

Beitr. Ent.	Berlin	ISSN 0005-805X
47(1997)2	S. 399-420	04.08.1997

ERICH UHMANN: Publications and Proposed Taxa in the Hispinae

(Coleoptera: Chrysomelidae)

With 1 figure

CHARLES L. STAINES

Summary

A biographical sketch, bibliography of 235 hispine articles, and list of proposed Hispinae taxa (5 tribes, 39 genera, 606 species, and 61 subspecies) are presented for ERICH UHMANN.

Keywords: Uhmann, biography, bibliography, proposed taxa.

Zusammenfassung

Die Arbeit enthält eine biographische Skizze über ERICH UHMANN sowie die Bibliographie seiner 235 Beiträge über die Hispinae und eine Liste der von ihm beschriebenen Taxa (5 Triben, 39 Gattungen, 606 Arten und 61 Unterarten).

Acknowledgments

I thank R. GAEDIKE, Deutsches Entomologisches Institut, for assistance in locating UHMANN's published papers and the loan of the photograph of UHMANN used in this paper. T. NEILES and R. SCHULTZ assisted with the translations from German. T. N. SEENO, California Department of Food and Agriculture, and R. E. WHITE, Systematic Entomology Laboratory, commented on an earlier draft of this manuscript. My wife, SUSAN L. STAINES, was invaluable in proofreading and commenting on the manuscript.

Biographical Sketch

ERICH UHMANN (Fig.) was the most prolific hispine taxonomist of the twentieth century. His research interests included the entire subfamily and all geographic regions. Much of his work was cataloging the hispine holdings of various museums or describing species. However, he did present keys to many difficult genera and compile catalogs to the known species.

ERICH LEO LUDWIG UHMANN was born on 04. November 1881 in Chemnitz, Germany. He graduated from the Wettiner Gymnasium in Dresden in 1902. UHMANN showed an early interest in botany and entomology. After spending a year as an assistant in the city tax office he attended the University of Leipzig in 1903 majoring in mathematics and natural science. In 1907 he passed the national examination in Botany, Zoology, Mathematics, Geography, and Physics. That year he also completed his probationary teaching year. In 1908 he accepted a teaching and student guidance position at the municipal secondary school in Stollberg. He held this position until 1925. In 1925 he moved to the municipal upper school in Stollberg where he remained until his retirement in 1943.

UHMANN began his life-long study of beetles in 1907. Until 1925 he was an avid collector. He made numerous collecting trips throughout Europe. Many of his collecting trips were with MAX LINK and KARL DORN, both avid beetle collectors. He published a number of papers from 1919 to 1928 on Staphylinidae and European beetles of various families which are not included in the bibliography.



ERICH UHMANN

UHMANN curtailed his collecting in 1925 to concentrate on taxonomic problems. The reasons he gave in his correspondence were his vision problems (he was extremely short-sighted) and his eyeglasses. He was encouraged by Dr. WALTER HORN to take up the work of the recently deceased JULIUS WEISE on the subfamily Hispinae.

UHMANN threw himself into the study of these beetles. Within a year he published his first paper on the group. By the time of his death, he published 235 papers on hispines. A number of UHMANN's papers dealt with the hispine holdings of various museums. His major work was the *Coleopterorum Catalogus Supplementa* of the Hispinae of the world, published in three volumes.

UHMANN maintained extensive correspondence with many collectors and entomologists throughout the world. He travelled extensively, visiting most major museums in Europe.

In 1938 UHMANN was honored by King Leopold III of Belgium with a medal for his work on the hispines of the Dutch East Indies. In 1961 he received an honorary doctorate from the Humboldt University of Berlin.

UHMANN did most of his taxonomic work on his own. He had strong support and contact with the Deutsches Entomologisches Institut, Zoological Museum of Humboldt University, and the University of Berlin.

UHMANN died 15 January 1968. His collection and voluminous correspondence are deposited in the Deutsches Entomologisches Institut in Eberswalde.

Bibliography of Hispinae articles

The author is E. UHMANN unless otherwise specified. Most of UHMANN's papers contained a "Beitrag zur Kenntnis der Hispinae" number. His papers are listed below by the Beitrag number. One paper did not have a Beitrag number, to which I assigned a number (No. 51) from a gap in UHMANN's published numbering system. Number 217 was apparently never published. No manuscript with this number is present in the Deutsches Entomologisches Institut files (GAEDIKE, per. comm.) nor is it cited in Biological Abstracts or Zoological Record.

I have discovered two notes and two contributions in papers of other entomologists by UHMANN. I have assigned these articles a number preceded by "A", they are listed after UHMANN's other articles.

1. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col.). - Entomologische Mitteilungen **15**(1926): 155-156.
2. Drei neue amerikanische Hispinen (Col.). - Entomologische Mitteilungen **16**(1927): 50-52.
3. Hispinen des Deutschen Entomologischen Institutes Berlin-Dahlem. - Entomologische Blätter **23**(1927): 58-65.
4. Hispinen des Deutschen Entomologischen Institutes (Col.). - Entomologische Mitteilungen **16**(1927): 134-137.
5. H. SAUTER's Formosa-Ausbeute: Hispinae (Col.). - Supplementa Entomologica **16**(1927): 108-116.
6. Eine neue Hispine aus Neu-Guinea. - Nova Guinea **15**(1927): 351.
7. Eine neue *Dactylispa*-Art aus Ostindien. - Entomologisk Tidskrift **49**(1928): 102-103.
8. Hispinen aus einer Sendung des Buitenzorg-Museums, Java. - Treubia **10**(1928): 61-63.
9. Eine neue palaearktische *Dactylispa*-Art von Amur-Gebiet (Chrysomelidae: Hispinae). - Coleopterologisches Centralblatt **3**(1928): 35-37.
10. *Probaenia crenatula* (n. sp.) nebst Frassbild und *Alurnus lydiae* (n. sp.). - Entomologische Mitteilungen **17**(1928): 287-290.
11. Fauna sumatrensis (Beitrag Nr. 57). Hispinae (Col.). - Entomologische Mitteilungen **17**(1928): 370-375.
12. Fauna sumatrensis (Beitrag Nr. 58). Nachtrag zu Nr. 57. Hispinae (Col.). - Entomologische Mitteilungen **17**(1928): 393-398.
13. Hispinen aus Ostafrika. - Archiv für Naturgeschichte, Abteilung A, **92**(1928)12: 65-93.
14. Hispinen von den Sunda-Inseln. - Zeitschrift für Wissenschaftliche Insektenbiologie **24**(1929)1/3: 143-149.
15. Hispinen von Sumatras Ostküste gesammelt von Dr. Herrn Dr. L. FULMEK, nebst biologischen Bemerkungen über zwei bekannte Arten. - Miscellanea Zoologica Sumatrana **41**(1929): 1-3.
16. Neue Hispinen der Sunda-Inseln. - Miscellanea Zoologica Sumatrana **43**(1930): 1-6.

