

## Alphabetisches Namenregister.

- A.**
- Abbe 522.  
 Abderhalden, E. 682.  
 Abegg, R. 428. 430.  
 Acton, Lord 318.  
 Adamkiewicz 328.  
 Adlerz 360. 361. 591. 633. 660.  
 Agassiz, A. 544.  
 Amundsen, R. 549. 553.  
 Annandale 322.  
 Appellöf 759. 762.  
 Aragao 29.  
 Arenander, E. O. 298.  
 Aron 682.  
 Arrhenius, S. 32.  
 Ascoli, M. 435.  
 Atwater 508.  
 Aveburg, Lord 653.  
 Awerinzew, S. W. 637.
- B.**
- Baker, H. 288.  
 Baer, K. E. v. 664.  
 Balbiani, G. 93. 166. 167. 175.  
 Bally, W. 549. 552.  
 Bastien, L. 349.  
 Bateson, W. 299.  
 Bauer, V. 77. 78.  
 Baur, Alb. 413.  
 Bayliss, M. W. 195. 233.  
 Becher, S. 413. 416. 506. 523. 555.  
 Becquerel 328.  
 Beethoven, L. van 61.  
 Behrens, W. 256.  
 Belt 26. 53.  
 Benecke, W. 432. 549. 552.
- Beneden, P. J. van 410. 452. 453. 454.  
 Bennelt 609.  
 Bennett, Ch. B. 606.  
 Berg, C. 224.  
 Berliner 497.  
 Berndt 501.  
 Bertkau 149.  
 Bethe, A. 195.  
 Bialaszewicz 735.  
 Biedermann, W. 708. 710.  
 Bieringer 665. 682.  
 Biffen 311.  
 Blanc 149.  
 Blanchard, R. 460.  
 Bley, Fr. 394.  
 Blix 328.  
 Blochmann, Fr. 95. 119. 120. 121. 135.  
 Bogdanow 567.  
 Bohr 568.  
 Bois-Reymond, E. du 31. 295.  
 Boiteau, P. 91. 92.  
 Bonnet 542.  
 Borgert, A. 483. 493. 496. 497. 498.  
 Bormans, A. de 578. 579. 580. 606. 608.  
 Born 519. 520. 527. 743.  
 Börner, C. 85. 87. 95. 96. 97. 98. 118. 129. 141. 174. 180. 181.  
 Boulenger 733.  
 Boveri, Th. 385. 391. 393. 498.  
 Braess, M. 394.  
 Brahm 682.  
 Brandes 732. 733.  
 Brandt, K. 430. 482. 483. 494.
- Braun, M. 369. 374. 398. 402. 405. 408. 410. 411. 441. 442. 450. 451. 455. 466. 668.  
 Braus, H. 742. 743. 745. 750. 751. 752. 761.  
 Brehm, A. 447. 452.  
 Breschet 328.  
 Bronn 327.  
 Brown 428.  
 Brücke, E. 458.  
 Bruckner, A. 61.  
 Brumpt, E. 405.  
 Buchholz 733.  
 Budgett 733.  
 Bufo 452.  
 Burian, R. 759.  
 Bürker, K. 328.  
 Burr, M. 578.  
 Buscalioni 66.  
 Butler, S. 312. 313.  
 Bütschli, O. 381. 382. 388. 566.  
 Buttell Reepen, H. v. 685.  
 Buytendyk, F. J. J. 365. 753.
- C.**
- Calkins 283. 392.  
 Calwer, C. G. 63.  
 Castle 307.  
 Carus, J. v. 376. 664.  
 Chambers, R. 441. 734. 735.  
 Chünsei Tho 402.  
 Chodat, R. 338.  
 Cholodkovsky, N. 87. 93. 95. 96. 103. 117. 120. 131. 137. 140. 143. 144. 147. 179. 181. 401.  
 Chun, C. 431. 458. 544.

