

4. Ornithologische Arbeitsgemeinschaft.

Im Berichtsjahr wurden ausschließlich Arbeits-Sitzungen abgehalten. Diese kamen den Sammlungen in den beiden großen Depots des Hauses zugute (Bräuhaus und Sparkasse). Es waren dies die ersten Übersichtsarbeiten seit den Kriegsjahren und betrafen in erster Linie die Stopfpräparate, hier besonders die Wasservögel. J. Renetseder hat mit Jahresbeginn 1951 die ständige Vogel-Beobachtung im Gebiet Linz-Ost einschließlich der Weickerl-Seen begonnen.

Dr. Ämilian Kloiber.

Karl Steinparz.

7. Mineralogisch-geologische Abteilung.

Die Bearbeitung der umfangreichen Depotbestände wurde im Berichtsjahre fortgesetzt; Dozent Dr. H. Zapfe schloß mit der Sichtung der Wirbellosen des Tertiärs die Revision der Invertebraten der paläontologischen Landessammlung ab. In der Schausammlung wurde mit der Erneuerung des geologischen Landesreliefs begonnen.

Unter den Neuerwerbungen der Abteilung seien hervorgehoben:

1. Eine Anzahl von Beryllkristallen, von Hauptschuldirektor A. Dittrich in der „Katzensilbergrube“ bei Unterweißenbach entdeckt und dem Landesmuseum übergeben. Die Kristalle, zumeist nur als Bruchstücke geborgen, zeigen unter vielfacher regelloser Verwachsung das charakteristische hexagonale Prisma von lang- bis dick-säuligem Habitus; sie besitzen eine gelblich-graue, manchmal braungetönte, seltener gelblich-grüne Farbe und sind zum Teil durchscheinend. Diese Berylle entstammen einem örtlich zu einer Mächtigkeit von mehreren Metern angeschwollenen Pegmatitgang, der im Bereich des Fundpunktes vorwiegend Feldspat, daneben Quarzeinlagerungen verschiedener Größe und spärlich hellen Glimmer führt.

2. Ein gut erhaltener Mahlzahn eines tertiären Rüsseltieres aus der Schottergrube Haag am Hausruck, von Dozent Dr. E. Thenius, Wien, als Molar M_3 sin. eines *Mastodon longirostris* Kaup / arvernensis Croiz. & Job. bestimmt.

3. Ein gut erhaltener Mammutmahlzahn aus der Schottergrube Pichling bei Asten, in ungefähr fünf Meter Tiefe gehoben.

Die Bergbauforschung wurde fortgesetzt und hiebei die Aufnahme der alten Agsteinbergbaue in den Gosauschichten des mittleren Ennstales abgeschlossen. Der Berichtersteller hatte ferner Gelegenheit, einige Tage an gletscher- und karstkundlichen Studien im

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines](#)

Jahr/Year: 1952

Band/Volume: [97](#)

Autor(en)/Author(s): Kloiber Ämilian Josef, Steinparz Karl

Artikel/Article: [Wissenschaftliche Tätigkeit und Heimatpflege in Oberösterreich. Landesmuseum. Biologische Abteilung. Biologische Arbeitsgemeinschaften. 4. Ornithologische Arbeitsgemeinschaft. 40](#)