

Inhaltsübersicht des zweiundzwanzigsten Bandes.

O = Original; *R* = Referat.

	Seite
Adlerz, G. Periodische Massenvermehrung als Evolutionsfaktor <i>O</i> . . .	108
Arbeiten aus der biologischen Abteilung für Land- und Forstwirtschaft am kaiserlichen Gesundheitsamt <i>R</i>	218
Beard, J. Heredity and the epicycle of the germ-cells <i>O</i> . . .	321, 353, 398
Bethe, Albrecht. Die Heimkehrfähigkeit der Ameisen und Bienen zum Teil nach neuen Versuchen <i>O</i>	193, 234
Boveri, Theodor. Das Problem der Befruchtung <i>R</i>	278
Bredig, Georg. Anorganische Fermente <i>R</i>	30
Cunningham, J. T. Unisexual Inheritance <i>O</i>	1, 33
Dorner, Georg. Darstellung der Turbellarienfauna Ostpreußens <i>R</i> . . .	663
Driesch, Hans. Kritisches und Polemisches <i>O</i>	151, 181, 439
Escherich, K. Ueber den sogenannten „Mittelstrang“ der Insekten <i>O</i>	179
— Biologische Studien über algerische Myrmekophilen, zugleich mit allgemeinen Bemerkungen über die Entwicklung und Bedeu- tung der Symphylie <i>O</i>	638
Fischer, E. Berichtigung	320
Friedmann, H. Zur Physiologie der Vererbung <i>O</i>	773
— Ueber die Chromosomen als Träger der Vererbungssubstanz <i>O</i> .	778
Fritsch (Frič) A. und Vavra, V. Untersuchungen des Elbflusses und seiner Altwässer <i>R</i>	703
Fruhworth, C. Die Züchtung der landwirtschaftlichen Kulturpflanzen <i>R</i>	289
Goebel, K. Organographie der Pflanzen, insbesondere der Archegoniaten und der Samenpflanzen <i>R</i>	225
— Ueber Regeneration im Pflanzenreich <i>O</i>	385, 417, 481
Hiltner, L. Ueber die Ursachen, welche die Größe, Zahl, Stellung und Wirkung der Wurzelknöllchen der Leguminosen bedingen <i>R</i> .	219
Jacobi, Arnold. Die Aufnahme von Steinen durch Vögel <i>R</i>	223

	Seite
Jost, L. Die Perception des Schwerereizes in der Pflanze <i>O</i>	161
Korschelt, E. und Heider, K. Lehrbuch der vergleichenden Ent- wicklungsgeschichte der wirbellosen Tiere <i>R</i>	412
Kükenthal, W. Leitfaden für das zoologische Praktikum <i>R</i>	320
Küster, Ernst. Die Mendel'schen Regeln, ihre ursprüngliche Fassung und ihre modernen Ergänzungen <i>O</i>	129
Lämmel, R. Ueber periodische Variation in Organismen <i>O</i>	368
Lauterborn, Robert. Ein für Deutschland neuer Süßwasserschwamm (<i>Carterius Stepanowi</i> Dyb.) <i>O</i>	519
Leche, Wilhelm. Ein Fall von Vererbung erworbener Eigenschaften <i>O</i>	79
Lendenfeld, R. v. Die Arbeiten von Agassiz über die Korallriffe der Fidschiinseln <i>O</i>	82
— Zur mimikristischen Tierfärbung <i>O</i>	570
Linden, v. Experimentelle Untersuchungen über die Vererbung erwor- bener Eigenschaften <i>R</i>	62
Loew, Oskar. Zur Theorie der primären Protoplasma-Energie <i>O</i>	733
Marchand, F. Ueber das Hirngewicht des Menschen <i>O</i>	376
Mareš, F. Das Energieprinzip und die energetische Betrachtungsweise in der Physiologie <i>O</i>	282, 310, 328
Massart, Jean. Versuch einer Einteilung der nicht-nervösen Reflexe <i>R</i> 9, 41, 65	
Moll, J. W. Die Mutationstheorie. II. Teil. <i>O</i>	505, 537, 577
Näcke, P. Einige innere somatische Degenerationszeichen bei Para- lytikern und Normalen <i>R</i>	689
Nusbaum, Józef. Zur Kenntnis der Regenerationserscheinungen bei den Enchytraeiden <i>O</i>	292
Ostwald, Wolfgang. Zur Theorie des Planktons <i>O</i>	596, 609
Rádl, Em. D. Ueber die Lichtreaktion der Arthropoden auf der Dreh- scheibe <i>O</i>	728
Reh, L. Die Verschleppung von Tieren durch den Handel, ihre zoo- logische und wirtschaftliche Bedeutung <i>O</i>	119
Reichenbach, H. Ueber Parthenogenese bei Ameisen und andere Be- obachtungen an Ameisenkolonien in künstlichen Nestern <i>O</i>	461
Reinke, J. Bemerkungen zu O. Bütschli's „Mechanismus und Vita- lismus“ <i>O</i>	23, 52
Rosenthal, Werner. Neue Beiträge zur Musik- und Hörtheorie <i>R</i>	666
Schaffer, Josef. Eine Sperrvorrichtung an den Zehen des Sperlings (<i>Passer domesticus</i> L.) <i>O</i>	350
Schapiro, J. Ueber Ursache und Zweck des Hermaphroditismus, seine Beziehungen zur Lebensdauer und Variation mit besonderer Berücksichtigung einiger Nachtschneckenarten <i>O</i>	97, 136

