

D^r Kolbe ; mais ce nom, donné par Sharp à une autre espèce, ne peut être maintenu.

68. **Lispinus acupunctus** (Fvl.) Epp., *Deut. Ent. Zeits.*, 1895, 137.

STAPHYLINIDES DE NOUVELLE-GUINÉE

Recueillies par l'Expédition Hollandaise (1903)

PAR ALBERT FAUVEL

M. le D^r J. C. H. de Meyere, de la Société *Natura Artis Magistra* d'Amsterdam, a bien voulu me communiquer récemment les Staphylinides recueillis, en 1903, par l'Expédition hollandaise envoyée à la Nouvelle-Guinée.

La liste n'en est pas longue, elle ne comprend que sept espèces ; mais deux sont nouvelles pour la science.

1. **Leptochirus heterodon** Fvl., *Rec. d'Ent.*, 1902, 14.

Mont Cyclope, avril.

2. **L. monilicornis** Fvl., *Ann. Mus. Genova*, 1878, XII, 193, pl. 2, fig. 11 ; 1879-80, XV, 73.

Manokwari, mai.

3. **Pæderus trimerus** *.

In vicinitate *P. combustus* Fvl. collocandus, colore antennarum et thoracis, capite thoraceque omnino opacis, alutaceis, elytris fere opacis, abdomine sat nido, licet in fundo alutaceo, ab omnibus distinctus. Apteris, nigropilosus, niger, elytris minimis, viridibus, thorace squalide rufo, antennis pedibusque nigris, illis articulo 1^o dilute ferrugineo, articulis 3 ultimis albidis, coxis anticis et parte basali femorum anticorum testaceis, tarsis squalide rufis, articulis apice fuscis. Antennæ elongatæ, elytrorum apicem superantes.

Caput magnum, hexagonale, post oculos magnos basin versus fortiter angustatum, punctis aliquot setosis, fronte inter oculos oblique breviter striolata. Thorax capite sat angustior, tertia fere parte longior quam latior, exacte ovalis, medio longitudinaliter vix sulcatus, antice et postice medio vix nebulosus. Elytra thorace plus quam tertia parte breviora, obconica, parce sat fortiter rugosa, rugis obtusis, etiam parce pilosa. Abdomen punctis dispersis obsolete setulosis, subtus fortiter punctatum, segmento 7^o profunde inciso, incisura lata, parallela, basi arcuata. — Long., 10 mill.

Varietate coxis posterioribus cum femorum basi plus minusve rufis.

M^r Cyclope, avril.

Collection de la Société *Natura Artis Magistra* et la mienne.

4. **Philonthus Albertisi** Fvl., *Ann. Mus. Genova*, 1878, XII, 273, pl. 2, fig. 31.

Tawarin, juin.

5. **Ph. longicornis** Steph.

M^r Cyclope, avril.

6. **Quedius splendidus** Fvl., *Ann. Mus. Genova*, 1878, XII, 273, pl. 2, fig. 34.

M^r Cyclope, avril.

Les exemplaires de cette localité comparés au type unique du *splendidus* (collection du Musée civique de Gènes), provenant de Hatam, ont une coloration assez différente : leurs élytres sont d'un vert bleuâtre ; les pattes sont entièrement rougeâtres-testacées, sauf les hanches postérieures brunes ; enfin, la couleur rouge du 6^e segment est limitée à son tiers apical.

7. **Erchomus aluticollis** *.

E. aspero Fvl. vicinus, sed latior, sat opacus, niger, antennis pedibusque piceis, illis articulis 4 primis tarsisque rufis, 11^o squalide flavido. Antennæ graciles, elongatæ, articulis omnibus præter 10^{um} fere quadratum longioribus quam latioribus. Caput subplanum, alutaceum, impunctatum. Thorax brevissimus, maxime transversus, alutaceus, impunctatus, convexus, a basi ad apicem regulariter maxime arcuatus, angulis posticis obtusis, basi prope angu-

los rufotestacea. Scutellum alutaceum, impunctatum. Elytra in fundo minus alutacea, crebre fortiter punctata, margine laterali late vix abrupte impresso. Abdomen creberrime subtilissime punctulatum. ♂ segmento 7° apice quadrifido, laciniis intermediis brevibus, externis paulo longioribus. — Long., 3 3/4 mill.

