

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Band: 38 (1945)
Heft: 2

Artikel: Beiträge zur Stratigraphie und Paläontologie des ostmediterranen Jungpaläozoikums und dessen Einordnung im griechischen Gebirgssystem. Teil I und II, Geologie und Stratigraphie

Bibliographie: Literatur zum aegaeischen Paläozoikum und zum II. Teil

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-160634>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 24.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Vergleich in Betracht; das russische Stück zeigt aber ein stärkeres Dickenwachstum.

Eine weitere nahestehende *Reticularia* von TH. TSCHERNYSCHEW (Darvas Taf. 7, Fig. 2 u. 3) geht mehr in die Breite.

Gattung *Streptorhynchus* KING.

Streptorhynchus sp.

Ein unvollständig erhaltenes Exemplar von *Streptorhynchus* aus meiner Sammlung von Episkopi (Hydra) bildet ein Zwischenglied zwischen *Streptorhynchus lenticularis* WAAGEN und *Streptorhynchus capuloides* WAAGEN, die beide aus dem mittleren Productuskalk Ostindiens bekannt sind.

Gattung *Amblysiphonella* STEINMANN.

Amblysiphonella argolica RENZ (n. sp.).

Taf. IX, Fig. 1.

Diese neue *Amblysiphonella* stimmt in ihrer allgemeinen Organisation mit der aus dem sizilianischen Sosiokalk und aus der Oberregion des mittleren indischen Productuskalkes bekannt gewordenen *Amblysiphonella vesiculosa* (KONINCK) überein, und zwar gemäss den von WAAGEN und WENTZEL in den *Palaeontologia Indica* Taf. 122 gegebenen Abbildungen.

Das Porengewebe ist bei meinem auf Taf. IX, Fig. 1 reproduzierten Original an den besonders exponierten Stellen der Erosionsfläche z. T. schon abgewittert.

Die in ihrer Höhe unter sich variablen Ringglieder werden jedoch bei meiner Art zum Unterschied von dem indischen Typ allgemein höher.

Die neue *Amblysiphonella* erinnert in ihrer äusseren Gestalt lebhaft an einen Orthoceraten, wie auch *A. vesiculosa* von KONINCK zuerst für ein *Orthoceras* gehalten wurde. Auf der Rückseite enthält der Kalk meines Originalstückes noch eine *Lyttonia*.

Vorkommen: in den Lyttonienkalken von Episkopi auf Hydra.

*

Ich möchte den von mir verfassten ersten und zweiten Teil unserer Abhandlung nicht abschliessen, ohne auch hier Herrn Professor M. REICHEL für seine paläontologische Mitarbeit meinen herzlichsten Dank auszusprechen. Ebenso danke ich den Herren Dr. W. BERNOULLI, Prof. A. BUXTORF und Prof. L. VON-DERSCHMITT, die mir in freundlichem Entgegenkommen die Benutzung der Bibliotheken des Naturhistorischen Museums in Basel und der Geologisch-Paläontologischen Anstalt in Basel ermöglichten.

Die zahllosen für diese Bearbeitung erforderlichen Dünnschliffe wurden in der Geologisch-Paläontologischen Anstalt der Universität Basel durch Herrn K. RÜDIGER hergestellt.

Literatur zum aegaeischen Paläozoikum und zum II. Teil.

(In chronologischer Reihenfolge.)

1. TELLER, F.: Geologische Beobachtungen auf der Insel Chios. Denkschr. Akad. Wiss. Wien (math. nat. Cl.) 1880, Bd. 40, S. 344—345.
2. RENZ, CARL: Zur Altersbestimmung des Carbons von Budua in Süddalmatien. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1903, Bd. 55, Monatsber. S. 17—22.

