

www.e-rara.ch

Bibliotheca Helminthologica

Modéer, Adolph

Erlangae, MDCCLXXXVI

Zentralbibliothek Zürich

Shelf Mark: NNN 2037

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-49322>

Index rerum ad vermes pertinentium.

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]



INDEX RERUM

AD VERMES PERTINENTIUM.

- A.
- Achat Spitzhorn 40. 135. 140. 143. 151.
155. 165. 172. 184.
188. 191. 193.
- Actinia 50. sq. 62. 79. 80. 135. 140. 143. 151.
89. 130. 143.
- Alcyonium 23. 33. 80. 155. 165. 172. 184.
62. 145. 168.
- Ammonites: vide Cornu
Ammonis.
- Anatomia Cochlearum 188. 191. 193.
82. 132. 189.
- — Concharum 84.
117. 189.
- Anomia 1. 6. 90. 155.
197.
- Anferes Scotici: vid. Le-
pas.
- Aphrodita 16. 77. 80.
90.
- Arca 131.
- Arena Conchiformis f.
Conchifera 36. 38.
- Ascaris 1. 19. 45. 59. 84.
88. 101. 118. 121. 123.
135. 140. 143. 151.
155. 165. 172. 184.
188. 191. 193.
- Ascidia 25. 130. 145.
- Asterias 30. 43. 94. 110.
111. 139. 144. 145.
152. 153. 167. 168.
171. 191. 194.
- Astroites 194. cfr. En-
crinus, Entroch. &c.
- Aufern 8. vide Ostrea.
- B.
- Balanus 5. 41. 43. cfr.
Lepas.
- Bandwürmer vid. Tænia.
- Belemnites 3. 15. 31. 32.
44. 60. 62. 73. 138. 160.
176. 182. cfr. Don-
nerkeil.
- Bernicla vid. Lepas.
- Beröe 78.
- Blasenwürmer vide Hy-
datides.

- Bohrmuschel 194. cfr. Crinones 63.
 Anomia. Cypræa 163.
- Brandbeulen vide Furia.
- Buccinum ampullatum D.
 196.
- — lapillus 152. cfr. Dendrites 35. 182.
 Purpura. Dentalium 99. 153.
- Bufonites 125. Donnerkeil 95. vide Be-
 lemmites.
- Byffus 195. cfr. Pinna. Doris 12. 26. 27. 130.
- C.
- Cedo nulli 179. Dracunculus 69. 94. cfr.
 Vena Medinensis.
- Chama 81. 180. Drakenstein 155.
- Chaotifche Thiere vide E.
 Infusoria.
- Cheirites 67. Echinus & Echinites 1.
 6. 8. 15. 24. 32. 35.
 44. 73. 79. 80. 81.
 96. 112. 117. 124. 125.
 126. 140. 143. 145.
 176. 182. 197.
- Chiton 32. 41. 67. Echinorynchus 1. 121.
 130.
- Coccus aquaticus 20. Egelschnecken vide Gal-
 lenwürmer.
- Comedones 63. Encrinus 62. 69. 82. 86.
 87. 160. 171.
- Concha Venerea 34. vide Entenmuscheln vide Le-
 pas.
- — Margaritifera cfr. Mytilus. 130.
- Corallina 17. 61. 62. Egelschnecken vide Gal-
 lenwürmer.
124. 126. Encrinus 62. 69. 82. 86.
 87. 160. 171.
- Corallium vide Ifis, Li- Entenmuscheln vide Le-
 thophyta. pas.
- Cornu Ammonis 16. 18. Entrochites 19. 106. 110.
 116. 175. 200.
19. 23. 42. 63. 88. 121. Effigaale 76. 81. cfr. Vi-
 155. 182. brio.
- — Bifontis 42.
- Crania 155.

Eyernefter 17. 20. 64.
78. 134. 135. 181. 188.

F.

Fadenwürmer 42. 76.
vide Gordius.

Fasciola 100. 127. cfr.
Egelschnecken.

Farben und Wachsthum
der Conchyl. Schalen
194.

Ferri minera sub figura
Testaceorum 124. 193.

Fossilia vide Petrificata.

Fungi lapidei vide Ma-
drepora.

Furia 139. 177. ibid.

G.

Gallenwürmer des Schaa-
fes 8. 22. 68. 84. 104.
166. in Schweinen 101.
vide Fasciola.

Gemma vide Perlen.

Gloria maris 40.

Glossopetra 23. 42. 44.
73.

Gordius 68. 100. 121. vide
Fadenwürmer.

Gorgonia 33. 63. 79. 80.

Grubs 16.

Gryphites 89.

H.

Helix 38. 68. 88. 152.
168.

Hercules-Käule 194.

Hirudo 20. 46. 68. 69.
74. 97. 149. 150. 164.
169. 174. 181.