- Clark, H. L. 415. 416. 420.  
421.  
Claus, C. 374. 461. 465. 466.  
Clausen, H. 427. 438.  
Cobold 396.  
Coehn, A. 457. 458.  
Cohen 428.  
Collet 548.  
Cori 548.  
Correns 316.  
Cremer, M. 192.  
Cuénot, L. 366. 415. 416.  
558. 760.  
Cunier 306.  
Cunningham 559.  
Cybulski, N. 328.  
Czapek 195.
- D.**
- Dahl, Fr. 618.  
Dakin, W. 549. 553.  
Dangeard 382. 503.  
Danielssen 413.  
Danilewsky 404.  
Darwin, Ch. 31. 62. 98.  
199. 200. 205. 237. 318.  
327. 356. 376. 432. 457.  
507. 545. 601. 762.  
Dauve 294.  
Deckelmeyer, P. W. 693.  
Delafield 390.  
Delage, Y. 415. 762.  
Déléano, N. T. 339. 340.  
350.  
Demoll, R. 427. 522.  
Dennstedt 682.  
Derbès 156.  
Desneux 17.  
Deupser, C. 401.  
Deventer, Ch. M. v. 434.  
Diesing, C. M. 401.  
Dobell, C. C. 27. 28. 29.  
363. 554.  
Doflein, Fr. 17. 20. 21. 22.  
23. 220. 255. 256. 386.  
392. 404. 408. 503.  
Dollo 323.  
Doncaster 314.  
Dreyfuß, L. 85. 93. 95. 96.  
136. 166. 180.  
Driesch, H. 428. 508. 517.  
Drucker, K. 457. 458.  
Druner 761.  
Dubosq 501.  
Ducret 742.  
Dunbar 29.  
Durham 316.
- E.**
- Edelmann 757.  
Ehlers 397.
- Emery, C. 9. 218. 352. 359.  
587. 588. 589. 590. 591.  
592. 593. 594. 595. 597.  
598. 601. 602. 603. 604.  
622. 627. 628. 632. 634.  
636. 637. 651. 652. 654.  
655. 656. 657. 659. 662.  
663. 684. 685. 691. 692.  
696. 701. 702. 703.  
Ehrenberg 364.  
Ehrlich, P. 544.  
Enriques, P. 285. 287. 331.  
332. 341.  
Entz, G. jun. 548.  
Ercolani 454. 671.  
Escherich, K. 15. 17. 127.  
128. 216. 217. 218. 219.  
220. 221. 222. 223. 593.  
687.  
Ewert, R. 201. 202.
- F.**
- Faraday 458.  
Fechner, Th. 32. 508.  
Ferrari, P. M. 104.  
Fibich 741.  
Fick, A. 328.  
Fiebrig, K. 1. 33. 65.  
Filippi, F. de 664.  
Fischel, A. 549. 551.  
Fischer 518.  
Fischer, Otto 329.  
Fitting, H. 193. 225.  
Forbes, H. O. 200. 205. 237.  
Forel, A. 4. 9. 17. 36. 53.  
72. 221. 549. 593. 595.  
629. 630. 631. 633. 634.  
653. 657. 662. 688. 690.  
694.  
Forel, F. A. 544. 552.  
Frey, M. v. 329.  
Frischholz, E. 182. 206. 239.  
267.  
Fuchs, H. 749.  
Furlani, J. 204.
- G.**
- Gadow 327.  
Galton 312. 351. 530.  
Gandolfi Hornyold, Herzog  
A. 759.  
Ganglbauer, L. 64.  
Ganong, W. F. 204. 238.  
Garten, S. 330.  
Gärtner, C. F. 198. 202.  
205. 206.  
Gaupp, E. 709. 743. 745.  
749. 752.  
Geer, De 112.
- Gegenbaur, C. 751.  
Giemsa 29. 294.  
Giesenhagen 490.  
Gillette, C. P. 133.  
Godlewski, E. jun. 438.  
Goebel, K. 234. 487. 488.  
490.  
Goethe, R. 118.  
Goeze 287.  
Göldi, E. 72. 118. 732. 733.  
Goldschmidt, R. 499. 503.  
Gonder 502.  
Götzinger, G. 549. 551.  
Graff, L. v. 410. 460.  
Gran, H. H. 549. 551.  
Grassi, B. 218. 374. 381.  
388. 389. 393. 400. 401.  
408. 460.  
Gredler 452.  
Green 322.  
Groom, Th. T. 79.  
Groos 62.  
Gruber, A. 392.  
Guercio, G. del 104. 115.  
116. 166. 167.  
Guignard, L. 204.  
Gurwitsch 482.
- H.**
- Haake 189. 511.  
Haeckel, E. 31. 61. 548.  
Haecker, V. 483. 493. 495.  
497. 498.  
Hagens, v. 660. 688. 694.  
695.  
Haller, A. v. 515.  
Hamann, O. 400. 413. 637.  
Hammer 483. 492.  
Hamsik, A. 435.  
Hancock, Alb. 289.  
Handlirsch 622. 698.  
Hanel, El. 289.  
Hauu, J. 457. 458.  
Hansen 741.  
Hartig 62.  
Hartmann, M. 384. 390.  
391. 392. 393. 481. 483.  
491. 497. 500. 503.  
Hassler, E. 67.  
Haskell 666.  
Haviland 17. 25. 26.  
Heath 218.  
Heckert 457. 665.  
Hedlung, Th. 348.  
Hegi, G. 164. 714.  
Heidenhain, M. 504.  
Heidenhain, R. 328.  
Heim, P. 604.  
Helland-Hansen, B. 544.  
549. 552.

