

ENUMÉRATION
DES
NOUVELLES ESPÈCES DE COLÉOPTÈRES
RAPPORTÉS

DE SES VOYAGES

PAR

M. VICTOR MOTSCHOUJSKY.

(Continuation. Voy. Bulletin 1858. Part. 1. pag. 634.)

XANTHOLINIDES.

Pachycorynus Motsch. n. g., forme voisine des *Lep-tacinus*, mais plus large et plus aplatie, passant à celle des *Achenium*, surtout celle de la tête, qui est large et déprimée. Palpes comme chez les *Septacinus*, mais le dernier article encore plus étroit et plus cylindrique. Antennes plus courtes que la tête et le corselet, 1-ier article aussi long que les cinq suivants réunis, 2-d plus long que le 3-ième, 5—10 transversaux, dernier oval et acu-

miné. Corselet plus étroit que la tête, déprimé, faiblement retréci à sa partie postérieure, tous les angles arrondis, les antérieurs coupés obliquement vers la tête, ce qui produit un cou. Ecusson grand, triangulaire. Elytres et abdomen un peu plus applanis que chez les *Leptacinus*. Pattes plus fortes, cuisses sensiblement dilatées au milieu, rainures pour recevoir les jambes assez profondes, celles-ci un peu courbées, dilatées vers l'extrémité, surtout celles du devant et armées de quelques épines sur le bord extérieur, face intérieure prolongée en appendice et terminée par une longue épine, embrassant ainsi dans cette cavité une partie des tarse; ceux-ci plus courts que les jambes, leurs quatre premiers articles petits et égaux, faiblement bilobés, le dernier à peu près aussi long que tous les précédents réunis.

132. *Pachycorinus dimidiatus* Motsch., taille et couleurs du *Leptacinus batychrus*, mais le jaune embrassant toute l'extrémité des élytres et s'avancant même jusqu'au milieu sur la suture. Côtés latéraux de la tête avec quelques points très épars et quatre rainures longitudinales profondes sur la partie antérieure, dont celles du milieu plus longues, on voit en outre de chaque côté depuis le bord intérieur des yeux, une ligne imprimée, marquée de points qui va autour de la base et se confond à l'endroit du rattachement du corselet. Celui-ci présente sur chaque côté trois lignes de petits points imprimés peu régulières. Ecusson lisse. Elytres plus longues et plus larges que le corselet, ponctuation forte mais peu serrée. Abdomen luisant et presque lisse, les bords des segments roussâtres comme les pattes, antennes, palpes et le bord antérieur de la tête.

Indes orientales.

133. *Leptacinus pallidipennis* Motsch., forme du *Lept. batychnus*, mais plus grand et plus robuste. Noir, luisant, élytres presque en totalité d'un testacé pâle; antennes, pattes et bords des segments de l'abdomen d'un roux plus ou moins testacé; parties de la bouche, corselet et base des élytres rembrunies. Tête allongée, atténuée vers la bouche, ponctuée ou mieux cicatrisée sur les bords latéraux, avec quatre rainures longitudinales un peu obliques au devant, dont les extérieures dépassent celles du milieu. Corselet de la largeur de la tête, faiblement rétréci postérieurement, tous les angles arrondis, sur le disque on voit deux lignes chacune de 6 points imprimées, un peu divergentes, qui ne dépassent pas les trois quarts de la longueur du corselet et au delà vers les bords latéraux il y a encore une ligne de points pareils moins régulière. Ecusson noirâtre, lisse, avec une impression au milieu. Elytres à peu près de la largeur et de la longueur du corselet, avec des lignes longitudinales de points imprimées sur le bord latéral, au milieu et vers la suture qui est dilatée, enfoncée et bordée d'un bourrelet en arc de sorte dont les extrémités vers l'écusson et l'abdomen se touchent, cette suture est ordinairement enfumée. Abdomen, luisant, avec quelques faibles points imprimés, le 6-ième segment du dessus, faiblement sinué au milieu et de chaque côté chez la femelle, qui a les tarsi antérieurs simples. Insections des coxes intermédiaires éloignées l'une de l'autre.

Indes orientales.

Spirosoma Motsch. n. g., forme voisine du *Leptacinus nothus*, mais plus étroite. Ponctuation généralement plus fine et plus épaisse. Antennes distinctement soudées, grêles, aussi longues que la tête et le corselet réunis, le 1-ier

article de la longueur des quatre suivants ensemble, 2^d aussi long que le 3-ième, le 4-ième un peu plus court, les suivants se retrécissant et s'élargissant insensiblement vers l'extrémité où ils sont en forme de cône renflé, le dernier un peu acuminé. 2^d article des palpes maxillaires plus long que le 3-ième, celui-ci élargi vers l'extrémité, le dernier petit, subuliforme avec une large base. Mandibules fortes, courbées et armées de trois fortes dents qui se réunissent à la base. Lèvre supérieure transversale, sinuée au milieu. Tête allongée, parallèle; yeux petits, insérés au milieu des côtés latéraux. — Corselet, un plus étroit que la tête, allongé, parallèle, tous les angles arrondis. Ecusson triangulaire, ponctué. Elytres allongées, parallèles. Abdomen cylindrique, à côtés latéraux emarginés; appendices caudales bien distincts. Pattes allongés, étroites, tarsi simples, presque moitié plus courts que les jambes, a les 4 premiers articles triangulaires égaux, le dernier aussi long que les deux avant-derniers réunis; coxés intermédiaires rapprochés.

134. *Spirosoma fulvescens* Motsch., taille du *Leptacinus nothus*, mais plus étroite, plus parallèle et d'un testacé-roussâtre unicolor. Tête, corselet et élytres recouvertes d'une ponctuation très épaisse, ce qui les fait paraître peu luisant; tandis que sur l'abdomen elle est plus éparsée et recouverte de quelques poils jaunâtres, comme les jambes et les tarsi. — Appendices caudales garnis de longs poils épars de la même couleur.

Indes orientales.

135. *Xantholinus morio* Motsch., voisin du *X. punctulatus* et de la taille des petits exemplaires de ce dernier, mais plus étroit et sans ponctuation sur le corselet, qui ne présente qu'une impression profonde de chaque côté

vers la partie antérieure comme le *X. fulgidus*, à côté duquel il doit être placé. Noir, luisant; massue des antennes, pattes et élytres brunâtres; palpes et tarses d'un testacé clair. Tête allongée et traversée longitudinalement par 6 rainures ponctuées, plus ou moins interrompues sur le disque, vers la base elles se confondent avec d'autres gros points irrégulièrement placés. Corselet un peu plus étroit que la tête, faiblement rétréci vers les élytres, rétréci sur tous les angles, près du bord antérieur vers la tête il y a de chaque côté deux gros points et plus bas une impression longitudinale bien marquée. Elytres un peu plus courtes que le corselet, déprimées vers la suture et marquées chacune de trois rangées de points imprimés bien fortes, dont une se trouve à côté de la suture, la seconde au milieu et la troisième sur le rebord réfléchi des élytres qui est testacé; entre ces rangées on voit encore de gros points plus ou moins épars. Abdomen convexe, lisse, ponctuation très éparse et très faible, presque entièrement effacée.

Indes orientales.

Agerodes Motsch. n. g., forme des *Sterculia* et *Xantholinus*. Des premières il se distingue: 1) par ses palpes qui ont leur dernier article, aux maxillaires: de la longueur du 3-ième et plus court que le 2-d, allongé, étroit et un peu ovalairement acuminé à l'extrémité, aux labiaux: de la longueur des deux précédents réunis, mince et faiblement atténué vers la base, extrémité ovalairement acuminée; 2) par ses mandibules qui ont trois larges dents peu aigues, dont la première près de l'extrémité, la 2-d au milieu et la 3-ième vers la base à distance égale l'une de l'autre 3) par ses antennes, qui ont leur 1-ier article aussi long que les trois suivants réunis,

le 2^d petit, mais cependant en cône allongé, le 3-ième claviforme, moitié plus long que le 2^d, 5—10-ièmes beaucoup plus courts, transversaux, dernier obtusément acuminé; 4) par son corselet à côtés parallèles comme chez les *Xantholinus*, enfin 5) par ses jambes fortement épineuses sur la face extérieure. Des seconds il diffère par la forme des palpes labiaux, celle des mandibules plus allongées, celle de la lèvre supérieure, qui est petite comme celle des *Scytalinus*, mais seulement quadrilobée avec l'incisure du milieu la plus longue, par les antennes et les tarse, dont les deux premiers articles sont distinctement plus longs que les suivants surtout aux pattes postérieures. Suture des élytres élargie, tarse antérieures non dilatés chez les mâles. Tête grande, presque plus large que les élytres, qui sont plus allongées que le corselet.

136. *Agerodes coeruleus* Motsch., taille du *Xantholinus glabratus*, mais plus large et bien autrement réparti dans les détails. Tête embrassant à peu près la quatrième partie du corps, mandibules un peu plus courtes que la tête. Corselet presque de la longueur de la tête, mais plus étroit, tous les angles arrondis. Elytres de la largeur de la tête et un peu plus longues. Abdomen moitié seulement plus long que les élytres, atténué vers l'extrémité. Noir, luisant, tête, corselet et élytres bleues; la première avec une ponctuation ou mieux rugulosité extrêmement fine sur les côtés latéraux et six impressions fovéiformes à la partie antérieure; le second lisse, très luisant avec trois ou quatre gros points vers les angles antérieurs; les troisièmes avec quelques points disposées un peu en stries près de la suture et sur le milieu de chaque élytre. Abdomen lisse, avec des points

et des poils noirs épars sur les côtés et le dessous. Anus, tarsi et dernier article des palpes testacés.

Colombie.

137. *Othius dilutus* Grimmer., voisin de *O. melanocephalus* et de la même taille, mais plus étroit et à couleurs plus pales. Antennes plus allongées, 2^d article plus long que le 3-ième. Corselet avec 6—8 points imprimés, dont quatre placés sur le disque comme chez *O. melanocephalus*, les autres plus latéralement et vers la tête. Elytres plus étroites et dépassant peu la moitié de la longueur du corselet. Abdomen plus étroit.

Styrie. Il m'a été donné par M. Grimmer sous le nom de *Lathrobium dilutum*. Je l'ai trouvé une fois aussi à Fontainebleau sous l'écorce des hêtres.

138. *Othius crassus* Motsch., il se distingue des autres espèces du genre, par sa forme ramassée, assez voisine de celle des *Osorius* et des *Bledius*; la largeur du corselet surtout lui donne cet aspect. Il est, à peu près, de la taille de *O. melanocephalus*, mais plus convexe, d'un roux brunâtre, plus enfumé sur la tête et le milieu des segments de l'abdomen; base des antennes, palpes, pattes et partie réfléchie des élytres testacées. Tête aussi large que le corselet, peu allongée, quatre petits points au milieu de la partie antérieure, une rangée de pareils points au dessus des yeux et quelques autres sur les côtés latéraux. Corselet oval, un peu plus long que large, ponctué comme chez *O. dilutus*. Elytres un peu plus larges et plus courtes que le corselet, parsemées de gros points imprimés et recouvertes de quelques poils testacés. Abdomen de la largeur des élytres, ponctuation éparsée et peu visible, pubescence plus courte que sur

les élytres. Antennes plus épaisses que chez *l'O. dilutus*, surtout la massue, 2^d article de la longueur du 3-ième.

Alpes de la Carniole. (Doga-Niva).

139. *Othius suturalis* Schmidt., ordinairement un peu plus grand que *l'O. punctipennis*, auquel il ressemble par sa forme et ses couleurs, mais une tête plus large comme chez *l'O. pilicornis*, un corselet un peu dilaté audevant, avec 4—6 points imprimés sur le disque et surtout la ponctuation fine et épaisse des élytres et la suture testacée l'en distinguent facilement. Antennes, palpes et pattes testacées.

Sur les Alpes de la Carniole (Koschutna).

140. *Othius fulvipes* Motsch., forme et couleurs du *Xantholinus punctulatus*, mais le double plus petit et avec les pattes, la base des antennes et des palpes d'un testacé roussâtre. De tous les autres espèces de son genre il se distingue par les raies sinueuses, composée chacune de 5 points, qu'on voit sur le disque de son corselet, particularité qui au premier abord le fait prendre pour un *Xantholinus*, mais la suture simple et les élytres irrégulièrement ponctuées l'en éloignent suffisamment. Tête allongée, avec des points très épars sur les bords latéraux. Corselet un peu plus large que la tête, lisse et luisant, ne présentant que 3—4 points au delà des raies dorsales et une petite foveole au milieu de la base. Ecusson et élytres émoussées pubescentes et avec une ponctuation irrégulière peu marquée; bords postérieurs brunâtres. Abdomen luisant et recouvert d'une ponctuation encore plus épars; extrémité et bords des segments d'un testacé plus ou moins enfumé. Massue des

antennes d'un noir foncé. Il ressemble aussi à *O. suturalis* mais n'atteint que la moitié de sa taille.

