

Alphabetisches Namenregister.

- A**berhalden 195. 443.
 Abel 388. 389. 391. 400
 Adelong 404.
 Albertis 199.
 Alessandrini 325. 326. 335.
 Alfken 85. 145.
 Alterthum 204.
 Altum, R. 91.
 Alverdes, F. 385.
 André 99.
 Annandale, N. 12.
 Armbruster 164.
 Arnhart, L. 494.
 Aronsohn 366.
 Aschner 204, 206
 Ashmead 155. 156. 158. 161.
 163. 166. 170. 182.
Bach 559.
 Baer, W. 96.
 Baerthlein 246.
 Baldwin 523.
 Ballowitz 143. 522.
 Barber, T. C. 91.
 Barth, J. A. 364.
 de Bary 482, 488, 489.
 Bassalik 483. 489.
 Bates, G. L. 98, 99.
 Bates, H. W. 91.
 Bauer 274.
 Bauer, V. 528.
 la Baume, W. 528.
 Baur 213. 214. 215. 217.
 234. 236. 237. 240. 241.
 242. 243. 244. 245. 250.
 390. 399. 400. 512.
 Beal, F. E. L. 96. 97. 98.
 Becher 285.
 Becher, E. 451.
 Beer 37.
 Belt 81. 86.
 Benecke 482. 489.
 Beneden, van 326.
 Bergmann 420.
 Bergström 251, 252, 254,
 255, 256.
 Bethcke 420.
 Bethe 37. 191. 271.
 Beyerinck 240. 246. 247.
 248.
 Biedermann 142. 143. 472.
 473.
 Bierry 103.
 Biro L. 359.
 Bischoff 146. 155. 158. 161.
 Blaschke 559.
 Blochmann 536.
 Block 559.
 Boecker 10.
 Boecker, Ed. 12.
 Boegle 523.
 Börner, C. 145.
 Bohn 529. 530.
 Bojanus 491.
 Bonnet 348.
 Borgmann 560.
 Bouvier 520. 521.
 Boyle 367.
 Brandt 391. 400.
 Brauer, A. 302.
 Brauer, F. 88.
 Brauer 544. 556
 Breddin, G. 71. 79. 85.
 Bredemann, G. 528.
 Brehm 251. 252. 256.
 Brenner 520.
 Bresslau, E. 41. 325. 331.
 332.
 Briquet, J. 110. 120.
 Brun 187. 188. 189. 190.
 191. 192. 306. 478.
 Brun, E. u. R. 310.
 Brunet 89.
 Brunner v. Wattenwyl 75.
 Buchner 288.
 Buchner, P. 535. 537. 540.
 Buddenbrock, W. v. 266
 bis 286. 540. 541. 543
 Buder 240. 244.
 Bücher 528.
 Bühler 284. 285.
 Bütschli, O. 13. 44. 46. 50.
 57. 59.
 Buetz 560.
 Buffon 490.
 Burchell 100.
 Burmeister 75.
 Buschka, Franz 77. 87.
 Buschkiel, M. 325. 328.
 v. Buttell-Reepen 163. 495.
 496.
 du Buysson, H. 353.
 Byk, A. 517.
Calkins 25.
 Cameran 87.
 Camper 490.
 Chatelier, Le 322.
 Chlodovsky 535. 538. 540.
 Chodat 535.
 Cholodovsky 287. 288.
 Chroback 201.
 Cleland, J. B. 98.
 Cohen Kysper 310. 323.
 324.
 Cohn, F. 519.
 Cohnheim, O. 437.
 Compton 520. 521.
 Conklin 521. 522.
 Cornetz 191. 192.
 Correns, C. 105.
 Cramer 202. 208.
 Crampton 521.
 Cristofolletti 205
 Csiki, E. 94. 96.
 Cuvier 490. 491. 492. 493.
 494.
 Czuber, E. 105. 106. 121.
Dacqué 388. 400.
 Dahl, F. 70. 79. 81. 98.
 Dahl, Fr 358.
 Darwin 386. 388. 389. 400.
 Daubenton 490.
 Degeer 86.
 Delage 104. 271.
 Delaunay 523.
 Demoll, R. 83. 150. 164.
 165. 167. 174. 266. 474.
 559. 560.
 Dessauer 559.
 Distant 72.
 Dixey 102.
 Dixon 202.
 Doflein, F. 71. 83. 328. 352.
 519.
 Downing 545. 546. 556.
 Driesch, H. 21. 433.
 Dubois 408, 409. 411. 413.
 414. 415. 420.
 Dubosep 328. 329. 335.
 Ducked 170. 171. 172.
 Düben, v. 252, 256.
