

Institut royal des Sciences  
naturelles de Belgique

Koninklijk Belgisch Instituut  
voor Natuurwetenschappen

BULLETIN

MEDEDELINGEN

Tome XLI, n° 21

Deel XLI, n° 21

Bruxelles, juin 1965.

Brussel, juni 1965.

Les Lépidoptères hétérocères africains  
de la Collection Abel Dufrane,

par Serge G. KIRIAKOFF (Gand).

Deuxième note : Arctiidae.

Dans cette contribution le taxon Arctiidae est traité dans l'acception que nous lui avons donnée à la suite de nos recherches sur les organes tympanaux, c'est-à-dire qu'il comprend, outre les sous-familles habituelles Lithosiinae et Arctiinae, la « famille » Syntomidae (ou Amatidae) plus le genre *Anapisa* KIRIAKOFF, qui faisait jusqu'il y a peu partie du genre *Apisa* rapporté actuellement aux Thyretidae. Les Arctiidae ne constituent à vrai dire pas une famille, car ils ne forment qu'une des subdivisions de la famille Noctuidae; mais cette circonstance n'a pas d'importance dans une contribution comme la présente. Dans l'ordre des genres, nous avons suivi à peu près SEITZ (vol. XIII).

Le matériel étudié comprend 86 espèces dont dix nouvelles pour la science. Tous les types et paratypes font partie des collections de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique.

*Ceryx alberici* DUFRANE.

*Ceryx alberici* DUFRANE, Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, 81 : 125 (1945).

Holotype, Mohanga (Kivu), 4-VIII-1944.

### *Ceryx albimacula* WALKER.

*Ceryx albimacula* WALKER, List Lep. Het. B. M., 1 : 128 (1854).

Mâles : Bondo (Uele), 4-VIII-1948; Vieux Kilo (Ituri), 26-XII-1948.  
Femelles : Bondo (Uele), 4-VII-1948, 9-VIII-1948; Kabunga (Kivu),  
600-700 m, 8-IV-1945; Mwago (Shabunda, Kivu), 1200-1300 m, 23-IX-  
1949; Vieux Kilo (Ituri), 6-IV-1948, VI-1948, 26-XII-1948 (2 ex.).

### *Ceryx saluator* spec. nov.

Holotype, mâle : Antennes denticulées. Corps brun foncé; antennes et pattes jaune orangé; abdomen portant deux cercles jaune orangé interrompus ventralement, et un peu varié de la même couleur latéralement. Ailes brun foncé; les antérieures portant quatre taches hyalines, deux plus petites subcostales, et deux plus grandes placées en dessous, la distale allongée et oblique en dehors; franges blanches sous l'apex; postérieures portant une large tache hyaline au milieu. Longueur de l'aile antérieure 9 mm. Riv. Muana (Kivu), 1650 m, 14-IV-1941.

### *Paramyopsyche wittei* DEBAUCHE.

*Paramyopsyche wittei* DEBAUCHE in Expl. Parc Nat. Albert, Mission  
G. F. DE WITTE (1933-1935), 41 : 7, fig., pl. II, fig. 1, 2, 3 (1942).

Mâles : Riv. Muana (Kivu), 1650 m, 30-III-1943 (2 ex.).

### *Pachyceryx clypeatus* spec. nov.

Holotype, mâle : Voisin de *Pachyceryx alberici* (DUFRANE) et en diffère par l'absence de taches orangées sur la tête et le thorax, la teinte orangée étant remplacée par du blanc. Champ orangé de l'abdomen beaucoup plus étendu. Bordure noire des postérieures plus large. Tête et thorax noirs; clypéus blanc; patagia avec une grosse tache blanche de chaque côté; tégalae avec une petite tache blanche au bord externe, près de la base; métathorax et base de l'abdomen noirs à reflets métalliques bleu vert; les deux articles suivants noirs, le distal frangé de longs poils; reste de l'abdomen orangé, segments étroitement lisérés de noirâtre, plus largement latéralement; région anale noire. Ailes comme chez *P. alberici*, mais bordure noire des postérieures plus large. Longueur de l'aile antérieure 10 mm. Shabunda (Kivu), 1650 m, 23-X-1954.

*Pachyceryx dufranei* spec. nov.

Holotype, mâle : Très voisin de *P. clypeatus*, avec les mêmes marques blanches, sauf le clypéus qui est noir. Abdomen entièrement noir à reflets métalliques vert bleu; dessous orangé avec une rangée latérale de taches triangulaires noires. Ailes comme chez *P. clypeatus*. Longueur de l'aile antérieure 11 mm. Kabunga (Kivu), 600-700 m, 4-VIII-1944.