17. Bestimmungstabelle der *Dactylispa*-Arten mit 4 Halschild-Seirendornen aus der indomalayischen Region. - *Miscellanea Zoologica Sumatrana* **46**(1930): 1-3.
18. Ueber Arten der Gattungen *Anisodera* CHEVR. und *Lasiochila* Ws. - *Zoologische Mededeelingen* **13**(1930): 76-93.
19. Amerikanische Hispinen (Col.: Chrys.). - *Entomologische Blätter* **26**(1930): 33-38.
20. Hispinen aus Costa Rica aus der Ausbeute der Herrn FERD. NEVERMANN. - *Folia Zoologica et Hydrobiologica* **1**(1930): 209-256.
21. Hispinen des Zoologischen Staatsinstitutes und Zoologischen Museums zu Hamburg. - *Deutsche Entomologische Zeitschrift* **1930**(1930): 161-175.
22. Die *Hispa*-Arten des Musée du Congo Belge. - *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines* **20**(1930): 61-86.
23. Hispinen des Deutschen Entomologischen Institutes in Berlin-Dahlem II. Teil. - *Entomologische Blätter* **26**(1930): 125-136.
24. Neue Hispinen von Costa Rica. - *Folia Zoologica et Hydrobiologica* **1**(1930): 135-144.
25. Amerikanische Hispinen aus den Museen für Tierkunde und Völkerkunde zu Dresden. - *Wiener Entomologische Zeitung* **47**(1930): 149-155.
26. Philippinische Hispinen aus W. SCHULTZES Sammlung nebst Arten anderer Forscher. - *Neue Beiträge zur Systematischen Insektenkunde (1930-1932)* **4**: 252-254; **5**: 1-15; **6**: 34-48; **6**: 49-61.
27. Hispinen aus dem Holländischen Kolonialgebiet. - *Zoologische Mededeelingen* **13**(1931): 178-179.
28. Die Hispinen des Musée du Congo Belge. 2. Teil. Callispini und Lepthispini. - *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines* **20**(1931)3: 252-256.
29. Afrikanische Hispinen aus dem Koeniglichen Naturhistorischen Museum zu Bruessel. - *Bulletin du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique* **7**(1931)10: 1-10.
30. Suedamerikanische Hispinen aus dem Deutschen Entomologischen Institut Berlin-Dahlem. - *Bollettino della Societa Entomologica Italiana* **63**(1931): 58-61.
31. Hispinen aus Sumatra. - *Miscellanea Zoologica Sumatrana* **54**(1931): 1-4.
32. Hispinen aus den Museen für Tierkunde und Völkerkunde zu Dresden. 2. Teil. - *Stettiner Entomologische Zeitung* **92**(1931): 219-226.
33. Die Hispinen des Musée du Congo Belge. 3. Teil. Oncocephalini, Exothispini, Coelaenomenoderini, Gonophorini, Cryptonychini, Hispini ohne die Gattung *Hispa*. - *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines* **21**(1931): 74-88; 148-164.
34. Nachtrag zum "Katalog der *Lasiochila*-Arten" und eine neue *Callispa*-Art. - *Zoologische Mededeelingen* **14**(1931): 193.
35. Katalog der afrikanischen Hispinen des Berliner Zoologischen Museums. - *Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin* **17**(1936): 836-891.
36. Hispinen aus Brasilien, gesammelt von Herrn Pfarrer KESSEL. - *Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft* **3**(1932): 36-38.
37. Ueber 3 Hispinen von den Molukken und den Salomonen. - *Folia Zoologica et Hydrobiologica* **4**(1932): 13-15.
38. Südamerikanische Hispinen aus der Sammlung des Stettiner Museums und der meinigen. - *Stettiner Entomologische Zeitung* **93**(1932): 260-266.
39. Hispinen aus Tonkin. - *Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft* **5**(1934): 28-30.
40. Neues über philippinische Hispinen. - *Folia Zoologica et Hydrobiologica* **5**(1933): 56-77.

41. Drei neue südamerikanische Hispinen. - *Folia Zoologica et Hydrobiologica* 5(1933): 77-81.
42. Eine neue *Cephalolia*-Art aus Costa Rica. - *Entomologische Blätter* 29(1931): 168-169.
43. South African Hispinae from the South African Museum, Cape Town. - *Annals of the South African Museum* 30(1934)3: 389-396.
44. Zwei von S.K.H. dem Prinzen LEOPOLD von Belgien in Jahre 1932 in Niederländisch-Indien gesammelte Hispinae nebst Bemerkungen ueber Typen aus Sammlung CHAPUIS. - *Bulletin de Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique* 10(1934)2: 1-6.
45. Hispinen aus dem Kongogebiet. - *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines* 28(1936): 432-452.
46. Hispinen aus Sumatra II. - *Miscellanea Zoologica Sumatrana* 86(1934): 1-3.
47. Zwei neue Hispinen aus Paraguay. - *Revista Argentina de Entomología* 1(1935): 13-14.
48. Hispinen-Minen aus Costa Rica. - *Arbeiten über physiologische und angewandte Entomologie aus Berlin-Dahlem* 1(1934): 272-277.
49. Afrikanische Hispinen aus dem Naturhistorischen Reichsmuseum in Stockholm. - *Entomologisk Tidskrift* 56(1935): 121-126.
50. *Promecotheca papuana* CSIKI (*antiqua* Ws) und ab. *biroi* CSIKI. - *Annales Musei Nationalis Hungarici* 29(1935): 164-165.
51. Hispinen aus Brasilien (Col.: Chrysomelidae). - *Revista de Entomología Rio de Janeiro* 5(1935): 47-59.
52. Neue Hispinen aus Costa Rica. II. Teil. - *Entomologische Blätter* 31(1935): 103-106.
53. Hispinen aus Java und Sumatra, hauptsächlich gesammelt von Herrn F. C. DRESCHER. - *Treubia* 15(1935): 141-150.
54. Hispinen aus Paraguay. - *Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem* 2(1935): 237-240.
55. Hispinen. - In: HORN, W. (ed.). Ueber die Coleopteren-Ausbeute der II. Schweizer Wissenschaftlichen Expedition nach Angola 1932/33. - *Stettiner Entomologische Zeitung* 96(1935)2: 176-177.
56. Südamerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. II. Teil. *Clinocarispa* und *Anoplitis*. - *Folia Zoologica et Hydrobiologica* 8(1935): 227-235.
57. Amerikanische Hispinen. III. Die Gattung *Cephalolia* CHEVR. (Col.: Chrys.). - *Revista de Entomología Rio de Janeiro* 6(1936): 109-117.
58. Deckenzeichnung von *Stethispa crenatula* n. sp. Südamerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. IV. Teil. Chalepini vor *Chalepus*. - *Revista Argentina de Entomología* 1(1938): 69-72.
59. Hispinen von der Insel Ukerewe im Viktoria-See (Ostafrika). - *Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem* 3(1936): 123-125.
60. Die Hispinen des "Musée du Congo Belge" 4. Teil. - *Revue de Zoologie et de Botanique Africaines* 28(1936): 407-415.
61. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. V. Teil: Die Gattung *Chalepus* i. sp. THUNBERG. - *Festschrift zum 60. Geburtstag von Professor Dr. EMBRIK STRAND* 1(1936): 613-629.
62. Hispinen-Minen aus Costa Rica. II. Teil. - *Arbeiten über physiologische und angewandte Entomologie aus Berlin-Dahlem* 4(1937): 61-66.
63. Südamerikanische Hispinen aus dem Deutschen Entomologischen Institut, Berlin-Dahlem. II. Teil. - *Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem* 4(1937): 153-157.

64. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. I. Teil. Subfamilie Amplipalpini und Gattung *Sceloenopla* CHEV. - Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin **22**(1937): 198-213.
65. Schlüssel der mir bekannten *Cephalolia*-Arten (Col.: Chrys.). - Revista de Entomología Rio de Janeiro **6**(1936): 481-485.
66. Zwei Neue Hispinen von den Philippinen (Coleoptera). - The Philippine Journal of Science **63**(1937): 103-104.
67. Übersicht über die ersten Gattungen der Uroplatini (Col.: Chrys.). - Entomologische Blätter **33**(1937): 336-337.
68. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. VI. Teil. Die Gattung *Uroplata* CHAP. - Festschrift zum 60. Geburtstag von Professor Dr. EMBRIK STRAND **3**(1937): 451-467.
69. Neues über Hispinen des Kongogebietes. - Revue de Zoologie et de Botanique Africaines **29**(1937): 370-383.
70. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. VII. Teil: Die Gattung *Xenochalepus* WEISE. - Revista de Entomología Rio de Janeiro **8**(1938): 420-440.
71. Hispinen aus dem Britischen Museum. I. Teil. - Proceedings of the Royal Entomological Society B, London **7**(1938): 109-116.
72. Hispinen aus dem Britischen Museum. II. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 11, **1**(1938): 405-428.
73. Afrikanische Hispiden aus dem Museum zu Genua. - Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova **60**(1938): 117-118.
74. Entomological results from the Swedish Expedition 1934 to Burma and British India. Coleopterá: Hispinae gesammelt von RENÉ MALAISE. - Arkiv för Zoologi **30A**(1939): 1-9.
75. Hispinen aus China: Yunnan. - Entomologisk Tidskrift **59**(1938): 224-227.
76. Hispinen aus Argentinien. - Revista de Entomología Rio de Janeiro **9**(1938): 364-370.
77. Amerikanische Hispinen aus dem Berliner Museum. IX. Teil. Die Gattungen *Ochthispa* CHAP., *Baliosus* Ws., *Probaenia* Ws., *Acanthodes* BALY, *Cnestispa* MLK. und *Pentispa* CHAP. - Festschrift zum 60. Geburtstag von Professor Dr. EMBRIK STRAND **5**(1939): 317-345.
78. Hispinen von Java aus der Sammlung des Herrn F. C. DRESCHER. - Treubia **17**(1939): 37-43.
79. *Dactylispa zumpti* n. sp. - Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft **9**(1940): 108-109.
80. Dr. E. MJÖBERG's zoological collections from Sumatra. 14. Hispinae. - Arkiv för Zoologi **31B**(1939): 1-5.
81. Hispinen aus baltischem Bernstein. - Bernstein-Forschungen **4**(1939): 18-22.
82. Hispinen des Deutschen Entomologischen Instituts, Berlin-Dahlem. III. Teil. (Coleoptera: Chrysomelidae). - Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem **6**(1939): 151-156.
83. *Dactylispa discoidalis* CHAP. und Verwandte. - Bulletin du Musée Royal d'Histoire naturelle de Belgique **15**(1939)26: 1-12.
84. Hispinen aus dem Britischen Museum. III. Teil. Amerikaner. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 11, **6**(1940): 449-461.
85. Amerikanische Hispinen aus dem Berliner Museum. X. Teil. Eine neue *Heptatoma* und die Gattung *Microrhopala* BALY. - Entomologisk Tidskrift **61**(1940): 14-18.
86. Amerikanische Hispinen aus dem Museum du Genua. - Memorie della Societa Entomologica Italiana **18**(1939): 167-172.

87. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Berliner Universität. VIII. Teil. Die Arescini und die Gattungen *Solenispa* und *Stenispa* BALY. - Entomologische Blätter 35(1939): 298-300.
88. Die Genotypen der von mir aufgestellten Hispinen-Gattungen. - Entomologisk Tidskrift 61(1940): 143-144.
89. Hispinen des Deutschen Entomologischen Instituts, Berlin-Dahlem. IV. Teil. (Coleoptera: Chrysomelidae). - Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem 7(1940): 113-120.
90. Die Klauen der Hispinen. - Zoologischer Anzeiger 130(1940): 119-123.
91. Die Hispinen der Klapperich-Fukien (China)-Expedition. I. Teil. - Entomologische Blätter 36(1940): 125-128.
92. Zwei neue *Dactylispa*-Arten Afrikas. - Bollettino della Società Entomologica Italiana 73(1941): 5-7.
93. *Paradecatelia pallipes* Ws. Hispinen des Deutschen Entomologischen Instituts. V. Teil. - Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem 8(1941): 136-138.
94. Hispinae (Col.: Chrys.). - Beiträge zur Fauna Perus 3(1952): 44-57.
95. Hispinae (Coleoptera: Phytophaga) Fam. Chrysomelidae. - Exploration du Parc National Albert Mission G. F. de Witte (1933-1935) 42(1942): 1-37.
96. Der Borstenkegel und das Pygidium bei *Cephalolia*-Arten (Coleoptera: Chrysomelidae). Hispinen des Deutschen Entomologischen Instituts, VI. Teil. - Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem 9(1942): 93-102.
97. Die Untergattung *Cryptonychus* s. str. - Zoologischer Anzeiger 139(1942): 17-22.
98. Die Deckenskulptur von *Acmenychnus inermis* Zoubkoff. Erste Studie zum Gesetz der Dornen bei der Gruppe der Hispini. - Entomologische Blätter 38(1942): 211-214.
99. Die Deckenskulptur der *Oncocephala*-Arten. Asiatische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. I. Teil. - Zoologischer Anzeiger 141(1943): 241-255.
100. Neue amerikanische Hispinen. - Folia Zoologica et Hydrobiologica 12(1943): 115-121.
101. Asiatische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. I. Teil. Die Gattung *Anisodera* Duponchel und *Lasiochila* Ws. - Stettiner Entomologische Zeitung 104(1943): 169-180.
102. Die Deckenelemente der Hispini. - Folia Zoologica et Hydrobiologica 12(1943): 202-210.
103. *Chalepus teutonicus* n. sp. (Coleoptera: Chrysomelidae). - Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem 10(1943): 223-224.
104. Hispinen-Minen aus Costa Rica (Coleoptera: Chrysomelidae). - Arbeiten über physiologische und angewandte Entomologie aus Berlin-Dahlem 11(1944): 59-61.
105. Palaearktische Hispinae. - Koleopterologische Zeitschrift 1(1949): 3-12.
106. Beitrag zur Kenntnis der Hispinae: *Cassidyspa* Gestro (Col.: Chrysomelidae). - Revue de Zoologie et de Botanique Africaines 40(1947): 130-134.
107. Neue Hispinen aus Suedamerika (Col.: Chrysom.). - Revista de Entomología Rio de Janeiro 19(1948): 207-230.
108. Die Deckenelemente der Hispinen-Gruppen Chalepini und Uroplatini (Col.: Chrysom.). - Revista de Entomología Rio de Janeiro 18(1947): 113-138.
109. Über Neotypen und Holotypen einiger Hispinae (Chrysom.). - Additamenta Faunistica Coleopterorum 4(1946): 17-20.
110. Zwei neue *Downesia*-Arten. - Additamenta Faunistica Coleopterorum 4(1946): 28-31.

111. Puppe und Larve von *Callispa dudecimmaculata* CHAPUIS. - Tijdschrift voor Entomologie **90**(1947): 54-56. (1949)
112. Über Hispinae (Ins.: Col.) des Senckenberg-Museums. - Senckenbergiana **29**(1948): 73-76.
113. Hispinae aus dem Naturhistorischen Museum Basel. - Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel **59**(1948): 12-28.
114. Die Holotypen einiger meiner Hispinae-Arten im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm. - Arkiv för Zoologi **41B**(1949): 1-2.
115. Proposed use of the plenary powers for the purpose of suppressing the generic name "Lobacantha" KIRBY, 1837, and thus rendering available the name "Platypria" GUÉRIN-MÉNEVILLE, 1840 (Class Insecta, Order Coleoptera). - Bulletin of Zoological Nomenclature **6**(1952): 266-267.
116. Beiträge zur Kenntnis der Insektenfauna Boliviens Teil IV. Coleoptera III. Hispinae. - Opuscula Zoologica **8**(1957): 1-6.
117. Hispinae aus dem Britischen Museum.- IV. Teil. Neue Fundorte und ergänzende Beschreibungen bekannte Arten nebst 2 Neuheiten. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, **1**(1949): 668-682.
118. Die Deckenskulptur von *Octotoma* SUFF. und verwandten Gattungen. - Revista de Entomología Rio de Janeiro **21**(1950): 259-274.
119. Beitrag zur Kenntnis der Hispinae (Coleopt.: Chrysom.). Schlüssel der *Platypria* (*Dichirispia*)-Arten Afrikas meiner Sammlung. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, **2**(1949): 337-343.
120. Die Deckenelemente der Hispini. Dritte Studie zum Gesetz der Dornen bei den Gattungen *Trichispia*, *Dactylispia*, *Hispia* der Gruppe Hispini. - Entomologische Blätter **41-44**(1945-1948): 177-189.
121. Praeimaginalstadien einiger mittelamerikanischer Hispinae. - Arkiv för Zoologi **42A** (1949)20: 1-43.
122. Nachtrag zu meiner Arbeit über die "Praeimaginalstadien einiger mittelamerikanischer Hispinae". - Arkiv för Zoologi **42A**(1949)21: 1-10.
123. Austral-asiatische Hispinae aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. 5. Teil. Leptispini, Eurispini, Pharangispini, Chaeridionini, Coelaenomenoderini, Promecothecini. - Entomologische Blätter **47**(1951): 22-39.
124. Austral-Asiatische Hispinae, VIII. Callispini. - The Philippine Journal of Science **80** (1952): 343-362.
125. Hispinae aus der zoologischen Sammlung des Bayerischen Staates zu München. - Entomologische Zeitschrift **59**(1949): 26-30, 40-45, 52-54, 63-64.
126. Austral-asiatische Hispinae aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. 7. Teil: Cryptonychini. - Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft **42**(1952): 71-86.
127. Austral-Asiatische Hispinae (9. Teil) (Col.). *Di cladispa*-Arten und *Di cladispa occator* (BRULLÉ). - Treubia **21**(1952)2: 231-239.
128. Die Hispinae der Klapperich-Fukien (China)-Expedition April-Juni 1938. II. Teil. - Entomologische Blätter **50**(1954): 186-215.
129. Hispinae aus dem Britischen Museum. V. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, **3**(1950): 324-337.
130. "Hispinae" von Brasilien und Argentinien. - Acta Zoologica Lilloana **12**(1951): 331-341.
131. Hispinae aus dem Britischen Museum. VI. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, **4**(1951): 66-76.

