

IRODALOM. — SCHRIFTTUM.

1. BERCKHEMER F.: Beschreibung wenig bekannter und neuer Ammonitenformen aus dem oberen Weissen Jura Württemberg. Jahreshäfte d. Vereins f. vaterl. Naturkunde in Württemberg. 1922, Stuttgart, p. 78.
2. BETTONI A.: Fossili domeriani della provincia di Brescia. Mémoires de la Société Paléontologique Suisse. XXVII. 1900, Genève.
3. BISTRAM A.: Beitr. zur Kenntnis der Fauna des unteren Lias in der Val Solda. Gicol.-Pal. Studien in der Comasker Alpen. Berichte der Naturforschenden Gesellschaft in Freiburg, Bd. XIII. 1903.
4. BONARELLI G.: Le Ammoniti del „Rosso Ammonitico“ descritte e figurate da Meneghini. Bullettino Società Malacol. Italiana. XX. 1895, Pisa.
5. BONARELLI G.: Fossili domeriani della Brianza. Rendiconti del R. Istituto Lombardo di sc. e lett. Ser. II. Vol. XXVIII. 1895.
6. BONARELLI G.: Cefalopodi sinemuriani dell'Appennino Centrale. Pal. Ital. Vol. V. 1899.
7. BORISSJAK A.: Die Fauna des Donez-Jura. I. Cephalopoda. Mémoires du Comité Géologique. Nouvelle Serie. Livraison XXXVII. 1908. St. Petersburg.
8. BÖCKH J.: A Bakony déli részének földtani viszonyai. A m. kir. Földtani Intézet Évkönyve. III. 1874, Pest.
9. BÖSE E.: Über liassische und mitteljurassische Fleckenmergel in der bayrischen Alpen. Zeitschr. d. Deutsch. Gicol. Ges. XLVI. 1894.
10. BÖSE E. u. SCHLOSSER M.: Über die mittelliassische Brachiopodenfauna von Südtirol. Palaeontographica. XLVI. 1899—1900, Stuttgart.
11. BUCKMAN F. G.: A monograph of the Ammonites of the „inferior oolite series“. 1887—1907, London.
12. BUCKMAN F. G.: Emendations of Ammonite nomenclature. 1902, Cheltenham.
13. BUCKMAN F. G.: Yorkshire type Ammonites. I—II. 1909—1912, London.
14. BUKOWSKI G.: Über die Jurabildungen von Czenstochau in Polen. Beitr. zur Pal.-Gicol. Ost.-Ung. u. d. Or. V. 1887, Wien.
15. CAMPANA D.: I Cefalopodi del Medolo di Valtrompia, Boll. d. Soc. Gicol. Ital. XIX. 1900, Roma.
16. CANAVARI M.: Contribuzione alla fauna del lias inferiore di Spezia. Memorie per servire alla descrizione della Carta Geologica d'Italia pubblicata a cura del R. comitato Geologico del Regno. III. P. I. 1876, Roma.
17. CANAVARI M.: I brachiopodi degli strati a Terebratula Aspasia Mgh. nell'Appennino Centrale. Reale Accademia dei Lincei. 1880, Roma.
18. CANAVARI M.: Beitr. zur Fauna des unteren Lias von Spezia. Palaeontographica. XXIX. 1882—1883, Cassel.
19. CANAVARI M.: La fauna degli strati con Aspidoceras acanthicum di Monte Serra presto Camerino. P. I—V. Palaeontographia Italica. II—IV., VI., IX. 896—1903, Pisa.
20. CATULLO A.: Appendice al Catalogo degli ammoniti delle Alpi Venete. 1847, Modena.
21. CATULLO A.: Intorno ad una nuova classificazione delle calcarie rosse ammonitiche delle Alpi Venete. 1853, Venezia.
22. DACQUÉ E.: Wirbellose des Jura. (GÜRICH G.: Leitfossilien). 1934, Berlin.
23. DACQUÉ E.: Beiträge zur Geologie des Somalilandes. II. Teil. Oberer Jura. Beitr. zur Pal. u. Gicol. Ost.-Ung. u. d. Or. XVII. 1905, Wien.
