

РУССКОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

ОСНОВАННОЕ

Д. К. Глазуновыи (С.-Петербургъ), Н. Р. Конуевыи (Ярославль), Н. Я. Кузнецовыи (С.-Петербургъ), А. П. Семеновыи (С.-Петербургъ), Т. С. Чичерини (С.-Петербургъ), Н. Н. Ширяевыи (Ярославль) и А. И. Яковлевыи (Ярославль)

И ИЗДАВЛЕМОЕ

Русскимъ Энтомологическимъ Обществомъ.

*Concordia parvae res crescunt, discordia
maximae dilabuntur.*

Sallust., Jugurtha, 10.

Revue Russe d'Entomologie

FONDÉE PAR

D. Glasunov (St-Pétersbourg), A. Jakovlev (Jaroslavl), N. Kokujev (Jaroslavl),
N. Kusnezov (St-Pétersbourg), A. Semenov (St-Pétersbourg), N. Shirajev
(Jaroslavl) et T. Tschitscherin (St-Pétersbourg).

éditée par la Société Entomologique de Russie.

T. VI. 1906.



С.-Петербургъ—St-Pétersbourg.

Типо-Литографія „Герольдъ“ (Вознесенскій просп., 3).

1906.

РУССКОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРѢНИЕ

ОСНОВАННОЕ

Д. К. Глазуновыи (С.-Петербургъ), Н. Р. Конуевыи (Ярославль), Н. Я. Кузнецовыи (С.-Петербургъ), А. П. Семеновыи (С.-Петербургъ), Т. С. Чичеринъ + (С.-Петербургъ), Н. Н. Ширяевыи (Ярославль) и А. И. Яковлевыи (Ярославль)

И ИЗДАВАЕМОЕ

Русскимъ Энтомологическимъ Обществомъ.

Concordiâ parvae res crescunt, discordiâ
maximae dilabuntur.

Sallust., Jugurtha, 10.

Revue Russe d'Entomologie

FONDÉE PAR

D. Glasunov (St-Pétersbourg), A. Jakovlev (Jaroslavl), N. Kokujev (Jaroslavl),
N. Kusnezov (St-Pétersbourg), A. Semenov (St-Pétersbourg), N. Shiriajev
(Jaroslavl) et T. Tschitscherin + (St-Pétersbourg),

éditée par la Société Entomologique de Russie.

1906.

T. VI. № 1—2.



С.-Петербургъ—St-Pétersbourg.

Типо-Литография „Герольдъ“ (Вознесенский просп., 3)

1906.

Оглавление.

В. Е. Яковлевъ, Новый видъ <i>Neodorcadion Ganglb.</i> (Coleoptera, Cerambycidae)	1
Андрей Семенонъ, Новые жесткокрылые изъ Семирѣчья. I	3
Д-ръ П. Сушкинъ, Новая форма <i>Argynnis</i> изъ Тарбагатая (Lepidoptera, Nymphalidae)	5
В. Баровскій, Новый видъ <i>Scymnus</i> изъ С.-Петербургской губерніи (Coleoptera, Coccinellidae)	8
А. А. Яхонтовъ, Опыты съ гусеницами и куколками <i>Vanessa urticae L.</i> (Lepidoptera, Nymphalidae)	10
Андрей Семеновъ, Колеоптерологическая замѣтки. XII	19
А. М. Шугуровъ, Мелкая ортоптерологическая замѣтки. II	21
Андрей Семенонъ, По поводу нахождения <i>Copris lunaris L.</i> (Coleoptera, Scarabaeidae) въ предѣлахъ Московской губерніи	24
Филиппъ Зайцевъ, Три новыхъ вида <i>Dytiscoid'я</i> (Coleoptera)	26
А. М. Шугуровъ, Къ географическому распространенію <i>Machilinus rupestrис</i> (Lucas) Silv. (Apterygogenea, Michaliidae)	29
В. Е. Яковлевъ, Обзоръ видовъ подрода <i>Compsodorcadios</i> Ganglb. (Coleoptera, Cerambycidae)	32
Г. В. Олсуфьевъ, Нахожденіе <i>Carabus menetriesi</i> Humm. (Coleoptera, Carabidae) на югѣ Россіи	49
В. Е. Яковлевъ, Обзоръ видовъ рода <i>Byrsinus</i> Fieb. (Hemiptera-Pteroptera, Pentatomidae) русско-азіатской фауны	52
Андрей Семеновъ, Виды рода <i>Physetops</i> M a n n h. (Coleoptera, Staphylinidae) и ихъ географическое распределение	53
Б. Поппіусъ, Новый видъ рода <i>Hydaticus</i> Leach (Coleoptera, Dytiscidae) изъ сѣверной Маньчжурии	58
Л. Круликовскій, Замѣтка о сбояхъ чешуекрылыхъ лѣтомъ 1905 года въ Кургумскомъ уѣзѣ, Вятской губ.	60

Sommaire *).

