

des pattes, réellement différente mais variant elle aussi entre de telles limites que j'estime que ce seul caractère ne permet pas de créer une nouvelle espèce. A mon avis les *Pimelia* des îles Palma, Gomera et Hierro (le *laevigata* se trouve aussi à Tenerife, mais il y est rare et peut-être importé par l'homme) sont trois races insulaires de la même espèce. Le *laevigata*, qui s'est le plus éloigné du type primitif, pourrait, avec quelque raison, être considéré comme une espèce vraie, mais *alluaudi* Sénac n'est certainement qu'une variété de *costipennis* Woll. Wollaston lui-même a été abusé par l'inconstance des caractères de son espèce quand il a décrit *P. ambigua* qui a maintenant entièrement disparu des catalogues. Un de mes exemplaires de l'île Gomera répond assez bien à la description de *ambigua* tandis que les deux exemplaires sur lesquels Wollaston a décrit son espèce⁴⁾ sont indubitablement originaires d'Hierro, autre preuve qu'ils ne sont que des exemplaires aberrants de *costipennis* Woll.

¹⁾ Compte rendu de la séance du 27 mai 1891, publié en juillet 1892.

²⁾ Voyage de M. Ch. Alluaud aux îles Canaries (novembre 1889- juin 1890).

³⁾ Le Dr. Sénac considère comme moi que cette espèce est une variété de *auriculata* Woll. Les lois de la nomenclature donnent la priorité à la dénomination *granulicollis* dont *auriculata* Woll. et *hybrida* mihi peuvent à peine être considérés comme des variétés.

⁴⁾ Dans le catalogue 1864, il décrit l'espèce avec un ?, sur un exemplaire d'origine douteuse (étiquette Ténérife); dans Coleoptera Atlantidum 1865 il la cite de nouveau en mentionnant un exemplaire d'origine incontestable (Hierro) tandis qu'on avait établi dans l'intervalle que l'exemplaire douteux venait de la collection de la M. de la Perraudière qui avait visité Hierro. Wollaston lui-même considère dans le Coleoptera Atlantidum que la valeur de l'espèce est douteuse.

Heemstede, mai 1937. D. L. UYTENBOOGAART.

Nouveaux Clérides de Java (Coléoptères).

Je dois la connaissance des nouveautés de Cleridae décrites ici, aux communications de M. C. J. Louwers, qui les possède. Dans ma collection figure un représentant de chacun des *Callimerus louwerensi* et *bimaculatus*.

Callimerus louwerensi n.sp.

Angustatus et elongatus, postice paulo attenuatus, nitidus, supra sparse albo pubescens et hirsutus, infra corpore lateraliiter dense albo pubescens, niger, supra pro parte viridescens, elytris ad scutellum testaceo notatis et, in singulo, longitudinaliter albo quinque maculatis, macula 3° reducta et externa, capite antice membrisque testaceis. Capite robusto, cum oculos thorace valde latiore, sat fortiter et sparse punctato, sparse albo squamulosò, thorace elongato, lateraliter sinuato, postice angustiore, ad medium paulo dilatato, sat fortiter

et sparse punctato, in disco quadri (2,2) albo squamuloso maculato; scutello parum pubescente; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, postice diverse attenuatis, apice truncatis et angulatis, pro parte regulariter, parum non dense punctatis; pedibus parum elongatis.

Long. 9 mill. E.-Java, Res. Kediri: Samberbajem.

Cette jolie espèce, dédiée à son récolteur, se rapproche de *C. hydnoceroides*, Gorh., il s'en distingue par les élytres à reflets métalliques et à dessins blancs différents, irréguliers, la suture non marquée de blanc postérieurement, etc. Les macules blanches subarrondies des élytres sont rapprochées de la suture, sauf la 1ère placée sur le milieu de la base et la 3e plus rapprochée du bord externe, la 5ème est placée assez loin du sommet.

Callimerus bimaculatus n.sp.

