

sutural est coupé obliquement en angle rentrant. Chez les ♀ de petite taille, cet angle n'est pas tronqué; le bord de l'élytre remonte simplement vers la suture, en courbe arrondie. En dessous le 5<sup>e</sup> segment est entier et la pubescence est très fine et très rare, difficile à apercevoir; les tarses sont simples.

~*Eusilpha brunneicollis* Kr.

1 exemplaire de Kosempo (H. Sauter VII. 1911) à pronotum très largement rembruni, mais sans autre différence avec les exemplaires provenant du Japon. Cette espèce a déjà été signalée de Formose (cf. Fairmaire in Rev. d'Ent. VII, p. 114).

Il est intéressant de rappeler ici les autres Silphides déjà récoltés à Formose. Ce sont, à ma connaissance:

-*Catops Hilleri* Kr.

-*Necrodes nigricornis* Har.,

*Eleoptoma thoracicum* L.

Ainsi la faune entomologique de cette île, qui se rattache aux îles Nipponnes par l'archipel des Riu-Kiu, et à l'archipel Indo-malais par les Philippines, participe à la fois de la faune du Japon et de celle des îles Indo-malaises. Les chasses de M<sup>r</sup> H. Sauter démontrent que Formose a aussi des espèces qui lui sont propres.

*Ptinidae et Anobiidae* (Col.).

Von Maurice Pic (Digoïn).

Les récoltes de Sauter à Formose sont peu importantes comme nombre d'espèces, cependant elles sont très intéressantes, parce que ces espèces sont presque toutes nouvelles. Les deux *Ptinus* recueillis sont nouveaux et sur quatre espèces d'*Anobiidae* il y en a deux de nouvelles, dont une rentrant dans un nouveau genre et un *Dorcatoma* qui se rapporte à une variété inconnue d'une ancienne espèce.

Ces divers insectes appartiennent au musée de Dahlem-Berlin et les *Falsogastrallus* et *Lasioderma serricorne* F. figurent, en outre, dans ma collection.

*Ptinus Sauteri* nov. spec. Kankau.

Satis latus, nitidus, albido pro parte dense, pro parte sparse, pubescens et supra pilis longis erectis ornatus, niger, femoribus ad basin, tibiis tarsisque plus minusve testaceis.

Assez large, brillant, revêtu d'une pubescence blanche, éparse sur le dessus, dense sur l'écusson et le dessous, principalement sur

la poitrine, hérissé, en outre, sur le dessus, de longs poils dressés, entièrement noir, avec seulement l'extrême base des cuisses et les tibias ou tarses plus ou moins testacés. Tête, avec les yeux qui sont saillants, aussi large que le prothorax, sillonnée longitudinalement sur son milieu, faiblement ponctuée, antennes noires, filiformes, peu épaisses, longues; prothorax étroit et allongé, un peu étranglé près de la base, convexe avec une ponctuation forte et écartée sur sa partie antérieure, déprimé, pubescent sur la partie postérieure, celle-ci seulement marquée en arrière d'une rangée de points forts; écusson large, pubescent de gris; élytres bien plus larges que le prothorax, courts, subparallèles, rétrécis et subarrondis au sommet, très faiblement striés, les stries ponctuées de points médiocres, interstries assez larges, une strie présuturale postérieurement enfoncée, épaules marquées; pattes bicolores, grêles, avec les cuisses un peu épaissies. Long. 2,5 mill.

Voisin de *P. Dohertyi* Pic, élytres un peu moins larges et plus parallèles, pattes bicolores, aspect plus pubescent, etc.

*Ptinus albidiceps* nov. spec. Kankau.

Satis latus, subnitidus, albido pro parte dense, pro parte sparse, pubescens et supra pilis longis erectis ornatus, niger, capite thoraceque pro parte albido pubescentibus, elytris albido sex maculatis.

Assez large, peu brillant, surtout sur l'avant corps, revêtu d'une pubescence blanche, éparse sur une partie du dessus du corps, dense sur la tête, le bord postérieur du prothorax, l'écusson et le dessous du corps, principalement sur la poitrine, hérissé, en outre, sur le dessus, de longs poils dressés, entièrement noir, élytres ornés de six macules blanches, trois sur chacun. Tête avec les yeux qui sont très saillants, un peu plus large que le prothorax, rugueusement ponctuée, densément pubescente de blanc entre les yeux; antennes noires, filiformes, peu épaisses et assez longues; prothorax étroit et allongé, un peu étranglé près de la base, à ponctuation granuleuse, forte et dense en avant, base densément pubescente, sur le disque une trace de bande pubescente blanche, longitudinale; écusson étroit et long, densément pubescent; élytres bien plus larges que le prothorax, pas très longs, subparallèles, fortement rétrécis en oblique à l'extrémité, explanés et subtronqués au sommet, finement striés, avec les stries ponctuées de points assez gros, interstries assez larges avec une ligne de points, base ruguleuse, épaules marquées; ces organes sont ornés, chacun, de trois macules blanches, la 1<sup>ère</sup> post-

humérale, transverse, la 2<sup>e</sup> allongée, près de la suture, en dessous du milieu, la 3<sup>e</sup> apicale, remontant latéralement; pattes noires, grêles, avec les cuisses un peu épaissies, trochanters roux. Long. 3 mill.