24. ERNST W.: Zur Stratigraphic und Fauna des Lias § im nordwestlichen Deutschland. I—II. Teil. (POMPECK J.: Beitr. zur Paläontologie und Stratigraphie des nordwestdeutschen Jura). Palaeontographica. LXV—LXVI. 1923—1925, Stuttgart.
25. FISCHER E.: Jura- und Kreideversteinerungen aus Persien. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XXVII. 1915.
26. FREBOLD H.: Phylogenie und Biostratigraphie der Amaltheen im mittleren Lias von Nordwestdeutschland. Jahresbericht des Niedersächsischen geol. Vereins. XIII—XVI. 1920, Hannover.

27. FUCINI A.: Fauna del calcari bianchi ceroidi con *Phylloceras cylindricum* Sow. sp. del Monte Pisano. Atti della Soc. Toscana di Sc. Nat. XIV. 1895, Pisa, p. 125.
28. FUCINI A.: Fossili del lias medio del Monte Calvi presso Campiglia Marittima. Atti d. Soc. Toscana di Sc. Nat. (Proc. verb.). X. 1895—1897, Pisa.
29. FUCINI A.: Il Lias medio nei monti di Campiglia Marittima. Atti della Soc. Toscana di Scienze Naturali (Proc. verb.). X. 1895—1897, Pisa.
30. FUCINI A.: La fauna del Lias medio del Monte Calvi presso Campiglia Marittima. Pal. Ital. II. 1896, Pisa.
31. FUCINI A.: Faunula del Lias medio di Spezia. Boll. d. Soc. geol. italiana. XV. 1896, Roma.
32. FUCINI A.: Di alcune nuove ammoniti dei calcari rossi inferiori della Toscana. Pal. Ital. IV. 1898.
33. FUCINI A.: Ammoniti del Lias medio dell'Appennino Centrale esistenti nel Museo di Pisa. Pal. Ital. V. 1899, VI. 1901.
34. FUCINI A.: Cefalopodi liassici del Monte di Cetona. P. I—V. VII—XI. 1901—1905, Pisa.
35. FUCINI A.: Fauna della Zona „*Pentacrinus tuberculatus*“ Mill. di Gierfalco in Toscana. Boll. Soc. Geol Ital. XXV. 1906, Roma.
36. FUCINI A.: Synopsis delle Ammoniti del Medolo. Ann. d. Univers. Toscana. XXVIII. 1908, Pisa.
37. FUCINI A.: Il Lias superiore di Taormina ed i suoi fossili. Pal. Ital. XXV. 1919, Pisa.
38. FUCINI A.: Fossili domeriani dei dintorni di Taormina. Pal. Ital. XXVI—XXX. 1920—1928.
39. FUTTERER K.: Die Ammoniten des mittleren Lias von Östringen. Mitteilungen der grossherzoglichen badischen Geol. Landesanst. II. 1893, Heidelberg.
40. FUTTERER K.: Beitr. zur Kenntnis der Jura in Ost-Afrika. Zeitschr. d. Deutschen Geol. Ges. XLVI. 1894, Berlin.
41. GEMMELLARO G.: Studi paleontologici sulla fauna del calcare a *Terebratula janitor* del Nord di Sicilia. 1868—1876, Palermo.
42. GEMMELLARO G.: Sopra alcune faune giuresi e liasiche della Sicilia (studi paleontologici). 1872—1882, Palermo.
43. GEMMELLARO G.: Sui fossili degli strati a *Terebratula Aspasia* della contrada Rocche Rosse presso Galati (Provincia di Messina). 1884, Palermo.
44. GEMMELLARO G.: Sopra taluni Harpocratidi del Lias superiore dei dintorni di Taormina. 1885, Palermo.
45. GEYER G.: Über die liassischen Cephalopoden des Hierlatz bei Hallstatt. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. XII. 1886, Wien.
46. GEYER G.: Über die liassischen Brachiopoden des Hierlatz bei Hallstatt. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. XV. 1889—1893, Wien.
47. GEYER G.: Die mittelliassische Cephalopoden-Fauna des Hinter-Schaßberges in Oberösterreich. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. XV. 1893, Wien.
48. GRECO B.: Il lias superiore nel circondario di Rossano Calabro. Boll. d. Soc. Geol. Ital. XV. 1896, Roma.
49. GRECO B.: Fossili oolitici del Monte Foraporta presso Lagonegro in Basilicata. Pal. Ital. V. 1899, Pisa.
50. GROEBER P.: Bemerkungen zur Stratigraphie des Lias von Piedra-Pintada (Zaina-Jehna). Neues Jahrb. für Min. etc. Beil. Bd. LII. 1925.