Holothuria 107. 145. 183.
cfr. Salpa & Physo-
phora.

Hydatides 23. 83. 108.
136. 188.

Hydra vide Polypen.

Hysterolith. 80.

I.

Incrustatio 192.

Infusoria 15. 22. 30. 60.
74. 75. 82. 86. 88. 91.
104. 105. 129. 130.
133. 134. 149. 169.
167. 178. 185. 188.
199.

Isis 62. 63. 70. 73. 86.
105. 106. 107. 120.

K.

Kammuschel 180.

Kettensteine 68.

Kleisteraale 76. cfr. Vi-
brio.

Kop-poot 135.

- Krakatiza 65.
 Kratzer vide Echinoryn-
 chus.
 Kürbiswurm 75.
- L.
- Lapides cordiformes 42.
 — — Judaici 116. 193.
 Lapyfia 57.
 Lepas 47. 49. 50. 62. 78.
 85. 98. 119. 127. 135.
 144. 175. 182. cfr.
 Balanus, Meereichel,
 Seetulpe.
 Lernæa 31. 100.
 Limax 22. 34. 70. 104.
 116. 132. 148. 149.
 155. 168. 184. 188.
 Lithophyta 21. 23. 24. 32.
 37. 38. 67. 69. 72. 74.
 76. 77. 79. 80. 84. 88.
 90. 99. 101. 104. 107.
 116. 117. 120. 121.
 129. 137. 140. 141.
 144. 135. 160. 163.
 167. 147. 179. 183.
 191. cfr. Madrepora.
 Lituiten 194.
 Lobaria 12.
 Lumbricites 3.
 Lumbrici terrestres 12.
 33. 41. 44. 46. 49. 70.
 77. 93. 97. 120. 132.
 140. 149. 150. 181.
 195. 196.
 Lumbricus latus 5. 30.
 41. 42. 45. 46. 68.
 69. 84. 90. 164. 172.
 181. 197. cfr. Tania.
 Lupini Vermes 196. cfr.
 Vermes intestinales.
- M.
- Madrepora 17. 35. 44.
 182. 191.
 Margaritæ, vide Perlen.
 Medusa 38. 78. 80. 86.
 131. 193.
 Meereichel 180.
 Microcosmus 20. 201.
 Millepora 23.
 Murex 163. 168.
 Musa 69.
 Muscus petrefactus 73.
 Mya margaritif. 123.
 Mytilus 19. 20. 125. 126.
 191. cfr. Perlen.
- N.
- Naturalien wie zu samm-
 len 7. 8. 31. 86. 89.
 122.
 Nautilus 19. 32. 64. 75.
 118. 163. 170. 177. 179.

- cfr. *Arena Conchiformis*.
Nereis 126. 136. 157. 161.
 163. 191. 192.
Noctiluca marina 2.
Nummulus Brattenburgensis vide *Crania*.
- O.
- Orthoceratites* 32. 41.
 87. 90. 100. 121. 141.
 198.
Oscabiörn vide *Chiton*.
Ostrea 6. 17. 31. 33. 35.
 ibid. 49. 70. 104. 124.
 125. 127. 135. 141. 144.
 148. 151. 160. 179.
 183.
Ovaria Vermium vide
Eyernefter.
Oxyoides 69.
- P.
- Partitio Vermium* vide
Redintegratio.
Patella 40. 66. 157.
Pediculi inguinales 98.
Penna marina 3. 23. 62.
Perlen 21. 24. 40. 42.
 47. 58. 59. 65. 70. 73.
 74. 77. 84. 86. 90. 93.
 96. 120. 153. 164. cfr.
Mytilus.
Perlenblasen 130.
Petrificata Vermium in
 genere p. m. tractata:
 3. 4. 5. 6. 7. 9. 10. 11.
 14. 16. 17. 18. 19. 21.
 22. 30. 31. 32. 33. 34.
 36. 37. 38. 39. 47. 48.
 49. 59. 60. 67. 69. 70.
 72. 73. 75. 79. 81. 82.
 83. 84. 85. 86. 87. 90.
 93. 94. 95. 97. 99. 101.
 102. 103. 104. 106.
 107. 109. 110. III.
 116. 118. 123. 124.
 125. 126. 127. 132.
 133. 135. 140. 147.
 148. 149. 151. 153.
 156. 157. 165. 167.
 169. 170. 171. 172.
 173. 175. 177. 180.
 182. 186. 190. 192.
 193. 194. 195. 199.
 200.
Pfahlwürmer 6. 7. 40.
 197. 198. vide *Pholas*.
Pfeile der Schnecken 132.
Philine 12.
Pholas 6. 7. 17. 20. 35.
 49. 98. 122. 127. 136.
 149. 161. 174. 180.
 181. 194. 202.
Physiphora Physalis 169.
Pinna 153.
Pinnenwächter 41.

