

R e g i s t e r

zu Band LIII.

Die beschriebenen Arten sind mit einem * bezeichnet.

- | | | |
|---|--|---|
| <p><i>Aetosaurus</i>. 295.
 <i>Alectryonia Areotensis</i>. 97.
 * " larva LAM. 67. 77. 96. 127.
 * " <i>tripolitana</i> n. sp. 97.
 " <i>Villei</i> COQ. 97.
 <i>Anarrhichas lupus</i>. 145.
 <i>Apteryx Mantelli</i> BARTL. 296.
 <i>Archaeopteryx</i>. 298.
 <i>Aulacodon Harlan</i>. 41.
 <i>Biradiolites Arnaudi</i> CHOFF. 66.
 *Bryozoa <i>Nodelea</i>? 92.
 *Campylognathus <i>liaiscus</i> QUENST. 218.
 * " <i>Zitteli</i> F. PLIEN. 222.
 <i>Capriula Sharpei</i> CHOFF. 66.
 *Cardita <i>Beaumonti</i> D'ARCH. 105. 127.
 " <i>libyca</i> ZITTEL. 77.
 " <i>QUAAS</i>. 105.
 <i>Cardium aculeatum</i>. 64.
 <i>Catopygus gibbus</i> THOM. et GAUTH. 88.
 " <i>laevis</i> AG. 88.
 * " <i>Rohlfsi</i> nov. sp. 87.
 *Chemnitzia? sp. 118.
 <i>Chonetes crenulata</i> ROEM. 74.
 <i>Coccodus armatus</i>. 186.
 <i>Coelodus</i>. 183.
 *Corbis <i>Wanneri</i> n. sp. 109.
 " " n. sp. 132.
 *Corbula (<i>Neaera</i>?) <i>striatuloides</i> FORBES. 111. 127.
 <i>Crania arachnites</i> LEYM. 92.
 * " <i>Barthi</i> n. sp. 92.
 *Crassatella n. sp. 108.
 * " <i>Quaasi</i> n. sp. 106.
 " <i>Zitteliana</i> STOL. 107.
 * " <i>Zitteli</i> var. <i>typica</i> QUAAS. sp. 107. 127.
 <i>Cyclolites elliptica</i> LAM. 85.
 " <i>hemisphaerica</i> LAM. 85.
 * " <i>aff. polymorpha</i> GOLDF. 84.
 <i>Cynnorhamphus Fraasi</i> SEELEY. 278.
 " <i>suevicus</i> QUEENST. 261.
 <i>Cypraea Newboldi</i> FORBES. 122.
 * " <i>tarenensis</i> n. sp. 121.
 <i>Cyprina acute-carinata</i> COQ. 110.</p> | <p><i>Dimorphodon</i>. 224. 228. 236.
 *<i>Discoidea Nachtigali</i> nov. sp. 86.
 *iDorygnathusbanthensis THEOD. 225. 227. 234.
 <i>Ereptodon Leidy</i>. 41.
 <i>Exogyra columba</i>. 69.
 " <i>cornu-arietis</i> COQ. 101.
 " <i>cfr. Matheroni</i> D'ORB. 67.
 * " <i>Matheroniana</i> D'ORB. 98.
 " <i>olisiponensis</i>. 100.
 * " <i>Overwegi</i> v. BUCH. 67. 77. 99. 127.
 * " <i>Peroni</i> n. sp. 101.
 " <i>pyrenaica</i> NOETLING. 98.
 *<i>Fusus Baryi</i> n. sp. 119.
 " (<i>Voluta</i>) KNERI FAVR. 120.
 <i>Geosaurus suevicus</i>. 298.
 <i>Gryphaea vesicularis</i> LAM. 67.
 <i>Gyrodus analis</i>. 164.
 * " <i>circularis</i> AG. 138. 139. 167.
 " <i>dichactinius</i>. 166.
