

# Mitteilungen aus dem Mineralogisch-Geologischen Staatsinstitut in Hamburg

## 06.1924 - 14.1933

### 6.1924

**Beyle, M.** (1924). Über einige Ablagerungen fossiler Pflanzen der Hamburger Gegend: dritter Teil. 6, S. 1-95

### 7.1925

**Gürich, G.** (1925). Beteiligung deutscher Forscher an der geologischen Erschließung Afrikas: Rede gehalten an der Reichsgründungsfeier der Hamburgischen Universität am 17. Januar 1925. 7, S. 1-41

### 8.1926

**Beyle, M.** (1924). Über einige Ablagerungen fossiler Pflanzen der Hamburger Gegend: vierter Teil. 8, S. 111-132

**Heinz, R.** (1926). Beitrag zur Kenntnis der Stratigraphie und Tektonik der oberen Kreide Lüneburgs. 8, S. 1-109

### 9.1927

**Koch, E.** (1927). Beiträge zur Geologie des Untergrundes von Hamburg und Umgebung. 9, S. 1-109

### 10.1928

**Heinz, R.** (1928). Über die bisher wenig beachtete Skulptur der Inoceramen-Schale und ihre stratigraphische Bedeutung. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen IV. 10, S. 1-39

–Über die Oberkreide-Inoceramen Süd-Amerikas und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen V. 10, S. 41-97

–Über die Oberkreide-Inoceramen der Inseln Fafanlap, Jabatano und Jillu III im Misol-Archipel und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen VI. 10, S. 99-110

–Über die Oberkreide-Inoceramen Neu-Seelands und Neu-Kaledoniens und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen VII. 10, S. 111-130

–Über die Kreide-Inoceramen Australien und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen VIII. 10, S. 131-147

## **11.1929**

**Gürich, G.** (1929). Silesicaris von Leipe und die Phyllokariden überhaupt. *11*, S. 21-90

**Müller, H.** (1929). Neues Zentrifugenglas zum quantitativen Trennen von körnigen und pulverigen Gemengen verschiedenen spezifischen Gewichts mit Hilfe von schweren Lösungen. *11*, S. 1-6

**Schilder, F.A.** (1929). Synopsis der Cypraeacea fossiler Lokalfaunen. 5. Das Tertiär Norddeutschlands. *11*, S.7-20

## **12.1931**

**Beyle, M.** (1931). Über ein Torflager am Kleinen Pönitzer See im östlichen Holstein. *12*, S. 1-13

**Ernst, W.** (1931). Über das Perm von Lieth bei Elmshorn (Holstein) mit Bemerkungen über das Perm von Stade (Erweiterte Wiedergabe eines am 5. Februar 1930 in der Sitzung der Deutschen Geologischen Gesellschaft zu Berlin gehaltenen Vortrages.). *12*, S. 49-124

**Koch, E.** (1931). Der Untergrund im Gebiet des Großensees und des Mönchteichs bei Trittau im südlichen Holstein. *12*, S. 15-48

## **13.1932**

**Heinz, R.** (1932). Aus der neuen Systematik der Inoceramen: Beiträge zur Kenntnis der Inoceramen XIV. *13*, S. 1-26

## **14.1933**

*Festschrift gewidmet dem langjährigen Direktor des Mineralogisch-Geologischen Staatsinstituts Herrn Professor Dr. Georg Gürich*

**Beyle, M.** (1933). Über ein altes Torflager im Bramfeld im südlichen Holstein. *14*, S. 17-22

**Gripp, K.** (1933). Tunnelfährten aus Feuerstein und die Entstehung des Feuersteins. *14*, S. 23-40

**Heinz, R.** (1933). Eine archaische Vereisung in Deutsch-Südwestafrika? Beitrag zum Problem der alten Vereisungen der Erdgeschichte. *14*, S. 41-52

**Koch, E.** (1933). Temperaturmessungen in Bohrlöchern der Umgebung von Hamburg. *14*, S. 53-80

**Müller, H.** (1933). Zur Petrographie tertiärer Sedimente im Untergrund von Hamburg und Umgebung. II. Der miozäne Glimmerton vom Kremerberg bei Ahrensburg. *14*, S. 81-88

**Todtmann, E.M.** (1933). Ergebnisse einer Eembohrung südlich von Husum. *14*, S. 89-104

**Wysogorski, J.** (1933). Einleitung. *14*, S. 1-16