Parum elongatus postice attenuatus, nitidus, supra pro parte regulariter albo squamulatus et sparse albo hirsutus, infra corpore pro majore parte dense albo pubescente, testaceus, capite antice membrisque pallidioribus, thorace lateraliter nigro binotato, elytris externe aut apice pro parte nigro marginatis aut piceo tinctis, abdomine pro parte piceo. Capite robusto, cum oculos, his nigris, thorace latiore, antice et ad oculos albo squamuloso, minute et disperse punctato; thorace elongato, lateraliter sinuato, postice angustiore, ante medium paulo dilatato, disperse punctato; scutello paulo pubescente; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, postice valde attenuatis, apice subtruncatis, in disco et lateraliter sat fortiter lineato-punctatis; pedibus parum elongatis, testaceus, tibiis posticis apice tarsis que nigris.

Long 7-8 mill. E.-Java, Res. Kediri: Samberbajem; Besoeki.

Voisin de *C. debilis*, Gorh., s'en distingue, à première vue, par les côtés du thorax ornés de 2 macules allongées noires, les élytres non complètement de coloration claire.

Callimerus albosignatus n.sp.

Angustatus, postice attenuatus, nitidus, supra pro parte albo squamulatus, longe et sparse albo hirsutus, infra corpore lateraliter dense albo pubescente, pallido-testaceus, oculis et abdomine pro parte nigris, elytris in singulo signaturis albo squamulatis ornatis; fascia transversa basalis, maculis duabus discoidalibus, 1a ante medium, 2a ad medium, satura postice albo squamulata. Capite robusto, thorace latiore, dense albo squamulato; thorace testaceo, antice externe paulo piceo notato, elongato lateraliter sinuato, postice paulo angustiore, ad medium paulo dilatato, inaequale et sparse punctato; scutello fere glabro; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, postice attenuatis, apice subrotundatis, lineato-punctatis, punctis pro parte minutis; pedibus gracilibus, sat elongatis.

Long. 5,5 mill., environ. E.-Java, Res. Kediri : Glodok.

A placer près de *C. insolatus*, Pasc., s'en distingue, à première vue, par les élytres ornés de dessins blancs squameux.

Neohydnus dehiscens n.sp.

Elongatus, postice attenuatus, nitidus, capite excepto, sparse albo pubescens et longe hirsutus, testaceus, oculis et abdomine elytris paulo superantibus; pedibus gracilibus, dense argenteo pubescente, postice fere glabro et parum punctato; thorace sat breve, antice dilatato, supra antice transverse sulcato et bifoveolato, postice marginato, disperse punctato; elytris thorace parum latioribus, paulo elongatis, postice attenuatis et breve dehiscentibus, antice impressis, irregulariter sat fortiter, postice densiore, punctatis; aliis et abdomine elytris paulo superantibus; pedibus gracilibus, longe villosis.

Long. 4 mill. environ. E.-Java, Res. Kediri ; Samberbajem.

Peut se placer près de *N. pallidus*, Corp. en diffère (ex description) par le revêtement pubescent, sauf sur une partie de la tête, non dense mais épars, les élytres non parallèles, nettement atténués et un peu déhiscentes à l' extrémité, non également ponctuées.

Les Guerraux par St. Agnan.
(Saône et Loire).

M. PIC.

Nederlandsche Hydrachnidae.

Genus Unionicola.

U. (Pentatax) intermedia Koen. 1882.

Te midden van een aantal exemplaren van deze soort werd een ♀ aangetroffen waarbij op de achterste genitaalplaten niet drie doch vier nappen aanwezig zijn. Deze nappen staan in een vierhoek. We hebben hier te doen met de variiteit *dodecapora* nov. var., die nieuw is voor de fauna. Vindplaats : Kanaal van Deurne, Juni, in Anodontia.

Van *intermedia* ♀ valt mijn aandacht op een afbeelding bij Viets (1936) waarbij op de achterste plaat de 3 nappen ter eene zijde ongeveer in een rechte lijn zijn gelegen, ter andere in een driehoek.

U. (Hexetax) crassipes (O.F.M.) 1776.

Bij het ♂ zijn de 1e, 2e en 3e nap in een driehoek geplaatst. De afbeeldingen hiervan gegeven vertoonen de 2e nap geplaatst proximaal van de 1e en 3e. In mijn inlandsch materiaal, van één vindplaats, tref ik zulke ♂♂ aan naast andere waarbij de 2e nap distaal van de 1e en 3e nap gelegen is.