

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 Rübennema- 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. Rasseverwandtschaft 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> 8. 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. Sperriehie 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

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^lbersicht des vierunddreissigsten Bandes. Inhalt](#)