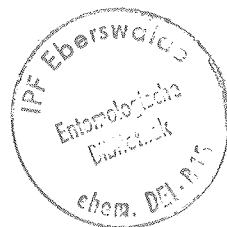


7 1208

Institut für Pflanzenschutzforschung (BZA)  
der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin  
Zweigstelle Eberswalde  
Abteilung Taxonomie der Insekten (ehem. DEI)  
Eberswalde



REINHARD GAEDIKE & HELGA DÖBLER

## Katalog der in den Sammlungen des ehemaligen Deutschen Entomologischen Institutes<sup>1</sup> aufbewahrten Typen—VII

(Coleoptera: Hispinae)

Im Rahmen des Typenkatalogs wird mit vorliegendem Beitrag begonnen, den Typenbestand der Coleopteren-Sammlung des ehemaligen DEI zu erfassen. Durch deren große Anzahl ist es nicht, wie in den vorangegangenen Teilen, möglich, die gesamte Ordnung oder einzelne Unterordnungen abzuhandeln. Von Fall zu Fall werden deshalb im folgenden Familien, Familiengruppen oder Unterfamilien bearbeitet.

Durch den Erwerb der Hispinae-Sammlung UHMANN und der damit verbundenen Einordnungsarbeiten ergab es sich, daß die Typen dieser Unterfamilie zuerst erfaßt wurden.

Die Anordnung innerhalb jeder Art entspricht der in den vorangegangenen Beiträgen. Als Grundlage der Erfassung dienten die von UHMANN 1957, 1958 und 1964 publizierten Bearbeitungen im Rahmen des „Coleopterorum Catalogus“. Diesen Bearbeitungen folgend, werden im ersten Teil die Hispinae der Neuen Welt, im zweiten die der Alten Welt und Australiens abgehandelt. Angaben über Synonyme wurden nur auf der Basis des obengenannten Katalogs gemacht.

### Hispinae Americanicae

**abscisa** UHMANN, 1936 (*Cephalolia*)

(Rev. Ent., Rio, 6, 112–113)

Holotypus, 20 Paratypen, Costa Rica, Hamburgfarm bei San José, leg. NEVERMANN; Panama, Bugaba, leg. CHAMPION; Columbien, Sosomoco, leg. FASSL und Bogota; West-Ecuador, Bucay, leg. OHAUS; Peru, Pachitea; Venezuela; im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.

DEI: ♂ Holotypus, 1 ♂, 3 ♀, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limón, 15. II. 1924/24, V. 1931, leg. NEVERMANN; 2 ♂, 1 ♀, Costa Rica, Guapiles, 17. II. 1924, leg. NEVERMANN; 1 ♀ Venezuela; 1 ♀ Columbien: Paratype.

**acuta** UHMANN, 1968 (*Uroplata*)

(Pap. Dep. Zool. Sec. Agric. Sao Paulo, 21, 127–128)

♂ Holotypus, Brasilien, São Paulo, Araçatuba, Rio Jacarecatinga, X. 1961, im Departamento de Zoologia, São Paulo; 1 ♂ Paratypus, Brasilien, Mato Grosso, Riacho do Herval, Rio Paraná, X. 1952, im DEI.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**adjuncta** UHMANN, 1935 (*Ochthispa*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 58–59, Fig. 4)

Holotypus, Brasilien, Est. Minas Geraes, Mar de Hespanha, 13. XI. 1908, im DEI.

Syn. zu *walkerii* BALY, 1865.

<sup>1</sup> Jetzt: Institut für Pflanzenschutzforschung (BZA), Zweigstelle Eberswalde, Abteilung Taxonomie der Insekten.

*adusta* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 218—219)

1 ♂, 1 ♀ Syntypus, Costa Rica, Westabhang des Vulkans Irazu, 1800—2000 m, III. II. 1925, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN.  
Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: ♂ Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*aeneicollis* UHMANN, 1930 (*Chalepus*)

(Ent. Bl. 26, 37—38)

Holotypus, Bolivien, Coroico.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung; 2 als Paratypen ausgezeichnete Ex. desselben Fundortes werden nicht in der Beschreibung genannt.

*aequicostata* UHMANN, 1948 (*Oxyroplata*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 228—230, Fig. 17—19)

Holotypus, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP, im DEI.

*aequilata* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 223—224, Fig. 1)

1 ♂, 1 ♀ Syntypus, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, XII. 1923, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN und Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*amplipennis* UHMANN, 1930 (*Penthespa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 254—255)

Holotypus, Costa Rica, Turrialba, V., 900 m, leg. NEVERMANN, im DEI.

*angulifer* UHMANN, 1961 (*Baliosus*)

(Pesquisas 5, Zool. 10, 10—11, Fig. 3)

Holotypus, Franz. Guyana, Degrad Galoupa, 6. I. 1949, leg. AUBERT DE LA RUE, in der Sammlung des O.R.S.T.O.M., Centre de Faunistique, Idert-Bondy, Frankreich; 1 Paratypus, ohne Fundort, in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, ohne Fundort.

*antebasalis* UHMANN, 1939 (*Sternostena*)

(Arb. morph. tax. Ent. 6, 155)

3 Syntypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, XII. 1937, leg. PLAUMANN, im DEI.  
DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung, 21. XII., 30. XII. 1937/24. IX. 1938.

*apicata* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 228—229, Fig. 2, 3)

2 Syntypen, Costa Rica, La Palma, 1050 m, Honduras, 20. VI. 1926, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN und Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*apicenotata* UHMANN, 1938 (*Cephalolia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 411—412)

5 ♀ Syntypen, Brasilien, Bahia, Coll. FRY, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 2 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*arcuatus* UHMANN, 1940 (*Xenochalepus*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 118—119)

♂ Holotypus, 3 ♀ Paratypen, Brasilien, Goyaz, Vianopolis-Campinas Hochplateau, ca. 800 m, 1.—31. I. 1938, leg. SPRITZ, im DEI.

*arizonicus* UHMANN, 1938 (*Xenochalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 8, 425)

Holotypus, Arizona, Nogales St. Cruz co., 16. IX. 1906, leg. NUNENMACHER und 1 Ex. dto.; 2 Ex. Arizona, Huachaca Mts.; 2 Ex. nördliches Mexico, N. Sonora, leg. MORRISON; im Museum Berlin: Paratypen.  
DEI: 1 ♂, 1 ♀, Arizona, leg. MORRISON; 1 Ex. Arizona, Huachaca Mts.; 1 Ex. Mexico, N. Sonora, leg. MORRISON: Paratypen.

*arrowi* UHMANN, 1938 (*Sceloenopla*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 109—110, Fig. 1)

2 Syntypen, Kolumbien, Magdalena Valley, el Banco, leg. ALLEN.

Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHmann (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 ♂ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***assimilis*** UHmann, 1938 (*Xenochalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 8, 429–430)

♀ Holotypus, Brasilien, Bahia und 1 Ex., dito, im Museum Berlin; 1 ♂, S. Paulo, Saude, I. 1917, im Inst. Biologia Vegetal, Rio de Janeiro; 1 Ex. in Coll. UHmann; Paratypen.

DEI: 1 ♂ Paratypus, Brasilien, S. Paulo.

***assmanni*** UHmann, 1936 (*Chalepus*)

(Festschr. STRAND, 1, 619–620)

Holotypus, 5 Paratypen, Costa Rica, im Museum Berlin und in Coll. UHmann.

DEI: Holotypus, 4 Paratypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 23. III., 20. IV. 1923/22. VII. 1928, Castago, Turrialba, 900 m.

***atricollis*** WEISE, 1910 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 116–117, Taf. 3, Fig. 7)

mehrere Syntypen, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH, im Museum Berlin.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHmann (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 211; 1937) mit 5 ♂♂, 3 ♀♀ angegeben.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Syntypus, Ecuador, Santa Inéz, leg. HAENSCH.

***atroterminata*** UHmann, 1943 (*Ochthispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 12, 118–119, Fig. 2)

Holotypus, Costa Rica, S. José, leg. BIERIG, in Coll. UHmann; 1 Paratypus, Costa Rica, La Caja, S. José, leg. REIMOSER, im Wiener Museum.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***auriculata*** UHmann, 1943 (*Uroplata*)

(Fol. Zool. Hydrob. 12, 117–118, Fig. 1)

♂ Holotypus, Panama, France Field, IX. 1938, leg. BIERIG, im DEI.

***bahiana*** UHmann, 1938 (*Sceloenopla*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 412–414, Fig. 1)

♂ Holotypus, 5 ♂♂, 8 ♀♀ Paratypen, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im Britischen Museum und in Coll. UHmann.

DEI: 3 ♂♂, 2 ♀♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***bahianus*** UHmann, 1942 (*Xenochalepus*)

(in TITSCHACK, Fauna Perus, 2, 57, Fig. 6)

Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Bahia, im Britischen Museum und in Coll. UHmann.

DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***balli*** UHmann, 1938 (*Chalepus*)

(Festschr. STRAND, 1, 614)

2 Ex. Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH.; 1 Ex. Columbien, Bogota, Cordilleren, leg. BÜRGER; Syntypen; im Museum Berlin.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Berlin befinden, wurde von UHmann (Rev. Ent., Rio 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Ecuador, Balzapamba, leg. HAENSCH.

***barroi*** UHmann, 1959 (*Cephaloleia*)

(Pesquisas 3, 617–619, Fig. 2)

Holotypus, Cuba, Lomas de Trinidad, Santa Clara, 12. VIII. 1939, im DEI.

***bella*** BALY, 1885 (*Cephaloleia*)

(Biol. Centr.-Amer. 6, 2, 20–21)

mehrere Syntypen, Panama, Bugaba, leg. CHAMPION.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***bella*** UHmann, 1940 (*Octuroplata*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 453)

2 Syntypen, Amazonas, Ega.

Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHmann (Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Amazonas.

***bicolor*** UHmann, 1930 (*Cephaloleia*)

(Ent. Bl. 26, 34–35)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Columbien, im DEI.

***bicolorata*** UHMANN, 1948 (*Demotispa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 214, Fig. 6)

♂ Holotypus, Brasilien, St. Catharina, Nova Teutonia, 4. VIII. 1937, leg. PLAUMANN, im DEI.

***bimaculata*** UHMANN, 1957 (*Odontispa*)

(Beitr. Ent. 7, 40)

Holotypus, Brasilien, Chapada, im DEI.

***bisbicarinata*** UHMANN, 1935 (*Clinocarispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 8, 229–230)

Holotypus, Franz. Guyana, Les Hattes, Bas Maroni, VII., Coll. LE MOULT und 1 Ex. Surinam, leg. STAUDINGER, Coll. WEISE; 1 Ex. Guyana, leg. MORITZ; 1 Ex. Brasilien, Bahia, Museum Hamburg, Coll. WEISE; 1 Ex. Brasilien, Bahia; 1 Ex. Museum Brüssel, Sammlung CHAPUIS; im Museum Berlin; Paratypen.  
DEI: 1 Paratypus, Surinam, leg. STAUDINGER.***bohemani*** UHMANN, 1940 (*Octuroplata*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 453–454)

2 Syntypen, Amazonas.

Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Amazonas.

***bondari*** UHMANN, 1953 (*Anoplitis*)

(Mem. Soc. Cubana Hist. Nat. 21, 162–163, Taf. 11, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***bondari*** UHMANN, 1932 (*Oethispa*)

(Stett. Ent. Ztg. 93, 265)

Holotypus, Brasilien, Bahia, 10. I. 1931, leg. BONDAR, im DEI.

***borgmeieri*** UHMANN, 1937 (*Uroplata*)

(Festschr. STRAND, 3, 462–463)

Holotypus, Brasilien, Serra Auzul, I. 1930 und 1 Ex. dto.; 1 Ex. Brasilien, São Paulo; im Instituto de Biologia Vegetal, Rio de Janeiro und in Coll. UHMANN: Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Brasilien, Serra Azul, I. 1930.

Entgegen der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Auzul“, steht auf dem Etikett „Azul“.

***brasiliensis*** WEISE, 1921 (*Octotoma*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 270–271)

mehrere Syntypen, Brasilien, leg. SCHAUER.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***brevivittata*** PIC, 1933 (*Probaenia*)

(Mél. Exot. Ent. 62, 31)

mehrere Syntypen, Bolivien, Coroico.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***bruchi*** UHMANN, 1938 (*Anoplitis*)

(Rev. Ent., Rio, 9, 368–369, Fig. 2)

5 Syntypen, Argentinien, Chaco, Dep. Resistencia, leg. DAGUERRE, in Coll. DAGUERRE und Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich in der Coll. DAGUERRE befindet, wurde von MONRÓS &amp; VIANA (An. Mus. Argent. Cienc. Nat. 42, 210; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, X.–XII. 1936.

***brunnea*** UHMANN, 1943 (*Amplipalpa*)

(Folia Zool. Hydrob. 12, 115)

Holotypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 14. XII. 1938; 1 Paratypus, Paraguay, Alto Parana, X. 1934, Coll. BARRO-HABANA.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***brunnea*** UHMANN, 1948 (*Sternoplispa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 227–228, Fig. 16)

Holotypus, Brasilien, Matto Grosso, Corumbá, leg. STIEGLMAYR, im DEI.

***bryanti*** BONDAR, 1937 (*Cephalodonta*)

(Rev. Ent., Rio, 7, 478–479, Fig. 1)

Holotypus, 11 Paratypen, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im Imperial Institute of Entomology de Londres und im Instituto de Biología Vegetal do Rio de Janeiro.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*bucki* UHMANN, 1957 (*Cephaloleia*)

(Beitr. Ent. 7, 36–37, Fig. 2)

♂ Holotypus, 7 Paratypen, Brasilien, Rio Grande do Sul, Vila Oliva, 4. XI. 1952/28. I. 1954, leg. BUCK.  
 DEI: ♂ Holotypus und 1 ♀, mit den Angaben der Beschreibung; 2 Ex. desselben Fundortes, 8. II. 1952 (Fund-datum in der Beschreibung nicht genannt!); Paratypen.

*carinata corumbica* UHMANN, 1937 (*Sceloenopla*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 210)

♂ Holotypus, 2 ♀ Paratypen, Brasilien, Matto Grosso, Corumba, im DEI.

*centralis* UHMANN, 1940 (*Oxychalepus*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 451–452)

♀ Holotypus, Paraguay, Chaco, Nanawa, leg. PRIDE; 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Santarem; im DEI und im Britischen Museum.  
 DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*chacoensis* UHMANN, 1938 (*Anoplitis*)

(Rev. Ent., Rio, 9, 367–368, Fig. 1)

3 Syntypen, Argentinien, Chaco, Dep. Resistencia, leg. DAGUERRE, in Coll. DAGUERRE und Coll. UHMANN.  
 Der Syntypus, der sich in der Coll. DAGUERRE befindet, wurde von MONROS & VIANA (An. Mus. Argent. Cienc. Nat. 42, 209, Taf. 11, Fig. 36; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
 DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, X.–XII. 1936.

*chimboana* UHMANN, 1938 (*Cephalolia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 408–409)

♂ Holotypus, 1 ♂, 2 ♀, Ecuador, Chimbo, leg. ROSENBERG; 1 ♂, Ecuador, Cachabé, low c., XII. 1896, leg. ROSENBERG; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN: Paratypen  
 DEI: 1 ♀ Paratypus, Ecuador, Chimbo, leg. ROSENBERG.

*coareata* WEISE, 1921 (*Uroplata*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 272–273)

mehrere Syntypen, Brasilien, leg. SCHAUM; Paraguay, leg. FIEBRIG.  
 DEI: 1 Syntypus, Brasilien, leg. SCHAUM.

*columbica* WEISE, 1911 (*Microrhopala*)

(Ann. Soc. Ent. Belg. 55, 74)

mehrere Syntypen, Kolumbien, Honda am Magdalena, leg. THIEME, im Berliner Museum und im DEI.  
 DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*confusa* UHMANN, 1959 (*Uroplata*)

(Pesquisas 3, 611–614, Fig. 1)

Holotypus, 3 Paratypen, Brasilien, Rio Grande do Sul, Pôrto Alegre, 25. VII. 1958, leg. BUCK.  
 Neben diesen werden aus der Sammlung BUCK 31 Ex. desselben Fundortes vom 25., 29. VII., 7. VIII. 1958/30. III., 21. IV. 1959 noch in der Beschreibung genannt, sie lagen UHMANN aber nicht vor.  
 DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 25. VII. 1958.

*corallina* WEISE, 1910 (*Prosopodonta*)

(Arch. Naturg. 78, 1, 110)

mehrere Syntypen, Kolumbien, Cordill. occid., Alto de las cruces, 2400 m, XII. 1908, leg. FASSL.  
 Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Ent. Bl. 35, 299; 1930) mit 7 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Museum Berlin befindet, ausgezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
 DEI: 2 Paralectotypen, Kolumbien, Alto de las cruces.

*cordillera* MAULIK, 1931 (*Prosopodonta*)

(Proc. Zool. Soc. London, 1143, Fig. 4)

Holotypus, 1 Paratypus, Kolumbien, Alto de las cruces, Kamm der West Cordillere, 2500 m, leg. FASSL, im Britischen Museum und im DEI.  
 DEI: Holotypus, Kolumbien, Rio Vitaco, 2500 m, leg. FASSL.

*corumbana* UHMANN, 1948 (*Sternoplipsa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 225–226, Fig. 13, 14, 15)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Matto Grosso, Corumbá, leg. STIEGLMAYR, im DEI.

*costaricana* UHMANN, 1938 (*Sternostena*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 110–111)

♂ Holotypus, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 12. III. 1925, leg. NEVERMANN; 1 Paratypus, Kolumbien, leg. PEHLKE, im DEI.

***costaricensis*** UHMANN, 1930 (*Sceloenopla*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 241–242, Fig. 6)

♂ Holotypus, Costa Rica, Turrialba; 1 ♂ Paratypus, Costa Rica, Farm; leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN und Coll. UHMANN.  
DEI: ♂ Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***costaricensis*** UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 229–230)

6 Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 5. V. 1923, leg. NEVERMANN, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.  
Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 8, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***crenata*** UHMANN, 1928 (*Probaenia*)  
(Ent. Mitt. 17, 287–288, Fig. 1)

♀ Holotypus, Costa Rica, Turrialba; mehrere Paratypen, Costa Rica, San José, Farm La Caja, I.–II. 1915, leg. SCHMIDT; im Hamburger Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: ♀ Holotypus, 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***crenata*** UHMANN, 1938 (*Stethispa*)  
(Rev. Argent. Ent., Buenos Aires, 1, 69–71, Fig.)

Holotypus, Paraguay, Sa. Trinidad, VIII, 1913; 5 Paratypen, Paraguay, San Bernardino, leg. FIEBRIG; im Museum Berlin.  
DEI: Holotypus, 2 ♂♂ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***cruentus*** UHMANN, 1948 (*Xenochalepus*)  
(Rev. Ent., Rio, 19, 222–224, Fig. 11)

Holotypus, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP, im DEI.

***curralis*** UHMANN, 1940 (*Uroplata*)  
(Mem. Soc. Ent. Ital. (1939) 18, 170)

Holotypus, 1 Paratypus, Franz. Guyana, Nouveau Chantier, Saint Jean du Maroni, im Museum Genua.  
DEI: 1 Paratypus, Franz. Guyana, Saint-Laurent du Maroni.  
Entgegen der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Saint Jean du Maroni“ steht auf dem Etikett „Saint-Laurent du Maroni“.

***curvipes*** UHMANN, 1951 (*Demotispa*)  
(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 4, 66–68, Fig. 1, 2)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Venezuela, Rancho Grande, Aragua, 14. XI. 1948, leg. FERNANDEZ und SALAZAR; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***dagua*** UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)  
(Wien. Ent. Ztg. 47, 149–150, Fig. 1)

2 Syntypen, Columbien, Rio Dagua, Coll. FELSCHÉ; 7 Syntypen, Columbien, Coll. KRAATZ; in Coll. UHMANN und DEI.  
Der Syntypus, der sich in der Coll. UHMANN befindet, wurde von ihm (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor. Der Aufbewahrungsort des Lectotypus ist unbekannt, er befindet sich nicht in der Coll. UHMANN.  
DEI: 5 Paralectotypen, Columbien; 1 Paralectotypus, ohne Fundortangabe.

***daguerrei*** UHMANN, 1938 (*Anisostena*)  
(Rev. Ent., Rio, 9, 366–367)

Holotypus, 2 Paratypen, Argentinien, Chaco, Dep. Resistencia, X.–XII. 1936, in Coll. DAGUERRE und Coll. UHMANN.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***debeauxi*** UHMANN, 1940 (*Clinocarispa*)  
(Mem. Soc. Ent. Ital. (1939), 171)

Holotypus, Franz. Guyana, La Forestière, Haut Maroni und 3 Ex. Franz. Guyana, Nouveau Chantier, Bas Maroni und St. Laurent du Maroni; 1 Ex. Brasilien, Para, leg. BAKER; im Museum Genua: Paratypen.  
DEI: 2 Paratypen, Franz. Guyana, St. Laurent du Maroni.

***decipiens*** UHMANN, 1931 (*Uroplata*)  
(Stett. Ent. Ztg. 92, 219–220)

Holotypus und 2 Ex. Peru, Rio Toro, im Museum Berlin; 1 Ex. Peru, im Museum Dresden: Paratypen.  
DEI: 1 Paratypus, Peru, Rio Toro.

***deficiens*** UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 226–227)

Holotypus, 2 Paratypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 16. VIII. 1925, leg. NEVERMANN, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Museum Hamburg.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*delkeskampi* UHMANN, 1940 (*Heptatoma*)

(Ent. Tidskr. 61, 14–15, Fig.)

Holotypus, Paraguay, leg. DRAKE und 6 Ex. dto.; 3 Ex. Brasilien, Matto Grosso, leg. ROHDE; 1 Ex. Amazonas, leg. ROLLE; im Museum Berlin: Paratypen.  
DEI: Paratypen: 2 Ex. Paraguay, leg. DRAKE; 1 Ex. Brasilien, Matto Grosso, leg. ROHDE.

*denieri* UHMANN, 1940 (*Sceloenopla*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 119–120)

♂ Holotypus, 2 ♀♀ Paratypen, Bolivien, S. Yungas, Chulumani, IV. 1931, leg. DENIER, in Coll. UHMANN, Coll. DENIER und im DEI.  
DEI: ♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*denticulata* UHMANN, 1938 (*Uroplata*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 417–419, Fig. 3)

Holotypus, 5 Paratypen, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, in Coll. UHMANN und im Imperial Institut of Entomology in London.  
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 19. IV. 1936/21. I. 1937.

*deplanata* UHMANN, 1927 (*Cephalolia*)

(Ent. Mitt. 16, 51–52, Fig.)

♂ Holotypus, Surinam, im DEI.

*deplanata* UHMANN, 1927 (*Prosopodonta*)

(Ent. Mitt. 16, 50)

3 Syntypen, Columbian, Rio Dagua; im DEI und in Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Acta Zool. Lilloana 12, 340; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*designata* WEISE, 1910 (*Ochthispa*)

(Verh. naturf. Ver. Brünn 48, 153–154)

mehrere Syntypen, Mexico, leg. FLOHR, im Museum Berlin.

Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Festschr. STRAND, 5 (1938), 325; 1939) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂ Paralectotypus, Mexico, Billimic, 188.

*difficilis* MONRÓS & VIANA, 1947 (*Anoplitis*)

(An. Mus. Argent. Cien. Nat. 42, 210–211, Taf. 11, Fig. 39)

13. Syntypen; Bolivien, Chulumani, leg. DENIER, im Museum La Plata; Argentinien, Misiones, Loreto, leg. OGBOLIN in Coll. MONRÓS y MUS. Bs. As.; San Javier, leg. DENIER, im Mus. La Plata; Entre Ríos, Paraná, leg. BRIDAROLLI; 4 Ex. in Coll. MONRÓS; 2 Ex. in Coll. Mus. Bs. As.; 7 Ex. in verschiedenen Collectionen.  
DEI: 1 Syntypus, Argentinien, Misiones, Loreto, 11. IV. 1931, leg. OGBOLIN.

*dilatata* UHMANN, 1948 (*Cephaloleia*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 220–221, Fig. 9)

♂ Holotypus, Brasilien, Virginia, 1500 m, S. Minas Gerais, Faz. Campos, V. 1919, leg. ZIKÁN, im DEI.

*dilatata* UHMANN, 1932 (*Physocoryna*)

(Stett. Ent. Ztg. 93, 266, Fig. 3)

Holotypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im DEI.

*dilaticornis* PIC, 1931 (*Xenochalepus*)

(Bull. Soc. Zool. France 56, 434)

♂ Holotypus, Brasilien, Jatahy, Goyaz, im DEI.

*diluta* UHMANN, 1940 (*Ochthispa*)

(Mem. Soc. Ent. Ital. 18 (1939), 171–172)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Para, leg. BAKER, im Museum Genua.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*diplothemium* UHMANN, 1951 (*Cephaloleia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 4, 70–72, Fig. 1)

Holotypus, 8 Paratypen, Brasilien, Estado da Bahia, Caxandó, leg. BONDAR, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 3 ♂♂ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*dicernendus* UHMANN, 1940 (*Xenochalepus*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 452)

Holotypus, Mexiko, Flohr-Schenkung, im Museum Berlin und 2 Ex. dto.; 1 Ex. Mexiko, Acapulco, Guerrero, leg. HÖGE, im Britischen Museum: Paratypen.  
DEI: 1 Paratypus, Mexiko.

*distincta* BALY, 1885 (*Cephaloleia*)

(Biol. Centr.-Amer. 6, 210–211, Taf. 1, Fig. 15)

mehrere Syntypen, Panama, Volcan de Chiriquí, 2500–4000 ft., Bugaba, leg. CHAMPION.  
DEI: 1 ♀ Syntypus, Panama, Bugaba, leg. CHAMPION.*donceeli* PIC, 1937 (*Uroplata*)

(Bull. Soc. Ent. France 42, 16)

mehrere Syntypen, Brasilien, Jatahy, Coll. PIC.  
DEI: 1 Syntypus, Brasilien, Jatahy, Goaz.*dorni* UHMANN, 1930 (*Chalepus*)

(Ent. Bl. 26, 126–127)

4 Syntypen, Brasilien, Coll. HAAG, im DEI und in Coll. UHMANN.

Einer der Syntypen, die sich im DEI befinden, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.*emarginatus* WEISE, 1910 (*Nympharescus*)

(Verh. naturf. Ver. Brünn 48, 117–118)

22 Syntypen, Columbien, Cordill. occid., Cañon del Monte Tolima, XII. 1909 – III. 1910, 1700 m, leg. FASSL.

Von den vorhandenen 17 ♂ aus dem Museum Berlin hat UHMANN (Ent. Bl. 35, 298–299; 1939) nachträglich einen Holotypus gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂, Columbien, Cañon del Monte Tolima; 1 ♂, Columbien, 1910, leg. FASSL: Paralectotypen.*erosus* UHMANN, 1948 (*Chalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 221–222, Fig. 10)

Holotypus, Brasilien, Virginía, S. Minas Gerais, Faz. Campos, 1500 m, 25. XI. 1915, leg. ZIRÁN, im DEI.

*evanida* UHMANN, 1937 (*Sceloenopla*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 208)

Holotypus, Bolivien, Yungas de la Paz; 1 Ex. dto.; 2 Ex. Peru, Dep. Cuzko, Cajon, Bergland, 1500 m, leg. GARLEPP; im Museum Berlin; Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Peru, Dep. Cuzko, Cajon, Bergland, 15.–21. XII. 1900, 1500 m, leg. GARLEPP.

*exigua* UHMANN, 1959 (*Uroplata*)

(Pesquisas 3, 615–617)

♂ Holotypus, Brasilien, Rio Grande do Sul, São Leopoldo, IV. 1958, leg. BUCK; 2 Paratypen, Brasilien, Rio Grande do Sul, Pôrto Alegre, 18. VIII. 1954, leg. BUCK.

DEI: ♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*femoralis* WEISE, 1910 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 116)

mehrere Syntypen, Columbien, Cordill. occid., Villa Elvira, St. Antonio, Alto de las cruces, 1800–2400 m, IX. 1908–II. 1909.

DEI: 2 ♂♂, 1 ♀ Syntypus, Columbien, Alto de las cruces, 2. X. 1908, leg. FASSL.

*fiebrigii* UHMANN, 1936 (*Cephalotria*)

(Rev. Ent., Rio, 6, 115–116)

2 ♂ Syntypen, Paraguay, San Bernardino, 4. III., leg. FIEBRIG.

Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274) nachträglich als Holotypus gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, Paraguay, San Bernardino, 1. III. (nicht 4. III.), leg. FIEBRIG.*flava* UHMANN, 1930 (*Cephalotria*)

(Fol. Zool. Hydrob. 2, 136–137)

♂ Holotypus, 2 ♂♂ Paratypen, Costa Rica, Turrialba, leg. NEVERMANN, in Coll. UHMANN.

DEI: ♂ Holotypus, Costa Rica, Turrialba, 900 m, Kauf HEYNE.

*forsteri* UHMANN, 1957 (*Probaenia*)

(Mitt. Münch. Ent. Ges. 8, 5–6, Fig. 2)

♀ Holotypus, Bolivien, Yungas, Coroico, 1900 m, 17. V. 1950, leg. FORSTER, im Museum München; 1 ♂ Paratypus, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP, im DEI.

DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*forsteri* UHMANN, 1949 (*Uroplata*)

(Ent. Ztg. 59, 27–29, Fig. 1)

Holotypus, 2 Paratypen, Mexiko, Vulkan Colima, Esperanza, 1000 m, Coll. LAUE.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*forticornis* WEISE, 1910 (*Alurnus*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 104–105)

mehrere Syntypen, West-Ecuador, Los Llanos.

DEI: 1 Syntypus mit den Angaben der Beschreibung, leg. BÖTTCHER.

Syn. zu *humeralis* ROSENBERG, 1898.

***freyi*** UHMANN, 1956 (*Sceloenopla*)

(Ent. Arb. Mus. FREY, 7, 562–563, Fig. 1)

2 Syntypen, Venezuela, Maracay, Rancho Grande, I. 1954, leg. G. & H. FREY, im Museum G. FREY.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.***frictus*** WEISE, 1905 (*Chalepus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 133–134)

mehrere Syntypen, Mexico, Canales.

DEI: 2 Syntypen, Mexico, leg. HOEGE.

***funesta*** BALY, 1858 (*Cephalolia*)

(Cat. Hisp. 59, Taf. 3, Fig. 29)

mehrere Syntypen, Brasilien, Coll. FREY.

DEI: 1 Syntypus, Brasilien, Iry, Rio de Janeiro, 1905, Coll. FREY.

***garleppi*** UHMANN, 1939 (*Chalepus*)

(Arb. morph. tax. Ent. 6, 155–156)

4 Syntypen, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP, im DEI.

Einer der Syntypen, die sich im DEI befinden, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***garleppi*** UHMANN, 1937 (*Demothispa*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 200–201)

Holotypus, Peru, Dep. Cuzco, Bergland Cajon, 1500 m, 1900; 1 Paratypus, Peru, Dep. Cuzko, Cosnipata Ebene, 1000 m; im Museum Berlin.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***gebieni*** UHMANN, 1931 (*Penthispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. (1930), 166–167, Fig. 1)

Holotypus, Costa Rica, San José, leg. SCHMIDT und 26 Ex. teils vom gleichen Ort oder Ebene von Limón bei Mercedes; 1 Ex. Guatemala; 1 Ex. Coll. KRAATZ; im DEI, im Hamburger Museum und in Coll. UHMANN: Paratypen.