3. DÉPRAT, J.: Notes préliminaires sur la géologie de l'île d'Eubée. Bull. soc. géol. de France 1903 (4^e série), t. 3, p. 233.
4. DÉPRAT, J.: Etude géologique et pétrographique de l'île d'Eubée. Besançon 1904, p. 40—53.
5. PLIENINGER, F.: Vorläufiger Bericht über die geologischen Verhältnisse auf der Insel Kos und ihrer Nachbargebiete. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1905, Monatsber. Nr. 9, S. 352 bis 356.
6. RENZ, CARL: Sur les preuves de l'existence du Carbonifère et du Trias dans l'Attique. Bull. soc. géol. de France 1908 (4^e série), t. 8, p. 519—523.
7. RENZ, CARL: Der Nachweis von Carbon und Trias in Attika. Centralbl. für Min. usw., 1909, Nr. 3, S. 84—87.
8. RENZ, CARL: Nouveaux gisements du Carbonifère en Grèce. Bull. soc. géol. de France 1909 (4^e série), t. 9, p. 344—345.
9. RENZ, CARL: Neue Carbonvorkommen in Griechenland. Centralbl. für Min. usw., 1909, Nr. 24, S. 755—759.
10. RENZ, CARL: Das Palaeozoikum Griechenlands. Compt. rend., XI^e Congr. géol. internat. Stockholm 1910, S. 1013—1019.
11. RENZ, CARL: Stratigraphische Untersuchungen im griechischen Mesozoikum und Paläozoikum. Jahrb. Österr. geol. R. A. Wien 1910, Bd. 60, H. 3, S. 451—547 mit Taf. 18, Fig. 4—6.
12. RENZ, CARL: Sur de nouveaux affleurements du Carbonifère en Attique. Bull. soc. géol. de France 1910 (4^e série), t. 10, p. 782—783.
13. RENZ, CARL: Neue geologische Forschungen in Griechenland. Centralbl. für Min. usw. 1911, S. 294—296.
14. RENZ, CARL: Die Entwicklung und das Auftreten des Palaeozoikums in Griechenland. Geolog. Rundschau 1911, Bd. 2, S. 455—463.
15. RENZ, CARL: Extension des formations paléozoïques dans les îles côtières de l'Argolide. Compt. rend. Acad. des sciences, Paris 1911, t. 153, p. 843—845.
16. RENZ, CARL: Sur le Paléozoïque et le Trias dans les îles côtières de l'Argolide. Bull. soc. géol. de France 1911, Compt. rend. somm., N^o 15, p. 160—162.
17. RENZ, CARL: Nouveaux affleurements des calcaires à *Fusulina* et à *Schwagerina* en Attique. Bull. soc. géol. de France 1911, Compt. rend. somm., p. 181—182.
18. RENZ, CARL: Neue Carbonaufschlüsse in Attika. Centralbl. für Min. usw., 1912, Nr. 6, S. 169 bis 173.
19. RENZ, CARL: Über den Gebirgsbau Griechenlands. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1912, Bd. 64, Monatsber. Nr. 8, S. 446.
20. RENZ, CARL: Neuere Fortschritte in der Geologie und Paläontologie Griechenlands mit einem Anhang über neue indische Dyas-Arten. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1912, Bd. 64, H. 4, S. 530—583.
21. RENZ, CARL: Zur Geologie der ostgriechischen Gebirge. Neues Jahrb. für Min. usw. 1914, Beil.-Bd. 38, S. 35—38 und S. 116—118.
22. NÉGRIS, PH.: Roches cristallophylliennes. Athènes 1915.
23. ΚΤÉΝΑΣ, CONST. A.: Sur la découverte du Dévonien à l'île de Chios. Bull. soc. géol. de France 1921, Compt. rend. somm., p. 131.
24. ΚΤÉΝΑΣ, CONST. A.: Sur le carbonifère de l'île de Chios. Bull. soc. géol. de France 1921, Compt. rend. somm., p. 146.
25. ΚΤÉΝΑΣ, CONST. A.: Sur la découverte d'un horizon à *Productus cora* à l'île de Chios. Bull. soc. géol. de France 1923, Compt. rend. somm., p. 206.
26. ΚΤÉΝΑΣ, CONST. A.: Les plissements d'âge primaire dans la région centrale de la Mer égée. Compt. rend. du Congr. géol. internat. de Bruxelles 1923, I, p. 571.
27. KOSSMAT, F.: Geologie der zentralen Balkanhalbinsel. Berlin 1924 (Gebr. Borntraeger).
28. RENZ, CARL: Zur Geologie der Insel Hydra (Peloponnes). Eclogae geol. Helv. 1925, Bd. 19, Nr. 2, S. 363—372 mit Fig. 1 auf Taf. 14.
29. ΚΤÉΝΑΣ, CONST. A.: Συμβολή εις την γεωλογίαν της Βορείου Ἐρυθραίας (Μικρὰ Ἀσία). Ἐπιστημονικὴ Ἐπειρητὴς Φυσικομαθηματικῆς Σχολῆς Ἀθηνῶν 1925, I, σ. 57.
30. ΚΤÉΝΑΣ, CONST. A.: Ἡ ἀνάπτυξις τοῦ Πρωτογενοῦς εις τὴν κεντρικὴν Πελοπόννησον. Πρακτικὰ τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν 1926. T. 1, σ. 53.

