

*Casn. (Plagiorthytis) flavipes* Chaudoir = *C. flavicornis* Erichson. Long. 11 mm. C'est une des plus grandes de ce genre, égalant la taille de la *plicaticollis* dont elle est voisine, mais dont elle diffère par les antennes et les pattes entièrement d'un testacé clair; les palpes et les mandibules sont d'un brun clair. La forme de la tête, du corselet et des élytres est la même; la première ne diffère en rien; le *corselet* a des plis transversaux moins forts; ses épisternes, tout à fait lisses, sont séparés du dessus par une ligne très-fine, mais plus distincte. Sur les *élytres* il y a derrière l'écusson une élévation convexe, presque lisse, suivie d'une dépression semicirculaire, et coupée en deux par la suture et la base de la 1-e strie, qui est profondément imprimée; les stries sont formées de points arrondis, plus ou moins gros; les intervalles sont lisses, plans, avec des vestiges de plis transversaux bien moins sensibles que dans la *plicaticollis*, et qui ne s'aperçoivent même guères que sur le disque de chaque élytre; l'extrémité des intervalles est assez convexe, ainsi que l'emplacement des taches jaunes qui sont plus orangées, plus petites; celle de la bande antérieure sur le 7-e intervalle est plus allongée et située plus près de l'épaule, et il y a en plus une tâche allongée à la base du 6-e, mais qui est séparée de la bande par un intervalle noir assez long. Le dessus est presque aussi luisant que dans la *corrusca* et *velegans*. Cette dernière est beaucoup plus petite. L'individu que je possède a été trouvé par M. Jelski au Pérou (ferme Amable Maria) et m'a été donné par le Musée de Varsovie.

Le D-r. Gestro a enrichi le groupe des *Lachnothorax* (Motschulski) d'une espèce nouvelle, *C. tokkia* découverte dans le sud-est de Célèbes par le D-r. Beccari. Voy. Ann. Mus. Civ. Genov. VII. 1875. p. 856.

1877 Bull. Soc. Nat. Moscou 52(2):269-300. <sup>Authentic</sup> <sup>card</sup>

on scriptis

catalogued

New bugs, Hemiptera Heteroptera, of the  
Astrakhan Fauna. Second Supp.

НОВЫЯ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫЯ

HEMIPTERA HETEROPTERA

Астраханской фауны.

Второе дополнение.\*)

В. Е. Яковлева.

V. E. Jakovlev

Астраханская губернія, не смотря на кажущееся однопобразіе своей поверхности, очень богата полужесткокрылыми насекомыми. Ежегодно открывается не только много видовъ новыхъ для ея фауны, но также не малое количество и такихъ, которые вовсе неизвестны энтомологамъ. Настоящій 1876 годъ былъ особенно удаченъ въ этомъ отношеніи: онъ сразу обогатилъ здѣшнюю фауну болѣе чѣмъ шестидесятью новыми для нея формами, такъ что общее число видовъ полужесткокрылыхъ для астраханскаго края выразится теперь въ цифрѣ 410. Но и эта цифра, по всей вѣроятности, далека еще отъ дѣйствительной, ибо напр., въ одномъ неболь-

\*) Bulletin des Natural. de Moscou 1874 № 2, и 1875 № 3.

шомъ департаментъ Франціи \*) найдено 390 видовъ, а въ Эльзасъ и Лотарингіи — 494 вида, \*\*) между тѣмъ географическое пространство этихъ провинцій, сравнительно съ Астраханской губерніей, — крайне незначительно.

Въ послѣднее время мною были получены большія коллекціи сарентскихъ полужесткокрылыхъ отъ Г. О. Христофа и А. К. Беккера, въ которыхъ нашлось много новыхъ формъ, особенно изъ семейства *Capsides*. Я, по обыкновенію, экскурсировалъ въ окрестностяхъ Астрахани и кромѣ того въ двухъ новыхъ мѣстностяхъ, именно около станицы Сѣроглазинской, лежащей выше Астрахани верстъ около 100, на правомъ берегу Волги и въ Мочагахъ, верстъ на 140 — 150 южнѣе Астрахани, на сѣверозападному берегу Каспійскаго моря (въ окрестностяхъ селенія Яндыковского и Мочажной ставки); мои экскурсіи въ послѣднихъ мѣстностяхъ были, впрочемъ кратковременны и притомъ производились въ неудобное для собиранія полужесткокрылыхъ время и потому дали не особенно важныя результаты; только въ Яндыкахъ мнѣ удалось найти новую форму — *Amblytylus concolor* n. sp., перваго и пока единственнаго представителя этого рода въ здѣшней фаунѣ. Изъ болѣе интересныхъ открытій около Астрахани, обращаетъ на себя вниманіе, нахождение здѣсь *Auchenocrepis Reuteri* Jak.; видъ этотъ былъ доставленъ мнѣ первоначально И. Е. Фаустомъ и Г. О. Христофомъ изъ Красноводска въ незначительномъ числѣ экземпляровъ; я былъ очень удивленъ найдя этотъ видъ во второй половинѣ Авгу-