Carniole.

141. *Platyprosopus indicus* Motsch., forme et couleurs du *Pl. beduinus* Nordm., mais d'un tiers plus petit, corselet moins dilaté, plus parallèle, élytres plus courtes. Noir, lèvre supérieure, palpes antennes et pattes d'un roux brunâtre. Ponctuation et pubescence brunâtre comme chez le *Pl. beduinus*, excepté sur la tête où elle est plus fine et moins marquée. Tête et corselet luisants.

Indes orientales.

142. *Platyprosopns orientalis* Motsch., un peu plus grand que le *Pl. elongatus*, auquel il ressemble. Noir, palpes, antennes, pattes, élytres et extrémité de l'abdomen rousses. Tête épaissement ponctuée, opaque et recouverte de poils jaunâtres, corselet aussi long et aussi large que la tête, parallèle, fortement ponctué, surtout vers les bords latéraux, espace longitudinale au milieu lisse. Ecusson et base des élytres enfumées. Celles-ci plus larges et plus longues que le corselet, très finement ponctuées et pubescentes. Ponctuation de l'abdomen plus marquée, pubescence grisâtre.

Indes orientales.

143. *Platyprosopus fulvicollis* Motsch., d'un tiers plus petit que le *Pl. elongatus* et facilement à distinguer par son corselet roux. Couleur d'un roux brunâtre, opaque et recouverte d'un duvet grisâtre, palpes, antennes, pattes, élytres et anus plus claires. Tête allongée, parallèle, fortement ponctuée et pubescente. Corselet luisant de la largeur de la tête, mais plus court, convexe, parallèle, ponctuation épaisse vers les bords latéraux, plus grosse

et plus éparses vers le disque, qui en outre présente deux rangées longitudinales de points irrégulièrement placés sur les bords de l'espace lisse du milieu. Elytres de la largeur du corselet mais d'un quart plus longues, très finement ponctillées et pubescentes ainsi que l'écusson. Abdomen encore moins distinctement ponctué, opaque, appendices caudales avancés, poilus.

Indes orientales.

TACHYPORIDES.

144. *Tanygnathus piceus* Motsch., taille, forme et couleurs du *T. terminatus*, mais corselet plus long, plus fortement atténué vers la tête, côtés latéraux plus droits, élytres plus élargies vers l'abdomen, plus obliquement tronquées vers la suture, marge extérieure concolore, très finement granulées, opaques. Abdomen moins distinctement ponctué et recouvert de longs poils grisâtres, bords des segments, anus, pattes, quatre coxes antérieures, base des antennes et palpes testacées. Tête noire, le reste d'un noir brunâtre. Appendices caudales longues, cylindriques, testacés et fortement velus de poils noirâtres.

Indes orientales.

145. *Tanygnathus pictus* Motsch., au premier abord ses couleurs rappellent les *Tachyporus* tels que le *T. chrysomelinus*, *obtusus* etc. mais étant doublement plus petit il a une forme plus allongée. Couleur d'un testacé pâle, avec la tête et les trois quarts antérieurs des élytres noires. Tête petite, luisante, lisse. Corselet un peu transversale, atténué vers la tête, lisse, luisant, avec deux points imprimés sur le disque audessus du milieu, base plus que deux fois aussi large que la tête. Elytres un peu plus larges que le corselet et de la même longueur aux angles postérieurs, d'où elles sont tronquées oblique-

ment vers la suture, ponctuation épaisse et assez forte, tâche noire coupée droitement en arrière et bordé de jaune sur la partie réfléchie des côtés latéraux, suture étroitement brunâtre. Ecusson noir. Ponctuation de l'abdomen moins épaisse et recouvert d'une pubescence grisâtre. Appendices caudales allongés, minces, épiniiformes et brunâtres.

Indes orientales.

146. *Mycetoporus humeralis* Motsch., taille et forme du *M. punctus* Pr., mais corselet plus large, articles des antennes plus allongés, élytres ayant outre les trois lignes longitudinales imprimées et ponctuées, de vestiges d'une pression longitudinale intermédiaire vers l'extrémité. Couleur d'un noir brunâtre, plus clair et roussâtre vers les bords du corselet, la base et l'extrémité des élytres et les bords des segments de l'abdomen; base des antennes, extrémité des palpes, pattes et anus testacées; coxes brunes. Le corselet présente des points imprimés: deux au milieu du bord antérieur, quatre sur le disque transversalement, deux un peu plus éloignés sur le bord de la base vers l'écusson, enfin deux latéralement un peu audessus des points disques. Elytres plus longues que le corselet, luisantes, lisses, de chaque côté de la suture une impression longitudinale dans laquelle on voit 7 points régulièrement placés, un peu audelà du milieu il y a une ligne imprimée longitudinale, marquée de 8 points pareils, sur le rebord une troisième ligne plus épaissement ponctué; dans les intervalles il ya des vestiges de lignes imprimées plus ou moins prononcées et marquées de quelques points peu réguliers. Abdomen très fortement ponctué et recouvert de poils jaunâtres épars.

Styrie.

147. *Mycetoporus braminus* Motsch., très voisin du *M. lucidus*, ayant aussi les antennes allongées, peu élargies vers l'extrémité et l'abdomen atténué, mais généralement plus étroit. Couleur d'un noir plus ou moins brunâtre, avec la partie antérieure de la tête, 1-ier et dernier articles des antennes, palpes, corselet, et pattes d'un testacé très pâle; élytres, bords extérieurs des segments de l'abdomen et anus plus roussâtres. Corselet lisse, luisant, fortement atténué vers la tête, on ne voit de points que sur les deux marges extérieures, une paire vers la tête, l'autre vers l'écusson. Elytres plus larges et moitié plus longues que le corselet, leur base peu sensiblement enfumée, impressions longitudinales et ponctuation comme chez le *M. punctus*. Ponctuation de l'abdomen distincte épaisse et pas si forte que chez le *M. punctus*. 3-ième article des antennes beaucoup plus long que le 2-d, 9 et 10-ièmes transversaux, dernier un peu ovalaire et obliquement acuminé à l'extrémité.

Indes orientales.

148. *Boletobius nitidus* Motsch., par sa forme et sa taille voisin du *B. pygmaeus*, mais au lieu des teintes brunâtres il présente sur toutes les parties du corps une couleur noire luisante; base et extrémité des élytres pattes, palpes et premiers articles des antennes d'un testacé aussi pâle que chez l'espèce européenne. Corselet proportionnellement plus dilaté vers les élytres, côtés et angles postérieurs plus droits. Lignes imprimées sur les élytres fortement ponctuées. Abdomen couvert de poils épars, 5-ième segment brunâtre.

Indes orientales.

Ellipotoma Motsch. Bull. de Moscou 1845. J'ai pro-

posé ce genre pour les *Tachinus* de forme allongée, à mesosternum simple et tarse antérieurs dilatés.

149. *Ellipotoma tridens* Motsch., très voisin du *T. marginellus* et de la même taille, mais avec le 6-ième segment du dessus terminé par trois dents, épiniformes très longues, dont celle du milieu double, soudée, deux fois plus large que les latérales et formant ainsi une espèce de lamelle tronquée, divisée longitudinalement au milieu.— Corselet moins large, côtés plus rétrécis vers la tête.— Mesosternum simple.

Alpes du Tirol (Purguel.)

150. *Ellipotoma posticalis* Motsch., un peu plus petit que le *T. marginellus* auquel il ressemble. Couleur plus noirâtre, marge jaune autour du corselet plus étroite et moins visible, celle des élytres embrassant seulement le bord postérieur et la partie réfléchie des côtés latéraux. Ponctuation plus forte, surtout sur l'abdomen. Antennes plus grosses, dernier article plus court et plus obtus. Corselet moins arrondi et moins dilaté sur les côtés. Ecusson lisse. Elytres un peu plus courtes. 6-ième segment de l'abdomen quadridenté, dents obtuses, celles du milieu avancées au-delà des latéraux. Mesosternum simple.

De la Carniole.

151. *Tachinus sanguinolentus* Motsch., un peu plus large que le *T. rufipes*, dont il a la taille. De couleur noire, luisant, angles postérieurs du corselet saillants et transparents; élytres de chaque côté avec une large bande longitudinalement-oblique près du bord latéral; pattes d'un testacé noirâtre, tarse et bords des segments de l'abdomen plus roussâtres 2—4 articles des antennes et ceux des palpes annelés, 1-ier et dernier des premiè-

res complètement testacés. Tête et corselet presque lisses, ponctuation des élytres fine et peu épaisse, celle de l'abdomen plus distincte. Vers le bord extérieur de chaque segment de l'abdomen on voit quatre gros points imprimés placés à égales distances transversalement, 6-ième partagé en quatre larges dents, dont celles du milieu un peu avancées au de là des latérales. Tarses antérieurs dilatés. Mesosternum cariné.

Indes orientales.

Cet insecte constitue une division à part dans les *Tachinus*, qui avec un mesosternum cariné présente des tarses antérieurs dilatés.

Tachinoderus Motsch. n. g., forme plutôt des *Tachyporus* et *Habrocerus* que *Tachinus*, mais corselet à angles postérieurs arrondis comme chez ce dernier. Palpes minces, allongés comme ceux des *Bobetobius*, mais dernier article plus acuminé. Paraglosses avancées. Antennes deux fois plus longues que la tête et le corselet réunies à articles allongées un peu coniques et élargis vers l'extrémité; 1-ier article faiblement renflé de la longueur du 3-ième, celui-ci doublement plus long que le 2-d, les suivants aussi longs que le 3-ième, dernier acuminé subuleux. Tête petite, un peu transversale, distinctement rétréci derrière les yeux ceux-ci saillants, chaperon avancé, recourbé recouvrant la lèvre supérieure. Corselet transversal, plus large que les élytres, tous les angles arrondis, côtés latéraux arqués. Ecusson triangulaire, tronqué à l'extrémité. Elytres d'un tiers plus longues que le corselet, carrées et marquées de gros points imprimés disposés en lignes assez régulières. Abdomen fortement rétréci vers l'extrémité, présentant les trois derniers segments, de la même construction que chez les *Tachinus*. Pattes allon-

gées, tarsi assez courts, les antérieurs dilatés, 1-ier article des postérieurs plus court que le 2-d.

152. *Tachinoderus longicornis* Motsch., assez voisin de la forme et de la taille de *l'Elliptoua collaris* Grav. mais moins convexe. D'un noir luisant, plus ou moins brunâtre sur le corselet, l'abdomen, les jambes et les 2—3 articles des antennes; le reste de ceux-ci, les palpes, les cuisses, les tarsi et les parties de la bouche d'un testacé un peu enfumé. Tête et corselet lisses. Ecusson ponctué. Elytres, chacune avec 7 stries de points imprimés et le bord latéral cariné et ponctué. Ponctuation de l'abdomen faible, 6-ième segment quadridenté, dents aigues, celles du milieu un peu plus saillantes. Appendices caudales très longuement poilus.

Indes orientales.

Erchomus Motsch. n. g. forme des *Tachyporus*, mais plus large, les bords du corselet et des élytres plus dilatés cachant complètement les pattes. Tête plus large, brusquement tronquée au devant, chaperon recouvert en bas et avancé en triangle, yeux très saillants. Palpes minces, allongés, dernier article sensiblement plus long que le 3-ième, acuminé. Antennes, plus courtes que la tête et le corselet réunis, presque soudées et distinctement en massue depuis le 4-ième article, qui est transversal ainsi que les six suivants, dernier grand, ovalaire et obtus à l'extrémité; 1-ier article de la longueur du dernier, mais le double plus mince, conique, les deux suivants moitié plus petits, d'égale longueur entre eux, mais le 3-ième plus étroit que le 2-d. Corselet transversal, large, dilaté postérieurement ou les angles sont saillants. Ecusson arrondi postérieurement, quelquesfois recouvert par le corselet. Elytres de la largeur du corse-

let, mais d'un quart plus longues, en carré transversal. Abdomen court triangulaire comme chez les *Hypocypsus*, 6-ième segment terminé par des épines comme chez les *Tachinus*. Pattes comme chez les *Tachyporus*, tarses plus courts, simples à toutes les pattes, de 5 articles. Mesosternum fortement cariné entre les hanches intermédiaires.

