfer (Ray, Ariz.), 1 Pechblende (Ural), 1 Bergkristall (Sulzbachtal), Proben aus der Lagerstätte Veitsch

1.22 Schausammlung: Bewegungsmodell eines Schichtvulkanes

2. Bibliothek

2.1 Neueingänge: W. K. GREGORY: Evolution Emerging (2 Bände) / U. LEHMANN: Paläontologisches Wörterbuch / A. H. MULLER: Lehrbuch der Paläozoologie, Bd. I und Bd. II., Teil 3 / A. H. MULLER: Aus Jahrmillionen / L. MULLER: Der Felsbau, 1. Teil / F. J. PETTIJOHN — P. E. POTTER: Atlas and Glossary of Primary Sedimentary Structures / 104 Separata

- 2.2 **Neue Zeitschriften:** Mitteilungen der Geol. Ges. in Wien / Neues Jb. f. Geol. Pal., Monatshefte u. Abhandlungen, Stuttgart / Mitteilungen der geol.-pal. Abteilung des Naturhist. Museums in Skopje / Journal of Geology of the United Arab Republic / Veröffentl. d. Museums Ferdinandeum, Innsbruck
- 2.3 **Katalog der Fachliteratur vor 1900 am Haus der Natur**
- 2.4 **Anlage eines Foto-Archives**
3. **Exkursionen**
Dürrenberg (Ramsaukopf), Adneter Brüche, Mitterberger Alm, Heuberg, St. Pankraz am Haunsberg, Mattsee, Grubbach b. Golling und Lammertal, Baustelle Straßentunnel Hallstatt, Trattberg, Großarlal-Karteistörl, Rabenwand am Königsee, Baugrundexkursionen im Stadtgebiet Salzburg
Teilnehmer: E. PREUSCHEN, Th. RULLMANN, W. RUMERSTORFER, A. STRASSER, R. VOGELTANZ
4. **Teilnahme an Tagungen (R. VOGELTANZ)**
Fachtagung der Abteilung f. Min. am Joanneum, Graz; Tagung der Deutschen Höhlenforscher, Berchtesgaden; XV. Int. Felsmechanik-Kolloquium in Salzburg
5. **Referat**
Überblick über die Mikropaläontologie (R. VOGELTANZ; geol.-min. Arb.-G)
6. **Veröffentlichungen**
H. NOWAK (dieses Heft); R. VOGELTANZ (dieses Heft, N. Jb. Geol. Pal. Mh., Salzburger Nachr.)

Jahresbericht 1964 der Abteilung für Höhlenkunde am HAUS DER NATUR in Salzburg

von

GUSTAVE ABEL

(Ehrenamtlicher Leiter der Höhlenabteilung)

Die Arbeit erstreckte sich auch diesmal wieder auf Begehungen im Gelände und Tätigkeiten im Hause.

Der Bereich der *Exkursionen* umschloß u. a. den *Untersberg* mit Eispegelmessungen im *Großen Eiskeller* und die *Schellenberger Eis-*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen aus dem Haus der Natur Salzburg](#)

Jahr/Year: 1965

Band/Volume: [17_3](#)

Autor(en)/Author(s): Vogeltanz Rudolf

Artikel/Article: [Bericht 1964 der Abteilung für Geologie und Mineralogie am HAUS DER NATUR in Salzburg. 65-66](#)