 Dürken, Bernhard 40.
 Duncker, G. 371. 404.
 Dunker 524.
 Durand, A. 368.
 Dyar 325. 330. 331. 335.
 Dycé 325. 335.

- E**cker 546.
 Eckstein 326. 328. 335.
 Edmond 330.
 Ehrenberg Chr.G. 41. 46. 59.
 Eimer 385. 386. 387. 388.
 389. 397. 400.
 Ekmann 252. 253. 254. 256.
 Ellis, Havelock 121.
 Ellis, R. A. 353. 362.
 Emery 86. 391. 400.
 Emmelius, C. 303.
 Enslin 146. 147. 148. 151.
 Entz, G. sen. 81. 91.
 Erlacher 559.
 Escherich, K. 99.
 Estabrook, A. H. 26.
 Etienne Sergent 330.
 Eversheim 559.
 Ewald 272.
 Eykmann 103
 Eysell 325. 335.
- F**abre, J. H. 89. 189. 359.
 361.
 Fahringer, J. 87. 356. 358.
 361.
 Fatton W. S. 336.
 Fechner, Th. 189. 329
 Fehling 207. 208.
 Ferton 86.
 Fick, R. 515. 523.
 Fickendey, E. 528.
 Fiebrig, K. 75.
 Fisch, C. 109. 121.
 Fischer 368. 520. 521.
 Forel, A. 35. 87. 100. 187.
 192. 310. 478.
 Fowler 366.
 Fränkel 537.
 Franqué, O. v. 193.
 Franz, V. 37. 540.
 Fresnel 515.
 Frickhinger, H. W. 527.
 Friedenthal 347.
 Friedländer 473.
 Fries 254.
 Frisch, Carl v. 35. 122. 139.
 281. 282.
 Frischholz, E. 12. 302.
 Fuchs, Gilbert 64. 140. 142.
 Funk 103.
- G**alanth, S. 529.
 Galle 518.
 Gauß 323.
 Geisenheyner 111.
 Gelpke 210.
 Gendre 326. 331. 335.
 Geoffroy 490. 491. 492. 493.
 Gerstaecker 146. 147. 151.
 Mc. Ginnis 272.
 Goebel 534.
- Goethe 489. 490. 491. 492.
 Goetsch, W. 289. 302. 544.
 556. 557.
 Goldschmidt, R. 497.
 Graaf 193. 211.
 Graber 288.
 Greef, R. 50. 59.
 Grober 415. 420.
 Gryns 103.
 Günther 328. 335.
 Günther, H. 513. 559.
 Gundermann 559.
- H**aase, E. 69. 71.
 Haase 81.
 Haberlandt, Fr. 107. 452.
 Hadley 277.
 Haecker 389. 390. 391. 393.
 394. 396. 400. 521. 522.
 523. 525.
 Halban 197. 198. 199. 200.
 Handlirsch 154, 170. 171.
 Hanstein 387. 400.
 Hartig 148. 151.
 Hasebroek 407. 415. 420.
 Hegar 199. 200. 206.
 Heidenhain 522.
 Heikertinger, Fr. 65. 352.
 Heinecke 374.
 Heinroth 404. 405.
 Heller, H. 364.
 Helmholtz 36.
 Henning, Hans 35. 187. 286.
 364. 365. 366. 367. 368
 478.
 Henslow 111. 121.
 Herbst, C. 20.
 Herbst, S. 451. 453. 454.
 455. 456.
 Hering 36. 136. 191.
 Hermann, O. 352. 362.
 Herschel 514.
 Hertwig, v. R. 12. 138. 187.
 190. 291. 302. 322. 544.
 557.
 Hertwig, O. 491.
 Hertz 323.
 Hess, Carl 35. 122. 123.
 124. 125. 126. 127. 128.
 129. 130. 131. 132. 133.
 134. 135. 136. 137. 138.
 139. 281. 282.
 Hesse, E. 329. 352. 401.
 407. 409. 415. 419. 420.
 Hesse, P. 521.
 Heurtaux 522.
 Heyer 108. 121.
 Heymons, R. 83.
 Hilzheimer 256.
 Hirsch, G. Chr. 457.
 Hobmaier 536.
 Höber, R. 437.
- van't Hoff 322.
 Hollsten 252. 256.
 Holmes 144.
 Hooke 535.
 Hooker, Davenport 141. 142.
 143. 144.
 Howard 325. 330. 331. 335.
 Huber, Fr. 495.
 Humboldt v. 100. 366.
 Hunter, W. D. 90.
 Huxley 391. 400.
- J**hering, H., v. 91.
 Iterson, van 515. 520.
