

Родъ *Gonophonus* Förster (Hymenoptera, Ichneumonidae) и
Gonophonus mokrzeckii, sp. n., типъ этого рода.

Никиты Конуева (Ярославль).

Въ 1868 г. Förster, въ своемъ „Synopsis der Familien und Gattungen der Ichneumonen“¹⁾, раздѣлилъ всѣхъ извѣстныхъ ему Ichneumonidъ на множество родовъ, установивъ болѣе 500 новыхъ. Оставляя въ сторонѣ другіе недостатки этой, во всякомъ случаѣ замѣчательной, работы, укажемъ только на то, что авторъ не далъ себѣ труда указать ни на одинъ изъ видовъ, послужившихъ типами этихъ родовъ.

Право на существование большинства родовъ установленныхъ Försterомъ теперь доказано и въ большинствѣ случаевъ уже выяснено, какіе именно виды служили для нихъ типами, но нѣкоторые роды и теперь остаются еще невыясненными, такъ какъ типы ихъ неизвѣстны. Къ числу этихъ родовъ относится и родъ *Gonophonus* Förster'a (изъ поддѣла *Pimplidae* D. T., подсемейства *Xoridinae* Holmgren).

Родъ *Gonophonus* упоминается въ работахъ д-ра O. Schmiedeknechta²⁾ и Ashmeada³⁾ и въ каталогѣ Dalla Torre⁴⁾,

¹⁾ Verh. naturh. Ver. preuss. Rheinl., XXV, 1868.

²⁾ Dr. O. Schmiedeknecht, Die europäischen Gattungen der Schlupfwespenfamilie *Pimplariae* (in Zoolog. Jahrbücher von Spengel, Abtheil. für Systematik, III Bd., 3. Heft, 1888, p. 443).

³⁾ W. H. Ashmead, Classification of the Ichneumon flies, or the superfamily *Ichneumonoidea* (in Proceed. of the United States Museum, vol. XXIII, 1900, p. 62 (*Gonophorus*, erratum)).

⁴⁾ Dr. C. G. de Dalla Torre, Catalogus Hymenopterorum, vol. III, pars I, 1901, p. 387.

но всюду безъ указанія его типа. Д-ръ O. Schmiedeknecht, въ предисловіи къ упомянутой работе (р. 422), говоритъ, что онъ имѣлъ случай видѣть коллекцію Förster'a и ознакомиться съ типами установленныхъ этимъ авторомъ родовъ, но далѣе, приводя при всѣхъ Förster'овскихъ родахъ название видовъ, послужившихъ для нихъ типами, онъ не указываетъ его для рода *Gonophonus*, изъ чего можно заключить, что типъ этотъ совершенно утраченъ.

Разрабатывая матерьялъ, полученный благодаря любезности С. А. Мокрежецкаго, изъ Музея Таврическаго Губернскаго Земства, въ Симферополѣ, я былъ столь счастливъ, что нашелъ въ немъ экземпляръ несомнѣнно относящейся къ роду *Gonophonus* Förster, а потому имѣю возможность описать видъ, существующій послужить типомъ этого рода, а вмѣстѣ съ тѣмъ могу дать и болѣе подробную характеристику этого послѣдняго.

Gen. **Gonophonus.**

Förster: Verh. naturh. Ver. preuss. Rheinl., XXV, 1868, p. 169, n. 8.

Synon.: *Gonophorus* Ashmead: Proceedings of the United States National Museum, vol. XXIII, 1900, p. 62 (n. 411).

Caput subcubicum, vertice marginato, genis longis et buccatis, clypeo a facie discreto, valde depresso, palpis pilosis, longiusculis, articulis duobus ultimis longitudine fere aequalibus. Antennae (♀) annulo albo ornatae, thorace longiores, apice attenuatae et curvatae, pubescentes, apicem versus rigide pilosulae. Thorax cylindricus, altitudine multo longior; mesothorace trilobo, metathorace distincte areolato, apice utrinque denticulo armato, spiraculis linearibus. Abdomen subsessile s. subpetiolatum; segm. 1° latitudine suâ longiore, carinis 2° integris instructo et in initio trientis apicalis sulco profundo, transverso, fortiter crenato praedito; segm. 2° transverso, strigis 2 crenulatis, basi conniventibus, retrorsum divergentibus, arcuatis et prope medium latera segmenti attingentibus praedito; angulis basalibus fossâ obliquâ crenulatâ resectis; segm. 3° 2° breviore, 4° — 6° brevibus, 7° quam 6^{us} multo longiore, 8° exerto 7° aequilongo; terebrâ abdomine nonnihil breviore. Alae anticae areolâ haud instructae, nervo transverso-ordinario antefurcali; nervo

transverso ordinario alarum posteriorum infra medium fracto. Pedes ut in gen. *Xylonomus* Grav.: tibiis anticis intermediisque inflatis, basi coarctatis, femoribus posticis muticis.

Gonophonus mokrzeckii, sp. n.

♀. Niger, pallide pilosus, supra maximâ ex parte rugulo-so-punctatus, parum nitidus, mesopleuris abdominisque apice punctulatis, nitidioribus. Vertice nitido, disperse inaequaliter punctato; orbitis oculorum rugulosis; temporibus striatis; facie fortiter reticulatim fere pertuso-punctatâ, ante antennas fossâ rotundâ, parum distinctâ praeditâ; fronte parum impressâ, inter antennas carinatâ, pone antennas usque ad ocellum tenuiter canaliculatâ. Palpis testaceis, basi fuscis. Antennis dimidium corporis distinte superantibus, nigris, articulis 12°—14° albis. Scutello sat convexo; postscutello fossâ profundâ praedito. Metathorace distinte areolato, areâ basali triangulari, areâ supero-mediâ pentagonâ, areis spiraculiferis bipartitis, circum spiraculas impressis. Alis hyalinis, solum anterioribus secundum nervos transverso-cubitalem, basalem et transverso-ordinarium anguste umbrosis; stigmate fusco, basi pallide notato; nervis, basi n. costalis exceptâ, fuscis; tegulis nigris, apice testaceis. Abdomine longitudinem capitis thoracisque unitorum parum superante, usque ad medium segmenti 2ⁱ dilatato, segmentis 1°—3° subopacis, fortiter rugulo-so-punctatis, segmentis reliquis apicem abdominis versus sensim nitidioribus et laevioribus; ventre partim rufescente, basin versus tenuiter sculpturato, sericeo-micante. Pedibus testaceis, coxis totis, trochanteribus, apice posteriorum excepto, tibiis posticis basi exceptâ tarsisque posticis nigris; tarsis anticis apice, intermediis fere totis fuscis.—♂ ignotus.

Long. 15 mm.

Hab. in Tauria: pr. Sympheropolin.

Окрестности Симферополя (1 ♀ въ колл. Музея Таврическаго Губернскаго Земства).

Видъ этотъ я посвящаю С. А. Мокржецкому, энтомологу Таврическаго Земства, известному трудами по биологии настѣко-мыхъ.