*Trichaeta bivittata* WALKER.

*Trichaeta bivittata* WALKER, List Lep. Het. B. M., 31 : 66 (1864).

Mâles : Bondo (Uele), 9-VIII-1948; Bunia (Maniema), 15-VI-1953.  
Femelles : Bondo (Uele), 9-VIII-1948; Hogola (Kivu), 26-VI-1955; Masisi (Kivu), 1935; Titule (Uele), 21-V-1953.

*Trichaeta fulvescens* WALKER.

*Trichaeta fulvescens* WALKER, List Lep. Het. M. B., 1 : 132 (1854).

Mâle : Le Muhari, terr. Shangugu, 1500 m (Rwanda), 20-I-1946.

*Syntomis tomasina* BUTLER.

*Syntomis tomasina* BUTLER, J. Linn. Soc. London, (2) 12 : 348 (1876).

Mâles : Matu (Uele), 6-VI-1949; Le Muhari, terr. Shangugu, 1500 m, (Rwanda), 16-I-1946, 20-I-1946 (3 ex.); Bunia (Maniema), 24-V-1951; Kalima (Maniema), 21-II-1955. Femelles : Le Muhari, terr. Shangugu, 1500 m (Rwanda), 30-I-1946; Kalima (Maniema), 21-II-1955, 23-II-1955.

*Syntomis waldowi* GRÜNBERG.

*Syntomis waldowi* GRÜNBERG, Dtsch. Ent. Ztschr., 1907 : 443 (1907).

Mâle : Tora (Ituri), 29-V-1948.

*Syntomis alicia* BUTLER.

*Syntomis alicia* BUTLER, J. Linn. Soc. London, (2) 12 : 348 (1876).

Mâles : Le Muhari, terr. Shangugu, 1500 m (Rwanda), 16-I-1946, 20-I-1946 (2 ex.); Usumbura, 2-II-1959.

*Syntomis cerbera hanningtoni* SEITZ.

*Syntomis cerbera hanningtoni* SEITZ in SEITZ, Grossschmett. Erde, 13 : 44 (1928).

Femelle : Kipushi (Haut-Katanga), 1936.

*Syntomis phaeobasis* HAMPSON.

*Syntomis phaeobasis* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 19 : 223 (1907).

Mâle : Matundu (Uele), 6-VI-1949. Femelles : Kamituga (Kivu), 3-XII-1939 (2 ex.).

*Syntomis kenredi* ROTHSCHILD.

*Syntomis kenredi* ROTHSCHILD, Novit. Zool., 17 : 436 (1910).

Femelle : Mabunda (Uele), 7-VI-1949.

*Syntomis alenicola* STRAND.

*Syntomis alenicola* STRAND, Arch. Naturg., 78 A (6) : 179 (1912).

Mâle : Mabelende (Ituri), 30-IV-1948.

*Syntomis üelleburgensis* STRAND.

*Syntomis üelleburgensis* STRAND, Arch. Naturg., 78 A (6) : 181 (1912).

Mâle : Kabunga (Kivu), 600-700 m, 28-I-1945.

*Syntomis jacksoni* ROTHSCHILD.

*Syntomis jacksoni* ROTHSCHILD, Novit. Zool., 17 : 432 (1910).

*Syntomis mariae* DUFRANE, Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, 61 : 126 (1945).

Mâles : Matundu (Uele), 4-VI-1949, 27-V-1953; Kabunga (Kivu), 600-700 m, 6-I-1945; Bondo (Uele), 8-VIII-1948; Kamituga (Kivu), 13-XII-1939 (*Syntomis mariae* DEFRANE, holotype).

*Syntomis leimacis* HOLLAND.

*Syntomis leimacis* HOLLAND, Psyche, 6 : 375 (1893).

Mâle : un ex. sans provenance.

*Syntomis stanleyi* spec. nov.

Holotype, mâle : Corps et ailes noir bleu. Extrémité des antennes et premier article des tarsi blanc. Ailes antérieures à taches hyalines ci-après : une carrée dans la cellule; une sous la cellule, plus ou moins triangulaire arrondie, à sommet dirigé obliquement vers la base; trois dans le champ externe, dans les intervalles II, III et V, les deux premières ovales, séparées seulement par la nervure 3 élargie. Ailes postérieures à taches hyalines ci-après : une ovale à la base du dorsum et une ovale sous la cellule, les deux taches à étendue sensiblement égale. Longueur de l'aile antérieure 17,5 mm. Missiri, distr. de Stanleyville, 21-V-1949.