 Jacobi, A. 67. 70. 74. 78.
 80. 81. 82. 84. 89. 91.
 98. 99. 102. 352. 353.
 356.
 Jaeger, F. M. 517.
 Jaeger, G. 370.
 Jaffé 330. 335. 519.
 Janecke 517.
 Jelgersma 423. 426. 432.
 Jennings, T. B. 12.
 Johannsen 37. 187. 190. 383.
 Jordan, H. 462. 466. 467.
 472.
 Joseph, H. 12.
 Jost 515.
 Judd 97.
- K**antorowitz 560.
 Kathariner, L. 103. 104.
 Keibel 348.
 Keilin 335. 328. 332.
 Keller 110. 120. 122.
 Kent 44
 Kent, Sav. 59.
 Kerner v. Marilaun 525.
 Kershaw 79.
 King 302.
 Kirby 163.
 Kirkaldy 79.
 Kittlitz, v. 91.
 Klatt, B. 406. 420.
 Klebs 433. 453. 454. 455.
 456. 457. 458. 459. 461.
 Kleinenberg 290. 291. 303.
 545. 546. 557.
 Klingelhöffer 560.
 Klinghardt 387.
 Klunzinger 404.
 Knab 325. 330. 331. 335.
 Knauer, F. 89. 194. 201.
 Koch, W. 9. 12.
 Köhler 271. 285.
 Koelitz, W. 9. 12.
 Kofoid 521.
 Kohl 159. 170. 450.
 Kohlbrugge, J. H. F. 489.
 Kohlrausch 516.
 Kolkwitz, R. 338.

- Konow 148.
 Korschelt, E. 12.
 Korschelt 107. 121. 527.
 Kostanecki 521.
 Krämer 560.
 Kranz 559.
 Krapfenbauer 9.
 Krapfenbauer, A. 12. 303.
 Kükenthal 395. 400.
 Külü 559.
 Küster 212. 241. 242.
 243.
 248. 451. 559.
 Kutter 303.
Lamarck 493.
 Lampe 559.
 Landois 288.
 Lang 521.
 Lapique 408. 413. 420.
 Latreille 147. 148. 151.
 Latzin, Ph. H. 318.
 Laurent, L. 10. 12.
 Leeuwenhoek 41.
 Léger 328. 329. 330. 335.
 Lehmann, O. 517. 518.
 Lehmann 559.
 Leiber, A. 9. 12.
 Leuckart, R. 60. 64.
 Leuckart 326. 496.
 Levaditti 288.
 Levandovsky 90.
 Lillie, R. 24.
 Lindemuth 217.
 Linden 387. 397. 400.
 Lingelskeim 243.
 Linné 251/252, 253. 256.
 515.
 Linsbauer, R. 450.
 v. Linstow 326.
 Lipschütz, H. 343.
 Lister 142.
 Listing 515.
 Loag, J. 528.
 Loeb 37.
 Löer 409.
 Loew 482, 483, 489.
 Löwi 520.
 Lohmann 340.
 Longstaff 106.
 Loos, K. 96.
 Lubosch 422. 432. 490. 491,
 492. 493. 494.
 Luchsinger 471.
 Lummer 516.
 Lund, M. 91.
 Lundegardh, H. 321. 322.
 323.
 Luther, A. 40.
Mach, E. 513. 525.
 Machida 498.
 Mac Neal, W. J. 330. 336.
 Magnan 415. 420.
 Magnus, W. 451. 463. 464.
 465. 466. 467. 469. 474.
 Marchoux 326. 328. 331.
 336.
 Marschall, G. A. K. 73. 99.
 Marshall, 523.
 Mason, C. W. 98.
 Massini 245.
 Matthes 207.
 Maurer 391. 392. 400.
 Maxwell-Lefroy H. 98.
 Maxwell 325.
 McAtee W. L. 96. 98.
 McCook 93.
 de Meijere 391, 400.
 Meinert 404.
 Mendel 480.
 Merk 521.
 Meyer, Joh. 244.
 Meyer, Fr. J. 385.
 Meyer 395. 400.
 Migula 482. 489.
 Mjöberg 100.
 Mohr, E. 251. 256.
 Morris 202.
 Mortensen 403. 404.
 de Mortillet 521.
 Müller, E. 420.
 Müller, G. E. 188.
 Müller, Herbert C. 12.
 Müller, J. W. 61. 64. 65.
 Müller, Paul 10.
 Müller 287. 288.
 Müller, W. 407. 409. 412.
 420.
 Müller 537. 539. 540.
 Müller-Pouillet 516.
 Muth 108. 121.
Nägeli 209. 210. 211. 324.
 515. 519. 520.