51. GUGENBERGER O.: Paläontologische-stratigraphische Studien über den anatolischen Lias. Neues Jahrb. B. Bd. LXII. Abt. B. 1929.
52. GUGENBERGER O.: Über Suturumbildungen bei Ammoniten. Zentralblatt für Min. etc. Jahrg. 1929. Abt. B. No. 5 u. 6.
53. GUGENBERGER O.: Zur Kenntnis einiger unbekannter Arten aus dem Unterlias (Bucklandi-Zone) der Provinz Palermo. Sitzungsber. d. Akad. d. Wissensch. in Wien. Mathem-Naturw. Klasse, Abt. I. CXLV. 1936.
54. GUGENBERGER O.: I Cefalopodi del Lias inferiore della Montagna del Casale in Provincia di Palermo. (Sicilia). Pal. Ital. XXXIV., XXXVI. 1936, Pisa.
55. HAAS O.: Die Fauna des mittleren Lias von Ballino in Südtirol. I—II. Teil. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost-Ung. u. d. Or. XXV—XXVI. 1912—1913, Wien.
56. HAHN F.: Geologie der Kammerker—Sonntagshörngruppe. Jahrb. d. k. k. Geol. Reichsanst. LX. 1910, Wien.
57. HAUER F.: Über die Gliederung der Trias-, Lias- und Juragebilde in den nordöstlichen Alpen. Jahrb. d. k. k. Geol. Reichsanst. IV. 1853, Wien.

58. HAUER F.: Beiträge zur Kenntnis der Heterophylen der österreichischen Alpen. *Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch.* XII. 1854, Wien.
59. HAUER F.: Über einige unsymmetrische Ammoniten aus den Hierlatz-Schichten. *Sitzungsber. d. math.-naturw. Classed. d. k. Akad. d. Wissensch.* XIII. 1854.
60. HAUER F.: Beiträge zur Kenntnis der Capricornier der österreichischen Alpen. *Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch.* XIII. 1854, Wien, p. 94.
61. HAUER F.: Über die Cephalopoden aus dem Lias der Nordöstlichen Alpen. *Denkschriften d. kais. Akad. d. Wissensch.* XI. 1856, Wien.
62. HAUER F.: Über die Ammoniten aus dem sogen. Medolo der Berge Domaro u. Gugliamo im Val Trompia, Prov. Brescia. *Sitzungsber. d. k. Akad. d. Wissensch.* XLIV. 1861.
63. HAUER F.: Petrefacten aus Siebenbürgen, gesendet von Herrn Fr. Herbich. *Verhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst.* 1866, Wien, p. 191.
64. HAUG E.: Beitr. zu einer Monographie der Ammonitengattung *Harpoceras* (Inaug.-Diss.). 1885, Stuttgart.
65. HAUG E.: Über die „Polymorphidae“, eine neue Ammonitenfamilie aus dem Lias. *Neues Jahrb.* II. 1887, Stuttgart.
66. HÄRTEL FRIEDRICH: Beitr. zur Kenntnis d. Juraformation in den Julischen Alpen. *Jahrb. d. philosoph. Fakultät Leipzig.* I. 1920.
67. HÄRTEL FRITZ: Stratigraphische u. tektonische Notizen über das Wocheiner Juragebiet. *Verhandl. d. Geol. Staatsanst.* 1920, No. 8, 9, Leipzig.
68. HÉBERT M.: Observations sur les calcaires à *Terebratula diphya* du Dauphiné etc. *Bulletin de la Société géologique de France.* 2. Ser. XXIII. 1866, Paris, p. 521.
69. HERBICH F.: Das Széklerland mit Berücksichtigung der angrenzenden Landesteile. *Mitteil. aus d. Jahrb. d. k. ung. Geol. Anst.* V. 1878.
70. HOLLAND F.: Über alpine Formenreihen von *Psiloceras* aus Schwaben. *Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg.* LVI. 1900, Stuttgart.
71. HYATT A.: The fossil Cephalopods of the Museum of Comparative Zoology. *Bull. of the Mus. of Comp. Zool.* I. 1868, Cambridge.