\*) L. Lethierry: Catalogue des Hémiptères du Département du Nord, 1874, 2-é édition.

\*\*) L. Reiber et A. Puton: Catalogue des Hémiptères hétéroptères de l'Alsace et de la Lorraine, 1876.

ста, около Астрахани на *Tamarix*, въ количествѣ болѣе двухъ десятковъ экземпляровъ. Мое удивленіе будетъ понятно, если я скажу, что всѣ виды *Hemiptera*, живущіе здѣсь на *Tamarix*, давно мнѣ известны на перечесть и что въ теченіи двѣнадцатилѣтняго моего пребыванія въ Астрахани я ни разу не встрѣчалъ здѣсь *Auchenocrepis Reuteri*, также какъ не замѣчали его и другіе мѣстные энтомологи, гг. Христофъ, Беккеръ и Генке. Изъ этого факта и нѣкоторыхъ другихъ, аналогичныхъ ему, я прихожу къ заключенію, что насѣкомья расширяютъ постепенно границы своего первоначальнаго мѣстонахожденія и расселяются въ разныя стороны, пока неблагоприятныя климатическія условія или географическіе предѣлы, какъ то берега моря, высокія горы и т. п., не положатъ границъ этому расселенію. Разумѣется, расселеніе насѣкомыхъ, если только они не особенно чѣмъ нибудь замѣтны (напр. вредныя), констатировать очень трудно, но все таки оно не можетъ укрыться, особенно отъ постоянныхъ наблюдателей, хорошо изучившихъ извѣстную мѣстность.

Въ настоящемъ дополненіи, число астраханскихъ полужесткокрылыхъ увеличилось болѣе всего въ семействѣ *Capsides*; почти всѣ виды ихъ, приведенные въ этомъ спискѣ, какъ вновь описанные мною, такъ и прежде извѣстные, были мною посланы предварительно на просмотръ О. М. Рейтеру, лучшему знатоку этого семейства въ Европѣ, который кромѣ того обязательно принялъ на себя трудъ составить описанія нѣкоторыхъ новыхъ видовъ; тѣ описанные мною виды, самостоятельность которыхъ подтверждена авторитетомъ О. М. Рейтера, я обозначилъ двумя нацими фамиліями (Jak. Reut). Виды уже извѣстные въ энтомологіи, но найденные впервые въ здѣшней фаунѣ отмѣчены звѣздочкой.

Fam. Pentatomides.

*Phimodera galgulina* H. S. Сѣроглазика — черѣдко въ Юнѣ на *Euphorbia*; Астрахань — гораздо рѣже по землѣ.

*Psacasta conspersa* Kze. Астрахань — изрѣдка въ концѣ Юля взрослыя личинки и полныя насѣкомья, на разныхъ растеніяхъ, по садамъ и виноградникамъ.

✓ *Tarisa subspinoso* Germ. Сарепта, Богдо; въ Астрахани годами черѣдко. Въ прежнихъ сообщеніяхъ я считалъ этотъ видъ тождественнымъ съ *T. notoceras* Kti., но теперь убѣдился въ полной ихъ самостоятельности.

✓ \* *T. notoceras* Kti. Беккеръ доставилъ мнѣ одинъ экземпляръ этаго вида изъ Сарепты.

✓ *Trigonosoma halophilum* Jak. Сѣроглазика, — по землѣ и на *Euphorbia* sp.

✓ *Podops annulicornis* n. sp. Сарепта. p 280-281.

*Cydnus nigrinus* Fab. Сарепта, Харахой.

*C. ovatus* n. sp. Астрахань, часто весною; я имѣю кромѣ того экземпляры этаго вида изъ Красноводска и Ташкента.

\* *Geotomus punctulatus* Costa. Сарепта.