Bei der Vernichtung der Coleopteren-Sammlung des Hamburger Museums ist der Holotypus verloren gegangen. Der Neotypus wurde von UHMANN (Addit. Faunist. Col. 4 (1946), 17; 1948) festgelegt. Er stammt vom gleichen Ort wie der Holotypus, Costa Rica, San José, leg. SCHMIDT, und wurde von WEISE 1914 als „*P. gebieni*“ in Coll.“ benannt. Der Aufbewahrungsort geht aus der Publikation nicht hervor.

DEI: 2 Paratypen, Costa Rica, San José, leg. SCHMIDT, 14. III. 1911, Ebene von Limón bei Las Mercedes, leg. NEVERMANN, 25. II. 1921; 1 Paratypus, ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

***gemignanii*** MONRÓS & VIANA, 1947 (*Stenispa*)

(An. Mus. Argent. Cienc. Nat. 42, 167–168, Taf. 2, Fig. 7)

♂ Holotypus, 81 Paratypen, Argentinien, Misiones, dtº Concepción, Santa María, leg. VIANA, in Coll. Mus. Buenos Aires.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***gibbula*** UHMANN, 1948 (*Amplipalpa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 207–210, Fig. 2, 3)

Holotypus, Brasilien, Estado do Rio, Itatiaya, 11. I. 1935, 700 m, leg. ZIKÁN, im DEI.

***girardi*** PIC, 1934 (*Uroplatia*)

(Bull. Soc. Ent. France 39, 83–84)

mehrere Syntypen, Argentinien, Tucumán, leg. GIRARD, Coll. PIC.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.***goyasensis*** PIC, 1931 (*Venochalepus*)

(Mél. Exot. Ent. 57, 17–18)

mehrere Syntypen, Brasilien, Jatahy.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.***gracillima*** UHMANN, 1938 (*Sternothispa*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 113–114)

2 Syntypen, Brasilien, Petrópolis, II. 1857, leg. GRAY, Coll. BALY.  
Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, ohne Fundortzettel, Coll. BALY.***graminicola*** UHMANN, 1939 (*Stenispa*)

(Ent. Bl. 35, 300)

4 ♂♂, 5 ♀♀ Syntypen, Costa Rica, La Caja bei San José, leg. SCHMIDT; 3 Syntypen dtº; im Museum Hamburg, Museum Berlin, DEI und in der Smithsonian Institution, Washington, D.C.

Der Syntypus, der sich in der Smithsonian Institution (Coll. NEVERMANN) befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**graminum** UHMANN, 1948 (*Amplipalpa*)  
(Rev. Ent., Rio, 19, 207, Fig. 1)

Holotypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, nr. 1930, im DEI.

**guatemalensis** UHMANN, 1930 (*Stenispa*)  
(Wien. Ent. Ztg. 47, 154—155)

2 Syntypen, Guatemala, Coll. FELSCHÉ, im Museum Dresden.

Der Syntypus, der sich im Museum Dresden befindet, wurde von UHMANN (Acta Zool. Lilloana 12, 340; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, Guatemala.

**halli** UHMANN, 1951 (*Cephaloleia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 4, 69—70, Fig. 3)

♀ Holotypus (70248), 1 Paratypus, Ecuador, Cachabé, low c. XI. 1896, leg. ROSENBERG, Coll. FRY, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**handschini** UHMANN, 1948 (*Cephaloleia*)

(Verh. naturf. Ges. Basel 59, 12—14, Fig. 1)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Brasilien, Rio de Janeiro, VIII. 1946, Coll. WYGODZINSKY.

DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *funeasta* BALY, 1858.

**heliconiae** UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 217—218)

18 Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, 15. XI., 10. XII. 1923, Las Mercedes, 15. IX. 1924/VII. 1926, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D.C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Paralectotypen, 2 ♀, Costa Rica: Hamburgfarm, Reventazon Ebene Limon, 15. XI. 1923; 1 ♂, Las Mercedes, Santa Clara, 200—300 m, 15. IX. 1924, leg. NEVERMANN.

**heringi** UHMANN, 1935 (*Anoplitis*)

(Ent. Bl. 31, 104)

Holotypus, 1 Paratypus, Costa Rica, San José, leg. SCHMIDT, im DEI.

**humerosus** UHMANN, 1955 (*Xenochalepus*)

(Inst. R. Sci. Nat. Belg. Bull. 31, 4—6)

♂ Holotypus, Coll. CHAPUIS, im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique und 1 ♂, Guyane française, Nouveau Chantier, Coll. LE MOULT, 1 ♀, Guyane, Saint-Jean du Maroni, in Coll. UHMANN: Paratypen.  
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**imitans** UHMANN, 1935 (*Temnochalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 56)

Holotypus, Brasilien, Est. do Rio, Itatiaya, 700 m, 6. III. 1925, leg. ZIKÁN, im DEI.

**incisus** PIC, 1931 (*Baliusus*)

(Rev. Soc. Ent. Argent. 3, 346)

mehrere Syntypen, Brasilien.

DEI: 1 Syntypus, Brasilien.

**indiscreta** UHMANN, 1937 (*Amplipalpa*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 198—199)

Holotypus, Brasilien, Goyaz, Rio Verde; 1 Paratypus, Brasilien, Jatahy; im Museum Berlin.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**indutus** UHMANN, 1947 (*Baliusus*)

(Rev. Ent., Rio, 18, 137—138)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 27° 11' südl. Breite, 52° 23' westl. Länge, 23. XI. 1935/21. XII. 1938, leg. PLAUMANN, im DEI.

**ingae** UHMANN, 1930 (*Ochthispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 253)

4 Syntypen, Costa Rica, Coronado, 24. V. 1925, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D.C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 326; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1400–1500 m.

***inornata*** UHMANN, 1939 (*Uroplata*)

(*Pesquisas* 3, 625–626)

Holotypus, 1 Paratypus, Argentinien, Misiones, Loreto, 1929, leg. OGLOBLIN.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***insecta*** UHMANN, 1948 (*Amplipalpa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 210–212, Fig. 4)

Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 1935, leg. PLAUMANN, im DEI.

***insolitus*** UHMANN, 1935 (*Temnochalepus*)

(Arb. morph. tax. Ent. 2, 240)

Holotypus, Argentinien, Haut-Parana, San Ignacio-Missions; 3 Paratypen, Paraguay, Hohenau, 28. X. 1934.  
leg. JACOB; im DEI.  
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***insularum*** UHMANN, 1968 (*Uroplata*)

(Pap. Dep. Zool. Sec. Agric. São Paulo 21, 129–130)

Holotypus, Brasilien, São Paulo, Ilha da Vitória, 16°–27. III. 1964, Expedição do Departamento de Zoologia col.; 1 Paratypus, Brasilien, São Paulo Ilha dos Búzios, 16. X.–4. XI. 1963, Exp. Dep. Zool. col.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***integer*** UHMANN, 1935 (*Chalepotatus*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 54)

Holotypus, Brasilien, Minas Geraes, Mar de Hespanha, 7. I. 1910, leg. ZIKÁN, im DEI.

***integra*** UHMANN, 1930 (*Sceloenopla*)

(Fol. Zool. Hydrob. 2, 139–141)

2 Syntypen, Costa Rica, leg. SCHILD.  
DEI: 1 Syntypus, Costa Rica, Turrialba, 800 m.

***interrupta*** WEISE, 1910 (*Prosopodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 111)

mehrere Syntypen, Columbien, Cordill. occident., Alto de las cruces, 2400 m, I. 1909, leg. FASSL.  
Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Ent. Bl. 35, 300; 1930) nachträglich mit 4 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Museum Berlin befindet, gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂ Paralectotypus, Columbien, Alto de las cruces.

***interstitialis*** WEISE, 1904 (*Cephalolia*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 437)

mehrere Syntypen, Brasilien, Amazonas, STAUDINGER.  
DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***jacobi*** UHMANN, 1937 (*Xenochalepus*)

(Arb. morph. tax. Ent. 4, 156–157)

♀ Holotypus, Paraguay, Alto Parana, Hohenau, 26. X. 1935, leg. JACOB und 1 ♀, dto. 12. IX. 1934; 1 ♂, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 13. IX. 1936, leg. PLAUMANN; Paratypen, im DEI.

***jocosa*** UHMANN, 1940 (*Temnochthespa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 460–461)

Holotypus, Amazonas, aus Coll. BALY; 1 Paratypus, Amazonas, Para, aus Coll. BALY; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***kaestneri*** UHMANN, 1957 (*Sceloenopla*)

(Beitr. Ent. 7, 37–38, Fig. 3)

Holotypus, Columbien, Rio Dagua, im DEI.

***kesseli*** UHMANN, 1932 (*Heptatomispa*)

(Mitt. Dtsch. Ent. Ges. 8, 37–38)

3 Syntypen, Brasilien, Bocaina.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 269; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*kolbei* WEISE, 1910 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 113–114, Taf. 3, Fig. 11)

mehrere Syntypen, Peru, Chanchamayo, leg. FREYMANN, im Museum Berlin.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 212; 1937) mit 7 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Museum Berlin befindet, gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*kraatzi* WEISE, 1921 (*Sceloenopla*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 264–265)

mehrere Syntypen, Peru, Vitcanota.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*kraatzi* WEISE, 1905 (*Uroplata*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 83–84)

mehrere Syntypen, Brasilien, Santos, leg. METZ, Coll. KRAATZ.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Festschr. STRAND, 5 (1938), 323; 1939) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*laevicollis* UHMANN, 1932 (*Amplipalpa*)

(Stett. Ent. Ztg. 93, 260–261)

6 Syntypen, Brasilien, S. Catharina, leg. LÜDERWALDT, im Museum Stettin.

Der Syntypus, der sich im Museum Stettin befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*larsoni* UHMANN, 1957 (*Pentiespa*)

(Ent. Medd. 28, 123)

♂ Holotypus, Mexiko, leg. FLOHR, im DEI.

*latifrons* WEISE, 1910 (*Demothispa*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 78)

mehrere Syntypen, Columbien, Cordill. occid., St. Antonio, Alto de las cruces, Rio Vitaco, 2000–2500 m, X. 1908 bis II. 1909, leg. FASSL.

DEI: 3 Syntypen, Columbien, Alto de las cruces, 2200 m, ex Coll. WEISE.

*latus* WEISE, 1921 (*Baliostus*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 269)

mehrere Syntypen, Paraguay, leg. FIEBRIG.

DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*limbiferus* UHMANN, 1939 (*Baliostus*)

(Festschr. STRAND, 5 (1938), 335–336)

Holotypus, Brasilien, Bahia, 2. VIII. 1937, leg. BOEDAR, im DEI.

*lineata* UHMANN, 1935 (*Sethispa*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 52–53)

Holotypus, Amazonas, Obidos, VIII. 1922, leg. BOY, im DEI.

*lineatus* UHMANN, 1940 (*Baliostus*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 117–118)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 2. V., 8. VI. 1938, leg. PLAUMANN, im DEI.

*lineola* UHMANN, 1938 (*Ochthyspa*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 114)

2 Ex. Amazonas (Holotypus); 1 Ex. Brasilien, Santarem, 1 Ex. Villa nova (alle Coll. BAILY); im Britischen Museum und in Coll. UHMANN; Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Amazonas.

*lineolata* UHMANN, 1953 (*Sceloenopla*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 6, 874–875)

♂ Holotypus, Peru, Coll. FREY; 1 ♀ Paratypus, Ecuador, Macas, leg. BUCKLEY, Coll. FREY; im Britischen Museum. DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*linkei* UHMANN, 1939 (*Cephalolia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 6, 153–154)

40 Syntypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: ♂ Lectotypus, 4 ♂♂, 5 ♀♀ Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 7. XII. 1935/13., 26. X., 3. XI. 1936/7. I. 1937/8. IX. 1938.

*lugubris* WEISE, 1910 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 115–116)

mehrere Syntypen, Columbien, Cordill. occid., Ascension, 1600 m, VIII, 1908, leg. FASSL.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 211; 1937) nachträglich mit 1 ♂, 2 ♀ angegeben und gleichzeitig ein Holotypus (♂), der sich im Museum Berlin befindet, gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♀ Paralectotypus, Columbien, Ascension, 1600 m.*lydiae* UHMANN, 1928 (*Alurnus*)

(Ent. Mitt. 17, 289–290)

Holotypus, Amazonas, Tefé, im DEI.

Syn. zu *elysianus* THOMSON, 1856.*lydiae* UHMANN, 1954 (*Cephaloleia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 497–499, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*lydiae* UHMANN, 1954 (*Sceloenopla*)

(Mem. Soc. Cubana Hist. Nat. 22, 355–358, Fig. 1)

Holotypus, Peru, Rio Chirinos, 700 m, I. VIII. 1948, leg. WEYRAUCH (W. K. W. 3439), im DEI.

*maculata* UHMANN, 1931 (*Anoplitis*)

(Boll. Soc. Ent. Ital. 63, 60–61)

Holotypus, Brasilien, São Paulo, leg. MUUS und MELZER, im DEI.

*maculicollis* WEISE, 1905 (*Uroplata*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 87–88)

mehrere Syntypen, Brasilien, Jatahy, leg. DONCKIER.  
DEI: 1 Syntypus, Brasilien, Jatahy, Goyaz, IX.–XI. 1907.*magnifica* UHMANN, 1932 (*Sceloenopla*)

(Stett. Ent. Ztg. 93, 263–264, Fig. 1)

Holotypus, Bolivien, Coroico, im DEI.

*marantae* UHMANN, 1957 (*Cephaloleia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 10, 365–366)

Holotypus, Rep. Argentina, Gob. Misiones, 190... aus Coll. BRUCH und 1 Ex. Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN; 1 Ex. Argentinien, Gob. Misiones, leg. BRUCH; 4 Ex. Argentinien, Chaco, Dep. Resistencia, leg. DAGUERRE; 1 Ex. Bolivia, Coroico, leg. GARLEPP; im Britischen Museum: Paratypen.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung und 1 Ex. Argentinien, Gob. Misiones, 190... leg. BRUCH;  
3 Ex. Argentinien, Chaco, Dep. Resistencia, X.–XII. 1936, leg. DAGUERRE; 1 Ex. Bolivia, Coroico, leg. GARLEPP;  
Paratypen.*marginella* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 222–223)

3 ♂, 2 ♀ Syntypen, Costa Rica, La Palma, 1050 m, Honduras, San José, 20. VI. 1926, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in den Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C., befindet, wurde von UHMANN 1950 (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.*marmorata* UHMANN, 1933 (*Parvispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 80–81)

Holotypus, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP, im DEI.

*maronica* UHMANN, 1940 (*Sceloenopla*)

(Mem. Soc. Ent. Ital. 18 (1939), 167–168, Fig. 1)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Franz. Guyana, Saint-Jean du Maroni, im Museum Genua.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*marshalli* UHMANN, 1938 (*Cephalolia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 409–410)

♂ Holotypus, 2 ♀ Paratypen, Ecuador, Cachabé low c., XI. 1896, leg. ROSENBERG; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*mauliki* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 215–216)

11 Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Waldeck, Guapiles, Bananito, 15. XI. 1923/15. II. 1924/3. III. 1928, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHmann (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: ♂ Lectotypus, 2 ♀ Paralectotypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 15. XI. 1923/15. II. 1924/3. III. 1928, leg. NEVERMANN.

**maxima** UHmann, 1942 (*Cephalolia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 9, 99—100, Fig. 11)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Argentinien, Chaco, entre Villa Jalón y „la Popular“, Picada Venturini, 11. IV. 1936, leg. DENIER, im DEI.

**melancholica** WEISE, 1910 (*Demothispa*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 79)

mehrere Syntypen, Peru, Pachitea, leg. STAUDINGER.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHmann (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 199—200; 1937) mit 4 angegeben.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**meridionalis** WEISE, 1910 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 118)

mehrere Syntypen, Guyana und Brasilien, Jatahy, Prov. Goyaz.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHmann (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 209 bis 210; 1937) mit 2 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Museum Berlin befindet, gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Brasilien, Jatahy, Prov. Goyaz.

**meridionalis hebetata** UHmann, 1937 (*Sceloenopla*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 209—210, Fig. 3a—c)

Holotypus, 4 Paratypen, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP, in Coll. UHmann; 1 Ex. Bolivien, Mapiri, Museum Stockholm; 1 Ex. Bolivien, Prov. Sara, Dep. St. Cruz de la Sierra, 500 m, I.—IV. 1904, leg. STEINBACH; 1 Ex. Brit. Guyana, im Museum Berlin; Paratypen.

DEI: 1 Holotypus, 3 Paratypen, Bolivien, Coroico, leg. GARLEPP.

**milis** WEISE, 1905 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 62—63)

mehrere Syntypen, Peru, Callanga, leg. STAUDINGER.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**monrosi** UHmann, 1959 (*Sceloenopla*)

(Pesquisas 3, 619)

♀ Holotypus, Amazonas, Pérou, Cavallo-Cocco, V.—VII. 1884, leg. DE MATHAN, im DEI.

**monrosi** UHmann, 1959 (*Uroplata*)

(Pesquisas 3, 619—621, Fig. 3)

Holotypus, Ecuador, Balzapamba, Prov. de Bolivia, III., IV. 1894, leg. DE MATHAN, im DEI.

**monrosi** UHmann, 1951 (*Xenochalepus*)

(Acta Zool. Lilloana 12, 338—340, Fig. 7)

♂ Holotypus und 1 ♀, Brasilien, Paraná, Punta Grossa, VIII. 1942, in Coll. MONRÓS; 2 ♂♂, 2 ♀♀, Paraná, La Geado Benito, leg. HATZBACH; Paratypen.

DEI: Holotypus, 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**montana** UHmann, 1939 (*Prosopodonta*)

(Ent. Bl. 35, 299)

Holotypus, Peru, Chanchamayo, leg. FREYMAN und 1 Ex. Peru, Dep. Cuzco, Cajon Bergland, 1500 m, 12.—14. I. 1901; 3 Ex. Cosnipata Ebene, 1000 m, leg. GARLEPP; 2 Ex. Bolivien, Juntas de la Paz: Paratypen, in Coll. MOSER und im Museum Berlin.

DEI: 2 Paratypen, Peru, Dep. Cuzco, Cosnipata-Ebene, 1000 m, XI.—XII. 1900, leg. GARLEPP.

**moseri** UHmann, 1940 (*Microrhopala*)

(Ent. Tidskr. 61, 15—16)

2 Syntypen, Columbien, im Museum Berlin.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**nevermanni** UHmann, 1930 (*Carinispaa*)

(Pol. Zool. Hydrob. 1, 255—256)

4 Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon (2 Ex. 2. II. 1928), leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHmann und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C., befindet, wurde von UHmann (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 7. I. 1926.

***nevermanni* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 221–222)**

♂ ♂, 8 ♀, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 25. VI. 1922/15. XI. 1923/15. II. 1924/27. I. 1925; 2 Ex. Las Mercedes, Santa Clara, 600 m; leg. NEVERMANN: Syntypen, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 2 ♂♂, 1 ♀ Paralectotypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 15. XI. 1923/15. II. 1924, leg. NEVERMANN.

***nevermanni* UHMANN, 1930 (*Demothispa*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 214–215)**

1 Ex. Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 1. X. 1926, leg. NEVERMANN; 2 Ex. ohne Fundort, leg. SCHILD: Syntypen, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

DEI: 1 Syntypus, Costa Rica, Turrialba, 800 m, leg. SCHILD.

***nevermanni* UHMANN, 1930 (*Homalispia*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 212–213)**

5 Syntypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 29. VI. 1928/1. VIII. 1929, leg. NEVERMANN. Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***nevermanni* UHMANN, 1930 (*Ochthispa*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 2, 142–143)**

2 Syntypen, Costa Rica.

DEI: 1 Syntypus, Costa Rica, Turrialba, 800 m, leg. SCHILD.

***nevermanni* UHMANN, 1930 (*Sceloenopla*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 1, 242–243)**

Syntypen: 3 Ex. Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 13. VI. 1925, 1 Ex. Las Mercedes; leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 13. V. 1926 (nicht 13. VI. 1925!).

Syn. zu *eruditata* BALY, 1888.

***nigra* UHMANN, 1940 (*Octoloma*)  
(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 454–456)**

4 Syntypen, Brasilien, Bahia, im Britischen Museum.

Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***nigritarsis* WEISE, 1905 (*Probaenia*)  
(Arch. Naturg. 71, 1, 79)**

mehrere Syntypen, Brasilien, Jatahy, leg. DONCKIER.

DEI: 1 Syntypus, Brasilien, Jatahy, Goyaz.

***nigritarsis* WEISE, 1921 (*Uroplata*)  
(Arch. Naturg. 87 (A), 273–274)**

mehrere Syntypen, Paraguay, leg. FIEBRIG.

DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***nigrohumeralis* PIC, 1927 (*Oethispa*)  
(Mé. Exot. Ent. 50, 13)**

mehrere Syntypen, Brasilien.

DEI: 1 Syntypus, Brasilien, Jatahy, Goyaz.

***nitida* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)  
(Bnt. Bl. 26, 36–37)**

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, São Paulo, leg. MRÁZ, im DEI.

***nitida* UHMANN, 1939 (*Hybosipsa*)  
(Arb. morph. tax. Ent. 6, 154–155)**

13 Syntypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, im DEI.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Acta Zool. Lilloana 12, 340; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, 3 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 27. II., 8. IX. 1936/26. I. 1939.

***nupta*** WEISE, 1905 (*Uroplata*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 92—93)

mehrere Syntypen, Brasilien, Jatahy, leg. KRAATZ.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Festschr. STRAND, 3, 461; 1937) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, IX.—XI. 1897.

***obliquus*** UHMANN, 1961 (*Alurnus*)

(Pesquisas 5, Zool. 10, 6—7, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Bolivien, Yungas de la Paz, Coll. MOSER.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***obscurella*** WEISE, 1921 (*Uroplata*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 273)

mehrere Syntypen, Paraguay, leg. FIEBRIG.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***ocellatus*** WEISE, 1910 (*Nympharescus*)

(Verh. naturf. Ver. Brünn 48, 119)

mehrere Syntypen, Columbien, Cordill. occid., Cañon del Monte Tolima, 1700 m, XII. 1909—III. 1910, leg. FASSL. Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Ent. Bl. 35, 299; 1939) mit 9 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Berliner Museum befindet, gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Columbien, III. 1910.

***ocelliger*** UHMANN, 1940 (*Xenochalepus*)

(Mem. Soc. Ent. Ital. (1939) 18, 168—169)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Palmeira, leg. GRILLO, im Museum Genua.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***opacicollis*** UHMANN, 1935 (*Octhispa*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 58)

Holotypus, Amazonas, Rio Negro, S. Gabriel, 28. XI. 1927, leg. ZIKÁN, im DEI.

***ornata*** UHMANN, 1954 (*Sceloenopla*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 516—518, Fig. 8)

♂ Holotypus, 1 ♂, 2 ♀ Paratypen, Brasilien, Coll. BALY, 1 Paratypus ex Mus. DEJEAN, im Britischen Museum.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, Brasilien.***ovatula*** UHMANN, 1948 (*Demotispa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 214—251, Fig. 7)

Holotypus, Brasilien, E. do Rio, Itatiaya, 700 m, 13. I. 1933, leg. ZIKÁN, im DEI.

***ovatus*** UHMANN, 1938 (*Xenochalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 8, 423—424)

3 Syntypen, Mexico (2 Ex. leg. FLOHR), im Berliner Museum.

Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Acta Zool. Lilloana 12, 340; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Mexico, leg. FLOHR.

Syn. zu *friulus* WEISE, 1905.***panici*** UHMANN, 1950 (*Chalepus*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 331—332)

Holotypus, 3 Paratypen, Venezuela, nr. Rancho Grande, 8. II. 1948, 800 m, leg. BOX, im Britischen Museum.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.***parrula*** WEISE, 1921 (*Physocoryna*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 269—270)

mehrere Syntypen, Paraguay, leg. FIEBRIG.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***pectoralis*** UHMANN, 1950 (*Sceloenopla*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 325—328, Fig. 2)

♂ Holotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.***peruana*** WEISE, 1905 (*Octhispa*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 83)

mehrere Syntypen, Peru, Marcapata, Callanga, leg. STAUDINGER, im Berliner Museum und in Coll. UHMANN.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Festschr. STRAND, 5 (1938), 324; 1939) mit 10 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus (Peru, Callanga, in Coll. MOSER) gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Peru, Marcapata.

*phaseoli* UHMANN, 1938 (*Xenochalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 8, 369–370)

♂ Holotypus, 5 Paratypen, Argentinien, Chaco, Dep. Resistencia, X.–XII. 1936, leg. DAGUERRE, in Coll. DAGUERRE und Coll. UHMANN.  
DEI: 2 ♂♂, 2 ♀♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*pici* UHMANN, 1935 (*Baliusus*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 56–57, Fig. 3)

Holotypus, Brasilien, Minas Geraes, Mar de Hespanha, 3. XII. 1908, leg. ZIRKÁN, im DEI.

*pici* UHMANN, 1930 (*Probaenia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 249–250, Fig. 9)

Holotypus, Costa Rica, Bananito, XII. 1924 und 1 Ex. dto.; 3 Ex. Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 5. IV., 20. V., 9. X. 1924; leg. NEVERMANN; Paratypen, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.  
DEI: 1 Paratypus, Costa Rica, Bananita, XII. 1924.

*platymerooides* UHMANN, 1938 (*Xenochalepus*)

(Rev. Ent., Rio, 8, 428)

♂ Holotypus, ohne Fundort; 6 ♀♀ Paratypen, Brasilien, Bahia, im Museum Berlin.  
DEI: 2 ♂♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, leg. BONDAR.

*plaumannni* UHMANN, 1940 (*Amplipalpa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 113)

Holotypus, 12 Paratypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, in Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*plaumannni* UHMANN, 1938 (*Clinocarispa*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 111)

Holotypus, 3 Paratypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, in Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 29. IV. 1935/27. II., 28. II., 30. XII. 1937.  
Entgegen den Angaben in der Originalbeschreibung befinden sich 4 Paratypen in der Sammlung des DEI.

*plaumannni* UHMANN, 1937 (*Demothispa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 4, 153)

♀ Holotypus und 6 Ex. Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN; 3 Ex. Paraguay, Hohenau, leg. JACOB; Paratypen, im DEI.

*politae* WEISE, 1910 (*Cephaloleia*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 83–84)

mehrere Syntypen, Columbien, Cauca bei Cali, leg. BÜRGER, im Museum Berlin.  
DEI: 1 ♀ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*porosus* GERMAR, 1824 (*Hispa*)

(Ins. Spec. Nov. 1, Col. 1824, 528)

mehrere Syntypen, Brasilien.

DEI: 1 Syntypus, Brasilien, leg. SCHAUM.

*pretiosa* UHMANN, 1927 (*Probaenia*)

(Ent. Bl. 23, 63–64, Fig. 5)

Holotypus, ohne Fundort, im DEI.

*pretiosula* UHMANN, 1961 (*Anoplitis*)

(Pesquisas 5, Zool., 10, 25–26)

Holotypus, 2 Paratypen, Bolivien, Cochabamba, leg. GERMAIN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*pretiosus* BALY, 1864 (*Uroplata*)

(Ann. Mag. Nat. (3) 14, 338–339)

mehrere Syntypen, Upper Amazonas.

DEI: 1 Syntypus, Amazonas, Ega, Coll. BAILY.

*probaeniformis* UHMANN, 1937 (*Uroplata*)

(Festschr. STRAND, 3, 460–461)

♂ Syntypen, Paraguay, S. Bernardino, leg. FIEBRIG, im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 2 Paralectotypen, Paraguay, leg. FIEBRIG.

*proxima* MONRÓS & VIANA, 1947 (*Stenispa*)

(An. Mus. Argent. Cienc. Nat. 42, 169–170, Taf. 2, Fig. 9)

14 Syntypen, Argentinien, Corrientes, Nueva Valencia, Entre Ríos, Paraná Bravo, leg. KUSCHEL, im Mus. Bs. As., in Coll. MARTÍNEZ, MONRÓS, VIANA.  
DEI: 2 Syntypen, Entre Ríos, Paraná Bravo, II. 1942, leg. KUSCHEL.

*pygidialis* UHMANN, 1940 (*Demotispa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 114)

♂ Holotypus, Paratypen (6 ♂♂, 1 ♀) Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, im DEI.  
DEI: ♂ Holotypus, 2 ♂♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 30. I., 31. I., 12. III. 1939.

*quadricolor* WEISE, 1921 (*Sceloenopla*)

(Arch. Naturg. (A) 87, 263–264)

mehrere Syntypen, Peru, Callanga.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*quadrinaculata* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 220–221)

♀ Holotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 2. V. 1924, leg. NEVERMANN, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*quinquelineata* WEISE, 1910 (*Prosopodonta*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 110–111)

mehrere Syntypen, Columbien, Cordill. occid., Rio Vitaco, Alto de las crues, 2400–2500 m, XI.–XII. 1908, leg. FASSL.

Die in der Beschreibung fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Ent. Bl. 35, 299–300; 1939) mit 11 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Museum Berlin befindet, gekennzeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 2 Paralectotypen, Columbien, Alto de las crues.

*reichardti* UHMANN, 1968 (*Anoplitis*)

(Pap. Dep. Zool. Sec. Agric. São Paulo 21, 126)

Holotypus, 4 Paratypen, Brasilien, São Paulo, Magda, XII. 1956, Coll. LANE, im Departamento de Zoologia, São Paulo und in Coll. UHMANN.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*replexa* UHMANN, 1931 (*Anoplitis*)

(Boll. Soc. Ent. Ital. 63, 59–60)

Holotypus, Surinam, Paramaribo, im DEI.

*reticulata* UHMANN, 1937 (*Homalipsa*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 199)

2 Syntypen, Peru, Coll. MOSER, im Museum Berlin.  
Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Acta Zool. Lilloana 12, 340; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*reventazonica* UHMANN, 1930 (*Cephalolia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 226)

15 Syntypen: 12 Ex. Costa Rica, Hamburgfarm, 2 Ex. Bananito, 1 Ex. Guapiles, 17. II. 1924/17. I., 21. VIII. 1925, leg. NEVERMANN, in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Ex. Guapiles, 17. II. 1924; 3 Ex. (1 ♀), Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 27. I., 21. VIII. 1925; leg. NEVERMANN: Paralectotypen.

*rotundata* UHMANN, 1940 (*Sternoplispa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 116)

Holotypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN und 2 Ex. dto.; 1 Ex. Ypanema, leg. NATERER; Paratypen, im Museum Wien und im DEI.  
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 20. XI. 1934/10. X. 1938.

