

## IRODALOM. — SCHRIFTTUM.

1. BERCKHEMER F.: Beschreibung wenig bekannter und neuer Ammonitenformen aus dem oberen Weissen Jura Württembergs. Jahreshfte d. Vereins f. vaterl. Naturkunde in Württemberg. 1922, Stuttgart, p. 78.
2. BETTONI A.: Fossili domeriani della provincia di Brescia. Memoires de la Societé Paléontologique Suisse. XXVII. 1900, Genève.
3. BISTRAM A.: Beitr. zur Kenntnis der Fauna des unteren Lias in der Val Solda. Geol.-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. Memoires 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. Geol. 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.: Jorkshire type Ammonites. I—II. 1909—1912, London.
14. BUKOWSKI G.: Über die Jurabildungen von Czenstochau in Polen. Beitr. zur Pal.-Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. V. 1887, Wien.
15. CAMPANA D.: I Cefalopodi del Medolo di Valtrompia, Boll. d. Sec. Geol. 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 publicata 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 presso 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. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XVII. 1905, Wien.
24. ERNST W.: Zur Stratigraphie und Fauna des Lias  $\xi$  im nordwestlichen Deutschland. I—II. Teil. (POMPECKJ 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. FIEBOLD 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 Gerfalco 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 Ostringen. 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 liassiche 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-Schatberges 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 Suturaumbildungen 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. Öst.-Ung. u. d. Or. XXV—XXVI. 1912—1913, Wien.
56. HAHN F.: Geologie der Kammerker—Sonntagshorngruppe. 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 Heterophyllen 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. Classd. 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. Gugliano im Val Trompia, Prov. Brescia. Sitzungsber. d. k. Akad. d. Wissensch. XLIV. 1861.
63. HAUER F.: Petrefacten aus Siebenbürgen, gesendet von Herrn Fr. Herbig. 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 diphyca* du Dauphiné etc. Bulletin de la Société géologique de France. 2. Ser. XXIII. 1866, Paris, p. 521.
69. HERBIG 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 Comparative 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 Arctidae. 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 Keresztényfalva. 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 Unteroxfordien. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XXV. 1912, Wien u. Leipzig.
79. KOVÁCS L.: Adatok az Északi Bakony juraképződményeinek ismeretéhez. Közl. a debreceni Tisza István Tud. egyet. 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 mittelliasische Ammonitenarten aus d. nordöstl. Bakony. Földtani Közlöny, LXII. 1932, Budapest.
81. KOVÁCS L.: Ammoniteszfauna 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 liászkepződményeinek stratigraphiai 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. („Tisia“, III.). 1939. — A Phylloceras-genus rendszertani egységei. Közl. a debreceni Tisza István Tud. egyetem ásv.-földtani intézetéből. („Tisia“, 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 mittelliasischen Bildungen des Gerecsbirges. Földt. Közl. XLIV. 1914, Budapest.
86. LANGE W.: Über den untersten Lias der Herforder Mulde (Pylonoten- und Angulatenschichten). Jahrb. d. Preuss. Geol. Landesanst. Berlin, 1921.
87. LANGE W.: Über die Pylonotenstufe und die Ammonitenfauna des untersten Lias Norddeutschlands. Jahrb. d. Preuss. Geol. Landesanst. XLIV. Berlin, 1924.
88. LANGE W.: Zur Paläogeographie und Ammonitenfauna des Lias „a“, nebst einer Revision der Nürtinger Pylonotenfauna. Zeitschr. d. Deutschen Geol. Ges. LXXVII. Berlin, 1926.
89. LANGE W.: Über ein Hammatoceras und einen Amaltheenvorläufer (Proamalthe. 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 Cina alla foca nell'Al. e di Corfino. 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. MENECHINI J.: Monographie des fossiles du calcaire rouge ammonitique. (Lias sup.) de Lombardie et de l'Appennin Central. Paleontologia Lombarda descript de foss. d. Lombardue. IV. Milan, 1867–1881.
97. MERLA G.: Ammoniti giuresi dell'Appennino Centralc. Palacontogr. Ital. XXXIV. 1934.
98. MITZPOPOULOS 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. Palacontographia Italica. XXXVI. Pisa, 1936.
101. NEUMANN J.: Die Oxfordfauna von Cetechowitz. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-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 Aspiloceras 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 vízellátásának 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. Jahreshften. 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 Schwedenschanze 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 Salto 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 mittelliasische Cephalopodenfauna aus d. nordöstl. Kleinasien. Annalen d. k. k. Naturhistorischen Hofmuseums. XXVII. Wien, 1913.
121. PIA J.: Untersuchungen über die Gattung Oxynotoceras 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. Jahreshfte 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 Hungr. 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 Toscanischen 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 jurarétegek kifejlődése Kephallénia szigetén. A 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 Hanke'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 Alpen. 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 Eisenoolithe. 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. Palaeontologia 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 scienza naturali. Mem.: VIII. Pisa, 1887.
150. TELEGDY ROTH K.: Adatok az Északi Bakonyból a magyar középső tömeg fiatal mezozoos fejlődéstörténetéhez. A Magyar Tud. Akad. Mat. és Term.-tud. Értesítője. LII. Budapest, 1934. — Daten aus dem N-lichen Bakonygebirge zu jungmesozoischen Entwicklungsgeschichte der „Ungarischen Zwischenmasse“. Math. u. Naturw. Anzeiger d. Ungar. Akademie d. Wissensch. 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 Valcaccia 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 (Bucklandi-zona) of Nash Point, Glamorgan. Geologists 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 Phyllocerataidae. 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 nagyküüllő-megyei Alsórákos alsóliászkorú faunája. A m. kir. Földtani Intézet Évkönyve. XVI. Budapest, 1908. — Die unterliassische Fauna von Alsórákos im Komitat Nagyküüllő. Mitteil. aus dem Jahrb. d. kgl. ung. Geol. Reichsanst. XVI. Budapest, 1907—1909.
162. VADÁSZ E.: A Déli Bakony jurarétegei. A Balaton tudományos tanulmányozásának eredményei. I. k. I. rész függelék: a Balatonmellék paleontológiája, III. 9. közl. Budapest, 1911. — Die Juraschichten des südlichen Bakony. Resultate der wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. Bd. I. T. II. Abhang: Palaeontologie, Bd. III. Abhandl. 9. Wien, 1911.
163. VADÁSZ E.: Liászközületek Kisászsiából. A m. kir. Földt. Int. Évkönyve. XXI. 1913.
164. VADÁSZ E.: Kisászsi liászképződmények. Matematikai és Term.-tud. Értesítő. XXX. Budapest, 1912.
165. VADÁSZ E.: Über das Vorkommen von *Posidonomya 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 Niederfellabrunn. Beitr. zur Pal. u. Geol. Ost.-Ung. u. d. Or. XVII. Wien u. Leipzig, 1905.
167. VIGH Gy.: Juratanulmányok 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 Geologie ungarischer Karstgebiete. Beobachtung im Gerecs-Gebirge. Mitteil über Höhlen- und Karsforschung. Zeitschr. des Hauptverbandes Deutscher Höhlenforscher. Jahrg. 1931. Berlin, 1931.
170. VOGL V.: Tengeremellékünk titonképződményei 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 titonrétegei. 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. (POMPECK: 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 bayerischen 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 tatricum* 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.