31. RENZ, CARL: Beiträge zur Geologie der aegaeischen Inseln. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1927, t. 2, p. 365 und p. 367, Anmerk. 1.
32. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen im Othrysgebirge. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1927, t. 2, p. 500.
33. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen in den südthessalischen Gebirgen. Eclogae geol. Helv. 1927, Bd. 20, Nr. 4, S. 578—579.
34. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen auf den aegaeischen Inseln. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1928, t. 3, p. 555—560.
35. RENZ, CARL: Neue geologische Untersuchungen auf Ithaka. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1928, t. 3, p. 614, Fussnote 3.
36. ΚΤΕΝΑΣ, CONST. A.: "Εκθεσις περί τῶν γεωλογικῶν ἐρευνῶν εἰς τὴν νῆσον Χίον κατὰ τὸ θέρος 1927. Πρακτικὰ τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν 1928, T. 3, σ. 702.
37. VOREADIS, G.: Ἡ γεωλογία τῆς Σαλαμίνοσ. Β. Ἡ ἀνάπτυξις τοῦ Ἀνθρακολιθικοῦ. Πρακτικὰ τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν 1.29, T. 4, σ. 123.
38. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen auf den Inseln Cypern und Rhodos. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1929, t. 4, p. 301—314.
39. OZAWA, Y. and TOBLER, A.: Permian Fusulinidae found in Greece. Eclogae geol. Helv. 1929, Bd. 22, Nr. 1, S. 45—49, Taf. 5.
40. RENZ, CARL: Ein Medusenvorkommen im Alttertiär der Insel Cypern (Cyprus). Eclogae geol. Helv. 1930, Bd. 23, Nr. 1, S. 295—300.
41. ΚΤΕΝΑΣ, CONST. A.: "Εκθεσις περί τῶν κατὰ τὰ ἔτη 1928 καὶ 1929 γενομένων γεωλογικῶν ἐρευνῶν. Πρακτικὰ τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν 1930, T. 5, σ. 92.
42. DESIO, A.: Sulla presenza del siluriano fossilifero nell'isola di Coe (Egeo). Rendiconti d. Accad. nazion. dei Lincei (Cl. Sc. fis., mat. e nat.) Roma 1930, Vol. 11, ser. 6, sem. 1, fasc. 11, p. 1020—1021.
43. MIGLIORINI, CARLO e DESIO, ARDITO: Il carbonifero nell'isola di Rodi (Egeo). Boll. soc. geol. ital. 1930, Vol. 49, fasc. 2, p. 345—354.
44. ΚΤΕΝΑΣ, CONST. und RENZ, CARL: Neue Fossilfunde auf der Insel Chios. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1931, t. 6, p. 345—347.
45. RENZ, CARL: Beiträge zur Geologie der Kykladeninsel Amorgos. Eclogae geol. Helv. 1933, Bd. 26, Nr. 2, S. 131—154.
46. DESIO, ARDITO e MIGLIORINI, CARLO: XLVI^o Congresso d. Soc. geol. ital. a Rodi, Roma 1933.
47. THOMPSON, M. L.: The fusulinid genus *Yangchienia* LEE. Eclogae geol. Helv. 1935, Bd. 28, Nr. 2, S. 501 mit 1 Taf.
48. RENZ, CARL: Oberkarbon und Perm auf Euboea. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1937, t. 12, p. 192—202.
49. HERITSCH, FRANZ: Karbonische Korallen von der Insel Chios. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1937, t. 12, p. 203—209 mit 1 Texttaf.
50. HERITSCH, FRANZ: Rugose Korallen aus dem Perm von Euboea. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1937, t. 12, p. 209—213.
51. WEISSERMEL, W.: Eine altpaläozoische Korallenfauna von Chios. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1938, Bd. 90, H. 2, S. 65—74.
52. RENZ, CARL und MISTARDIS, GASP.: Geologische Untersuchungen auf der Insel Salamis. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1938, t. 13, p. 302—313.
53. SCHINDEWOLF, OTTO H.: Zur Kenntnis von Pericleites RENZ und verwandter paläozoischer Ammonoiten. Jahrb. Preuss. geolog. Landesanst. 1938, Bd. 59, S. 423—455 mit 17 Abbild.
54. ARONI, G. A.: Ἐρευνα ἐπὶ τῆς γενέσεως τῶν κοιτάσματος σιδηροπυρίτου τῆς Ἐρμιόνης. Ἀθῆναι 1938, σ. 12.
55. PAECKELMANN, WERNER: Ergebnisse einer Reise nach der Insel Chios. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1939, Bd. 91, S. 341—376.
56. RENZ, CARL: Griechenland (Hellas). Geolog. Jahresber. 1939, Bd. IB, Nr. 28, S. 263—272.
57. HERITSCH, FRANZ: Karbon und Perm in den Südalpen und in Südosteuropa. Geolog. Rundschau 1939, Bd. 30, S. 558—564.
58. RENZ, CARL und MISTARDIS, GASP.: Neue Vorkommen von Perm in Attika. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1940, t. 15, p. 354—368.