	Seite
Schimkewitsch, W. Ueber direkte Teilung unter künstlichen Bedingungen <i>O</i>	605
Schmidt-Nielsen, Sigval. Autolytische Vorgänge in gesalzenen Heringen <i>O</i>	408
Schultz, Eugen. Ueber das Verhältnis der Regeneration zur Embryonalentwicklung und Knospung <i>O</i>	360
Shibata, K. Experimentelle Studien über die Entwicklung des Endosperms bei <i>Monotropa</i> (Vorläufige Mitteilung) <i>O</i>	705
Simroth, Heinrich. Ueber Gebiete kontinuierlichen Lebens und über die Entstehung der Gastropoden <i>O</i>	239, 262
Skorikow, A. S. Die Entstehung des Potamoplanktons in Russland <i>R</i>	551
Stieda, Ludwig. Geschichte der Entwicklung der Lehre von den Nervenzellen und Nervenfasern während des 19. Jahrhunderts <i>R</i>	465
Stölzle, Remigius. A. v. Kölliker's Stellung zur Descendenzlehre <i>R</i>	159
Thilo, Otto. Die Vorfahren der Schollen <i>O</i>	717
Triepel, Hermann. Einführung in die physikalische Anatomie <i>R</i> . .	780
Walkhoff, Otto. Der Unterkiefer der Anthropomorphen und des Menschen in seiner funktionellen Entwicklung und Gestalt <i>R</i>	298
Wasmann, E. P. Petrus Heude J. S. <i>O</i>	382
— Noch ein Wort zu Bethé's Reflextheorie <i>O</i>	573
— Einige Bemerkungen zu J. Sjöstedt's „Monographie der Termiten Afrikas“ <i>O</i>	714
Wassilieff, Alexander. Ueber künstliche Parthenogenesis des Seeigeeleies <i>O</i>	758
Werner, F. Beiträge zur Biologie der Reptilien und Batrachier <i>O</i> . .	737
Wille, N. Ueber Gasvakuolen bei einer Bakterie <i>O</i>	257
Zacharias, Otto. Ueber die Schwebedorsten des <i>Stephanodiscus hantzschianus</i> Grun. <i>O</i>	215
— Ueber die Einwirkung der arsenigen Säure auf den Infusorienkörper <i>R</i>	216
— Zur Fauna der Umgebung von Buitenzorg <i>R</i>	383
— Einige Beispiele von massenhafter Vermehrung gewisser Planktonorganismen in flachen Teichen <i>O</i>	535
— Ueber das Vorkommen von Infusorien im Cikaden-Schleim <i>O</i> .	608
— Ueber die Ergrünung der Gewässer durch die massenhafte Anwesenheit mikroskopischer Organismen <i>O</i>	700
— Zur biologischen Charakteristik des Schwarzsees bei Kitzbühel in Tirol <i>O</i>	701
Ziegler, Heinrich Ernst. Ueber den derzeitigen Stand der Descendenzlehre in der Zoologie <i>R</i>	217
Zykoff, W. Das pflanzliche Plankton der Wolga bei Saratow <i>O</i> . . .	60

	Seite
Zykoff, W. Wo sollen wir den Zwischenwirt des <i>Cystoopsis acipenseri</i> N. Wagn. suchen? <i>O</i>	229
Blumenbach Stipendium	160
Deutscher Verein für öffentliche Gesundheitspflege. Jahres- versammlung in München	480
Litteraturverzeichnis	190, 384, 480, 536
Preisausschreibung der kais. Akademie der Wissenschaften zu Wien	415
Selenka, Emil. Todesanzeige	97
Selenka's Emil wissenschaftlicher Nachlass	704

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Biologisches Zentralblatt](#)

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [22](#)

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

Artikel/Article: [Inhaltsu^ubersicht des zweiundzwanzigsten Bandes. V-VIII](#)