132. Nachtrag zu meiner Arbeit über die "Praeimagonalstadien einiger mittelamerikanischer Hispinae". - Entomologische Blätter 49(1953): 169-173.
133. *Brontispa chalybeipennis* ZACHER und *Brontispa palauensis* (ESÁKI & CHUJÔ). - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, 4(1951): 185-188.
134. Hispinae des Musée Royal du Congo Belge. VI. Teil. - Annales du Musée royal du Congo belge, Série in 8°, 28(1953): 7-48.
135. Verwandtschaftskreise und Skulptur der Decken der austral-asiatischen *Dactylispa*-Arten. - The Philippine Journal of Science 83(1954): 1-37.
136. Hispinae aus dem Britischen Museum. VII. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, 6(1953): 871-876.
137. Sur deux espèces d'Hispinae de la Collection Chapuis. - Bulletin Institut royal des Sciences naturelles de Belgique 28(1952)61: 1-8 [with P. JOLIVET].
138. Eine Puppenexuvie von *Dactylispa pubicollis* CHAP. - Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 29(1953): 134-136.
139. Amerikanische "Hispinae" IV. - Memorias de la Sociedad Cubana de Historia Natural 21(1953): 161-172.
140. Coleopterorum Catalogus, Supplementa. Chrysomelidae: Hispinae, Hispinae Americanae. - W. Junk. s'Gravenhage. Pars 35(1957)1: 1-153.
141. Hispinae aus Java. - Idea 9(1953): 89-91.
142. Hispinae aus dem Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique, I. Teil. - Bulletin Institut royal des Sciences naturelles de Belgique 29(1953)15: 1-8.
143. Die Deckenelemente der *Platypria* (*Dichirispa*)-Arten Afrikas. - Annales du Musée royal du Congo belge Tervuren, in-4°, Zool. 1(1954): 535-539.
144. Austral-Asiatische Hispinae aus dem Zoologischen Museum der Humboldt-Universität Berlin. 6. Teil: Die Gattung *Hispellinus* WEISE. - Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 30(1954): 96-104.
145. Hispinae (Coleoptera Phytophaga) Familia Chrysomelidae. - Exploration du Parc National de l'Upemba Mission G. F. de Witte 28(1954): 3-103.
146. Zwei Hispinae-Arten aus Perú. - Memorias de la Sociedad Cubana de Historia Natural 22(1954): 355-359.
147. *Callispa semirufa* KRAATZ. Hispinen des Deutschen Entomologischen Instituts, VII. Teil. - Beiträge zur Entomologie 3(1953): 653-655.
148. Coléoptères Chrysomélides Hispinae. Mémoires de l'Institut Français d'Afrique Noire No. 40. - La Réserve Naturelle Intégrale du Mont Nimba Fascicule II(1954): 175-198.
149. Austral-asiatischen Hispinae aus dem Zoologischen Museum der Humboldt-Universität Berlin, 3. Teil: Die Gruppe der Botryonopini. - The Philippine Journal of Science 83(1954): 39-55.
150. Hispines de Madagascar. - La Naturaliste Malgache 6(1954): 41-55.
151. *Dactylispa hystrix* DUVIVIER, *risemae* CHAPUIS, und *tenella* PERINGUEY. - Bulletin Institut royal des Sciences naturelles de Belgique 30(1954)26: 1-4.
152. Hispinae aus Neu-Caledonien. - Bulletin Institut royal des Sciences naturelles de Belgique 30(1954)38: 1-9.
153. Hispinae (Coleoptera: Polyphaga) Fam. Chrysomelidae. Parc National de la Garamba. - Mission H. de Saeger Fascicule 24(1961)2: 15-109.
154. Hispinae von der Elfenbeinküste. - Bulletin de l'Institut français d'Afrique noire 16(1954): 1113-1118.

155. Die Puppe von *Hispa atra* L. - Deutsche Entomologische Zeitschrift (N. F.) 1(1954): 38-41.
156. Hispinae aus dem Britischen Museum. VIII. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, 8(1954): 497-518.
157. Die Puppenhäute zweier *Dactylispa*-Arten aus Java. - Idea 10(1955): 53-56.
158. Coleoptera Chrysomelidae Hispinae. Contributions à l'étude de la faune entomologique du Ruanda-Urundi (Mission P. BASILEWSKY 1953). - Annales du Musée Congo belge Tervuren, in-8°, Zool. 36(1955): 240-251.
159. Austral-Asiatische Hispinae aus dem Zoologischen Museum der Humboldt-Universität in Berlin. 4. Teil: *Dactylispa spinosa* WEBER. - Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 31(1955): 11-15.
160. Die Ersten Stände von *Oncocephala tuberculata* OLIVIER. - The Philippine Journal of Science 85(1956): 499-505.
161. Larve und Puppe von *Diclidispa occator* (BRULLÉ). - Deutsche Entomologische Zeitschrift (N. F.) 2(1955): 106-110.
162. Die Hispinae (Coleoptera) der Afghanistan-Expedition (1952-1953) J. KLAPPERICHS. - Acta Entomologica Musei Nationalis Prague 29(1955): 171-175.
163. Coleoptera Chrysomelidae: Hispinae. - South African Animal Life 3(1956): 336-343.
164. Hispinae aus Indonesia. I. Teil. - Tijdschrift voor Entomologie 98(1955): 133-146.
165. Fünf *Dactylispa*-Typen Péringuey's. - Annals of the South African Museum 41(1955)6: 407-414.
166. Hispinae aus Süd- und Ostafrika. - Mitteilungen Münchener Entomologische Gesellschaft 44/45(1954/1955): 456-459.
167. Gonophorini, besonders von den Philippinen. - The Philippine Journal of Science 84(1955): 229-251.
168. Schlüssel der *Dactylispa*-Arten Afrikas ohne Madagascar. - Revue de Zoologie et de Botanique Africaines 51(1955): 147-180.
169. Zur Abbildung von *Pseudispella petiti* GUÉRIN. - Beiträge zur Entomologie 5(1955): 347-348.
170. Hispinae aus Indonesia. - Beaufortia 5(1956): 61-72.
171. Hispinae aus dem tropischen Westafrika. - Bulletin de l'Institut Française d'Afrique Noire 18A(1956): 75-79.
172. Hispinae aus Südafrika. - Annals of the Transvaal Museum 23(1957)1: 87-102.
173. Hispinae aus Indonesia, III. - The Philippine Journal of Science 85(1956): 507-515.
174. Vier Typen von CHAPUIS aus der *Xenochalepus*-Verwandtschaft. - Bulletin Institut royal des Sciences naturelle de Belgique 31(1955)89: 1-7.
175. Hispinae aus dem Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, II. Teil. - Bulletin Institut royal des Sciences naturelle de Belgique 32(1956)13: 1-5.
176. Hispinae des Musée Royal du Congo Belge. VII. Teil. - Revue de Zoologie et de Botanique Africaines 53(1956): 385-391.
177. Hispinae-Typen THUNBERGS. - Entomologisk Tidskrift 77(1957): 134-137.
178. Hispinae aus Südafrika. - Journal of the Entomological Society of Southern Africa 20(1957)2: 336-343.
179. Hispinae aus dem Museum G. Frey, Tutzing bei München. - Entomologische Arbeiten aus dem Museum G. Frey 7(1956): 560-566.
180. Hispinae aus dem Ungarischen National-Museum in Budapest. - Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici 8(1957): 301-306.