59. RENZ, CARL: Die Tektonik der griechischen Gebirge. *Πραγματεῖαι τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν*. (Mémoires de l'Acad. d'Athènes) 1940, T. 8, p. 1—171 mit 2 Karten.
60. HERITSCH, FRANZ: *Polythecalis* und *Dibunophyllum* aus dem Perm von Attika. Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien 1941, Bd. 150, Abt. I, S. 37—44 mit 1 Taf.
61. HERITSCH, FRANZ: Tetrakorallen aus dem Oberkarbon von Chios. Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien 1941, Bd. 150, Abt. I, S. 131ff., mit 1 Taf. und 6 Textfig.
62. REICHEL, MANFRED: Sur un Miliolidé nouveau du Permien de l'île de Chypre. Verhandl. der Naturforsch. Ges. Basel, Bd. 56, II. Teil, (1945), S. 521—530.
63. REICHEL, MANFRED: Sur quelques foraminifères nouveaux du Permien méditerranéen. Actes de la Soc. Helv. Sc. Nat. 1945, (Résumé) und Eclogae geol. Helv. 1945, Vol. 38.

Weitere in Betracht kommende Literatur über Griechenland.

(In chronologischer Reihenfolge.)

64. PHILIPPSON, A.: Der Peloponnes. Berlin 1892.
65. CAYEUX, L.: Sur la composition de l'âge des terrains métamorphiques de Crète. Compt. rend. Acad. des sc. Paris 1902, t. 134, p. 1116—1119.
66. RENZ, CARL: Über neue Vorkommen von Trias in Griechenland und von Lias in Albanien. Centralbl. für Min. usw. 1904, S. 257—266.
67. RENZ, CARL: Etudes stratigraphiques et paléontologiques sur le Lias et le Trias en Grèce. Bull. soc. géol. de France 1909 (4), t. 9, p. 249—273 avec planches 9—11.
68. RENZ, CARL: Der Nachweis von Lias in der Argolis. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1909, Bd. 61, S. 202—229 mit Taf. 4 und vorläufiger Literatur.
69. RENZ, CARL: Die mesozoischen Faunen Griechenlands. I. Teil. Die triadischen Faunen der Argolis. Paläontographica 1911, Bd. 58, S. 1—104 mit Taf. 1—7 und vorangegangener Literatur.
70. RENZ, CARL: Geologische Exkursionen auf der Insel Leukas (Santa Maura). Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1911, Bd. 63, Monatsber. Nr. 5, S. 276—315.
71. RENZ, CARL: Geologische Forschungen in Akarnanien. Neues Jahrb. für Min. usw. 1911, Beil.-Bd. 32, S. 383—468 mit Taf. 11 und 12.
72. RENZ, CARL: Die Insel Ithaka. Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. 1911, Bd. 63, S. 468—495 mit Taf. 11.
73. RENZ, CARL: Die Entwicklung des Juras auf Kephallenia. Mitteil. aus dem Jahrb. der Ungar. geol. R. A. Budapest 1913, Bd. 21, S. 41—56 mit Taf. 3.
74. RENZ, CARL: Geologische Studien im Artemisiongebirge (Grenze von Arkadien und Argolis). Centralbl. für Min. usw., 1913, Nr. 11, S. 338—346.
75. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen in Epirus. Centralbl. für Min. usw. 1913, Nr. 17, S. 534—551.
76. RENZ, CARL: Recherches géologiques en Epire méridionale. Bull. soc. géol. de France 1914 (4), t. 14, p. 153—157.
77. RENZ, CARL: Die Gebirge von Agrapha (Pindos). Neues Jahrb. für Min. usw. 1915, Beil.-Bd. 40, S. 229—252.
78. RENZ, CARL: Geologische Studien in den mittelgriechischen Hochgebirgen. Neues Jahrb. für Min. usw. 1919, Beil.-Bd. 43, S. 74—131.
79. SILVESTRI, A.: Fossili rari o nuovi di Paleogene. Boll. soc. geol. ital. 1920, Vol. 29.
80. RENZ, CARL: Neue griechische Trias-Ammoniten. Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel 1922, Bd. 33, S. 218—255 mit Taf. 6—8.
81. RENZ, CARL: Vergleiche zwischen dem südschweizerischen, apenninischen und westgriechischen Jura. Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel 1923, Bd. 34, S. 264—296 mit Taf. 12.
82. RENZ, CARL: Zur Geologie der Umgebung von Lecco in Oberitalien. Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel 1925, Bd. 36, S. 28—34.
83. RENZ, CARL: Beiträge zur Geologie der Küstenregion von Epirus gegenüber der Insel Korfu. Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel 1925, Bd. 36, S. 163—199 mit Taf. 3.
84. RENZ, CARL: Problematische Medusenabdrücke aus der Olonos-Pindoszone des Westpeloponnes. Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel 1925, Bd. 36, S. 220—223 mit 1 Textfig.
85. RENZ, CARL: Zur Geologie der akarnanischen Küsten und Inseln (Westgriechenland). Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel 1925, Bd. 36, S. 298—311.