153. *Erchomus latus* Motsch., a peu près de la largeur du *Tachinus flavipes*, mais deux fois plus court, l'abdomen étant presque entièrement caché sous l'abdomen, ce qui donna à l'insecte l'aspect de *Scaphidies* et des *Trichoptiliens*. Noir, luisant; palpes, parties de la bouche, premier et dernier articles des antennes, pattes et coxes d'un testacé roussâtre, 2—10-ièmes articles des antennes et jambes enfumées; bords du corselet surtout les angles postérieurs, les bords extérieurs des élytres et de l'abdomen un peu transparents et roussâtres. Corselet postérieurement deux fois plus large que la tête et que sa propre longueur, l'une et l'autre lisse. Ecusson grand, triangulaire, lisse. Elytres de la largeur du corselet, parallèles, le double plus larges que longues, tronquées un peu en arc rentrant vers la suture, visiblement ponctuées. Abdomen très court, finement ponctué, 5-ième segment du dessous chez le mâle profondément échancré au milieu, le 6-ième du dessus avec quatre fortes épines; chez la femelle le 5-ième du dessous faiblement sinué, le 6-ième du dessus avec les quatre épines plus minces et plus longues, appendices caudales à doubles épines à l'extrémité.

Indes orientales.

154. *Erchomus laevigatus* Motsch., très voisin du précédent par la forme et les couleurs mais d'un tiers plus petit et avec la ponctuation sur les élytres très fine, bien moins distincte. Antennes plus épaisses, abdomen plus

long, d'un testacé assez clair vers l'extrémité, à ponctuation plus épaisse.

Indes orientales.

155. *Erchomus brunnicollis* Motsch., forme des précédents, d'un quart plus petit, abdomen plus long, couleurs plus brunâtres, surtout sur le corselet qui se présente d'un testacé enfumé. Antennes presque entièrement d'un testacé clair. Tête et corselet lisses, élytres fortement ponctuées, points épars. Abdomen à ponctuation plus fine. Le reste comme chez le *Er. laevigatus*.

Indes orientales.

156. *Erchomus sanguinolentus* Motsch., taille, forme et même les couleurs comme chez l'*Er. brunnicollis*, à l'exception des antennes qui sont d'un noir brunâtre avec la base et le dernier article testacées, le corselet un peu enfumé au milieu, les élytres à ponctuation presque effacée et une large tâche commune d'un roux sanguin sur le bord extérieur, des deux côtés de la suture; l'abdomen plus fortement ponctué que les élytres, noir, avec les 3 derniers segments entièrement testacés comme les pattes.

Indes orientales.

157. *Erchomus fulvus* Motsch., un peu plus grand que le *Hypocyptus granulum*, dont il a la forme. Entièrement d'un testacé roussâtre, luisant, lisse; tête, 7—10 articles des antennes et la base de l'abdomen faiblement enfumées; sixième segment de ce dernier avec quatre fortes épines.

Indes orientales.

158. *Erchomus minimus* Motsch., de la taille du *Hypocyptus granulum*, mais moins convexe et proportionnel-

lement plus allongé. Noir, luisant, abdomen brunâtre surtout vers l'extrémité, en dessous même testacé comme les pattes, les parties de la bouche, les palpes, la base et le dernier article des antennes. — Ponctuation des élytres assez visible, celle de l'abdomen moins distincte, tête et corselet lisses. Epine apicales de l'abdomen quatre dessus et autant dessous.

Indes orientales.

159. *Erchomus tantillus*, encore un peu plus petit que *l'Er. minimus*, proportionnellement plus large au corselet et aux élytres et plus étroit à l'abdomen, ce qui lui donne un facies plus dilaté. D'un brun jaunâtre plus clair sur l'abdomen; les pattes et les antennes; tête noirâtre. Ponctuation des élytres, un peu moins forte, celle de l'abdomen plus marquée, le reste comme chez *l'Er. minimus*.

Indes orientales.

160. *Erchomus granulum* Motsch., de la taille de *l'Er. minimus*, mais un tiers plus large. Noir, luisant, bords du corselet roussâtre-transparents; extrémité de l'abdomen, pattes, base des antennes et parties de la bouche testacées; palpes brunâtres. Massue de antennes épaisse, noire. Elytres d'un tiers plus longues que le corselet, tronquées un peu obliquement vers la suture et présentant leurs angles postérieurs bien saillants; ponctuation fine mais distincte. Epines du 6-ième segment de l'abdomen testacées, longues et déprimées, celles du milieu un peu plus longues.

Indes orientales.

161. *Erchomus rubiginosus* Motsch., de la taille du précédent, mais moins large et plus parallèle, presque rhomboidal. Noir, luisant, lisse, corselet bordé sur les

côtés et postérieurement d'un roux-jaunâtre transparent, élytres avec un grande tâche rouge, qui occupe les trois quarts de leur longueur ne laissant du noir qu'à la base; leur ponctuation très fine à peine visible; abdomen d'un brun jaunâtre plus claire vers l'extrémité, épines du 6-ième segment assez largement séparées, de la même longueur. Carène mesosternale peu marquée. Antennes allongées, leur base, les palpes et les pattes testacées; coxes enfumées.

162. *Erchomus? limbifer* Motsch., taille et forme de *l'Er. laerigatus*, mais autrement colorié. Noir, palpes, base des antennes, parties de la bouche, bords du corselet, de l'extrémité des élytres et de la suture largement d'un testacé roussâtre, ainsi qu'une tâche oblongue à chaque angle huméral; les bords des segments de l'abdomen, surtout du 5-ième et les jambes d'un testacé enfumé. Tête et corselet lisses, élytres à ponctuation très fine, à peine visible, celle de l'abdomen un peu plus forte; les quatre épines du 6-ième segment noirâtres, les deux du milieu un peu plus avancées que les latérales. Tarses postérieurs très minces, les antérieurs faiblement élargies. Mesosternum peu cariné entre les hanches intermédiaires.

Indes orientales.

Cette espèce constitue un passage aux *Tachyporus*, mais la forme des antennes et des tarses en diffère.

163. *Conurus biguttatus* Motsch., un peu plus large que le *C. littoreus*, dont il a la taille et les couleurs. Corselet grand, plus large que les élytres, angles postérieurs très saillants. Elytres plus courtes que le corselet, rétrécies en arrière, ordinairement plus noirâtres que la tête et le corselet, avec une tâche ronde testacée vers

le milieu de la base de chacune; ponctuation très fine. Abdomen noirâtre, lisse comme la tête et le corselet, bords des deux derniers segments d'un testacé brunâtre. Parties de la bouche, palpes, base des antennes et pattes testacées. Antennes allongées, grêles, beaucoup plus longues que la tête et le corselet réunies, 3-ième article deux fois plus long que le 2-d.

Indes orientales.

164. *Conurus cinctus* Motsch., taille et forme du *C. pedicularius*, mais un peu plus grand. Noir, bords postérieurs: du corselet, des élytres et des segments de l'abdomen d'un roux assez vif. Corselet un peu plus grand, plus long que chez le *C. pedicularius*, élytres bien plus fortement ponctuées, de la longueur du corselet. Abdomen lisse comme le corselet et la tête. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunies, testacées, ainsi que les palpes et les pattes.

Indes orientales.

165. *Hypocyptus pictus* Motsch., voisin du *H. discoideus*, mais un peu plus petit et plus déprimé. Antennes épaisses, plus longues que la tête, le corselet et les élytres réunis, brunâtres comme les pattes. Tête et corselet d'un brun roussâtre, ce dernier fortement transversal, dilaté vers les élytres, côtés assez droits, angles postérieurs saillants, base deux fois sinuée. Ecusson noirâtre, lisse comme la tête et le corselet. Elytres un peu élargies au milieu, presque deux fois plus longues que le corselet, d'un roux jaunâtre vif et faiblement enfumées vers l'extrémité et la suture; ponctuation indistincte. Abdomen d'un brun roussâtre, ponctué, côtés latéraux fortement rebordés et ciliés.

Egypte. Dans les buissons sur les bords du Nil.

166. *Hypocyptus punctum* Motsch., encore plus petit que le *H. seminulum*, de la même forme et de la même couleur noire et recouvert d'une pubescence grisâtre, mais les antennes plus longues, élytres plus courtes, les premières d'un testacé très pâle, ainsi que les palpes, les parties de la bouche et les pattes avec les cuisses postérieures.

Fontainebleau.

ALEOCHARIDES.

167. *Pronomaea bramina* Motsch., deux fois plus grande que la *Pr. rostrata*, corselet et élytres proportionnellement plus larges, recouvertes d'une pubescence brunâtre épaisse et veloutée comme chez *Oxypoda opaca*. Noire, 1-ier article des antennes, palpes, partie postérieure des élytres et bords des segments de l'abdomen rembrunies, pattes plus roussâtres, tarsi, lèvre supérieure, palpes labiaux et maxilles d'un testacé blanchâtre. — Ponctuation de la tête et du corselet très fine et très épaisse, des élytres plus granulée, celle de l'abdomen forte et plus marquée vers la base, où chacun des trois premiers segments, présente au milieu une carène ou saillie longitudinale et plus latéralement des proéminences aplaties, formant avec la saillie du milieu une arc contigue; sur le 4-ième segment la saillie médiane est remplacée par une courte lamelle transversale. Antennes comme chez la *Pr. rostrata*, 3-tème article des palpes maxillaires proportionnellement plus allongé, palpes labiaux moitié plus courts, de deux articles, dont le premier le double plus long que le second; ce qui a lieu aussi chez la *Pr. rostrata*, où les palpes ne sont pas sans articulation comme le dit Erichson. Corselet transversal, assez aplati. Elytres de la longueur du corselet, mais plus larges, transversales, arrondies sur le cô-

lés, assez fortement sinuées vers chaque angle postérieure, troncature suturale presque droite. Abdomen aussi long que le reste du corps, un peu élargi au milieu et recouvert d'une pubescence brunâtre éparsée; appendices caudales courts, poilus mais distincts.

Indes orientales.

168. *Myllaena fulvicollis*, taille de la *M. dubia*, mais sensiblement plus étroite et élytres bien plus courtes. Brun noirâtre, opaque et soyeuse, corselet d'un roux testacé assez clair; bords des segments de l'abdomen et anus roussâtres; parties de la bouche, palpes, 1-ier article des antennes, pattes et coxes testacées. Ponctuation et pubescence comme chez la *M. dubia*. Corselet presque aussi long que large, angles postérieurs droits, base très peu sinuée. Elytres d'un tiers plus courtes que le corselet, ponctuation plus forte. — Moitié plus grande que la *M. intermedia*.

De la Carniole.

169. *Eurgusa brevipennis* Motsch., très voisine par sa taille, sa forme et ses couleurs de *E. sinuata* Er., mais différente par les élytres moitié plus courtes que le corselet. Les angles postérieurs droits la distinguent de *E. optabilis* Heer. D'un testacé brunâtre assez clair, tête, 3 — 10 articles des antennes et milieu des quatre premiers segments de l'abdomen d'un brun plus ou moins noirâtre. Quatrième article des antennes pas plus large que le 3-ième, dernier pas plus long que les deux précédents réunis. Elytres déprimées, très transversales, angles postérieurs distinctement avancés et saillants. Le reste comme chez *E. sinuata*.

Styrie.

N^o 3. 1858.

170. *Peliusa villosa* Motsch., forme de la *P. labiata*, mais d'un tiers plus petite et longuement velu sur le corselet, les élytres et l'abdomen. — Couleur d'un testacé brunâtre, clair sur le corselet, les élytres, les pattes, les parties de la bouche, les palpes, la base et le dernier article des antennes et l'anūs; plus foncé sur la tête, l'abdomen les sept articles intermédiaires des antennes et le dessous du corps. Au milieu de la base du corselet une impression transversale. Ecusson et une partie de la suture fortement enfoncées. Elytres un peu plus larges et plus longues que le corselet, plus fortement ponctuées, postérieurement sinuées et longitudinalement imprimées de chaque côte; extrémité de la suture formant un angle rentrant. Abdomen un peu plus étroit que les élytres, parallèle, très luisant, ponctuation et pubescence plus éparses que sur les élytres; septième segment avancé quadrilobé à l'extrémité, les deux lobes du milieu plus longs que les latéraux. Antennes assez épaisses, les articles 5—10 transversaux, le dernier de la longueur des deux précédents réunis, ovale.

Colombie.

171. *Peliusa pallescens* Motsch., taille et forme de la *Pyrophaena strictula*, mais plus convexe sur les élytres, de couleur testacé et pubescente. Les huit derniers articles des antennes et le disque du 5-ième segment de l'abdomen noirâtres; tête et élytres d'un testacé plus enfumé, que les autres parties du corps. Ponctuation assez épaisse et bien marquée surtout sur les élytres, pubescence blanchâtre, peu allongée. Tête arrondie, un peu convexe sur le front, corselet transversal, plus large que la tête, assez convexe, un peu élargi postérieurement, tous les angles arrondis, impression à la base très peu marquée.