- Helmholtz, H. v. 328.  
 Henry, Ch. 349. 350.  
 Hensen, V. 78. 430. 544.  
 Henze 469. 470.  
 Hermann, Fr. 384.  
 Hérouard 762.  
 Hertwig, O. 30. 428. 429.  
 511. 526. 528. 558. 735.  
 Hertwig, R. 29. 183. 211.  
 271. 276. 283. 284. 285.  
 286. 287. 289. 389. 390.  
 392. 503. 544. 549. 550.  
 Herzog, R. O. 428.  
 Hesselbach 568.  
 Heymons 57. 58.  
 Hildebrand, F. 203. 204.  
 Hinze, R. 406. 407.  
 Hoerber, R. 295. 427.  
 Hoff, van't 368. 427.  
 Hoffmann, B. 61.  
 Hofmann, K. 457.  
 Hofmeister, F. 294.  
 Hollrung, M. 296. 297.  
 Holmgren, N. 125. 127. 220.  
 224.  
 Holtermann, C. 18. 19. 20.  
 Horvath, G. v. 118.  
 Höyberg, H. M. 399.  
 Huber, P. 66. 353. 594.  
 631. 688.  
 Hurst 303.
- I.**
- Ikeda, S. 725.  
 Isenschmid 705. 706. 722.  
 Issel, R. 549. 551.  
 Izar 435.
- J.**
- Jakimoff, W. L. 404. 406.  
 Janicki, C. v. 144. 381. 390.  
 Jhering, v. 43. 46. 733.  
 Jollos, V. 483. 485. 486.  
 497.  
 Jost, L. 194. 428.
- K.**
- Kaltenbach, J. H. 103. 104.  
 113.  
 Kammerer 735.  
 Kanitz, A. 428. 439.  
 Kant, J. 762.  
 Karawajew 497.  
 Karsten, G. 544.  
 Kasantzeff, W. 283.  
 Kassianow 56.  
 Kaufmann, W. 457. 458.  
 Keferstein, W. 413.  
 Keller, C. 91. 118. 149. 373.
- Kellner 569.  
 Kempf 682.  
 Kerville, H. G. de 578. 579.  
 606. 607. 608.  
 Kessler, H. F. 94. 118. 148.  
 149. 151. 176.  
 Kessler, K. Th. 452.  
 Keysseltz, G. 295. 392. 404.  
 405. 497. 498.  
 Kimakowicz, M. v. 610. 611.  
 King, H. D. 540.  
 Kircher, Ath. 62.  
 Kjeldahl 682.  
 Klausner, C. 549. 551. 552.  
 Klebs, G. 234. 432. 490.  
 Klene, P. H. 663.  
 Koch 114. 117.  
 Koch, Rob. 408.  
 Koenig, Joh. G. 17. 220.  
 Kolbe, H. 224.  
 Koren 413.  
 Kotkovsky 296.  
 Kövessi 350.  
 Krapfenbauer, A. 183. 240.  
 251. 253. 271. 276. 278.  
 283. 287. 289.  
 Krätzschar, H. 549. 552.  
 Krauss 740.  
 Krehl, L. 195.  
 Kries, J. v. 458.  
 Kronfeld, M. 202.  
 Kruse 408.  
 Kuschakewitsch, S. 501.  
 Küster, E. 256.  
 Kutschera, Fr. 641.
- L.**
- Lamarek 31.  
 Lane-Claypon, J. E. 195.  
 Lang, A. 56. 454. 456.  
 Lange, F. A. 762.  
 Lasswitz, K. 32.  
 Leuckart, R. 369. 373. 374.  
 397. 399. 400. 429. 457.  
 459. 461. 462. 665.  
 Laveran, A. 405.  
 Lebedinsky 59.  
 Leclere du Sablon 205.  
 Léger 367. 501.  
 Leunis 578.  
 Lichtenstein, J. 83. 93. 94.  
 117. 166. 167.  
 Lillie, R. S. 436.  
 Linden, M. Gräfin v. 648.  
 Linstow, v. 441. 448. 450.  
 451. 453. 454. 455.  
 Loeb, J. 77. 78. 79. 80. 81.  
 333. 427. 428. 429. 430.  
 431. 432. 433. 434. 435.  
 436. 437. 438.
- Lohmann, A. 549. 551.  
 Lönnberg, E. 460.  
 Löns, H. 394.  
 Looss, A. 373. 446. 448.  
 449. 450. 452. 456. 457.  
 461. 466. 467. 679.  
 Lovén, S. 759. 760.  
 Löw, Fr. 93. 148.  
 Löwenthal 28.  
 Lubbock, J. 653. 654.  
 Lubosch, W. 738.  
 Ludwig 578. 637.  
 Lummer 192. 457.  
 Luja, E. 217. 220.
- M.**
- Macchiati, L. A. 83.  
 Mangold, E. 641. 645.  
 Marcano 430.  
 Marlatt 219.  
 Marx, E. 32.  
 Massart, J. 201. 205. 206.  
 230. 437.  
 Matthaei, G. 428.  
 Maupas, E. 374.  
 Maxwell 458.  
 Mayr, G. 622. 685.  
 Mead 55.  
 Mecznikoff, E. 374.  
 Meerwarth 394.  
 Mendel, Gr. 299. 301. 305.  
 311. 313. 314. 316.  
 Mequin 397.  
 Mercier, L. 381. 382. 385.  
 387.  
 Mesnil, F. 405.  
 Messinger 469. 470.  
 Metalnikoff 365.  
 Metcalf, M. 294. 501.  
 Metschnikow 665.  
 Meyer, Ed. 61.  
 Meyerstein 328.  
 Miescher 478.  
 Miura, K. 402.  
 Mokrzecki, S. 118. 148. 149.  
 Möller, Alfr. 24. 26. 44. 48.  
 49.  
 Mollier 742.  
 Monaco, A. Fürst von 544.  
 Monell 118.  
 Moniez, R. 369. 461. 465.  
 Monnier, A. 339.  
 Monticelli, S. 410. 412.  
 Montoya 2.  
 Mordwilko, A. 82. 87. 88.  
 96. 97. 100. 102. 104.  
 109. 119. 120. 123. 133.  
 135. 147. 164. 171. 369.  
 395. 441. 443. 444. 447.  
 459.