*rudgeana* UHMANN, 1938 (*Stethispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 415–416, Fig. 2)

Holotypus, 4 Paratypen, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im Imperial Institut und in Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*rudis* UHMANN, 1937 (*Uroplata*)

(Festschr. STRAND, 3, 456–457)

♂ Holotypus, 3 ♀♀ Paratypen, Paraguay, San Bernardino, leg. FIEBRIG; im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, Paraguay, 20. II., leg. FIEBRIG.

*rufiventris* UHMANN, 1940 (*Hybosispa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 117)

Holotypus, 2 Paratypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, 5. VII., 9. VII., 28. XII. 1938, im DEI.

*sachtlebeni* UHMANN, 1957 (*Sceloenopla*)

(Beitr. Ent., 7, 39–40, Fig. 4)

Holotypus, Bolivien, Buena Vista, im DEI.

*sagittifera* UHMANN, 1939 (*Cephalolia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 6, 152–153)

♂ Holotypus, 33 Paratypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 24. IX., 5. X. 1932, leg. PLAUMANN, im DEI.  
DEI: Holotypus, 7 ♂♂, 6 ♀♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 23. XI. 1935/14. XI., 2. IX., 2., 8., 10., 15., 22. X. 1936/24. IX., 5. X. 1937/21. III., 24. VIII. 1938.

Im Gegensatz zu dem in der Originalbeschreibung erwähnten Datum „5. X. 1932“, steht auf dem Etikett „5. X. 1937“.

*sanguinipennis* UHMANN, 1930 (*Chalepus*)

(Fol. Zool. Hydrob. 2, 141–142)

2 Syntypen, Costa Rica, in Coll. NEVERMANN.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, Costa Rica, Turrialba, 800 m, leg. SCHILD.*scapularis* UHMANN, 1964 (*Anisostena*)

(Ent. Arb. Mus. G. FREY, 15, 734, Fig.)

Holotypus, 2 Paratypen, Peru, Dept. Cusco, Quincemil, 750 m, VIII. 1962, leg. PENA, im Museum FREY.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*schildi* UHMANN, 1930 (*Sceloenopla*)

(Fol. Zool. Hydrob. 2, 138–139)

1 ♂, 2 ♀♀ Syntypen, Costa Rica, leg. SCHILD.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♀ Paralectotypus, Costa Rica, Turrialba, 800 m.*schmidti* UHMANN, 1935 (*Baliosus*)

(Ent. Bl. 31, 105–106)

2 Syntypen, Costa Rica, San José, Farm La Caja, leg. SCHMIDT.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.*schmidti* UHMANN, 1933 (*Cephalolia*)

(Ent. Bl. 29, 168–169)

Holotypus, 4 Paratypen, Costa Rica, La Caja bei San José, leg. SCHMIDT, in Coll. NEVERMANN und Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.*schmidti* UHMANN, 1935 (*Chalepus*)

(Ent. Bl. 31, 104–105)

22 Syntypen, Costa Rica, San José, leg. SCHMIDT.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 7 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.*secernendus* UHMANN, 1932 (*Alurnus*)

(Stett. Ent. Ztg. 93, 264–265, Fig. 2)

♀ Holotypus, Ecuador, Macas, im DEI.

*soluta* WEISE, 1905 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 58)

mehrere Syntypen, Brasilien, Prov. Goyaz, Jatahy, leg. DONCKIER.

Die fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 208; 1937) mit 2 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus ausgezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, IX.–XI. 1897.

*soratae* UHMANN, 1957 (*Ochthispa*)

(Beitr. Ent. 7, 40–41, Fig. 5)

Holotypus, Bolivien, Sorata, 21. II. 1953, leg. MONRÓS, im DEI.

*spaethi* UHMANN, 1940 (*Uroplata*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 457—459, Fig. 1, 2, 3)

Holotypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, in Coll. UHMANN; 1 Ex. Montevideo; 1 Ex. S. Catharina; 1 Ex. ohne Fundort, in Coll. UHMANN; 1 Ex. Minas Geraes, Überabe; Paratypen; im Britischen Museum.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung. Paratypen: 1 Ex. Brasilien, Minas Geraes, Überabe; 1 Ex. ohne Fundort.

*spitzi* UHMANN, 1938 (*Ochhispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 419—420)

Holotypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR und 1 Ex. dito; 1 Ex. Brasilien, Mar de Hespanha, E. Minas, 2. XII. 1908, leg. ZIKÁN; Paratypen, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*subcordiger* UHMANN, 1935 (*Chalepus*)

(Rev. Argent. Ent., Buenos Aires, 1, 14)

Holotypus, 3 Paratypen, Paraguay, Sa. Trinidad, VIII. 1915.

DEI: Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*subhomalina* UHMANN, 1938 (*Clinocarispa*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 111—112)

Holotypus, 7 Paratypen, Brasilien, Pernambuco, leg. FREY, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*subomoyer* UHMANN, 1937 (*Xenochalepus*)

(Arb. physiol. angew. Ent. 4, 66)

♂ Holotypus, 38 Paratypen, Costa Rica, Farm La Caja bei San José, leg. SCHMIDT; 1 Paratypus Mexiko, Chiapas, Isthmus von Tehuantepec, leg. HÖGE; in Coll. UHMANN, im Museum Berlin und im DEI.

DEI: 5 Holotypus, 36 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*subparvulus* UHMANN, 1948 (*Baliostus*)

(Senckenbergiana Biol. 29, 74—76, Fig. 1)

♂ Holotypus, Brasilien, Minas, Mar de Hespanha, 19. I. 1909, leg. ZIKÁN und 2 ♀♀ Paratypen, Brasilien, S. Paulo, Alto da Serra, 700 m, XI. 1926, Bosque de Saude, 19. X. 1926—2. XI. 1927, leg. OHAUS; im SENCKENBERG-Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 5 Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*steinhausenii* UHMANN, 1961 (*Cephaloleia*)

(Pesquisas 5, Zool. 10, 15)

♂ Holotypus, 2 ♂♂, 1 ♀ Paratypen, Columbien, Bananenzone, Tumaco, SW-Küste, 12. IV. 1958, leg. STEINHAUSEN.

DEI: 2 ♂♂ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*steinhausenii* UHMANN, 1961 (*Octispa*)

(Pesquisas 5, Zool. 10, 21)

Holotypus, 1 Paratypus, Honduras, Tegucigalpa, 500 m, 20. X. 1958, leg. STEINHAUSEN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*strandi* UHMANN, 1933 (*Acanthodes*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 78—79, Fig. 7)

Holotypus, Bolivien, Coroico, im DEI.

*strandi* UHMANN, 1943 (*Acentroptera*)

(Fol. Zool. Hydrob. 12, 115—116)

Holotypus, Panama, Lino, Fa. STAUDINGER, im DEI.

*strandi* UHMANN, 1935 (*Cephalolia*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 47—48)

Holotypus, Brasilien, Est. do Rio, Itatiaya, 700 m, 2. XI. 1929, leg. ZIKÁN.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, 2. XI. 1924 (nicht 1929), leg. ZIKÁN.

*strandi* UHMANN, 1930 (*Demothispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 1, 213—214)

1 ♂, 3 ♀♀ Syntypen, Costa Rica Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 22. VII. 1922, leg. NEVERMANN; in Coll. NEVERMANN, Coll. UHMANN und im Hamburger Museum.

Der Syntypus, der sich in der Coll. NEVERMANN, Smithsonian Institution, Washington, D. C., befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 336; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*strandi* UHMANN, 1933 (*Hybosipa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 77—78)

Holotypus, Brasilien, Est. do Rio, Itatiaya, 700 m, 28. XII. 1924, leg. ZIKÁN, im DEI.

*strandi* UHMANN, 1939 (*Ochthispa*)

(Festschr. STRAND, 5 (1938), 329–330)

Holotypus, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im DEI.

*strandi* UHMANN, 1937 (*Uroplata*)

(Festschr. STRAND, 3, 459–460)

4 Syntypen, Peru, Dep. Cuzco, Cajon, Bergland, 1500 m, leg. GARLEPP, im Museum Berlin und im DEI. Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 21, 274; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor. DEI: 1 Paralectypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1000 m, XI. 1906. Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „1500 m“ steht auf dem Etikett „1000 m“.

*tandilensis* BRUCH, 1933 (*Chalepus*)

(Physis, Buenos Aires, 11, 220–221, Taf. 3, Fig. 6)

mehrere Syntypen, Argentinien, Tandil, sierras de las Animas, XII. 1930/15. XI. 1932, leg. KÖHLER. DEI: 1 Syntypus, Argentinien, Sierra Tandil, leg. KÖHLER.

*testaceipes* PIC, 1929 (*Ochthispa*)

(Méл. Exot. Ent. 54, 13)

mehrere Syntypen, Panama.

DEI: 1 Syntypus, Panama.

*teutonica* UHMANN, 1948 (*Amplipalpa*)

(Rev. Ent., Rio, 19, 212–213, Fig. 5)

Holotypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 4. XII. 1937, leg. PLAUMANN, im DEI.

*teutonica* UHMANN, 1937 (*Cephalolia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 4, 153–154)

♂ Holotypus, 9 Paratypen, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, im DEI. DEI: ♂ Holotypus, 2 ♂♂, 3 ♀♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 17. X. 1934/23. XI., 7. XII. 1935/7. II., 14. X. 1936.

*teutonicus* UHMANN, 1943 (*Chalepus*)

(Arb. morph. tax. Ent. 10, 223–224, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, 19. XI. 1937, im DEI.

*texta* UHMANN, 1937 (*Heplatoma*)

(Festschr. STRAND, 3, 464–465, Fig.)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Rio de Janeiro, V. 1936, leg. MENDES, im Instituto de Biologia Vegetal, Rio de Janeiro und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*thoracica* UHMANN, 1930 (*Amplipalpa*)

(Ent. Bl. 26, 33–34, Fig.)

Holotypus, Franz-Guyana, Bas Maroni, Coll. LE MOULT, im DEI.

*tibialis* UHMANN, 1940 (*Sternoplispa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 7, 114–116, Fig. 1)

Holotypus und 5 Ex. Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN; 1 Ex. Paraguay, Alto Parana, Ilohenau, 3. X. 1939, leg. JACOB: Paratypen; im DEI.

DEI: Holotypus und Paratypen: 3 Ex. Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, leg. PLAUMANN, 16. IX., 8., 12. X., 5. XII. 1938; 1 Ex. Paraguay, Alto Parana, Ilohenau, 3. X. 1939, leg. JACOB.

*titschacki* UHMANN, 1942 (*Amplipalpa*)

(in TITSCHACK, Fauna Perus, 2, 58–59, Fig. 8)

Holotypus, Süd-Peru, Sivira, 520 m, 12. V. 1936; 1 Paratypus, Ecuador, Mera.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*triangula* UHMANN, 1951 (*Uroplata*)

(Acta Zool. Lilloana 12, 334–336, Fig. 6)

♂ Holotypus, 2 Paratypen, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR; im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.

DEI: ♂ Holotypus, 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*triangularis* UHMANN, 1931 (*Stenostena*)

(Boll. Soc. Ent. Ital. 63, 58–59)

♂ Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, São Paulo, leg. MÜTS und MELZER, im DEI.

*tricolor* UHMANN, 1927 (*Alurnus*)

(Ent. Mitt. 16, 134)

Holotypus, 1 Paratypus, Ecuador, im DEI.

Syn. zu *hornii* UHMANN, 1935 (Rev. Ent., Rio, 5, 90): nom. nov. pro *tricolor* UHMANN, nec OLIVIER 1789.

*triformis* UHMANN, 1935 (*Sternoplispia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 2, 238—239, Fig. 1)

Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Paraguay, Hohenau, 20. X. 1934, leg. JACOB, im DEI.

*trilineata* UHMANN, 1942 (*Cephalolia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 9, 101, Fig. 12)

Holotypus, Brasilien, Est. do Rio, Itatiaya, 700 m, 30. X. 1933, leg. ZIKÁN, im DEI.

*trinidadica* UHMANN, 1950 (*Anoplitis*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 328—330, Fig. 3)

Holotypus, 1 Paratypus, Brit. West-India, Trinidad, leg. BRYANT, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, II. 1903.*trinidadica* UHMANN, 1935 (*Oethispa*)

(Rev. Argent. Ent., Buenos Aires, 1, 13)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Paraguay, Sa. Trinidad, IX. 1913, im DEI.

Syn. zu *severini* WEISE, 1911.*triquetra* UHMANN, 1940 (*Probaenia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 6, 456—457)

Holotypus, Columbien, Bogota, Coll. LAFERTÉ und 1 Ex. Magdalena, Coll. BAILY; 3 Ex. ohne Fundort: Paratypen; im Britischen Museum.

DEI: 1 Paratypus, Columbien, Magdalena.

*tristis* UHMANN, 1939 (*Prosopodonta*)

(Arb. morph. tax. Ent. 6, 154)

Holotypus, Ecuador, Mera; Paratypen, 1 Ex. dto.; 1 Ex. Jarugui (durch STAUDINGER), im DEI.

*uhmanni* PIC, 1934 (*Demothispa*)

(MéL. Exot. Ent. 53, 2)

Holotypus, Columbien, S. Antonio, im DEI.

*varia* UHMANN, 1930 (*Sceloenopla*)

(Fol. Zool. Hydrob. 2, 139)

1 ♂, 1 ♀ Syntypus, Costa Rica, Turrialba, leg. SCHILD.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, 800 m.

*varians* UHMANN, 1961 (*Anoplitis*)

(Pesquisas 5, Zool. 10, 17—18, Fig. 6)

Holotypus, Kolumbien, Umgebung Cali, 1000 m, Valle de Cauca, 3. IV. 1958, leg. STEINHAUSEN; 5 Paratypen dto.  
23. II., 1. III., 3. IV. 1958.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 3. IV. 1958.

*variegata* UHMANN, 1954 (*Octotoma*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 499—501, Fig. 2)

Holotypus, 3 Paratypen, Brasilien, Bahia, leg. BONDAR, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*variegata* WEISE, 1921 (*Uropleta*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 271—272)

mehrere Syntypen, Paraguay, leg. TIEBRIG.

DEI: 3 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*variolata* UHMANN, 1960 (*Oediopalpa*)<sup>1</sup>

(Senckenbergiana Biol. 41, 303)

Holotypus, 4 Paratypen, Brasilien, São Paulo, Alto da Serra, 700 m, 11. XI. 1926, leg. OHAUS; im SENCKENBERG-Museum.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*vianai* UHMANN, 1938 (*Stenispia*)

(Rev. Ent., Rio, 9, 365—366)

2 ♂♂, 3 ♀♀, Holotypus, Paratypen, Argentinien, Buenos Aires, Tigre, XI. 1937, leg. VIANA; in Coll. DAGUERRE und Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*victinus* UHMANN, 1926 (*Arescus*)

(Ent. Mitt. 15, 155—156)

Holotypus, ohne Fundort, im DEI.

*villiersi* UHMANN, 1961 (*Ochthispa*)

(*Pesquisas* 5, Zool. 10, 29–30)

Holotypus, 1 Paratypus, Brasilien, Goias, Jatahy.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*vinula bogotensis* WEISE, 1921 (*Heterispa*)

(Arch. Naturg. 87 (A), 274–275)

mehrere Syntypen, Bogota, leg. SCHAUM.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*viridis* UHMANN, 1937 (*Paradecatelia*)

(Arb. morph. tax. Ent. 4, 155, Fig. 1)

Holotypus und 2 Ex. Brasilien, S. Catharina, Nova Teutonia, 7., 12. XII. 1935, leg. PLAUMANN; 1 Ex. Paraguay, Alto Parana, Hohenau, leg. JACOB; Paratypen, im DEI.  
Syn. zu *pallipes* WEISE, 1922.

*vitticollis* WEISE, 1905 (*Cephalodonta*)

(Arch. Naturg. 71, 1, 59–60)

mehrere Syntypen, Peru, Marcapata, Callanga, leg. STAUDINGER.

Die fehlende Anzahl der Typen wurde von UHMANN (Mitt. Zool. Mus. Berlin 22, 210; 1937) mit 8 angegeben und gleichzeitig ein Holotypus, der sich im Museum Berlin befindet, ausgezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Peru, Marcapata.

*vittipennis* WEISE, 1910 (*Cephaloleia*)

(Arch. Naturg. 76, 1, 89–90, Taf. 3, Fig. 3)

mehrere Syntypen, Santos, 17.–23. II. 1899.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Ent., Rio, 6, 115; 1936) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: ♀ Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*zihani* UHMANN, 1935 (*Acentroptera*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 50–52, Fig. 1)

Holotypus, Brasilien, Minas-Geraes, Virginia, 1500 m, Faz. Campos, 16. XI. 1921, leg. ZIKÁN, im DEI.

*zikáni* UHMANN, 1935 (*Cephalotia*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 48–49)

(♂?) Holotypus, Brasilien, Est. do Rio, Itatiaya, 1000 m, 5. XI. 1931, leg. ZIKÁN, im DEI.

*zikáni* UHMANN, 1935 (*Sceloenopla*)

(Rev. Ent., Rio, 5, 49–50)

Holotypus, Brasilien, Espírito Santo, Faz. Jerusalem, 12. XI. 1913, im DEI.

*wallisi* UHMANN, 1957 (*Homalispia*)

(Beitr. Ent. 7, 35–36, Fig. 1)

Holotypus, Ecuador, Cachabé, im DEI.

*weisei* UHMANN, 1927 (*Probaenia*)

(Ent. Bl. 23, 64–65)

Holotypus, Brasilien, Santos, leg. METZ, im DEI.

*wygodzinskyi* UHMANN, 1951 (*Chalepus*)

(Acta Zool. Lilloana 12, 336–338)

Argentinien: Holotypus und 2 Ex. Salta Rosario de la Frontera, XII. 1942, leg. MARTINEZ; 3 Ex. Tucuman, Trancas, Tacanas, I. 1949, leg. ARNAU; Paratypen.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung; 2 Paratypen, Argentinien, Salta Rosario de la Frontera, Alto el Muño, XII. 1942, Tucuman, Trancas, Tacanas, I. 1949, leg. ARNAU.

Arten, die wahrscheinlich noch nicht beschrieben worden sind:

*araguaiae* UHMANN (*Stethispa*)

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, Brasilien, Aruaná-Goiás, Rio Araguáia, VIII., X. 1960, leg. DIRINGS.

*diringshofeni* UHMANN (*Oediopalpa*)

DEI: 1 Paratypus, Brasilien, Itacoatiara, Amazonas, Col. DIRINGSHOFEN.

*gibber* UHMANN (*Nympharescens*)

DEI: 2 Paratypen, Ecuador, Tandapi, 1400 m, VI. 1965, leg. PENA.

*polhi* UHMANN (*Uroplata*)

DEI: 1 ♂ Paratypus, Brasilien, Itacoatiara, Amazonas, leg. DIRINGSHOFEN.

***unicolor* UHMANN (*Chalepus*)**

DEI: 1 Paratypus, Brasilien, Rio Varselho, Est. Sta. Catarina, leg. DIRINGSHOFEN.

***weyrauchi* UHMANN (*Anoplitis*)**

DEI: 1 Paratypus, C. Peru, Rio Rimac, 960 m, 7. VI. 1958, leg. WEYRAUCH.

### | **Hispanae Africanae, Eurasiatricae, Australicae**

***abscisa* UHMANN, 1939 (*Wallaceana*)**

(Ark. Zool. 30 (A), no. 26, 4)

8 ♂♂, 14 ♀♀ Syntypen, N.E. Burma, Kambaiti, IV.—V. 1934, leg. MALAISE, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.

Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 3 ♂♂, 2 ♀♀ Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 2000 m, 4., 4.—8., 7.—9., 9., 12.—17. VI. 1934.

***affinis* UHMANN, 1935 (*Brontispa*)**

(Treubia 15, 144)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Mittel-Java, Noesa Kambangan, Insel südlich von Tjilatjap, 14. V. 1927, leg. DRESCHEK, im DEI.

***alutacea* UHMANN, 1931 (*Hispa*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr. (1930), 169—170)

Holotypus, Deutsch-Ostafrika, Amani, XII. 1903, Coll. EICHELBAUM; 4 Paratypen, Amani, Kumburu; im Museum Hamburg und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, Deutsch-Ostafrika, Amani, XII. 1903, Coll. EICHELBAUM.

Syn. zu *striaticollis* GESTRO, 1906.

***andreaei* UHMANN, 1955 (*Dactylispa*)**

(Rev. Zool. Bot. Afr. 51, 175—177)

Holotypus, S.-Rhodesia, Mashunaland, Salisbury, 1894, leg. MARSHALL und 1 Ex. dto.; 1 Ex. S.-Rhodesia, Salisbury, I. 1918, leg. DODDS, 2 Ex. dto. V. 1917; 1 Ex. Bulawayo, V. 1917; leg. TUCKER; 1 Ex. Transvaal, Hammanskraal, 1893, leg. SIMON: Paratypen.

DEI: 2 Paratypen, S.-Rhodesia: 1 Ex. Salisbury, I. 1918, leg. DODDS; 1 Ex. Mashunaland, Salisbury, 1894, leg. MARSHALL.

***angulata* UHMANN, 1954 (*Leptispa*)**

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 9—10, Fig. 1)

Holotypus, Belgisch-Congo, Parc National de l'Upemba, Mission de WITTE, Gorges de la Pelenge, alt. 1.150 m, 10.—14. VI. 1947 (471a) und 2 Ex. dto. (483a); 1 Ex. dto. 30. V. 1947 (443a): Paratypen; im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 30. V. 1947 (443a).

***angulosa* UHMANN, 1931 (*Brouthispa*)**

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 35—37, Fig. 2)

1 ♂, Philippinen, Mindoro, Mangarin, in Coll. UHMANN; 1 ♀, Mindanao, Prov. Surigao, in Coll. SCHULTZE; mehrere Ex. dto.; leg. BOETTCHER: Syntypen; im Museum Berlin und Museum Dresden.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Mitt. Münch. Ent. Ges. 42, 85—86; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: ♂ Lectotypus, Philippinen, Mindoro, Mangarin.

***angusta* UHMANN, 1954 (*Lasiochila*)**

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 501—503, Fig. 3)

♂ Holotypus und 1 ♀, Malay Peninsula, Kedah Peak, 3500 ft., 29. III. 1928, 1 ♂, 1 ♀, 3300 ft., 11. III. 1928; 1 ♂ Pahang, Fraser's Hill, 4200 ft., 7. VI. 1931; leg. PENDLEBURY: Paratypen; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, Malay Peninsula, Kedah Peak, 3300 ft., 11. III. 1928, leg. PENDLEBURY.

***angustata* UHMANN, 1931 (*Botryonopa*)**

(Stett. Ent. Ztg. 92, 221—222)

3 Syntypen, Philippinen, Mindanao, Surigao.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***antennalis* KRAATZ, 1895 (*Hispa*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr., 194)

Syntypen, 1 Ex. Togo, leg. CONRADT; 1 Ex. Süd-Afrika, leg. FRITSCH.

DEI: 1 Syntypus, Togo, leg. CONRADT.

*arecae* UHMANN, 1943 (*Javela*)

(Fol. Zool. Hydrob. 12, 120–121)

5 Syntypen, Java, Kempaka Martapoera, Palembang, III. 1937.

Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenkaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus mit den Angaben der Beschreibung.

*areolata* UHMANN, 1928 (*Pseudhispaella*)

(Arch. Naturg. 92 (1926), (A), 91–93)

Holotypus, Britisch-Ostafrika, Kenia, 2000 m, leg. v. VARENDORFF, im DEI.

*armata* UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)

(Misc. Zool. Sumatra 46, 2–3)

Holotypus, Borneo, Coll. KRAATZ, im DEI.

*armispina* KRAATZ, 1895 (*Hispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 195)

2 Syntypen, Togo, leg. CONRADT, im DEI.

*aucta* UHMANN, 1954 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 65–66)

Holotypus, Belgisch-Congo, Parc National de l'Upemba, Mission DE WITTE, gorges de la Pelenge, alt. 1.150 m, 6.–10. VI. 1947 (465a); 2 Paratypen dto.: 1 Ex. riv. Munte, alt. 1.480 m, 16. V. 1947 (405a); 1 Ex. riv. Mubale, alt. 1.480 m, 1.–20. V. 1947 (225a); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: Paratypen, Belg. Congo, P.N.U., Miss. DE WITTE; 1 Ex. gorges de la Pelenge, alt. 1.150 m, 6.–10. VI. 1947 (465a); 1 Ex. riv. Munte, alt. 1.480 m, 16. V. 1947 (405a).

*balakae* GRESSITT, 1957 (*Brontispa*)

(Proc. Hawaiian Ent. Soc. 16 (2), 255, Fig. 2)

Samoa, Upolu: ♂ Holotypus (BISHOP 2507), Afiamalu, 650 m, 30. VI. 1940; an *Balaka* palm und 50 Ex. an *Balaka*, meist leg. SWEZEY, 30. VI. 1940 (1 Paar, leg. SWEZEY und ZIMMERMANN, 19. VI. 1940); 7 Ex. an *Clinostigma*, 3. VII. 1940 leg. SWEZEY; 4 Ex. (1 ♀), Malololelei road, 500 m, an *Clinostigma* palm; 6 Ex. Lanutao trail, 400 m, Tapatapao (Mt. Tafatatafao?), 21. VIII. 1940, an *Balaka*; leg. SWEZEY; 1 Ex. nahe Tapatapao (Mt. Tafatatafao?), 300 m, 13. VIII. 1940; 1 Ex. Sinaele, 450 m, 27. VII. 1940; leg. ZIMMERMANN; 1 Ex. Malololelei, II. 1955, leg. KRAUSS; Paratypen (BISHOP, BM, US, CSIRO, CAS).DEI: 1 Paratypus, Samoa, Upolu, Afiamalu, 2200 ft., an *Balaka*, 30. VI. 1940, leg. SWEZEY.*balli* UHMANN, 1930 (*Hispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 20, 75–76)

3 Syntypen, Belg. Congo; Kapiri, IX. 1912, Miss. Agric.; Elisabethville, V. 1912; Mufungwa Sampwe, 1.–16. XII. 1911; leg. BEQUAERT; im Musée du Congo Belge, Tervuren.

DEI: 1 ♂ Syntypus, Belg. Congo, Elisabethville, V. 1912, leg. BEQUAERT.

*bakeri* UHMANN, 1931 (*Agonia*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 45–47)

♂ Holotypus, 1 ♂, 2 ♀ Paratypen, Philippinen, Negros, Cuernos Mts.; leg. BAKER; in Coll. SCHULTZE.  
DEI: ♂ Holotypus, 2 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.*bakeri* UHMANN, 1932 (*Gonophora*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 51–52)

Holotypus, mehrere Paratypen, Philippinen, Mindanao, Butuan und Kolambungan, leg. BAKER; in Coll. SCHULTZE und Coll. UHMANN.

DEI: ♂ Holotypus, 2 ♀ Paratypen mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *femorata* WEISE, 1913.*bakeri* UHMANN, 1931 (*Lasiochila*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 4–5)

♂ Holotypus, Philippinen, Island Samar, leg. BAKER, im DEI.

*banguiensis* UHMANN, 1933 (*Brontispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 63)

Holotypus, Paratypen (2 ♂♂, 3 ♀♀), Philippinen, Luzon, Bangui, I. 1918, leg. BOETTCHER, im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*basilewskyi* UHMANN, 1954 (*Oncocephala*)

(Ann. Mus. Congo Belge, (8°), Sci. Zool. 28 (1953), 19–20, Fig. 6)

Holotypus, 3 Paratypen, Belg. Congo, Kivu, Rwankwi, I. 1948, leg. LEROY (1 Ex. IV. 1946), im Musée royal du Congo Belge und in Coll. UHMANN.

DEI: Paratypen: 1 Ex. Congo, N. Lac Kivu, Rwankwi, I. 1948; 1 Ex. Congo, Rwankwi, I. 1948; leg. LEROY.

***batangae*** UHMANN, 1954 (*Anisodera*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 504—506, Fig. 4)

♂ Holotypus, Perak, F.M.S., Batang, Padang Jor Camp, 1800 ft., 30. V. 1923 und 4 ♂♂, 3 ♀♀, dto. 1500 ft., 29. V. 1923, II., III., V.; 1 ♀, Pahang, F.M.S., „Cameron's Highlands”, Taneh Ratu-Kuala Boh, 4800—3000 ft., 25. V. 1931; leg. PENDLEBURY; 1 ♂, 31. V. 1923: Paratypen, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♂, Perak, F.M.S., Batang, Padang Jor Camp, II.—III. 1915; 1 ♀, dto. 20. V. 1923; leg. PENDLEBURY: Paratypen.

***bennigseni*** WEISE, 1899 (*Hispia*)

(Arch. Naturg. 65, 1, 263—264)

mehrere Syntypen, Deutsch-Ostafrika, leg. v. BENNIGSEN.  
DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***bicolor*** UHMANN, 1927 (*Botryonopa*)

(Suppl. Ent. 16, 109—110)

♂ Holotypus, 8 Paratypen, Formosa, Hoozan, Kosempo, Fuhosho, Banshoryo Distr., Sokutsu, leg. SAUTER, im DEI.  
DEI: ♂ Holotypus, 7 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, VIII. 1909/1912.

***biformis*** UHMANN, 1932 (*Agonia*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 50—51)

Holotypus, mehrere Paratypen, Philippinen, Nord-Mindanao, Dansalan, leg. BOETTCHER; in Coll. UHMANN und Coll. SCHULTZE.  
DEI: ♂ Holotypus, 12 Paratypen (11 ♂♂, 1 ♀), mit den Angaben der Beschreibung.

***bioculata*** UHMANN, 1939 (*Callispa*)

(Treubia 15, 38—39)

4 Syntypen, Java, Preanger, G. Tangkoban Prahoe, 1300—1700 m, V., VII., VIII. 1937, leg. DRESCHER, in Coll. DRESCHER und Coll. UHMANN.  
Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Philipp. J. Sci. 80 (1951), 359; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, V., VII. 1937.

***biseriata*** UHMANN, 1931 (*Wallaceana*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 43—44)

♀ Holotypus, Philippinen, N. Mindanao, Surigao, leg. BOETTCHER, im DEI.

***bodongi*** UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)

(Ent. Bl. 26, 130—131)

3 Syntypen, Portug.-Ostafrika, Beira, leg. BODONG, Coll. KRAATZ, im DEI.  
Einer der Syntypen, die sich im DEI befinden, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41—44 (1945—1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***boettcheri*** UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 15, 34)

Holotypus, Philippinen, Mindoro, Mangarin, leg. BOETTCHER, im DEI.

***breviscula*** UHMANN, 1958 (*Dactylispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (13) 1, 491—493, Fig. 1)

Holotypus und 2 Ex. Kenya, Emali Range, Sultan Hamud, 4900—5900 ft., III. 1940; 1 Ex. Deutsch-Ostafrika, Nairobi b. Tanga, V. 1915, leg. METHNER: Paratypen; im Britischen Museum und Museum Berlin.  
DEI: 1 Paratypus, Kenya, Emali Range, Sultan Hamud, 4900—5900 ft., III. 1940.