Ecusson petit, enfoncé. Elytres de la longueur du corselet sur la suture, mais un peu plus larges, extrémité sinuée et son bord plus clair que le reste. Abdomen distinctement ponctué, faiblement rétréci vers 6-ième segment, le 7-ième avancé en pointe obtuse.

Indes orientales.

Ces deux espèces diffèrent de la caractéristique donné au genre *Peliusa* en ce que l'insertion des coxes de leurs pattes intermédiaires, est aussi éloignée l'une de l'autre comme chez les *Pyrophaena*, mais je n'ai pas cru pouvoir former pour ce seul caractère, un genre particulier.

172. *Encephalus furcatus* Motsch., taille et forme de *En. complicans* et aussi luisant, mais autrement coloré et armée à l'extrémité d'une large fourche aplatie en forme de mince. Noir, palpes, base des antennes, pattes, angles huméraux des élytres et pince caudale d'un testace-roussâtre; milieu du bord antérieur du corselet un peu transparent et roussâtre, celui du 6-ième segment de l'abdomen blanchâtre. Antennes pas plus longues que la tête et le corselet réunies, 2^d article plus gros et plus long que le 3-ième, massue élargie, noire et composée de 7 articles, dont 6 transversaux, le dernier presque en boule et brusquement acuminé à l'extrémité. Corselet plus large que la tête, deux fois plus large que long, convexe, lisse, avec quatre points imprimés, dont les deux postérieurs placés un peu plus largement, sur le milieu du disque et deux autres plus latéralement, tous les angles arrondis et les bords émarginés. Ecusson transversal, triangulaire, lisse. Elytres plus larges et plus longues que le corselet, inégales, luisantes, assez convexes, faiblement sinuées à l'extrémité, suture enfoncée,

ainsi qu'une large impression oblique depuis le milieu du bord latéral jusqu'au milieu de l'extrémité de chaque élytre, ce qui fait ressortir en relief les parties qui les bordent et qui sont couvertes de gros points imprimés comme granulés. Abdomen un peu atténué vers l'extrémité qui est obtuse, presque pas élargi au milieu, les angles des segments faiblement saillants; ponctuation assez visible, éparse., la pince audessus du 7-ième segment, aussi long que chacun des premiers segments, large, arrondi sur les faces intérieures, coupé parallèlement en dedans. 1-ier article des tarsi postérieurs un peu plus long que le 2-d.

Indes orientales.

173. *Gyrophaena appendiculata* Motsch., un peu plus grande que la *G. pulchella* Heer (gentilis Er.), proportionnellement plus large dans l'abdomen, et à peu près des mêmes couleurs. Tête noire, luisante, yeux grands, très saillants, de chaque côté sur le front une rangée de points imprimés. Antennes testacées, un peu plus obscures vers l'extrémité, plus longues que la tête et le corselet réunis, peu grossies vers l'extrémité; 1-ier article grand, allongé, 2-d plus mince et un peu plus court, 3-ième plus court et plus mince que le 2-d, 4-ième encore plus court que le 3-ième, mais plus large, les suivants en cône renversé et grossissant vers l'extrémité, le dernier aussi long que les deux précédents réunis, ovale et acuminé. Corselet testacé, transversal, deux fois plus court que long, émarginé, tous les angles arrondis, peu convexe, lisse, luisant, avec quatre points imprimés sur le disque. Ecusson triangulaire, transversal, lisse. Elytres plus larges et d'un tiers plus longues que le corselet, luisantes lisses, avec quelques points épars, d'un testacé un peu

brunâtre, noirâtres vers l'extrémité et les angles postérieurs. Abdomen aussi long que la tête, le corselet et les élytres réunis, un peu rétréci antérieurement et arrondi vers l'extrémité, luisant, d'un testacé roussâtre et plus ou moins rembruni depuis le 4-ième segment; base des segments ponctuée. Chez le mâle les trois premiers segments se dilatent successivement sur les côtés en une espèce de lamelle unie et concolore, qui sur le bord latéral du 4-ième donne naissance à un appendice spiniforme noir, bien prononcé se dirigeant obliquement en arrière, le 5-me segment a quelquefois aussi une petite dilatation; sur le dessus du 7-ième segment on voit trois tubercules comme chez la *Peliusa labiata*. Chez la femelle les dilatations et l'appendice latérales manquent, mais le 5 et 6-ième segments présentent vers leur bord extérieur une range de gros points imprimés, placées transversalement, 7-ième segment bilobé à l'extrémité. Parties de la bouche, palpes, pattes et dessous du corps, à l'exception de l'extrémité testacés. Ailes noirâtres.

Indes orientales.

174. *Gyrophaena glabrella* Motsch., taille, couleurs et forme de la *G. pulchella* Heer (*G. gentilis* Er.), mais plus courte et un peu plus large, antennes plus larges; dernier article plus acuminé, corselet plus transversal, lisses, ne présentant que deux points imprimés à la base au dessus de l'écusson, deux autres sur le milieu et deux encore plus en avant. Elytres plus longues, déprimées, luisantes et ne présentant de ponctuation qu'aux angles postérieurs. Abdomen finement, mais distinctement ponctué.

Styrie et Genève.

175. *Gyrophaena indica* Motsch., voisine de la *G. strictula*, mais un peu plus grande et corselet plus large et plus transversal. Noir-brunâtre, plus roussâtre aux angles huméraux, à la base et vers l'extrémité de l'abdomen; parties de la bouche, palpes, base des antennes et pattes d'un testacé pâle. Tête et corselet luisantes, avec quelques points épars, ce dernier doublement plus large que long et avec une profonde impression arrondie à la base. Ecusson large, lisse. Elytres plus larges et un peu plus longues que le corselet, luisantes, lisses, avec quelques points imprimés, peu marqués. Abdomen finement ponctué. Antennes d'un tiers plus longues que la tête et le corselet réunies, 1-ier article aussi allongé que le 2-d, celui-ci plus large et deux fois plus long que le 3-ième, qui de son côté est un peu plus grand que le 4-ième, le plus petit de tous, depuis le 5-ième, les articles grossissent et forment la massue, le dernier aussi long que les trois précédents réunis.

Indes orientales.

176. *Gyrophaena rigida* Motsch., forme et couleurs de la *G. indica* mais d'un tiers plus petite; élytres plus jaunâtres, et antennes autrement construites. Corselet un peu plus étroit, côtés latéraux plus droits, plus parallèles, au lieu de la fovéole du milieu de la base, on y voit deux points imprimés, comme chez plusieurs espèces d'Europe, angles antérieurs droits. Points épars sur les élytres distincts. Antennes un peu plus longues que la tête et le corselet réunies; 2-d article plus court que le premier, dernier pas plus long que les deux précédents ensemble.

Indes orientales.

177. *Gyrophæna cicatricosa* Motsch., un peu plus petite et plus allongée que la *G. indica* et très facile à distinguer par les gros points épars qui couvrent les élytres et qui les font paraître cicatrisées. Tête et corselet minces, lisses, celui-ci doublement plus large que long, avec quelques points épars, côtés latéraux fortement arrondis, angles antérieurs saillants mais obtus, les postérieurs arrondis. Elytres assez convexes, brunes, côtés latéraux noirs et sinués. Abdomen d'un brun jaunâtre avec le 4 et 5-ième segments noirs. Pattes, base des antennes, palpes et parties de la bouche d'un testacé clair. Antennes colorées et formées comme chez la *P. rigida*.

Indes orientales.

178. *Gyrophæna livida* Motsch., une des plus petites espèces, n'ayant qu'une $\frac{1}{2}$ ligne en longueur. Forme de la *P. rigida*, mais de couleur testacé-brunâtre, tête, angles postérieurs des élytres, 5-ième segment de l'abdomen et massue des antennes noirâtres. Corselet formé comme chez la *P. rigida*, luisant, ainsi que les élytres qui sont un peu plus convexes; ponctuation peu distincte et très éparse; suture imprimée. Ecusson en carré transversal. Antennes encore plus courtes et plus épaisses que chez la *P. rigida*.

Indes orientales.

Il faut remarquer que tous les espèces de ce genre provenant des Indes orientales ont le corselet très court et fortement transversal comme les *Encephalus*.

Camacopalpus Motsch. n. g., forme voisine de la *Gyrophæna pulchella* Heer, avec la tête sensiblement coudée, le corselet aplati, presque carré, les antennes

allongées, soudées en arrière et l'abdomen fortement rebordé sur les côtés. 1-ier article des antennes presque de la longueur de la tête, en forme de massue, 2-d à peu près trois fois plus court et plus étroit, conique, allongé, 3-ième moitié plus court que le 1-ier et deux fois plus long et plus large que le 2-d conique, 4—10 un peu plus larges que le 3-ième, mais d'autant plus courts qu'ils se rapprochent de l'extrémité ou le 9—10 transversaux, le dernier de la longueur des deux précédents réunis, acuminé. Palpes maxillaires, allongés, à peu près comme celles des *Myllaena*, 1-ier très court, 2-d très allongé, 3-ième presque de la longueur du 2-d, en massue plus large, 4-ième petit subaleux. Palpes labiaux de trois articles, 1-ier aussi long que large, 2-d deux fois plus étroit, allongé, 3-ième encore plus étroit, de la même longueur que le 2-d. Lèvre supérieure trapézoïdiforme, transversale, échancrée un peu au milieu. Mandibules étroites et la partie antérieure de la tête en museau, rappellent les *Pronomaea*, mais la partie postérieure est plus large, les yeux plus saillants un peu ovales. Corselet dilaté aux angles antérieurs, un peu transversal et à peu près de la grandeur de la tête, angles postérieurs arrondis ou coupés obliquement. Ecusson triangulaire. Elytres plus larges et plus longues que le corselet, déprimées, tronquées obliquement vers la suture, sans lignes suturales. Abdomen plus long que les élytres, aplati, parallèle, côtés latéraux dilatés mais fortement rebordés et repliée en dedans comme chez les *Lomechusa*. Pattes allongées, grêles, comprimées, jambes finement setuleuses sur les faces; tarsi antérieurs simples, courts, de quatre articles dont le dernier aussi long que les trois précédents réunis, ceux des postérieurs allongés, un peu plus courts que les jambes de 5 articles, dont le 1-ier est

lui seul aussi allongé que le dernier, les intermédiaires moitié plus courts. Ailes propres au vol, noirâtres.

179. *Camacopalpus flavicornis* Motsch., forme allongée; voisine des *Oxytelus*, mais avec l'abdomen atténué à l'extrémité, comme chez la *Silusa rubra*, dont il a la taille. D'un testacé un peu brunâtre, plus foncé sur la tête, plus pâle sur les parties de la bouche, les palpes, les antennes et les pattes. Tête un peu transversale, assez convexe avec une faible impression sur l'occiput et un grand tubercule lisse entre l'insertion des antennes; ponctuation vers les côtés latéraux éparse. Corselet aussi long et aussi large que la tête, peu convexe, rétréci postérieurement et à bords latéraux un peu relevés et émarginés comme chez les *Oxytelus*; ponctuation peu serrée mais forte et recouverte de cils couchés blanchâtres, au milieu une ligne longitudinale, aboutissant vers la base à une impression transversale, fovéiforme bien marquée, angles antérieurs saillants, arrondis à l'extrémité, bord antérieur avancé au milieu, faiblement sinué de chaque côté; angles postérieurs obtus et tronqués obliquement par la base qui est en arc saillant. Ecusson triangulaire, ponctué. Elytres un peu plus larges et plus longues que le corselet, faiblement rétrécies vers l'abdomen, déprimées, fortement ponctuées, presque granulées et couvertes de cils blancs comme le corselet. Abdomen plus long que le reste du corps, lisse; 5-ième et 6-ième segment avec quatre petits tubercules vers le milieu de l'extrémité de chacun; qui chez le dernier est un peu échancrée.

Indes orientales.

180. *Camacopalpus bituberculatus* Motsch., taille et couleurs du précédent, mais plus large surtout dans les

élytres, ce qui lui donne encore plus le facies des *Oxytelus*. Couleur testacée brunâtre; tête, les 8 derniers articles des antennes, extrémités des élytres et les segments 4—6 de l'abdomen plus noirâtres; base des antennes, palpes, parties de la bouche et pattes plus claires. Tête plus arrondie que chez le *C. flavicornis*, tubercule frontal entre l'insertion des antennes et l'impression occipitale plus grandes, sur les bords de cette dernière vers le milieu de la tête on voit deux petites cornes en forme d'épines retroussées. Corselet un peu plus arrondi, impression basale large et grande, ce qui fait disparaître la ligne du milieu, vers chaque côté latéral on voit postérieurement une autre impression analoguée, ce qui fait relever les bords de la première vers la base en forme de bourrelet et qui se présentent, par dessus la tête comme deux carènes tuberculiformes; ponctuation et pubescence comme chez le *C. flavicornis*. Elytres sculptées de la même manière que de ce dernier. Second segment de l'abdomen du mâle fortement échancré et denté au milieu, le 3-ième avec une grande dent avancée, 4-ième et 5-ième plus courts que le 3-ième et simples, 6-ième le plus long de tous, avec une carène dentiforme sur le milieu, qui ne dépasse pas le bord extérieur, 7-ième largement échancré au milieu. Chez la femelle les 2-ième et 3-ième segments sont simples et marqués seulement sur le milieu du bord extérieur de deux points imprimés, 6-ième avec une petite carène élevée, 7-ième échancré.

