

Inhalts-Verzeichnis.

	Seite		Seite
I. Lepidoptera.			
Die Arten der Gattung Pamene Hb. in den österreichischen Alpenländern von K. Mitterberger	1—3, 5—7	„Parnassiana“ Nova subspecies seu nova species (Parnassius Mnemosyne Adolphi m. nov. subsp. seu? Parnassius Adolphi m. nov. species?) (Syn: Parnassius Mnemosyne var. hyrcana Baug-Haas i. l.) von Felix Bryk	60, 62—63, 3 figg.
„Biologische Bemerkungen zu einigen gallenerzeugenden Schmetterlingen“ II. (Ein Beitrag zur Mikrolepidopteren-Fauna Niederschlesiens) von Hugo Schmidt	9—10	Einige neue italienische Rhopalocerenformen von Graf Emilio Turati	67
Ueber Lycaena polonus Z. von Dr. A. Petry	10—11	II. Coleoptera.	
Ueber einige Monstrositäten von Carl Frings	11	Megasoma Janus Felsche ♀ von Carl Frings	10
Hesperia malvae L. et Hesperia fritillum Rambur par le prof. Dr. J. L. Reverdin	17—18, 2 figg.	Fünf neue Aphodiinen aus dem Museum zu London von Adolf Schmidt	14—16
An Entomological Riddle by the Hon. N. Charles Rothschild	18—19	Coleopterologische Neuheiten aus Serbien von Prof. Svet. K. Matits	29
Ein Pseudoalbino-Apollo der karelischen Rasse von Felix Bryk	21—22, 1 fig.	Neue Aphodiinen und eine synonymische Bemerkung von Adolf Schmidt	35—36, 47—48, 52, 55—56
Neue palaearktische Rhopaloceren von H. Fruhstorfer	23—24	Ein neuer, augenloser Vertreter der dalmatinischen Subterranfauna von Dr. Josef Müller	61
Das ♀ von Agrias amydon Hew. und eine neue ♂-Form von A. H. Fassl	27	III. Hymenoptera.	
Ueber einige aberrierende und gynandromorphe pal. Papilio-Formen von Oskar Schultz	33—34	Descriptions of New Genera and Species of Chalcididae Collected by Mr. John Hewitt, B. A. in Borneo by P. Cameron	3—4, 7—8, 11—12, 14, 19, 22—23, 28
Jugendzustände tropischer Tagfalter III von A. H. Fassl.	34—35	Neue exotische Chalcididen der Gattungen Lycisca Spin., Dirhinus Dalm. und Hontalia Cam. von Embrik Strand	25—27
Ueber die karelische Mnemosyne (Parn. Mnemosyne var. karjala nov. subsp. Bryk) von Felix Bryk	37—40, 52, 4 figg.	A New Species of Macrojoppa (Ichneumonidae) from Iruckel Pass, California by P. Cameron	35
Parnara nostradamus et Parnara Lefebvrii par le Dr. Jacques L. Reverdin	43—44, 4 figg.	Descriptions of Two New Species of Xanthopimpla (Ichneumonidae) from Bengal by P. Cameron	46—47
Ueber Vorkommen von Lanestris in Nordschweden von H. Rangnow sen.	45	Ichneumonidenstudien von Alb. Ulbricht	53—54
Satyrus abdelkader nelvai subsp. nov. von Prof. Dr. Seitz	49—50, 2 figg.	Grabwespen-Typen Tourniers, Brullés, Lepelletiers und Schencks von W. A. Schulz	57—59, 63—64, 67—68
Apollinische Liebe von Felix Bryk	50—52, 2 figg.		
Ueber eine unbekannte Neuerung in der Flügeltracht der Gattung Parnassius Latr. von Felix Bryk	54—55, 1 fig.		

	Seite	VII. Varia.	Seite
Ameisen und Ameisenlöwen. Ein Beitrag zur Ameisenpsychologie von Otto Meissner	59—60	Entomologische Neuigkeiten von M. Rühl	4, 8, 12, 16, 19—20, 36, 40, 44, 48, 56
IV. Diptera.		Welche Bedeutung hat der Geruchssinn für Insekten von B. Slevogt	14
Notizen über <i>Cordylobia rodhaini</i> von Herbert von Pelsler-Berensberg	34	Erklärung neuer Fachausdrücke von M. Rühl	16
Ueber die Metamorphose von <i>Aricia laeta</i> Fall, nebst einigen Bemerkungen über die Dipteren-Larven und Puppen von Ant. Vimmer	41—43, 17 figg.	Liste neuerdings beschriebener oder gezogener Parasiten und ihrer Wirte II von M. Rühl	30—32, 35
Eine seltene Fliege von Weltverbreitung (Dipt.) von Prof. Mario Bezzi	65—67	Verzeichnis der Literatur der Societas entomologica (Fortsetzung aus Nr. 24 vom 15. März 1910) von M. Rühl	35—36
V. Orthoptera.		Die Mückenplage und ihre Bekämpfung Berlin k. k. Gesundheitsamt	36
Einige Beispiele von der Lebenszähigkeit von <i>Dixippus morosus</i> Br. von Otto Meissner	29—30		
VI. Arachnidae.			
Zwei vergebene Gattungsnamen in Opiliones von Embrik Strand	14		



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Inhalts-Verzeichnis. III-IV](#)