- Morgan, C. F. 91. 92.  
Morgan, T. H. 316. 521. 542.  
Moroff, Th. 29. 393. 500.  
505.  
Moszkowski, M. 521. 542.  
Moulinié 664.  
Mrazek, Al. 685.  
Muckermann 604.  
Müller, Fritz 9. 13. 44. 48.  
69. 202.  
Müller, Hermann 585.  
Müller, Joh. 192. 413. 457.  
Müller, R. 296.  
Müller-Thurgau, H. 201.  
202. 205.  
Muntz 430.  
Murray, S. J. 544. 549. 550.
- N.**
- Nagel, W. 192. 393.  
Nägeli 489.  
Näglér, K. 483. 497. 498.  
503.  
Nansen, F. 544.  
Nathanson, A. 549. 551.  
Natterer 470. 471. 472.  
Neger, F. W. 22. 24.  
Neresheimer, E. 384. 386.  
501.  
Nettleship 306. 316.  
Nicolai, G. F. 394.  
Noè, G. 402.  
Noel, P. 579.  
Noll, F. 201. 202. 205.  
Noyons 758.  
Nüsslin, O. 87. 88. 93. 95.  
96. 115. 116. 117. 118.  
119. 120. 121. 122. 123.  
124. 125. 129. 130. 131.  
132. 133. 135. 136. 137.  
138. 140. 141. 142. 143.  
144. 145. 146. 147. 180.  
181.
- O.**
- Odner, Th. 410.  
Oerley, L. 374.  
Oppel 62.  
Oppenheimer, C. 393.  
Ortmann, A. 78.  
Osborn 559. 697.  
Osawa 323.  
Ostergren 416.  
Ostwald, Wolfg. 553.
- P.**
- Paolucci 62.  
Parker, G. H. 79. 80. 81.
- Passerini, J. 104. 530. 533. 534. 535. 536.  
Penck, A. 544. 537. 538. 539. 540. 541.  
Pergande, Th. 83. 164. 165. 542. 543. 555. 556. 557.  
167. 558. 559. 560. 562. 563.  
564.  
Petch, T. 18. 19. 20. 22. 23.  
220.  
Peter, K. 428. 429. 437.  
Peters 733.  
Petterson, O. 544.  
Pfaundler, L. 192. 457. 458.  
Pflüger, E. 428.  
Pincussohn, L. 682.  
Poll, H. 30. 498.  
Popoff, Meth. 244. 251. 278.  
283. 284. 285. 287.  
Porter, J. F. 224.  
Portschinsky, J. 118.  
Pouillet 192. 457.  
Prandtl 283. 285. 503.  
Prestoe 323.  
Prowazek, S. v. 27. 256.  
291. 363. 364. 391. 392.  
393. 405. 483. 497. 500.  
502. 503. 554.  
Pujiula, J. 224.  
Punnett 308. 309.  
Pütter, A. 468. 469. 470.  
471. 472. 473. 474. 475.  
476. 477. 478. 479. 480.  
481. 551. 553. 647.
- Q.**
- Quatrefages 415. 424.  
Quetelet 350.
- R.**
- Racovitza 432.  
Rádl, E. 79. 81.  
Railliet, A. 396. 398. 400.  
401.  
Ranvier 748.  
Rautenfeld, v. 742.  
Rawitz 32.  
Ray-Lankester 61.  
Redi 401.  
Reh 298.  
Reichensperger, A. 643. 644.  
645. 646. 647. 648.  
Reichert 366.  
Reinke, J. 430.  
Rettig, E. 11. 12. 46 51. 52.  
Reuß, H. 665. 669. 670.  
671. 672.  
Rhumbler 294.  
Ribbert 555.  
Ridley 723.  
Rignano, E. 509. 510. 512.  
515. 517. 519. 520. 521.  
525. 526. 527. 528. 529.
- Riley 118. 155. 175.  
Robertson, D. 759. 760. 761.  
Robertson, T. B. 331. 332.  
333. 336. 342. 344. 345.  
346. 347. 350. 578.  
Rollett, A. 394.  
Rona 682.  
Rose, H. Th. 322.  
Rösel v. Rosenhof, A. J. 289.  
Rosenberg 323.  
Rosenbusch 483. 497.  
Rosenthal, J. 32. 36. 192.  
329. 330. 394.  
Rosenthal, W. 256.  
Rossbach, E. 444.  
Roux, W. 508. 512. 521.  
523. 525. 526. 527. 542.  
750.  
Rovelli, D. 374.  
Rovelli, G. 460.  
Rubner, M. 429. 435. 508.  
Rübsamen, Ew. H. 616. 617.  
Rudolphi 401.  
Ruge, E. 753.  
Ruzicka 29.  
Ruzsky 629.
- S.**
- Sabanøjev 412. 449.  
Sabatier, A. 461. 466.  
Sabatini, P. 297.  
Sachs, J. 481.  
Salensky 55. 56. 57. 58. 59.  
60. 61. 742.  
Santschi 655. 660. 661. 686.  
Saunders 317.  
Saville-Kent 322. 323.  
Schaffer 740. 741. 745. 747.  
748.  
Schäffer, J. Ch. 288. 289.  
Schaudinn, Fr. 28. 29. 255.  
295. 385. 386. 391. 392.  
393. 397. 404. 405. 406.  
407. 408. 462. 482. 483.  
485. 486. 487. 502. 503.  
Schaufuß, C. 63. 64.  
Schiefferdecker, P. 425. 522.  
Schiemenz 481.  
Schiller, N. 404. 406.  
Schimkewitsch, W. 55. 461.  
462. 463. 464.  
Schimper 11. 48. 53. 69.  
724.  
Schmalz 217.  
Schnee 322.