Indes orientales.

181. *Camacopalpus fulvus* Motsch., le double plus large que le *C. bituberculatus* et rappelant un peu la forme de certaines *Myrmedonia*. Couleur d'un roux plus ou moins jaunâtre, un peu brunâtre sur la tête et les derniers ar-

tibles des antennes. La première plus transversale que chez le *C. bituberculatus*, lisse, sans impressions, épines et tubercule frontal. Corselet plus arrondi, plus large antérieurement, plus convexe, lisse, sans impressions. Elytres un peu plus larges que le corselet, assez courtes et fortement arrondies chacune en arc rentrant vers la suture, lisses et luisantes comme le corselet et la tête. Abdomen large, pas plus long que le reste du corps, côtés latéraux fortement repliés, couvertes de cils rous-sâtres; tous les segments simples, lisses. Jambes postérieures fortement comprimées, un peu dilatées et distinctement ciliées sur les bords. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunies, comprimées.

Indes orientales.

182. *Oligota latissima* Motsch., d'un tiers plus longue et le double plus large et plus convexe que *l'Ol. pusillima*, dont elle a les couleurs. Ponctuation généralement plus forte, pubescence plus grisâtre. Parties de la bouche, palpes, antennes et tarsi testacées, jambes et cuisses brunes; bord du 4-ième segment de l'abdomen blanchâtre; le reste noir, un peu rembruni sur les élytres. Tête et corselet très transversales; ce dernier convexe, fortement dilaté vers les élytres, côtés un peu arqués, angles postérieurs saillants, obtus, base arquée, de chaque côté sinuée. Ecusson petit, enfoncé. Elytres un peu plus larges et plus longues que le corselet, assez convexes, faiblement arqués sur les côtés, tronquées presque droitement, les angles postérieurs aigus. Abdomen un peu plus étroit que les élytres, convexe, rétréci en arc vers l'extrémité, bords latéraux des segments saillants en forme de scie. Antennes presque pas plus longues que la tête et le corselet, massue épaisse de cinq articles plus ou

moins transversaux, le dernier brusquement atténué à l'extrémité.

Des environs de Laibach en Carniole, sous les débris des végétaux en Novembre.

183. *Oligota picta* Motsch., forme et taille de l'*O. pusillima*, mais avec la tête, le corselet, les élytres, l'anus, les pattes, la base des antennes et les parties de la bouche d'un testacé plus ou moins roussâtre vif; abdomen, yeux et massue des antennes noirs. Corselet et élytres plus larges et un peu plus convexes que chez l'*O. pusillima*, ponctuation des dernières moindre, pubescence grisâtre plus forte. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunies, massue de trois articles, dont le dernier obtus.

Sur les rivages du Nil en Egypte.

184. *Oligota indica* Motsch., très voisine de l'*O. pusillima*, mais un peu plus allongée, corselet moins convexe, plus transversal, plus atténué vers la tête, moins luisant; élytres un peu plus courtes, ponctuation plus faible; abdomen plus brunâtre, avec le 4-ième et une partie du 5-ième segments noirs. Antennes plus allongées, plus jaunâtres, massue de quatre articles faiblement élargis.

Indes orientales.

185. *Aleochara funeralis* Motsch., forme et taille de l'*A. fuscipes*, mais couleurs et pubescence entièrement noires, ponctuation sur la tête et le corselet plus forte, antennes brusquement dilatées depuis le 4-ième article à articles 4—10 transversaux. Chez les petits exemplaires, qui paraissent être les mâles, le 1-ier article des antennes, les cuisses et les tarsi antérieurs sont un peu brunâtres. Sur le disque de la tête les points imprimés se

rangent en deux lignes longitudinales parallèles. Corselet un peu plus rétréci vers la tête que chez *A. fuscipis*; élytres un peu plus courtes.

Colombie.

186. *Aleochara hindustana* Motsch., forme et taille de *A. nitida*, mais le double plus grande; tête et corselet plus larges, ce dernier plus arrondi sur les angles, ponctuation plus éparsse moins marquée, sans rangées disposées en lignes sur le disque; élytres plus convexes, plus arrondies à l'extrémité, ponctuation de l'écusson plus épaisse, celle de l'abdomen plus éparsse. Couleur noire, luisante, un peu brunâtre sur les élytres et les bords des segments de l'abdomen; base des antennes, palpes, pattes et anus testacés.

Indes orientales.

187. *Aleochara cinctipennis* Motsch., taille et forme comme chez *A. brevipennis*, mais avec la marge postérieure des élytres rousse. Antennes plus minces, dernier article plus acuminé. Ponctuation généralement un peu plus fine et plus épaisse, pubescence plus courte et plus grisâtre. Elytres un peu plus courtes.

Des environs de Laibach en Carniole au mois de Novembre.

188. *Aleochara badia* Motsch., taille et forme de *A. rufipennis* Er., mais plus étroite; ponctuation et pubescence plus épaisses, surtout sur l'abdomen, la dernière plus jaunâtre. Corselet et élytres plus convexes, plus allongées, angles postérieurs plus droits. Antennes plus allongées. Couleur d'un jaune brunâtre, plus clair et roussâtre sur les bords du corselet, une tâche oblique au milieu et la marge postérieure de chaque élytre, les bords des segments de l'abdomen, les pattes, la base et

l'extrémité du dernier article des antennes et celui des palpes.

Indes orientales.

189. *Aleochara croceipennis* Motsch., forme et couleurs voisines de la précédente, mais moitié plus petite et généralement de teinte plus noirâtre. Elytres presque entièrement d'un testacé-roussâtre, n'ayant de rembruni que les angles postérieurs. Ponctuation généralement moins épaisse, plus forte sur les élytres et l'abdomen et moins distincte sur la tête et le corselet. Celui-ci plus transversal, angles postérieurs plus arrondis. Antennes plus courtes, plus dilatées à la massue, articles beaucoup plus transversaux.

Indes orientales.

190. *Aleochara denticulata* Motsch., forme et taille de l'*A. nitida*; mais la ponctuation sur le corselet et les élytres plus épaisse. — D'un brun plus ou moins noirâtre, marge extérieure du corselet, une grande tâche suturale sur les élytres, les bords des premiers segments de l'abdomen, pattes, parties de la bouche palpes, base et extrémité du dernier article des antennes d'un roux jaunâtre. Corselet plus court, moins convexe et évidemment émarginé, marqué sur le disque de quatre gros points disposés en carré. Bord postérieur du 6-ième segment de l'abdomen fortement denticulé.

Indes orientales.

191. *Aleochara brunnipennis* Motsch., forme et couleurs de l'*A. moerens*, à l'exception de l'anüs qui est noir. Taille un peu plus petite. Ponctuation plus fine et peu visible sur le corselet, plus forte sur les élytres, encore plus marquée et assez épaisse sur l'abdomen, qui est recouvert de poils brunâtres, tandis que sur le corselet et

les élytres la pubescence est grisâtre et un peu soyeuse. Antennes courtes et épaisses. Le reste comme chez *l'A. moerens*.

Aux environs de Kissingue en Bavière.

A. praetexta est plus petite, de couleur plus brunâtre, avec l'abdomen plus parallèle, ponctuation moins forte sur ce dernier, antennes plus minces, roussâtres etc.

192. *Aleochara castanea* Motsch., forme et couleurs de *l'A. praetexta*, mais moitié plus grande, élytres proportionnellement beaucoup plus courtes. Antennes plus dilatées vers la massue, 2^d article de la longueur du 3-ième, les suivants transversaux, le dernier ovalaire aussi long que les 3 précédents réunis, massue brunâtre, le reste testacé. Corselet plus fortement dilaté vers les élytres, ponctuation très fine. Elytres convexes, plus larges et à la suture plus courtes que le corselet, tronqué en angle rentrant, fortement ponctuées et recouvertes comme le corselet de poils gris épars. Abdomen atténué vers l'extrémité, ponctuation plus distincte vers l'extrémité qu'à la base, segments bordés d'un testacé brunâtre, anus concolore. Troisième article des palpes maxillaires brunâtre.

Indes orientales.

193. *Aleochara rufescens* Motsch., voisine de *l'A. praetexta* et de forme intermédiaire entre celle-ci et *l'A. angulata* (dont j'ai formé un genre particulier sous le nom de *Myrmecodelus*). Couleurs de la dernière, ponctuation, pubescence, luisance et convexité des parties comme chez la première. Antennes plus grosses que chez *l'A. praetexta*, noires vers l'extrémité, 2^d article plus long que le 3-ième, dernière grand, atténué. Tête noirâtre. Corselet sensiblement rétréci en avant, roussâtre, ponctuation très peu visible. Elytres plus larges et d'un tiers plus lon-

gues que le corselet, de la couleur du corselet, faiblement sinuées à la base, ponctuation épaisse et assez visible. Abdomen parallèle, les 3 premiers segments et anus rousses, les intermédiaires noires, à la base. ponctuation plus forte que sur les élytres, presque effacée vers l'extrémité. Pattes, palpes et base des antennes rousses.

Des environs de Kissinguen en Bavière.

194. *Aleochara tenuicornis* Motsch., taille et forme de l'*A. morion*, mais plus étroite et plus convexe, antennes plus longues, plus grêles se rapprochant de celles des *Homalota*; élytres d'un tiers plus courtes que le corselet, qui proportionnellement est plus long et plus fortement arrondi au devant que chez l'*A. morion*. Ponctuation généralement plus forte, pubescence plus grisâtre. D'un brun noirâtre, peu luisant; pattes, bords des segments de l'abdomen dessous, anus et partie postérieure et latérale des élytres largement d'un roux testacé. Antennes à articles presque pas transversales, les trois premiers allongés et de longueur égale, le dernier plus long et plus large que le premier, acuminé. Abdomen atténué vers l'extrémité.

Indes orientales.

195. *Aleochara punctatella* Motsch., forme allongée et parallèle de l'*A. obscurella*, dont elle a les couleurs et à laquelle elle ressemble beaucoup, mais étant moitié plus petite elle présente la tête plus courte, le corselet plus transversal des antennes plus épaisses, plus courtes, à trois premiers articles d'un testacé roussâtre, les suivants très transversaux, noirs, le dernier court conique et brunâtre. Ponctuation de la tête et du corselet fine et beaucoup plus épaisse, celle des élytres beaucoup plus forte et plus distincte, de l'abdomen aussi comme sur le

corselet mais plus forte et devenant un peu plus éparsé vers l'extrémité où elle est encore très bien marquée.

Sur les bords de la mer aux environs d'Amsterdam en Hollande.

196. *Aleochara ? bidens* Motsch., forme acuminée et peu convexe du *Myrmecodelus angulatus* et de la même couleur, mais moitié plus grande, plus luisante, ponctuation plus forte, moins serrée, pubescence plus longue, plus éparsé et chaque élytre armée près de l'extrémité de la suture d'une dent relevée bien forte. Couleur d'un testacé brunâtre, tête, partie postérieure des élytres et quelquefois les segments intermédiaires de l'abdomen noirâtres; pattes, parties de la bouche, base et dernier article des antennes testacés; articles intermédiaires de ces dernières noirs. Corselet transversal, atténué au devant, ponctuation assez forte, peu épaisse, vers le milieu de la base une fovéole peu profonde. Elytres plus larges et plus longues que le corselet, recouvert de gros points. Abdomen atténué postérieurement, lisse, 6-ième segment du dessus marqué au milieu d'une forte carène longitudinale, celles des segments 5—3 plus petites.

Colombie.

La conformation des élytres et du 6-ième segment de l'abdomen rappelle les *Bolitochara*; mais tarsi antérieurs de 5 art.

OXYPODA Mannerli.

a. *Abdomen fusiforme.*

197. *Oxyroda sanguinolenta* Motsch., taille de l'*O. spectabilis* Märkel, mais corselet et élytres plus transversales, antennes plus courtes, plus épaisses, ponctuation

généralement beaucoup plus forte et moins serrée; pubescence plus brunâtre. Couleur noire, parties de la bouche, palpes, base et bout du dernier article des antennes, pattes et anus testacées, bords du corselet et une grande tâche oblique et divergente sur le milieu de chaque élytre depuis l'angle huméral jusqu'au bord extérieur où elle se dilate d'un testacé rougeâtre, bords des segments de l'abdomen rembrunis. Corselet plus large que la tête, peu convexe, moitié moins long que large, fortement atténué en avant, faiblement sinué de chaque côté de la base, angles obtus. Écusson ponctué à la base. Elytres un peu plus larges, mais plus courtes que le corselet, plus convexes que chez *O. spectabilis*, sinuosités du bords postérieurs moins saillantes, suture faiblement relevée, noire ainsi que l'écusson. Abdomen fusiforme, ponctuation plus grosse et moins épaisse vers l'extrémité qu'à la base.