 " <i>frontatus</i> AG. 164.
 " <i>gracilis</i> MÜNST. 164.
 * " <i>hexagonus</i> BLAINV. sp. 153. 167.
 " <i>lepturus</i>. 165.
 " <i>macrophthalmus</i> AG. 164.
 " <i>macropterus</i>. 164.
 " <i>maeandrinus</i>. 165.
 " <i>platurus</i> AG. 165.
 " <i>punctatissimus</i>. 164.
 " <i>rhomboidalis</i>. 164.
 " <i>rugosus</i> MÜNST. 164.
 " <i>syriacus</i>. 186.
 " <i>titanicus</i> WAGN. 138.
 " <i>turgidus</i>. 165.
 <i>Hemiaster batnensis</i> 69.
 * " <i>chargensis</i> WAN. 90. 127.
 " <i>Forbesi</i> BAILY. 91.
 " <i>sudanensis</i> BATHER. 91.
 <i>Heterodiadema libycum</i>. 69.
 <i>Ianira quinquecostata</i>. 69.
 <i>Indoceras lsmaëlis</i> ZITT. 130.
 <i>Inoceramus Brancai</i> WEGN. 103.
 * " <i>Cripsi</i> MAUT. 67. 102.
 " <i>Goldfussianus</i> D'ORB. 102.</p> | <p><i>Inoceramus impressa</i> D'ORB. 102.
 *<i>Isastraea</i> sp. 86.
 <i>Lepidotus</i>. 186.
 " <i>laevior</i>. 185.
 <i>Lestodon myloides</i> P. GERY. 45.
 <i>Lucina dachelensis</i> WAN. 108. 127.
 * " (?) sp. 109.
 <i>Lyriodon auressensis</i> COQ. 110.
 <i>Mammites</i>. 134.
 <i>Megalochnus</i> LEIDY. 41.
 <i>Megalonyx Jeffersoni</i>. 38.
 *<i>Melania</i> (?) sp. 118.
 <i>Mesodon Fourtani</i>. 181.
 " <i>granulatus</i>. 172. 189.
 " <i>Heckeli</i>. 187. 201.
 " <i>Hoeferi</i>. 176.
 " <i>macropterus</i>. 172.
 <i>Mesturus leedsi</i>. 180.
 <i>Microdon hexagonus</i> AG. 153.
 " <i>notabilis</i>. 188.
 " <i>Wagneri</i>. 179.
 <i>Mylodon gracilis</i> BURM. 43. 47.
 " <i>Leptsomii</i> OWEN. 47.
 " <i>robustus</i> OWEN. 16.
 <i>Myomorphus</i> POMEL 41.
 <i>Mytilus</i> cf. <i>edulis</i>. 64.
 *Natica n. sp. 113.
 *<i>Nautilus desertorum</i> ZITTEL. 122. 127.
 <i>Nerinea Quettensis</i> NOETLING. 114. 115.
 <i>Nerita divaricata</i> STOLIC. 112.
 <i>Noetlingia paucituberculata</i> NOETL. 134.
 *Nucula sp. 103.
 *<i>Omphalocyclus macropora</i> LAM. 77. 82. 83. 127.
 <i>Onychotherium</i> FISCHER. 41.
 <i>Orbitolina</i> 66.
 <i>Orbitulites disculus</i> LEYM. 82.
 " <i>macropora</i> LAM. 82.
 *<i>Ornithocephali brevicaudati</i>. 313.
 " <i>longicaudati</i>. 313.
 <i>Ornithocephalus banthensis</i> THEOD. 225.
 <i>Ornithocheirus</i>. 297.
 <i>Ornithosuchus</i>. 295.
 <i>Orthopsis</i> cf. <i>miliaris</i> COTT. 66.</p> |
|---|--|---|