*Syntomis bondo* spec. nov.

Holotype, mâle : Corps noir à reflets métalliques verts et bleus; extrémité des antennes et premier article des tarsi blancs, mais tarsi des pattes postérieures entièrement blancs. Ailes noires à reflets métalliques vert foncé à la base, pourpre et violet ailleurs; taches hyalines ci-après : aux antérieures, une subcarrée dans la cellule; une allongée-fabiforme oblique sous la cellule; une dans chacun des intervalles II et III, celle de l'intervalle III très petite; traces d'une cinquième tache dans l'intervalle V. Longueur de l'aile antérieure 12,75 mm. Bondo (Uele), 3-VII-1952.

*Asura obliterata* WALKER.

*Asura obliterata* WALKER, List. Lep. Het. B. M., 31 : 273 (1864).

Mâles : Nizi (Kibali-Ituri), 18-IV-1951; Bukavu (Kivu), 10-V-1955.  
Femelle : Nizi (Kibali-Ituri), 23-IV-1951.

*Chionaema delicata* WALKER.

*Chionaema delicata* WALKER, List Lep. Het. B. M., 2 : 550 (1854).

Un ex. sans abdomen : Nizi (Kibali-Ituri), 10-IV-1951.

### *Chionaema ugandana* STRAND.

*Chionaema ugandana* STRAND, Arch. Naturg., 78 A (7) : 189 (1912).

Mâles : Masisi (Kivu), 1939; Nizi (Kibali-Ituri), 26-IV-1951. Femelles : Mongbwalu (Uele), 7-III-1948; Galaia (près de Djuga, Kibali-Ituri), 19-III-1952.

### *Anaphosia astrigata* HAMPSON.

*Anaphosia astrigata* HAMPSON, Proc Zool. Soc. London, 1910 : 393 (1910).

Femelles : Bunia (Kibali-Ituri), 18-IV-1952 (3 ex.).

### *Anaphosia parallela* BETHUNE-BAKER.

*Anaphosia parallela* BETHUNE-BAKER, Ann. Mag. Nat. Hist., (8) 7 : 536 (1911).

Femelle : Bas-Congo (localité illisible), IV-1935.

### *Onychopodia straminea* HAMPSON.

*Onychopodia straminea* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., Suppl. I : 552 (1914).

Mâle : Kigali (Rwanda), 22-X-1956.

### *Lithosis melanosticta* HAMPSON.

*Lithosis melanosticta* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (8) 7 : 534 (1911).

Mâles : Kabunga (Kivu), 600-700 m, 5-II-1945, 6-II-1945, 10-II-1945, 28-VI-1945, 24-VII-1945, 30-VIII-1945; Kamituga (Kivu), 5-I-1939, 18-X-1939, 7-IV-1940; Kalima (Maniema), 27-VII-1955; Makalaponga (terr. Shabunda), 1350 m, 22-X-1943 (2 ex.); Lulonga (Kivu), 13-XI-1934. Femelle : Kabunga (Kivu), 600-700 m, 5-II-1945.

### *Lithosis bilati* DUFRANE.

*Lithosis bilati* DUFRANE, Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, 61 : 136 (1945).

Mâle : Riv. Bilati (Kivu), 1600-1800 m, 19-I-1939.

*Lithosis distigmata* HAMPSON.

*Lithosis distigmata* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 8 : 181 (1901).

Femelles : Galaia (près de Djuga, Kibali-Ituri), 18-III-1952; Nizi (Kibali-Ituri), 7-IV-1951, 6-V-1951.

*Lithosis rufofasciata* ROTHSCHILD.

*Lithosis rufofasciata* ROTHSCHILD, Novit. Zool., 19 : 219 (1911).

Femelle : Masisi (Kivu), 1938.

*Lithosis peperita* HAMPSON.

*Lithosis peperita* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 8 : 181 (1901).

Riv. Lutunguru (Kivu), 166-1800 m, 14-I-1939.

*Lithosis sanguinicosta* HAMPSON.

*Lithosis sanguinicosta* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 8 : 181 (1901).

Femelle : Bukavu (Kivu), 7-V-1957.

*Lithosis simulans* MABILLE.

*Lithosis simulans* MABILLE, Bull. Soc. Zool. France, 3 : 87 (1878).

Mâles : Masisi (Kivu), 1938; Kamituga (Kivu), 18-X-1939; Nizi (Kibali-Ituri), 26-IV-1951; Mabelenda (Kibali-Ituri), 1-II-1949.