Alexandrie en Egypte. Sous les Fucus rejetés par la mer.

198. *Oxypoda plagiata* Motsch., forme de *O. spectabilis*, mais plus grande, surtout plus large et plus robuste. Noire, parties de la bouche, base et dernier article des antennes, palpes, bords du corselet, élytres, à l'exception de la suture et d'une marge étroite le long de la base, bords des segments de l'abdomen, anus et pattes d'un roux-testacé. Tête, corselet et élytres peu luisantes, avec une ponctuation fine, épaisse mais distincte et recouverte d'une pubescence doré-rougeâtre, qui sur l'abdomen est plus longue et très éparse, la ponctuation y est grosse, très peu serrée, les bords des quatre premiers segments crénelés. Corselet transversal, arrondi sur les côtés, dilaté postérieurement. Elytres de la lon-

gueur et de la largeur du corselet. Antennes pas plus longues que la tête et le corselet réunis, épaisses, 2-d, 3-ième et dernier article de la même longueur; celui-ci fortement acuminé, conique, les articles intermédiaires transversaux.

Indes orientales.

199. *Oxypoda ? brunescens* Motsch., forme voisine de *O. opaca*, mais un peu plus petite, corselet plus étroit, plus brusquement atténué vers la tête, élytres plus courtes, ponctuation généralement plus forte. Noire; corselet, une tâche peu déterminée lunaire sur chaque élytre, écusson et anus d'un roux brunâtre; pattes, base et extrémité du dernier article des antennes d'un testacé clair. Celle-ci de la longueur de la tête et du corselet réunies, 2-d article aussi long que le 3-ième, les suivants transversaux, le dernier allongé, ovalaire et acuminé.

Indes orientales.

L'individu que j'ai décrit, manque de tarse, mais d'après sa forme il paraît être une *Oxypoda*, qui aura à se placer après *O. vittata*.

200. *Oxypoda pallidipennis* Motsch., un peu plus longue et beaucoup plus étroite que *O. opaca*, de la forme de *Homalota*, mais avec les tarse antérieurs de 5 articles (1-ier très petit) et les postérieurs à 1-ier et 2-d un peu allongés. D'un testacé brunâtre, plus foncé sur: la tête, le corselet, l'écusson et l'espace autour de lui, le milieu des segments de l'abdomen surtout postérieurement jusqu'à l'anus, plus clair et blanchâtre sur: les pattes, les coxales et les élytres. Ponctuation de la tête, du corselet et des élytres très fine et épaisse, opaque, pubescence jaunâtre et soyeuse; sur l'abdomen la première

plus marquée et moins serrée, pubescence épars. Antennes à peu près de la longueur de la tête, du corselet et des élytres réunies, assez fortes, 3-ième article moitié plus long que le 2-d, 4-ième le double plus court, conique ainsi que les suivants, dernier allongé, atténué acuminé. Corselet plus large que la tête, transversal, dilaté et applani postérieurement, fortement atténué en avant, côtés latéraux presque droites, angles postérieurs arrondis base peu sinuée. Elytres à la base un peu plus étroites que le corselet, déprimées et plus courtes, sinuées de chaque côté de l'extrémité. Abdomen plus luisant, fusiforme.

Carniole. Dans la forêt de poiriers (Birnbauer-Wald) sur la route de Laibach à Vipbach.

201. *Oxypoda atricapilla* Motsch., très voisine de *O. alternans* Gr., par la forme, les couleurs et la taille; différente: par ses antennes un peu plus longues, 3-ième article plus court que le 2-d, dernier de la longueur des trois précédents réunis, acuminé, par son corselet moins large, ses élytres plus allongées et rembrunies aux angles postérieurs plus latéralement et pas vers la base comme chez *O. alternans*. Le reste comme chez cette dernière.

Indes orientales.

202. *Oxypoda fnlvicollis* Hochhuth, voisine de *O. helvola*, mais plus allongée et plus étroite, ponctuation plus forte; pubescence plus courte. D'un noir brunâtre; élytres et surtout le corselet plus roussâtres, palpes, base des antennes, pattes, deux premiers et derniers segments de l'abdomen testacées. Antennes presque de la longueur de la tête, corselet et les élytres, grossies vers l'extrémité, où le dernier article grand, ovalaire et ob-

tus, 2^d plus long que le 3-ième. Corselet un peu plus large que long, convexe, angles arrondis. Elytres de la largeur du corselet, mais plus longues, déprimées, presque granulées. Abdomen fusiforme.

Aux environs de Kissingen. Je l'avais pris précédemment dans la Russie méridionale.

203. *Oxypoda palleola* Motsch., très voisine par ses couleurs claires de *O. helvola* et de la même taille mais un peu plus étroite. Antennes plus allongées, 2^d article plus long que le 3-ième, les suivants transversaux, brunâtres, le dernier aussi clair que la base, allongé, acuminé. Tête plus large, transversale, yeux noirs plus saillants. Corselet fortement transversal, arrondi sur les côtés, angles antérieurs assez droits, ponctuation épaisse, très fine, peu distincte. Elytres assez convexes, faiblement rembrunies, de la longueur et de la largeur du corselet, ponctuation plus forte, pubescence fine, claire. Abdomen fusiforme, d'un testacé aussi clair que le corselet, avec tout le 4-ième segment distinctement rembruni, ponctuation plus forte et moins épaisse que sur les élytres.

Indes orientales.

b. *Abdomen parallèle.*

204. *Oxypoda rufula* Motsch., forme de *O. corticina*, mais plus grande et surtout plus large, plus convexe et plus robuste. Corselet plus large que les élytres. Ponctuation plus fine, pubescence plus courte, grisâtre, soyeuse, abdomen plus luisant, pubescence éparsée et jaunâtre. Couleur rousse faiblement brunâtre, tête et base des élytres un peu plus foncées, 3, 4-ième et moitié du 5-ième segments de l'abdomen presque noires; pattes et antennes d'un roux plus jaunâtre, la base et l'extrémité des

dernières les palpes et les tarsi testacé-clairs. Tête proportionnellement beaucoup plus large que chez *O. corticina*, antennes plus fortes, 2^d article de la longueur du 3^{ième}, dernier acuminé, conique et de la longueur des deux précédents réunis. Corselet plus transversal, plus arrondi sur les côtés et antérieurement. Elytres un peu plus étroites que le corselet, aussi longues que larges, écusson et suture enfoncées sur la partie antérieure, ponctuation plus forte que sur le corselet. Abdomen parallèle, ponctuation forte et épaisse à la base plus éparse vers l'extrémité; 5^{ième} segment du dessus avec une petite carène longitudinale au milieu.

Dans la forêt de Fontainebleau.

205. *Oxypoda cinctella* Motsch., très voisine de *O. corticina*, ayant la même forme, taille et à peu près les couleurs, mais différente par une ponctuation beaucoup plus fine sur le corselet, celui-ci plus carré à angles postérieurs plus obliques, élytres à marge postérieure testacée, antennes de couleur plus foncée, plus épaisses, 2^d article plus long que le 3^{ième}, dernier court, ovalaire obtus à l'extrémité. Corselet un peu aplati sur le disque, présentant quelquefois les vestiges d'une ligne imprimée et d'une fovéole à la base. Elytres plus longues et plus larges que le corselet, carrées, assez convexes, ponctuation aussi forte que chez *O. corticina*, mais la pubescence plus éparse, jaunâtre, moins couchée, plutôt comme chez les *O. Stevenii* et *Gotschii*. Abdomen et pattes comme chez *O. corticina*. Poitrine ponctuée comme les élytres.

Sur les Alpes de la Carniole.

206. *Oxypoda carbonaria* Motsch., forme et couleurs noire de *O. maura* Er. mais plus d'une moitié plus

grande et un peu plus aplatie. Antennes entièrement noires. Ponctuation plus fine et plus épaisse, trois derniers segments de l'abdomen presque lisses. Corselet plus arrondi sur les côtés, plus transversal; élytres à peine plus longues et plus larges que le corselet.

Alpes de la Carniole (Koschutna).

Sipalia Rey. Ce nouveau genre dont MM. Mulsant et Rey à Lyon nous ont donné les caractères est composé des *Oxypoda* aptères, à abdomen évidemment élargi vers l'extrémité comme renflé, et à élytres très courtes, déprimées. Les espèces qui forment ce genre ressemblent un peu par leur forme à la *Homalola circellaris* qui elle même y appartient. La *Sipalia difformis* Rey en a même la taille et les couleurs. Une autre espèce un peu plus petite, à élytres noires, antennes plus foncées, est l'ancienne *Oxypoda ruficollis* Erichson (*Homalota rubricollis* Heer); une troisième, la *Homal. myops* Kiesenwetter des Pyrénées orientales.

207. *Sipalia abdominalis* Motsch., forme et couleurs comme chez la *S. difformis*, mais plus petite et le double plus étroite; corselet plus arrondi, tête plus large, antennes à articles plus courts, élytres proportionnellement un peu plus longues, abdomen un peu plus arquée sur les côtés. D'un roux testacé, quelquefois brunâtre sur la tête et le corselet, abdomen noir, anus roussâtre, palpes, antennes et pattes testacées. Tête et corselet finement, élytres fortement, abdomen très éparsément ponctuées. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunies, robustes, massue distincte de trois articles plus grands, dont les deux premiers moins transversaux que les 5 précédents, le dernier court, brusquement acuminé, 2^d plus large et plus long que le 3^{ième}. Palpes.

labiaux bien avancés, un peu plus allongés que chez les *Oxypoda*. Corselet assez convexe, postérieurement de la largeur des élytres, fortement dilaté vers la tête. Ecusson transversal, arqué. Elytres doublement plus courtes que le corselet, rappelant celles des *Micralymma*. Le mâle a un corselet plus allongé, peu élargi antérieurement, à peine plus large que les élytres. Tarses des pattes antérieures très courts, quatre premiers articles transversaux longuement velus, des postérieures à 1-ier article un peu allongé et aussi poilu.

Sous les feuilles sèches dans les forêts des Montagnes de la Carniole (Kum-Berg). Juin.

208. *Sipalia maura* Motsch., à peu près de la taille de la *S. abdominalis* mais toute noire, luisante. Antennes et pattes d'un testacé roussâtre. Corselet proportionnellement plus large, élytres plus longues, ponctuées, abdomen plus lisse surtout vers l'extrémité. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunis, 2-d article plus long et plus large que le 3-ième, dernier ovalaire, un peu acuminé.

Des environs de Berlin dans les lieux boisés.

209. *Sipalia testacea* Motsch., moitié plus petite et surtout plus étroite que la *Sip. abdominalis*, d'un testacé roussâtre clair, unicolor. Tête grosse, presque la partie la plus large du corps, yeux clairs; corselet en oval-allongé (♂?), plus étroit que la tête, avec un enfoncement au milieu, ponctuation aussi fine que sur la tête; élytres de la largeur du corselet, mais deux fois plus courtes et fortement ponctuées. Abdomen couvert d'une ponctuation et longue pubescence très éparsée, mais distincte. Cuisses antérieures un peu renflées. Antennes un peu plus longues que la tête, visiblement terminées par

une massue de 3 articles dont le dernier acuminé. Palpes grandes.

Je l'ai prise à Sagor en Carniole, près du chemin de fer qui conduit de Laibach à Vienne.

210. *Sipalia fasciata* Motsch., plus petite que la *Sip. ruficollis* Er. et à peu près de la forme de la *Sip. myops* Kieser. Entièrement testacée; à l'exception du 4-ième segment de l'abdomen, qui est d'un brun noirâtre. Tête un peu plus large que le corselet, celui-ci transversal, arrondi avec quelques points épars peu réguliers comme sur la tête. Elytres d'un tiers plus courtes que le corselet, fortement ponctuées. Abdomen lisse. Antennes à peine de la longueur de la tête et du corselet réunis, épaisses, massue noire.

Dalmatie.

HOMALOTA Mannh.

a. Corps linéaire.

211. *Homalota cristata* Motsch., tellement voisine de la *H. umbonata* Er. par sa taille, sa forme et ses couleurs, surtout la femelle qu'il est facile à se méprendre: Le 7-ième segment de l'abdomen du dessus tronqué et fortement crénelé ou même pectiné dans toute sa largeur, laisse de suite distinguer le mâle de notre espèce de tous les autres Homalota. Chez la femelle le bord extérieur de ce segment est visiblement échancré, ce qui le fait souvent paraître comme bilobé. Le corselet est un peu plus large que chez la *H. umbonata*, sa ponctuation ainsi que celle des élytres plus marquée. Antennes plus allongées, cuisses peu enfumées. Le reste comme chez la *H. umbonata*.