\* *Schirus luctuosus* M. R. Сѣроглазика и Астрахань, изрѣдка ранней весной.

\* *S. morio* L. Сарепта.

✓ \* *Sciocoris distinctus* Fieb. Сарепта; кромѣ того я имѣю два экземпляра этаго вида изъ Хвалынскаго уѣзда Саратовской губерніи.

\* *Aelia furcula* Fieb. Сѣроглазика, часто въ продолженіи всего лѣта.

*Eusarcoris perlatus* Fab. Тамъ же, черѣдко.

*E. inconspicuus* H. S. Тоже.

✓ *Rhaphigaster grisea* Fab. Астрахань, въ одномъ экземплярѣ, позднюю осенью, на виноградѣ.

✓ *Strachia maracandica* Osch. Сѣроглазика, черѣдко.

Fam. Coreides.

\* *Pseudophloeus Falleni* Sch. Сарепта.

\* *P. auriculatus* Fieb. Тоже. Оба вида были доставлены мнѣ г. Беккеромъ.

*Corizus abutilon* Rossi. Сѣроглазика, Астрахань, Яндыки и Мочаги; въ послѣднихъ двухъ мѣстностяхъ часто на сложноцвѣтныхъ растеніяхъ.

*C. maculatus* Fieb. var. *meridionalis* Jak.

*Jakowleff*: Horae Soc. Ent. Ross. T. VI, p. 116.

Получено мною нѣсколько экземпляровъ изъ Сарепты, отъ г. Христофа.

*C. parumpunctatus* Schill. Астрахань, только одинъ экземпляръ.

*C. lepidus* Fieb. Богдо, Астрахань — изрѣдка.

*C. hyalinus* Fab. var. *marginatus* Jak.

*Яковлевъ*: Труд. Русс. Энт. Общ. т. VI. стр.

10. Сѣроглазика и Астрахань — черѣдко.

*Myrmus miriformis* Fall. Сѣроглазика — черѣдко.

*Chorosoma Schillingii* Schm. тоже.

Fam. Lygaeides.

*Lygaeus venustus* Vöb. Сѣроглазика — черѣдко.

*Nysius thymi* Wlff. Тоже.

*N. punctipennis* H. S. Сарепта. Сѣроглазника, Астрахань, Яндыки,—годами нерѣдко, у корней полыни, въ лѣтніе мѣсяцы.

\* *Kleidocerus didymus* Zett. Сарепта.

*Engistus salinus* Jak. Тоже.

*E. unicolor* n. sp. Астрахань, только въ одномъ экземплярѣ.

*Geocoris siculus* Fieb. var. *arenarius* Jak. Сѣроглазника и Яндыки,—нерѣдко.

\* *G. albipennis* Fab. Сарепта; въ Астрахани годами нерѣдко, раннею весною.

*Artheneis foveolata* Sp. Сарепта.

*Camptotelus minutus* Jak. Тоже.

*Microplax interruptus* Fieb. Яндыки.

\* *Oxycarenus modestus* Fall. Сарепта, изрѣдка.

\* *Ischnocoris hemipterus* Fall. Тоже.

*Pionosomus varius* Wlff. Сѣроглазника и Яндыки, часто по землѣ.

\* *Plinthisus hungaricus* Horw.

G. Horwath: Monographia Lygaeidarum Hungariae, p. 60, Tab. 1, fig. 12.

Видъ этотъ въ прежнихъ сообщеніяхъ принимался за *P. pubescens* Ferr., но по опредѣленію д-ра Хорвата. сарептскіе экземпляры относятся несомнѣнно къ установленному имъ виду, встрѣчающемуся также въ Венгріи.

\* *Peritrechus nubilis* Fall. Сарепта, Астрахань изрѣдка.

\* *P. geniculatus* Hahn. Сарепта, въ одномъ экземплярѣ.

\* *Pachymerus pineti* H. S. Одинъ экземпляръ этого вида также найденъ подъ Сарептой, г. Христофомъ.

\* *Emblethis ciliatus* Horw.

G. Horwath: Monogr. Lygeid. Hungariae, p. 81, Tab. 1, fig. 14.

Видъ въ здѣшней мѣстности не особенно рѣдкій; я имѣю его изъ Сарепты, Астрахани и съ Богдо.

*Diomphalus hispidulus* Fieb. Сѣроглазника и Яндыки, нерѣдко.