*Stenilema quadrinotata* spec. nov.

Holotype, mâle : Tête, antennes, tégulae et patagia, thorax, sauf la partie postérieure, blanc; palpes noirs; pectus et pattes orangé pâle, ces dernières rayées de noir. Abdomen couleur crème, devenant orangé pâle dans la moitié distale. Ailes antérieures blanc crémeux, avec quatre taches noir brun, à savoir : une arrondie juste après le milieu de la côte; une subcarrée dans l'intervalle IV près des DC; deux dorsales, l'une au-dessus de l'autre, vers la fin de la moitié proximale du dorsum. Ailes postérieures

orangé crémeux pâle. Dessous des antérieures brun, à étroite marge orangé pâle; dessous des postérieures à aire costale teintée de brun. Longueur de l'aile antérieure 11 mm. Bilembo, terr. Shabunda (Kivu), 30-IX-1943.

### *Phryganopsis alberici* DUFRANE.

*Phryganopsis alberici* DUFRANE, Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, 61 : 136 (1945).

Mâle : Confl. Lukule-Ingolo (Ituri), 24-X-1938.

### *Phryganopsis tryphosa* KIRIAKOFF.

*Phryganopsis tryphosa* KIRIAKOFF, B. M. Ruwenzori Exp. 1952, 1 (2-3) : 16, fig. 35-37, 55 (1958).

Femelles : Mwago (terr. Shabunda, Kivu), 1200-1300 m, 16-IX-1941, 17-X-1941.

### *Utetheisa kallima* SWINHOE.

*Utetheisa kallima* SWINHOE, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 19 : 202 (1907).

Mâles : Dakar, 1/5-III-1934.

### *Spilosoma curvilinea* WALKER.

*Spilosoma curvilinea* WALKER, List Lep. Het. B. M., 3 : 671 (1855).

Mâles : Kamituga (Kivu), 5-II-1939, 8-II-1939, 4-VI-1939, 9-VI-1939, 6-IX-1939, 10-IX-1939, 14-IX-1939, 17-I-1940, 25-IV-1940; Luluabourg (St. Joseph), 1928; Kabunga (Kivu), 8-X-1945; Nizi (Kibali-Ituri), 18-IV-1951. Femelles : Kamituga (Kivu), 28-V-1939, 27-IV-1940; Namoya (Maniema), 11-IV-1955.

### *Spilosoma cincticorpus* HAMPSON.

*Spilosoma cincticorpus* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., Suppl. II : 366 (1920).

Mâles : Masisi (Kivu), 1938; Kamituga (Kivu), 20-II-1940; Mongbwalu (Ituri), 2-XII-1948; Nizi (Kibali-Ituri), 10-IV-1951 (2 ex.), 14-IV-1951, 27-IV-1951 (2 ex.), 3-V-1951 (2 ex.), 6-V-1951. Femelles :

Kamituga (Kivu), 4-VI-1939; Mwago (dist. Shabunda, Kivu), 1200-1300 m, 17-II-1942; Vieux Kilo (Ituri), 10-II-1948; Nizi (Kibali-Ituri), 27-III-1951, 10-IV-1951, 12-IV-1951.

### *Spilosoma aurantiacum* HOLLAND.

*Spilosoma aurantiaca* HOLLAND, Psyche, 6 : 397 (1893).

Mâles : Kabunga (Kivu), 20-VII-1945, 29-IX-1945; Galaia (arr. Djuga, Kibali-Ituri), 19-III-1952, 20-III-1952.

### *Spilosoma bifurca* WALKER.

*Spilosoma bifurca* WALKER, List Lep. Het. B. M., 3 : 700 (1855).

Mâles : Riv. Muana (Kivu), 1650 m, 18-IV-1941; Riv. Kikozi (Kivu), II-1939; Riv. Bilati (Kivu), 1600-1800 m, 24-I-1939 (4 ex.); Kabunga (Kivu), 600-700 m, 28-VII-1941, 5-II-1945 (3 ex.); Kiguluba (Kivu), 15-II-1955; Galaia (arr. Djuga, Kibali-Ituri), 19-III-1952. Femelle : Kabunga (Kivu), 600-700 m, 17-II-1945.

### *Spilosoma diversatum* HAMPSON.

*Spilosoma diversata* HAMPSON, Novit. Zool., 23 : 234 (1917).

Mâle : Luluabourg, St. Joseph, 1928. Femelles : Luluabourg, St. Joseph, 1928; Lusambo (Sankuru), 22-IV-1950 (récolte Dr. A. Fontaine).