- Schneider 374.  
 Schneider, Guido 378. 460.  
 Schönichen 732. 733.  
 Schottmüller 41.  
 Schouteden 115.  
 Schröder, O. 491. 498.  
 Schuberg 717. 718.  
 Schubotz, H. 381. 382. 383.  
 384. 388. 390.  
 Schultz, Fr. N. 682.  
 Schultze, J. 223.  
 Schulz, Aug. 206. 235.  
 Schulz, Hugo 428.  
 Schulze, F. E. 31.  
 Schwangart 618.  
 Schwarze, W. 453. 454.  
 Scourfield 548.  
 Sedgwick 539.  
 Segré, R. 374.,  
 Selensky 365.  
 Semon, R. 413. 414. 415.  
 417. 421. 563. 742. 745.  
 Sernander, R. 161. 162. 163.  
 Sharp, D. 25. 39. 68.  
 Siebenrock 323.  
 Siedlecki, M. 483. 704. 715.  
 Siegel 408.  
 Silvestri 219.  
 Sinitzyn, D. 450.  
 Sjöstedt, Y. 17. 25. 26.  
 Smeathman, H. 17. 21. 22.  
 24. 25. 217. 220.  
 Snyder, Ch. D. 428.  
 Soerensen, W. 224.  
 Sokolow, J. 637.  
 Sokolowsky, A. 298.  
 Solacolu, Th. 201.  
 Sonsino 401.  
 Sopp, E. J. 578. 579.  
 Sopp, M. E. 606.  
 Spallanzani 542.  
 Spencer, H. 63. 429. 511.  
 Spengel, J. W. 460.  
 Ssinitzin, D. Th. 449. 450.  
 454. 455. 456. 461. 462.  
 463. 664.  
 Standfuß 64.  
 Starling, E. H. 195. 233.  
 Stefanowska, M. 349.  
 Stejneger 704.  
 Stole 294. 296.  
 Strasburger, E. 203. 204.  
 205. 437.  
 Strauß 570.  
 Strohl, H. 549. 554.  
 Strohl, J. 427. 522.  
 Studnitzka 741. 746. 748.  
 Susta, J. 412. 449. 476.  
 Swirski 742. 747.
- T.**
- Taniguchi, N. 402.  
 Taschenberg, E. L. 615. 616.  
 Tennent 666. 674.  
 Theas 31.  
 Théel 413.  
 Thesing, C. 31.  
 Thilo, O. 549. 553.  
 Thiry 328. 665.  
 Thomann, J. 549. 552.  
 Thompson, S. P. 458.  
 Thomson, W. 413.  
 Tiefensee, W. 30.  
 Tigerstedt, R. 328. 394.  
 Trägårdh, Jv. 17. 18. 220.  
 223.  
 Trembley, A. 287. 288.  
 Treub, M. 67. 205.  
 Trojan, E. 639. 645.  
 Tullberg, Alb. 116. 155. 157.  
 Tullgren 88.
- U.**
- Uexküll, J. v. 753. 754.  
 755. 760.  
 Ule, E. 66. 72.
- V.**
- Vahlkamp 392.  
 Verhoeff, K. W. 578. 605.  
 Verworn 545  
 Viehmeyer 353. 355. 360.  
 361. 591. 593. 635. 661.  
 685.  
 Viereck 384. 485.  
 Vöchting, H. 195. 490.  
 Voelzkow, A. 412.  
 Vosseler 319.  
 Vries, H. de 303. 511. 530.  
 532.  
 Vulpian 427.
- W.**
- Wagener, v. 665.  
 Wagner, R. 61.  
 Waldthausen, E. 522.  
 Walker, H. D. 103. 396.  
 397. 578.  
 Wallace, A. R. 62. 376.  
 719. 721.  
 Walter, C. 549. 552.  
 Wasmann, E. 15. 24. 216.  
 217. 222. 224. 352. 353.  
 354. 355. 356. 358. 359.  
 360. 361. 587. 619. 633.  
 636. 651. 652. 683. 690.  
 Wassmuth, A. 457. 458.  
 Wedl 401.  
 Wegener, G. R. 449. 455.  
 Weinland, E. 564. 566.  
 Weismann, A. 177. 429.  
 457. 511. 518. 519. 529.  
 530. 435. 537. 544. 549.  
 550. 554.  
 Weiss, O. 192.  
 Wenyon, C. M. 384. 502.  
 Werner 392.  
 Werner, F. 318.  
 Wesenberg-Lund, C. 544.  
 549. 552.  
 Wetzel 682.  
 Wheeler, M. W. 27. 81.  
 218. 353. 359. 360. 361.  
 590. 593. 603. 622. 623.  
 632. 633. 634. 657. 661.  
 685. 686. 688. 698.  
 Whitney 269.  
 Wiedersheim, R. 733. 742.  
 743. 747.  
 Wilson, E. B. 505. 289. 316.  
 Winkler, H. 203. 204.  
 Winter, F. 486.  
 Withmann 482. 539.  
 Witlaczil, E. 148. 175.  
 Wolff 604.  
 Wolff, M. 468. 522. 554.  
 Woltereck, R. 504. 544.  
 Wolterstorff, W. 30. 31.
- Z.**
- Zahn 518.  
 Zanger 296.  
 Zeller, E. 411. 443. 457.  
 Ziegler, H. E. 410. 451.  
 Zschokke, F. 544. 548. 549.  
 553.  
 Zuelzer, M. 483. 485. 486.  
 496.