B. E. Jakovlev, Nouvelle espèce du genre <i>Neodorcadion</i> Ganglb. (Coleoptera, Cerambycidae)	1
Andreas Semenov, Coleoptera nova heptapotamica. I	3
Dr. P. Sushkiu, Ueber eine neue <i>Argynnis</i> -Form aus Tarbagatai (Lepidoptera, Nymphalidae)	5
V. Barovsky, Nouvelle espèce du genre <i>Scymnus</i> du gouvernement de St.-Pétersbourg (Coleoptera, Coccinellidae) . .	8
A. A. Jachontov, Quelques expérimentations avec les chenilles et chrysalides de <i>Vanessa urticae L.</i> (Lepidoptera, Nymphalidae)	10
Andreas Semenov, Analecta coleopterologica. XII	19
A. M. Shugurov, Notices orthopterologiques. II	21
André Semenov, Sur la présence de <i>Copris lunaris L.</i> (Coleoptera, Scarabaeidae) dans la faune du gouvernement de Moscou	24
Philipp Zaltzev, Drei neue <i>Dytisciden</i> -Arten (Coleoptera)	26
A. M. Shugurov, Sur la distribution géographique du <i>Machilinus rupestris</i> (Lucas) Silv. (Apterygogenea, Machiliidae)	29
B. E. Jakovlev, Revision des espèces du sous-genre <i>Compsodorcadios</i> Ganglb. (Coleoptera, Cerambycidae) . .	32
G. B. Olsufiev, Sur l'habitat du <i>Carabus menetriesi</i> Humm. (Coleoptera, Carabidae) dans la Russie méridionale. .	49
B. E. Jakovlev, Aperçu des espèces du genre <i>Byrsinus</i> Fieb. (Hemiptera-Heteroptera, Pentatomidae) de la faune russe-asiatique	52
André Semenov, Les espèces du genre <i>Physetops</i> M a n n h. (Coleoptera, Staphylinidae) et leur distribution géographique	53
B. Poppius, Eine neue Art der Gattung <i>Hydaticus</i> Leach. (Coleoptera, Dytiscidae) aus der nördlichen Mandchurei .	58
L. Kralikovsky, Notice sur la chasse des Lépidoptères durant l'été 1905 dans le district d'Ourjoum, gouv. de Viatka .	60

*.) Sur la couverture les noms d'auteurs russes sont transcrits en latin. Voir: Verhandl. d. V. Internat. Congr. zu Berlin, 1901, pp. 959—960.

Новый видъ *Scymnus* изъ С.-Петербургской губерніи
(Coleoptera, Coccinellidae).

В. Баровскаго (С.-Петербургъ).

Scymnus jacobsoni, sp. n.

Oblongo-ovalis, convexiusculus, ater, albo-pubescent, aequaliter punctatus; callo humerali valde evidente. Os, palpi tarsique flavescentes, elytra nigra, maculâ oblongâ postmedianâ rubrâ notata. Prosternum sat latum, lineis parallelis marginem anticum longe non attingentibus. Latitudo pronoti longitudine suâ paulo magis quam duplo major. Metasterni linea mediana impressa prae abdomine in $\frac{1}{6}$ longitudinis suaе in carinulam humilem transit. Linea femoralis segmenti primi abdominis apicem segmenti non attingit, atque implena est, i. e. arcus externus tertia suâ parte basali oblitteratus. Long. 2,5 mm.

Rossia sept.: Petropolis.

Продолговато-овальный, кзади немного съуженный, черный, довольно густо покрытый бѣлковатыми волосками, равномѣрно пунктированный, съ яснымъ плечевымъ бугромъ. Ротъ, пальпы и лапки желтоватые, первый членикъ сажекъ значительно свѣтлѣе окрашенъ, чѣмъ послѣдующіе. На каждомъ надкрыльѣ по одному продолговатому красному пятну ниже средины; пятна приближены къ наружному краю надкрыльй. Переднегрудка довольно широкая, съ параллельными, не доходящими до края линіями. Ширина грудного щита немного больше, чѣмъ въ два раза, его длины. Линія па заднегруди, начинаясь со средины, на $\frac{1}{6}$ своей длины переходитъ въ маленький киль, которымъ и кончается. Бедренная линія первого брюшного сегмента, начинаясь отъ основанія, не доходитъ до вершины его; она не полная, т. е. вѣшняя дуга сглаживается къ концу приблизительно на $\frac{1}{3}$.

По таблицѣ J. W e i s e (Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren, Coccinellidae, Mödling, 1885) этотъ видъ ближе всего подходитъ къ *Scymnus levaillanti* Muls., но многимъ отличается отъ послѣдняго.

Эта интересная находка сдѣлала А. Г. Якобсономъ въ ближайшихъ окрестностяхъ С.-Петербурга, имению на Лахтинской дорогѣ (отъ Елагина о-ва до Лахты) 18. VIII. 1890, и сохраняется въ коллекціи зоологического кабинета СПб. Университета. Составляя списокъ *Coccinellidae* С.-Петербургской губерніи, я при пересмотрѣ этой коллекціи обнаружилъ въ ней этотъ видъ *Seyttius*, опредѣленный какъ „*biguttatus* Muls.“—Называю его въ честь Г. Г. Якобсона, не отказавшаго мнѣ въ содѣйствіи при выясненіи этой формы.