86. RENZ, CARL: Über die Korallengattungen *Cladocoropsis* FELIX und *Lovćenipora* GIATTINI. *Eclogae geol. Helv.* 1926, Bd. 20, S. 31—34 (mit der weiteren vorangegangenen Literatur).
87. RENZ, CARL: Zur Geologie der Insel Korfu und ihrer Nachbargebiete. *Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel* 1926, Bd. 37, S. 398—414.
88. RENZ, CARL: Die Entwicklung der Juraformation im adriatisch-ionischen Faziesgebiet von Hellas und Albanien. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1927, t. 2, p. 270—286.
89. RENZ, CARL: Die Verbreitung und Entwicklung des Oberlias und Doggers im adriatisch-ionischen Faziesgebiet von Hellas und Albanien. *Verhandl. Naturforsch. Ges. Basel* 1927, Bd. 38, S. 482—515 mit Taf. 5.
90. Πένις, Καρόλου: *Ἡ ἐξάπλωσις καὶ ἀνάπτυξις τοῦ ἀνωτέρου Λιασίου καὶ Δογγερίου εἰς τὴν ἀδριατικο-ἰόνιον περιοχὴν ὄψεων τῆς Ἑλλάδος Ὑπομνήματα τῆς Γεωλογικῆς Ἑπιθεώσεως τῆς Ἑλλάδος 1927*, Ἀριθ. 1, σελ. 1—32, Πίναξ 1.
91. RENZ, CARL: Über eine untertriadische Ammonitenfauna von der kleinasiatischen Insel Chios. *Eclogae geol. Helv.* 1928, Bd. 21, Nr. 1, S. 154—156.
92. KTENAS, K. und RENZ, CARL: Découverte du Werfénien supérieur ammonitifère dans l'île de Chios. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1928, t. 3, p. 400—406.
93. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen im aetolischen Pindos. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1928, t. 3, p. 664—677.
94. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen in den Gebirgsmassiven der Vardussia und Kiona (*Πένις, Καρόλου: Γεωλογικαὶ ἐρευναι εἰς τὰ ὄρη Βαρδοῦσα καὶ Γκιώνα*). *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1928, t. 3, p. 742—748.
95. RENZ, CARL: Zur Geologie des thessalischen Pindos. *Eclogae geol. Helv.* 1928, Bd. 21, Nr. 1, S. 135—153.
96. RENZ, CARL: Geologische Reisen im griechischen Pindosgebirge (1929). *Eclogae geol. Helv.* 1930, Vol. 23, Nr. 1, S. 301—377.
97. RENZ, CARL: Neue Korallenfunde im Libanon und Antilibanon in Syrien. *Abhandl. Schweizer. paläont. Ges.* 1930, Bd. 50, S. 1—4 mit 1 Taf.
98. RENZ, CARL: Geologische Voruntersuchungen auf Kreta. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1930, t. 5, p. 271—280.