 Nagel 540. 541.
 Naumann, E. 338.
 Neugebauer 196.
 Neumann 207.
 Newell, W. 91.
 Nilsson 251. 252. 256.
 Nocht 287.
 Nöller, W. 327. 330. 336.
 Noorden 211.
 Novy, F. G. 330. 336.
 Nusbaum 11.
 Nußbaum 290, 291, 303.
Odhner 313. 314. 317.
 Oefele 559.
 Osborn 388. 391. 400.
 Ostwald, Wolfgang 13.
 Ostwald 494.
Pankow 202. 203. 204. 208.
 209.
 Parrot 409. 415. 416.
 420.
 Pasteur 104. 516.
 Patschovsky 481. 489.
 Patton 330.
 Pawlow 443.
 Peckham 69. 81.
 Penzoldt 368.
 Pfaff 366.
 Pfeffer 453. 488. 489. 515.
 557.
 Pflüger 193. 208.
 Pierantoni 537.
 Piotrowski 472.
 Plehn 316. 317.
 Poche, F. 311. 317.
 Pockock, R. J. 81. 90. 91.
 93. 100.
 Poppelbaum 498.
 Portier, Paul 103.
 Porschinski 76. 404.
 Poulton, E. B. 74. 76. 88.
 Poulton 91.
 Poulton, J. B. 99. 102.
 Morris 327.
 Pressat, A. 336.
 Prochnow, O. 102.
 Przibram 525.
 Puschign, R. 67.
 Pütter 340. 341. 342. 343.
 344. 407. 408. 419. 420.
 522.
Rabl, Carl 37.
 Rádl 272. 274. 275. 492.
 Reichert, A. 96.
 Renger 100.
 Renner, O. 479. 557.
 Renning, H. 35.
 Reusch 516.
 Reuter, M. O. 71. 83. 84. 86.
 Rey, E. 96.
 Rhumbler, L. 13. 522.
 Ribbert 194.
 Richet, Ch. 471.
 Ridgway 313. 314. 318.
 Riß 558.
 Römer 391. 400.
 Rörig, G. 94. 96.
 Roesel von Rosenhof 1. 12.
 Rohwer 147.
 Romanes 91. 465.
 Rosmanil 128.
 Ross, R. 329. 336.
 Rothney 86.
 Roux 11. 318. 395. 400.
 441. 442. 449.
 Rubner 407. 420.
 Ruge, R. 325. 336.
 Rutot 428.

- Salimbeni** 326. 328. 331.
 336.
Sarasin 387. 400.
Schaudinn 519.
Schaxel 452.
Scheuring 283. 284.
Schewiakoff 42.
Schewiakoff, W. 59.
Schickele 205. 206.
Schiefferdecker, P. 421. 432.
Schimbewitsch, W. 21.
Schimper 483. 489.
Schinz 110. 120. 122.
Schmid, B. 559. 560.
Schmidt, Joh. 371. 373. 380.
 383. 384.
Schmidt, W. J. 140. 143.
Schmiedeknecht, O. 85. 146.
 155. 158.
Schneider, K. C. 521.
Scholz 159.
Schomburgk 100.
Schroeder, O. 45. 59.
Schuhmacher, S. v. 347.
Schulz, A. 111. 120. 122.
Schulze, Paul 2.
Schuster, W. 96.
Schwendener 515. 519. 520.
Sclater 91.
Seefelder 38.
Seiler 498.
Seitz, A. 90. 92. 206. 211.
Sellheim 200. 206.
Semon 37. 187. 478.
Semper, M. 387. 400.
Sergent E. 330. 336.
Shelford, R. 79. 81. 357.
Sherrington 463. 464. 465.
 469. 474.
Sikora, H. 287. 537. 539.
 540.
Simon, S. 444. 448. 451.
Simond 326. 328. 331.
Simond, P. L. 336.
Snell 415. 420.
Snoften 255.
Sommer 559.
Sommerfeld 516. 517.
Soret 493.
Spek, Josef 13. 23. 35.
Spemann, H. 6.
Spencer, Herbert 320.
Spengel 102.
Sprecher 108. 109. 122.
Stark, J. 364. 366.
Steche, O. 12. 545. 557.
Stein 47,
- Stein, Fr.** 57. 59. 538.
Steinach 195. 196. 197. 198.
 199.
Steinach 211. —
Steiner, G. 59. 273.
Steinmann 386.
Steinmann, G. 400.
Stellwaag 474. 475
Stempell, W. 327. 336.
Stiles, Ch. W. 326. 336.
Stitz, H. 71. 86. 87. 91. 99.
 100.
Stockard, Ch. 21.
Stöhr 392. 400.