***brittoni*** UHMANN, 1954 (*Agonita*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 508—510, Fig. 6)

Holotypus, Malay Peninsula, Kedah Peak, 3300—3950 ft., 9. II. 1928, leg. PENDLEBURY; 3 Paratypen dto. 3300 ft., 18., 22. III. 1928; im Britischen Museum.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 18., 22. III. 1928.

***bryanti*** UHMANN, 1938 (*Gonophora*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 426—427)

2 Syntypen, W. Sarawak, Quop, II.—III. 1914, leg. BRYANT, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
Der Syntypus, der sich im Britischen Museum befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***burgeoni*** UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 86—87)

Belg. Congo, Haut-Uélé; 1 Ex. Moto, 1923; 1 Ex. Moto, Abimva, III. 1925; 1 Ex. Watsa; 1 Ex. Ituri, La Moto, Madyu; leg. BURGEON: 1 Ex. Abimva, 20. VI. 1925, leg. SCHOUTEDEN: Syntypen; im Musée du Congo Belge.

Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren, befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 184; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Paralectotypen, Belg. Congo; 1 Ex. Haut-Uelé, 1923; 1 Ex. Ituri, La Moto, Madyu; leg. BURGEON.

**burgeoni** UHMANN, 1936 (*Hispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 412–413)

Holotypus, 18 Paratypen, Belg. Congo, Kivu, Tshibinda, XI. 1932, leg. BURGEON, im Musée du Congo Belge.  
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

**bürgersi** UHMANN, 1952 (*Plesispa*)

(Mitt. Münch. Ent. Ges. 42, 77–78, Fig. 2, 3)

♂ Holotypus, 3 ♂♂ Paratypen, Neu-Guinea, im Lager 29 km unterhalb des Mäanderberges am Sepik, 11.–16. VII. 1913, Kaiserin-Augustaluf-Exped. BÜRGERS, im Museum Berlin.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**burmana** UHMANN, 1939 (*Dactylispa*)

(Ark. Zool. 30 (A), no. 26, 7–9)

♂ Holotypus, N.E. Burma, Kambaiti, 11. VI. 1934; 1 ♀ Paratypus dito., 4.–8. VI. 1934; leg. MALAISE; im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 7000 m.

**cavata** UHMANN, 1941 (*Dactylispa*)

(Boll. Soc. Ent. Ital. 73, 6–7, Fig. A, B)

Holotypus, Britisch-Ostafrika, Mulange, in Coll. UHMANN; 3 Paratypen, Kivu, Rutshuru, 11., 12. VII. 1935, 1285 m.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung; 1 Paratypus, Congo, Kivu, Rutshuru, 12. VII. 1935, leg. DE WITTE.

**calaviteana** UHMANN, 1932 (*Dactylispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 56–58)

8 Syntypen; Philippinen, Mindoro, Mt. Calavite; Subaan, leg. BOETTCHER; in Coll. SCHULTZE und Coll. UHMANN. Der Syntypus, der sich im Museum Dresden befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41–44, (1945–1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 2 Paralectotypen, Philippinen, Mt. Calavite, leg. SCHULTZE.

**callani** UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Rev. Franc. Ent. 27, 83–84)

♀ Holotypus, 2 Paratypen, Madagascar, Forest Périnet, 18. XII. 1955, leg. CALLAN, in der Rhodesian University in Grahamstown, South Africa.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 15., 17. XII. 1955.

**callosa** UHMANN, 1935 (*Dactylispa*)

(Ent. Tidskr. 56, 122–123)

7 Syntypen, Kapland, leg. DE VYLDER, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.  
Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 2; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Paralectotypen, 1 Ex. Südafrika; 1 Ex. Cap. B. Spei.; leg. DE VYLDER.

**carinifera** UHMANN, 1960 (*Anisodera*)

(Pesquisas 4, Zool. 7, 7–8, Fig. 2)

♂ Holotypus, E. Borneo, Tabang, Bengen River (= Kali Bengen), 8. X. 1956 und 1 ♀ dito., 2. X. 1956; 12 Ex. (5 ♂♂), 30. IX.–8. X. 1956, leg. WEGNER; Paratypen.  
DEI: 3 Paratypen (1 ♂), E. Borneo, Tabang, Bengen River, 125 m, 30. IX., 8. X. 1956, leg. WEGNER.

**celebensis** UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Pesquisas 4, Zool. 7, 26)

Holotypus, 20 Paratypen, Zentral Celebes, Nanggala, 900 m, Rantepao, V. 1938, leg. DRESCHER.  
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

**cervicornu** UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 24, 153–154)

Holotypus, Span. Guinea, Nkolentangan, XI. 1907/V. 1908, leg. TESSMANN und 1 Ex. S.W. Albert-See, Mboga, III. 1908 (Exped. Herzog A. F. zu MECKLENBURG), im Museum Berlin; 1 Ex. Belg. Congo, Haut-Uelé, Moto, 1920, leg. BURGEON; 1 Ex. Mayumbe, Zobe, I. 1916, leg. MAYNÉ, im Musée du Congo Belge; Paratypen.  
DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, Mayumbe, Zobe, 12. I. 1916, leg. MAYNÉ.

**ceylonica** UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 512–514, Fig. 9, 10, 11)

Holotypus, Ceylon, Vavuniya, N.P., 22. XII. 1923; 9 Paratypen dito., im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***chalybeipennis* ZACHER, 1913 (*Oxycephala*)**

(Arb. Biol. Anst. Land-, Forstwirtsch. 9, 101, Fig. 26)

mehrere Syntypen, Ponape, leg. SCHNEE.  
DEI: 1 Syntypus, Ponape.***cinchonae* UHMANN, 1961 (*Dactylispa*)**

(Pesquisas 5, Zool. no. 10, 46–48)

Holotypus, 78 Paratypen, Süd-Indien, Anamalai Hills, Cinchona, 3500 ft., V. 1956, leg. NATHAN, Coll. PIC.  
DEI: 6 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.***collaris* WEISE, 1911 (*Botryonopa*)**

(Ann. Soc. Ent. Belg. 55, 75)

mehrere Syntypen, Palawan, Iwahig, leg. WEBER, Mus. Manilense.  
DEI: 1 ♀ Syntypus, Palawan, Binaluan, XI.–XII. 1913.***collaris* UHMANN, 1936 (*Dactylispa*)**

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 448–449)

4 ♂♂, 4 ♀♀ Syntypen, Belg. Congo, Leo à Coqu. VI. 1927, leg. COLLART.  
Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41–44 (1945–1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: ♂ Lectotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.***collarti* UHMANN, 1936 (*Coelacnomenodera*)**

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 441–442)

Syntypen, Congo, leg. COLLART: 1 ♂, 1 ♀, de Kirundu à Lubutu, IX. 1929; 1 ♀ Lubutu, Obongena, 7. IX. 1929; 7 Ex. Lubutu, Utike, 29.–30. X. 1929; im Musée du Congo Belge.  
Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: Paralectotypen, Belg. Congo, leg. COLLART: 1 ♀, de Kirundu à Lubutu, IX. 1929; 1 Ex. Lubutu, Utike, 30. IX. 1929 (nicht 30. X. 1929!).***collarti* UHMANN, 1932 (*Dactylispa*)**

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 17 (1931), 872–873)

Holotypus und 14 Ex. Ost-Kongostaat, Blukwa, Mt. Wage, 2056 m, 24. XI. 1928 (Kibali-Ituri), in Coll. COLLART Lüttich; 2 Ex. Südwest-Ruanda, 2700 m, Urwald, 6. IX. 1911, leg. MEYER, im Museum Berlin; Paratypen.  
DEI: Holotypus, 3 Paratypen, Ost-Kongostaat, Blukwa, Mont Wage, 2056 m, 24. XI. 1928, leg. COLLART.  
Syn. zu *modica* WEISE, 1902.***collarti* UHMANN, 1936 (*Leptispa*)**

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 434–435)

3 Syntypen, Belg. Congo, Mahagi, Atshor, 2. III. 1929, leg. COLLART.  
Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.***concolor* UHMANN, 1930 (*Cryptonychus*)**

(Ent. Bl. 26, 128–129, Fig. 2)

Holotypus, Elfenbeinküste, Assinie, Côte occid. Afrique, leg. ALLUAUD, 1886, im DEI.  
Syn. zu *seae* GESTRO, 1904.***conferta* UHMANN, 1942 (*Dactylispa*)**

(in Expl. Parc Nat. Albert, 1, Miss. DE WITTE, 42, 20–23, Fig. 4)

Belg. Congo, Parc National Albert, Miss. DE WITTE: ♂ Holotypus und 2 Ex. rivière Rutshuru (près confluent Molindi), 1.000 m, 15. V. 1934; 2 Ex. Rutshuru, 1.285 m, 11. VII. 1935; 1 Ex. Rutshuru (rivière Rondahira), 1.200 m, 1. VII. 1935; 1 Ex. Rutshuru (Buhanya), 1.200 m, 6. VII. 1935; 1 Ex. Congo, Fardje, Gaduma Mala, leg. COLLART, in Coll. UHMANN; 1 ♀, Congo, Mayumbe, Kai Baku, leg. COLLART: Paratypen.  
DEI: Paratypen, Belg. Congo; 1 ♂, P.N.A., Kivu Rutshuru, 1.285 m, 11. VII. 1935; 1 Ex. P.N.A. riv. Rutshuru, près confl. Molindi, 1.000 m (forêt-gal.), 15. V. 1934; Miss. DE WITTE; 1 ♂, Fardje, Gaduma, leg. COLLART; 1 ♀, Kai Baku, 9. VII. 1925; leg. COLLART.***congoanus* UHMANN, 1936 (*Monochirus*)**

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 409)

Holotypus, 12 Paratypen, Belg. Congo, Haut-Uele, Aru. 7. VII. 1925, leg. BURGEON, im Musée du Congo Belge und in Coll. UHMANN.  
DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.***conradsi* UHMANN, 1936 (*Cirrispa*)**

(Arb. morph. tax. Ent. 3, 123–124, Fig. 1)

Holotypus, 4 Paratypen, Ost-Afrika, Insel Ukerewe im Viktoria-See, leg. CONRADT, in Coll. UHMANN und im DEI.  
DEI: Holotypus, 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***contracta*** UHMANN, 1951 (*Javeta*)

(Ent. Bl. 47, 26–27, Fig. 4)

Holotypus, Philippinen, Mindanao, Surigao, Coll. SCHULTZE, im DEI.

***cornuta*** UHMANN, 1928 (*Anisodera*)

(Ent. Mitt. 17, 394)

4 Syntypen, Sumatra, Residentschaft Solok, Westküste, leg. STOLZ, im Museum Leiden.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Leiden befinden, wurde von UHMANN (Addit. Faun. Col. 4, 19; 1946) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂ Paralectotypus, Sumatra, Solok, leg. STOLZ.***cornuta*** UHMANN, 1936 (*Leptispida*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 434)

19 Syntypen, Belg. Congo, Mahagi, Ogena, 19. III. 1929, Nierombe, 18. II. 1929, leg. COLLART.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, Belg. Congo, Mahagi, Ogena, 19. III. 1929, leg. COLLART.***corporaali*** UHMANN, 1932 (*Oxycephala*)

(Fol. Zool. Hydrob. 4, 13–14)

mehrere Syntypen, Molukken, Buru Station, 9.–10. V., 1. VI. 1921, leg. TOXOPEUS.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Mitt. Münch. Ent. Ges. 42, 86; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: ♂ Lectotypus, 3 ♂♂, 3 ♀♀ Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.***corpulentina*** UHMANN, 1927 (*Dactylispa*)

(Suppl. Ent. 16, 113–115, Fig. 2)

Holotypus, 15 Paratypen, Formosa, Hokuto, Chosokeit, Paroe, Kankau (Koshun), Kosempo, Taihoku-Distr. (Maruyama), leg. SAUTER, im DEI und in Coll. UHMANN.

DEI: Formosa, leg. SAUTER: Holotypus, Chosokeit, 1914 und 1 Ex. dto.; 8 Ex. Kankau, IV., V., VI., VIII. 1912; 1 Ex. Hokuto, XII. 1912; 1 Ex. Paroe, IX. 1912; 2 Ex. Taihoku-Distr. (Maruyama. Deisniko). XII. 1912; 1 Ex. Kosempo, 1909: Paratypen.

Syn. zu *higonae* LEWIS, 1896.***costata*** UHMANN, 1939 (*Wallaceana*)

(Treubia 17, 39)

8 ♂♂, 5 ♀♀ Syntypen, Mittel-Java, Batoeraden, Genoeng Slamat, Urwald, 800–1000 m, II.–IV. 1937, leg. DRESCHER, in Coll. DRESCHER und Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, II. 1937.

***crassa*** UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)

(Nat. Malgache 6, 48–49)

Madagascar: Holotypus, Fampotakely, 18. IV. 1952, leg. MOLET und 1 Ex. Forêt d'Ambohitantely, près Manankazo, VIII. 1947, leg. PAULIAN; 2 Ex. d'Antalaha, XII. 1938, leg. VADON; im Musée du Congo Belge, Tervuren Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Madagascar, Forêt d'Ambohitantely, près Manankazo, VIII. 1947, leg. PAULIAN.

***crenatiipennis*** KRAATZ, 1895 (*Distolaca*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 192, 200)

Holotypus, Togo, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ, im DEI.

Syn. zu *fossulata* GUÉRIN, 1844.***cuneata*** UHMANN, 1954 (*Prionispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 510–512, Fig. 8)

Holotypus, 1 Paratypus, Himalaya, Pashok, alt. 3000 ft., Darjiling dist. E. Himalayas, 1917, leg. HARTLESS, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***curvispina*** UHMANN, 1956 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 53, 385–389, Fig. 1, 2)

Congo: Holotypus, Kivu, Kabara, 19. VIII. 1952, leg. MAYNÉ und 3 Ex. Kivu, Ibanda, 1952, leg. VANDELANNOITE; 1 Ex. Ruhengeri (source), 6. II. 1935; 2 Ex. Ruhengeri (source Kirii), 1800–1825 m, 1. – 3. X. 1934; 1 Ex. Ruhengeri (riv. Pengel), 1800–1825 m, 29. IX. 1934; leg. DE WITTE: Paratypen; im Musée du Congo Belge und in Coll. UHMANN.

DEI: Paratypen, Congo, 2 Ex. Ruanda Ruhengeri (source Kirii) 1800–1825 m, 3. X. 1934; 1 Ex. Ruanda, Ruhengeri (riv. Pengel), 1800–1825 m, 29. IX. 1934; leg. DE WITTE.

***cylindrica*** UHMANN, 1958 (*Dactylispa*)

(J. Ent. Soc. S. Afr. 21, 216–217)

Holotypus, 4 Paratypen, Transvaal, Rustenburg, gezogen aus *Croton subgratissimus* PRATT, leg. VÁRI, im Transvaal Museum, Pretoria.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 19. IV., 23. IV. 1956 (1 Ex. sehr schlecht erhalten).

*debeauxi* UHMANN, 1938 (*Dactylispa*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova 60, 117–118)

2 Syntypen, Transvaal, Shilouvane bei Leydsdorp, leg. JUNOD.

Der Syntypus, der sich im Museum Genova befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1 (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*decemspinosa* KRAATZ, 1895 (*Platypria*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 193)

3 Syntypen, Togo, leg. CONRADT.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*delkeskampi* UHMANN, 1952 (*Hispodonta*)

(Philipp. J. Sci. 80 (1951), 346–347, Fig. 1)

Holotypus, 3 Paratypen, Neu-Guinea, Sattelberg, 1. II. 1910, leg. v. WIEDENFELD, in Coll. MOSER und Coll. HAUSER.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*densa* UHMANN, 1937 (*Anisodera*)

(Philipp. J. Sci. 63, 103)

♂ Holotypus, 3 ♂♂ Paratypen, Mindanao, Surigao, Sammlung BAKER, im DEI.

*densa* UHMANN, 1961 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGER, 24, 87–88)

Holotypus, 11 Paratypen, Nigeria, Bamenda, 8., 10., 15., 17. XII. 1955, im Museum FREY und im Institut des Parcs Nationaux du Congo.

DEI: 5 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 8., 10., 15. XII. 1955, Exped. Mus. FREY, BECHYNE 1955–1956.

*dentata* UHMANN, 1926 (*Oxycephala*)

(Ent. Mitt. 15, 155)

Holotypus, Australia, Neu-Mecklenburg, im DEI.

Syn. zu *tripartita* FAIRMAIRE, 1883.*desaegeri* UHMANN, 1961 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGER, 24, 49–51, Fig. 8)

Belg. Congo, Parc National de la Garamba, leg. DE SAEGER: Holotypus, II/fd/17, 9. VI. 1951, 1888; 9 Paratypen: 1 Ex. I/b/2<sup>ii</sup>, 26. IV. 1950, leg. DEMOULIN, 465; 1 Ex. II/ke/9, 12. X. 1951, 2602; 1 Ex. II/gd/4, 8. XI. 1951, 2739; 1 Ex. II/gd/IV, 28. IV. 1952, 3384; 1 Ex. Aka, 17. V. 1952, 3459; 1 Ex. Aka/2, 19. V. 1952, 3476; 1 Ex. Garamba (source), 6. VI. 1952, 3583; 1 Ex. Inimvua, 16. V. 1952, 3461; 1 Ex. Pidigala, 23. IV. 1952, 3328; im Institut des Parcs Nationaux du Congo.

DEI: 3 Paratypen, Belg. Congo, P.N.G., leg. DE SAEGER, Pidigala, 23. IV. 1952, 3328; II/ke/9, 12. X. 1951, 2602; II/gd/IV, 28. IV. 1952, 3384.

*devastator* GRESSITT, 1960 (*Callistola*)

(Pacific Ins. 2, 47–49)

♂ Holotypus (BISHOP 2934), Neth. New Guinea, Swart Valley, W fork, 1350 m, 17. XI. 1958, leg. GRESSITT; 1 ♀, mehrere Paratypen und unentwickelte Stadien, dto.; im Museum BISHOP.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 1400 m, 6., 18. XI. 1958.

*digitata* UHMANN, 1955 (*Dactylispa*)

(Ent. Bl. 50 (1954), 202–204, Fig. 9)

China, Fukien, Kuatuan, 2300 m, 27°40' n. Br., 117°40' ö. L.: ♂ Holotypus, 11. V. 1938, leg. KLAPPERICH und 1 ♀, 26. V. 1938, 11 ♂♂, 16 ♀♀, IV. 1938, leg. KLAPPERICH; 2 ♂♂, 1 ♀, IV. 1946, leg. TSCHUNG-SEN; im Museum KOENIG, Bonn, in Coll. KLAPPERICH und Coll. UHMANN; Paratypen.

DEI: Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung: 2 ♂♂, 12. IV., 29. IV. 1938; 2 ♀♀, 2. IV. 1938.

*dilatipes alexandrina* GRESSITT, 1963 (*Callistola*)

(Pacific Ins. 5 (3), 649, Fig. 25c)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3500), Dreikirikir, 350–400 m, W of Maprik, Sepik Distr., 23. VI. 1961, leg. M. &amp; L. GRESSITT; mehrere Paratypen (1 ♀), (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC) dto.; Maprik, 160 m, 14. X. 1957, leg. GRESSITT; 29. XII. 1959, leg. MAA; Bainyik, 150 m, 12. I. 1960, leg. MAA, 21.–22. VI. 1961, leg. M. &amp; L. GRESSITT.

DEI: 1 Paratypus, New Guinea (Ne), Maprik, 160 m, 15. X. 1957 (nicht 14. X. 1957!), leg. GRESSITT.

*dimidiata* GRESSITT, 1960 (*Callistola*)

(Pacific Ins. 2, 63–64, Fig. 16c–e)

Holotypus (BISHOP 2946), Solomon Is., Kwalo, 350 m, über Tangatalau, N Malaita, an *Freycinetia*, 30. IX. 1957, leg. GRESSITT und 6 Ex. E von Kwalo, 350 m, 29. IX. 1957; 6 Ex. zwischen Andalimu und Ngarafata (SW Fiu River), 1–10 m, 19. IX. 1957; leg. GRESSITT, an *Freycinetia*, mit unentwickelten Stadien; im BISHOP Museum: Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Solomon Is., Malaita, Andalimu-Ngarafata (SW Fiu River), 1–10 m, 19. IX. 1957, leg. GRESSITT.

*discernenda* UHMANN, 1949 (*Decispella*)

(Ent. Ztschr. 59, 43–44, Fig. 4)

Holotypus, 5 Paratypen, Ostafrika, Mt. Elgon, 2200 m, II. 1925, leg. ALINDER, im Museum München.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, Steppe, X. 1925 (nicht II. 1925!).

*dohertyi* UHMANN, 1951 (*Estigmene*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 4, 75–76)

♂ Holotypus und 1 ♀, Birma, Momeit; 1 ♂, 1 ♀, Assam (Valley), Coll. FRY, nr. 61971; 2 ♀, Patkai Mts., leg. DOHERTY; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN: Paratypen.  
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, Assam (Vallea), Birma Momeit, leg. DOHERTY.

*donaxiae* GRESSITT, 1963 (*Gonophora*)

(Pacific Ins. 5 (3), 701, Fig. 46)

NE New Guinea; ♂ (?) Holotypus (BISHOP 3534), Lae, 20 m, 22. VII. 1959, an *Donax caniformis*; 1 ♀, dto.; mehrere Ex., Madang, 5 m, 28. X. 1958, an *Donax*; Wanuma, 800 m, Adelbert Mts., 26. X. 1958, obere Ifar, 550 m, Cyclops Mts., 23. VI. 1959; leg. GRESSITT, Paratypen (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC).  
DEI: 1 Paratypus, New Guinea, Neth. Cyclops Mts., Har, 300 m, 4. XI. 1958, leg. GRESSITT.

*dorcymonti* UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 81–82)

Holotypus, Belg. Congo, Bambili-Niangara, 15.–20. XI. 1925, leg. Prince LÉOPOLD, im Musée du Congo Belge; 4 Ex. Haut-Uélé, Abimva, 27. IV., 25. V., VII. 1925; 1 Ex. Stanleyville à Kilo; leg. BURGEON; 1 Ex. Britisch-Ostafrika, Mulange, in Coll. UHMANN; 3 Ex. Kamerun, leg. CONRADT; Paratypen; im DEI.  
DEI: Paratypen, 2 Ex. Belg. Congo, Haut-Uélé, Abimva, VII. 1925, leg. BURGEON; 1 Ex. Britisch-Ostafrika, Mulange.

*dreesi* UHMANN, 1954 (*Asanangulia*)

(Acta Ent. Mus. Nat. Pragae 29, 174–175)

Holotypus, 15 Paratypen, Afghanistan, Nuristan, Kamu, Bashgultal, 1500 m, 26. IV. 1953, leg. KLAPPERICH, in Coll. KLAPPERICH und Coll. UHMANN.  
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*drescheri* UHMANN, 1935 (*Callipsa*)

(Treubia 15, 143–144)

Holotypus, West-Java, Zuid Preanger, Patimoean, 10.–15. XI. 1925; 1 Paratypus, Mittel-Java, Zuid Banjoemas, Koebangkangkoeng, 14. VIII. 1927; leg. DRESCHER, in Coll. DRESCHER und Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*drescheri* UHMANN, 1935 (*Wallaceana*)

(Treubia 15, 145)

Holotypus, 1 Paratypus, Mittel-Java, Batoerraden, Goenoeng Slamat, ca. 800 m, V., VI. 1928, leg. DRESCHER, in Coll. DRESCHER und Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung, V. 1928.

*dulitana* UHMANN, 1938 (*Agonia*)

(Proc. Ent. Soc. London (B) 7, 115–116)

Holotypus, Sarawak, Mt. Dulit, 4000 ft., 19. X. 1932; 1 Paratypus, Sarawak, R. Kapak, tributary of R. Tinjar, 20. X. 1932, Coll. NATIVE; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.  
Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „R. Kapak“, steht auf dem Etikett „R. Kapah“.

*dulitana* UHMANN, 1938 (*Botryonopa*)

(Proc. R. Ent. Soc. London (B) 7, 115)

2 ♂♂ Syntypen, Sarawak, foot of Mt. Dulit, junction of rivers Tinjar and Lejok, 23. IX. 1932; im Britischen Museum.  
Einer der Syntypen, die sich im Britischen Museum befinden, wurde von UHMANN (Addit. Faun. Col. 4 (1946), 19; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 ♂ Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.  
Syn. zu *helleri* HEYDEN, 1897.

*elongata* GESTRO, 1888 (*Anisodera*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2) 6, 163–164)

mehrere Syntypen, westl. Sumatra, Mt. Singalan, 2888 m, VII. 1878, leg. BECCARI.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*eversi* GRESSITT, 1960 (*Brontispa*)

(Pacific Ins. 2, 17–18, Fig. 4a, b)

♂ Holotypus (BISHOP 2919), Neth. New Guinea, im Innern SE Biak I., Kampong Landbouw, 28. V. 1959, leg. GRESSITT und mehrere Paratypen (1 ♀, dto. 21. X. 1957/28. V. 1959, im BISHOP Museum).  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 50–100 m, 28. V. 1959.

*excisa* KRAATZ, 1879 (*Hispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. 23, 140—141, Taf. 2, Fig. 10, 10a)

mehrere Syntypen, Amur, leg. CHRISTOPH.

DEI: Syntypen, 2 Ex. Amur; 2 Ex. ohne Fundort, Coll. KRAATZ.

*exquisita* UHMANN, 1932 (*Hispa*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 17 (1931), 877—878)

9 Syntypen, Natal, Coll. MOSER, im Museum Berlin.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Berlin befinden, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, 1948, 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 3 Paralectotypen, Natal.

*extrema* PÉRINGUEY, 1898 (*Podispa*)

(Ann. S.Afr. Mus. 1, 117)

mehrere Syntypen, Süd-Afrika; Cape Colony (Prieska), leg. PURCELL; Natal (Malvern), leg. BAKER.  
DEI: 1 Syntypus, Natal (Malvern), leg. BAKER, IV. 1897.*fallax* UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 8—9)

Holotypus, Luzon, Imugan, leg. BOETTCHER, in Coll. UHMANN und mehrere Ex. Luzon, Imugan, St. Thomas, Banahao, im DEI; 2 Ex. Luzon, Benguet, Mt. Santo Thomas, leg. SCHULTZE, in Coll. SCHULTZE; Paratypen.

DEI: Holotypus, 6 Paratypen, Luzon, Imugan, St. Thomas, Banahao, IV. 1914, leg. BOETTCHER.

*fallax* UHMANN, 1930 (*Hispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 20, 80—81)

2 Syntypen, Belg. Congo; Kivu, Burunga, 11. XII. 1925, leg. SCHOUTEDEN; Lemfu à Kimpese, leg. VANDERIJST, im Musée du Congo Belge.

Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Belg. Congo, Kivu, Burunga, 11. XII. 1925, leg. SCHOUTEDEN.

*fasciata* UHMANN, 1948 (*Wallaceana*)

(Verh. naturf. Ges. Basel 59, 20—21)

Holotypus, 1 Paratypus, Indo-China, Annam-Vinh, 1910, Coll. DUSSAULT, im Naturhistorischen Museum Basel.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*fatuia* UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 14—15)

Holotypus, Nord-Luzon, Bangui, leg. BOETTCHER, im DEI.  
Syn. zu *luzonica* PIC, 1930.*faucium* UHMANN, 1954 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 69—71)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, gorges de la Pelenge, alt. 1.150 m, 10.—14. VI. 1947 (433a); 9 Paratypen, gorges de la Pelenge, alt. 1.150 m, 30. V. 1947 (443a); dto. 10.—14. VI. 1947 (470a); 2 Ex. Munoi, bifur. Lupiala, affl. dr. Lufira, alt. 890 m, 6.—15. VI. 1948 (1690a, 1694a, 1697a); 6 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 12. IV. 1947 (259a); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: Paratypen, Belg. Congo, P.N.U.. Miss. DE WITTE: 1 Ex. gorges de la Pelenge, alt. 1.150 m, 30. V. 1947 (443a); 1 Ex. Munoi, bifur. Lupiala, affl. dr. Lufira, alt. 890 m, 6.—15. VI. 1948 (1694a).

*feae* GESTRO, 1890 (*Choeridiona*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2) 10 (30), 239—240, Fig.)

mehrere Syntypen, Birmania, Forst Palon (Pegù), VIII. — IX. 1887, leg. FEA.

DEI: 6 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*femoralis* UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 41—42)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Kiamakoto entre Masombwe-Mukana, rive dr. Lukima, affl. dr. Grande Kafwe, alt. 1.070 m, 20. IX. 1948 (1841a); 1 Ex. dto. 1.—16. X. 1948 (1893a); 1 Ex. Kiamakoto-Kiwakishi, alt. 1.070 m, 4.—16. X. 1948 (1886a); 1 Ex. Ganza, alt. 860 m, 27. VI.—2. VII. 1949 (2738a); Paratypen; im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.U. Kiamakoto-Kiwakishi, alt. 1.070 m, 4.—16. X. 1948 (1886a), Miss. DE WITTE.

*fistulosa* UHMANN, 1954 (*Pseudispella*)<sup>\*</sup>

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 29—30, Fig. 7)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Lusinga, alt. 1.760 m, 26. III. 1947 (103a); 1 Ex. Kabwe-sur-Muye, affl. dr. Lufira, alt. 1.300 m, 6.—12. V. 1948 (1577a); 1 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 1. IV. 1947 (146a); 1 Ex. Lusinga (Kamitungulu), 13. VI. 1945 (118); 1 Ex. Buye-Bala, alt. 1.750 m, 1.—7. IV. 1948

(1501a); 1 Ex. Mukana-Lusinga, alt. 1.810 m, 6. III. 1948 (1356a); 1 Ex. riv. Kamitungulu, affl. g. Lusinga, alt. 1.700 m, 16. IV. 1947 (264a); Paratypen, im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.  
 DEI: Paratypen, Belg. Congo, P.N.U., Miss. DE WITTE: 1 Ex. Buye-Bala, alt. 1.750 m, 1.-7. IV. 1948 (1501a); 1 Ex. Mukana-Lusinga, alt. 1.810 m, 6. III. 1948 (1356a).

***flabellata*** UHMANN, 1954 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 71-72, Fig. 11)

Congo belg., Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Lusinga, alt. 1.760 m, 1.-8. XII. 1947 (1126a); 4 Paratypen dto. 1.-8. XII. 1947 (1123a), 17. XII. 1947 (1141a), 12.-17. XII. 1947 (1143a); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 1.-8., 9.-17. XII. 1947 (1123a, 1141a).

***flaveola*** UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(Zool. Meded., Leiden, 14, 193)

Holotypus, mehrere Paratypen, Sumatra, Medan, Ost-Küste, 20 m, VII. 1921, leg. CORPORAAL.  
 DEI: Holotypus, 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 26., 29. VII. 1921.

***flavomaculata*** UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)

(Ent. Bl. 26, 132-134, Fig. 4)

Holotypus, 1 Paratypus, Nord-Tonkin, H   Lang, leg. LAMEY, im DEI.

***formosanus*** UHMANN, 1927 (*Monochirus*)

(Suppl. Ent. 26, 111-112)

Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Formosa, Illokuto, leg. SAUTER, im DEI.