181. Sechs neue Hispinen aus Südamerika (Coleoptera: Chrysomelidae). - Beiträge zur Entomologie 7(1957): 35-42.
182. Hispinae-Typen von FABRICIUS aus den Museen in Kopenhagen und Kiel. - Entomologische Meddelelser 28(1957): 104-126.
183. Hispinae aus Südafrika. III. Teil. - Journal of the Entomological Society of South Africa 21(1958)1: 214-226.
184. Hispinae aus dem Britischen Museum. IX. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, 10(1957): 364-368.
185. *Hispa bihamata* LINNÉ ist eine *Acanthodes*. - Entomologisk Tidskrift 80(1959): 116-119.
186. Larve und Puppe von *Brontispa longissima* GEST. chr. *javana* Ws. (Coleopt.: Chrysomel.). - Entomologische Berichte 18(1958): 133-135.
187. Hispinae aus Angola. Companhia de Diamantes de Angola (Diamang). - Publicações Culturais (1957) No. 34: 123-127.
188. Austral-asiatische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Humboldt-Universität in Berlin. 13. Teil. - Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 36(1960): 123-127.
189. Zwei Hispinae aus dem Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm. - Entomologisk Tidskrift 78(1958): 81-84.
190. Hispinae aus dem Britischen Museum. X. Teil: *Eurispia*. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 12, 10(1957): 769-778.
191. Färbungskreise dreier Hispinae aus Südbrasilien. - Iheringia Zoologia 9(1958): 5-14.
192. Hispinae aus Madagascar. 2. Teil. - Revue Française D'Entomologie 27(1960): 58-91.
193. Hispinae aus Indonesien. IV. Teil. - Pesquisas, Pôrto Alegre 7(1960): 1-26.
194. Coleopterorum Catalogus Supplementa. Chrysomelidae: Hispinae, Hispinae, Africanae, Eurasiaticae, Australicae. - W. Junk. s'Gravenhage. Pars 35(1958)2: 155-398.
195. *Callanispa rasa* gen. nov., spec. nov. aus Südafrika. - Journal of the Entomological Society of South Africa 22(1959): 229-232.
196. Hispinae aus Ostafrika. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 13, 1(1958): 488-496.
197. Mission zoologique de l'I.R.S.A.C. en Afrique orientale (P. BASILEWSKY et N. LELEUP, 1957). XXIII. Coleoptera Chrysomelidae Hispinae. - Annales du Musée Congo Belge, Tervuren, in-8°, Zool. 81(1960): 372-390.
198. Das Schildchen der Hispinae und Seine Umgebung. - Iheringia Zoologia 11(1959): 5-12.
199. Amerikanische Hispinae aus den Sammlungen Amerikanischer Entomologen. - Pesquisas 3(1959): 611-630.
200. Hispinae aus dem Britischen Museum. XI. Teil. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 13, 2(1959): 751-756.
201. Hispinae aus Madagascar, 3. Teil. - Verhandlungen Naturforschenden Gesellschaft in Basel 71(1960): 257-271.
202. Hispinae aus verschiedenen Erdteilen. - Pesquisas, Pôrto Alegre (Zool.) 10(1961): 5-51.
203. *Dactylispa capicola* (Péringuey) und Verwandte. - Annals of the South African Museum 46(1962)8: 223-230.
204. Über Hispinae (Ins.: Col.) des Senckenberg-Museums. II. Teil. - Senckenbergiana biologica 41(1960): 303-305.
205. Hispinae aus dem Museum G. Frey (Col.: Chrysom.). - Entomologische Arbeiten aus dem Museum G. Frey 12(1961): 502-510.

206. *Hispa serrata* FABRICIUS, 1787. - The Annals and Magazine of Natural History, Ser. 13, 4(1961): 253-256.
207. Coleopterorum Catalogus, Supplementa. Chrysomelidae: Hispinae, Corrigenda et Addenda. - W. Junk. s'Gravenhage. Pars 35(1964)3: 399-490.
208. Schlüssel der *Dicladispa*-Arten des afrikanischen Festlandes. - Papéis Avulsos do Departamento de Zoologia (São Paulo) 19(1966)1: 1-36.
209. Hispinae aus dem Staate São Paulo, Brasilien. - Iheringia Zoologia 32(1964): 1-27.
210. Hispinae (Cryptonychini) von den Mascarenen. - The Mauritius Institute Bulletin 5(1963): 287-298.
211. Hispinae aus Madagaskar 4. Teil. - Reichenbachia 2(1964): 163-177.
212. Hispinae aus dem Museum G. Frey (Col.) 3. Teil. - Entomologische Arbeiten aus dem Museum G. Frey 14(1963): 148-155.
213. Hispinae aus dem Musée Royal de l'Afrique Centrale Tervuren (Belgique). - Revue de Zoologie et de Botanique Africaines 66(1962): 359-362.
214. Forschungen an alten Arten. - Beiträge zur Entomologie 13(1963): 576-582.
215. Hispinae aus dem Muséum National d'Histoire naturelle in Paris. - Bulletin du Muséum National d'Histoire naturelle 35(1963)2: 473-477.
216. Hispinae aus dem Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm. - Entomologisk Tidskrift 84(1963): 251-256.
217. Apparently never published.
218. Insecta Amapaensia: Hispinae (Col.: Chrysomelidae). - Papéis Avulsos do Departamento de Zoologia 17(1965): 113-117.
219. Die Puppe von *Dicladispa testacea* (LINNÉ) (Coleoptera: Chrysomelidae). - Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 14(1965): 118-121.
220. Zur Hispinen-Fauna der Philippinen im ostasiatischem Raum (Coleoptera: Chrysomelidae). - Entomologische Abhandlungen 31(1964/1965): 235-260.
221. Hispinae aus dem Museum G. Frey. 4. Teil. - Entomologische Arbeiten aus dem Musuem G. Frey 15(1964): 732-740.
222. Contribution à la faune du Congo (Brazzaville). Mission A. VILLIERS et A. DESCARPENTRIES. XVIII. Coléoptères Chrysomélidés Hispinae. - Bulletin de l'Institut française d'Afrique noire 28A(1966): 209-220.
223. Die Hispinae der Noona Dan Expedition nach den Philippinen und Bismarck Inseln. - Entomologische Meddelelser 34(1966)4: 319-324.
224. Gattungen und Arten von GUÉRIN-MÉNEVILLE. - Entomologische Abhandlungen 32(1966): 267-284.
225. Die amerikanischen Hispinae von FÉLICIEN CHAPUIS, kritisch betrachtet durch JULIUS WEISE. - Entomologische Abhandlungen 32(1965): 249-266.
226. Contributions à la connaissance de la faune entomologique de la Côte-d'Ivoire (J. DECELLE, 1961-1964). XII. Coleoptera Chrysomelidae Hispinae. - Annales Musée Royal de l'Afrique Central Serie 8° Sciences Zoologiques (1968) No. 165: 357-366.
227. *Thoracispa dregei* CHAPUIS. - Opuscula Entomologica 32(1967)1/2: 155-158.
228. Hispinae aus Peru, gesammelt von W. WEYRAUCH. - Acta Zoologica Lilloana 22(1967): 101-104.
229. Le Parc national du Niokolo-Koba (Sénégal). Fascile 3. XVIII. Coleoptera, Chrysomelidae, Hispinae. - Mémoires de l'Institut fondamental d'Afrique noire (1969) No. 84: 297-199.