## Alphabetisches Sachregister.

### A.

- Abstammung 55. 762; siehe auch Phylogense.  
*Acacia Cavenia* 1. 33. 65. 67.  
*Adelea* 483.  
Adoptionsweibchen 583.  
Affen 38.  
Agglutination 366.  
Akklimatisation 298.  
Ameise 1. 33. 65. 161. 352. 587. 619. 651. 683.  
Ameisendornen 1. 33. 65.  
Ameisenpflanze 1. 33. 52. 65. 161.  
Ameisenwohnung 9.  
Amoeben 502.  
*Angiostomum* 374.  
Anpassung 50. 376.  
*Aphididae* 82. 97. 147. 164.  
*Aphidinae* 104. 147.  
*Aphis* 104.  
Arbeitsmethoden, biochemische 682.  
*Asymphylodera perlata* (v. Nordm.) 448.  
*Atta* 1. 33. 40. 65.  
*Aulacantha* 496.  
Autogamie 27. 363. 554.  
*Azteca* 1. 33. 47. 65. 73.

### B.

- Bastarde 30. 290.  
Bewegungen, phylogenetisch bedeutungsvolle 318; des javanischen Flugfrosches 719.  
Bewegungslehre 329.  
*Bilateralia*, Abstammung der 55.  
Biochemie 682.  
Biologie, allgemeine 31. 32. 291. 296. 299. 331. 381. 427. 481. 487. 491. 506. 523. 555.  
Blasen, Poli'sche 365.

- Blattschneidertermiten 25.  
Blutparasiten 255. 399.  
*Bodo lacertae* 27. 363. 554.  
Brutpflege 606.

### C.

- Calliphora* 564.  
*Cecropia peltata* 1. 33. 65.  
Cerambyciden 36.  
*Cestodon* 409. 460.  
Chemomorphose 194. 337.  
Chermesideu 118. 129. 168.  
Chermesinen 85. 97. 118. 129. 168.  
Chromatophoren 707.  
Chromidien 481. 491.  
Chromosomen 381.  
Chrysomeliden 36.  
Coccidien 483.  
Coleopteren 36. 63.  
*Collozoum* 492.  
*Creadium isoporium* Looss 450.  
Curculioniden 36.

### D.

- Darmparasiten 369. 395. 441. 459.  
Darstellung, analytische des Wachstums 342.  
Darwin, Charles und sein Lebenswerk 457.  
Degeneration 636. 651.  
Depressionserscheinungen 182. 206. 239. 267.  
Dermapteren 578. 605.  
Deszendenz 55. 762; siehe auch Phylogense.  
Determinanten 506. 523.  
Differenzierung 335. 506. 523.  
*Diops ocellata* 14.  
*Diplodiseus subclavatus* Rud. 456.  
Drüsengebilde 637.

*Dryobius roboris* 85.  
 Dulosis 352. 587. 619. 651. 683.

**E.**

*Echinocardium* 759.  
 Ei 727.  
*Eimeria schubergi* 485.  
 Elaisom 161.  
 Elektrizitätslehre 458.  
 Elektrophysiologie 330.  
 Energie 481.  
*Entamoeba blattae* Bütschli 381.  
 Entoparasiten 369. 395. 441. 459.  
 Entwicklung 427. 506. 523. 555. 730. 738.  
 Entwicklungsgang 632.  
 Entwicklungsmechanik 30. 182. 193. 225  
 296. 299. 331. 427. 487. 506. 523. 555  
 738.  
 Epigenese 506. 523.  
 Ernährung 468. 564. 759.