*Scolopostethus Lethierryi* n. sp. Астрахань, только въ одномъ экземплярѣ.

*Camptocera* (n. gen.) *Horwathi* n. sp. Астрахань, весною по землѣ. И. Е. Фаустъ нашелъ одинъ экземпляръ этого вида также въ окрестностяхъ Дербента.

### Fam. Tingitides.

*Piesma capitata* Wlff. Сарепта.

*P. viridis* Jak. Тоже.

### Fam. Capsides.

\* *Phytocoris Jakowleffi* Reut.

Reuter: Petites Nouv. Entomolog. 1876, № 147.

Одинъ экземпляръ этого вида былъ найденъ мной въ Хвалынскомъ уѣздѣ Саратовской губерніи, другой—полученъ отъ г. Христофа изъ окрестностей Сарепты.

*Stenotus* (nov. gen.) *sareptanus* n. sp. Сарепта (Христофъ.)

*Calocoris capitatus* n. sp. Сарепта.

\* *C. ticinensis* Mey. Тоже.

*C. Henkei* Jak. Сыроглазника, нерѣдко въ Юль 1876 года.

*Poeciloscytus Gyllenhalii* Fall. Яндыки, нерѣдко въ Маѣ того же года.

*Camptobrochis punctulatus* Fall. Сыроглазника, часто.

*Capsus scutellaris* Fab. Яндыки—нерѣдко.

\* *Halticus apterus* Сарепта.

\* *Orthocephalus tenuicornis* M. R.

*Mulsant*: Opuscula entomol. I, p. 152.

*Reuter*: Petites Nouv. Entomol. 1876, № 147.

Въ каталогѣ европейскихъ полужесткокрылыхъ (*Puton*, Catalogue des Hémipt. d'Europe, 1875,) видъ этотъ показанъ въ числѣ синонимовъ *O. Saltator* Hahn, на котораго онъ дѣйствительно похожъ, но въ тоже время отличается отъ послѣдняго нѣсколькими существенными признаками. Одинъ экземпляръ этаго вида я имѣю изъ Сарепты, отъ г. Беккера.

*Pachytoma rugicollis* Jak. Reut. (n. sp.) Сарепта, въ одномъ экземплярѣ.

*Euryopicoris nitidus* Mey. Сыроглазника, одинъ экземпляръ.

\* *Anapus Kirschbaumi* Stäl.

*Stäl*: Stettin. Entomol. Zeitung, 1858, p. 188, taf. 1, fig. 2.

*Jakovleff*: Bulletin des Natur. de Moscou, 1875, III, p. 170. *Orthocephalus opacus*.

Этотъ видъ былъ первоначально описанъ Штолемъ изъ окрестностей Иркутска и притомъ только по му-

жескимъ экземплярамъ. Нѣсколько лѣтъ тому назадъ видъ этотъ былъ найденъ мною въ очень большомъ количествѣ въ Ахтубинской степи и около Астрахани, причемъ здѣсь преобладали безкрылыя самки. Впослѣдствіи я получилъ этотъ видъ и изъ окрестностей Сарепты.

\* *Ethelastia inconspicua* Reut.

*Reuter*: Petites nouv. Entom. 1876, № 147. Сарепта, очень рѣдко.

*Globiceps fulvicollis* Jak. Reut. (n. sp.) Сарепта, въ одномъ экземплярѣ.

*G. albipennis* Jak. Reut. (n. sp.) Урочище Харахой, въ Ахтубинской степи.

*Orthotylus minutus* Jak. Reut. (n. sp.) Астрахань нерѣдко, преимущественно осенью, на Тамарих.

\* *Hyoidea notaticeps* Reut.

*Reuter*: Petites Nouv. Entom. 1876, № 147. Сарепта, очень рѣдко.

\* *Allocotus rubidus* Fieb. Put.

*Puton*: Annales de la Soc. Entomol. de France, 1874 T. IV, p. 219. Pl. 7, fig. 2.

*Jakovleff*: Bullet. des Natur. de Moscou 1875, III, p. 171. *Psallus rubricatus*.

Видъ этотъ былъ описанъ по экземплярамъ изъ Франціи, затѣмъ онъ оказался свойственнымъ и здѣшней фаунѣ. Христофъ собиралъ его на Богдо, гдѣ встрѣчается также и var. *Moncreaffi* D. S., а я—въ окрестностяхъ Астрахани. У насъ онъ, впрочемъ, довольно рѣдокъ.

