

# Inhaltsübersicht

des

## vierunddreissigsten Bandes.

O = Original; R = Referat.

	Seite
Abderhalden, Emil. Lehrbuch der Physiologischen Chemie. R . . .	346
Armbruster, Ludwig. Probleme des Hummelstaates. O . . . . .	685
Baunacke, W. Studien zur Frage nach der Statocystenfunktion. II. Noch einmal die Geotaxis unserer Mollusken O . . . . .	371. 497
Bechterew, W. v. Objektive Psychologie oder Psychoreflexologie. Die Lehre von den Ássoziationsreflexen. R . . . . .	282
Bekanntmachung . . . . .	476
Berichtigung . . . . .	284
Berliner, Ernst und Busch, Kurt. Über die Züchtung der Rübenema- toden ( <i>Heterodera schachtii</i> ) Schmidt auf Agar. O . . . . .	349
Biologische Versuchsanstalt der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien . . . . .	348
Bönnner, W., S. J. <i>Formica picea</i> eine Moorameise. Mit Schlussbemerkung von E. Wasmann, S. J. O . . . . .	59
Börner, Carl. Über reblausanfällige und -immune Reben. O . . . . .	1
Brehm's Tierleben. R . . . . .	157
Brehm's Tierbilder. R . . . . .	157
Brunelli, G. e Atella, E. Ricerche sugli adattamenti alla vita planctonica ( <i>I Gobidi planctonici</i> ). O . . . . .	458
Buttel-Reepen, H. v. Dysteleologen in der Natur. (Zur Psychobiologie der Hummeln II.) O . . . . .	13
Chodat, R. Monographie d'algues en culture pure. R . . . . .	618
Czapek, Friedrich. Biochemie der Pflanzen. R . . . . .	80
Dickel, Otto. Zur Geschlechtsbestimmungsfrage bei den Hymenopteren, ins- besondere bei der Honigbiene. O . . . . .	719. 749
Dietze, Karl. Biologie der Eupitheciën. R . . . . .	273

	Seite
Erdmann, Rh. und Woodruff, Lorande Loss. Vollständige periodische Erneuerung des Kernapparates ohne Zellverschmelzung bei reinlinigen Paramacien. <i>O</i> . . . . .	484
Escherich, K. Die Forstinsekten Mitteleuropas. <i>R</i> . . . . .	554
Fischer, E. Über die Ursachen und Symptome der Flacherie und Polyederkrankheit der Raupen. <i>O</i> . . . . .	308. 357
Fischer, Julius. Das Problem der Brütung. <i>R</i> . . . . .	160
Fruhworth, C. Handbuch der landwirtschaftlichen Pflanzenzüchtung. <i>R</i> .	555
Fuchs, H. M. The Effect of Abundant Food on the Growth of Young <i>Ciona intestinalis</i> . <i>O</i> . . . . .	429
Glock, Heinrich. Rasseverwandschaft und Eiweißdifferenzierung. <i>O</i> . .	385
Gohlke, Kurt. Die Brauchbarkeit der Serundiagnostik für den Nachweis zweifelhafter Verwandtschaftsverhältnisse im Pflanzenreiche. <i>R</i> . . .	218
Grafe, V. Ernährungsphysiologisches Praktikum höherer Pflanzen. <i>R</i> . .	553
Gruber, Karl. Tierunterricht. <i>O</i> . . . . .	415
Haempel, O. und Kolmer, W. Ein Beitrag zur Helligkeits- und Farbanpassung bei Fischen. <i>O</i> . . . . .	450
Heikertinger, Franz. Über die beschränkte Wirksamkeit der natürlichen Schutzmittel der Pflanzen gegen Tierfraß. Eine Kritik von Stahl's biologischer Studie „Pflanzen und Schnecken“ im besonderen und ein zoologischer Ausblick auf die Frage im allgemeinen. <i>O</i> . . . . .	81
Hertwig, Richard. Über Depressionszustände der Infusorien und die Depressionszustände der Protozoen. <i>O</i> . . . . .	558
Herwerden, M. A. van. Über die Perzeptionsfähigkeit des Daphnienauges für ultraviolette Strahlen. <i>O</i> . . . . .	213
Hinneberg, Paul. Die Kultur der Gegenwart, ihre Entwicklung und ihre Ziele. <i>R</i> . . . . .	745
Hirschler, Jan. Ein Versuch, Wachstumskorrelationen und Wachstumsautonomien quantitativ zu bestimmen. (Experimentelle Untersuchungen an Insekten-[ <i>Divippus</i> -]Larven.) <i>O</i> . . . . .	707
Karawaiew, W. Eine neue Weberameise, <i>Polyrhachis armata</i> le Guillou. <i>O</i>	440
Kassianow, Nicolai. Die Frage über den Ursprung der Arachnoideenlungen aus den Merostomenkiemen ( <i>Limulus</i> -Theorie). <i>O</i> S. 108. 170.	221
Kolkwitz, R. Pflanzenphysiologie, Versuche und Beobachtungen an höheren und niederen Pflanzen, einschließlich Bakteriologie und Hydrobiologie mit Planktonkunde. <i>R</i> . . . . .	551
Křížnecký, Jar. Über die beschleunigende Einwirkung des Hungerns auf die Metamorphose. <i>O</i> . . . . .	46
Kurse für die Meeresforschung an der Zoologischen Station Rovigno (Adria)	347
Lakon, Georg. Über einige Abweichungen im herbstlichen Laubfall und ihre Natur. Ein Beitrag zur Frage der jährlichen Periodizität. <i>O</i> . .	161
Lehmann, Ernst. Art, reine Linie, isogene Einheit. <i>O</i> . . . . .	285
Lindau, G. Kryptogamenflora für Anfänger. <i>R</i> . . . . .	552
Lotsy, P. Prof. E. Lehmann über Art, reine Linie und isogene Einheit. <i>O</i> . . . . .	614
Marilaun, Kerner v. Pflanzleben. <i>R</i> . . . . .	156. 800