### *Spilosoma investigatorum* KARSCH.

*Spilosoma investigatorum* KARSCH, in Werther, Dtsch. Ost-Afrika, p. 313 (1898).

Mâles : Kamituga (Kivu), 17-VIII-1939, 20-VIII-1939, 10-IX-1939; Nizi (Kibali-Ituri), 5-IV-1951; Mazizi (Kivu), 1939, Mwago (Shabunga, Kivu), 1200-1300 m, 3-II-1942. Femelles : Kamituga (Kivu), 13-VI-1939, 25-X-1939, 1-I-1940, 0-V-1940; Vieux Kilo (Ituri), 14-II-1949.

### *Spilosoma scioanum* OBERTHÜR.

*Spilosoma scioana* OBERTHÜR, Ann. Mus. Stor. Nat. Genova, 15 : 176, pl. 1, fig. 8 (1880).

Mâles : Vieux Kilo (Ituri), 25-III-1948, Nizi (Kibali-Ituri), 20-IV-1951, Kailo (Maniema), 10-V-1955, Vallée Lukula (Kivu), 10-XI-1938,

Masisi (Kivu), 1938 (6 ex.). Femelles : Kamituga (Kivu), 7-IV-1940; Bukavu (Kivu), 13-IV-1942.

### *Spilosoma sulphureum* BARTEL.

*Spilosoma sulphurea* BARTEL, Iris, 16 : 189 (1903).

Mâles : Kamituga (Kivu), 12-X-1939; Mwago (Shabunda, Kivu), 1200-1300 m, 6-IV-1941. Femelle : Usumbura (Rwanda), 10-XII-1951.

### *Spilosoma metaleucum* HAMPSON.

*Spilosoma metaleuca* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 15 : 447 (1905).

Mâle : Bunia (Maniema), 30-X-1951.

### *Spilosoma mundatum* WALKER.

*Spilosoma mundata* WALKER, List Lep. Het. B. M., 31 : 309 (1864).

Mâles : Bukavu (Kivu), 1951 (2 ex.).

### *Spilosoma lutescens* WALKER.

*Spilosoma lutescens* WALKER, List Lep. Het. B. M., 3 : 672 (1855).

Mâles : Bukavu (Kivu), 1953 (2 ex.); Nizi (Kibali-Ituri), 12-IV-1951, 2-V-1951; Vieux Kilo (Ituri), 2-I-1949.

### *Spilosoma occidens* ROTHSCHILD.

*Spilosoma occidens* ROTHSCHILD, Novit. Zool., 17 : 138 (1910).

Mâle : Riv. Mulundu, affl. Longatshimo, 85 km de Tshikapa (Kasai), X-1933.

### *Spilosoma melanodiscum* HAMPSON.

*Spilosoma melanodisca* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 19 : 236 (1907).

Mâles : Riv. Muana (Kivu), 1650 m, 18-IV-1941; Riv. Bilati (Kivu), 1600-1800 m, 24-I-1939; Masisi (Kivu), s.d. (2 ex.).

*Spilosoma sjöstedti* AURIVILLIUS.

*Spilosoma sjöstedti* AURIVILLIUS, Ent. Tidskr., 1899 : 240 (1899).

Mâles : Riv. Muana (Kivu), 1650 m, 25-II-1941, 4-IV-1942.

*Spilosoma maniemae* spec. nov.

Holotype, mâle : Corps et ailes antérieures jaune ocreux clair; bordure de la tête orangée; collier largement bordé d'orange postérieurement; pattes antérieures noires, mais à face interne jaunâtre; tibias et tarsi des autres pattes noir; abdomen orangé vif, portant dorsalement une série de barres noires étroites, et latéralement une série de points noirs; dessous jaune. Aux antérieures, nervures brunâtres. Ailes postérieures plus pâles, plus jaunâtre. Longueur de l'aile antérieure 23,5 mm. Kalima (Maniema), 31-VII-1955.

*Spilosoma dufranei* spec. nov.

Holotype, mâle : Tête et thorax jaune citron; occiput, collier, moitié basale des tégalae et côtés du thorax teintés d'orangé brunâtre; pattes gris brun à pilosité jaune pâle, en partie teinté d'orangé. Dessus de l'abdomen orangé, extrémité et dessous bien plus pâle; une série dorsale de 4 taches noires, une série latérale de 3 taches pareilles, et une indication d'une deuxième série latérale plus ventrale. Ailes antérieures jaune citron; côte, dorsum et nervures orangé. Ailes postérieures blanc jaunâtre pâle, légèrement transparentes. Longueur de l'aile antérieure 22 mm. Nizi (Kibali-Ituri), 6-V-1951.

