

Bericht des Geologisch-Paläontologischen Universitäts- Instituts Tübingen.

Wichtigste Zugänge zur Sammlung 1934/35.

Stratigraphie.

- Fischreste des Unter- und Oberrotliegenden Thüringens (Kauf).
 Fossilien aus thüringischem Travertin (Kauf).
 Aufsammlungen im Untermiozän des Mainzer Beckens und im Weinheimer Meeressand (Professor Dr. VON HUENE).
 Fischreste des Schilfsandsteins Mittelwürtembergs (W. REIFF).
 Fossilien aus dem Obermiozän Venezuelas (Dr. BÖHM).
 Fossilien des Präkambriums und Kambriums Australiens (Kauf).
 Fauna des Neokoms der Kap-Verden-Insel Majo (Dr. STAHLCKER).
 Fossilien des oberen Malm (Dr. ROLL).
 Fossilien aus Jura — Kreide — Tertiär des südlichen Küstenstreifens Deutsch-Ostafrikas (Professor Dr. HENNIG).
 Fossilien aus permotriassischen Carroo-Schichten von Ruhuhu, Deutsch-Ostafrika (Professor Dr. HENNIG).
 Trigonien und Ammoniten aus Kreide und Tertiär von Portugiesisch-Ostafrika (Dr. NOWAK).
 Schnecken und Muscheln aus dem Obermiozän des Inntales (Professor Dr. HENNIG).

Paläontologie.

- Stenopterygius crassicostratus*, Lias ϵ , Holzmaden (Geschenk).
Stenopterygius quadrisissus (vollständiges Hautexemplar), Lias ϵ , Holzmaden (Geschenk).
 Fossilien aus dem Malm ζ (Ausgrabung Nusplingen).
 Triasreptilien vom Nyassa-See, Carroo, in Präparation (Dr. NOWAK).
 Unverdrückter Belemnitenstulp, *Belotheutis Schübleri* Qu. sp., Lias ϵ , Holzmaden (Geschenk von Dr. h. c. HAUFF).
Mixosaurus cornalianus, Schädel, Ladinische Formation (unterer Mitteltrias), San Giorgio, Lombardei (Kauf).
Mixosaurus cornalianus, Rumpfskelett, Ladinische Formation (unterer Mitteltrias), San Giorgio, Lombardei (Kauf).

Allgemeine Geologie.

- Größere Aufsammlung von Gesteinen des Südschwarzwaldes (Dr. DORN und W. REIFF).
 Phosphatisierte Miozän-Sandkalke, Venezuela (Dr. BUCK).

E. HENNIG.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg](#)

Jahr/Year: 1935

Band/Volume: [91](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Bericht des Geologisch-Paläontologischen Universitäts- Instituts Tübingen XXXIII](#)