Straßburger 109. 122.
Stresemann 387. 400.
Strindberg 535. 540.
Strohl 415. 420.
Stromer, E. v. 387. 400.
Struyks 105.
Stübe 559.
Study 513. 514. 515.
Süring 559.
Sußdorf 560.
Swammerdamm 494. 495.
 496. 535.
Szily, v. 39.
Szymanski, J. S. 257. 522.
- Tandler** 512.
Taniguchi 206.
Tannreuther 545. 557.
Teichmann 37. 187.
Teudt, H. 364. 365. 366.
 367. 368. 369. 370.
Thore 254.
Timerding 560.
Timmann 421.
Tölg, F. 87. 361.
Toldt, K. 346. 347.
Tornier 396. 400.
Torrey, H. N. 330. 336.
Tourneux 198.
Trembley, A. 1. 12. 46. 59.
Tschernischoff 194.
Tyndall 368.
- Uexküll, v.** 37. 466. 467.
Ungerer 437. 442. 444. 447.
 450. 453.
Unterberger 202. 203.
- Vas** 207.
Velitz, v. 210.
Vertebraten 522.
Verworn 37. 187. 190. 321.
Vicqu d'Azyr 490.
- Viehmeyer** 71.
Virchow, Hans 39.
Vöchting 444, 446, 448, 450.
 451.
Voeltzkow 143.
Vogel P. 535.
Volkelt 189.
Volta 366.
Vorländer 517.
Vorsteher 411. 412.
Vosseler, J. 70. 75. 80. 90.
 102.
- Wachs, Horst** 1
Wager 546.
Wager, Th. 557.
Wallace, A. R. 68.
Wallace 387. 400.
Wallerant 517.
Wasmann, E. 37. 66. 72. 77.
 86. 87. 91. 187. 190. 191.
 304. 307. 308. 363.
Weber 197.
Weber, H. 523.
Weber, M. 348. 350. 392.
 400
Wehmer 482. 489.
Weinland 270. 286.
Weir J. Jenner 90.
Welcker-Brandt 421.
Wellmer 328. 336.
Wenzel, F. 365.
Westergaard, H. 105. 122.
Wheeler 87.
Wiedersheim 392. 400.
Wiener 516.
Wierzejski 521.
Wilhelmi, J. 527.
Willem 543.
Winkler 240.
Winkler H. 444. 448. 450.
 451.
Winterstein 140. 266.
Woodcock, H. M. 330. 336.
Woodruff 25.
Wülker 559.
- Yung** 540. 543.
- Zander** 166.
Zederbauer 390. 399. 400.
Zell 370.
Ziegler 37.
Zoja, R. 12.
Zur Straßen, Otto 64. 522.
 525.
Zwaardemaker 365. 366.
 368.

Alphabetisches Sachregister.

- Aal 371.
Aalmutter 371.
Abdomen, Geschlechtsdifferenzierung 507.
Abstammung, polyphyletische 386.
Absterbeordnung 105.
Abutilon 217. 244 250.
Abwehrfermente 443.
Acer compestre 248.
Acer negundo 218. 229. 235 250.
Acer pseudoplatanus var. *Leopoldii*
247. 249.
Acheuléen 428.
Acineten 50.
Aculeata 151.
Adaptation 281.
Adrenalin 205.
Affen 100.
Afteröffnung, Verschiebung der 151.
Agamomermis 326.
Agave 226.
Agenia 81.
Agriotypiden 155.
Ähnlichkeit, äußerliche 391.
Akademiestreit von 1830 489.
Algen 337.
Alytiden 71.
Ameisen 66. 158. 161.
Ameisenbiologie 303.
Ameisendrosseln 91.
Ameisenfeinde 85.
Ameisenfressende Wirbeltiere 89.
Ameisenmimikry 65.
Ameisenpsychologie 35. 187.
Ameisen in Vogelmägen 95.
Amphibienembryo 6.
Amphibien, Nahrung 89.
Amphileptus 50.
Ammophila 84.
Amyciaea 71. 79.
Andrena 359.
Andrenidae 163. 166. 180.
Anemone hepatica 529.
Angepaßtheit 433
Anobium, Pilze in 537.
Anopheles 325.
Anpassung 433.
Anpassung, convergente 388.
Anpassungen, morphologische 440.
Anpassung, parallele 388.
Antennen, Geschlechtsdifferenzierung 507.
Anthieiden 76.
Anthophora 358.
Anthophysa 44.
Anthropologie 431.
Antrieb 257.
Apanteles 77.
Aphaenogaster 87.
Aphantochilus 71.
Aphelochus 60.
Aphiochaeta 332.
