

Analecta Coleopterologica.

Per N. N. PLAVILSTSHIKOV (Mosquæ).

1. *Collops dimidiatus*, sp. n.

Niger, cyaneo-micans, albido-pubescentis, labro, mandibulis palpisque flavescentis, antennis articulis 1°-3° totis, 4° in parte basalis flavis, articulis 4°-9° subbrunneis, 10° brunneo, apice subpiceo; abdomine subbrunneo, segmento ultimo brunneo; tibiis, geniculis tarsisque testaceis; elytris violaceo-nigritis, fascia latissima mediana pallida ornatis.

Capite sat parce punctato, fronte depresso, vertice convexo, longitudinaliter sulcato. Prothorace capitis multo latiore subcordiforme, latitudinem suam (ad apicem) paulo longiore, ad apicem dilatato, angulis anticis rotundatis, posticis subrotundatis, basi marginato, ad apicem impresso; disperse punctato. Elytris ab humeros ad apicem forte dilatatis, apice rotundatis, distincte coriaceo-rugulosis, sat forte irregulariterque punctatis.

Long. corpor. 3 mm., lat. ad hum. 0.6 mm.

Habitat. Mantschuria, steppæ pr. fl. Daljaoche (prov. Harbinensis), vii. 1905 (*A. Martynov!*, 1 spec. in coll. Musei Zoologici Universit. Mosq.).

Ab omnibus congeneribus palæarcticis palæanarcticisque discrepat imprimis colorem elytrorum.

Conspectus dichotomicus Specierum Generis Collops, Er.

1 (4). Elytris flavo marginatis.

2 (3). ♂ articulo antennarum 2° ingente, monstroso, quasi rotundato-triangulari.

Elongatus, micans, niger, ore, antennarum dimidia parte antica, pedibus, thoracis limbo tenui integro, limboque integro quoque elytrum circa utrumque, flavo-testaceis. Long. 4 mm. (Sibiria: Altaï, Transbaicalia.) . . .

C. cinctus, Gebl. (1847).

3 (2). ♂ antennarum articulo 2° ingente, monstroso, difformi, infra rotundatim inciso.

Niger, ore, antennarum tribus primis articulis, thorace, elytrorum margine externo et postico, pedibusque, femoribus superne exceptis, flavo-rufis; elytris cœrulescentibus; thorace antice nigro maculato. Long. 3 mm. (Asia centr.: Dshungaria.)

C. apicalis, Ball. (1878).

4 (1). Elytris flavo aut rufo non marginatis.

- 5 (6). Niger, cyaneo-micans, labro, mandibulis palpisque flavescentis, antennis articulis 1^o-3^o totis, 4^o in parte basalis flavis, 4^o-9^o subbrunneis, 10^o brunneo, apice subpiceo; abdomine subbrunneo, tibiis, geniculis tarsisque testaceis; elytris violaceo-nigritis, fascia latissima mediana pallida ornatis. Long. 3 mm. (Mantshzhuria.) *C. dimidiatus*, m.
- 6 (5). Niger, submicans, elytris subviridis, antennarum articulis duobus primis flavis. Long. 4 mm. (Sibiria: Transbaicalia.) [(1860). *C. obscuricornis*, Motsch.]

2. *Opetiopalpus sabulosus martynovi*, subsp. n.

Capite nigro, prothorace rufo, elytris subæneonigris, antennis (clava brunnea excepta) pedibusque pallidis, meso- et metathorace abdomineque brunneis; corpore supra brunneo, longe denseque piloso; elytris convexis, forte crebreque punctatis.

Long. corpor. 2.5 mm., lat. 0.4 mm.

Habitat. Mantshzhuria: steppæ pr. fl. Daljaoche (prov. Harbinensis), vii. 1905 (*A. Martynov!*, 1 specim. in coll. Musei Zoologici Universit. Mosquens.).

Opetiopalpi sabulosi sabulosi (Motsch.) proxime affinis, cui statura et habitus primo aspectu non dissimilis, sed certe distinctus præsertim elytris multo magis convexis, tomento multo copiose, colorem corporis.

3. *Dermestes elegans*, Solsky, var. *nadezhdæ*, nov.

Ab forma typica differt: elytris basi nigro non maculatis, fascia livide-eburnea, et non albida, ornatis; pronoto multo parcius fulvo-variegato, fortius densiusque punctato.

Long. corp. 6 6 mm.

Habitat. Asia centr.: Pamir, Tshor-Soda, 8. vi. 1898 (*N. Bogejavlenskij!*, 1 spec. in coll. Musei Zoologici Universit. Mosquens.). Verisimiliter subspecies.

4. *Cionus* (s. str.) *simplex*, Rosenh., ab. *anticemaculatus*, nov.

Elytris macula suturali nigra in parte basali ornatis. Cetera et magnitudo formæ typicæ.

Europa or.: Ucraina, distr. Konotop, gub. Tshernigoviensis, vi. 1911 (ipse!, 1 specim. in coll. mea).

5. *Nemosoma elongatum*, L., ab. *unicolor*, nov.

Ab forma typica differt elytris unicoloribus brunneis.

Prussia (1 spec. in coll. V. Motschulskij in Mus. Zool. Univers. Mosq.).