***foreata*** UHMANN, 1951 (*Javeta*)

(Ent. Bl. 47, 25-26, Fig. 1, 2)

Holotypus, Philippinen, Mindanao, Port Bengo, 5. I. 1915, leg. BOETTCHER und 4 Ex. dto.; 1 Ex. Mindanao, Kolambugan; 1 Ex. Mindanao, Momungan, Coll. MOSER; Paratypen; im Museum Berlin.  
 DEI: 2 Paratypen, Philippinen, Mindanao, Port Bengo, 5. I. 1915, leg. BOETTCHER.

***fragilis*** UHMANN, 1954 (*Polyconia*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 31-33, Fig. 8)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Karibwe, affl. Lusinga, alt. 1.700 m, 8. bis 10. III. 1947 (8a) und 4 Ex. Kamitungulu, affl. g. Lusinga, alt. 1.700 m, 3. IV. 1947 (166a); 1 Ex. Karungwe, affl. Lusinga, alt. 1.700 m, 8.-10. III. 1947 (8a); 1 Ex. Kaziba, affl. g. Senze, sous-affl. dr. Lufira, alt. 1.140 m, 4.-12. II. 1948 (1266a); 1 Ex. Kenia, alt. 1.700 m, 28. III. 1947 (126a); 21 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 15. III., 8. II., 12. III. (40a), 13. III. (44a), 12.-18. III. (48a), 15. III. (50a), 19. III. (74a), 21.-26. III. (95a), 26. III. (106a), 7. IV. (175a, 180a), 16. IV. 1947 (272a); 3 Ex. Lusinga (Kamitungulu) 13. VI. 1945 (116, 120, 122); 1 Ex. Lusinga (Kimatongiru), 22. VI. 1945 (158-160); 1 Ex. Mukana (Lusinga), alt. 1.810 m, 18.-19. III. 1948 (1425a); Paratypen; im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: Paratypen, Belg. Congo, P.N.U., Miss. DE WITTE: 2 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 12.-18. III. 1947 (48a); 1 Ex. Lusinga (riv. Kamitungulu) 13. VI. 1945 (120); 1 Ex. Kamitungulu, affl. g. Lusinga, alt. 1.700 m, 3. IV. 1947 (166a).

***freycinetiae*** GRESSITT, 1957 (*Callistola*)

(Nova Guinea 8, 260-262, Fig. 16a)

South Pacific: ♂ Holotypus (BISHOP 2610), Solomon Is., Jonapau Mt., 1100 m, between Gold Ridge and Suta, central Guadalcanal, 29. VII. 1956, leg. GRESSITT und 12 Ex. (1 ♀), dfo. (BISHOP, BM, USNM, CAS, CSIRO, Coll. UHMANN), 700-1200 m, 26., 27., 29. VII; 6 Ex. below Gold Ridge, down to 250 m, 24.-25. VII. 1956; leg. GRESSITT; Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Solomon Is., Guadalcanal, Gold Ridge, 500 m, 25. VI. 1956, leg. GRESSITT.

***freycinetica*** GRESSITT, 1960 (*Stephanispa*)

(Pacific Ins. 2, 113-115, Fig. 3d-h)

New Caledonia: ♂ Holotypus (BISHOP 2962), Col d'Amicu, 570 m, S. side of pass over mountains between La Foa and Canala, 3. III. 1960 und 3 Ex. dfo.; 2 Ex. Sarramea, 200 m, inland from La Foa, 2. III.; 2 Ex. Foret de Thy, 550 m, 1. III.; leg. GRESSITT; Paratypen, im BISHOP Museum.

DEI: 1 Paratypus, New Caledonia, Foret de Thy, 550 m, 6. III. 1960 (nicht 1. III.!), leg. GRESSITT.

***freyi*** UHMANN, 1961 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEPER, 24, 90-93, Fig. 17)

Holotypus, Tongaat b. Dunban, I. 1952, leg. FREY und 2 Ex. Natal, Southbroom, 20. VII., 1. XII. 1953; 1 Ex. Natal, Umntentweni River, 4. III. 1951, leg. CAPENER, in Coll. UHMANN; Paratypen, im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: Paratypen, 1 Ex. Natal, Southbroom, 20. VII. 1953; 1 Ex. Natal, Umntentweni River, 4. III. 1951, leg. CAPENER.

***funebris*** GESTRO, 1905 (*Dichirispa*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (3) 1 (41), 518-520)

mehrere Syntypen, Insel Fernando Poo, Moka, 1300-1500 m, II. 1902, Coll. FEA; 1 Ex. Buea. Monte Kamerun, 800-1200 m, VI. 1902.

DEI: 1 Syntypus, Insel Fernando Poo, Moka, II. 1902, 1300-1500 m, leg. FEA.

*furcirostris* GRESSITT, 1963 (*Ceralispa*)

(Pacific Ins. 5 (3), 625, Fig. 14a)

♂ Holotypus (BISHOP 3490), SE New Guinea, 8 km inland from Cape Rodney, 10–15 m (Papua), 2.–4. XI. 1960, leg. GRESSITT und 1 ♀, mehrere Ex. dto. (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC); 2 Ex. Mosom, 750 m, Salawaket Range, Huon Peninsula, 20. IX. 1956, leg. FORD, JR.; 5 Ex. (SAM), Mt. Lamington, 400 m, NE Papua, leg. McNAMARA; 1 Ex. (AM), Mt. Lamington, X. 1929, leg. McNAMARA.

DEI: 1 Paratypus, New Guinea, Papua, Cap Rodney, 10 m, 3. XI. 1960, leg. GRESSITT.

*gahaniæ* GRESSITT, 1960 (*Terebrispa*)

(Pacific Ins. 2, 117–119, Fig. 4a)

♀ Holotypus (BISHOP 2964), S. New Caledonia, Foret de Thy, 550 m, 6. III. 1960, leg. GRESSITT und 9 Paratypen (1 ♂) dto., im Museum BISHOP.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*garambae* UHMANN, 1961 (*Dactylipsa*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGER, 24, 38–40)

Belg. Congo, Parc National de la Garamba: Holotypus, I/0,1, 11. X. 1950, leg. DEMOULIN, 884; 4 Paratypen, PFSK/22/8, 10. VI. 1952, 3608; mont Moyo, 29. VII. 1952, 3844; II/gd/4, 8. VIII. 1952, 3923; II/gd/4, 25. VIII. 1952, 3978; leg. DE SAEGER, im Institut des Parcs Nationaux du Congo, Belg.

DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.G., II/gd/4, 8. VIII. 1952, 3923 leg. DE SAEGER,

*garambae* UHMANN, 1961 (*Docnesia*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGER, 24, 24–26, Fig. 2)

Belg. Congo, Parc National de la Garamba: ♂ Holotypus, II/ld/17, 15. VI. 1951, leg. DE SAEGER, 1916; Paratypen: ♂♂: II/gc/6, 9. VIII. 1951, leg. DE SAEGER, 2243; 1 Ex. II/gd/6, 22. I. 1952, leg. VERSCHUREN, 3031; 1 Ex. Ndelele/4, 18. VI. 1952, leg. DE SAEGER, 3678; 1 Ex. II/gd/4, 26. VI. 1953, leg. DE SAEGER, 3706; ♀♀: 1 Ex. I/a/1, 30. I. 1950, leg. DE SAEGER, 188; 2 Ex. I/o/1, 4.–11. IX. 1950, leg. DEMOULIN, 800, 812; 1 Ex. II/ce/14, 26. IV. 1951, leg. VERSCHUREN, 1612; 1 Ex. II/gd/4, 16. V. 1951, leg. DE SAEGER, 1742; 3 Ex. II/fc/3, 16. VII. 1951, leg. DE SAEGER, 2102; 1 Ex. II/hc/4, 26. VII. 1951, leg. VERSCHUREN, 2161; 1 Ex. II/gd/4, 31. VII. 1951, leg. DE SAEGER, 2181; 1 Ex. II/gc/10, 4. VIII. 1952, leg. DE SAEGER, 3878; 1 Ex. II/gc/7, 14. VIII. 1952, leg. DE SAEGER, 3940; 1 Ex. Garamba/4, 1. II. 1951, leg. VERSCHUREN, 1215; 1 Ex. Utukuru/4, 22. VII. 1952, leg. DE SAEGER, 3811, im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: 1 ♂, 2 ♀♀ Paratypen, Belg. Congo, P.N.G., Miss. DE SAEGER; II/gd/4, 16. V. 1951, leg. DE SAEGER, 1742; II/gd/6, 22. I. 1952, leg. VERSCHUREN, 3031; II/gc/10, 4. VIII. 1952, leg. DE SAEGER, 3878.

*gedyei* UHMANN, 1938 (*Phidodontina*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 423–424)

Syntypen, 2 Ex. Kenya, Col. Nairobi, VII. 1926, leg. GEDYE; 1 Ex. Kabete, 28. VIII. 1921, leg. BOX, im Britischen Museum.

Einer der Syntypen, die sich im Britischen Museum befinden, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Kenya, Col. Nairobi, 5.450 ft., VII. 1926, leg. GEDYE.

*gibbera* UHMANN, 1960 (*Gonophora*)

(Pesquisas 4, Zool. 7, 16–17)

♂ Holotypus, E. Borneo, Tabang, Bengen River, 125 m, 20. X. 1956, leg. WEGNER und 2 ♀♀, dto. 17., 22. IX. 1956; Paratypen.

DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 22. IX. 1956, leg. WEGNER.

*gracilis* UHMANN, 1955 (*Downesia*)

(Ent. Bl. 50 (1954), 188–189)

Holotypus, 1 Paratypus, China, Fukien, Kuatun, 5., 25. V. 1938, leg. KLAPPERICH; im Museum KOENIG, Bonn.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 2300 m, 27° 40' n. Br., 117° 40' ö. L.

*graminum* GESTRO, 1906 (*Leptispa*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (3) 2 (42), 503–504)

mehrere Syntypen, Insel Fernando Poo, Basilé, 400–600 m, VIII.–IX. 1901, leg. FEA.

DEI: 7 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*gressitti* UHMANN, 1955 (*Dactylipsa*)

(Ent. Bl. 50 (1954), 205–206)

Holotypus, China, Fukien, Kuatun, 28. IV. 1946, leg. TSCHUNGSEN, in Coll. KLAPPERICH; 1 Paratypus, dto., 21. IV. 1946, in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*grideltii* UHMANN, 1928 (*Gonophora*)

(Ent. Mitt. 17, 372–373, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Sumatra, Kloof, 500 m, leg. JACOBSON; im Museum Leiden und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, Sumatra's West-Küst., Anei Kloof, 500 m, leg. JACOBSON.

**griveaudi** UHMANN, 1964 (*Dactylispa*)  
(Reichenbachia, 2, Nr. 52, 170–171)

Holotypus, Madagascar, Andranotobaka, alt. 1400 m, Ambatolampy, III. 1957, leg. GRIVEAUD; 3 Paratypen dto.; im Institut de Recherches Scientifiques à Madagascar und in Coll. UHMANN.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

**guttata** UHMANN, 1933 (*Callispa*)  
(Fol. Zool. Hydrob. 5, 62)

Holotypus, 5 Paratypen, Philippinen, Süd-Luzon, Mt. Bulusan, IX., X. 1917, leg. BOETTCHER, im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 27. IX., 1. X. 1917.

**haasi** UHMANN, 1961 (*Dicladispa*)  
(Ent. Arb. Mus. FREY, 12, 504–507)

Holotypus, 43 Paratypen, Natal, Pietermaritzburg, XII. 1959, leg. HAAF, im Museum FREY.  
DEI: 7 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

**hastata** UHMANN, 1954 (*Dicladispa*)  
(Nat. Malgache 6, 49–51, Fig. 2, 7)

Madagascar: Holotypus, Antsingy du Nord, 63 km à l'Est de Maintirano, forêt, VIII. 1949, leg. PAULIAN; Paratypen: Forêt de Manjabe, VIII. 1949, leg. J. M.; La Mandraka, IV. 1950, leg. A. R.; Maroantsetra, 15. II. 1949, leg. P. C.; Ambodivoangy, VII. 1949, leg. MICHEL; Antakatoko, VIII. 1949, leg. MICHEL.  
DEI: 1 Paratypus, Madagascar, Maroantsetra.

**hebes** UHMANN, 1956 (*Dicladispa*)  
(Rev. Zool. Bot. Afr. 58, 389–390)

Congo: Holotypus, und 18 Ex. Kivu, Kalonge, 20. V. 1938, leg. HENDRICKX; 2 Ex. Ruanda, Kayove, terr. Kisenyi, 2000 m, 14. II. 1953, leg. BASILEWSKY; 2 Ex. Kibali-Ituri, Iruma, 18. XII. 1952, leg. BASILEWSKY; 4 Ex. Ruanda, Chyuru (Biumba), 2100 m, 22. X. 1952, leg. BERTRAND; Paratypen; im Musée royal du Congo Belge.  
DEI: Paratypen; 3 Ex. Kivu, Kalonge, 20. V. 1938, leg. HENDRICKX; 1 Ex. Ruanda, Chyuru (Biumba), 2100 m, 22. X. 1952, leg. BERTRAND; 1 Ex. Ruanda, Kayove, 2000 m, terr. Kisenyi, 14. II. 1953, leg. BASILEWSKY.  
Syn. zu *vicinalis* UHMANN, 1954.

**hessei** UHMANN, 1934 (*Callispa*)  
(Ann. S. Afr. Mus. 30, 389–390)

3 Syntypen, Portug. Ost-Afrika, Lourenço Marques, 18. VII. 1908, im Museum Kapstadt.  
Einer der Syntypen, die sich im Museum Kapstadt befinden, wurde von UHMANN (Treibia 21, 239; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**hessei** UHMANN, 1934 (*Hispa*)  
(Ann. S. Afr. Mus. 30, 394–395)

2 Syntypen, Südafrika, Hottentot's Holland Mts., 4000 ft. altitude, Caledon Distr., leg. BARNARD, I. 1916; im South African Museum, Cape Town.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Kapstadt befinden, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41–44, 188; 1945 bis 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**horni** UHMANN, 1927 (*Asanangulia*)  
(Suppl. Ent. 16, 112–113, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Formosa, Tainan, 7. V. 1912, leg. SAUTER, im DEI.

**horni** UHMANN, 1927 (*Callispa*)  
(Ent. Bl. 23, 58–59, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Britisch-Ostindien, Sikkim, III., IV., leg. FRUHSTORFER, im DEI.

**horni** UHMANN, 1927 (*Hispa*)  
(Ent. Bl. 23, 61–62, Fig. 2)

5 Syntypen, Deutsch-Südwestafrika, Caprizipfel, leg. v. BENNIGSEN, im DEI.  
Einer der Syntypen, die sich im DEI befinden, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1 (1948), 682; 1949) als Lectotypus ausgewiesen.  
DEI: Lectotypus, 4 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

**ignorata** UHMANN, 1953 (*Dactylispa*)  
(Inst. R. Sci. Nat. Belg. Bull. 29, no. 15, 2–4)

Holotypus, Belg. Congo, Bas-Congo, Mayumbe, Mazinga-Lolo, 22. IV. 1926, leg. COLLART, in Coll. UHMANN; Paratypen: 7 Ex. Belg. Congo, Mazinga; 1 Ex. Sumbi, leg. COLLART, in Coll. COLLART, I. R. Sc. N. B.; 17 Ex. Mazinga-Lolo, 22. IV. 1926; 2 Ex. Sumbi, 7. V. 1926; 6 Ex. Buende-Suindi, 22. IV. 1925; 3 Ex. Tibo, 27. IV. 1926, leg. COLLART; 49 Ex. Bas-Congo, Mayidi, 1942, 43, 44, 45 (Rév. v. EYEN); 1 Ex. Lulua, Kapanga, leg. OVERLAET; 1 Ex. Ruanda, Kibungu, X.–XII. 1937, leg. VERJULST; im Musée du Congo Belge; 1 Ex. Belg. Congo, Mazinga-Lolo, 1 Ex. Tibo, 27. IV. 1926; leg. COLLART; 1 Ex. Albertville, XII. 1918, leg. MAYNE, in Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung; Paratypen: 4 Ex. dto.; 1 Ex. Tibo, 27. IV. 1926, leg. COLLART; 1 Ex. Mayidi, 1943, leg. v. EYEN.

*imitans* UHMANN, 1951 (*Lasiochila*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 4, 74—75)

♂ Holotypus, 3 ♀ Paratypen, Assam, Patkai Mts., leg. DOHERTY, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*impar* UHMANN, 1954 (*Unguispa*)

(Nat. Malgache 6, 46—47, Fig. 6)

Holotypus, 6 Paratypen, Madagascar, Forêt d'Ambohitantely, près Mahankazo, 4. II. 1948, leg. P. C.  
DEI: 3 Paratypen, Madagascar, Ambohitantely, 4. II., 26. II. 1948, leg. P. C.

*impicta* UHMANN, 1931 (*Wallaceana*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 42—43)

♂ Holotypus, mehrere Paratypen, Philippinen, N. Mindanao, leg. BOETTCHER, in Coll. UHMANN und Coll. SCHULTZ,  
DEI: ♂ Holotypus, 7 Paratypen. Mindanao, Surigao.

*impressa* UHMANN, 1939 (*Leptispa*)

(Ark. Zool. 30 (A), no. 26, 3)

8 Syntypen, N. E. Burma, Kambaiti, I.V.—VI. 1934, leg. MALAISE, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.  
Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 2000 m, 25. V., 11. VI. 1934.

*inchooens* UHMANN, 1954 (*Onecephala*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 22—24, Fig. 4, 5)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, und 2 Ex. Kabwe-sur-Muye, affl. dr. Lufira, alt. 1.320 m, 6.—12. V. 1948 (1577a); 1 Ex. Kaziba, affl. g. Senze sous-affl. dr. Lufira, alt. 1.140 m, 4.—12. II. 1948 (1266a); 1 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 12.—17. XII. 1947 (1146a); Paratypen, im Musée royal du Congo Belge, im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge und im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique.  
DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.U., Miss. DE WITTE, Lusinga, alt. 1.760 m, 12.—17. XII. 1947 (1146a).

*incredula* GESTRO, 1906 (*Dactylispa*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (3) 2 (42), 531—533)

mehrere Syntypen, Insel S. Thomé, Plantagen Agua-Izé, XII. 1900, 400—700 m, leg. FEA.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*inculta* GESTRO, 1908 (*Leptispa*)

(Bull. Soc. Ent. Ital. 38 (1906), 176—178)

Holotypus, mehrere Paratypen, Deutsch-Ostafrika, Pangani, Derema, 1891, leg. CONRADT, in Coll. OBERTHÜR und im Museum Genua.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 850 m, 7.—23. VIII. 1891.

*induta* UHMANN, 1930 (*Callispa*)

(Misc. Zool. Sumatra 43, 6)

Holotypus, N. O. Sumatra, Tebing Tinggi, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

*impressa* UHMANN, 1942 (*Callispa*)

(in Expl. Parc Nat. Albert, 1, Miss. DE WITTE, 42, 5—6, Fig. 1])

Belg. Congo, Parc National Albert, Miss. DE WITTE: Holotypus, mont Sescreo, près Bitashimva, 2.000 m, 1.—2. VIII. 1934 und 2 Ex. vers Rweru (volcan Mikeno), 2.400 m, 12. VII. 1934, Rweru (volcan Mikeno), 2.800 m 26. bis 27. VII. 1934; 1 Ex. Nyasheke (volcan Nyamuragira), 1.820 m, 14.—16. VI. 1935: Paratypen.  
DEI: Paratypen, Belg. Congo, P.N.A., Miss. DE WITTE, 1 Ex. Nyasheke (volcan Nyamuragira), 1.820 m, 14. bis 26. VI. 1935; 1 Ex. Rweru (volcan Mikeno), 2.400 m (nicht 2.800 m), 26.—27. VII. 1934.

*insularis* UHMANN, 1927 (*Lasiochila*)

(Suppl. Ent. 16, 110—111)

♂ Holotypus und Paratypen, 2 ♂♂, 11 ♀♀, Formosa, Hoozan, Kosempo, Banshoryo-Distrikt, Sokutsu, leg. SAUTER, im DEI.

DEI: ♂ Holotypus und 4 Ex. Formosa, Hoozan; 6 Ex. Kosempo, 7. IX. 1909/7. IX., X. 1911/22. VII.; 1 Ex. Banshoryo-Distrikt, Sokutsu, 7. VII. 1912, leg. SAUTER: Paratypen.

Syn. zu *insulana* UHMANN, 1929 (Ztschr. Wiss. Insektenk. 24, 149): nom. nov. pro *insularis* UHMANN, nec GESTRO, 1917.

*integra* UHMANN, 1949 (*Dactylispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 675—678, Fig. 5)

Holotypus, Chania, leg. DENT und 2 Ex. Kenya, Nandi Reservat, leg. ALINDER; 1 Ex. W. Ruwenzori, 6000 ft.  
VII. 1945, leg. v. SOMEREN: Paratypen, im Britischen Museum und Museum Monach.  
DEI: 1 Paratypus, Kenya, Nandi Reservat, leg. ALINDER.

*intermedia* UHMANN, 1932 (*Callispa*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 17 (1931), 838—839)

38 Syntypen, Kamerun, Uamgebiet, Bosum, IV.—VI. 1914, leg. TESSMANN, im Museum Berlin.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Berlin befinden, wurde von UHMANN (Treubia 21, 239; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 3 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 21. – 30. IV., 31. V., 1. – 10. VI. 1914.

*intermedia* UHMANN, 1949 (*Leptispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12), 1 (1948), 672)

Holotypus, 3 Paratypen, Südafrika, Pondoland, Port St. John, leg. TURNER, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 15. – 31. V. 1923.

*interpres* KOLBE, 1899 (*Cryptonychus*)

(Stett. Ent. Ztg. 60, 191 – 192)

mehrere Syntypen, Kamerun, Yaunde-Station, 800 m, Zenker, leg. v. CARNAP; Lolodorf, von LLEYNE erhalten.  
DEI: 1 Syntypus, Kamerun, Yaunde-Station, leg. v. CARNAP.

*isaroensis* UHMANN, 1933 (*Dactylispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 70 – 71)

Holotypus, Süd-Luzon, Mt. Isaros, IV. 1916 und 3 Ex. dfo.; 3 Ex. Luzon, Los Banos, IV. 1914, leg. BOETTCHER; 1 Ex. Insel Biliran; 2 Ex. Luzon, Mt. Makiling; 1 Ex. Insel Samar; 1 Ex. Mindanao, Strigao, leg. BAKER; 1 Ex. Laguna, 6. VIII. 1930, leg. HADDON; im Smithsonian Institution Washington, D. C. und im Museum Berlin; Paratypen.

DEI: Paratypen: 1 Ex. Luzon, Mt. Makiling, leg. BAKER; 2 Ex. Luzon, Los Banos, 2. IV. 1914, leg. BOETTCHER.

*javana* UHMANN, 1955 (*Wallacispa*)

(Tijdschr. Ent. 98, 140)

Holotypus, 2 Paratypen, (1 ♂), Nord Celebes, Palu, I. 1941, leg. AWIBOWO.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, Paloe.

*javaensis* MAULIK, 1931 (*Dactylispa*)

(Proc. Zool. Soc. London, 1155 – 1157, Fig. 14)

Holotypus, Java, Buitenzorg, 1923, im DEI.

*jitrama* UHMANN, 1954 (*Lasiocilia*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 503 – 504)

♂ Holotypus, Malay Peninsula, Kedah, nr. Jitra, Catchment Araa, 6. IV. 1928, leg. PENDLEBURY; 2 ♂♂, 6 ♀♀ Paratypen dfo., 4., 5., 6., 8., 11. IV. 1928; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 2 ♂♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 4., 6., 8. IV. 1928.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Catchment Araa“, steht auf dem Etikett „Catchment Area“.

*jolivetii* UHMANN, 1953 (*Dieladispa*)

(Inst. R. Sci. Nat. Belg. Bull. 29, no. 15, 5 – 7)

Holotypus, 4 Paratypen, Belg. Congo, Kwango, Ngowa, XI. 1938, leg. MERTENS, im Institut royal des Sciences Naturelles de Belgique.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*kalshoveni* UHMANN, 1955 (*Callispa*)

(Tijdschr. Ent. 98, 135)

Holotypus, 3 Paratypen, West-Java, Mount Gedé, Tjibodas, 1400 m, 1500 m, 4. IV. 1948/19., 20. VIII. 1950, leg. KALSHOVEN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 4. IV. 1948.

*kambaitica* UHMANN, 1939 (*Dactylispa*)

(Ark. Zool. 30 (A), 6 – 7)

Holotypus, 3 Paratypen, N. E. Burma, Kambaiti, VI. 1934, leg. MALAISE, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 2000 m, 4. VI. 1934, leg. MALAISE.

*kapiriensis* UHMANN, 1930 (*Hispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 20, 70 – 71)

2 Syntypen, Belg. Congo, Kapiri, X. 1912, Miss. Agric., im Musée du Congo Belge.

Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, IX. 1912 (nicht X. 1912!).

*klapperichi* UHMANN, 1954 (*Agonita*)

(Acta Ent. Mus. Nat. Pragae 29, 172 – 174, Fig. 1)

Afghanistan, leg. KLAPPERICH: ♂ Holotypus, Bashgultal, 1500 m, Kamu, Nuristan, 26. IV. 1953 und 1 ♀, dfo.; 1 ♂, 2 ♀♀, Bashgultal, Nuristan, 1100 m, 22., 24. IV. 1953; 4 ♂♂, 1 ♀, dfo. 1200 m, 20. IV. 1953; 1 ♂, 2 ♀♀, Kutian, Nuristan, 1450 m, 2. V. 1953; Paratypen, in Coll. KLAPPERICH und Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂, Afghanistan, Bashgultal, 1200 m, Nuristan, 20. IV. 1953; 2 ♀♀, dfo. 1100 m, 22. IV. 1953; 1 ♂, 1 ♀, Bashgultal, 1500 m, Kamu, Nuristan, 26. IV. 1953; 1 ♀, Kutian, Nuristan, 1450 m, 2. V. 1953; leg. KLAPPERICH: Paratypen.

**klapperichi** UHMANN, 1955 (*Dactylispa*)  
(Ent. Bl. 50 (1954), 192–193, Fig. 2)

Holotypus, China, Fukien, Kuatun, 2300 m, 27° 40' n. Br., 117° 40' ö. L., 12. IV. 1938 und 4 Ex., 6. IV.–20. V. 1938, leg. KLAPPERICH; 4 Ex., 6. IV.–20. V. 1946, leg. TSCHUNG-SEN: Paratypen, im Museum KOENIG, Bonn, in Coll. KLAPPERICH und Coll. UHMANN.  
DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 2 Ex. 8. V., 20. V. 1938, leg. KLAPPERICH; 2 Ex. 26. IV., 2. V. 1946, leg. TSCHUNG-SEN.

**kleinei** UHMANN, 1931 (*Botryonopa*)  
(Zool. Meded. 8, 178–179)

Holotypus, S. Borneo, leg. FRUHSTORFER, im DEI.

**kleinei** UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)  
(Misc. Zool. Sumatra 43, 4)

Holotypus, Java, Coll. KRAATZ; 1 Paratypus, Sumatra, Coll. KRAATZ, im DEI.

**korinchica** UHMANN, 1951 (*Botryonopa*)  
(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 4, 73–74)

♂ Holotypus, 1 ♂ Paratypus, Sumatra, Sungai Kumbang, Korinchi, 4500 ft., IV. 1914, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**korthalsiae** GRESSITT, 1963 (*Plesispa*)  
(Pacific Ins. 5 (3), 618, Fig. 12a–c)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3488), Oriomo, Gov't. Sta., Oriomo River, N of Daru, W. Papua, 26.–28. X. 1960, leg. GRESSITT und 1 ♀, dito. (BISHOP); mehrere Ex., 26.–30. X. 1960, leg. GRESSITT: Paratypen im BISHOP Museum.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, New Guinea, Papua, W. Distrikt, Oriomo Gov't. Sta., 30. X. 1960, leg. GRESSITT.

**kraatzii** WEISE, 1897 (*Hispa*)  
(Dtsh. Ent. Ztsch., 128–129)

mehrere Syntypen, Togo, leg. KRAATZ.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *torulosa* KRAATZ, 1895.

**kuntzeni** UHMANN, 1932 (*Agonia*)  
(Mitt. Zool. Mus. Berlin 17 (1931), 849)

Holotypus, mehrere Paratypen, Kamerun, Uamgebiet, Bosum, IV.–VI. 1914, 2 Paratypen, Jaunde, X. 1914, leg. TESSMANN; im Museum Berlin.  
DEI: 3 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 11.–20. V., 1.–10. VI. 1914.

**kuntzeni** UHMANN, 1932 (*Callispas*)  
(Mitt. Zool. Mus. Berlin 17 (1931), 839)

19 Syntypen, Kamerun, Kamerunberg, 1500 m, 14. XII. 1912, leg. v. ROTHKIRCH, im Museum Berlin.  
Einer der Syntypen, die sich im Museum Berlin befinden, wurde von UHMANN (Tremia 21, 239; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: 3 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

**labrata** UHMANN, 1948 (*Downesia*)  
(Addit. Faun. Col. 4 (1946), 28–31, Fig. 1)

♂ Holotypus, Java, O. Gebangen, III. 1928, leg. DRESCHER, im DEI.

**laccata** UHMANN, 1932 (*Dactylispa*)  
(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 54–56, Fig. 5)

4 Syntypen, Philippinen, Luzon, Benguet, Mt. Santo Thomas (2 Ex. leg. BOETTCHER), in Coll. SPAETH und Coll. SCHÜLTE.  
Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41–44, 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, Luzon, Benguet, Santo Thomas.

**laevigata** UHMANN, 1937 (*Hispa*)  
(Rev. Zool. Bot. Afr. 29, 378–379)

3 Syntypen, Belg. Congo, Tanganjika, Moera, Kiambi, VI. 1930, leg. GÉRARD, im Musée du Congo Belge.  
Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung, VI.–VII. 1930.

**tameyi** UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)  
(Ent. Bl. 26, 134–135)

Holotypus, 1 Paratypus, Nord-Tonkin, Hà-Lang, leg. LAMEY, im DEI.

*lamottei* UHMANN, 1954 (*Callispaa*)

(Mém. Inst. Franc. Afr. Noire 40, 177–178, Fig. 1)

Franz. Guinea, Nimba, leg. LAMOTTE, II. – VI. 1942: Holotypus, Mt Tô, 1600 m, Camp 1 und 5 Ex. Mt Tô; 1 Ex. Nion, 1 N'Zo; 1 Ex. brousse d'altitude sur la crête de Nion, 1250 m, II. Mission LAMOTTE und ROY, 1951: Paratypen; im Muséum Paris und dem Ifan (Dakar) sowie in Coll. UHMANN.  
DEI: Franz. Guinée, Nimba, leg. LAMOTTE, II. – VI. 1942; 1 Ex. Mt Tô (1600 m), Camp 1; 1 Ex. Nion: Paratypen.