Aphodius 61.
Apidae 163.
Apidae 181.
Apidina 160. 162.
Apocrita 146. 174.
Apus 42.
Arabis 238.
Arachniden (Mimikry) 68. 69.
Araneiden 70.
Araneus 356.
Argiope 357.
Argiopiden 70.
Artbildung, bei *Salix* 479.
Arthropoden, Sinnesorgane 266.
Artzelle 322.
Asiliden, Nahrung 88.
Asterias-Larven 23.
Asylozoon 58.
Atombeseelung 36.
Atiden 61.
Aufgubtierchen 41.
Auge, Entwicklung 37.
Ausgleichsprinzip 318.
Ausstülpungen, Entstehung von 15.
Avitaminosen 103.
B
Bacillus extorquens, Oxolate 483.
Bachstelze 494.
Bacterium coli mutabile 245.
Balaenoptera 388.
Befruchtung 24.
Bembeciden 160.
Bembecidae 183.
Bembex 84.
Bethylidae 177.
Bethyliden 77. 156.
Bienen 158. 354.
Bienen, Brutwaben 95.
Biene, Farbensinn 122. 281.
Bienenlarve, Chitinabsonderung 95.
Bienenlarven, Spinndrüsen 496.
Biene, als Nahrung 89.
Bienen. Phylogenie 145.
Biene, Puppenhäuschen 494.
Bienenstaat 163.
Bittacus 88.
Blasenmole 208.
Blastula-Modell 14.
Blattiden, Symbionten 537.
Blütenfarbenvariationen 533. 534.
Blätter, Schraubungserscheinung 520.
Blätter, weißrandige 212.

Blattwespen 148.
 Blumenfarben 282.
 Bockkäfer 66.
Bombus 356. 497.
Braconidae 176.
 Braconiden 155.
Branchipus 42. 280.
Brassica oleracea 218. 237.
 Brustdrüse 194.
Bufo 401.
 Buntblättrigkeit 212.
Buprestidae 84.
Buxus marginatus 218.
Calciumsalze bei Lithiumlarven 22.
Camponotidea 72.
Camponotus 73. 76. 87.
Camponotus, Mycetocyten 536.
Cancer, Ganglion cerebrale 472.
Canephorula 168.
 Cantalien 425.
 Capsiden 71.
Castaneira 71.
Cauleryella 331.
Cauleryellidae 328.
 Centralnervensystem 462.
 Cephalisation 415.
Cephalocoema 75.
 Cephalopodenaugen 38.
Cephidae 174.
 Cephiden 148.
Ceratophyllum, Oxalsäurewirkung 486.
Cerceris 84.
 Cerebroside 16.
Cetonia 83.
Chalcididae 175.
 Chalcididen 77. 155.
Chalcura 87.
Chironectes 388.
Chironomus 10.
 Chlamydomonas 341.
Chlorella 246.
 Chlorkalzium und Zellteilung 33.
Chlorophytum 233.
Chlorophytum capense 226.
 Chlorose 211.
 Chorda, quellende Stoffe 17.
 Chorioidealgefäße 39.
 Chromatophoren 140.
Chrysididae 177.
 Chrysididen 156.
 Chrysomeliden 84.
Cicindela 75.
 Ciliarkörper des Auges 38.
Cimbicidae 173.
Ciona 470.
Cleptidae 177.
 Cleptiden 157.
Clerus 76.
Clivia 218.
 Clubioniden 69.
Colletidae 163. 180.

Colloide, Quellung 13.
 Colobom 40.
 Condytarthren 397.
Convolvata, symbiotische Algen 538.
 Coreiden 72.
Cornus alba 218. 231.
 Corpus luteum 211.
 Convergenz 387.
Corynura 165.
Crabronidae 184.
 Crabroniden 85.
Crémastogaster 76.
Crithidia 329.
Crabro 497.
 Crustaceen, Wirkung der Ganglien 471.
Culex 326.
Culicada 326.
Culiseta 327.
Cynipidae 176.
 Cynipiden 77. 155. 156.
Cytisus Adami 240.
Dauerformen 57.
 Detritus 343.
 Diffusionskoeffizienten 368.
Dinetus 85.
Dinophilus 107.
Diplacus 72.
Diplocystis 328.
Diplocnemata 158. 169.
Dipus 389.
Distoma 325.
Dolichoderinae 78.
Dracarna Santeri 218.
 Drehpunkt bei der Entwicklung der
 Intersexualität 506.
 Dressur auf Farben 281.
 Drüse, interstitielle 198.
 Drüsen mit innerer Sekretion 205.
 Duftstoffe 365.
Dulichius 72.