6. Nomine “*anthracinus*” in genere *Meligethes*, Steph. (1843), jam usitato (*Meligethes anthracinus*, Brisout, 1863, Mat. Cat. Grenier, p. 48), illam varietatem, quam *Meligethes cœruleovirens*, Först., var. *anthracinus* nominavit Seidlitz in ‘Fauna Baltica,’ ed. 2, 1888, p. 216, nota—*Meligethes cœruleovirens*, Först., var. *seidlitzii*, n. n., appellandam propono.

7. Nomine “*confusus*” in genere *Meligethes*, Steph. (1843), jam usitato (*Meligethes confusus*, Brisout, 1871, Abeille, viii. p. 24), illam speciem, quam *Meligethes confusus* nominavit Edmund Reitter in Berl. Ent. Zeitschr. xvi. 1872, pp. 242, 245, appellandam propono—*Meligethes edmundi*, n. n.

8. Nomine “*minimus*” in genere *Meligethes*, Steph. (1843), jam usitato (*Meligethes minimus*, Rey, 1889, ‘Echange,’ v. no. 52, p. 27), illam speciem æthiopicam, quam *Meligethes minimus* nominavit Grouvelle in Ann. Soc. Ent. de France, lxx. 1896, p. 74—*Meligethes grouvellei*, n. n., appellandam propono.

9. Nomine “*bisignata*” in genere *Epuræa*, Erichs. (1843), jam usitato (*Epuræa bisignata*, Sturm, 1844, Deutsch. F'n. Insect. xv. p. 20, t. 297. fig. B), illam speciem, quam *Epuræa bisignata* nominavit Boheman in ‘Insecta Cafriaræ,’ i. 2, 1851, p. 56—*Epuræa bohemani*, n. n., appellandam propono.

10. Nomine “*grisescens*” in genere *Byturus*, Latr. (1796), jam usitato (*Byturus grisescens*, Jaune, 1882, Proc. Amer. Phil. Soc. xx. pp. 345, 346, ex California), illam varietatem, quam *Byturus æstivus*, L., var. *grisescens*, nominavit Fleischer in Wiener, Ent. Zeit. xxix. 1910, p. 146—*Byturus æstivus*, L., var. *fleischeri*, n. n., appellandam propono.

11. Nomine “*arcuatus*” in genere *Byrrhus*, L. (1767), jam usitato (*Byrrhus arcuatus*, Sturm, 1843, Cat. Käfersamml. p. 98), illam varietatem, quam *Byrrhus fasciatus*, Först., var. *arcuatus*, nominavit Rey in ‘Echange,’ v. 1889,

p. 66—appellandam propono *Byrrhus fasciatus*, Först., var. *reyi*, n. n.

12. Nomine “*oblonga*” in genere *Syncalypta*, Steph. (1830), jam usitato (*Syncalypta oblonga*, Motsch., 1858, Etud. Entomol. p. 50), illam speciem, quam *Syncalypta oblonga* nominavit L. Ganglbauer in Münchener Kol. Zeitschr. i. 1902, p. 52—*Syncalypta ganglbaueri*, n. n., appellandam propono.

13. E. Reitter injuste traditur auctorum esse Alleculidarum qui sequuntur: *Omophlus curtulus* et *O. tumidipes*. Quæ species reverâ descripta sunt a Kirsch (cf. Schneider und Leder. Beitr. zur Kauk. Käferf. 1878, pp. 246, 247, aut Verh. Naturf. Brünn. xvii. 1878, pp. 246, 247).

Ergo citandi sunt: *Omophlus curtulus*, Kirsch (1878), et *Omophlus tumidipes*, Kirsch (1878) (et non Reitter, 1890).

Quæ omnia in Borchmanni Catalogo corrigenda (Junk et Schenkling, ‘Coleopterorum Catalogus,’ pars 3, 1910, Alleculidæ).

14. N. Erschov injuste traditur auctorem esse Alleculidarum qui sequuntur: *Omophlina corva* et *O. hirtipennis*. Quæ species reverâ descripta sunt a S. Solsky (cf. A. Semenov, Revue Russe d’Entomol. vii. 1907, p. 285).

Ergo citandi sunt: *Omophlina corva*, Solsky, et *Omophlina hirtipennis*, Solsky (et non Erschov).

Quæ omnia in Borchmanni Catalogo (op. cit.) corrigenda.

15. *Strangalia* (s. str.) *quadrifasciata*, L., var. *lederi*, Ganglb., est varietas (aberratio) autonómica (non=ab. *interrupta*, Heyd., ut injuste in Revue Russe d’Entomol. xiii. 1913, p. 467, demonstravi), qua ab forma typica non solum fasciis plus minusve interruptis, tamen colorem elytrorum et distributione geographico discrepat.

16. Nomine “*interrupta*” in genere *Strangalia*, Serv. (1845), jam usitato (*Strangalia interrupta*, Newm., 1841, Entomolog. i. p. 52, ex America borealis=*Str. subhamata*, Rand., 1838), illam varietatem, quam *Strangalia quadrifasciata*, L., var. *interrupta*, nominavit L. Heyden in Jahrb. Ver. Naturk. Nassau, xxix.–xxx. 1887, p. 396—appellandam propono *Strangalia* (s. str.) *quadrifasciata quadrifasciata* (L.), ab. *divisa*, n. n.