Mont Cyclope, avril.

Collection de la Société *Natura Artis Magistra* et la mienne.

STAPHYLINIDES NOUVEAUX DE MADAGASCAR

Par ALBERT FAUVEL

ANCÆUS Fauvel

A. cordicollis *.

A. megacephalo Fvl. vicinus, colore vel rufo, vel rufo-testaceo, pedibus testaceis, antennis paulo longioribus, in ♂ crassioribus; frontis margine antico latiore, vix arcuato, minime emarginato, foveis duabus paulo subtilioribus, oculis paulo majoribus; thoracis disco magis depresso, lateribus postice multo magis sinuato-angustatis, angulis posticis subrectis; elytris latioribus, sutura magis impressa; abdomine fortius sculpturato distinctus. — Long., 3-3 1/3 mill.

Madagascar : Fort Dauphin (*D^r Martin*).

LISPINUS Erichson

L. varians *.

L. angustato Er. vicinus, sed angustior, paulo convexior, niger, antennis piceis, articulo 11° squalide testaceo, articulis 1 et 2, segmentorum marginibus apicalibus angustissime, 7ⁱ dimidia parte

apicali pedibusque rufis; capite minore, longiore, angusto, vertice fortius punctulato, oculis minoribus; thorace angustiore et multo longiore, haud transverso, a medio ad angulos posticos paulo minus acutus longius, licet minus profunde, sinuatim angustato, disco convexiore, nitido, in fundo vix perspicue alutaceo, fossis duabus externis multo minus profundis; elytris paulo longioribus; abdominis segmentis dimidia fere parte basali opacis, impunctatis, alutaceis, dimidia parte apicali subtilissime punctatis optime distinctus. — Long., 3 1/2-5 mill.

Tananarive; forêt de Moramanga (*Sikora*); Diego Suarez, 7 (*Alluaud*).

Distinct de *l'angustatus* surtout par son corselet beaucoup plus allongé et plus étroit, bien plus longuement sinué sur les côtés.

L. agnatus *.

Angustus, convexiusculus, nitidus, abdomine nitidulo, ferrugineo-rufus, antennis præter basin piceolis, articulo 11° tarsisque subtectis, segmentorum marginibus apicalibus late anoque rufis. Antennæ sat breves, crassiusculæ, articulo 4° moniliformi, 7-10 præcedentibus paulo latioribus, fortiter transversis. Caput angustum, elongatum, parallelum, crebre subtiliter punctatum, parum profunde oblique et anguste impressum, fronte media parum elevata, apice summo rotundata; oculis mediocribus. Thorax capite sat angustior, vix transversus, antice breviter angustatus, angulis anticis rotundatis, posticis rectis, lateribus fere a medio usque ad basin sat angustato-sinuatis, dorso crebre punctatus, linea angustissima media lævi, subelevata, vix perspicue sulcata, fossis lateralibus longis, profundis, impressionibus duabus medio ante basin parum profundis. Scutellum parce punctulatum. Elytra thoracis latitudine, hoc parum longiora, parcius punctata, utroque puncto majore ante medium notato. Abdomen parce subtilissime punctulatum, segmentorum fere dimidia parte basali alutacea, impunctata. — Long., 4 mill.

Tananarive; forêt de Moramanga (*Sikora*).

Cette espèce se place à la suite de la précédente, dont elle est d'ailleurs très différente par les caractères indiqués, notamment par sa coloration d'un rouge-ferrugineux.