*Spilosoma penultimum* spec. nov.

Holotype, mâle : Corps et ailes antérieures jaune ocreux pâle; extrémités des tégalae, moitié postérieure du thorax et base de l'abdomen teinté d'orangé; pattes teintées d'orangé et striées de brun foncé; reste de l'abdomen au-dessus et latéralement orangé clair, avec une série dorsale de barres brunes peu distinctes et une série latérale de points noirs. Aux antérieures, nervures finement brunes, à l'exception des DC et de la moitié basale de la nervure 5. Ailes postérieures blanches, légèrement teintées de jaunâtre. Longueur de l'aile antérieure 19 mm. Bunia (Maniema), 13-IX-1951.

*Spilosoma tenuivena* spec. nov.

Holotype, femelle : Antennes noires; palpes couleur crème, noirs au-dessus; coloration générale blanc crémeux; tête bordée d'orangé; face interne des pattes brun noirâtre; fémurs antérieurs portant une tache noire; gorge et fémurs antérieurs teintés d'orangé; patagia bordés d'orangé. Abdomen orangé vif au-dessus, sans taches. Aux antérieures, nervures brunes; une ligne brune dans la cellule médiane, de la base à l'angle des DC. Longueur de l'aile antérieure 30,5 mm. Vieux Kilo (Ituri), 17-I-1949.

Un mâle (Kamituga, Kivu, 8-IX-1939) pourrait être conspécifique; il diffère par l'absence de la ligne foncée dans la cellule médiane. Longueur de l'aile antérieure 25,5 mm.

*Maenas paucipunctata* JOICEY et TALBOT.

*Maenas paucipunctata* JOICEY et TALBOT, Hill Mus., 1 : 160 (1924).

Mâles : Bukavu (Kivu), 11-XI-1951, 29-XI-1951; Bunia (Maniema), 18-I-1952.

*Maenas bivittata* BARTEL.

*Maenas bivittata* BARTEL, Iris, 16 : 181-182 (1903).

Mâles : Bukavu (Kivu), 22-XI-1951, 1953. Femelles : Bukavu (Kivu), 17-XI-1951, 22-XI-1951.

*Estigmene scita* WALKER.

*Estigmene scita* WALKER, List Lep. Het. B. M., 31 : 302 (1864).

Mâles : 4 ex. sans provenance. Femelles : Subani (Kibali-Ituri), 6-V-1950 (2 ex.).

*Acantharctia nivea* AURIVILLIUS.

*Acantharctia nivea* AURIVILLIUS, Ent. Tidskr., 1899 : 242 (1899).

Mâle : Bunia (Maniema), 19-IV-1952. Femelles : Bunia (Maniema), 22-V-1951, 18-IV-1952.

*Amsacta grammiphlebia* HAMPSON.

*Amsacta grammiphlebia* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., 3 : 323 (1901).

Femelle : Elisabethville (Haut-Katanga), 14-II-1935.

*Cretonotus punctivitta* WALKER.

*Cretonotus punctivitta* WALKER, List Lep. Het. B. M., 3 : 673 (1855).

Mâles : Bunia (Maniema), 24-VIII-1951, 22-I-1956, 22-V-1956; Masisi (Kivu), 1938; Bukavu (Kivu), 1954.

*Cretonotus neurophaeus* HAMPSON.

*Cretonotus neurophaea* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (8) 8 : 409 (1911).

Mâles : Kamituga (Kivu), 6-II-1940, 3-V-1940; Riv. Bilati (Kivu), 1600-1800 m, 21-I-1939; Bunia (Maniema), 13-X-1945. Femelle : Bunia (Maniema), 10-II-1945.

*Cretonotus vittatus* DRUCE.

*Cretonotus vittata* DRUCE, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 1 : 211 (1898).

Mâles : Vieux Kilo (Ituri), 11-V-1948; Mongbwalu (Kibali-Ituri), 2-XI-1948, 2-XII-1948. Femelles : Galaia (terr. Djuga, Kibali-Ituri), 19-III-1952, 20-III-1952.

*Seirarctia melanocera* HAMPSON.

*Seirarctia melanocera* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., Suppl. 2 : 472 (1920).

Mâles : Bukavu (Kivu), 1951 (2 ex.).

*Rhodogastria brunnea* HAMPSON.