- **Ostrea armata* GOLDF. 93.
 " *Boucheroni* COQ. 67.
 * " *Bourgnignati* COQ. 94. 127.
 " *Coquandi*. 69.
 * " *cfr. Forgemoli* COQ. 67. 94.
 " *Fourneti* COQ. 99.
 " *larva* GOLDF. 96.
 * " *cfr. Osiris* ZITT. 95. 127.
 " *ostracina* COQ. 67.
 " *Renoui* COQ. 94.
 * " *sp.* 95.
 " *tegulanea* FORB. 96.
 " *ungulata* NEWTON. 96.
 **Otostoma* cfr. *pontica* d'ARCH. 112. 127.
 **Ovula* cfr. *expansa* NOETL. sp. 121.
Palaeobalistum goedelii. 176.
 " *orbiculatum* BLAINV. 170. 179.
 " *Ponsorti*. 180.
Pecten opercularis LAM. 64.
 " *varius* LAM. 64.
Petricolo lithophaga. 64.
Plesiolampas elongata DUNC. 134.
 " *placenta* DUNC. 134.
 " *Saharae* BATH. 134.
Proneusticosaurus. 305.
Pseudolestodon bisulcatus H. GERV. u. AMEGH. 46.
 " *debilis* H. GERV. u. AMEGH. 46.
 " *gracilis* H. GERV. u. AMEGH. 47.
 * " *hexaspoidylus nov. sp.* 2. 9. 16. 19. 43.
 " *Leptsomia* H. GERV. u. AMEGH. 47.
 " *Morenii* H. GERV. u. AMEGH. 46.
 " *myloides* H. GERV. u. AMEGH. 45.
 " *Reinhardii* H. GERV. u. AMEGH. 46.
Pseudolestodon taricensis Ameghino. 44
 " *trisulcatus* H. GERV. u. AMEGH. 46.
Pteranodon (*Ornithostoma*). 383.
Pterodactylus banthensis OPPEL. 225.
 " *elegans* WAGN. 384.
 " *eurychirus* WAGN. 261
 " *grandipelvis* H. v. MEYER. 383.
 " *Koechi* WAGL. 381.
 " *liaasicus* QUENST. 218.
 " *longicollis* H. v. MEY. 278.
 " *longicollum* H. v. MEY. 278. 281. 285
 " *longirostris* CUV. 309.
 " *macronyx* H. v. MEY. 225.
 " *primus*. 311.
 " *spectabilis* H. v. MEYER. 384.
 " *suevicus* QUENST. 261—277.
 " " 292.
 " *württembergicus* QUENST. 261.
Pyenodus 175.
 " *pachyrhinus*. 181.
 " *platessus*. 188. 202.
Pygorhynchus grignonensis AG 90.
 * " *tripolitanus* n. sp. 89.
Radiolites lusitanicus CHOFF. 66.
Rhamphorhynchus banthensis THEOD. 225.
 * " *Gemmingi* H. v. MEY. 255—261.
 * " *Kokeni* n. sp. 238—255. 313.
 " *longiceps* WOODW. 254.
 " *macronyx* H. v. MEY. 225.
 " *Meyeri* R. OWEN 255.
 " *Münsteri* GOLDF. 309.
 " *phyllurus* MARSIL. 255.
 " *suevicus* O. FRAAS. 255.
*iRoudairia auressensis COQ. 110.
 " *Drui* MUN. CHALM. 110.
Salenia. 66.
Scaphognathus Pardoni NEWTON. 218. 224.
Selache maxima. 187.
Seps chalcides. 302.
*iSerpula sp. 92.
Sphaerodus. 194.
Sphaerulites cfr. *patera* ARNAUD. 66.
Spirifer Bouchardi VERN. 69.
 " *ostiolatus* SCHLOTH. 74.
Stemmatodus. 183.
 " *rhombus*. 202.
Strombus inornatus d'ORB. 119.
 * " *parvulus* n. sp. 118.
Terebratula Daleidensis F. RÖM. 69.
 " *longinqua* BEYR. 69.
Trigonia auressensis COQ. 110.
 * " *Beyrichi* n. sp. 104.
 " *excentrica* SOW. 104.
 " *sinuata* PARK. 104.
*iTurritella sp. 117.
 " *Banga* d'ORB. 115.
 * " *Beyrichi* QUAAS. 113. 127.
 * " *Forgemoli* COQ. 114. 127.
 " *Morgani* DOUV. 131.
 " *nodosoides* FRECH. 114.
 * " *septemcostata* n. sp. 116.
 * " *cf. sexlineata* QUAAS. sp. 116 127.
 * " *turbo* n. sp. 117.
Vascoceras. 134.
Venericardia Beaumonti d'Arch. 105.
Venerupis irus 64
Zonites candidissimus. 64.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Palaeontographica - Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit](#)

Jahr/Year: 1906-07

Band/Volume: [53](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Register zu Band LIII. 315-316](#)