99. RENZ, CARL: Die Bulogkalke der Insel Hydra (Ostpeloponnes). *Eclogae geol. Helv.* 1931, Vol. 24, Nr. 1, S. 53—60 (mit einem Verzeichnis meiner diesbezüglichen vorangegangenen Arbeiten).
100. RENZ, CARL: Die Fauna der hydriotischen Bulogkalke. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1931, t. 6, p. 291—295 mit 1 Texttaf.
101. RENZ, CARL: Neue Aufschlüsse von Oberlias und Dogger im adriatisch-ionischen Faziesgebiet Westgriechenlands. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1931, t. 6, p. 295—301.
102. RENZ, CARL: Neue mittelkretazische Fossilvorkommen in Griechenland. *Abhandl. Schweizer. paläont. Ges.* 1931, Bd. 49, S. 1—10 mit 2 Taf.
103. RENZ, CARL: Zur Kenntnis der Gattung *Aspidiscus* KOENIG. *Abhandl. Schweizer. paläont. Ges.* 1931, Bd. 51, S. 1—6 mit 1 Taf.
104. RENZ, CARL: Brachiopoden des südschweizerischen und westgriechischen Lias. *Abhandl. Schweizer. paläont. Ges.* 1932, Bd. 52, S. 1—61 mit 3 Taf.
105. RENZ, CARL: Die akarnanische Küsteninsel Kalamos (Westgriechenland). *Denkschr. der Geolog. Landesanst. von Griechenland* 1932, Nr. 2, S. 1—31 mit geolog. Karte.
- 105a. Πένις, Καρόλου: *Ἡ ἀκαρνανικὴ παράκτιος νήσος Κάλαμος. Ὑπομνήματα τῆς Γεωλογικῆς Ἑπιθεώσεως τῆς Ἑλλάδος 1932*, Ἀριθ. 2, σελ. 1—28, Πιν. 1—3.
106. RENZ, CARL: Neue Beiträge zur Geologie der Insel Leukas und ihrer Umgebung (Westgriechenland). *Eclogae geol. Helv.* 1936, Vol. 29, Nr. 2, S. 409—447.
107. TRIKKALINOS, J.: Über die Schichtenfolge und den Bau Attikas. *Stuttgart* 1936, S. 303—314.
108. HACKEMESSER, MAX: Eine kretazische Korallenfauna aus Mittelgriechenland und ihre paläobiologischen Beziehungen. *Paläontographica* 1936, Bd. 84 (Abt. A), S. 1—97 mit Taf. 1—8.
109. HACKEMESSER, MAX: Neue Korallenfunde aus den mittelgriechischen Hochgebirgen. *Leipziger Vierteljahrsschrift für Südosteuropa* 1937, Jahrg. 1, H. 2, S. 45—57.
110. RENZ, CARL: Geologische Untersuchungen im mittelgriechischen Oeta- oder Katavothragebirge. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1937, t. 12, p. 172—183.
111. RENZ, CARL: Die stratigraphische Stellung der Parnasskalke. *Praktika de l'Acad. d'Athènes* 1937, t. 12, p. 183—192.