*tata* GRESSITT, 1963 (*Aspidispaa*)

(Pacific Ins. 5 (3), 671, Fig. 32a)

New Guinea: Holotypus (BISHOP 3511), Enarotadi (Enarotali), 1800 m, Wissel Lakes, 6.–8. VIII. 1962, leg. SEDLACK und 1 ♀, 11 Paratypen dto. (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC).  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*lateralis* UHMANN, 1953 (*Brontispaa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 6, 872–874, Fig. 2)

♀ Holotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Neu Guinea, Zenab, V. 1951, leg. BUZACOTT, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*tentoides* UHMANN, 1931 (*Dactylispaa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 24, 80–81)

Holotypus, Belg. Congo, Haut-Uelé, Abimva, 21. VI. 1925 und 1 Ex. Haut-Uelé, Moku Moto, I. 1927; 1 Ex. Haut-Uelé, Moto, VI. – VII. 1923; 1 Ex. Bas Uelé, VII. – VIII. 1920; 1 Ex. Ituri, La Moto, Madyu; leg. BURGEON; 1 Ex. Arcbi (Bondo Mabe), 26. VII. 1925; 1 Ex. Kivu, Burunga, 5. XII. 1925; leg. SCHOUTEDEN; 1 Ex. Britisch-Ostafrika, Mulange; im Musée du Congo Belge: Paratypen.  
DEI: 3 Paratypen; 1 Ex. Belg. Congo, Haut-Uelé, Moto, VI. – VII. 1923; 1 Ex. Haut-Uelé, Moku Moto, I. 1927, leg. BURGEON; 1 Ex. Britisch-Ostafrika, Mulange.

*linkei* UHMANN, 1963 (*Downesia*)

(Bull. Mus. Nat. Hist. Naturelle 35 (2e), 5, 475–476)

Holotypus, 2 Paratypen, Indien, Wallardi (Travancore), 5. IX. 1903, leg. FAVRE, Coll. PIC, Muséum National d' Histoire Naturelle Paris.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*linkei* UHMANN, 1930 (*Gonophora*)

(Ent. Bl. 26, 132–133)

2 Syntypen, Malacca, Coll. KRAATZ, im DEI.

*lineatus* KOLBE, 1899 (*Cryptonychus*)

(Stett. Ent. Ztg. 60, 189–190)

mehrere Syntypen, Kamerun; Johann-Albrechtshöhe, X. 1895; Lolodorf, ca. 500 m, XI. 1895, leg. CONRADT; Yaunde-Station, ca. 800 m, leg. v. CARNAP; Kamerun, I. 1897.  
DEI: 1 Syntypus, N. Kamerun, Johann-Albrechtshöhe, leg. CONRADT.

*tongicuspis* GESTRO, 1897 (*Hispa*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2) 18 (38), 108–109, Fig. 9)

Sumatra: mehrere Ex. Pangherang-Pisang, Forst Si-Rambé, leg. MODIGLIANI; 1 Ex. Hoedjoeng; 1 Ex. Perak (Malacca), leg. DOHERTY: Syntypen.  
DEI: 1 Syntypus, Sumatra, Si-Rambé, XII. 1890 – III. 1891, leg. MODIGLIANI.

*lusingana* UHMANN, 1954 (*Dieladispaa*)

(in Expl. Parc, Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 75–76)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Karibwe, affl. Lusinga, alt. 1.700 m, S. bis 10. III. 1947 (8a); 1 Paratypus, Lusinga (Kamatongiru), 22. VI. 1945 (158–160); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*maai* GRESSITT, 1963 (*Aspidispaa*)

(Pacific Ins. 5 (3), 680, Fig. 36b)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3520), Waris, 450–500 m, S of Hollandia, S. – 15. VIII. 1959, leg. MAA und 8 Ex. dto. (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC); 1 Ex. Hollandia, 24. I. 1960, leg. MAA; 1 Ex. Bomberi, 700 m, nr. Fak Fak, Vogelkop, 5. VI. 1959, leg. GRESSITT: Paratypen, im BISHOP Museum.  
DEI: 1 Paratypus, New Guinea, Neth. Waris, S. of Hollandia, 450–500 m, 16.–23. VIII. 1959, leg. MAA.

*mabweana* UHMANN, 1954 (*Dactylispaa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 44–45)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Mabwe (rive Est lac Upemba), alt. 585 m, 20.–26. I. 1949 (2248a) und 3 Ex., dto. 6.–9. XII. 1948 (2020a), 11.–26. I. 1949 (2212a); 1 Ex. Elisabethville, 30. IV. 1939, leg. BRÉDO, im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, Bruxelles: Paratypen, im Musée royal du Congo und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.  
DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.U., Miss. DE WITTE, Mabwe (r. E. lac Upemba), alt. 585 m, 11.–26. I. 1949 (2212a).

*machadoi* UHMANN, 1957 (*Dicladispa*)

(34. Publ. Cult. Comp. Diam. Angola, 125–127, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Angola, Réserve de Chasse de Cameia, 120 km à Est de Vila Luso, 1. XII. 1954, leg. LUNA DE CARVALHO, im Musée royal du Congo Belge und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, Angola, Vila Luso, Cameia, 5. I. 1955, leg. LUNA DE CARVALHO.

*maculipennis* KRAATZ, 1895 (*Hispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 196)

Holotypus, Togo, leg. CONRADT, im DEI.

Syn. zu *echinata* GYLLENHAL, 1817.*maderi* UHMANN, 1938 (*Cassidispa*)

(Ent. Tidskr. 59, 225–227, Fig. 1, 2)

Holotypus, China, Prov. Yunnan, Vallis flumin, Soling-ho, im DEI.

*malaisei* UHMANN, 1939 (*Dactylispa*)

(Ark. Zool. 30 (A), no. 26, 5–6)

35 Syntypen, N. O. Burma, Kambaiti, V.–VI. 1934, leg. MALAISE, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm. Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 5 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 2000 m, 18., 25., 26., 29. V., 1. VI. 1934.

*malaisei* UHMANN, 1939 (*Leptispa*)

(Ark. Zool. 30 (A), no. 26, 3–4)

7 Syntypen, N. E. Burma, Kambaiti, V., VI. 1934, leg. MALAISE, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm. Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, 7000 m, 28., 30. V. 1934.

*malgachea* UHMANN, 1962 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 66, 360–361)

Holotypus, Madagascar, forêt de Fito, ex. Coll. BREUNING; 1 Paratypus, Madagascar, Tananarivo, in Coll. UHMANN; im Musée Royal de l'Afrique Centrale Tervuren, Belgique.

DEI: 1 Paratypus, Madagascar, Tananarivo.

*mannaensis* UHMANN, 1930 (*Anisodera*)

(Zool. Meded., Leiden, 18, 85–86)

1 ♂, 3 ♀ Syntypen, Sumatra, Manna, leg. KNAPPERT, im Museum Leiden.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Addit. Faun. Col. 4 (1946), 19; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: ? Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*manterii* GESTRO, 1897 (*Hispa*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2) 18 (38), 104–105, Fig. 8)

Sumatra: mehrere Ex. Padang, Benculé, leg. MODIGLIANI, Tandjong Morawa, Distr. Rawas, im Museum Leiden; 2 Ex. Pangherang-Pisang, Siboga; 2 Ex. Marang, Perak' (Malacca), leg. DOHERTY, in Coll. OBERTHÜR; 2 Ex. Liangagas, in Coll. DOHRN; Syntypen.

DEI: 1 Syntypus, Sumatra, Padang, leg. MODIGLIANI.

*marginata* UHMANN, 1927 (*Botryonopa*)

(Ent. Mitt. 16, 136–137)

♂ Holotypus, Borneo, Coll. WAHNES, im DEI.

Syn. zu *grandis* BALY, 1858.*marshalli* UHMANN, 1938 (*Dactylispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 427–428)

Holotypus, Borneo, Sarawak, Putak, 2. V. 1914, leg. BRYANT; 1 Paratypus, Borneo, W. Sarawak, Quop, III. 1914, leg. BRYANT; im Britischen Museum.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*melancholica* WEISE, 1902 (*Hispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr. (1901), 234)

mehrere Syntypen, Africa or. anglicana, leg. STAUDINGER.  
DEI: 1 Syntypus, Mombas, leg. STAUDINGER.*melli* UHMANN, 1955 (*Platypria*)

(Ent. Bl. 50 (1954), 211–215, Fig. 10)

China: Holotypus, 30 Ex. leg. MELL, im Museum Berlin (Holotypus, 6 Ex. Wan-fsi-san) und 1 Ex. Tong-eung-san, Bambuswald, ca. 1000 m, E. VIII. 1912; 25 Ex. Fukien, VI. 1938, IV., V. 1946, leg. KLAPPERICH, leg. TSCHUNGSEN; Paratypen; in Coll. KLAPPERICH und Coll. UHMANN.

DEI: Paratypen, China: 2 Ex. Kuatun, Fukien, 28. IV., 10. V. 1946, leg. TSCHUNG-SEN; 3 Ex. Kuatun, Fukien, 27°40' N. Br., 117° 40' ö. L., 15. VI., 7. VII. 1938, leg. KLAPPERICH; 2 Ex. leg. MELL; 1 Ex. Wan-tsi-san, leg. MELL.

***metallica purpurea* GRESSITT, 1963 (*Ceratispa*)**

(Pacific Ins. 5 (3), 640, Fig. 22c-d)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3498), Wewak, 5 m, 26. VI. 1961, leg. M. & L. GRESSITT und 1 ♀, mehrere Ex., dto.; 1 Ex. Maprik, 160 m, 15. XI. 1957, leg. GRESSITT, host 3056; larva, Dreikikir, 23. VI. 1961, leg. M. & L. GRESSITT; 2 Ex. Wewak, 2 m, 25. VI. 1959, leg. GRESSITT; Paratypen, im BISHOP-Museum, CAS, USNM, BMNH, ANIC, DASF.

DEI: 1 ♂ Paratypus, New Guinea (Ne), Wewak, Sepik Distr., 30 m, 26. VI. 1961, leg. M. & L. GRESSITT.

***methneri* UHMANN, 1928 (*Oncoccephala*)**

(Arch. Naturg. 92 (1926), (A), 67–68, Fig. 1)

4 Syntypen, Deutsch-Ostafrika, N.W. Usagara, 1700–1900 m, 15. XII. 1912, leg. METHNER, in Coll. METHNER und Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich im Museum Berlin befindet, wurde von UHMANN (Mitt. Zool. Mus. Berlin 17 (1931), 847; 1932) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***metroxylonga* GRESSITT, 1960 (*Hispidonta*)**

(Pacific Ins. 2, 5–6)

Holotypus (BISHOP 2959), New Guinea, Madang, 2 m, 27. X. 1958, leg. GRESSITT; mehrere Paratypen und Larven dto., im BISHOP-Museum.

DEI: 2 Paratypen, New Guinea, Ne. Madang, 5 m, 28. X. 1958, leg. GRESSITT.

***meyeri* UHMANN, 1928 (*Hispa*)**

(Arch. Naturg. 92 (1926), 81–82, Fig. 2, 3)

Holotypus, 1 Paratypus, Deutsch-Ostafrika, Kwakiyembe, V. 1916, leg. METHNER, im Museum Berlin.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***mindoroica* UHMANN, 1955 (*Gonophora*)**

(Philipp. J. Sci. 84, 237–238)

♂ Holotypus, Philippinen, Mindoro, Calapan, 1. II. 1916, leg. BOETTCHER; 5 ♂♂, 2 ♀♀ Paratypen dto. (1 Ex. 6. II. 1916), im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, Philippinen, Mindoro, Calapan, 6., 10. II. 1916, leg. BOETTCHER.

***minor* UHMANN, 1931 (*Botryonopa*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr. (1930), 173–174, Fig. 7)

Holotypus, mehrere Paratypen, Borneo, Kinabalu, im Museum Hamburg.

DEI: 1 Paratypus, Borneo, Kinabalu.

Syn. zu *cyanoptera* BALY, 1869.

***minor* UHMANN, 1927 (*Leptispa*)**

(Ent. Bl. 23, 60–61)

2 Syntypen, Afrika australis, Salisbury, Beira, leg. BADONG; im DEI und in Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, Salisbury; 1 Paralectotypus, Beira; leg. BADONG.

Syn. zu *natalensis* BALY, 1858.

***minuta* UHMANN, 1927 (*Coelaenomenodera*)**

(Ent. Bl. 23, 62–63, Fig.)

Holotypus, 1 Paratypus, Assinie, Côte occid. Afrique, leg. ALLUAUD, 1886, ex. Coll. ALLUAUD, im DEI und in Coll. UHMANN.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *elacidis* MAULIK, 1920.

***misella* WEISE, 1902 (*Dactylispa*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr. (1901), 236)

mehrere Syntypen, Usambara or., Nguelo, KRAATZ.

DEI: 2 Syntypen, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *pallipes* KRAATZ, 1895.

***mjöbergi* UHMANN, 1939 (*Gonophora*)**

(Ark. Zool. 31 (B), no. 4, 3–4)

4 Syntypen, Ost-Borneo, Pajau River, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm und in Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befindet, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung, Coll. MJÖBERG.

***moestus* BALY, 1888 (*Monochirus*)**

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2) 6, 662–663)

mehrere Syntypen, Burma, Bhamó, leg. FEA.

DEI: 1 Syntypus, Birmania, Bhamó, VII. 1885.

***montana* GRESSITT, 1960 (*Callistola*)**

(Pacific Ins. 2, 56–57, Fig. 14 d)

♂ Holotypus (BISHOP 2940), New Guinea, Papua, Southern Highlands, Aiyurop, SE von Mendi, 1530 m, 7.X. 1958, an *Pandanus*, leg. GRESSITT; 1 ♀, mehrere Paratypen und unentwickelte Stadien, dito.; im BISHOP Museum.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 7., 9. X. 1958.***montana* UHMANN, 1933 (*Dactylispa*)**

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 69–70)

Luzon: Holotypus und 2 Ex. Mt. Banahao, IV. 1914; 1 Ex. Imugan, leg. BOETTCHER; 1 Ex. Mt. Banahao, leg. BAKER; im Smithsonian Institution Washington, D.C. und Museum Berlin.  
DEI: 1 Paratypus, Luzon, Mt. Banahao, 25. IV. 1914, leg. BOETTCHER.***montana* GRESSITT, 1960 (*Plesispa*)**

(Pacific Ins. 2, 27–28, Fig. 8 a)

♂ Holotypus (BISHOP 2925), New Guinea, Swart Valley, 1500 m, 8. XI. 1958, leg. GRESSITT; mehrere Paratypen und unentwickelte Stadien, dito.; im BISHOP Museum.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.***moramangae* UHMANN, 1964 (*Dicladispa*)**

(Reichenbachia 2, 52, 176–177)

Holotypus, 2 Paratypen, Madagascar Est, P.K. 57-Rte d'Anosibe, Moramanga, II. 1958, leg. VIEU, im Institut de Recherches Scientifiques à Madagascar und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.***mauliki* UHMANN, 1931 (*Prionispa*)**

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 37–38)

Holotypus, Philippinen, Insel Biliran, leg. BAKER, im DEI.

***mausonica* UHMANN, 1930 (*Lasiochila*)**

(Zool. Meded. Leiden, 13, 91)

3 Syntypen, Tonkin, Montes Mauson, IV., V., 2–3000!, leg. FRUNSTORFER, im Museum Leiden.  
DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.***natalensis* UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)**

(Dtsch. Ent. Ztschr. (1930), 168–169)

3 Syntypen, Natal, Pietermaritzburg, Fort Napier, im Museum Hamburg.

DEI: 1 Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung, IV. 1917–VI. 1918, leg. BRAUN.

Syn. zu *clavata* WEISE, 1902.***negrosica* UHMANN, 1948 (*Downesia*)**

(Addit. Faun. Col. 4 (1946), 30–31, Fig. 2)

Holotypus, Philippinen, Negros, Cuernos Mts., leg. BAKER, 24510, im DEI.

***normalis* UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)**

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 148–149)

Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ, im DEI und 1 Ex. Mongende, 15. IV. 1921; 1 Ex. Arebi (Bondo Mabé), 26. VII. 1925; 1 Ex. Temvo, III. 1922, leg. SCHOUTEDEN; 1 Ex. Haut-Uélé, Moto, 1923; 1 Ex. Haut-Uélé, Abimva; leg. BURGEON; 1 Ex. Kasai, Kondué, leg. LUJA; 1 Ex. Haut-Lopori, 5. VI. 1927, leg. GHESQUIÈRE: Paratypen; im Musée du Congo Belge.

DEI: Holotypus mit den Angaben der Beschreibung; 1 Ex. Haut-Uélé, Abimva, 27. IV. 1925, leg. BURGEON; 1 Ex. Arebi (Bondo Mabé), 26. VII. 1925, leg. SCHOUTEDEN: Paratypen.

***nuda* UHMANN, 1933 (*Javela*)**

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 65–66)

2 Syntypen, Luzon, Laguna, Mt. Makiling, 3. III. 1931, leg. LANDREIRA, Coll. HADDEN, im Smithsonian Institution. Einer der Syntypen, die sich im Smithsonian Institution, Washington, D.C. befinden, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 47, 38; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***nyakaensis* UHMANN, 1934 (*Callispa*)**

(Ann. S.Afr. Mus. 30, 390–391)

3 Syntypen, Portug.-Ostafrika, Nyaka, XI. 1924, leg. LAWRENCE, im Museum Kapstadt.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Kapstadt befinden, wurde von UHMANN (Treubia 21, 239; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*obliqua* UHMANN, 1954 (*Dicladispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 7, 515)

Holotypus, 1 Paratypus, Angola (76.28), im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, Angola (76.28).*octofoveolata* UHMANN, 1930 (*Coelaenomenodera*)

(Ent. Bl. 26, 127–128, Fig. 1)

Holotypus, 31 Paratypen, Madagascar.

DEI: Holotypus, 24 Paratypen, Madagascar (2 Ex. ohne Fundort).

*oenoptera* UHMANN, 1931 (*Promecotheca*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 39–40)

4 Syntypen, Philippinen, Mindanao, Surigao, leg. BAKER; 2 ♂♂, Dinagat Isl., leg. SCHULTZE; in Coll. UHMANN und Coll. SCHULTZE.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 47, 38; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: ♀ Lectotypus und 1 ♂, Mindanao, Surigao, leg. BAKER; 1 ♂, Dinagat Isl., leg. SCHULTZE; Paralectotypen.

*opacicollis* UHMANN, 1930 (*Hispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 20, 78–79, Fig. 3)

2 Syntypen, Equateur, Coquilhatville, 13. II. 1925, leg. HULSTAERT; Léopoldville, V. 1911, leg. DUBOIS.

Der Syntypus, der sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befindet, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Léopoldville, V. 1911, leg. DUBOIS.

*ornata* UHMANN, 1939 (*Hispa*)

(Arb. morph. tax. Ent. 6, 151–152)

2 Syntypen, Viktoriasee, Ukerewe Insel, leg. CONRADT, im DEI.

Einer der Syntypen, die sich im DEI befinden, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 1, (1948), 682; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*palawana* UHMANN, 1960 (*Javela*)

(Mitt. Zool. Mus. Berlin 36, 125, Fig. 2)

♂ Holotypus, 8 Paratypen, N.-Palawan, Binaluan, XI.–XII. 1913, leg. BOETTCHER, in Coll. MOSER und im Museum Berlin.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*pallipes* KRAATZ, 1895 (*Hispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 198)

mehrere Syntypen, Togo, leg. CONRADT.

DEI: 4 Syntypen, Togo, leg. CONRADT.

*palmarum* MAULLIK, 1930 (*Gyllenhalius*)

(Bull. Ent. Res. 21, 53, Fig. 7)

Holotypus, 4 Paratypen, Gold Coast, Aburi, 18. I. 1922, leg. PATTERSON; im Britischen Museum.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

Syn. zu *brviceps* WEISE, 1911.*palmarum* GRESSITT, 1960 (*Plesispa*)

(Pacific Ins. 2, 29–30, Fig. 9a)

♂ Holotypus (BISHOP 2926), New Guinea, Swart Valley, 1400 m, 17. XI. 1958, leg. GRESSITT; 5 Paratypen und unentwickelte Stadien, dto.; im BISHOP Museum.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, W. side, 1400–2000 m, 19. XI. 1958.

*palmata* UHMANN, 1961 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGE, 24, 55–56)

Belg. Congo, Parc National de la Garamba, leg. DE SAEGE: Holotypus. I/c/2'', 30. XII. 1949, 79; Paratypen; 2 Ex. Utukuru/8, 22. II. 1953, 3144; 1 Ex. Iso/II, 16. VI. 1952, 3643; 1 Ex. Pali/9, 22. III. 1952, 3214; 1 Ex. II/c/6, 21. VIII. 1953, 3963; im Institut des Parcs Nationaux du Congo.

DEI: Paratypen, Belg. Congo, P.N.G., leg. DE SAEGE: 1 Ex. Utukuru/8, 22. II. 1952, 3144; 1 Ex. Pali/9, 22. III. 1952, 3214.

*palmella* GRESSITT, 1960 (*Promecotheca*)

(Pacific Ins. 2, 78–79, Fig. 20c–g)

♂ Holotypus (BISHOP 2953), Solomon Is., New Georgia I., im Forst nahe Munda, 19. VII. 1959, leg. GRESSITT; mehrere Paratypen dto.; im BISHOP Museum.

DEI: 1 Paratypus, Solomon Is., New Georgia Group, N. Georgia I., Munda, 1–30 m, 20. VII. 1959, leg. GRESSITT.

*palmicola* GRESSITT, 1963 (*Ceratispa*)

(Pacific Ins. 5 (3), 629, Fig. 16b)

NE New Guinea, Wau: ♂ Holotypus (BISHOP 3492), 1250 m, Morobe Distr., 4. II. 1963, leg. SEDLACEK; mehrere Paratypen dto., im BISHOP Museum, CAS, USNM, BMNH, ANIC, DASP.  
DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*pandani* GRESSITT, 1955 (*Oxycephala*)

(Ins. Micronesia 17, 55–56, Fig. 16c, f)

♂ Holotypus (US 62415), Ngaremeskang, at alt. 30 m, westcentral Babelthuap I., Palau, 21. XII. 1952, leg. GRESSITT und 1 ♀ (US), nahe Iwang, zwischen Ngoikul und Nggasagang, Irai Distrikt, südöstl. Babelthuap, 17. XII. 1952, leg. GRESSITT; 2 Ex. Iwang; 3 Ex. Ngaremeskang, leg. GRESSITT; 1 Ex. südl. Babelthuap, 22. VII. 1946, leg. OAKLEY; 1 Ex. Ulimang, nordöstl. Babelthuap, 10. XII. 1947, leg. DYBAS; 3 Ex. Eimilik-Ngarumisukan (Imeluk – Ngaremeskang), 18. VIII. 1939, leg. ESAKI; 2 Ex. Koror I., 19. VIII. 1953; 1 Ex. Ngerkabesang (Ara-Kabesan) I., II. 1954; leg. BEARDSLEY; Paratypen (BISHOP, KU, BM, CAS, CM, TT).  
DEI: 1 Paratypus, Palau Is., Arakabesan, II. 1954, leg. BEARDSLEY.

*pandani* GRESSITT, 1960 (*Promecotheca*)

(Pacific Ins. 2, 82–83, Fig. 23a)

♂ Holotypus (BISHOP 2956), NE New Guinea, Adelbert Mts., Madang Distr., Wanuma, 900 m, 23. X. 1958, leg. GRESSITT und 1 ♂ Paratypus, dto.; im BISHOP Museum.  
DEI: 1 Paratypus mit den Angaben der Beschreibung, 800–1000 m, 24. X. 1958, leg. GRESSITT.

*parallela* UHMANN, 1961 (*Agonita*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGER, 24, 27–28)

Belg. Congo, Parc National de la Garamba: Holotypus, Aka/2, 22. V. 1952, leg. DE SAEGER, 3515 und 1 Ex. Inimvua, 20. V. 1952, leg. DE SAEGER, 3488; 1 Ex. Pidigala, 23. IV. 1952, leg. DE SAEGER, 3358; 1 Ex. Garamba/2 (source), 6. VI. 1952, leg. DE SAEGER, 3583; 1 Ex. I/a/1, 1. V. 1950, leg. DEMOULIN, 469; Paratypen; im Institut des Parcs Nationaux du Congo.  
DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.G., leg. DE SAEGER, Inimvua, 20. V. 1952, 3488.

*parvula* UHMANN, 1960 (*Dicladispa*)

(Rev. Franç. Ent. 27, 89–90)

Holotypus, 1 Paratypus, Madagascar, Tongobory, 12. IV. 1953, leg. PAULLIAN, im Institut de Recherche Scientifique de Madagascar.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*pelengana* UHMANN, 1954 (*Callispa*)

(in Expl. Parc. Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 6–8)

Holotypus, 2 Paratypen, Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, gorges de la Pelenge, 20.–21. VI. 1947 (528a), 21.–23. VI. 1947 (529a), Miss. DE WITTE; im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 1150 m, 21.–23. VI. 1947 (529a).

*penangana* UHMANN, 1953 (*Callispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 6, 871–872, Fig. 1)

Holotypus, 2 Paratypen, Malay Pen., Penang, Coll. PASCOE und BOWRING, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, Malaya, Penang.

*perinetina* UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Verh. naturf. Ges. Basel 71, 262–263)

Ost-Madagascar: Holotypus, Péritet (Tam.), 20. IX. 1958, leg. KEISER und 2 Ex. dto. 5. XII. 1957/20. IX. 1958; 1 Ex. Maroantsetra (Tam.), 23. XI. 1957, leg. KEISER; Paratypen; im Museum Basel.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 20. IX. 1958.

*pertenuis* UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Rev. Franç. Ent. 27, 70, Fig. 5)

Madagascar: Holotypus, Mt. Tsaratanana, forêt de mousses, 1800 m, X. 1949 und 3 Ex. dto., 1 Ex. Route de Tamatave entre Ambatoloana et de Mandraka, XI. 1954, leg. PAULIAN; 1 Ex. int. 92199, im Museum Berlin; 1 Ex. Mt. Tsaratanana, aisselle de Palmer, 1500 m, X. 1949; leg. PAULIAN; Paratypen; im Institut de Recherche Scientifique de Madagascar.

DEI: Paratypen, Madagascar, leg. PAULIAN: 1 Ex. Mt. Tsaratanana, forêt de mousses, 1500 m (nicht 1800 m!), X. 1949; 1 Ex. Mt. Tsaratanana, aisselle de Palmer, X. 1949; 1 Ex. Route de Tamatave entre Ambatoloana et de Mandraka, XI. 1954.

*philippinica* UHMANN, 1937 (*Oncocephala*)

(Philipp. J. Sci. 43 (D), 103)

Holotypus, Luzon, Laguna (Sammlung SCHULTZE) und 1 Ex. Luzon, Mount Maquiling (Ladrera, Sammlung HADDEX); 1 Ex. Luzon, Tayabas, Malinao (Sammlung BAKER); Paratypen.  
DEI: Paratypen, Luzon: 1 Ex. Laguna; 1 Ex. Malinao, Tayabas, leg. BAKER; 1 Ex. Laguna, Mt. Makiling, 26. XII. 1930.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Mount Maquiling“, steht auf dem Etikett „Mt. Makiling“.

*pici* UHMANN, 1934 (*Dactylispa*)

(Mitt. Ent. Ges. Berlin 5, 28–29)

Holotypus, 1 Paratypus, Tonkin, Hoa-Binh, Coll. DOXCKIER; in Sammlung PIC und UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*pictarsis* UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 9–10)

Holotypus, 2 Paratypen, Philippinen, Luzon, Imugan, leg. BOETTCHER, im DEI.

*pilosula* UHMANN, 1936 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 445–446)

Bas Congo: 3 Ex. Kai Baku, 9. VII. 1928; 3 Ex. Batasiala, 20. V. 1926; 5 Ex. Tshela, Dinga-Sunga, 28. II. 1924; 2 Ex. Kungu-Bambi, 5. I. 1926; 1 Ex. Niali, 29. XII. 1925; 1 Ex. Congo Museum, Lemfu à Kimpese, leg. VAN DERYST, Mayumbe; 3 Ex. Kimanga, 9. VIII. 1926; 1 Ex. Sanga, 22. X. 1925; leg. COLLART; Syntypen; im Musée du Congo Belge.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41–44 (1945–1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotyphenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, Bas Congo, Kai Baku, 5. VII. 1928 und 2 Ex. Tshela, 21. IV. 1924; 1 Ex. Niali, 29. XII. 1925; 1 Ex. Kungu-Bambi, 5. I. 1926; leg. COLLART, Paralectotypen.

*piriformis* UHMANN, 1960 (*Leptispa*)

(Rev. Franç. Ent. 27, 59–60, Fig. 1)

Holotypus, 2 Paratypen, Ost-Madagascar, Maroantsetra, Ankofa, XII. 1955, im Institut Recherche Scientifique de Madagascar.

DEI: 1 Paratypus, Ost-Madagascar, Ankofa, XII. 1955.

*polilioana* UHMANN, 1931 (*Oncococephala*)

(Stett. Ent. Ztg. 92, 224–225, Fig. 3)

Philippinen: Holotypus, Insel Polillo, 15. VIII. 1915 und 28 Ex. dto., 1 Ex. Ost-Luzon, Kasiguran, IX. 1915, leg. BÖTTCHER; im Museum Berlin und Museum Dresden; Paratypen.

DEI: Paratypen: 3 Ex. Philippinen, Insel Polillo, 15. VIII. 1915; 1 Ex. Ost-Luzon, Kasiguran, IX. 1915, leg. BÖTTCHER.

*praegracilis* UHMANN, 1956 (*Dactylispa*)

(Beaufortia 5, 61–62, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Insel Bali, Klumbung, VII. 1915, leg. DRESCHER, im Museum Amsterdam und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*procedens* UHMANN, 1939 (*Callispa*)

(Ark. Zool. 30 (A), no. 26, 1–3)

Holotypus, 1 Paratypus, NO-Burma, Kambaiti, 7000 ft., 28. V., 4.–8. VI. 1934, leg. MALAISE, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*propinqua* UHMANN, 1958 (*Dicladispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (13), 1, 494–495)

Holotypus, 1 Paratypus, Ostafrika, Tanganyika Terr., Mbeya, V. 1938, 7500 ft., leg. MAC INNES, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*prudchella* GESTRO, 1888 (*Gonocephora*)

(Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2), 6, 176–178)

Syntypen: mehrere Ex. Birmania, Swegoo-Myo, X. 1885, leg. FEA, Bhamo, auf dem Berg Heanlain, 10. V.; 1 Ex. Thagata in Tenasserim, IV. 1887.

DEI: 2 Syntypen, Birmania, Swegoo-Mya, X. 1885, leg. FEA.