\* *Solenoxypus lepidus* Fieb. Put.

*Puton*: Annales de la Soc. Entom. de France, 1874, T. IV. p. 222, Pl. 7, fig. 3 *Macrocoleus*.

*Reuter*: Genera Cimicid. Europae, 1875, p. 38, *Solenoxyphus*.

Въ окрестностяхъ Астрахани нерѣдко раннею весною на крестоцвѣтныхъ растеніяхъ и поздною осенью на *Tamarix*.

*Amblytylus concolor* Jak. (n. sp.) Яндыки, въ количествѣ семи экземпляровъ, въ Маѣ.

\* *Atractotomus albipennis* Reut.

*Reuter*: Petites Nouv. Entom. 1876, № 144.

Одинъ экземпляръ этого вида (♀) былъ полученъ мною изъ Сарепты, отъ г. Христофа.

\* *Apocremnus anticus* Reut.

*Reuter*: Petites Nouv. Entom. 1876, № 144.

Также одинъ экземпляръ изъ той же мѣстности.

*A. albipes* Jak. Reut. (n. sp.) Сарепта.

*Psallus rubronotatus* Jak. Тоже.

*P. cognatus* Jak. Reut. (n. sp.) Тоже.

*Auchenocrepis Reuteri* Jak. Астрахань, часто въ Августъ 1876 г., на *Tamarix*.

*Tyronia elegans* Jak. Видъ этотъ въ каталогъ Пютона (1875) считается синонимомъ *T. tamaricis* Perg. (= *notatus* Fieb.), по г. Рейтеръ, которому я посылалъ типическій экземпляръ, призналъ его, вмѣстѣ со мною, за видъ вполне самостоятельный. Сарепта, Астрахань, за видъ во множествѣ, на цвѣтахъ *Tamarix*, въ началѣ лѣта.

\* *Criocoris 4-maculatus* Fall. Сарепта.

\* *Sthenarus Roseri* H. S. Сарепта, въ Астрахани го-

дами во множествѣ на листьяхъ вѣтеля (*Salix*), въ лѣтніе мѣсяцы.

\* *S. Rotermundi* Schltz. Въ окрестностяхъ Ханской ставки, въ Рынѣ Пескахъ, найдено мною два экземпляра in sorula, на оснѣвѣ.

\* *Plagiognathus puncticeps* Reut.

*Reuter*: Petites Nouv. Entom. 1876, № 144.

Этотъ красивый видъ, похожій на *P. spilotus* Fieb., изъ Коренки, найденъ былъ г. Христофомъ подъ Сарептой, только въ одномъ экземплярѣ (♂).

\* *P. albipennis* Fall. var. *tibialis* Fieb.

*Fieber*: Wiener Entomol. Monatschr., 1864, № 7, p. 228—*Agalliaster tibialis*.

*Jakowleff*: Bull. des Natur. de Moscou, 1875. III. p. 172. *Agall. lanuginosus*.

Встрѣчается по ахтубинской степи и въ окрестностяхъ Сарепты. Кажется этотъ же видъ описанъ Беккеромъ подъ именемъ *Agalliastes artemisiae*.

\* *Neocoris Bohemanni* Fall. Нѣсколько экземпляровъ изъ Сарепты.

\* *Atomoscelis onustus* Fieb. Сарепта; въ Астрахани и Яндыкахъ во множествѣ.

*Agalliastes kirgisisicus* Frey. Астрахань, Яндыки,—изрѣдка.

\* *A. pullus* Reut. Сарепта, Харахой, Астрахань—нерѣдко.

*A. pumilus* Jak. Сарепта и Яндыки—очень рѣдко.

\* *A. pulicarius* Fall. Сарепта. Въ степяхъ и около Астрахани вовсе не встрѣчается.

Fam. Anthocorides.

\**Piezostethus galactinus* Fieb. Астрахань, изрѣдка весною и осенью, подъ сухимъ навозомъ.

*P. ciliatus* n. sp. Астрахань, очень рѣдко; только въ двухъ экземплярахъ.

*Triphleps nigra* Wlf. Сарепта.

Fam. Saldides.

\**Salda arenicola* Schltz. Астрахань, часто на песчаныхъ мѣстахъ, по берегамъ водъ.

\**S. flavipes* Fab. Сарепта (Беккеръ.)

Fam. Reduvides.