72. HYATT A.: Fossil Cephalopods of the Museum of Comp. Zoology. Embryology. *Bull. of the Mus. of Comp. Zool.* III. 1872, Cambridge.
73. HYATT A.: Genera of fossil Cephalopods. *Proceedings of the Boston Society of Natural History.* XXII. 1883.
74. HYATT A.: Genesis of the Arctiidae. Washington, 1889.
75. JAWORSKI E.: Beitr. zur Paläontologie und Stratigraphie des Lias, Doggers, Tithons und der Unterkreide in den Kordilleren im Süden d. Provinz Mendoza (Argentinien), Teil I. Lias u. Dogger. *Geologische Rundschau.* XVII. a. 1926, Berlin.
76. JEKELIUS E.: Die mesozoischen Faunen der Berge von Brassó. I. Die Liasfauna von Keresztfalva. *Mitt. Jahrb. ung. Geol. Reichsanst.* XXIII. 1915.
77. JEKELIUS E.: A brassói hegyek mezozoos faunája. III—VII. A brassói dogger- és malmfauna. A m. kir. Földt. Int. Évkönyve. XXIV. 1916—1923.
78. KLEBELSBERG R.: Die Perisphincten des Krakauer Unterxfordien. *Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost-Ung. u. d. Or.* XXV. 1912, Wien u. Leipzig.
79. Kovács L.: Adatok az Északi Bakony júraképződményeinek ismeretéhez. Közl. a debreceni Tisza István Tud. egyetem ásv.-földtani intézetéből. 1931, Debrecen. — Beitr. zur Kenntnis der Jurabildungen des Nördlichen Bakony. Abhandl. aus d. min.-geol. Inst. d. kgl. ung. Stephan Tisza Univ. in Debrecen. 1931.
80. Kovács L.: Néhány középső liászkorú ammoniteszfaj az Északkeleti Bakonyból. Földtani Közlöny, LXII. 1932, Budapest. — Einige mitteliassische Ammonitarten aus d. nordöstl. Bakony. Földtani Közlöny, LXII. 1932, Budapest.
81. Kovács L.: Ammonitesfauna a bakonyi Káváshegy középső liászkorú üledékeiből. Földtani Közlöny, LXIV. 1934, Budapest. — Eine Ammonitenfauna aus dem Mittellias-Schichten d. Kávásberges im Bakonygebirge. Földtani Közlöny, LXIV. 1934, Budapest.
82. Kovács L.: A Lókúti-domb liászképződményeinek sztratigráfiai viszonyai. Közl. a debreceni Tisza István Tud. egyet. ásv.-földtani Intézetéből („Tisia“, I.). 1936, Debrecen. — Die stratigraphischen Verhältnisse der Liasbildungen am Lókúti-Hügel im Bakonygebirge. Abhandl. aus d. min.-geol. Inst. d. St. Tisza Univ. in Debrecen. („Tisia“, I.). 1936.

83. Kovács L.: Bemerkungen zur systematischen Einteilung der jurassischen Phylloceraten. Abhandl. aus d. min.-geol. Inst. d. St. Tisza Univ. in Debrecen. („Tisza“), III.). 1939. — A Phylloceras-genus rendszertani egységei. Közl. a debreceni Tisza István Tud. egyetem ásv.-földtani intézetéből. („Tisza“), III.). 1939, Debrecen.
84. KUDERNATSCH J.: Die Ammoniten von Swinitza. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. I. 1852, Wien.
85. KULCSÁR K.: A Gerecse-hegység középső-liászkorú képződményei. Földtani Közl. XLIV. 1914. Budapest. — Die mitteliassischen Bildungen des Gerecsebirges. Földt. Közl. XLIV. 1914, Budapest.
86. LANGE W.: Über den untersten Lias der Herforder Mulde (Psilonoten- und Angulatenschichten). Jahrb. d. Preuss. Geol. Landesanst. Berlin, 1921.
87. LANGE W.: Über die Psilonotenstufe und die Ammonitenfauna des untersten Lias Norddeutschlands. Jahrb. d. Preuss. Geol. Landesanst. XLIV. Berlin, 1924.