**F.**

Farbenwechsel 707.  
 Färbung 707.  
 Feigenbaum 1.  
 Feinde der *Cecropia* 14. 33.  
 Ferienkurse 330.  
 Fettbildung 568.  
 Filariiden 399.  
 Fische 475.  
 Flagellaten 28. 363. 399. 554.  
 Fledermäuse 38.  
 Fliege 564.  
 Flimmerbewegung 192.  
 Flora von Mitteleuropa 714.  
 Flügelentfaltung 610.  
 Flugfrosch, javanischer 704. 715.  
 Flughäute 720.  
 Forficuliden 610.  
*Formica* 355. 594. 619.  
 Fortpflanzung 82. 97. 125. 129. 147. 164.  
 182. 206. 239. 267. 299. 664. 725.  
 Fortsätze, tentakelartige, an *Opalina*  
*dimidiata* 648.  
 Fruchtbildung 193. 225.  
 Fröhreife 297.

**G.**

Gallenbildung 145.  
*Gasterostomum fimbriatum* 450.  
 Gemütsbewegungen, Ausdruck der 318.  
 Genetics 299.  
 Geschlechtsprodukte 253. 267. 727.  
 Geschlechtsunterschiede bei *Polypedates*  
 705.  
 Gesetz, biogenetisches 557.  
 Gonochorismus 276.  
*Gorgodera cygnoides* Zed. 455.

**H.**

Haematozoen 255. 399.  
*Haplometra cylindracea* Zed. 454.  
*Harpagoxenus* 632.  
 Haustierakklimatisation 298.  
*Hemivurus appendiculatus* Rud. 450.  
 Heterogonie 143.  
 Hilfsameisenart, Beseitigung der 660. 683.  
 Hispiden 36.  
 Histolyse 568.  
 Holostomiden 441.  
 Hörbläschen 413.  
 Hybride 30. 299.  
*Hydra* 182. 206. 239. 267.  
 Hydrobiologie 77. 330. 468. 544.  
 Hydrographie 544.

**I.**

Immunitätslehre 393.  
 Infektion 395.  
 Inzucht 125.

**J.**

Jungfernfrüchte 202.

**K.**

Käfer 36. 63.  
 Karyosom 383.  
 Keimsubstanz 529.  
 Kern 381. 481. 491. 506. 523.  
 Kernsomatisierung 535.  
 Kernteilung 381. 481. 491. 506. 535.  
 Knorpelgewebe 738.  
 Kohlehydratbildung 572.  
 Koloniegründung 352. 594. 619.  
 Koniferen 168.  
 Königin der Hilfsameisenart, Beseitigung  
 der 660. 683.  
 Kopula 606. 725.  
 Körperchen, Müller'sche 12. 53.  
 Körperform 341.  
 Korrelation 193. 225.  
 Kreislauf, Mechanik des 394.  
 Kreuzzug 30. 125. 296. 299.  
 Kritik der reinen Vernunft 762.  
 Kulturführung bei *Hydra* 185. 206.  
 Kunst und Vogelgesang 61.

**L.**

*Labidura* 605.  
*Lankasterella minima* 406.  
 Lebensbilder aus der Tierwelt 394.  
 Lebensdauer 427.  
*Leptosynapta bergensis* 413.  
 Leuchten 637.  
 Lygaeiden 37.

**M.**

Mantiden 37.  
 Materialismus, Geschichte des 762.  
 Melanophoren 710.  
 Mensch, Abstammung des 762.  
 Metamorphose 567.  
 Meteorologie 458.  
 Methodik 256. 299. 328. 682.  
 Migration 82. 97. 129. 147.  
 Mikroskopie 256.  
 Mimosaceen 67.  
 Mischling 30. 296.  
 Mitteleuropa, Flora von 714.  
 Morphologie, experimentelle 30. 182. 193.  
 225. 296. 331. 427. 487. 506. 523. 555.  
 Müller'sche Körperchen 12. 53.  
 Muskel 425. 522. 753.  
 Muskelkerne 425. 522.  
 Muskelmechanik 329. 753.  
 Mutation 298.  
 Myrmekochoren 161.  
 Myrmekophilie 161. 352. 587. 619. 651.  
 683.  
*Myzus rosarum* 104.

**N.**

Nadelsauger 145.  
 Nahrungsaufnahme 759.  
 Nomenklatur der Generationen 135.

**O.**

Ohrwürmer 578. 605.  
 Ölkörper 161.  
*Opalina dimidiata* 648.  
*Ophiacantha* 637.  
*Ophiopholis* 645.  
*Ophioscolex* 644.  
 Ophiuren 637.  
*Opisthioglyphe endobola* Duj. 452.  
 Optik 192. 457.  
 Organe, statische 413.  
 Orthopteren 37.  
 Oozysten 413.  
 Ovarien 667.

**P.**

Parasitismus 1. 16. 33. 65. 82. 97. 118.  
 129. 147. 161. 164. 352. 369. 395. 441.  
 459. 554. 587. 619. 651. 664. 683.  
 Parthenogenese 143. 664.  
*Pemphiginae* 115. 149.  
 Pentatomiden 37.  
 Pflanzenfeinde 1. 33. 65. 82. 97. 118.  
 129. 147. 164. 612.  
 Pflanzenkrankheiten 296.  
 Pflanzenläuse 82. 97. 118. 129. 147. 612.  
 Pflanzenphysiologie 193. 225. 229. 337.  
 487.