Voisin de *P. Andrewesi* Pic, s'en distingue, à première vue, par la base du prothorax densément pubescente et les macules blanches des élytres.

*Gastrallus tuberculatus* nov. spec. Kosempo.

Elongatus, parallelus, rufo-brunneus, subopacus, pube pruinosa sat dense tectus; thorace antice tuberculato; elytris pro parte striatis,

Allongé, parallèle, roux-brunâtre, plus clair par places, presque mat, revêtu d'une pubescence soyeuse, grise, assez dense, à ponctuation granuleuse, espacée sur le prothorax et les élytres, dense sur la tête. Tête assez encapuchonnée, yeux gros, noirs; antennes testacées, à derniers articles longs; prothorax plus long que large, sinué sur les cotés et en arrière; faiblement impressionné en avant et en arrière sur les cotés, muni, sur le disque antérieurement, d'une sorte de tubercule en arête mince et large; écusson grand; élytres peu plus larges que le prothorax, longs, un peu rétrécis et séparément subarrondis au sommet, marqués, sur les cotés, de deux stries distinctes avec, sur le disque, des traces d'autres stries variablement marquées; pattes grêles. Long. 4 mill.

Cette espèce, distincte par la présence d'un tubercule particulier sur le devant du prothorax, peut prendre place près de *G. striatus* Zouf.

*Falsogastrallus* nov. gen.

Corpus subelongatus, antice attenuatus; antennis 9-articulatis, articulis tribus ultimis elongatis; thorace lateraliter explanato et carinato, antice attenuato; elytris satis brevibus, lateraliter unistriatis; abdomine inexcavato.

Voisin du genre *Gastrallus* Duval, distinct, à première vue, par l'arête latérale du prothorax qui est complète et bien nette, cet organe, en outre, est nettement explané sur les côtés et distinctement rétréci en avant, de plus, la forme du corps est moins allongée.

*Falsogastrallus Sauteri* nov. spec. Anping.

Modice elongatus, antice attenuatus, nitidus, pube pruinosa sat dense tectus, rufescens, elytris plus minusve obscurioribus, antennis pedibusque testaceis.

Modérément allongé, quoique relativement large, rétréci antérieurement, brillant, en partie ruguleusement ponctué, orné d'une pubescence grise, fine et couchée, rapprochée, paraissant plus dense sur les

cotés du prothorax, roux avec les élytres plus ou moins foncés, sauf sur leur pourtour, antennes et pattes testacées. Tête finement et densément ponctuée, cachée en dessus par le prothorax, yeux noirs. Antennes courtes, à massue de trois articles allongés et un peu épaissis, celle-ci aussi longue que le reste de ces organes, articles 3 et suivants plus étroits que les 2 premiers; prothorax court, nettement rétréci en avant (vu de dessus), sinué postérieurement, à ponctuation granuleuse assez forte, plus dense sur les côtés; écusson moyen, bien visible; élytres pas plus larges que le prothorax, assez courts, convexes, séparément arrondis au sommet, ruguleusement ponctué, marqués d'une strie latérale presque complète, sinuée en avant, repli huméral creusé; pattes grêles. Long. 2,3—3 mill.

*Lasioderma serricornis* F.

Je rapporte à cette espèce cosmopolite, un peu variable, une série d'exemplaires qui ne présentent pas, entre eux de différences appréciables et recueillis à Anping, Tainan et Kankau.

*Dorcatoma sibirica* nov. var. *subrufescens*. Kosempo.

Capite et thorace rufescentibus, elytris rufo-brunneis.

Diffère des types de *D. sibirica* Reitt., originaires de Sibérie, par la coloration du dessus du corps plus claire, roussâtre mais un peu rembrunie sur les élytres. Long. environ 2 mill.

*Bostrychides et Lyctides* (Col.).

Par P. Lesne (Paris).

*Bostrychidae*.

1. *Dinoderus minutus* Fabr. 1775.

Chikutoki, en mai.

Espèce cosmopolite dans les régions tropicales.

2. *Lichenophanes carinipennis* Lewis 1896.

Hoozan, en mai; Kosempo, en février et en juillet; Fuhosho, en août et en septembre.

M. Sauter, a rapporté une belle série de cette espèce, comprenant 26 individus dont la taille varie de 8 à 16 millimètres. Leur examen permet de mieux définir les caractères et la variabilité de l'insecte.

Parmi les caractères spécifiques constants, on peut citer la forme obtuse des angles antérieurs de l'épistome et la présence d'un