

# Inhaltsübersicht

des

## zweiunddreissigsten Bandes.

O = Original; R = Referat.

	Seite
Adamovič, L. Die Pflanzenwelt Dalmatiens. R . . . . .	255
Anruf . . . . .	447
Awerinzew, S. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von <i>Lagenophrys</i> sp. O	714
Braem, F. Die Knospung von <i>Eleutheria</i> und den Margeliden. O . . .	322
Brun, Rudolf. Weitere Beiträge zur Frage der Koloniegründung bei den Ameisen. O . . . . .	154. 216
— Zur Psychologie der künstlichen Allianzkolonien bei den Ameisen. O	308
Buddenbrock, W. v. Über die Funktion der Statozysten im Sande graben- der Meerestiere ( <i>Arenicola</i> und <i>Synapta</i> ). O . . . . .	564
Comes, Salvatore. Effetti della decapitazione in <i>Calotermes flavicollis</i> e in altri <i>Artropodi</i> . O . . . . .	630
Dearborn, George V. N., M. D., Ph. D. A Laboratory-Course in Phy- siology Based on <i>Daphnia</i> and other Animalcules. O . . . . .	285
Dobkiewicz, Leo v. Einfluss der äußeren Umgebung auf die Färbung der indischen Stabheuschrecken — <i>Divippus morosus</i> . O . . . . .	661
— Beitrag zur Biologie der Honigbiene. O . . . . .	664
Doflein, F. Lehrbuch der Protozoenkunde. R . . . . .	127
Ebner, V. v. Über den feineren Bau der Knochensubstanz. R . . . . .	592
Ehrlich, P., Kraus, F. und Wassermann, A. v. Folia serologica — Zeit- schrift für Chemotherapie und verwandte Gebiete. R . . . . .	518
Eine zoologische Festschrift. R . . . . .	191
Ernst, Christian. Neue Beobachtungen bei Ameisen. O . . . . .	146
Escherich, K. und Miyajima, M. Studien über die Wipfelkrankheit der Nonne. O . . . . .	111
— Von der Baukunst der Termiten. O . . . . .	211
Ferienkurse Jena . . . . .	208
Festschrift zum sechzigsten Geburtstag Richard Hertwig's. R . . . . .	189
Franz, V. Beitrag zur Kenntnis des Ependyms im Fischgehirn. O . . . .	375

	Seite
Freundlich, Herbert. Kapillarchemie. <i>R</i> . . . . .	128
Galtzoff, P. Zur Kenntnis der biologischen Faktoren der Binnengewässer. <i>O</i> . . . . .	325
Grob, J. Über intercelluläre und alternative Vererbung. <i>O</i> . . . . .	607, 641
Gunther, Konrad. Einführung in die Tropenwelt. <i>R</i> . . . . .	336
Gurwitsch, Alexander. Die Vererbung als Verwirklichungsvorgang. <i>O</i> . . . . .	458
Hadzi, J. Über die Podozysten der Scyphopolypen. <i>O</i> . . . . .	52
Hartmann, Max. Die Konstitution der Protistenkerne und ihre Bedeutung für die Zellenlehre. <i>R</i> . . . . .	208
Hertwig, Richard. Über den derzeitigen Stand des Sexualitätsproblems nebst eigenen Untersuchungen. <i>O</i> . . . . .	1, 65, 129
Höber, Rudolf. Physikalische Chemie der Zelle und der Gewebe. <i>R</i> . . . . .	243
Huxley, Julian S. A "Disharmony" in the Reproductive Habits of the Wild Duck ( <i>Anas boschas</i> , L.). <i>O</i> . . . . .	621
Jaekel, Otto. Die Wirbeltiere. <i>R</i> . . . . .	250
Jahresbericht über die Ergebnisse der Immunitätsforschung. <i>R</i> . . . . .	207
Janson, O. Skizzen und Schemata für den zoologisch-biologischen Unterricht. <i>R</i> . . . . .	206
Jensen, Paul. Die Physiologie als Wissenschaft und als Lehre. <i>R</i> . . . . .	591
Jubiläums-Katalog. <i>R</i> . . . . .	207
Kapterew, P. Über den Einfluss der Dunkelheit auf das Daphnienauge. <i>O</i> . . . . .	233
Klebs, Georg. Über die periodischen Erscheinungen tropischer Pflanzen. <i>O</i> . . . . .	257
Kohlbrugge, J. H. F. G. Cuvier und K. F. Kielmeyer. <i>O</i> . . . . .	291
— B. de Maillet, J. de Lamarek und Ch. Darwin. <i>O</i> . . . . .	505
Küster, Ernst. Die Gallen der Pflanzen. <i>R</i> . . . . .	226
Leduc, St. Das Leben in seinem physikalisch-chemischen Zusammenhang. <i>R</i> . . . . .	383
Liebermann, L. v. Über Resistenzänderungen der roten Blutkörperchen gegen hypotonische Salzlösungen bei Krankheiten und unter dem Einfluss verschiedener Gifte. <i>O</i> . . . . .	758
Liebermann, P. v. Über das Wesen des Vokalklanges. <i>O</i> . . . . .	731
London, Das Radium in der Biologie und Medizin. <i>R</i> . . . . .	446
Lüttgens, C. M. Passatstaub. <i>O</i> . . . . .	657
— Eine Methode zur quantitativen Untersuchung des Kleinplankton. <i>O</i> . . . . .	659
Lutz, Anne M. Triploid Mutants in <i>Oenothera</i> . <i>O</i> . . . . .	385
Meyer, Arthur. Die Zelle der Bakterien. <i>R</i> . . . . .	640
Miehe, Hugo. Über Symbiose von Bakterien mit Pflanzen. <i>O</i> . . . . .	46
Moeser, W. Bemerkungen zur autokatalytischen Theorie des Wachstums. <i>O</i> . . . . .	365
Molisch, Hans. Die Eisenbakterien. <i>R</i> . . . . .	445
Nathansohn, A. Allgemeine Botanik. <i>R</i> . . . . .	694
Oppel. Biologie und Entwicklungsmechanik. <i>R</i> . . . . .	180
Ostwald, Wilhelm. Über Katalyse. <i>R</i> . . . . .	128
Peter, Karl. Versuche über das Hörvermögen eines Schmetterlings ( <i>Endrosa</i> var. <i>rumosa</i> ). <i>O</i> . . . . .	724
Pfaundler, Leop. Müller Pouillet's Lehrbuch der Physik und Meteorologie. <i>R</i> . . . . .	519
Polimanti, Osw. Einfluss der Augen und der Bodenbeschaffenheit auf die Farbe der Pleuronektiden. <i>O</i> . . . . .	296
Pringsheim, Ernst G. Das Zustandekommen der taktischen Reaktionen. <i>O</i> . . . . .	337
— Die Reizbewegungen der Pflanzen. <i>R</i> . . . . .	590
Prowazek, S. v. Handbuch der pathogenen Protozoen. <i>R</i> . . . . .	384