Des environs de Smyrne.

J'avais distribué autrefois la femelle de cette espèce sous le nom de *H. orientalis*.

212. *Homalota denticulata* Motsch., également voisine par sa forme et par ses couleurs de la *H. umbonata*, mais un peu plus grande, corselet proportionnellement plus large, mais pas aussi transversal que chez la *H. cristata*, mais encore plus fortement ponctué que chez cette dernière, avec une impression transversale à la base. Elytres et abdomen comme chez la *H. cristata*, à l'exception du 7-ième segment, qui n'est pas aussi transversal, plus long, coupé obliquement sur le côtés, échancré au milieu et armé sur le bord extérieur de quatre petites denticules, tandis qu'il est crénelé ou multidenticulé chez l'espèce d'Anatolie; chez la femelle il est faiblement sinué au milieu. Antennes allongées, brunâtres, dernier article ovalaire, acuminé, de la longueur des trois précédents réunis. Bords des segments de l'abdomen et cuisses d'un testacé brunâtre.

Algérie.

213. *Homalota aegyptiaca* Motsch., très voisine aussi de la *H. umbonata* par sa forme et ses couleurs, mais ordinairement plus petite et plus étroite. Corselet plus allongé; abdomen couvert d'une ponctuation épaisse et fine sur tous les segments; antennes d'un brun testacé, quelque fois noirâtres à la base. Ponctuation du corselet beaucoup plus épaisse, celle des élytres plus fine. — Septième segment de l'abdomen du dessus avec deux élévations tuberculiformes chez le mâle; simplement un peu tronqué chez la femelle.

Alexandrie en Egypte, sur le bord de la mer.

214. *Homalota tenuicornis* Motsch., taille et couleurs de la *H. angustula* Pyll., mais antennes plus grêles, cor-

selet plus petit et élytres plus larges et plus longues. Ponctuation de la tête, du corselet et des élytres plus forte; abdomen lisse et très luisant. — Corselet presque aussi long que large, arrondi sur les côtés et avec une fovéole au milieu de la base. Ecusson ponctué, noirâtre. Elytres distinctement plus larges que le corselet et d'un tiers plus longues, d'un jaune brunâtre. 3-ième article des antennes un peu plus long que le 2-d; le dernier des palpes maxillaires, aussi long que chez les Euryuses.

Indes orientales.

215. *Homalota cursor* Motsch., forme et couleurs de la *H. circellaris*, mais d'un tiers plus grande; antennes et élytres plus allongées. Second article des antennes plus court que le 3-ième; dernier plus long que les deux précédents réunis, acuminé. Corselet un peu plus arrondi, plus convexe, fovéole basale très petite, ponctuation moins épaisse. Ecusson très petit, enfoncé ainsi que la base de la suture. Elytres de la longueur du corselet, mais un peu plus larges, faiblement dilatées vers l'extrémité, ponctuation comme sur le corselet. Base de l'abdomen brunâtre et distinctement ponctuée, extrémité presque lisse; quatre segments intermédiaires noirs, ainsi que la tête et les dix derniers articles des antennes.

Indes orientales. Collection Holtzer.

216. *Homalota testaceipennis* Motsch., taille, forme et même les couleurs de la *H. spelaea*; les seules différences évidentes sont les élytres plus courtes, les antennes plus robustes et l'abdomen plus lisse. Cinquième segment du dessus de ce dernier, avec une saillie dentiforme au milieu et le 6-ième échancré en arc et relevé sur le bord

extérieur, tandis que chez le mâle de la *H. spelaea* il n'est que simplement échancré.

Indes orientales.

217. *Homalota dilutipennis* Motsch., également voisine de la *H. spelaea*, mais un tiers plus petite, corselet plus transversal, plus arrondi sur les côtés; élytres plus larges et plus longues que le corselet et comme celui-ci plus distinctement ponctuées que chez la *H. spelaea*; abdomen fortement ponctué sur tous les segments, le 6-ième un peu plus opaque que le reste. Tête et majeure partie de l'abdomen noires; corselet et écusson plus brunâtres; élytres, pattes, palpes et antennes testacées. Second article de ces dernières plus large et plus long que le 3-ième, les suivants très transversaux, le dernier grand, plus long que les deux précédents réunis et ovalairement acuminé.

Bombây.

218. *Homalota diluticornis* Motsch., forme et couleurs de la *H. spelaea*, mais un tiers plus petite, corselet plus transversal à ponctuation plus épaisse angles huméraux des élytres plus saillants, côtés latéraux noirâtres comme la partie autour de l'écusson, abdomen plus lisse, 6-ième segment avec quelques élévations très faibles vers les bords, 7-ième en forme de tenaille aplatie, laissant apercevoir à côté les appendices caudaux comme deux dentelures. Antennes d'un testacé plus clair que chez la *H. spelaea* et à articles plus transversaux, le 2^d presque plus long que le 3-ième, le dernier fortement acuminé.

Alpes de la Carniole.

219. *Homalota prona* Motsch., voisine de la *H. spelaea* et à peu près des mêmes couleurs, mais un tiers plus petite, avec un corselet beaucoup plus transversal

et presque de largeur des élytres, ce qui rappelle un peu la forme des *Gyrophaena*. Noire; élytres, jambes et tarses testacées; base des antennes, palpes, cuisses, anus et élytres d'un testacé plus ou moins rembruni. Tête, corselet et abdomen luisantes avec un reflet bronzé. Ponctuation assez distincte sur les élytres, très éparse sur les segments intermédiaires de l'abdomen, plus marquée sur les deux derniers. Tête grande. Corselet assez convexe, arrondi sur les côtés, moitié plus large que long, avec une grande impression longitudinale au milieu de la base, marquée autour de quelques points enfoncés. Elytres un peu plus longues que le corselet, transversales, angles huméraux saillants. Antennes plus longues que la tête et le corselet réunies, articles intermédiaires très transversaux, 2^d plus long que le 3-ième, dernier à peu près de la longueur du 2^d, mais plus large, conique et très acuminé.

Indes orientales.

220. *Homalota macrocera* Motsch., taille et forme allongée, un peu aplatie de la *H. angustula*, mais avec un corselet transversal presque de la largeur des élytres et des antennes beaucoup plus fortes. Noire, base des antennes et élytres d'un testacé plus ou moins brunâtre, pattes d'un testacé clair. Corselet et élytres très finement ponctuées et recouvertes d'une pubescence grisâtre longue. Les trois premiers segments de l'abdomen fortement ponctués, les derniers lisses. Elytres d'un tiers plus longues que le corselet. Antennes aussi longues que la tête, le corselet et la moitié des élytres réunies, larges, 2^d article plus court que le 3-ième, dernier allongé, conique, acuminé.

Aux environs de Kissingen en Juillet.

Au premier abord, je crus reconnaître dans cette espèce l'*Aleochara crassicornis* Gyll. mais les antennes sont noires, le corselet allongé, orbiculaire etc. de cette dernière ne conviennent pas à l'espèce que je viens de décrire.

221. *Homalota laticornis* Motsch., forme de la *H. oblita* Aubé, mais moitié plus grande et antennes à articles sensiblement plus larges. Noire, base des antennes et des palpes, parties de la bouche, dernier segment de l'abdomen et pattes testacées; corselet et élytres faiblement rembrunies. Tête et corselet avec quelques points et poils grisâtres épars; ce dernier plus large que la tête, avec une ligne imprimée au milieu et une petite fovéole à la base, côtés latéraux assez fortement arrondis. Elytres un peu plus larges que le corselet mais presque deux fois aussi longues, ponctuation et pubescence plus épaisse que sur le corselet. Abdomen un peu étranglé à la base, lisse et luisant, le bord des segments avec une rangée de points et de poils noirs, 7-ième segment tronqué à l'extrémité et avec des tout petits tubercules sur le bord. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunis, épaisses, 2-d article presque le double plus long et plus large que le 3-ième, celui-ci plus long et plus étroit que le 4-ième, art. 5—9 fortement transversaux, le dernier deux fois plus long que 3-ième presque arrondi à l'extrémité.

Dans les forêts de Kissingen en Juillet.

Cette espèce est moitié plus petite que la *H. macrocera*, les antennes plus courtes et plus épaisses. Elle ressemble aussi à la *H. deplanata* Grav. mais étant moins déprimée, elle est autrement colorée.

222 *Homalota picea* Motsch., aussi voisine de la *H. oblita* Aubé, mais plus étroite et de couleur plus foncée.

Noire, corselet, élytres et pattes rembrunies, tarsi et genoux d'un testacé sale. Tête arrondie, convexe, lisse et luisante. Corselet plus large que la tête, transversale, arrondi sur les côtés, finement ponctué. Elytres un peu plus larges que le corselet et moitié plus longues, carrées, distinctement ponctuées et recouvertes d'une pubescence grisâtre peu serrée comme le corselet. Abdomen étranglé à la base, luisant, les bords des premiers segments seulement ponctués. Antennes plus longues que la tête et le corselet réunis, 2^d article un peu plus court que le 1^{er} mais le double plus long que le 4^{ième}, les suivants coniques, le dernier un peu plus long que les deux précédents réunis, acuminé.

Angleterre.

Parmi les espèces décrites par Stephens il n'y en a pas une seule qui puisse être rapportée à celle que je viens de décrire.

b. *Corps fusiforme.*

223. *Homalota troglodytes* Motsch., un peu plus petite, et plus ramassée que la *H. lividipennis* à la quelle elle ressemble par ses couleurs et son corselet élargi. Ponctuation du corselet moins distincte. Elytres plus courtes et plus convexes, ponctuation beaucoup plus forte et moins serrée, pubescence longue et éparse, non veloutée comme chez la *H. lividipennis*, suture et base d'un brun roussâtre concolore comme le reste des élytres. Ponctuation de l'abdomen moins distincte, les bords des segments lisses et roussâtres ainsi que l'an. Antennes plus longues et plus robustes, de couleur plus noire, 2^d article presque de la longueur du 3^{ième}, tandis qu'il est moitié plus court chez la *H. lividipennis*.

Dans la grotte de Lueck en Carniole.

224. *Homalota flavicans* Motsch., forme de la *H. lividipennis*, mais un peu plus petite, couleurs et pubescence plus claires. Elytres plus courtes. Peut-être simple variété fraîchement éclosé?

Egypte — un seul exemplaire.

225. *Homalota tropica* Motsch., forme de la *H. lividipennis*, mais un peu plus petite, surtout plus étroite. Noire, pattes d'un testacé claire, élytres et anus d'un testacé enfumé, bords latéraux des premières et espace autour de l'écusson foncés. — Tête petite, arrondie, avec des points et des poils noirs épars. Corselet plus large que la tête, assez convexe, arrondi sur les côtés et garni de quelques poils longs noirs, épaissement ponctué et recouvert d'une pubescence grisâtre. Elytres un peu plus larges que le corselet et un tiers plus longues, plus distinctement ponctuées et pubescentes. — Abdomen fortement ponctué, comme rugueux, avec de longs poils épars, extrémité garnie de quelques poils noirs; bords des segments et anus brunâtres. Antennes plus longues que la tête et le corselet réunis, 3-ième article de la longueur du 1-ier, 2-d moitié plus court, les suivants un peu coniques, le dernier ovalaire, arrondi à l'extrémité.

Indes orientales.

226. *Homalota microcephala* Motsch., très voisine de la *H. tropica*. Couleurs plus claires — surtout aux premiers segments et vers l'anus de l'abdomen; base des antennes et parties de la bouche d'un testacé un peu enfumé. Tête petite arrondie. Corselet plus étroit que chez la *H. tropica*. Abdomen lisse. Antennes plus grêles, 1-ier article plus long et plus large que le 3-ième, qui est un peu plus long que le 2-d, le 5-ième ovalaire, les

suivants presque carrés, le dernier long et un peu acuminé à l'extrémité.

Indes orientales.

Cette espèce devrait peut-être se placer à côté des *H. flavipes* et *H. anceps*, à cause de son corselet — mais l'abdomen est évidemment fusiforme. Du reste la division de lineaires et fusiformes est généralement très vague et les *H. sordidula*, *flavipes*, *anceps*, etc. ne sont pas moins fusiformes que *H. fungi*, *vernacula* etc.