*pulchra* GRESSITT, 1957 (*Callistola*)

(Nova Guinea (n. ser.) 8, 249–251, Fig. 11a)

NE New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 2605), Gewak, 1530 m, Salawaket Range, Huon Peninsula, 6. IX. 1956 und 5 Ex. (1 ♀) dto.; 8 Ex. Baindoang, 1800 m, Salawaket Range, 15. IX. 1956; 1 Ex. Bulolo, 1200 m, Morobe Distr., 25. VIII. 1956, leg. FORD; 1 Ex. Wareo, nr. Finschhafen, trapped by sticky seeds of *Pisonia*, Rev. WAGNER; 4 Ex. Mirlunga, 1200 m, 28. VIII. 1956; 6 Ex. Samazing, Melambi River, 27. XII. 1956, leg. ARDLEY; Paratypen (BISHOP, USNM, CAS, CSIRO, SAM, DASF, BM).

DEI: 1 Paratypus, New Guinea (Ne), Gewak, Salawaket Range, 1530 m, 6. IX. 1956, leg. FORD.

*punctata* UHMANN, 1954 (*Leptispa*)

(in Expl. Pare Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 11–13, Fig. 2)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Masombwe, alt. 1.120 m, 6.–9. VII. 1948 (1755a); 1 Ex. Lusinga (riv. Kafwe), alt. 1.780 m, 5. VI. 1945 (78–79); 1 Ex. Lusinga (Mukana), alt. 1.810 m, 21. VI. 1945 (152); 1 Ex. Masombwe, alt. 1.120 m, 6.–9. VII. 1948 (1759a); Paratypen, im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.U., Miss. DE WITTE, Lusinga (Mukana), alt. 1.810 m, 21. VI. 1945 (152).

*radiata* UHMANN, 1955 (*Pseudispella*)

(Mitt. Münch. Ent. Ges. 44/45 (1954/55), 457—458, Fig. 1)

Holotypus, 1 Paratypus, Deutsch-Ostafrika, Ufipa-Plateau, aus Coll. ERTL, in der Zoologischen Staatssammlung München.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*raffaeli* UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 12—13)

Holotypus, mehrere Paratypen, Nord-Mindanao, Prov. Surigao, leg. BOETTCHER, in Coll. UHMANN und Coll. SCHULTE.

DEI: Holotypus, 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, VIII.

Syn. zu *puellaris* PIC, 1930.*rasa* UHMANN, 1959 (*Callanispa*)

(J. Ent. Soc. S. Afr. 22, 230—232, Fig. 1)

Holotypus, 2 Paratypen, Süß-Afrika, Springmount, 10 Meilen von der Mündung des Sundays River, Algoa Bay, Eastern Cape Province, 1. IX. 1957, leg. CALLAN, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*reehenbergi* UHMANN, 1928 (*Pseudhispa*)

(Arch. Naturg. 92 (1926), (A), 71—72)

Holotypus, Britisch-Ostafrika, Fernpatrouille n. d. Mrima, 15. IX. 1915; 1 Paratypus, West-Usambara, VI. 1903, leg. MUTHNER, in Coll. MUTHNER und Coll. UHMANN.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*reducta* UHMANN, 1931 (*Cassidispala*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 164)

Syntypen, Belg. Congo: 1 Ex. Kapiri, IX. 1912; 1 Ex. Nieuwdorp, XII. 1911; 1 Ex. Elisabethville, X. 1911 (Miss. Agric.); im Musée du Congo Belge.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 130—134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, Belg. Congo, Elisabethville, X. 1911, Miss. Agric.

*regularis* UHMANN, 1967 (*Agonita*)

(Opusc. Zool. Budapest 7, 1, 258—259)

Belgisch Congo: Holotypus, Lefinie reservation, Bungalow nahe Mpo, 675; Paratypen: 2 Ex. dto.; 1 Ex. Plato Bateke, Mbé, 692; 1 Ex. Brazzaville, Orston Park, 530; 2 Ex. Mt. Fouari reservation nahe Gabon, 466; leg. ENDRÖDY-YOUNGA; 1 Ex. Ost-Kamerun, Uamgebiet, Bosum, 21.—31. V. 1914, leg. TESSMANN; 1 Ex. Mayumbe, Tibo, 22. IV. 1926, leg. COLLART; 1 Ex. Bas Congo, Mayidi, leg. v. EYEN; im Ungarischen Naturwissenschaftlichen Museum und in Coll. UHMANN.

DEI: Paratypen: 1 Ex. Belgisch Congo, Brazzaville, Mt. Fouari reservation nahe Gabon, 14. XII. 1963, leg. ENDRÖDY-YOUNGA, 466; 1 Ex. Mayumbe, Tibo, 22. IV. 1926, leg. COLLART; 1 Ex. Bas Congo, Mayidi, 1942, leg. v. EYEN; 1 Ex. Ost-Kamerun, Uamgebiet, Bosum, 21.—31. V. 1914, leg. TESSMANN.

*regularis* UHMANN, 1954 (*Callispa*)

(Ann. Mus. R. Congo Belge (8°), Sci. Zool. 28 (1953), 10—11, Fig. 1)

Holotypus, Bas-Congo, Mayidi, 1942, leg. v. EYEN; Paratypen: 3 Ex. dto.; 1 Ex. Belg. Congo, Mpese, leg. COOREMAN; im Institut Royal des Sciences Naturelles Brüssel.

DEI: 2 Paratypen, Belg. Congo, Mayidi, 1942, leg. v. EYEN.

*reitteri* SPAETH, 1933 (*Dactylispa*)

(Ent. Nachr.bl. 7, 136—137)

mehrere Syntypen, China, Szetschwan, Tatsienlu-Kiulung, leg. REITTER.

DEI: 24 Syntypen, China, Kiulung, leg. REITTER.

*rhodesiaca* UHMANN, 1954 (*Didcladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 78—80)

Holotypus, N. W. Rhodesia, Lukanga, R. Dist. 27°—28° E., 14°—15° S., leg. DOLLMAN, VII. 1915, in Coll. UHMANN; Paratypen, 2 Ex. Fundort liegt etwas südlich vom Parc National de l'Upemba; im Britischen Museum; Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE; 1 Ex. Kabwekanono, alt. 1.815 m, 6. III. 1948 (1367a); 1 Ex. Kaswabilenga, rive dr. Lufira, alt. 1.700 m, 8. XI. 1947 (970a); 1 Ex. Kiamaokoto-Kiwakishi, alt. 1.070 m, 4.—16. X. 1948 (1886a); 2 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 8. IV. 1947 (199a); 10. IV. 1947 (223a); 2 Ex. Lubanga, affl. dr. Senze (affl. dr. Lufira), alt. 1.750 m, 5. IV. 1948 (1540a); 2 Ex. Buye-Bala, alt. 1.750 m, 25.—31. III. 1948 (1456a), 1.—7. IV. 1948 (1500a); 1 Ex. Mukana-Lusinga, alt. 1.860 m, 6. III. 1948 (1356a); 1 Ex. riv. Kagona (affl. Lusinga), 12. VII. 1948 (213—220); 1 Ex. riv. Kamituna (affl. Lusinga), alt. 1.760—1.800 m, 11. VII. 1945 (205—209); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung und 1 Ex. dto.; Belg. Congo, P. N. U., Miss. DE WITTE: 1 Ex. Kabwekanono, alt. 1.815 m, 6. III. 1948 (1367a); 1 Ex. Lubanga, affl. dr. Senze (affl. dr. Lufira), alt. 1.750 m, 5. IV. 1948 (1540a); Paratypen.

*roepkei* UHMANN, 1929 (*Callispa*)

(Z. Wiss. Ins. biol. 24, 144, Fig. 1)

2 Syntypen, Java, Buitenzorg, leg. ROEPKE, in Coll. ROEPKE und Coll. UHMANN.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Philipp. J. Sci. 80 (1951), 359; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*romani* UHMANN, 1935 (*Hispa*)  
(Ent. Tidskr. 56, 125–126, Fig.)

2 Syntypen, Afrika, Matabele, leg. SEGERSTAD, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.  
Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 2; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*rotana* GRESSITT, 1963 (*Ceratispa*)  
(Pacific Ins. 5 (3), 634, Fig. 19)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3495), Dawai River, 5 m, nr. Sumberbaba, Japen I., 8. XI. 1962, leg. WILSON;  
Paratypen: 1 ♀, mehrere Ex. (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC) dto.; 1 Ex. Boden, 100 m, 11 km SE von  
Ochberfahren, 5. VII. 1959, leg. MAA; 1 Ex. Djoebaren, 80 m, 90 km SE vom River Tor, 17. VII. 1959, leg. MAA;  
im BISHOP Museum.

DEI: 1 Paratypus, New Guinea (NW), Japen I., SSE Sumberbaba, Dawai R., 23. X. 1962, leg. WILSON.

*rotanica* GRESSITT, 1963 (*Aspidispa*)  
(Pacific. Ins. 5 (3), 687, Fig. 39)

New Guinea: Holotypus (BISHOP 3526), Nabire, S. end Geelvink Bay, 6.–7. X. 1962, leg. WILSON; Paratypen:  
13 Ex. dto. (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC, Bogor, Leiden); 5 Ex. Japen I. (Dawai R., nr. Sumberba-  
ba), 23. X. 1962, leg. WILSON.

DEI: 1 Paratypus, New Guinea, NW Nabire, S. Geelvink Bay, 4. X. 1962, leg. WILSON.

*ruandana* UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)  
(Ann. Mus. R. Congo Belge, (8°), Sci. Zool. 28 (1953), 26–28, Fig. 8)

Holotypus, Belg. Congo, N. Lac Kivu, Rwankila, I. 1948, leg. LEROY; Paratypen: 2 Ex. Ruanda, Kibungu, X. bis  
XII. 1937, leg. VERHULST; 1 Ex. Rutshuru, II. 1937, leg. GHESQUIÈRE; im Musée Royal du Congo Belge.  
DEI: Paratypen, Belg. Congo: 1 Ex. Ruanda-Kibungu, X.–XII. 1937, leg. VERHULST; 1 Ex. Rutshuru, II. 1937,  
leg. GHESQUIÈRE.

*ruandana* UHMANN, 1942 (*Leptispa*)  
(in Expl. Parc Nat. Albert, 1, Miss. DE WITTE, 42, 7, Fig. 2)

11 Syntypen, Belg. Congo, Ruanda, lac Butero (Bitale), 1862 m, 10.–11. IX. 1934, leg. DE WITTE.  
Der Syntypus, der sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befindet, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypen-  
festlegung vor.  
DEI: 3 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*rufiventris* UHMANN, 1928 (*Callispa*)  
(Arch. Naturg. 92 (1926), 66–88)

Holotypus, Britisch-Ostafrika, Ramissi, XI. 1915, leg. METHNER, in Coll. METHNER, Berlin-Steglitz; 1 Paratypus,  
Upangwa, 2000–2500 m, V. 1912, leg. KEUDEL, in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*rufiventris* KRAATZ, 1895 (*Hispa*)  
(Dtsch. Ent. Ztschr., 197)

mehrere Syntypen, Togo, leg. CONRADT.  
DEI: 1 Syntypus, Togo, leg. CONRADT.

Syn. zu *melanaria* MOTSCHULSKI, 1861.

*rugifrons* UHMANN, 1938 (*Leptispa*)  
(Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 1, 421–422)

NW Rhodesia: Holotypus, Mumbwa, X. 1914; 2 Paratypen, Mwengwa, 27° 40' E. 13° S., 10. VII., 4. VIII.  
1914; leg. DOLMAN; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 4. VIII. 1914.

*rungweae* UHMANN, 1964 (*Dactylispa*)  
(Ent. Arb. Mus. FREY, 15, 732–734)

S.-Tanganjika, leg. HAAF: Holotypus, Rungwe-Berge, 2500 m, I. 1963 und 5 Ex. dto.; 1 Ex. Rungwe Mission,  
1600 m, I. 1963; 1 Ex. Sao Hill, I. 1963; Paratypen: im Museum FREY.  
DEI: 3 Paratypen, S.-Tanganjika, Rungwe-Berge, 2500 m, I. 1963, leg. HAAF.

*sacchari* GRESSITT, 1960 (*Bronlispa*)  
(Pacific Ins. 2, 23–24, Fig. 6c)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 2923), Swart Valley, 1500 m, 5. X. 1958 und mehrere Ex. im kleinen Schilf  
und Gras; mehrere Ex. Itouda, 1550 m, Kamo Valley, Wisselmeren, 13. VIII. 1955; Kamo-Debei Divide, 1650 m,  
in der Nähe Itouda, 14. VIII.; Urupura (Ugapuga), Kamo Valley; Okaitadi, 1785 m, Paniai Jake, 8. VIII. 1955;  
leg. GRESSITT, leg. THOMAS und GRESSITT; Paratypen: im BISHOP Museum.  
DEI: 1 ♀ Paratypus, New Guinea (Neth.), Wisselmeren, 1530 m, Urupura, Kamo, 11. VIII. 1955, leg. GRESSITT.

*samarica* UHMANN, 1931 (*Hispodonta*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 5–6)

Holotypus, Philippinen, Island Samar, leg. BAKER, im DEI.

*sambavae* UHMANN, 1964 (*Dactylispa*)

(Reichenbachia, 2, 52, 173–174)

Est-Madagascar: Holotypus, det. Sambava, R. N. XII, Marojejy-Ouest, 1600 m, XI. 1959 und 3 Ex. dto., 2 Ex. det. Sambava, R. N. XII, Marojejy-Beondroko, 1200 m, VI. 1960; 2 Ex. det. Sambava, R. N. XII, Marojejy, Col. Central, 1700 m, I. 1960; leg. SOGA: Paratypen, im Institut de Recherches Scientifiques à Madagascar und in Coll. UHMANN.

DEI: Paratypen, Est-Madagascar: 2 Ex. det. Sambava, R. N. XII, Marojejy-Ouest, 1600 m, XI. 1959; 1 Ex. det. Sambava, R. N. XII, Marojejy-Beondroko, 1200 m, VI. 1960; 1 Ex. det. Sambava, R. N. XII, Marojejy, Col. Central, 1700 m, I. 1960; leg. SOGA.

*saurus* UHMANN, 1955 (*Dactylispa*)

(Ent. Bl. 50 (1954), 194–196, Fig. 4)

♀ Holotypus und 1 ♀, China, Fukien, Kuatun, 2300 m, 27° 40' n. Br., 117° 40' ö, L., III. 1938, leg. KLAPPERICH, im Museum KOENIG, Bonn (Rhein) und 1 ♂, 3 ♀, 5. IV. 1946, leg. TSCHUNG-SEN: Paratypen; in Coll. KLAPPERICH und Coll. UHMANN.

DEI: 2 ♀ Paratypen, China, Fukien, 4., 12. V. 1946, leg. TSCHUNG-SEN.

*sauteri* UHMANN, 1927 (*Dactylispa*)

(Suppl. Ent. 16, 115–116, Fig. 3)

Formosa, leg. SAUTER: Holotypus, Parac, IX. 1912 und 1 Ex. Banshoryo Distr. (Sokutsu), 1912; 1 Ex. Taihorin, 1911: Paratypen, im DEI.

*schoutedeni* UHMANN, 1931 (*Callispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 20, 253–254)

Syntypen: 1 Ex. Belg. Congo, Haut-Uélé, Moto, 1923, leg. BURGEON; 1 Ex. Elisabethville, XI. 1911, Miss. Agric; im Musée du Congo Belge.

Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Belg. Congo, Elisabethville, XI. 1911, Miss. Agric.

Syn. zu *bayoni* GESTRO, 1911.*schoutedeni* UHMANN, 1937 (*Cryptonychus*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 29, 371–372)

♂ Holotypus, 1 ♂, 1 ♀ Paratypus, Equator, Flandria, I., II., E. 1928, leg. HUISTAERT, im Musée du Congo Belge. DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, E. 1928.

*schoutedeni* UHMANN, 1937 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 29, 376–377)

Belg. Congo: Holotypus, Sandoa, IX. 1930, leg. OVERLAET und 1 Ex. dto., 3 Ex. Lomami, Kaniama, 1931, leg. MASSART; 1 Ex. Luhua, Kapanga, IX. 1932, leg. OVERLAET: Paratypen, im Musée du Congo Belge.

DEI: Paratypen, Belg. Congo: 1 Ex. Lomami, Kaniama, 1932 (nicht 1931!), leg. MASSART; 1 Ex. Sandoa, IX. 1930, leg. OVERLAET.

*schultzei* UHMANN, 1932 (*Agonia*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 49–50)

2 Syntypen, Philippinen, Luzon, N. Ecija, Caraballo Mts., leg. SCHULTZE, in Coll. SCHULTZE. Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Treibia 21, 238; 1952) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: ♂ Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*schultzei* UHMANN, 1931 (*Pseudocallispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 7–8, Fig. 1a, b)

♂ Holotypus, 1 ♀ Paratypus, Philippinen, Dinagat Insel, leg. SCHULTZE, in Coll. UHMANN und Coll. SCHULTZE; mehrere Paratypen, leg. BOETTCHER, im Museum Berlin.

DEI: ♂ Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*scutellata* UHMANN, 1958 (*Dialadispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (13) 1, 495)

Ost-Afrika: Holotypus, Tanganyika Terr., North Rukwa, 3300 ft., VII. 1938, leg. MACINNES und 1 Ex. dto.; 2 Ex. Lake Rukwa, Area, 3700 ft., IV. 1938, leg. MACINNES: Paratypen; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN. DEI: Paratypen, Ost-Afrika; 1 Ex. Tanganyika Terr., North Rukwa, VII. 1938; 1 Ex. Lake Rukwa, Area, 3700 ft., IV. 1938; leg. MACINNES.

*sebakuenae* PÉRINGUZY, 1908 (*Leptispa*)

(Ann. S. Afr. Mus. 5, 333–334)

mehrere Syntypen, Southern Rhodesia, Sebakwe, leg. DODS, im South African Museum.

DEI: 1 Syntypus, Rhodesia, Sebakwe, leg. DODS, 1902.

***sedlaceki*** GRESSITT, 1963 (*Aspidispa*)

(Pacific Ins. 5 (3), 676, Fig. 34d–e)

NE New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3515), 1 ♀, Mt. Missim, 1320 m, nr. Wau, 2. II. 1963, leg. SEDLACEK und mehrere Paratypen, (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC, DASF) dto.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***sedlacekana*** GRESSITT, 1963 (*Callistola*)

(Pacific Ins. 5 (3), 656, Fig. 28c–d)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3503), Enarotadi (Enarotali), 1800–1900 m, Wisselmeren, 1.–9. VIII. 1962, leg. SEDLACEK; 1 ♀, 16 Paratypen und Larven (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, ANIC), dto.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***semirufa*** KRAATZ, 1895 (*Calispia*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 189)

mehrere Syntypen, Togo, leg. CONRADT.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Beitr. Ent. 3, 653–665, Fig. 1; 1953) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***semiviridis*** GRESSITT, 1963 (*Gonophora*)

(Pacific Ins. 5 (3), 609, Fig. 45)

New Guinea: ♂ Holotypus (BISHOP 3533), Bomberi, 800 m, Bomberai Pen., nr. Fak Fak, Vogelkop, 5. VI. 1959, leg. GRESSITT und 1 ♀, 19 Paratypen (BISHOP, CAS, USNM, BMNH, Leiden, Boger, ANIC), dto. und einige leg. MAA.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, leg. GRESSITT, 700–900 m, 7. VI. 1959.

***senegalensis*** UHMANN, 1956 (*Dactylispa*)

(Bull. Inst. Franç. Afr. Noire 18 (A), 75–78, Fig. 1)

Holotypus, 4 Paratypen, West-Afrika, Senegal, Saint-Louis, 16. IX. 1953, leg. LÈYE, im Institut Français d'Afrique Noire in Dakar.

DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***sileana*** UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Rev. Franç. Ent. 27, 69–70)

Madagascar: Holotypus, Mt. Tsaratanana, forêt des Mousses, 1500 m, IX. 1949, leg. PAULIAN und 3 Ex. dto.; 3 Ex. in forêt Manjakatompo, Ankaratra Range, 8. I. 1956, leg. CALLAN: Paratypen, im Institut de Recherche Scientifique de Madagascar und in der Rhodesian University in Grahamstown, South Africa.

DEI: 3 Paratypen, Madagascar: 1 Ex. Mt. Tsaratanana, forêt des Mousses, 1500 m, X. 1949; 1 Ex. dto. 1800 m, X. 1949; leg. PAULIAN; 1 Ex. Mantakatompo, Ankaratra Range, 8. I. 1956, leg. CALLAN.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Manjakatompo“ steht auf dem Etikett „Mantakatompo“.

***similis*** UHMANN, 1931 (*Calispia*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 20, 254)

2 Syntypen, Elisabethville, Miss. Agric. und SPORCQ, 3. VII. 1920, im Musée du Congo Belge.  
Einer der Syntypen, die sich im Musée du Congo Belge, Tervuren befinden, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, Bords de la Kinilda, 6 km d'Elisabethville, 3. VII. 1920, leg. SPORCQ.

***similis*** KRAATZ, 1895 (*Cryptonychus*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 191)

Holotypus, Togo, leg. CONRADT, im DEI.

Syn. zu *proboscideus* THOMSON, 1858.

***similis*** UHMANN, 1933 (*Promecotheca*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 66)

3 Syntypen, Luzon, Albay, leg. MARINO.

Der Syntypus, der sich im Smithsonian Institution, Washington, D. C. befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 47, 38; 1951) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.  
DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***spaethi*** UHMANN, 1928 (*Agonia*)

(Ent. Mitt. 17, 395–396)

Holotypus, 2 Paratypen, Sumatra, Manna, Residentschaft Bengkulen, leg. KNAPPERT, im Museum Leiden.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***spathoglossa*** UHMANN, 1929 (*Agonia*)

(Z. Wiss. Insektenbiol. 24, 147–149)

6 Syntypen, Java, Buitenzorg; im Museum Leiden, in Coll. ROEPKE, Wageningen (Holland) und Coll. UHMANN.  
DEI: 2 ♂♂, Java, Buitenzorg, leg. ROEPKE; 1 ♂, dto. 1919; 1 ♀, dto. 2. IX. 1929; 1 ♂, Java: Syntypen.

*spiculata* UHMANN, 1957 (*Dicladispa*)

(Ann. Transvaal Mus. 23, 97–98)

Holotypus, 14 Paratypen, Kapland, Houtbay, 19.–21. XI. 1954, (Ac. no. 1356); im Transvaal Museum.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.*spinicornis* KRAATZ, 1895 (*Hisrella*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 199)

mehrere Syntypen, Niger-Benue.  
DEI: 2 Syntypen, Niger-Benue.*spinifera* UHMANN, 1935 (*Hispa*)

(Ent. Tidskr. 56, 124–125)

2 Syntypen, Süd-Afrika, leg. VYLER; im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm.

Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 2; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paraflectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*spinulifera* UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 149–150)

Holotypus, Assinie, Côte occid. Afrique, leg. ALLUAUD, 1886, in Coll. UHMANN; mehrere Paratypen, Kamerun, Togo, Span. Guinea, im Museum Berlin.  
DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung; 2 Paratypen, Kamerun, Togo, leg. CONRADT.*spuria* PÉRINGUEY, 1898 (*Hisrella*)

(Ann. S. Afr. Mus. 1, 118)

mehrere Syntypen, Süd-Afrika, Natal (Malvern), leg. BAKER; Estcourt, leg. HAVILAND; Transvaal (Potchefstroom), leg. AYRES.  
DEI: 1 Syntypus, Süd-Afrika, Natal, Estcourt.*stigmata* UHMANN, 1964 (*Leptispa*)

(Reichenbachia 2, 52, 168–169)

Holotypus, 4 Paratypen, Madagascar-Est., dpt. Sambava, R. N. XII. Marojejy, Beondroko, 1200 m, VI. 1960, leg. SOGA; im Institut de Recherche Scientifiques à Madagascar und in Coll. UHMANN.  
DEI: 2 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.*straeteni* UHMANN, 1954 (*Dicladispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 80–81)

Holotypus, Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Masombwe, alt. 1.120 m, 6.–9. VII. 1948 (1759a); 3 Paratypen dto. (1755a); Miss. DE WITTE; im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*strandi* UHMANN, 1955 (*Agoniella*)

(Philipp. J. Sci. 84, 247–248)

Philippinen: ♂ Holotypus, Nord-Palawan, Binaluan und 3 ♂♂, 3 ♀♀ dto. XI., XII. 1913; leg. BOETTCHER; 1 ♂, Nord-Palawan, Iwahig, leg. SCHULTE; 1 ♂, Nord-Luzon, Cabugo, leg. BOETTCHER; 1 ♂, 1 ♀, Nord-Palawan, Panoe; 3 ♂♂, 11 ♀♀, Binaluan; Paratypen; im Museum Berlin.  
DEI: ♂ Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung und 1 ♂, 2 ♀♀, Nord-Palawan, Binaluan, XI., XII. 1913, leg. BOETTCHER; 1 ♂, 1 ♀, Binaluan, Coll. MOSER; Paratypen.*strandi* UHMANN, 1943 (*Dowonesia*)

(Fol. Zool. Hydrob. 12, 121)

Holotypus, 3 Paratypen, NW-China, Prov. Honan, Tienmushan (Gebirge), in Coll. MADER, Wien und Coll. UHMANN.  
DEI: Holotypus, 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*strigella* UHMANN, 1961 (*Pseudispella*)

(in Expl. Parc Nat. Garamba, Miss. DE SAEGER, 24, 67–68)

Belg. Congo, Parc National de la Garamba: Holotypus, Ndelele/4, 18. VI. 1952, 3678; 22 Paratypen: 3 Ex. Garamba (source), 6. VI. 1952, 3583; 5 Ex. Iso, 11. VI. 1952, 3612; 1 Ex. 13. VI. 1952, 3623; 8 Ex. Ndelele, 18. VI. 1952, 3678; 2 Ex. Utukuru, 23. VII. 1952, 3811; 3 Ex. 20. VI. 1952, 3656; 1 Ex. 31. VII. 1952, 3850; leg. DE SAEGER; 1 Ex. PFS, 10. VI. 1952, leg. VERSCHUREN, 3631; im Institut des Parcs Nationaux du Congo.  
DEI: 5 Paratypen, Belg. Congo, P. N. G., leg. DE SAEGER; 2 Ex. PFSK, 5/3, 20. VI. 1952, 3656; 2 Ex. Ndelele/4, 18. VI. 1952, 3678; 1 Ex. Garamba (source), 6. VI. 1952, 3583.*striolatus* UHMANN, 1936 (*Cryptonychus*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 28, 438–439)

1 ♀, Belg. Congo: ♂ Holotypus, Lubutu, Lubutu, 5. IX. 1929 und 2 ♂♂, Lubutu, Molinga, 4. X. 1929, Kakolo, 4. X. 1929; 1 ♂, Buhunde, Uluku, 25. IX. 1929; 2 ♀♀, Lubutu, Molinga, 4. X. 1929, Masua, 12. IX. 1929; leg. COLLART; 1 ♀, Luhua, Kapanga, IX. 1932, leg. OVERLAET: Paratypen; im Kongo Museum.  
DEI: 1 ♂, 1 ♀ Paratypen, Belg. Congo, Buhunde, Uluku, 25. IX. 1929, Lubutu, Molinga, 4. X. 1929; leg. COLLART.

*subcapicola* UHMANN, 1962 (*Dactylispa*)

(Ann. S. Afr. Mus. 46, 226–227)

Holotypus, Natal, C. N., Durban, 1898, leg. BAKER und mehrere Paratypen; im South African Museum.  
DEI: 1 Paratypus, Natal, Malvern, leg. BAKER.*subcorvina* UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Rev. Franç. Ent. 27, 68–69)

Madagascar: Holotypus, Andohahelo, 1800 m, leg. PAULIAN und 3 Ex. dto.; 1 Ex. Mehatsinjo, aus Coll. SPAETH; 2 Ex. Tsaratanana, forêt de mousses, 1800 m, X. 1949, leg. PAULIAN; 1 Ex. Ambohitsetoneroine, 15. XI. 1949, leg. VADON; Paratypen; im Institut de Recherche Scientifique de Madagascar und in Coll. UHMANN.  
DEI: 3 Paratypen, Madagascar; 2 Ex. Andohahelo, 1800 m, leg. PAULIAN; 1 Ex. Mehatsinjo, aus Coll. SPAETH.*submarginella* UHMANN, 1960 (*Anisodera*)

(Pequias, Zool. no., 7, 10)

5 Holotypus, E. Borneo, Tabang, Bengen River, 125 m, 4. IX. 1956 und 15 ♂♂, 5 ♀♀, dto. 29. IX. 1956, E. IX., bis A. XI. (bei 5 ♂♂, 1 ♀ davon die Spezialangabe: Kali Bengen), leg. WEGNER; Paratypen.  
DEI: 3 ♂♂, Paratypen, E. Borneo, Tabang, Bengen River, 125 m, 29. IX., 3. X., 6. X. 1956, leg. WEGNER.*subpallipes* UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)

(in Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 54–55, Fig. 9)

Belg. Congo, Parc National de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, riv. Lusinga, alt. 1.760 m, 20. VIII. 1945 (249); 43 Paratypen: 1 Ex. Kabwekanono, près tête de source Lufwa, affl. dr. Lufira, alt. 1.815 m, 30. IX. 1948 (1868a); 3 Ex. Kalumengongo, alt. 1.750–1.800 m, 18. IV. 1947 (277a), 21. I. 1948 (1217a, 1222a); 1 Ex. Karibwe, affl. Lusinga, alt. 1.700 m, 8.–10. III. 1947 (8a); 1 Ex. Kania, affl. dr. Lusinga, alt. 1.585 m, 19. XII. 1947 (1200a); 9 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 10. IV. 1947 (223a), 12.–17. XII. 1947 (1143a), 22. X. 1948 (1922a), 22. IV. 1949 (2529a), 23. VI. 1949 (2540a), 22. IV. 1949 (2547a), 27.–30. IV. 1949 (2581a); 2 Ex. Lusinga (galerie), 9. VII. 1945 (198); 1 Ex. Lusinga (galerie riv. Lusinga), alt. 1.810 m, 25. V. 1945 (36); 8 Ex. Lusinga (près Mukana), alt. 1.810 m, 1. VI. 1945 (63); 1 Ex. Lusinga (riv. Dipidi), alt. 1.650 m, 12. VI. 1945 (107–115); 1 Ex. Lusinga (riv. Katwe), alt. 1.780 m, 5. VI. 1948 (78–79); 1 Ex. Buye-Bala, alt. 1.750 m, 1.–7. IV. 1948 (1500a); 2 Ex. Mukana, alt. 1.800 m, 14. IV. 1945 (275a), 18. III. 1948 (1428a); 4 Ex. Mukana-Lusinga, alt. 1.810 m, 20. VI. 1945 (149–151); 4 Ex. dto. 18. III. 1948 (1421a); 1 Ex. riv. Dipidi (tête de source), affl. dr. Lufira, rég. Lusinga, alt. 1.700 m, 18. I. 1948 (1202a); 7 Ex. riv. Lusinga, alt. 1.760 m, 20. VII. 1945 (246–248, 249); 5 Ex. riv. Lufwa (affl. dr. Lufira), alt. 1.700 m, 16. III. 1948 (1398a); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge.  
DEI: Paratypen, Belg. Congo, P. N. U., Miss. DE WITTE: 1 Ex. Lusinga, alt. 1.760 m, 22. IV. 1949 (2547a); 1 Ex. Lusinga (galerie), 9. VII. 1945 (198); 1 Ex. Mbuye-Bala, alt. 1.750 m, 1.–7. IV. 1948 (1500a).