112. RENZ, CARL: Zur Geologie von Leukas. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1937, t. 12, p. 346-354.
113. MITZOPOULOS, MAX und RENZ, CARL: Fossilführende Trias im griechischen Othrysgebirge. Eclogae geol. Helv. 1938, Vol. 31, Nr. 1, S. 71—73.
114. RENZ, CARL: Neue geologische Untersuchungen im mittelgriechischen Gebirgsmassiv der Kiona. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1938, t. 13, p. 282—292.
115. RENZ, CARL: Weiterer Bericht zur geologischen Erforschung der Insel Leukas. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1938, t. 13, p. 293—302.
116. MITZOPOULOS, MAX: Ein Medusenvorkommen im Eozänflysch des Westpeloponnes (Divri [Krinophyton]). Praktika de l'Acad. d'Athènes 1939, t. 14, p. 258—259.
117. RENZ, CARL: Nachträge zu den triadischen Cephalopodenfaunen der Argolis. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1939, t. 14, p. 235—255.
118. RENZ, CARL und MISTARDIS, GASP.: Der Nachweis von Orbitolinenkalk im Aegaleos. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1939, t. 14, p. 255—257.
119. RENZ, CARL: Neue Vorkommen von Oberlias und Dogger auf der Insel Korfu. Praktika de l'Acad. d'Athènes 1940, t. 15, p. 368—390.

Erklärung zu Tafel IX.

- Fig. 1. *Amblysiphonella argolica* RENZ (n. sp.).
- Fig. 2—2b. *Reticularia (Squamularia) waageni* LOCZY var. *hydriotica* RENZ (nov. var.). Fig. 2b zeigt ein kleines Stück der Schalenoberfläche in 80facher Vergrößerung.
- Fig. 3—3b. *Enteleles pelopsi* RENZ (n. sp.).
Reproduziert aus Lit. Nr. 20, S. 556, Textfig. 3—3b.
- Fig. 4. *Oxytoma atavum* WAAGEN.
- Fig. 5. *Orthoceras oblique-annulatum* WAAGEN.
- Fig. 6. Platte mit ausgewitterten Exemplaren der *Lyttonia richthofeni* (KAYSER).
- Fig. 7. *Lyttonia richthofeni* (KAYSER).
Schmalere Abart.

Fig. 3 b wurde beim Druck der Tafel durch ein Versehen des Druckers umgekehrt eingesetzt.

Sämtliche Originale stammen aus den Lyttonienkalken von Episkopi auf der argolischen Küsteninsel Hydra (Ostpeloponnes) und sind mit Ausnahme der Fig. 2b in natürlicher Grösse wiedergegeben.

Das palaeontologische Material zu dieser Arbeit liegt in der Privatsammlung von CARL RENZ.