 Durchlässigkeitsanpassungen 437.
Echinodermenkeime unter abnormen Be-
dingungen 455.
Eciton 71.
 Edentaten 82.
 Eidechsen, Nahrung 89.
 Eierstock 193.
 Eierstockdrüse, interstitielle 211.
 Eierstock, Einfluß auf die Gebärmutter 203.
 Eierstock, gerinnungshemmende Wirkung
 205.
 Eierstock, Transplantation 194.
 Eierstocktätigkeit, Ausfall der 201.
 Eierstock, Umwandlung in Hoden 508.
 Eierstock, Wirkung auf Blutdruck 205.
 Eierstock, Wirkung auf die Knochen-
 bildung 216.
 Eigenduft 370.
 Eigenfunktion 434.
 Einrichtungen, fremddienstlich-zweck-
 mäßige 451.

- Einstülpungen, Entstehung von 15.
Elasmosoma 87.
 Electronen 364.
 Elefant, indischer, Rüsselbehaarung 351.
 Ellritze 138. 265.
Elodea, Oxalsäurewirkung 5. 483.
 Elytren (der Käfer) 474.
 Enzystierung 47.
 Enzystierung (bei Vorticelliden) 47.
 Engystomiden, Nahrung 89.
 Entlechie 455.
 Entfernungskalisation 283.
 Entwicklung, gleichgerichtete 385.
 Entwicklung, Schraubungserscheinungen 525.
 Entwicklungskorrelationen 40.
 Enzyme und Erbfaktoren 511.
 Eolithen 425.
Epeira 354.
Epistylis 43. 50.
 Erfolgsorgane 462.
Ericydnus 77.
Eristalis 102.
Eristalis, Mimikry 353. 362.
Eucerini 168.
Eucharis 87.
Eumenes, 171.
Eupelminus 77.
Eupelmus 77.
Eurycorypha 76.
Evaniidae 175.
 Evaniiden 149. 155.
Evonymus japonica 234.
Evonymus radicans 230.
 Exogastrulation 21.
Faltenwespen 84. 171.
 Fangheuschrecken 74.
 Farbenblindheit 281.
 Farbenblindheit, totale 123.
 Farbsehen 122.
 Farbsehen der Tiere 281.
Farfugium argenteum marginatum 218.
 Farnprothallien 454.
 Federn 391.
 Fermente, proteolytische 195.
 Ferngeruch 35.
Fertonius 86.
Ficalbia 328.
 Filzlaus 287.
 Fische 371.
 Fische, Chromatophoren 140.
 Fische, Farbensinn 137.
 Fischrasse 380.
 Flagellaten 329. 342.
 Fledermäuse, Parasiten der 326.
 Fliege 268. 279.
 Flügelgeäder (bei Hymenopteren) 166.
 Flug, der Käfer 474.
 Flunder 371.
 Flußpferd, Haare 349.
 Flußpferd, Hautdrüsen 350.
 Flußpferd, Integument 346.
 Flußpferd, Körperhaut 348.
 Flußpferd, Lippen 347.
 Flußpferd, Zitzen 348.
Formica 69.
Formica fusca L. 304. 305.
Formica fusca, Pilze im Fettgewebe 536.
Formica, Koloniegründung 305.
Formica pratensis 307.
Formica rufibarbis 305.
Formica sanguinea 309.
Formicidae 179.
Formicina 71. 160.
Formicomus 76.
Formicoris 72.
 Forschung, biometrische 534.
 Fruchtstände, Schraubungserscheinungen 520.
Fuchsia globosa 218.
Funaria, Oxalsäurewirkung 484.
Fundulus-Entwicklung in Lithiumseewasser 22.
 Funktion, harmonische 434.
Funkia 226.
Funkia lancifolia 233.
Galeodes 361.
Galeopithecus 388.
 Gartengrasmücke 404.
 Gastropoden, Leberanlage 17.
Gastrostyla 25.
 Gastrulainvagination 13.
 Gebärmutter 193.
 Gehirn bei Vögel und Säuger 393.
 Gehirnresiduen 190.
 Gehörsteine, Jahresringe der 372.
 Geiselsbewegung, Schraubungserscheinungen 521.
 Gelbfiebermücke 326.
 Gelenkflächen, Schraubungserscheinungen 523.
 Generationswechsel 317.
 Geruchstheorie 364.
 Geschlechter, Absterbeordnung 105.
 Geschlechtscharaktere, sekundäre 512.
 Geschlechtsbestimmung 498.
 Geschlechtsdrüsen, Dedifferenzierung 507.
 Geschlechtsfaktoren, Wesen der 511.
 Gewebsadaptationen 444.