230. The scientific results of the Hungarian Soil Zoological Expedition to the Brazzaville-Congo: 2. Beitrag zur Kenntnis der Hispinae (Coleoptera: Chrysomelidae). - *Opuscula Zoologica* (Budapest) 7(1967)1: 255-259.
231. Hispinae aus dem Museum G. Frey. 5. Teil. - *Entomologische Arbeiten aus dem Museum G. Frey* 19(1968): 248-253.
232. Neue Hispinae aus Brasilien. - *Papéis Avulsos de Zoologia* 21(1968): 125-130.
- A1. Hispinae. - *In*: HORN, W. (ed.). *Coleoptera. I. Résultats scientifiques du voyage aux Indes Orientales Néerlandaises de LL. AA. RR. le Prince et la Princesse Léopold de Belgique.* - *Mémoires du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique hors série* 4(1932)4: 139-141.
- A2. *Alurnus horni*, nov. nom. (Col.: Hispidae). - *Revista de Entomología Rio de Janeiro* 5(1935)1: 90.
- A3. Berichtigung. - *Revista de Entomología Rio de Janeiro* 19(1948): 498.
- A4. *In*: H. S. BARBER, *Hispella* a synonym of *Hispa* LINNAEUS, and a new *Dactylispa* from China (Coleoptera: Chrysomelidae). - *Pan Pacific Entomologist* 27(1951)1: 19.

Obituaries and Information on UHMANN

- Anonymus 1961: Personalia. - *Mitteilungen Deutschen Entomologischen Gesellschaft* 20: 67.
- DELKESKAMP, K. 1966: Studienrat Dr. h.c. ERICH UHMANN, 85 Jahre. - *Mitteilungen Deutschen Entomologischen Gesellschaft* 25: 50-51.
- DELKESKAMP, K. 1968: In Memoriam. - *Mitteilungen Deutschen Entomologischen Gesellschaft* 27: 15.
- KLEINSTEUBER, E. 1979: UHMANN, ERICH - Dr. h.c. Informationsmaterial für Entomologen des Bezirkes Karl-Marx-Stadt 8: 18.
- MARWINSKI, F. 1981: Aus der Arbeit der Bibliothek des ehemaligen Deutschen Entomologischen Institutes Nachlässe, Konvolute, etc. - *Beiträge zur Entomologie* 31: 27-82.
- SCHMIDT, G. 1957: Aus Entomologenkreisen. - *Entomologische Blätter* 52: 182.
- SCHMIDT, G. 1969: Aus Entomologenkreisen. - *Entomologische Blätter* 65: 190.

Taxa Proposed by UHMANN

Taxa are listed alphabetically by genus; the numbers are the Beitrag number followed by the page number.

<i>Acanthodes</i>	<i>biformis</i> 26:50
<i>strandii</i> 41:78	<i>brittoni</i> 156:508
<i>Acentroptera</i>	<i>discrepans</i> 156:509
<i>emdeni</i> 25:152	<i>drescheri</i> 193:24
<i>nevermanni</i> 20:244	<i>dulitana</i> 71:115
<i>strandii</i> 100:115	<i>jacobsoni</i> 11:371
<i>zikani</i> 51:50	<i>kerintjica</i> 12:394
<i>Acritispa</i> n. gen. 67:336	<i>klapperichi</i> 162:172
<i>Agoniella</i>	<i>kuntzeni</i> 35:849
<i>strandii</i> 167:247	<i>methneri</i> 13:69
<i>Agonita</i>	<i>pallipes clara</i> 53:147
<i>andrewesi mutata</i> 194:236	<i>parallela</i> 153:27
<i>bakeri</i> 26:45	<i>regularis</i> 230:256,258

- schultzei* 26:49
spaethi 12:395
spathoglottis 14:147
spathoglottis undata 14:149
tabangae 193:15
tayabasensis 26:47
umtalica 23:129
vicina 53:146
- Alurnus*
- chapuisi* 137:2
horni A2:90
lydiae 10:289
obliquus 202:6
obliquus epipleuralis 202:6
secernendus 38:264
tricolor 4:134
- Amplipalpa*
- brunnea* 100:115
gibbula 107:207
graminum 107:207
indiscreta 64:198
insecta 107:210
laevicollis 38:260
plaumanni 89:113
teutonica 107:212
thoracica 19:33
titschacki 94:56
- Anisochalepus* n. gen. 140:109
- Anisodera*
- batangae* 156:504
bloetei 18:81
carinifera 193:7
cornuta 12:394
dense 66:103
mannanensis 18:85
submarginella 193:10
suturella 78:38
wegneri 193:12
- Anisostena*
- daguerrei* 76:366
scapularis 215:734
- Anoplitis*
- bondari* 139:162
bruchii 76:368
chacoensis 76:367
heringi 52:104
- maculata* 30:60
pretiosula 202:25
reichardti 232:126
replexa 30:59
thoracalis 38:262
trinidadica 129:328
varians 202:17
weyrauchi 228:101
- Arescus*
- vicinus* 1:155
- Asamangulia*
- dreesi* 162:174
horni 5:112
- Baliosus*
- angulifer* 202:10
indutus 108:137
limbiferus 77:335
lineatus 89:117
pici 51:56
schmidti 52:105
subparvulus 112:74
yacumae 116:4
- Balyana*
- pauliani* 150:41
- Bothrispa* n. gen. 88:143
- Botryonopa*
- angustata* 32:221
angustata quadrata 40:58
apicalis uniformis 53:142
apicalis vittata 53:142
bicolor 5:109
delkeskampi 188:123
dulitana 71:115
jacobii 16:1
javana 8:61
kleinei 27:178
korinchica 131:73
marginata 4:136
mindoroica 26:3
minor 21:173
schultzei 26:4
tamiangana 16:2
wegneri 193:14
- Brontispa*
- affinis* 53:144
angulosa 26:35

- baguiensis* 40:63
lateralis 136:872
reicherti 14:145
surigaoana 40:63
Caledonispia n. gen. 126:82
Callanispia n. gen. 195:229
rasa 195:230
Callispia
bioculata 78:38
boettcheri 26:15
corpulenta 156:506
drescheri 53:143
fallax 26:8
fatua 26:14
flaveola 24:193
flavescens arcuata 26:10
gracilicornis garambae 153:19
guttata 40:62
hessei 43:389
horni 3:58
impressa 95:5
induta 16:6
intermedia 35:838
kalshoveni 164:135
kuntzeni 35:839
kuntzeni obscuripes 153:83
lamottei 148:177
metroxylonis 14:144
nigripes abdominalis 153:18
nyakaensis 43:390
palawanica 26:10
pelengana 145:6
penangana 136:871
philippinica 26:14
picitarsis 26:9
procedens 74:1
raffaelli 26:12
regularis 134:10
roepkei 14:144
rufiventris 13:66
schoutedeni 28:253
similis 28:254
spaethi 26:11
tibangana 80:2
undulata 40:61
uniformis 100:119

Callistola
bruijnii wegneri 193:21
corporaali 37:13
dentata 1:155
Callohispa n. gen. 192:61
mirifica 192:61
Callohispani n. tribe 192:60
Carinispia n. gen. 20:255
nevermanni 20:255
Cassidispia
maderi 75:225
reducta 33:164
simplex 33:163
Cephaloleia
abscisa 57:112
adusta 20:218
aequilata 20:223
apicata 20:228
apicenotata 72:411
barroi 199:617
bicolor 19:34
bucki 181:36
chimboana 72:408
coroicoana 19:37
costaricensis 20:229
daguana 25:149
deficiens 20:226
deplanata 2:51
dilatata 107:220
diplothemium 131:70
emdeni 25:151
exigua 20:230
fiebrigi 57:115
flava 24:136
gilvipes 20:230
halli 131:69
handschini 113:12
heliconiae 20:217
impressa 19:36
irregularis 20:231
linkei 82:153
lydiae 156:497
marantae 184:365
marginella 20:222
marshalli 72:409
mauliki 20:215