*Rhodogastria brunnea* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., 3 : 501 (1901).

Mâles : Kamituga (Kivu), 10-XI-1939; Kabunga (Kivu), 600-700 m, 13-X-1945.

*Rhodogastria luteibarba* HAMPSON.

*Rhodogastria luteibarba* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., 3 : 502 (1901).

Mâles : Mau (Côte d'Ivoire), 3-V-1934; Lusambo (Sankuru), 18-X-1949 (spécimen récolté par le Dr. A. Fontaine); Galaia (terr. Djuga, Kibali-Ituri), 21-III-1952. Femelle : Kamituga (Kivu), 6-X-1939.

*Rhodogastria fennia* DRUCE.

*Rhodogastria fennia* DRUCE, Proc. Zool. Soc. London, 1887 : 669 (1887).

Mâle : Boma (Bas-Congo), 1940 (récolté par G. Pohl).

*Rhodogastria thermochroa* HAMPSON.

*Rhodogastria thermochroa* HAMPSON, Novit. Zool., 23 : 239 (1917).

Femelle : Kamituga (Kivu), 6-X-1939.

*Rhodogastria leucoptera* HAMPSON.

*Rhodogastria leucoptera* HAMPSON, Cat. Lep. Phal. B. M., 3 : 506 (1901).

Mâle : Matadi (Bas-Congo), 1900 (récolté par G. Pohl).

*Rhodogastria bubo* WALKER.

*Rhodogastria bubo* WALKER, List Lep. Phal. B. M., 3 : 747 (1855).

Femelles : Mwago (terr. Shabunda, Kivu), 1200-1300 m, 15-X-1941; Kamituga (Kivu), 14-X-1939; Bukavu (Kivu), 1954; Nizi (Kibali-Ituri), 27-III-1951.

*Rhodogastria atrivena* HAMPSON.

*Rhodogastria atrivena* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 19 : 240 (1907).

Femelle : Masisi (Kivu), 1939.

*Teracotona euprepia* HAMPSON.

*Teracotona euprepia* HAMPSON, Ann. So. African Mus., 2 : 58 (1900).

Mâles : Elisabethville (Haut-Katanga), 15-II-1935 (5 ex.), 16-II-1935 (2 ex.), 18-II-1935, 19-II-1935 (2 ex.), 21-II-1935, 22-II-1935 (2 ex.), 28-II-1935. Femelles : Elisabethville (Haut-Katanga), 16-II-1935 (2 ex.), 22-II-1935 (2 ex.) (Matériel récolté par Ch. Seydel).

*Argina amanda* BOISDUVAL.

*Argina amanda* BOISDUVAL in A. DELEGORGUE, Voy. Afr. Australe, 2 : 597 (1847).

Mâles : Bitale (env. Buta, Uele), 16-XI-1951; Bunia (Kibali-Ituri), 9-I-1953; Kabunga (Kivu), 600-700 m, 10-III-1945; Hogola (Kivu), 25-VI-1955; Côte d'Ivoire, 3-V-1934. Femelle : Kakwendi (Kivu), 1954.

*Argina leonina* WALKER.

*Argina leonina* WALKER, List Lep. Het. B. M., 31 : 262 (1864).

Femelle : Lulungu (terr. Shabunda, Kivu), 900 m, 10-XI-1956.

*Amphicallia tigris* BUTLER.

*Amphicallia tigris* BUTLER, Ann. Mag. Nat. Hist., (5) 12 : 105 (1883).

Mâles : Tshemfu (Kivu), 1-V-1953 (2 chenilles, récoltées par Jottrand, éclosion à Bukavu, 21-V-1953. Une note attachée nous informe qu'il s'agit de « chenilles trouvées à Tshemfu, 20 km sud de Bukavu sur arbustes Papilionacées le 1-V-1953 »). Femelles : Tshemfu (Kivu), 1-V-1953 (même remarque, éclosion des deux chenilles 21-V-1953); Birava (Kivu), 9-VII-1955 (2 ex.).

*Secusio reticulata* HAMPSON.

*Secusio reticulata* HAMPSON, Trans. Zool. Soc. London, 19 : 113.

Mâles : Nizi (Kibali-Ituri), 27-III-1951; Mazizi (Kivu), 1939. Femelle : Riv. Muana (Kivu), 1650 m, 19-IV-1941.

*Deilemera itokina* AURIVILLIUS.

*Deilemera itokina* AURIVILLIUS, Ark. Zool., 2 (7) : 40 (1904).

Mâle : Masisi (Kivu), 1938.

