

hat auch eine NOETLING's Terminologie gegenüber vereinfachte Bezeichnungsweise der Lobenelemente in Vorschlag gebracht.

In WEDEKIND's Suturaformeln finden nur die Loben Platz, indem er von der Annahme ausgeht, daß durch die Angabe der Loben auch die Sättel bestimmt seien. Als primäre Elemente werden der Laterallobus L , der Externlobus E^1 und der Internlobus I angesehen. Die ursprüngliche Lage des primären Laterallobus als umbonal, subumbonal oder lateral läßt sich durch Anfügung eines kleinen Buchstabens (L_u , L_s , L_l) ausdrücken. Den nabelwärts zwischen L und I gelegenen Teil der Septalfläche nennt WEDEKIND „Umschlag“ und bezeichnet demgemäß alle aus einer Spaltung des primären Internsattels hervorgegangenen Loben als „Umschlagloben“ mit der Signatur U und den dem Zeitpunkt ihrer Entstehung entsprechenden Ordnungsindizes. Desgleichen werden Mediansättel, bezw. Adventivsättel durch die sie teilenden Loben mit den Signaturen M , bezw. A bezeichnet.

Eine Kritik dieser Terminologie erscheint mir nach verschiedenen Richtungen hin gerechtfertigt. (Schluß folgt.)

¹ WEDEKIND's Behauptung (dies. Centralbl. 1916. p. 186), der Außenlobus E sei durch die randlich ventrale Lage des Siphos bedingt, steht mit dem Auftreten dieses Lobus bei Nautiloideen und intrasiphonaten Clymenien im Widerspruch. Auch verträgt sich ein zuweilen mächtig entwickelter Mediansattel sehr wohl mit der randlich ventralen Lage des Siphos extrasiphonater Ammoniten.

Mitteilung.

Die Königliche Bergakademie in Berlin ist vom 1. Oktober d. J. ab an die Königliche Technische Hochschule zu Berlin (Charlottenburg, Berliner Straße 171/172) als besondere „Abteilung für Bergbau“ angegliedert und mit Einschluß der Hauptbestände des bisherigen „Museums für Berg- und Hüttenwesen“ in einen neuen westlichen Erweiterungsbau der Technischen Hochschule (Charlottenburg, Berliner Straße Nr. 170), sowie in neue Laboratoriumsgebäude (Hardenbergstraße Nr. 34) übersiedelt.

Ihre neue Anschrift lautet: „Königliche Technische Hochschule zu Berlin, Abteilung für Bergbau, Charlottenburg“.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1916

Band/Volume: [1916](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Mitteilung. 568](#)