	Seite
Pütter, A. Vergleichende Physiologie. <i>R</i> . . . . .	195
Raymond, M. Laienbrevier des Häckelismus. <i>R</i> . . . . .	592
Renner, O. Über die Berechnung des osmotischen Druckes. <i>O</i> . . . . .	486
Reum, W. Zur Biologie der Gattung <i>Microgaster</i> Latr. unter besonderer Berücksichtigung der Entwicklung aus der Puppe von <i>Pieris brassicae</i> L. <i>R</i>	722
Righi, Augusto. Kometen und Elektronen. <i>R</i> . . . . .	519
Rüschkamp, F., S. J. Eine neue natürliche <i>rufa-fusca</i> -Adoptionskolonie. <i>O</i>	213
Scheffer, W. Wirkungsweise und Gebrauch des Mikroskopes. <i>R</i> . . . . .	384
Schöne, Georg. Die heteroplastische und homöoplastische Transplantation. <i>R</i>	638
Schreiner, Alette. Kurze Bemerkung zur Frage von der Bedeutung des Kerns und des Zelleibes als Erblichkeitsträger. <i>O</i> . . . . .	230
Stomps, Theo J. Mutation bei <i>Oenothera biennis</i> L. <i>O</i> . . . . .	521
Strassen, O. zur. Brehm's Tierleben. <i>R</i> . . . . .	126, 256
Swarzewsky, B. Zur Chromidienfrage und Kerndualismushypothese. <i>O</i> . . . . .	435, 449, 535
Tirala, Gottlieb Lothar. Vorläufige Mitteilung über „Regeneration und Transplantation bei <i>Criodrilus</i> “. <i>O</i> . . . . .	50
Toyama, K. On certain characteristics of the Silk-worm which are apparently non-Mendelian. <i>O</i> . . . . .	593
Tschachotin, Sergeï. Die mikroskopische Strahlenstichmethode, eine Zell- operationsmethode. <i>O</i> . . . . .	623
Voges, Ernst. Allgemeine Betrachtungen über Regenerationsvorgänge. <i>O</i>	697
Vogt, Heinrich. Geometrie und Ökonomie der Bienenzelle. <i>R</i> . . . . .	187
Vollmer, C. Über die Entwicklung der Dauereier der Cladoceren. <i>O</i> . . . . .	119
Wagner, A. Vorlesungen über vergleichende Tier- und Pflanzenkunde. <i>R</i>	695
Wasmann, E., S. J. Zur Verständigung mit Herrn Prof. Branca. <i>O</i> . . . . .	60
— Nils Holmgren's „Termitenstudien“, Systematik der Termiten. <i>R</i> . . . . .	586
Winkler, H. Untersuchungen über Pflöpfbastarde. <i>R</i> . . . . .	209
IX. Internationaler Physiologen-Kongress Groningen 1913 . . . . .	640
X. Ferienkurs . . . . .	448
X. Ferienkurs für wissenschaftliche Mikroskopie . . . . .	520
Zacharias, Otto. Eine neue Varietät des Pferdespulwurms. <i>O</i> . . . . .	718

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Biologisches Zentralblatt](#)

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: [32](#)

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

Artikel/Article: [Inhaltsu<sup>l</sup>bersicht des zweiunddreissigsten Bandes. Inhalt](#)