227. *Homalota lugens* Motsch., forme un peu plus allongée que chez l'*H. vernacula*, couleurs plus foncées, ponctuation moins forte. D'un testacé brunâtre, tête et trois avant-derniers segments de l'abdomen plus foncées. Corselet un peu plus transversal, plus élargi postérieurement. Elytres plus courtes, à peine dépassant la longueur du corselet. Antennes plus longues que la tête et le corselet réunis; 2^d article de la longueur du 3-ième, 1-ier plus long; les intermédiaires coniques, le dernier allongé, ovalaire et acuminé.

Indes orientales.

228. *Phlocopora impressicollis* Motsch., forme des petits exemplaires de la *Homalota anceps*, dont elle a aussi la ponctuation, mais l'abdomen plus lisse, corselet plus étroit, plus arrondi postérieurement et marqué au dessus de l'écusson d'une impression en fer à cheval. Couleur d'un roux jaunâtre, avec la tête, les élytres, une partie du 5-ième segment de l'abdomen et la poitrine d'un noir brunâtre. Elytres un peu plus larges et plus longues que le corselet, presque carrées. Antennes un peu plus longues que la tête et le corselet réunis, assez grêles, articles intermédiaires transversaux et enfumés, le 1-ier et le dernier les plus longs, celui-ci fortement acuminé,

extrémité recouverte d'un duvet très pâle, art. 2 de la longueur du 3-ième, le 4-ième trois fois plus court.

Indes orientales.

229. *Phlaeopora indica* Motsch., forme déprimée et parallèle de la *Ph. reptans* Grav. D'un brun noirâtre, corselet et bords des segments de l'abdomen plus rous-satres, parties de la bouche, base des antennes, palpes, pattes et élytres testacées, les angles postérieurs des dernières enfumés. Ponctuation forte et épaisse, moins distincte et plus éparse sur l'abdomen. Tête petite, arrondie. Corselet plus large que la tête, transversal, arrondi sur les côtés, fortement imprimé au dessus de l'écusson en forme de fer de cheval et marqué au milieu d'une ligne longitudinale. Elytres un peu plus larges et plus longues que le corselet, carrées, déprimées. Abdomen un peu rétréci vers l'extrémité, 7-ième segment au milieu avec une lamelle élevée arrondie. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunies, 1-ier, 2-d et 3-ième articles un peu allongés et à peu près de la même longueur, les intermédiaires transversaux, le dernier grand et acuminé.

Indes orientales.

230. *Phlaeopora? humeralis* Motsch., forme, taille et à peu près couleurs de la *Homalota vernacula* Er. — Ponctuation moins distincte, abdomen lisse. Couleur d'un brun noirâtre, parties de la bouche, palpes, deux premiers articles des antennes, base des élytres et de l'abdomen, anus et pattes d'un testacé roussâtre. Tête arrondie. Corselet plus large que la tête, arrondi postérieurement, et sur les côtés, assez convexe. Elytres plus larges que le corselet, mais pas plus longues, transversaux; tronquées postérieurement et assez fortement ve-

lues. Antennes de la longueur de la tête et du corselet réunies, épaisses, 1-ier et dernier articles les plus grands, celui-ci ovalaire et acuminé, art. 2 de la longueur du 3-ième, les intermédiaires transversaux.

Colombie.

231. *Calodera flavipes* Motsch., taille et forme de la *C. riparia*, mais avec les antennes brunâtres et les pattes testacées. Corselet carré sans impression à la base. Pubescence jaunâtre. Elytres visiblement plus larges et plus longues que le corselet, carrées.

Sur les rives sablonneuses des îles de la Seine à Paris.

232. *Bolitochara columbina* Motsch., taille, forme et couleurs de la *B. lunulata*, mais corselet plus large, transversale, arrondi sur les côtés; élytres plus courtes, moins fortement ponctuées, abdomen lisse, segments postérieurs concolores, clairs.

Colombie.

FALAGRIA Leach.

a. *Corselet sans ligne imprimée au milieu.*

233. *Falagria cinctella* Motsch., taille et forme de la *F. obscura*, abdomen plus étroit, un peu fusiforme chez le mâle et couleur plus noirâtre. Palpes, quatre premiers articles des antennes, marge antérieure et postérieure du corselet, angles huméraux et bord postérieur des élytres, anus, jambes et tarsi d'un testacé blanchâtre; bords des premiers segments de l'abdomen et cuisses brunâtres. Corselet distinctement ponctué, convexe, plus long que large, rétréci postérieurement ou les angles sont droits. Elytres le double plus larges que le corselet, transversaux, plus fortement ponctuées que le corselet et recou-

verte d'un duvet grisâtre peu serré. Abdomen luisant, ponctuation et pubescence fines et peu serrées. Antennes presque plus longues que la tête, le corselet et les élytres réunies, 3-ième article un peu plus long que le 2-d, dernier acuminé.

Colombie.

b. *Corselet profondement canaliculé.*

234. *Falagria gracilis* Motsch., taille, forme et à peu près les couleurs de la *F. sulcatula*, mais élytres plus larges et écusson simple, sans carènes élevées. Premiers segments de l'abdomen et anus d'un testacé brunâtre. Le reste comme chez la *F. sulcatula*.

Indes orientales.

235. *Falagria dimidiata* Motsch., forme convexe de la *F. sulcatula*, mais deux fois plus grande. Brun-roussâtre; base et dernier article des antennes, la majeure partie des élytres, surtout les angles huméraux, les trois premiers segments de l'abdomen, anus, jambes et tarsi d'un blanc jaunâtre, segment 4—6 de l'abdomen noir-foncés. Tête plus large que le corselet, arrondie. Celui-ci fortement en coeur, allongé, convexe, lisse, ligne du milieu très profonde, bord postérieur relevé en bourrelet; angles postérieurs saillants, dentiformes. Ecusson grand, en selle, angles axillaires relevés en crête. Elytres deux fois plus larges mais pas plus longues que le corselet, très finement ponctuées et recouvertes d'un duvet grisâtre très court; côtés latéraux arqués et un peu enfumés. Abdomen rétréci antérieurement, luisant, ponctuation et pubescence peu distinctes. Antennes plus longues que la tête et le corselet réunis, grêles, 3-ième article d'un

quart plus long que le 2^d, dernier de la longueur du 3-ième et acuminé.

Indes orientales.

236. *Falagria veluticollis* Motsch., forme allongée, deux fois plus grande que la *F. sulcata* et très facile à reconnaître par son corselet opaque comme velouté, ce qui contraste singulièrement avec le reste du corps qui est luisant. Brunâtre; antennes, quatre premiers segments de l'abdomen, anus, jambes, et tarsi testacés; cuisses et palpes enfumées. Corselet roussâtre, plus étroit que la tête, fortement en coeur, angles antérieurs saillants, les postérieurs droits, ligne du milieu entière mais peu profonde. Ecusson simple en demi cercle. Elytres deux fois plus larges, mais pas plus longues que le corselet, transversaux, lisses avec quelques poils épars. Abdomen rétréci antérieurement, lisse, segment anal granulé vers le bord et avec deux petits tubercules au milieu. Antennes de la longueur de la tête, du corselet et des élytres réunies, grêles, 3-ième article de la longueur du 1-ier, 2^d plus court et de la longueur du dernier, qui est plus large et acuminé.

Indes orientales.

237. *Autalia? angustata* Motsch., forme parallèle des *Phloeopora*, mais avec les tarsi antérieurs de quatre articles, longuement velus. Les trois premiers articles réunis plus courts que le 4-ième; crochets grands. Aux pattes postérieures les tarsi ont cinq articles deux fois plus longues que les antérieurs, le 1-ier article presque pas plus long que les suivants. Taille de la *Homalota angustula* à laquelle elle ressemble. Couleur d'un brun roussâtre, plus clair sur l'abdomen; tête noirâtre; extrémité des palpes, base et dernier article des antennes,

bords des segments de l'abdomen et pattes testacées. Tête arrondie, finement ponctuée, avec une impression transversale entre l'insertion des antennes et une foveole allongée dessus. Corselet carré, coupé obliquement au devant, un peu rétréci postérieurement, angles postérieurs plus que droits; ponctuation fine et épaisse, au milieu de la base une profonde impression en forme de fer à cheval. Ecusson triangulaire, ponctué. Elytres plus larges et plus longues que le corselet, carrées, sinuées à l'extrémité, fortement ponctuées, côtés latéraux un peu arqués. Abdomen faiblement rétréci à la base, visiblement ponctué, dernier segment échancré au milieu et cilié de poils jaunes. Antennes à peu près de la longueur de la tête, du corselet et des élytres réunies, articles intermédiaires un peu coniques, aussi longs que larges, 2^d article de la longueur du 3^{ième}, le dernier allongé, acuminé.

Indes orientales.

238. *Astilbus nigrescens* Motsch., taille et forme de la *Astr. canaliculata*, mais de couleur plus obscure, antennes plus grêles et des ailes complètes. D'un brun noirâtre; tête et les 4—6 segments de l'abdomen noires et luisants; 1^{ier} article des antennes, 1—3 segments de l'abdomen, jambes et tarses testacées, palpes et cuisses enfumées. Tête arrondie, convexe et parsemée de quelques points imprimés. Corselet de la largeur de la tête, carrée, faiblement rétréci en arrière, convexe, fortement ponctué et partagé par une profonde ligne longitudinale au milieu; angles postérieurs obtus, les antérieurs arrondis, les côtés droits. Elytres presque le double plus larges que le corselet, mais pas plus longues, transversales, très fortement ponctuées comme rugueuses. Abdomen lisse,

un peu élargi au milieu, acuminé vers l'extrémité, côtés latéraux largement rebordés. Antennes aussi longues que la tête, le corselet et les élytres réunies, 1-ier article le plus grand, renflé, 3-ième un peu plus court et moitié plus étroit, 2-d d'un tiers plus court, mince, 4-ième de la longueur du 2-d, les suivants s'élargissent vers l'extrémité, le dernier aussi large que le 1-ier, mais plus court et acuminé

Indes orientales.

Orphnebius Motsch. n. g., forme des *Myrmedonia* à corselet étroit et abdomen élargi, telles que *M. canaliculata* et *M. collaris*, mais différant par la structure des tarsi ou le plus long article est le 2-d et non le 1-ier et celle des antennes, qui étant très allongées présentent l'article le plus court celui de l'extrémité. Ailes courtes pas propres au vol.

239. *Orphnebius ventricosus* Motsch., taille et couleurs de la *Myrm. canaliculata*, mais abdomen doublement plus large, lisse, très luisant testacé, côtés latéraux réfléchis et fortement dilatés vers le second segment. Tête triangulaire convexe, yeux un peu saillants. Corselet aussi large que la tête, carré, convexe, avec quelques points épars et une fovéole à la base, angles antérieurs arrondis, les postérieurs droits, côtés latéraux parallèles. Ecusson arrondi. Elytres à la base presque le double plus larges que le corselet, mais un peu plus longues, élargies postérieurement, fortement cicatrisées. Abdomen rétréci à la base et puis vers l'extrémité. Antennes plus longues que la moitié du corps; 3-ième article aussi long que le 1-ier, 2-d un peu plus court, 4-ième encore plus court et ainsi de suite jusqu'à l'extrémité où le dernier est le plus court de tous et brusquement acuminé.

Colombie.

Cranidium Motsch. n. g. forme rappelant un peu les *Drusilla*, mais avec un corselet un peu cylindrique, marginé, rétréci et arrondi postérieurement, à peu près comme chez quelques Malachides; la tête a également quelque ressemblance avec celle des *Dasytites*. Yeux peu saillants. Elytres courtes et ne couvrants pas un tiers de la longueur de l'abdomen, qui est large, assez convexe dessus, concave dessous et garni ainsi que les côtés du corselet et de la tête de longs poils épars. Antennes grossies vers l'extrémité assez épaisses, un peu moniliformes; 1-ier article aussi long que le 2 et 3-ième réunis,—le dernier ovalaire et un peu acuminé. Palpes maxillaires terminés par un article conique, tronqué à l'extrémité. Lèvre supérieure trapézoïdale, avancée, cachant presque entièrement les mandibules, qui sont faiblement croisées et courbées vers la poitrine. Pattes assez fortes, tarsi aussi longues que les jambes ciliées et armés de crochets robustes, tous composés de cinq articles, dont le 1-ier est le plus long chez les postérieurs, et le 5-ième chez les antérieurs.

240. *Cranidium cantharoides* Motsch., moitié plus petit, surtout plus court et plus obtus que la *Drusilla canaliculata*, avec le corselet convexe et tous le corps luisant. Couleur noire, à l'exception de la base supérieure les parties de la bouche, la base des antennes et les pattes, qui sont d'un testacé plus ou moins rembruni. Tête pas plus large que le corselet; élytres de la largeur du dernier et couvertes d'une pubescence cendrée. Abdomen presque le double plus large que le corselet.

Ce singulier insecte qui forme une transition des *Staphilinites* aux *Malacodermes*, vient du Cap de bonne espérance.