Pflanzensauger 36. 145. 164.  
 Pforte 9.  
 Philosophie 32. 762.  
 Phototaxis 77.  
*Phylloxerinae* 159. 164.  
 Phylognese 55. 142. 318. 352. 369. 395.  
 441. 459. 557. 587. 619. 651. 664. 683.  
 738.  
*Phyllostoma* 38.  
*Physematium* 494.  
 Physik 192. 457.  
 Physiologie 192. 328. 393.  
 Phytopathologie 296.  
 Pigmentzellen 707.  
 Pilze 16.  
 Pilzgarten 17.  
 Pilzkuchen 18.  
 Plankton 77. 469. 550.  
 Plön, Biologische Station 330.  
 Poli'sche Blasen 365.  
 Pollycyttarien 491.  
*Polyergus* 357. 621.  
 Polymorphismus der Wirtsart, Entstehung  
 neuer parasitischer Ameisen durch den  
 692.  
*Polypedates* 704. 715.  
*Polystomum* 411.  
 Präformation 517. 523.  
 Protisten 27. 255. 363. 399. 481. 491. 554.  
 Protoplasmabewegung 192.

**R.**

Radiolarien 491.  
 Raubweibchen 588.  
 Raupe 14.  
 Rebennützlinge 616.  
 Rebenschädlinge 616.  
 Redien 664.  
 Rhabditiden 374.  
 Rindensauger 145.  
 Ruhestellung 713. 715.

**S.**

Schlangensterne 637.  
 Schöpfung 32.  
 Seele 32.  
 Seeesterne 637.  
*Siphonophora* 103.  
*Sipunculus nudus* 365. 753.  
 Sklaverei 352. 587. 619. 651. 683.  
 Sozialismus bei Tieren 16. 352. 587. 619.  
 651. 683.  
 Spatangiden 759.  
 Spermatozoiden 730.  
*Sphaerostomum globiporum* Rud. 449.  
 Sphärozoen 491.  
*Spiroptera sanguinolenta* 400.  
 Sporozysten 664.  
 Statozysten 413.



Stimmwerkzeuge 192.  
Stoffwechsel 468. 564.  
Streifzüge, biologische 31.  
*Strongylognathus* 357. 657.  
Strukturspannung 291.  
Symbiose 1. 33. 65. 161. 352.  
Synaptiden 413.  
Systematik 118. 129. 142. 159. 188. 714.

## T.

Tauben 38.  
Technik 256. 682.  
Temperatur 427.  
Temperaturkoeffizient 427.  
Tentakel 648.  
Termite 16. 33. 65. 125. 216.  
Termitenpilze 16.  
*Tetraneurula* 55.  
*Thalassicola* 493.  
Thalassophysen 493.  
Thermodynamik 328.  
Thysanopteren 37.  
Tierwelt, Lebensbilder aus der 394.  
Tierzucht 296.  
*Tomognathus* 632.  
Tragzeit 297.  
Trematoden 409. 441. 459. 664.  
Tripanosomen 255. 404.  
*Triton cristatus* Laur. 30.  
*Triton vulgaris* 30.

## U.

Urne von *Sipunculus nudus* 365.  
Ursprung des sozialen Parasitismus, der Sklaverei und der Myrmekophilie bei den Ameisen 587. 619. 651. 683; der dulotischen, parasitischen und myrmekophilen Ameisen 352; der Erscheinung von Zwischenwirten bei tierischen Parasiten 369. 395. 441. 459.

## V.

Variation 299.  
Vererbung 299.

Verknorpelung 741.  
Vernunft, Kritik der reinen 762.  
Vertikalwanderung des Planktons 77.  
Virginogenien 137.  
Vögel 38. 61.  
Vogelgesang 61.  
Vorknorpelgewebe 739.

## W.

Wachstum 331.  
Waffe, Zangen als 579.  
*Wagnerella* 486.  
Wanderhenschrecke 37.  
Wandertermiten 25.  
Wärmelehre 458.  
Wassertiere, Ernährung der 468.  
Weltgebäude 32.  
Wirkung, degenerierende der *Dulosis* 636. 651.  
Wirtsart, Polymorphismus der 692.  
Wirtsrelation 119. 129.  
Wirtswechsel 82. 85. 97. 147. 164. 118. 129. 168. 369. 395. 441. 459.  
Wochenstube 17.  
Würmer 369. 395. 441. 459. 664.

## X.

Xantholeucophoren 710.

## Z.

Zangen der Ohrwürmer 579. 605.  
Zelle 291.  
Zelltod 291.  
Zentralzone 538. 555.  
Zentroepigenese 506. 523. 555.  
Ziele, Seelen und 32.  
Zuckerbildung 572.  
Zwischenwirt 369. 395. 441. 459. 554.  
Zyklen der Fortpflanzung 82. 97. 129. 147. 164.  
Zyste 27. 263. 664.

## Berichtigung.

Zwischen dem 8. und 9. Heft wurden bei der Paginierung zehn Seitenzahlen übergangen, so dass der Seite 256 die Seite 267 (entsprechend 257) folgt.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Biologisches Zentralblatt](#)

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [29](#)

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

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