88. LANGE W.: Zur Paläogeographie und Ammonitenfauna des Lias „, nebst einer Revision der Nürtinger Psilonotenfauna. Zeitschr. d. Deutschen Geol. Ges. LXXVII. Berlin, 1926.
89. LANGE W.: Über ein Hammatoceras und einen Amalhcenvorläufer (Proamalith. Wertheri gen. nov., sp. nov., aus dem Lias von Werther in Westfalen. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. LXXXIV. Berlin, 1932.
90. LEVI G.: Sui fossili degli strati a Terebratula Aspasia di M. Calvi presso Campiglia. Boll. d. Soc. Geol. Italiana. XV. Roma, 1896.
91. LEVI G.: Fauna del Lias inferiore di Cuna alla foce nell'Alto e di Corno. Boll. della Soc. Geol. Ital. XXI. Roma, 1902.
92. LÓCZY L.: A villányi callovien-ammoniteszek monográfiája. Geol. Hungarica. I. Budapest, 1915.
93. LOESCH K.: Die Nautilen des weissen Jura. Palaeontographica. LXI. Stuttgart, 1914—1915.
94. MEISTER E.: Zur Kenntnis der Ammonitenfauna des portugiesischen Lias. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. LXV. Berlin, 1913.
95. MEISTER E.: Beitr. zur geologischen Kenntnis von Anatolien. Über den Lias in Nordanatolien. Neues Jahrb. XXXV. B. Bd. Stuttgart, 1913.
96. MENEGHINI J.: Monographic des fossiles du calcaire rouge ammonitique. (Lias sup.) de Lombardie et de l'Appennin Central. Paleontologia Lombarde descript de foss. d. Lombardue. IV. Milan; 1867—1881.
97. MERLA G.: Ammoniti giuresi dell'Appennino Centrale. Palaontogr. Ital. XXXIV. 1934.
98. MITZPOULOS M.: Beitr. zur Cephalopodenfauna des oberen Lias der Alta Brianza. Athén, 1930.
99. MONKE H.: Die Liasmulde von Herford in Westfalen. Verhandl. d. nat. Vereins. XXXV. Bonn, 1889.
100. NEGRI L.: Revisione delle Ammoniti liasiche della Lombardia occidentale. P. II. Palaontographia Italica. XXXVI. Pisa, 1936.
101. NEUMANN J.: Die Oxfordfauna von Cetechowitz. Beitr. zur Pal. u. Geol. Öst.-Ung. u. d. Or. XX. Wien u. Leipzig, 1907.
102. NEUMAYR M.: Über einige neue oder weniger bekannte Cephalopoden der Macrocephalen-Schichten. Jahrb. d. k. k. Geol. Reichsanst. 1870. Wien.
103. NEUMAYR M.: Jurastudien I. Jahrb. d. k. k. Geol. Reichsanst. XXI. Wien, 1871.
104. NEUMAYR M.: Die Fauna der Schichten mit Aspidoceras acanthicum. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. V. 1873.
105. NEUMAYR M. u. UHLIG V.: Über die v. H. Abich im Kaukasus gesammelten Jurafossilien. Denkschrift. d. math.-naturw. Classe d. Kais. Akad. d. Wissensch. LIX. Wien, 1892.
106. NEUMAYR M.: Zur Kenntnis der Fauna des untersten Lias in den Nordalpen. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. VII. Wien, 1897.
107. NOSZKY J. ifj.: Adatok az Északi Bakony krétaképződményeinek ismeretéhez. Földtani Közl. LXIV. Budapest, 1934. — Beitr. zur Kenntnis der kretazischen Bildungen des Nördlichen Bakony. Földtani Közl. LXIV. 1934.
108. NOSZKY J. ifj.: Adatok Lókút község vizellátásának kérdéséhez. Hidrol. Közl. XIV. Budapest, 1934. — Beitr. zur Frage der Wasserversorgung der Ortschaft Lókút. Hidrol. Közl. XIV. 1934.
109. OERTL W.: Der Lias in Schleswig-Holstein. Neues Jahrb. für Min. etc. LII. B. Bd. Abt. Bd. 1925.
110. OPPEL A.: Der mittlere Lias Schwabens. Württembergische naturw. Jahresheften. X. Stuttgart, 1853.
111. OPPEL A.: Über die Brachiopoden des Unterlias. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. München, 1861.
112. OPPEL A.: Über jurassischen Cephalopoden. Pal. Mitteil. aus d. Museum des kgl. Bayer. Staates. I. Stuttgart, 1862.

113. OPPENHEIMER J.: Der Malm der Sehwedenschanze bei Brünn. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XX. 1907.