*Nabis fesus* L. Сѣроглазника, Яндыки—обыкновененъ.

\**N. rugosus* L. Сарепта, одинъ экземпляръ, отъ г. Христофа.

*Centroscelis spinosus* Jak. Сѣроглазника—нерѣдко.

Fam. Corisides.

\**Corisa striata* Lin. Астрахань, часто особенно въ концѣ лѣта и осенью.

ОПИСАНІЕ НОВЫХЪ ВИДОВЪ.

✓ *Podops annulicornis* n. sp.

Körper länglichoval, schwarz. Kopf, Vordertheil des Pronotum und Unterseite schwarz. Fühler lang, schwarzbraun, Wurzelglied oben-Glied 3,

4 und 5 am Grunde weisslich; Glied 2 röthlichbraun, kaum kürzer als 3, Glied 3 gleich lang mit 4. Halsecke mit einem starken Dorn. Beine bleich röthlichgelb, Schenkelende von unten mit zwei braunen Flecken. L. 6½ — 7 mm. Sarepta.

Туловище продолговатое. Голова, передняя часть переднеспинки и нижняя сторона туловища—чернаго цвѣта. Боковой край головы передъ глазами полого вырѣзанъ; скуловые отростки округленные, замѣтно длиннѣе конца носа. Усики длинные; второй суставъ ихъ едва короче третьяго, всюду одинаковой толщины, третій и четвертый равной длины, къ вершинѣ утолщающіеся. Всѣ суставы, кромѣ втораго, темнубураго почти чернаго цвѣта; наружная сторона основнаго сустава и основанія всѣхъ остальныхъ—бѣловатыя; второй суставъ—красноватобурый. Шейный уголъ переднеспинки оканчивается прямымъ, острымъ шипомъ; боковые края переднеспинки прямые, оканчивающіеся на плечевомъ углѣ—тупымъ зубцомъ. Ноги свѣтлорыжеватыя; на концахъ бедръ по два бурыхъ пятна. Въ остальномъ—какъ у *P. innuncta* Fieb. Дл. 6½—7 мм., ширина въ брюшкѣ 3½ мм.

Описываемый видъ очень похожъ на *P. innuncta* Fieb., но отличается отъ него болѣе узкимъ, вытянутымъ туловищемъ; (у *P. innuncta*—туловище укороченное, широкоовальное, такъ что при длинѣ въ 5½—6 мм., ширина брюшка достигаетъ отъ 3¼ до 4 мм.); затѣмъ, длинными суставами усиковъ, ихъ окраской и формою отростка на шейномъ углѣ переднеспинки; послѣдняя у *P. innuncta* кромѣ того грубѣе пунктирована и на плечевомъ углѣ несетъ болѣе острый. зубецъ.

*Cydnus oratulus* n. sp.

Pechschwarz, theils röthlichbraun. Kopf von oben breiter als lang, grob punctirt; Kopfschild vorn bedeutend engekerbt; Stirnschwiele kürzer als das Kopfschild, Kopfrand erweitert, li-nienförmig. Fühler bräunlich, Glied 4 und 5 bräunlichgelb. Pronotum-Seiten gerade, Halsecke breitgerundet. Pronotum fast viereckig grob punctirt, Vorderhälfte mit geglättetem Quersleck; Pronotum-Rand braunroth, an der Seite mit grubigem Eindruck. Schild schwarz, am Grunde gewölbt, hinten eingedrückt, gleichmässig grobpunctirt. Halbdecken fein punctirt, Hauptrippe des Corium kurz. Membran milchweiss. Brust und Rücken glatt, Bauch unten sehr dicht punctirt. Schenkel bräunlich, Schienbeine schwarzbraun, abstehend schwarz bedornt, Füße gelblich. Mittelschenkel unten mit drei kleinen Dornen bewehrt. h.  $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$  m. m. Astrachan.