*Deilemera perspicua* WALKER.

*Deilemera perspicua* WALKER, List Lep. Het. B. M., 2 : 398 (1854).

Mâles : Kamituga (Kivu), 10-II-1940; Vieux Kilo (Ituri), 8-XI-1948. Femelles : Kabunga (Kivu), 600-700 m, 21-II-1945; Namoya (Maniema), 5-IV-1955.

*Deilemera apicalis* WALKER.

*Deilemera apicalis* WALKER, List Lep. Het. B. M., 2 : 395 (1854).

Mâles : Bunia (Kibali-Ituri), 31-XII-1951; Kalima (Maniema) 4-VIII-1955. Femelles : Kamituga (Kivu), 2-I-1940; Kanwa (Uele), 3-VI-1933; Kalima (Maniema), 4-VIII-1955.

*Soloëlla guttivaga* WALKER.

*Soloëlla guttivaga* WALKER, List Lep. Het. B. M., 2 : 558 (1854).

Mâle et femelle sans provenance.

*Anapisa leucogastra* HOLLAND.

*Anapisa leucogastra* HOLLAND, Psyche, 6 : 393 (1893).

*A. mariae* DUFRANE, Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, 61 : 129 (1945)  
syn. nov.

Mâles : Kamituga (Kivu), 5-II-1939, 10-IX-1939, 4-X-1939 (holotype de *Apisa mariae*); Kabunga (Kivu), 600-700 m, 6-II-1945 (2 ex.), 7-II-1945, 3-IV-1945.

*Anapisa metarctioides* HAMPSON.

*Anapisa metarctioides* HAMPSON, Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 19 : 224 (1907).

Mâles : Nizi (Kibali-Ituri), 30-IV-1951; Bunia (Maniema), 20-X-1947; Vieux Kilo (Ituri), 20-XII-1948.

*Anapisa parachoria* HOLLAND.

*Anapisa parachoria* HOLLAND, Psyche, 6 : 395 (1893).

Mâles : Kabunga (Kivu), 600-700 m, 14-V-1945; Kalima (Maniema), 19-X-1954; Léopoldville, 8-IV-1934.

*Anapisa monotica* HOLLAND.

*Anapisa monotica* HOLLAND, Psyche, 6 : 395 (1893).

Mâles : Kamituga (Kivu), 30-V-1939, 17-VI-1939, 4-VIII-1939, 5-VIII-1939, 12-VIII-1939, 5-X-1939, 14-X-1939, 30-X-1955; Bunia

(Maniema), 30-X-1955; Kigulube (Kivu), 15-II-1955 (2 ex.); Kabunga (Kivu), 600-700 m, 23-XII-1943, 19-II-1945; Lulungu (Kivu), 19-XI-1954, 20-XI-1954.

### *Anapisa aurantiaca* ROTHSCHILD.

*Anapisa aurantiaca* ROTHSCHILD, Novit. Zool., 17 : 441 (1910).

Mâles : Kamituga (Kivu), 3-II-1939, 3-IX-1939, 18-IX-1939, 7-IV-1940, 8-IV-1940.

### *Anapisa melaleuca* HOLLAND.

*Anapisa melaleuca* HOLLAND, Ent. News, 9 : 13 (1898).

*A. alberici* DUFRANE, Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, 61 : 130 (1945).

Mâles : Kamituga (Kivu), 9-IX-1939; Kabunga (Kivu), 600-700 m, 15-X-1944, 6-II-1945. Femelle : Kamituga (Kivu), 22-IV-1940.

### *Anapisa histrio* KIRIAKOFF.

*Anapisa histrio* KIRIAKOFF, Lambillionea, 53 : 50, fig. 1, pl. I, fig. 1 (1953).

Mâle : Kalima (Maniema), 2-VIII-1955.

### RÉSUMÉ.

La deuxième note sur les Lépidoptères Hétérocères africains de la collection Abel DUFRANE, conservée à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique, contient la liste des *Arctiidae*, en tout 86 espèces dont dix nouvelles pour la science. Ces nouvelles espèces sont :

*Ceryx saluator* sp. nov., *Pachyceryx clypeatus* sp. nov., *Pachyceryx dufranei* sp. nov., *Syntomis stanleyi* sp. nov., *Syntomis bondo* sp. nov., *Stenilema quadrinotata* sp. nov., *Spilosoma maniemae* sp. nov., *Spilosoma dufranei* sp. nov., *Spilosoma penultimum* sp. nov. et *Spilosoma tenuivena* sp. nov.