Martin, C. H., M. A. A note on the Occurrence of Nematocysts and Similar Structures in the Various Groups of the Animal Kingdom. <i>O</i> . . . . .	248
Mast, S. O. L. J. Henderson on "The Fitness of the Environment". <i>O</i> . . . . .	434
— Orientation in <i>Euglena</i> with some Remarks on Tropisms. <i>O</i> . . . . .	641
Munk, Max. Theoretische Betrachtungen über die Ursachen der Periodizität, daran anschließend: weitere Untersuchungen über die Hexenringbildung bei Schimmelbildung. <i>O</i> . . . . .	621
Naumann, Einar. Beiträge zur Kenntnis des Teichnannoplanktons. I. Vorläufige Übersicht einiger Arbeiten an der Fischereiversuchsstation Aneboda in Südschweden in den Jahren 1911—1913. <i>O</i> . . . . .	581
Neger, Fr. W. Biologie der Pflanzen auf experimenteller Grundlage (Biochemie). <i>R</i> . . . . .	217
Oppel, Albert. Leitfaden für das embryologische Praktikum und Grundriss der Entwicklungslehre des Menschen und der Wirbeltiere. <i>R</i> . . . . .	556
Poincaré, Henri. Letzte Gedanken. <i>R</i> . . . . .	800
Pringsheim, Ernst G. Die mechanischen Eigenschaften jugendlicher Pflanzenstengel. <i>O</i> . . . . .	477
Prochnow, Oskar. Die analytische Methode bei der Gewinnung der Temperatur-Aberrationen der Schmetterlinge. <i>O</i> . . . . .	302
Register . . . . .	803
Reuter, O. M. Lebensgewohnheiten und Instinkte der Insekten bis zum Erwachen der sozialen Instinkte. <i>O</i> . . . . .	159
Röder, Ferdinand. Zur Regelung der Lebensvorgänge. <i>O</i> . . . . .	294
Rosenthal, Werner. Tierische Immunität. <i>R</i> . . . . .	426
Roux, Wilhelm. Über die bei der Vererbung von Variationen anzunehmenden Vorgänge nebst einer Einschaltung über die Hauptarten des Entwicklungsgeschehens. <i>R</i> . . . . .	344
Schmeil's Naturwissenschaftliche Atlanten. <i>R</i> . . . . .	159
Schmidt, B. und Thesing, C. Biologen-Kalender. <i>R</i> . . . . .	802
Schröder, Bruno. Über Planktonepibionten. <i>O</i> . . . . .	328
Schröder, Christoph. Die rechnenden Pferde. Eine Kritik insbesondere der K. C. Schneider'schen Auffassung. <i>O</i> . . . . .	594
Schultz, Eugen und Singol, Anna. Einige Beobachtungen und Experimente über Anabiose. <i>O</i> . . . . .	546
Šečerov, S. Licht, Farbe und die Pigmente. <i>R</i> . . . . .	158
— Über das Farbkleid von Feuersalamandern, deren Larven auf gelbem oder schwarzem Untergrunde gezogen waren. <i>O</i> . . . . .	339
Seitz, Ludwig. Innere Sekretion und Schwangerschaft. <i>R</i> . . . . .	467
Stellwaag, T. Sperriehriebe am Käferthorax. <i>O</i> . . . . .	444
Sternfeld, Richard. Die Reptilien und Amphibien Mitteleuropas. <i>R</i> . . . . .	160
Strasburger, E. Pflanzliche Zellen- und Gewebelehre, und Benecke, W., Morphologie und Entwicklungsgeschichte der Pflanzen. <i>R</i> . . . . .	276
Swart, N. Die Stoffwanderung in ablebenden Blättern. <i>R</i> . . . . .	551
Thilo, Otto. Das Schnellen der Springkäfer (Elateriden). <i>O</i> . . . . .	150
— Die Vorfahren der Kugelfische. <i>O</i> . . . . .	523

	Seite
Tumann, O. Pflanzenmikrochemie. <i>R</i> . . . . .	218
Wasielewski, v., Wülker und Schuckmann, v. Pathogene tierische Parasiten. <i>R</i> . . . . .	284
Wasmann, E., S. J. Bemerkungen zu W. Bönner's Studie über <i>Formica fusca picea</i> Nyl. <i>O</i> . . . . .	76
Will, Ludwig. Der Einfluss des Hungers auf die Hydroiden und seine kausale Beziehung zum Polymorphismus. <i>O</i> . . . . .	149
Willstätter, Richard und Stoll, Arthur. Untersuchungen über das Chlorophyll (Methode und Ergebnisse). <i>R</i> . . . . .	277

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Biologisches Zentralblatt](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [34](#)

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

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