 Geweihe, Schraubungserscheinungen 522.
Gonatopus 77.
 Grabwespen 81. 158. 169.
 Gregarinen 327.
 Grillen 74.
 Gynandromorphismus 498.
Haare 391.
Haematopinus 287.
Haematopinus-Mycetom 536.
 Hahnenfederigkeit 200.
Halictidae 163. 180.
 Halictiden 165.

- Halictus* 359.
Halitherium 388.
 Halteren 268.
 Halticinen 84.
 Halsring, weißer bei Vögeln 389.
 Hanf 121.
 Hanf, Sterblichkeit der beiden Geschlechter 107.
Haplocnemata 158.
 Harmonie 442.
Harpagoxenus sublaevis 310.
 Hautdrüsen 431.
 Hautflügler 145.
 Hautlichtsinn 540.
Helix 470.
Helix, Lichtsinn 540.
 Hemianopsie 40.
 Hemipteren, Mimikry 68.
 Hemipteren, Symbionten 537.
Hemiuridae 314.
 Hemmungszentren 469.
 Hering 371, 380.
 Hermaphroditismus 196.
 Herold'sches Organ 508.
Herpetomonas 329.
 Herzgewichte 406.
 Herz bei Warmblütern 392.
Heteronotus 74.
 Heterotrophie 338.
 Heuinfus 26.
 Heuschreckenplage 528.
Hibiscus Cooperi 224.
Hippopotamus 346.
 Hirngewicht 408, 413.
 Hirschkäfer 83.
 Hochzeitsflüge 305.
 Holothurien, Tonus 468.
 Holzwespen 148.
 Homo heidelbergensis 428.
 Homologielehre 490.
 Homopteren 74.
 Homöogenese 385.
 Homöothermie 392.
 Hortensia 250.
Hostia japonica 233.
 Hufe (Flußpferd) 348.
 Hummeln 169.
Hydra, Abnormitäten 9.
Hydra, Eibildung 545.
Hydra, Entodermale Verdauung 553.
Hydra fusca 2, 289.
Hydra, Hoden 290.
Hydra, Längsteilung 1.
Hydra, Ovarien 544.
Hydra, Pseudozellen 546, 552.
Hydra, Querteilung 10.
Hydra, Regeneration 292.
Hydra, Regeneration und Eibildung 546.
Hydra, Selbstverdauung 297.
Hydra viridis 9.
Hydra, zweiköpfig 301.
 Hydrachniden 330.
Hydrangea 249, 250.
Hylobius 64.
 Hymenopteren 145.
Hymenoptera 173.
 Hymenopteren, Flügelbildung 153.
 Hymenopteren, stechende 352.
Ichneumonidae 176.
 Ichneumoniden 77, 151, 155.
Ildibaha 70.
Ilex aquifolium 226, 229, 233.
 Individualgedächtnis 189.
 Infusorien, Teilungsgeschwindigkeit 25.
 Insektensymbionten 535.
 Intersexualität 498.
 Intersexualität, Zeitgesetz der 506.
 Inzucht 304.
Ips 64.
 Johnston'sches Organ 274.
 Käfer 76, 274.
 Käfer, Elytren und Flug 474.
 Kaliumchlorid und Zellteilung 31.
 Kaliumsalze 17.
 Kalziumoxalat 481.
 Kastration 194.
 Kastration, Wirkung auf Fettansatz 204.
 Kastration, Wirkung auf das Gefäßnervensystem 205.
 Katze 259.
 Kaumuskeln 421.
 Keimdrüsen, innere Sekretion 195.
 Kephelopoden, Schraubungserscheinungen 521.
 Kernmasse, relative bei Muskelfasern 430.
 Kleintiere 423.
 Knollengewächse 444.
 Kolibri 81.
 Kolloide, Quellung, Wirkung von Säuren und Alkalien dabei 19.
Konowiella 162.
 Konstitution 432.
 Kopflaus 287.
 Kopulationsorgane, intersexuelle Veränderungen 508.
 Krabbenspinnen 358.
 Krebse 270.
 Krebse, Heterochelie 523.
 Küchenschabe 265.
 Kukuksbienen 163.
 Lactosevergärung 245.
Lasaeola 79.
Laseola 70.
Lasius 72, 87.
Lasius fuliginosus 305.
Lasius umbratus 305.
 Läusearten 287.
 Laterigraden 70.
 Laubheuschrecken 74.
 Lautsprache der Tiere 425.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Biologisches Zentralblatt](#)

Jahr/Year: 1919

Band/Volume: [39](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion Biologisches Centralblatt

Artikel/Article: [Alphabetisches Namenregister. Register](#)