

Quelques Psélaphides nouveaux de Java.

Per

A. Raffray, Rome.

Batrisocenus parvidens n. sp.

Oblongus, convexus, rubrocastaneus, antennis pedibusque rufis, breviter pubescens. Caput latitudine sua vix longius; angulis anticis elevatis, rotundatis, rugosis; fronte medio depressa et postice transversim sulcata; lateribus arcuatis; inter oculos foveis duabus magnis, liberis; vertice medio convexo; occipite breviter carinato. Oculi magni. Antennae breves, articulis 3—8 obconicis, latitudine sua paululum longioribus, 5 et 7 caeteris paulo longioribus, 8 leviter minore, 9—10 majoribus et crassioribus, 11 ovato, acuminato. Prothorax latitudine sua paulo longior, antice plus et postice minus attenuatus, paulo ante medium valde rotundatus; sulcis tribus longitudinalibus quorum mediano antrorsum attenuato, sulco transverso medio angulato, foveis lateralibus duabus et basi ipsa bifoveata. Elytra magna, latitudine sua multo longiora; humeris obliquis, muticis; stria dorsali subrecta, ad quartam partem posteriorem attenuata. Abdomen elytris brevius, postice leviter attenuatum; segmento 1 dorsali maximo, basi utrinque foveato et medio transversim impresso, apice truncato et ciliato, 2 declivi, insuper vix perspicuo sed dente minuto porrecto armato. Metasternum sulcatum. Pedes validi; femoribus inflatis; tibiis ad apicem leviter incrassatis, anticis et intermediis rectis, posticis perparum arcuatis, trochanteribus intermediis dentatis. ♂.

Long. 1,90 mm.

Cette espèce est extrêmement voisine de *monoceros* Raffr. de Sumatra, mais elle est notablement plus grande; chez *parvidens* l'armature du deuxième segment dorsal consiste en une simple dent redressée en dessus, tandis que chez *monoceros* c'est une corne beaucoup plus forte, large, comprimée et trifide au sommet.

Java Ouest: Rediri.

Batrisocenus exaratus n. sp.

Oblongus, parum convexus, rubrocastaneus, antennis pedibusque rufo-castaneis, parce pubescens. Caput transversum, angulis anticis elevatis, nodosis; fronte medio late depressa, postice transversim sulcata; lateribus arcuatis; inter oculos foveis duabus liberis magnis et inter eas vertice convexo. Antennae parum crassae; articulis 3, 4, 5, 6, 8, latitudine sua tantummodo paululum longioribus, 7 obconico, latitudine sua fere duplo longiore, 9 obconico, multo majore, 10 obconico, crassiore, 11 ovato, acuminato. Prothorax subhexagonus, convexus, antice posticeque subaequaliter attenuatus, medio lateribus rotundatim angulatus; sulcis tribus longitudinalis quorum mediano antrorsum valde ab-

breviato, sulco transverso valde angulato; foveis duabus lateralibus; basi ipsa bifoveata. Elytra latitudine sua paulo longiora; humeris obliquis et notatis; stria dorsali recta, ante apicem abbreviata. Abdomen elytris angustius et vix brevius, ad apicem attenuatus; segmento 1° dorsali magno, utrinque foveato et lateribus flexo et impresso, medio sulco longitudinali obsoleto, apice triangulatim, fortiter, profunde excavato et in fundo tuberculo setoso praedito, 2° declivi, transversim deplanato. Metasternum profunde sulcatum. Pedes validi; femoribus inflatis; tibiis medio incrassatis, anticis et intermediis rectis, posticis perparum arcuatis. ♂.

Long. 1,60 mm.

Cette espèce doit venir dans le voisinage d'*erectus* Raffr. de Sumatra et de Bornéo, mais elle est beaucoup plus élancée, moins trapue et moins convexe; le 1^{er} segment dorsal est entaillé et excavé à peu près de la même façon, mais au lieu de la forte lamelle comprimée d'*erectus*, il n'a qu'un tubercule cilié.

Java Ouest: Rediri.

Batrisocenus javanicus n. sp.

Oblongus, parum convexus, totus rufus, parum pubescens. Caput quadratum; fronte fere recte truncata et medio parum depressa, postice transversim sulcata; angulis anticis fere deplanatis, rotundatis; lateribus vix arcuatis; inter oculos foveis duabus latis; occipite tenuiter carinato. Oculi magni. Antennae sat graciles, parum elongatae; articulis obconicis, 2 latitudine sua plus quam duplo, 3, 4, 5, 7, duplo, 6, 8 dimidio longioribus, 9—10 majoribus, subovatis, 11 majore, ovato, valde acuminato. Prothorax breviter ovatus, lateribus valde rotundatus, longitudinaliter trisulcatus, sulco mediano antice abbreviato, sulco transverso leviter angulato; basi bifoveata. Elytra latitudine sua longiora; humeris obliquis; stria dorsali subrecta, quartam partem posticam paulo superante. Abdomen elytris brevius, postice rotundatum; segmento 1° dorsali magno, postice medio quadratim inciso, fasciculato et ante apicem late transversim excavato, istae cavae margine postica medio minute tuberculata. Metasternum deplanatum. Pedes validi; femoribus inflatis; tibiis ad apicem leviter incrassatis, subrectis, intermediis intus apice minute calcaratis. ♂.

Long. 1,50—1,60 mm.

Cette espèce est très voisine de *vestigifer* Reitt. de Bornéo, mais les antennes sont plus courtes, les angles antérieurs de la tête beaucoup moins relevés, les femurs plus renflés, enfin l'armature du 1^{er} segment dorsal est différente: chez *vestigifer* l'excavation est triangulaire, le tubercule de son bord postérieur est gros et obtus; dans *javanicus*, au contraire, l'excavation est très transversale, étroite et reliée, en dessus, à une petite entaille carrée et fasciculée, au bord postérieur il n'y a qu'un petit tubercule pointu.

Bandoeng: Sembang, Salatiga.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: [78A_6](#)

Autor(en)/Author(s): Raffray A.

Artikel/Article: [Quelques Psélaphides nouveaux de Java. 127-128](#)