114. ORBIGNY A.: Paléontologie Française; Terrains jurassique. Cephalopoden. Paris, 1842—1849.
115. PARONA C.: Revisione della fauna liasica di Gozzano in Piemonte. Torino, 1892.
116. PARONA C.: Contributo allo studio della fauna liassica dell'Appennino Centrale. Atti de'Lincei. Mem. Cl. sc. fis. ecc. XV. Roma, 1883.
117. PARONA C.: I nautili del Lias inferiore di Saltro in Lombardia. Bull. della Soc. Malacol. Ital. XX. Pisa, 1895.
118. PARONA C.: Contribuzione alla conoscenza delle Ammoniti liasiche di Lombardia. Memoires de la Soc. Paléont. Suisse. XXIII. Genève, 1896.
119. PARONA C.: Nuove osservazioni sopra la fauna e l'età degli strati con Posidonomya alpina nei Sette Comuni. Pal. Ital. I. Pisa, 1896.
120. PIA J.: Über eine mitteliassische Cephalopodenfauna aus d. nordöstl. Kleinasiens. Annalen d. k. k. Natur-historischen Hofmuseums. XXVII. Wien, 1913.
121. PIA J.: Untersuchungen über die Gattung Oxynoticeras und einige damit zusammenhängenden allgemeinen Fragen. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. XXIII. Wien, 1914.
122. PIA J.: Untersuchungen über die liassischen Nautiloidea. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XXVII. 1915.
123. POMPECKJ J.: Beitr. zu einer Revision der Ammoniten des schwäbischen Jura. Jahreshefte des Vereins für vaterl. Naturkunde in Württemberg. XLIX., LII. Stuttgart, 1893, 1896.
124. POMPECKJ J.: Bemerkungen über einige Ammoniten aus dem unteren Lias von Portugal. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. XLIX. Berlin, 1897.
125. POMPECKJ J.: Paläontologische und stratigraphische Notizen aus Anatolien. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. XLIX. Berlin, 1897.
126. PRINCIPI P.: Ammoniti del Lias superiore del Monti Martani (Umbria). Boll. d. Soc. Geol. Ital. XXIV. Roma, 1915.
127. PRINZ Gy.: Über Rückschlagsformen bei liassischen Ammoniten. Neues Jahrb. für Min. etc. I. Stuttgart, 1904.
128. PRINZ Gy.: Die Fauna der älteren Jurabildungen in nordöstl. Bakony. Mitteil. aus d. Jahrb. d. kgl. ung. Geol. Anst. XV. Budapest, 1906.
129. PRINZ Gy.: Die Nautiliden in der unteren Jura-Periode. Annales historico-naturales Musei Nationalis Hungrici. IV. Budapest, 1906.
130. QUENSTEDT F.: Der Jura. (Atlas). Tübingen, 1858.
131. QUENSTEDT F.: Die Ammoniten des schwäbischen Jura. I. Der schwarze Jura (Lias). Stuttgart, 1885.
132. RATH G.: Geognostisch-mineralogische Fragmente aus Italien: VII. Die Berge von Campiglia in der Tosca-nischen Maremma. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. XX. 1868.
-
133. REDLICH K.: Der Jura der Umgebung von Alt-Achtala. Ein Beitrag zur Kenntnis des Jura der Kaukasus-Länder. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. IX. 1895.
134. RENZ C.: Stratigraphische Untersuchungen im portugiesischen Lias. Neues Jahrb. I. 1912, Stuttgart.
135. RENZ K.: A juráregek kifejlődése Kephallénia szigetén. Á m. kir. Földt. Int. Évkönyve. XXI. 1913.
136. RENZ C.: Beitr. zur Cephalopodenfauna des älteren Doggers am Monte Giuliano (Mte Erice) bei Trapani in Westsizilien. Abhandl. der Schweizerischen paläontologischen Ges. XLV. 1921—1925, Genf.
137. RENZ C.: Einige Tessiner Oberlias-Ammoniten. Eclogae Geologicae Helvetiae. Mitteilungen der Schweiz. Geol. Ges. XVII. Lausanne, 1922—1923.