- maxima* 96:99
nevermanni 20:221
nitida 19:36
picta interrupta 130:333
quadrimaculata 20:220
reventazonica 20:226
sagittifera 82:152
schmidti 42:168
strandii 51:47
steinhauseni 202:15
steinhauseni musae 202:16
teutonica 63:153
trilineata 96:101
turrialbana 20:216
zikani 51:48
Chaeridiona
tuberculata 202:45
Chalepispis n. gen. 174:3
ignorata 174:3
Chalepotatus
integer 51:54
Chalepus
aeneicollis 19:37
assmanni 61:619
balli 61:614
dorni 23:126
erosus 107:221
garleppi 82:155
marginiventris barberi 191:9
marginiventris strandii 61:617
panici 129:331
sanguinicollis australis 54:239
sanguinipennis 24:141
schmidti 52:104
schmidti postica 52:105
scutellatus 21:162
subcordiger 47:14
teutonicus 103:223
titschacki 21:162
wygodzinskyi 130:336
zikani 51:55
Charistena
regularis 20:245
Cirrispa n. gen. 88:143
conradsii 59:123
Clinocarispis n. gen. 56:227
bisbicarinata 56:239
plaumanni 71:111
subhomalina 71:111
Coelaenomenodera
collarti 45:441
minuta 3:62
octofoveolata 23:127
tangana 13:68
Corynispa n. gen. 67:337
Cryptonychus
aberrans 45:437
cochlearius obscurata 45:435
concolor 23:128
macrorrhinus uniformis 45:440
murrayi cornuta 134:14
murrayi inapicalis 196:489
schoutedeni 69:371
sorex 145:17
striolatus 45:438
Dactylispa
abareata 158:249
andreaei 168:175
angusta dansalana 220:250
armata 17:2
aureopilosa 21:167
bodongi 23:130
bodongi haafi 205:503
breviuscula 196:490,491
burgeoni 33:86
burmana 74:7
callani 192:83
callosa 49:122
calva 92:6
calviteana 26:56
calviteana posticalis 220:258
celebensis 193:26
cervicornu 33:153
ceylonica 156:512
cinchonae 202:46
collaris 45:448
collarti 35:872
conferta 95:20
corpulentina 5:113
curvispina 176:385
cylindrica 183:216
debeauxii 73:117

- delkeskampi* 220:251
digitata 128:202
dorchymonti 33:81
femoralis 145:41
flavomaculata 23:133
garambae 153:38
gologoloensis 13:77
gressitti 128:205
griveaudi 211:170
ignorata 142:2
infuscata notata 220:251
integra 117:675
isaroensis 40:70
jacobsoni 12:397
joliveti 142:5
julii 35:865
kambaitica 74:6
klapperichi 128:192
kleinei 16:4
laccata 26:54
lameyi 23:134
lentoides 33:80
luhi A4:19
mabweana 145:44
major 60:41
malaisei 74:5
malgachica 213:360
marshalli 72:427
miranda unicolor 220:252
miscellanea 13:78
montana 40:69
natalensis 21:168
normalis 33:148
pallipes brunnescens 145:48
perinetina 201:262
pertenuis 192:70
pici 39:28
pilosula 45:445
praegracilis 170:61
pubicollis metallica 45:448
pubicollis maynei 33:85
ruandana 134:26
rungweae 221:732
sambavae 211:173
sarawakensis 102:210
saurus 128:194
sauteri 5:115
schneei 13:75
schoutedeni 69:376
senegalensis 171:75
silvana 192:69
sjostedti 7:102
spinulifera 33:149
spinulosa rufigaster 176:386
spinulosa vicina 13:74
stoetzneri 128:204
subcapicola 203:226
subcorvina 192:68
subpallipes 145:54
subsilvana 201:264
tamataveae 192:79
tebingensis 16:5
tenuicornis major 60:411
tonkinea 23:135
trigemina 40:71
ungulata 150:44
upembana 145:57
ussurina 9:35
valida 33:87
varicornis 33:152
viatoris 43:392
vicina 13:75
viracica 26:58
wissmanni 13:76
wittei 92:5
xanthospila picipes 53:149
zumpti 79:108
Decispella n. gen. 88:143
discernenda 125:43
monochiri 60:410
Demotispia
bicolorata 107:214
curvipes 131:66
garleppi 64:200
gebieni 24:136
nevermanni 20:214
ovatula 107:214
peruana membrata 116:3
plaumanni 62:153
pygidalis 89:114
strandii 20:213
Dicladispa

- admiranda* 129:333
aucta 145:65
crassa 150:48
densa 153:87
desaegeri 153:49
fallax subfallax 145:69
faucium 145:69
flabellata 145:71
fryi 153:90
haafi 205:504
hastata 150:49
hebes 176:389
jolivetii 142:5
keiseri 201:270
kivuensis humeropicta 153:53
lusingana 145:75
machadoi 187:125
moramangae 211:176
obliqua 156:515
palmata 153:55
parvula 192:89
propinqua 196:494
rhodesiaca 145:78
sctuellata 196:495
spiculata 172:97
straeleni 145:80
trux 150:52
varii 172:99
- Downesia*
- garambae* 153:24
gracilis 128:188
javana nigerrima 53:146
labrata 110:28
linkei 215:475
negrosica 110:30
nitida 8:62
strandii 100:121
- Estigmene*
- dohertyi* 131:75
mannaensis 16:3
- Eurispia*
- subvittata* 190:773
turneri 190:774
- Glyphuroplata* n. gen. 68:455
- Gonophora*
- bakeri* 26:51
bryanti 72:426
gibbera 193:16
gridelii 11:372
laevicollis 12:396
linkei 23:132
mindoroica 167:237
mjoebergi 80:3
violacea 80:4
- Heptachispa* n. gen. 205:509
- Heptatoma*
- delkeskampi* 85:14
texta 68:464
- Heptatomispa* n. gen. 36:37
- kesseli* 36:37
- Heterachispa* n. gen. 194:457
- Heterispia*
- limonensis* 20:250
- Hispa*
- (Decispa)* n. subgen. 13:81
aereipennis 22:68
alutacea 21:169
arebiana 22:79
balli 22:75
basongoana 22:74
boutani similis 5:116
burgeoni 60:412
crispa 22:84
exquisita 35:877
fallax 22:80
gebieni 21:170
goetzeni 13:83
hessei 43:394
holtzi 13:88
horni 3:61
kapiriensis 22:70
katentaniiana 22:75
kivuensis 22:73
laevigata 69:378
lettowi 13:85
lulengaica 22:71
marginata 22:69
meyeri 13:81
nigra 13:86
opacicollis 22:78
ornata 82:151
petersi 13:87

- poeciloptera nigrata* 45:450
radiatilis 22:83
ramifera 13:75
romani 49:125
similis 5:116
spinifera 49:124
stuhlmanni 13:84
Hispellinus
tuberiger 125:44
Hispodonta
delkeskampii 124:346
samarica 26:4
Hispoleptini n. tribe 90:121
Homalispia
nevermanni 20:212
reticulata 64:199
wallisi 181:35
Hybosispa
nitida 82:154
rufiventris 89:117
strandii 41:77
Javeta
arecae 100:120
contracta 123:26
foveata 123:25
nuda 40:65
palawana 188:125
thoracica 164:137
Klitispia n. gen. 88:143
Lasiochila
angusta 156:501
bakeri 26:4
balli 18:87
imitans 131:74
insulana 14:149
insularis 5:110
jitrana 156:503
mausonica 18:91
Leptispia
angulata 145:9
collarti 45:434
cornuta 45:434
impressa 74:3
intermedia 117:672
malaisei 74:3
minor 3:60
pici 194:88
piriformis 192:59
punctata 145:11
ruandana 95:7
ruficollis 28:255
rugifrons 72:421
similis 28:255
stigmata 211:168
Microrhopala
mosei 85:15
Monagonia n. gen. 31:2
Monochirus
congoanus 60:409
formosanus 5:111
Nympharescus
gibber 231:249
Octhispa
adjuncta 51:58
angustula maculicollis 38:265
atroterminata 100:118
bimaculata 20:252
bondari 38:265
dentata 21:165
diluta 86:171
ingae 20:253
lineola 71:114
monrosi 202:14
nevermanni 24:142
opacicollis 51:58
soratae 181:40
spitzi 72:419
steinhauseni 202:21
strandii 77:329
trinidadica 47:13
villiersii 202:29
virgatula 202:30
Octotoma
nigra 84:454
variegata 156:499
Octuroplata n. gen. 68:454
bella 84:453
bohemani 84:453
Odontispia n. gen. 90:120
bimaculata 181:40
Oediopalpa
variolata 204:303

