

Versammlungen und Sitzungsberichte.

Sitzung der Wiener Mineralogischen Gesellschaft am
4. Dezember 1905.

Vorträge der Herren: C. DOELTER, Die Theorie der Silikat-
schmelze (vergl. N. Jahrb. f. Min. etc. 1906. II. Referate).
A. v. LOEHR, Über Kristallgruppen und Kristallstöcke von rauch-
grattem Gips, die in den Tegelgruben von Biedermannsdorf ge-
funden worden sind. A. v. LOEHR, Über Topas mit Einschlüssen.
Die Kristalle stammen von Mursinka. Sie sind durch eine eigen-
tümliche Kette von Einschlüssen bemerkenswert. Es sind in ver-
schiedener Weise unsymmetrisch entwickelte anscheinend leere
negative Kristalle, die die klaren, durchsichtigen Topase in der
Richtung der Vertikalachse durchziehen und die in dieser Richtung
wie Perlen auf einer Schnur aufgereiht sind. Am Ende dieser
Schnur auf der Basis (001) ist ein kleines Grübchen. FELIX CORNU
legt Stufen mit Mineralien der Glimmer-Zeolithgruppe
(Gyrolith, Zeophyllit) und einem neuen Mineral, Reyerit, vor.
Dr. WACHTER zeigt zwei Stufen von Rutil aus dem Rellstal,
Montafon, Vorarlberg, beide aus dem Schotter und Kies des
Salonienbaches, die eine, ein Bruchstück einer großen Säule im
Glimmerschiefer. Das Montavontal war bisher noch nicht als Fund-
ort so großer Rutilite bekannt.

Personalia.

Gestorben: Der Privatdozent der Chemie an der Universität
Berlin, Prof. Dr. W. Meyerhoffer, bekannt als Mitarbeiter von
VAN'T HOFF bei seinen Untersuchungen über die Entstehung der
ozeanischen Steinsalzlager, besonders dessen von Staffurt ist,
42 Jahre alt, in Meran. — Am 14. Mai 1906 in Königsberg in Pr.
im Alter von 40 Jahren Dr. E. Schellwien, a. o. Professor für
Geologie und Paläontologie, Direktor des ostpreussischen Provinzial-
museums und der Bernstein Sammlung der dortigen Universität.

Ph. Glangeaud wurde zum Professor der Mineralogie und
Geologie an der Universität von Clermont ernannt. — Joseph
P. Iddings, Professor an der Universität Chicago wurde zum
Präsidenten der Geological Society von Nordamerika gewählt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [1906](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Versammlungen und Sitzungsberichte. - Personalia. 349](#)