138. ROSENBERG P.: Die liassische Cephalopodenfauna der Kratzalpe im Hagengebirge. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XXII. 1909.
139. REYNÉS P.: Monographie des Ammonites. Paris, 1867.
140. SCHINDEWOLF O.: Zur Systematik der Perisphincten. Neues Jahrb. LV. B. Bd. Abt. B. 1926, Stuttgart.
141. SCHLOENBACH U.: Die Hantken'sche Sendung von Gault etc. Ammon. aus dem Bakony. Verhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. I. Wien, 1867.
142. SCHMIDT E.: Die Arieten des unteren Lias von Harzburg. Palaeontographica. LXI. Stuttgart, 1914—1915.
143. SCHMIDTILL E.: Zur Stratigraphie und Faunenkunde des Doggersandsteins im nördlichen Frankjura, Palaeontogr. LXVIII.

144. SCHRÖDER J.: Die jurassischen Fleckenmergel der Bayrischen Alp. n. Neues Jahrb. für Min. etc. LII. Abt. B. 1925.
145. SCHRÖDER J.: Die Ammoniten der jurassischen Fleckenmergel in den Bayrischen Alpen. Palaeontogr. LXVIII. LXIX. Stuttgart, 1926—1927.
146. SIEMIRADZKI J.: Neue Beitr. zur Kenntnis der Ammonitenfauna der polnischen Eisenoolithc. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. XLVI. Berlin, 1894.
147. SIEMIRADZKI J.: Monographische Beschreibung der Ammonitengattung *Perishinctes*. Palaeontogr. XLV. Stuttgart 1898—1899.
148. SPATH F.: Revision of the jurassic cephalopod fauna of Kacch (Cutch). Memoirs of the Geological Survey of India. Palaeontology Indica. New Ser. IX. Part I—VI. 1927—1933.
149. STEFANI C., DE: Lias inferiore ad Arieti dell'Appennino settentrionale. Atti della Società Toscana di scienze naturali. Mem.: VIII. Pisa, 1887.
150. TELEGI ROTH K.: Adatok az Északi Bakonyból a magyar középső tömeg fiatalkozmikus fejlődéstörténetéhez A Magy. Tud. Akad. Mat. és Term.-tud. Értesítője. LII. Budapest, 1934. — Daten aus dem Nördlichen Bakonygebirge zu jungmesozoischen Entwicklungsgeschichte der „Ungarischen Zwischenmasse“. Math. u. Naturw. Anzeiger d. Ungar. Akademie d. Wissenschaft. LII. Budapest, 1934.
151. TILMANN N.: Die Fauna des unteren und mittleren Lias in Nord- und Mittel-Peru. Neues Jahrb. XLI. B. Bd. 1917.
152. TRAUTH F.: Über den Lias von Valesacca in der Bukowina. Mitteil. d. Naturwissenschaftlichen Vereines an der Univ. Wien, 1906.
153. TRAUTH F.: Die Grestener Schichten der österreichischen Voralpen und ihre Fauna. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XXII. 1909.
154. TRUEMAN A.: The lower lias (Bucklandia-zona) of Nash Point, Glamorgan. Geologist Association Proceedings. XLI. London, 1930.
155. UHLIG V.: Die Jurabildungen in der Umgebung von Brünn. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. I. Wien, 1882.
156. UHLIG V.: Über eine unterliassische Fauna aus der Bukowina. Abhandl. des deutschen naturwissenschaftlich-medizinischen Vereins für Böhmen „Lotos“. II. Prag, 1900.
157. VACEK M.: Über die Fauna der Oolithe von Cap S. Vigilio. Abhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. XII. Wien, 1886.
158. VACEK M.: Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Roveredo. Verhandl. d. k. k. Geol. Reichsanst. XXXIII. Wien, 1899.
159. VADÁSZ E.: Fejlődésbeli elkülönülések a Phyllocerasok családjában. — Entwicklungsgeschichtliche Differenzierung in der Familie Phylloceratidae. Földtani Közl. XXXVII. 1907.
160. VADÁSZ E.: Az alsórákosi (Persány-hegység) alsó liászkorú rétegek faunájáról. — Über die Fauna der unterliassischen Schichten von Alsórákos (Persánygebirge). Földtani Közl. XXXVII. 1907.