Polypen 14. 15. 27. 32.
48. 61. 62. 76. 78. 93.
100. 103. 104. 117.
118. 131. 139. 166. 175.
187.

Polypenfresser 76.

Porcellana, vide Cypræa.

Purpura f. Vermes Pur-
puram ferentes: 23. 43.
44. 81. 148. 155. 161.
185. 189. 195.

R.

Räderthier 75.

Redintegratio Vermium:
132. 152. 166. 177. 188.
191. 194.

S.

Sabella 20. 78. 94.

Salpa 144. 169.

Saugschwämme. cfr. Spon-
gia 194.

Schnecken linksgewun-
dene 41.

— — innerer Bau 40.

Schraubensteine III. 171.

Scolopendra marina, vi-
de Nereis.

Seepalme 80.

Seetulpe 24. cfr. Lepas.

Seewürmer 6. 7.

Sepia 16. 25. 65. 83. 99.
127. 135. 164. 168. 169.

Serpula 100. 122. 191.

Sertularia 60. 61. 62. cfr.
Zoophyta.

Sirones 63. 118.

Spongia 80. 101. 104. 143.
183. cfr. Saugschwämme.

Spongites 63.

Steckmuschel 41. cfr.
Pinna.

Stella marina, vide Aste-
rias.

Stomachida 140.

T.

Tænia 1. 5. 19. 25. 27.
39. 57. 59. 63. 64. 68.
75. 76. 97. 100. 131.
139. 150. 159. 166. 181.
188. 189. 193. cfr. Lum-
bricus latus & Vermes
intestinales.

Tellmuschel 35. 179. 180.

Terebratula 79. cfr. Ano-
mia.

Teredo navium vide
Pholas.

Testacea variorum gene-
rum 1. 3. 6. 7. 8. 9. 11.
12. 13. 16. 17. 20. 21.
22. 23. 26. 27. 30. 31.

32. 34. 35. 36. 37. 39.
 40. 43. 45. 46. 47. 48.
 49. 64. 65. 66. 70. 71.
 72. 74. 76. 77. 79. 81.
 82. 83. 84. 85. 86. 89.
 90. 92. 93. 94. 97. 98.
 99. 101. 102. 103. 108.
 109. 112. 113. 114.
 115. 120. 121. 122.
 126. 127. 132. 134.
 148. 149. 151. 152.
 153. 155. 157. 164. 165.
 166. 167. 169. 170. 171.
 175. 179. 180. 190. 194.
 195. 196.
- Tethyum 80. 117.
- Todtenkopfsmuschel 155.
- Trichuris 88. 139. 192.
- Trochites 19. 36.
- Tubipora 100.
- Tubuli marini 96.
- Turbo 87. 180.
- U.
- Unguis odoratus 163.
- Urtica marina 65. 69.
 81. 84.
- Ufus Cochlearum in Me-
 dicina 193.
- V.
- Vena Medinensis 64. 69.
 114. 116. 191. cfr. Dracunculus.
- Vermes quoad genera
 plura praesertim Gym-
 nodelorum: 2. 3. 4. 6.
 7. 9. 11. 12. 13. 16.
 17. 19. 20. 23. 25. 26.
 28. 30. 31. 32. 34. 35.
 36. 37. 39. 40. 44. 47.
 48. 64. 66. 67. 70. 71.
 76. 78. 80. 81. 86. 87.
 89. 92. 93. 94. 95. 98.
 100. 103. 108. 110.
 112. 113. 114. 117.
 121. 122. 123. 125.
 128. 129. 130. 131.
 134. 135. 136. 137.
 138. 139. 141. 142.
 143. 144. 145. 146.
 147. 148. 150. 151.
 154. 155. 157. 159.
 161. 163. 164. 165. 169.
 171. 173. 174. 175. 176.
 179. 183. 184. 185. 186.
 189. 192. 198. 199.
- — intestinales varii
 generis: 3. 5. 6. 14.
 20. 22. 23. 27. 29. 30.
 31. 35. 38. 58. 59. 63.
 75. 77. 82. 87. 98. 105.
 111. 117. 120. 123. 131.
 137. 142. 151. 159. 161.
 163. 164. 167. 172. 181.
 182. 184. 185. 188. 190.
 191. 192. 195. 196. vide
 Tænia.
- Vibrio 104. 119. 125. 175.
 189. cfr. Effigiale.

Volvox 48.
 Vorticella 62. 131. 132.
 Vulva marina 34.

W.

Wasseraale 166.

Z.

Zeugung der Conchylien
 195.

Zoophyta 12. 17. 18. 19.
 24. 31. 35. 39. 42. 58.
 59. 60. 72. 74. 91. 93.
 96. 98. 99. III. II2.
 II7. II8. 120. 127. 129.
 137. 139. 147. 150. 152.
 162. 183. 186. 191. 199.
 cfr. Lithophyta.