- Oncocephala*
basilewskyi 134:19
inchoans 145:22
methneri 13:67
philippinica 66:103
polilloana 32:224
Oposispa n. gen. 81:21
scheelei 81:21
Oposispini n. tribe 81:18
Oxycephala
corporaali 37:13
dentata 1:155
Oxychalepus n. gen. 68:467
centralis 84:451
Oxyroplata n. gen. 68:454
aequicostata 107:228
Paradecatelia n. gen. 63:154
pallipes clarior 63:155
viridis 63:155
Parvispa n. gen. 41:79
marmorata 41:80
Pentispa
amplipennis 20:254
bruchii 24:143
gebieni 21:166
larssoni 207:435
Pharangispini n. tribe 90:122
Phidodontina n. gen. 88:143
gedyei 72:423
Physocoryna
dilatata 38:266
Platocthispa n. gen. 77:332
Platypira
centetes obscurata 148:196
coronata inchoata 145:91
corpulenta congoana 69:379
decemspinosa detersa 35:887
funebriis kalongana 60:414
melli 128:211
maculata 21:175
natalensis hastulata 134:43
Plesispa
bürgersi 126:77
Pleurispa
salamensis 13:70
Pleurispella n. gen. 33:159
weisei 33:159
Polyconia
fragilis 145:31
Prionispa
cuneata 156:510
mauliki 26:37
Probaenia
crenata nigricollis 23:127
crenatula 10:287
forsteri 116:5
pici 20:249
pretiosa 3:63
triquetra 84:456
weisei 3:64
Promecotheca
oenoptera 26:39
similis 40:66
violacea 37:14
Prosopodonta
deplanata 2:50
montana 87:299
tristis 82:154
PseudhisPELLa
areolata 13:91
fistulosa 145:29
radiata 166:457
rechenbergi 13:71
strigella 153:67
Pseudocallispa n. gen. 88:143
schultzei 26:7
Sceloenopla
bahiana 72:412
carinata corumbica 64:210
costaricea 20:241
evanida 64:208
fryi 179:562
integra 24:139
kaestneri 181:37
lineolata 136:874
lydiae 146:355
maronica 86:167
mauliki 20:243
meridionalis habetata 64:209
monrosi 199:619
multistriata 20:238
nevermanni 20:242

- ornata* 156:516
rotunda 20:239
schzereri tertiaria 202:42
schildi 24:138
varia 24:139
Sceloenopla (Ocnosispa)
arrowi 71:109
denieri 89:119
magnifica 38:263
pectoralis 129:325
sachlebeni 181:39
Sceloenopla (Pseudispa)
zikani 51:49
Sceloenoplini n. tribe 20:238
Sinispa n. gen. 88:143
yunnana 75:224
Spaethispa n. gen. 77:333
Stenispa
graminicola 87:300
guatemalensis 25:154
peruana 25:153
vianai 76:365
Sternocthispa n. gen. 71:113
gracillima 71:113
Sternoplispa n. gen. 54:237
brunnea 107:227
corumbana 107:225
rotundata 89:116
tibialis 89:114
triformis 54:238
Sternostena
antebasalis 82:155
costaricana 71:110
triangularis 30:58
varians triangularis 36:38
Stethispa
brittoni 216:254
crenatula 58:69
lineata 51:52
rudgeana 72:415
Sucinagonia n. gen. 81:18
javetana 81:19
Temnochalepus n. gen. 51:56
imitans 51:56
insolitus 54:240
lugubris binotatus 130:336
Temnocthispa n. gen. 77:331
jocosa 84:460
Torquispa n. gen. 152:1
caledoniae 152:6
vittigera 152:2
Unguispa n. gen. 150:46
impar 150:46
Uroplata
(Plicatopala) n. subgen. 140:130
acuta 232:127
auriculata 100:117
borgmeieri 68:462
clavicornis 21:164
confusa 199:611
cruralis 86:170
decipiens 32:219
denticulata 72:417
exigua 199:615
forsteri 125:27
girardi rectangula 139:165
inornata 199:625
insularum 232:129
kuntzeni 68:457
limonensis 20:250
monrosi 199:619
probaeniformis 68:460
rudis 68:456
spaethi 84:457
strandii 68:459
triangula 130:334
Wallaceana
abscisa 74:4
costata 78:39
drescheri 53:145
fasciata 113:20
Wallacispa n. gen. 88:143
biseriata 26:43
costipennis 26:44
impicta 26:42
javana 164:140
tibialis 26:41
Xenochalepus
(Hemichalepus) n. subgen. 140:94
assimilis 70:429
arizonicus 70:425
bahianus 94:56

bilineatus kuntzeni 70:436
bilineatus signicollis 2:50
cruentus 107:222
deficiens 20:247
discernendus 84:452
humerosus 174:4
jacobi 63:156
monrosi 130:338
omoger palliatus 48:273
ovatus 70:423
phaseoli 76:369
platymeroides 70:428
platymeroides humeropicta 70:428

platymerus digestus 63:156
signicollis 2:50
subomoger 62:66
subomoger subpalliata 62:66
suturata 140:106
trilineatus utraque 191:9
Xenochalepus (Hemichalepus)
arcuatus 89:118
ocelliger 86:168
Xiphispa
brunnea 6:351
incerta 21:174

Author's address:

CHARLES L. STAINES
 3302 Decker Place
 Edgewater Maryland 21037
 USA

Besprechungen

MARTENS, A.: **Die Federlibellen Europas: Platycnemididae.** - Magdeburg: Westarp-Wiss.; Heidelberg: Spektrum Akad. Verl., 1996. - 149 S.: 80 Abb. - (Die Neue Brehm-Bücherei; Bd. 626). - 39.90 DM

Mit diesem Buch beginnt in der Neuen-Brehm-Bücherei eine Folge von monographischen Abhandlungen über europäische Libellen. Hierbei wird das Ziel verfolgt, den immensen Wissenszuwachs über Libellen, insbesondere aus den Bereichen Ökologie und Verhaltens- und Evolutionsbiologie zusammenzutragen und mit den Erfahrungen der Autoren zu verknüpfen.

Der 1. Teil des Buches führt mit einem Überblick in die Familie der Platycnemididae ein. Der leicht geschriebene, mit interessanten Details (Originalbeschreibungen, Reiseberichte) versehene Abschnitt läßt den Leser das Engagement des Autors spüren. Zwei Kapitel widmen sich der Beschreibung der Federlibellen Europas und des Mittelmeerraumes inklusive eines Bestimmungsschlüssels. Hier sind zahlreiche Angaben zur Verbreitung, zum Lebensraum, zur Biologie und Systematik zusammengestellt und bewertet. Teil 2 behandelt in sechs Kapiteln (Populationsökologie der Imagines, Fortpflanzungsverhalten, Ei-Stadium, Larvenbiologie, Habitatwahl der Imagines und Verbreitung) die einzige heimische Art *Platycnemis pennipes* (PALLAS, 1771). Das umfangreiche Datenmaterial ist in übersichtlichen Tabellen und aussagekräftigen Grafiken zusammengefaßt. In vielen Fällen gestattet es eine modellhafte Betrachtung der beschriebenen Sachverhalte.

E. K. GROLL