161. VADÁSZ E.: A nagyküküllő-megyei Alsórákos alsóliászkorú faunája. A m. kir. Földtani Intézet Évkönyve. XVI. Budapest, 1908. — Die unterliassische Fauna von Alsórákos im Komitat Nagyküküllő. Mitteil. aus dem Jahrb. d. kgl. ung. Geol. Reichsanst. XVI. Budapest, 1907—1909.
162. VADÁSZ E.: A Déli Bakony júrárétegei. A Balaton tudományos tanulmányozásának eredményei. I. k. I. rész tüggelék: a Balatonmellék paleontológiája, III. 9. közl. Budapest, 1911. — Die Jurasiche Schichten des südlichen Bakony. Resultate der wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. Bd. I. T. II. Abhang: Palaeontologie, Bd. III. Abhandl. 9. Wien, 1911.
163. VADÁSZ E.: Liászkövületek Kisázsíából. A m. kir. Földt. Int. Évkönyve. XXI. 1913.
164. VADÁSZ E.: Kisázsiai liászképződmények. Matematikai és Term.-tud. Értesítő. XXX. Budapest, 1912.
165. VADÁSZ E.: Über das Vorkommen von Posidonomyia Alpina-Schichten in Anatolien. Zentralblatt für Min. etc. 1918.
166. VETTERS H.: Die Fauna der Juraklippen zwischen Donau und Thaya (I. Teil). Die Tithonklippen von Niederrabn. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XVII. Wien u. Leipzig, 1905.
167. VIGH Gy.: Juratulmányok a Magyar Középhegység északkeleti részéből. Mindszent, 1913.
168. VIGH Gy.: Führer in das Gerecse-Gebirge. Führer bei Gelegenheit des Paläontologentages in Budapest, 1928.

169. VIGH Gy.: Weitere Beiträge zur Cicologie ungarischer Karstgebiete. Beobachtung im Gerecse-Gebirge. Mitteil über Höhlen- und Karstforschung. Zeitschr. des Hauptverbandes Deutscher Höhlenforscher. Jahrg. 1931. Berlin, 1931.
170. VOGL V.: Tengermellékünk fitonképződményei és azok faunája. A m. kir. Földt. Int. Évkönyve. XXIII. 1915.
171. WÄHNER F.: Beiträge zur Kenntnis der tieferen Zonen des unteren Lias in den nordöstlichen Alpen, Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. II—XI. Wien u. Leipzig, 1883—1898.
172. WEIN Gy.: A Zirc környékének fitonrétegei. Földt. Közl. LXIV. Budapest, 1934. — Tithon-Schichten der Umgebung von Zirc. Földt. Közl. XLIV. Budapest, 1934.
173. WETZEL W.: Beiträge zur Stratigraphie und Paläogeographie des mittleren Doggers von Nordwesteuropa. (POMPECKJ: Beitr. zur Paläontologie und Stratigraphie des nordwestdeutschen Jura). Palaontographica. LXV. Stuttgart, 1923—1924.
174. WRIGHT T.: Monograph on the Lias Ammonites of the British Islands. London, 1882.
175. ZIETEN C.: Die Versteinerungen Württembergs. Stuttgart, 1830.
176. ZITTEL K.: Paläontologische Notizen über Lias-, Jura- und Kreide-Schichten in den baierischen und österreichischen Alpen. Jahrb. d. k. k. Geol. Reichsanst. XVIII. 1868, Wien.
177. ZITTEL K.: Die Cephalopoden der Stramberger-Schichten. I. Abt. Pal. Mitteil. aus d. Museum kgl. Bayer. Staates. II. Stuttgart, 1868.
178. ZITTEL K.: Bemerkungen über Phylloceras tetricum Pusch sp. und einige andere Phylloceras-Arten. Jahrb. d. k. k. Geol. Reichsanst. XIX. Wien, 1869.
179. ZITTEL K.: Grundzüge der Paläontologie (Paläozoologie). I. Abt. Invertebrata. München u. Berlin, 1924.
180. ZUFFARDI P.: Ammoniti liassiche dell'Aquilano. Boll. della Soc. geol. Ital. XXXIII. Roma, 1914.
181. ROMAN F.: Les ammonites jurassiques et crétacées. Paris, 1938.