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Buye-Bala“, steht auf dem Etikett „Mbuye-Bala“.

*substictana* UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Verh. naturf. Ges. Basel 71, 264–266, Fig. 4)

Ost-Madagascar, leg. KEISER: Holotypus, Périnet (Tam.), 24. IX. 1958 und 6 Ex. dto. 2. XII. 1957/10. IV., 24. IX., 5. X. 1958; 1 Ex. Zéraliplateau, Ambohitanteley (Pan.), 8. VI. 1958; 12 Ex. Ambalamankana (Fia.).  
18. I. 1958: Paratypen, im Muséum National d'Histoire Naturelle Paris.  
DEI: Paratypen, Ost-Madagascar: 2 Ex. Ambalamankana (Fia.), 18. I. 1958; 1 Ex. Péritin (Tam.), 24. IX. 1958; leg. KEISER.*subverticata* UHMANN, 1957 (*Eurispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 10, 772–774)

2 Holotypus, 2 ♀♀, West-Australien, Albany, Coll. BALY; 1 Ex. Nov. Holl. Occid., DE BOULAY, Coll. FRY; Paratypen, im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 1 Paratypus, West-Australien, Albany, Coll. BALY.*surigaoana* UHMANN, 1933 (*Bronthispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 63, Fig. 2)

♂ Holotypus, 16 ♂♂, 10 ♀♀ Paratypen, Mindanao, Surigao, 1916, leg. BOETTCHER, im Museum Berlin, Museum Dresden und in Coll. UHMANN.  
DEI: ♂ Holotypus, 2 ♂♂, 1 ♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 25. VIII. 1916.*sutarella* UHMANN, 1939 (*Anisodera*)

(Treubia 17, 38)

♂ Holotypus, Java, Preanger, leg. SIJTHOFF und 1 ♀, 1 Ex. dto.; 1 Ex. Ost-Java, 1890; 1 Ex. Java, Preanger, Patowawattie, 2000 m, 30. V. 1935, leg. TOXOPEUS, ferner 18 ♂♂, 10 ♀♀; Paratypen, in Coll. DRESCHER, Coll. UHMANN und im DEI.

DEI: ♂ Holotypus mit den Angaben der Beschreibung; 1 ♀, dto.; 1 ♀, Ost-Java, 1890; 5 ♂♂, 2 ♀♀, Java, Preanger. G. Tangkoeban Prahoe, 4000–5000 ft., IX. 1926/10. IX. 1929/17. XII. 1932/XI. 1935/10. X. 1938, leg. DRESCHER: Paratypen.

*tanataveae* UHMANN, 1960 (*Dactylispa*)

(Rev. Franç. Ent. 27, 79–80)

Madagascar: Holotypus, Ranomantana Tamatave und 1 Ex. dto.; 2 Ex. Béalanana, Antanamazava (L. M.); 1 Ex. Tananarive, Coll. SPAETH; Paratypen, in Coll. UHMANN und im Institut de Recherche Scientifique de Madagascar.  
DEI: Paratypen, Madagascar; 1 Ex. Ranomafana, Tamatave; 1 Ex. Béalanana, Antanamazava (L. M.); 1 Ex. Tananarivo.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Tananarive“ und „Ranomantana“, steht auf dem Etikett „Tananarivo“ und „Ranomafana“.

*tayabasensis* UHMANN, 1931 (*Agonia*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 47)

1 ♂, 1 ♀ Syntypus, Philippinen, Luzon, Tayabas, leg. SCHULTZE, in Coll. SCHULTZE.  
DEI: 1 ♂ Syntypus, Luzon, Tayabas.*tebingensis* UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)

(Misc. Zool. Sumatra 43, 5–6)

Holotypus, N.O.-Sumatra, Tebing Tinggi, leg. SCHULTHEISS, im DEI.

*testacea* KRAATZ, 1895 (*Callispa*)

(Dtsch. Ent. Ztschr., 189–190)

Holotypus, Togo, leg. CONRADT, im DEI.

*thoracica* UHMANN, 1955 (*Javeta*)

(Tijdschr. Ent. 98, 137)

Holotypus, 6 Paratypen, West-Java, Tjiruas (Serang), VII. 1940, leg. AWIBOWO.

DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Tjiruas“ steht auf dem Etikett „Tjrocas“.

*tibangana* UHMANN, 1939 (*Callispa*)

(Ark. Zool. 31 (B), no. 4, 2–3, Fig. 1a, b)

4 Syntypen, Ost-Borneo, Mt. Tibang, 1700 m, leg. MJÖBERG, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm. Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 2 Paralectotypen, mit den Angaben der Beschreibung.

*tibialis* UHMANN, 1931 (*Wallaceispa*)

(N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 41–42, Fig. 3)

Holotypus, Philippinen, Mindanao, Surigao, leg. BOETTCHER, im DEI.

*tonkinea* UHMANN, 1930 (*Dactylispa*)

(Ent. Bl. 26, 135–136)

Holotypus, Tonkin, Coll. KRAATZ und 2 Ex. dto.; 3 Ex. Nord-Tonkin, Ha-Lang, leg. LAMEY: Paratypen, im DEI.

Syn. zu *balyi* GESTRO, 1890.*trigemina* UHMANN, 1933 (*Dactylispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 71–72)

Holotypus, 2 Ex. Philippinen, Bucas Grande, Socorro, 19. X. 1916, leg. BOETTCHER, im Museum Berlin; 1 Ex. Mindanao, Dapitan, 12782, leg. BAKER; im U. S. National Museum: Paratypen.  
DEI: 1 Paratypus, Philippinen, Bucas Grande, Socorro, 19. X. 1916, leg. BOETTCHER.*trux* UHMANN, 1954 (*Dieladispa*)

(Nat. Malgache 6, 52–53, Fig. 4)

Holotypus, Madagascar, Mt. d'Ambre, XII. 1948 und 1 Ex. dto.; 1 Ex. Ambilobe, IV. 1951, leg. PAULIAN: Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Madagascar, Ambilobe, IV. 1951, leg. PAULIAN.

*tuberculata* UHMANN, 1961 (*Chaeridiona*)

(Pesquisas 5, Zool. 10, 45–46)

Holotypus, 1 Paratypus, Südindien, Anamalai Hills, Cinchona, 3500 ft., V. 1955, leg. NATHAN.  
DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.*tuberiger* UHMANN, 1949 (*Hispellinus*)

(Ent. Ztschr. 59, 44–45, Fig. 3)

Holotypus, Ost-Afrika, Nandi-Reservat und 3 Ex. dto.; 3 Ex. Mt. Elgon, VIII., X. 1925, leg. ALINDER; im Museum München.

DEI: Paratypen, Ost-Afrika; 2 Ex. Nandi-Reservat; 1 Ex. Mt. Elgon, 2200 m, 25. VII. 1925, leg. ALINDER; (nicht VIII. 1925!).

*turneri* UHMANN, 1957 (*Eurispa*)

(Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 10, 774–776, Fig. 4)

♂ Holotypus, 15 Paratypen, West-Australien, Yancheep, 32 mls. N. of Perth, 20.–31. XII. 1935, leg. TURNER; im Britischen Museum und in Coll. UHMANN.  
DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 24. XI.–2. XII., 20.–31. XII. 1935.*uhmanni* GRESSITT, 1960 (*Callistola*)

(Pacific Ins. 2, 54–56, Fig. 14b, c)

♂ Holotypus (BISHOP 2939), Neth. New Guinea, Biak I., Kampong Landbouw, 25 m, 21. XI. 1957, leg. GRESSITT; Paratypen: 6 Ex. und unentwickelte Stadien, dto., dazu mehrere Ex. 29. V. 1959; im BISHOP Museum.  
DEI: Paratypen, New Guinea, Neth., Biak I.; 1 Ex. Kampong, Landbouw, 50–100 m, 27. V. 1959, leg. GRESSITT.

*umtalica* UHMANN, 1930 (*Agonia*)

(Ent. Bl. 26, 129–130)

3 Syntypen, Rhodesia, Umtali, leg. Bodong, im DEI.

*undulata* UHMANN, 1933 (*Callispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 5, 61, Fig. 1)

Holotypus und 9 Ex. Philippinen, Siargao, XI. 1916; 7 Ex. Mindanao, Surigao, VIII. 1916; 1 Ex. Panaon, S. XII. 1915; 2 Ex. Süd-Luzon, Mt. Isaros, 9. IV. 1916; leg. BOETTCHER; im Museum Berlin; 1 Ex. Insel Samar, leg. BAKER, im Smithsonian Institution Washington D. C.: Paratypen.

DEI: Holotypus, 1 Ex., mit den Angaben der Beschreibung, Dapa; 1 Ex. Süd-Luzon, Mt. Isaros, 9. IV. 1916, leg. BOETTCHER: Paratypen.

*undata* UHMANN, 1929 (*Agonia*)

(Z. Wiss. Insektenbiol. 24, 149)

2 ♂♂ Syntypen, Sumatra, Sibolangit, leg. LÖRTZING, in Coll. ROEPKE und Coll. UHMANN.

DEI: 1 ♂ Syntypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*ungulata* UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)

(Nat. Malgache 6, 44–45)

Holotypus, 1 Paratypus, Madagascar, beim km 102 d'Ankazobe, Ambohitantely, 6. II., 26. II. 1948, leg. P. C. DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*uniformis* UHMANN, 1943 (*Callispa*)

(Fol. Zool. Hydrob. 12, 119–120)

2 Syntypen, Belg. Congo, 18 m, S. W. von Elisabethville, 1927, leg. EVANS, im Britischen Museum.

Einer der Syntypen, die sich im Britischen Museum befinden, wurde von UHMANN (Ann. Mag. Nat. Hist. (12) 3, 337; 1950) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

*upemba* UHMANN, 1954 (*Dactylispa*)

(In Expl. Parc Nat. Upemba, Miss. DE WITTE, 28, 57–58)

Belg. Congo, Parc de l'Upemba, Miss. DE WITTE: Holotypus, Riv. Kilolomatembo (affl. Lusinga), VII. 1945 (242–244) und 1 Ex. dto.; 1 Ex. Mabwe (iac Upemba), alt. 585 m, 20.–26. I. 1949 (2248a); 1 Ex. Buye-Bala, alt. 1.750 m, 25.–31. III. 1948 (1456a); im Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, im Musée royal du Congo Belge und im Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge: Paratypen.

DEI: 1 Paratypus, Belg. Congo, P.N.U., Mbuye-Bala, alt. 1.750 m, 25.–31. III. 1948 (1456a), Miss. DE WITTE. Im Gegensatz zu der in der Originalbeschreibung verwendeten Schreibweise „Buye-Bala“, steht auf dem Etikett „Mbuye-Bala“.

*usambarica* WEISE, 1898 (*Hispa*)

(Arch. Naturg. 64, 1, 223–224)

mehrere Syntypen, Usambara, Kwai.

DEI: 1 Syntypus, Kwai, leg. PAUL.

*ussuriina* UHMANN, 1928 (*Dactylispa*)

(Coleopt. Centr. bl. 3, 35–37)

Holotypus, Ussuri, Sutschuan, Amurgebiet, im DEI.

Syn. zu *masoni* GESTRO, 1923.*valida* UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 87–88)

Syntypen, Belg. Congo: 2 Ex. Haut-Uélé, Abimva, VI.–VIII. 1925; 1 Ex. Haut-Uélé, Moto, 1923; 1 Ex. Watsa à Niangara, VII. 1920; leg. BURGEON; 1 Ex. Sankuru, VI. 1925, leg. CHESQUIÈRE; 1 Ex. Lulua, Sandoa, X. 1930, leg. OVERLAET; im Musée du Congo Belge; 1 Ex. Abimva, 1 Ex. Kamerun, Joko, Coll. MOSER, im Museum Berlin.

Der Syntypus, der sich im Musée du Congo Belge, Tervuren, befindet, wurde von UHMANN (Rev. Zool. Bot. Afr. 40, 134; 1947) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Paralectotypen, Belg. Congo: 1 Ex. Haut-Uélé, Abimva, VIII. 1925; 1 Ex. Watsa à Niangara, VII. 1920; leg. BURGEON.

Syn. zu *sibutensis* ACHARD, 1917.*varicornis* UHMANN, 1931 (*Dactylispa*)

(Rev. Zool. Bot. Afr. 21, 152–153)

Holotypus, Kamerun, leg. CONRADT und 1 Ex. Belg. Congo, Haut-Uélé, Moto, E. 1922; 1 Ex. Malela, XII. 1913; leg. BURGEON; 1 Ex. Franz. Congo, Env. Libreville, aus Coll. CLERMONT; 1 Ex. Ituri, Musua, 12. IX. 1920, leg. COLLART: Paratypen, im Musée du Congo Belge und im DEI.

DEI: Holotypus, mit den Angaben der Beschreibung; 1 Paratypus, Malela, XII. 1913, leg. BURGEON.

*vari* UHMANN, 1957 (*Dicladispa*)

(Ann. Transvaal Mus. 23, 99–101)

Holotypus, 2 Paratypen, Süd-Afrika, Pretoria (Tvl.), 23. XII. 1951 (Ac. no. 427), gezogen aus *Rhynchosia confusa* BURTT DAVY (Leguminosae), leg. VÁRI, im Transvaal Museum.

DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***veitchiae*** GRESSITT, 1960 (*Brontispa*)  
 (Pacific Ins. 2, 105—107, Fig. 1 b)

♂ Holotypus (BISHOP 2960), S. New Caledonia, Forêt de Thy, 550 m, nahe St. Louis, an *Veitchia* palm, 1. III. 1960, leg. GRESSITT und COHIC und 1 ♀, 11 Ex. dto.; 4 Ex. Central New Caledonia, Col. d'Amieu, 560 m, 3. III. 1960, leg. GRESSITT: Paratypen, im BISHOP Museum.  
 DEI: 1 Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***vittatoris*** UHMANN, 1934 (*Dactylispa*)  
 (Ann. S. Afr. Mus. 30, 392—393)

2 Syntypen, N.E. Rhodesia, Fort Jamieson, leg. GREATHEAD, 23. VIII. 1910; im South African Museum, Cape Town.

Einer der Syntypen, die sich im Museum Kapstadt befinden, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41—44 (1945—1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 1 Paralectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

***violacea*** UHMANN, 1929 (*Gonophora*)  
 (Ark. Zool. 31 (B), no. 4, 4)

10 Syntypen, O.-Borneo, Mt. Tibang, 1700 m, Coll. MJÖBERG, im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm und in Coll. UHMANN.

Einer der Syntypen, die sich im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm befinden, wurde von UHMANN (Ark. Zool. 41 (B), no. 3, 1; 1948) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: 3 Paratactypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***violacea*** UHMANN, 1932 (*Promecotheca*)  
 (Fol. Zool. Hydrol. 4, 14—15)

Holotypus, 34 Paratypen, Salomo-Inseln, Insel Bougainville, 22. XI. 1909, leg. SCHOEDE; bei einigen Ex. steht hinter Bougainville noch Timputz; im Museum Berlin und in Coll. UHMANN.

DEI: 4 Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung.

***viracica*** UHMANN, 1932 (*Dactylispa*)  
 (N. Beitr. Syst. Insektenk. 5, 58—60, Fig. 6)

Syntypen: 2 Ex. Philippinen, I. Catanduanes, Virac; 1 Ex. Luzon, Tayabas, Laguimanoc, leg. SCHULTZE; in Coll. SCHULTZE.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41—44 (1945—1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor.

DEI: Lectotypus, Philippinen, I. Catanduanes, Virac.

***viridicyanea*** KRAATZ, 1895 (*Hispida*)  
 (Dttsch. Ent. Ztschr., 270)

mehrere Syntypen, westafrikanische Küste; Gabun STAUDINGER.  
 DEI: 1 Syntypus, Gabun, STAUDINGER.

***wegneri*** UHMANN, 1960 (*Anisodera*)  
 (Pesquisas 4, Zool. 7, 12—13, Fig. 1)

♂ Holotypus, E. Borneo, Tabang, Bengen River, 125 m, 7. IX. 1956 und 7 ♂♂, 7 ♀♀ Paratypen dto. 5. IX., IX., X. 1956; leg. WEGNER.

DEI: 2 ♂♂, 2 ♀♀ Paratypen, mit den Angaben der Beschreibung, 17. IX., 3., 4., 5. X. 1956.

***wegneri*** UHMANN, 1960 (*Botryonopoda*)  
 (Pesquisas 4, Zool. 7, 14)

♂ Holotypus, E. Borneo, Tabang, Bengen River, 125 m, 11. IX. 1956, leg. WEGNER und 1 ♂, 1 ♀ Paratypen dto. 16., 18. X. 1956.

DEI: 1 ♂ Paratypus, mit den Angaben der Beschreibung, 16. X. 1956.

***weisei*** KRAATZ, 1895 (*Hispida*)  
 (Dttsch. Ent. Ztschr., 197)

Holotypus, Togo, Addah, leg. SIMON, im DEI.

Syn. zu *chapuisii* GESTRO, 1884.

***wittei*** UHMANN, 1941 (*Dactylispa*)  
 (Boll. Soc. Ent. Ital. 73, 5—6)

Belg. Congo: Holotypus, Parc National Albert, Lac Magera, 27.—28. II. 1934, 2000 m und 1 Ex. dto.; 1 Ex. Bishakishaki (Riv. Kamatembo, Plaine de Lave, 2100 m), 7.—23. I. 1935; 1 Ex. Lac N'Gdando (Vole. Karisimbi), 2400 m, 8. III. 1935: Paratypen.

DEI: Paratypen, Belg. Congo: 1 Ex. P.N.A., Lac Magera, 2000 m, 27.—28. II. 1934; 1 Ex. Ruanda, Lac N'Gdando (Vole. Karisimbi) 2400 m, 8. II. 1935; leg. DE WITTE.

***anthosticta*** GESTRO, 1897 (*Distolacea*)  
 (Ann. Mus. Stor. nat. Genova (2) 18, (38), 70—71)

Syntypen, Sumatra: 3 Ex. Pangheran-Pisang, X. 1890; 1 Ex. Padang; mehrere Ex. Sockaranda, Malacca, Perak; in Coll. DOHRN und Coll. NEERVOOT VAN DE POLL.  
 DEI: 1 Syntypus, Sumatra, Pangherang-Pisang, X. 1890, leg. MODIGLIANI.

**yoshinoi** BARBER, 1950 (*Brontispa*)  
(J. Wash. Ac. Sci. 40, 246–247)

Palau Islands (lat. 7° N., long. 135° E.): ♂ Holotypus und 23 Ex. Korror, V. 1932, on *coconut*, leg. YOSHINO; 41 Ex. Peleliu, VIII. 1946, 14 Ex. Babelthau, VII. 1946; leg. OAKLEY; im U.S.N.M. no. 59899; Paratypen. DEI: 1 ♂, 1 ♀ (59899), Peleliu Palau, 23.–24. VIII. 1946, leg. OAKLEY 1310, *Cocos nucifera*.

Syn. zu *palaensis* ESAKI & CHUJO, 1943.

**yunnana** UHMANN, 1938 (*Sinispasa*)  
(Ent. Tidskr. 59, 224–225)

2 Syntypen, China, Yannan, in Coll. UHMANN und Coll. MARDER, Wien.

Der Syntypus, der sich im DEI befindet, wurde von UHMANN (Ent. Bl. 41–44 (1945–1948), 188; 1949) nachträglich als Holotypus bezeichnet. Nach den Nomenklaturregeln liegt hiermit eine Lectotypenfestlegung vor. DEI: Lectotypus, mit den Angaben der Beschreibung.

**zumpti** UHMANN, 1940 (*Dactylispa*)  
(Mitt. Ent. Ges. Berlin 9, 108–109, Fig. 1)

Holotypus, Umgebung Kamerunberg, Misselle, 6.–21. IX. 1935, leg. ZUMPT, im DEI.

Wahrscheinlich noch nicht beschrieben:

**conradti** UHMANN (*Dactylispa*)

DEI: Holotypus, 2 Paratypen, Kamerun, leg. CONRADT, Coll. KRAATZ.

Zusammenfassung

Es wird ein Katalog der Coleopteren-Unterfamilie Hispinae vorgelegt, der eine Übersicht über deren in der Sammlung des ehemaligen Deutschen Entomologischen Instituts befindliche Typen gibt.

Summary

A catalogue of the subfamily of beetles Hispinae is presented, which gives a survey of the types of this subfamily in the collection of former Deutsches Entomologisches Institut.

Резюме

Предлагается каталог подсемейства жесткокрылых Hispinae, который даёт обзор о типах этого подсемейства, которые хранятся в коллекции бывшего Немецкого Энтомологического Института.

## Besprechungen

**Colloque Franco-Sovietique sur l'Utilisation des Entomophages.** INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, Paris/Versailles. 1970; 15,8 × 24 cm; 134 S., 10 Abb. Preis 35,00 fr. F.

Nachdem die Forderung nach biologischen Bekämpfungsmethoden immer dringender wurde, ist von der UNO die O.I.L.B. (Organisation Internationale de la Lutte Biologique) geschaffen worden. Die Aufgaben zur Lösung der Probleme sind gewaltig, und nur auf dem Wege der friedlichen internationalen Zusammenarbeit sind Erfolge zu erwarten. – Unter diesem Gesichtspunkt fand im französischen Zentrum für Fragen der biologischen Bekämpfung, im Institut National de la Recherche Agronomique in Antibes vom 13.–18. 5. 1968 ein Kolloquium statt. Es war mit der erste Schritt einer Kooperation zwischen Frankreich und der Sowjetunion auf diesem Gebiet. Leitende Wissenschaftler der SU, wie beispielsweise BEGLIAROV, LEBEDEV und SCHEPETILNIKOVA, nahmen daran teil. – Der vorliegende Band enthält 17 Vorträge, die die Grundlage für den Erfahrungsaustausch bildeten. Neben einem Überblick über den derzeitigen Stand der Forschungen in den beiden Ländern wird über erfolgreiche Anwendung von Massenzuchten, der Einflussnahme der Agrotechnik und über eine Anzahl neuerer französischer Testversuche berichtet. In einem ausführlichen Vortrag wird auch der Stand der Forschungen über insektenpathogene Pilze berücksichtigt.

OEHHLKE

**Plant-Disease Development and Control. Principles of Plant and Animal Pest Control.** Volume 1. NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, Washington (Publication 1596). 1968; 15 × 23 cm; XIV & 205 S., 8 Abb. Preis 4,50 U.S.\$.

Es liegt hiermit der erste Band einer Serie über Prinzipien der Kontrolle von Schädlingen und Krankheiten der Pflanzen und Tiere vor. Wie im Vorwort betont wird, soll mit vorliegendem Band keinesfalls die große Zahl der Lehr- und Handbücher zu ähnlichen Themenkreisen ersetzt werden. Ein Komitee von elf namhaften Spezialisten zeichnet für die Auswahl der behandelten Problemkreise verantwortlich. Der Inhalt ist in 14 Kapiteln gegliedert. Es werden unter anderem folgende Themen behandelt: Krankheiten verursacht durch biotische und durch abiotische Faktoren, Krankheitsdynamik, Wirt–Parasit-Wechselwirkungen, Methoden der Krankheitskontrolle (zum Beispiel Kultur- und biologische Maßnahmen, Verwendung von Chemikalien, Resistenzfragen), Planung der Krankheitsbekämpfung sowie Ausblick auf die zukünftigen Aufgaben. Ein Verzeichnis pflanzenpathologischer Termine sowie ein Index schließen sich an. Zur vertiefenden Beschäftigung mit den in den einzelnen Kapiteln angeschnittenen Problemen wird jedes Kapitel durch eine Bibliographie abgeschlossen. – Von allen im praktischen Pflanzenschutz Tätigen wird der vorliegende Band sicherlich begrüßt werden.

GAEDIKE

**Hartley, G. S. & West, T. F.** Chemicals for Pest Control. PERGAMON PRESS, Oxford etc. 1969; 13,2 × 19,6 cm; xv & 316 S., 5 Abb. Preis 1/15,— £stg.

In der Reihe „Chemical Industry“ liegt jetzt ein Band vor, der sicherlich von vielen angewandt Arbeitenden besonders begrüßt werden wird. Durch die von Jahr zu Jahr steigende Zahl der chemischen Bekämpfungsmittel und deren verschiedener Anwendungsweise wird es immer schwieriger, hier den Überblick zu behalten. Im vorliegenden Band werden selbstverständlich nicht alle verwendeten chemischen Bekämpfungsmittel genannt und erläutert. In 18 Kapiteln sind die wichtigsten Gruppen besprochen. Neben Angaben zum chemischen Aufbau erfolgen Angaben zum Anwendungsbereich und zur Wirkungsweise. Literaturzitate am Ende jedes Kapitels ermöglichen ein Studium detaillierter Probleme. Eine Erläuterung von Fachtermini und ein Sachregister beschließen den Band, der in keiner Handbibliothek eines im Pflanzenschutz Arbeitenden fehlen sollte.

GAEDIKE

**Colloque sur les manifestations inflammatoires et tumorales chez les Invertébrés.** Versailles (France), 19 décembre 1967. (C.VAGO & O. FLANDRE.) INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE, Paris. Annales de Zoologie—Ecologie animale, vol. 1, N° Hors-Série. 1969; 24 cm × 15,8 cm; 132 S., 12 Abb. im Text und 55 Abb. auf 16 Tafeln. Preis 40,00 fr. F.

In vorliegendem Sonderheft sind Originalbeiträge eines Kolloquiums zusammengestellt, das unter der Schirmherrschaft des französischen Nationalinstitutes für Agrarforschung in Verbindung mit der Internationalen Organisation für biologische Bekämpfung und des Europäischen Clubs für Bindegewebe in Versailles veranstaltet wurde. An diesem Kolloquium über haemocytäre Abwehrreaktionen und Tumorbildungen bei Wirbellosen, insbesondere bei Arthropoden, nahmen 43 Teilnehmer aus fünf Nationen teil. — In seinem einleitenden Referat gibt VAGO eine Übersicht der bisher bekannten Tumorförmen, insbesondere der Unterschiede zwischen Pseudotumor, Zellreaktion, Granulom und genetisch bedingtem Tumor, zum Teil an Insektenbeispielen, und weist außerdem auf Untersuchungen über die Wirkung carcinogener Substanzen auf eine Anzahl von Everteern hin. — Die Beiträge der ersten beiden Sitzungen waren folgenden Themen gewidmet: Traumatisch entstandener und durch Parasitierung hervorgerufener melanotischer Tumoreffekt bei *Drosophila*; Untersuchungen über Entstehung und Übertragung des Tumors bei Orthopteren; durch Bakterien verursachte histogene Veränderungen (Granulom-Typ) bei *Thaumetopoea pityocampa* SCHIFFERMÜLLER; einer Geschwulstbildung bei Noctuiden und *Bombyx mori* LINNAEUS durch Infektion mit *Mucor hemalis* WEHMER sowie vergleichende Untersuchungen über das paragangionale System bei Cimiciden und „Entzündungsprozessen“ des Granulomtyps. — Zu Beginn der dritten und letzten Sitzung gab DELAUNAY einen Rückblick auf die historische Entwicklung der Zellpathologie unter Berücksichtigung der Forschungsergebnisse von VIRCHOW, COHNHEIM und METCHNIKOFF. — In den anschließenden Vorträgen wurde über folgende Probleme berichtet: Vitaluntersuchungen an Lepidopteren über haemocytäre Abwehrreaktionen gegenüber pathogenen Pilzen, phylogenetische Aspekte der biochemischen Zusammensetzung des Bindegewebes; über eine Störung der Haemocytärreaktion des Granulom-Typs an virusinfizierten Larven von *Galleria mellonella* LINNAEUS sowie über vergleichende histologische Untersuchungen von krankhaften Geweberaktionen nach Implantation von Polyurethan bei Insekten und Wirbeltieren. — Den ungekürzten Originalbeiträgen sind hervorragende Mikroaufnahmen sowie Skizzen, Tabellen und zum Teil umfangreiche Literaturübersichten beigegeben, die dem interessierten Leser eine umfassende Information dieses speziellen Problemkreises gestatten.

KERNER

**Mayr, E.** Populations, Species, and Evolution. An Abridgment of Animal Species and Evolution. THE BELKNAP PRESS OF HARVARD UNIVERSITY PRESS, Cambridge, Massachusetts. 1970; 15,5 × 23,3 cm; xv & 453 S., 51 Abb. Preis 10,00 U.S.S.

Seit dem Erscheinen des fast 800 Seiten umfassenden Werkes „Animal Species and Evolution“ (1963), das dem Autor der Ruf eingetragen hat, die beste Darstellung der Biologie und Genetik der Tierarten und ihrer Rolle in der Evolution seit DARWINS „The Origin of Species“ gegeben zu haben, ist vierfach der Wunsch nach einer verkürzten, leichter zu handhabenden Fassung dieses Standardwerkes laut geworden, in dem zwar die Diskussion aller grundsätzlichen Probleme beibehalten, jedoch die Masse der Zitate aus der Literatur und die Auseinandersetzung mit Randproblemen beiseitege lassen werden. MAYR ist dieser Forderung nicht nur formal nachgekommen, sondern er hat bei der Bearbeitung der vorliegenden Kurzfassung auch einige Kapitel gänzlich überarbeitet. Eine detaillierte Bearbeitung der seit 1962 zu diesem umfangreichen Gebiet erschienenen Literatur war jedoch nicht möglich, sie hätte das Bestreben nach einer Kurzfassung wieder zunichte gemacht. Es ist dem Autor gelungen, trotz der bekannten Schwierigkeiten bei der Konzentration des zu behandelnden Stoffes auf einen stark reduzierten Rahmen, die das Hauptwerk auszeichnende Klarheit und Übersichtlichkeit der Darstellung beizubehalten. Das kleine Glossarium mit kurzen Erklärungen häufig gebrauchter Fachausdrücke wurde mit Rücksicht auf den angesprochenen Leserkreis erweitert. Es besteht kein Zweifl, daß diese Kurzfassung in jeder Hinsicht dazu beitragen wird, MAYRS Werk jene Verbreitung zu sichern, die der wachsenden Bedeutung der Thematik zukommt.

PETERSEN

**Jay, D.** Annotated Bibliography on Locusts in Southwestern Asia. FIELD RESEARCH PROJECTS, COCONUT GROVE, Miami Florida. 1969; 21,5 × 28 cm; 29 S.

Im Rahmen der 1953 bis 1963 von HENRY FIELD herausgegebenen „Bibliographies on Southwestern Asia: I—VII“ waren in Teil V bereits einige hundert Referate von Arbeiten über Heuschrecken enthalten. Auch in den vom Museum of Comparative Zoology, Harvard, herausgegebenen Supplementen I—IV finden sich Hinweise auf diese Gruppe. Die vorliegende Bibliographie, vom Autor nach Durchsicht der Bestände in der Bibliothek des Anti-Locust Research Centre London zusammengestellt, enthält vornehmlich Titel aus den Jahren 1960 bis 1968, einige davon allerdings ohne Kommentar.

PETERSEN