Смолисточерный, мѣстами красновато-бурый. Края головы, переднеспинки, надкрыльевъ и брюшка оторочены длинными стоячими волосками въ видѣ щетинокъ. Края головы расширенныя, линейныя, приподнятыя кверху. Усики буроватыя, послѣднiе два сустава свѣтлѣе. Переднеспинка въ передней половинѣ гладкая, только узкiй переднiй край весьма нѣжно пунктированъ; широкiе боковыя края и задняя половина покрыты сильнѣмъ пунктиромъ, точки котораго неравной величины. По срединѣ боковаго края помѣщается кромѣ того одна большая глубокая точка, крупнѣе всѣхъ ея окружающихъ. Всѣ края переднеспинки и головы красноватобурыя. Вдоль

всей среднегруди проходить высокое ребро. Щитокъ черный, иногда только конецъ его бываетъ краснобурый; точки покрывающiя его крупнѣе и равномѣрнѣе, чѣмъ на остальныхъ частяхъ туловища; основанiе его оторочено правильнымъ рядомъ мелкихъ точекъ; въ основныхъ углахъ находится гладкое овальное возвышенiе; на концѣ щитокъ довольно заостренъ и глубоко вдавленъ. Надкрылья слабѣе пунктированы чѣмъ щитокъ; мембранальный шовъ нѣсколько изогнутъ у верхняго угла *scorium*'а. Вдоль *sutura clavi* на *scorium* замѣтенъ правильный рядъ точекъ. Перепонка свѣтлая, молочноблага цвѣта. Части груди и брюшко сверху гладки; брюшко снизу густо пунктировано, по срединѣ гладкое. Ноги бурья, голени темнѣе, лапки свѣтложелтыя; голени покрыты черными длинными шипами, почти стоячими; бедра ея нижней стороны усажены очень тонкими и длинными волосками; на второй парѣ бедеръ снизу, по срединѣ, находится три короткихъ шипа. По цвѣту видъ этотъ сильно варьируетъ; бывають экземпляры совершенно рыжiе, но шипы на ногахъ, щитокъ, а также гладкая середина переднеспинки остаются всегда черными. Дл.  $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$  мм.

*Engistus salinus* Jak.

*Jakowleff*: Bull. des Natur. de Moscou, 1874. II p. 248, tab. X. fig. 2 *Brachypterna salina*.

Gelblich-oder grauweiss. Der Kopf im Nacken mit schwarzem Strich. Fühler weissgelblich, Fühlerwurzel unterseits schwarzpunctirt, Glied 2 oben, Glied 3 am Grunde und Ende bräunlich. Schildgrund schwarzbraun. Die breite Binde an der Hinterhälfte des Corium bräunlich; Hinterfusswurzel kurz, so lang als Glied 3. Schienbeine



unterseits und Füsse fein weiss gewimpert. L. 3 m. m. Astrachan, Sarepta.

Бѣловатаго цвѣта съ черными и сѣрыми пятнами; голени съ внутренней стороны и лапки съ длинными, очень тонкими бѣлыми волосками въ видѣ щетинокъ; первый суставъ лапокъ задней пары ногъ равенъ по длинѣ послѣднему и гораздо короче втораго и третьяго суставовъ взятыхъ вмѣстѣ. Дл. 3 мм.

*E. unicolor* n. sp.

Bleich grünlichweiss, Bauch grünlich, fein braunroth gesprenkelt. Beine ganz kahl. Fühler einfarbig, Fühlerendglied bräunlich. Membrannath mit zwei schwarzen Puncten, Membran durchscheinend, mit 2 oder 3 schwarzen Puncten. Kopf, Pronotum und Schild grob, farblos punctirt. Hinterfusswurzel länger als Glied 2 und 3 zusammen. Rücken grünlich, Grund schwarz. L. 4 mm. Astrachan.

Весь одноцвѣтный, блѣднозеленоватый. Брюшко снизу зеленое, покрытое весьма мелкими буровато-красными пятнышками. Усики одноцвѣтные; послѣдній суставъ свѣтлобуроватый. Глаза коричневаго цвѣта. Въ передней части переднеспинки двѣ черныхъ точки; на мембранальномъ швѣ два черныхъ пятнышка, одно во вѣшномъ углу, другое почти по срединѣ. Голова, переднеспинка и щитокъ покрыты грубымъ безцвѣтнымъ пунктиромъ, надкрылья пунктированы болѣе вѣжно; боковые края ихъ расширенные, гладкіе, безъ точекъ. Первые два брюшныхъ кольца сверху черныя. Перепонка безцвѣтная, полупрозрачная съ двумя или тремя черными точками по срединѣ. Connexivum одноцвѣтный, также какъ и ноги; концы суставовъ лапокъ буроватыя, когти

черныя. Грудныя части снизу однообразнаго блѣднозеленоватаго цвѣта. Дл. 4 мм.

*Scolopostethus Lethierryi* n. sp.

Schwarz; Oberseite goldgelb, zerstreut behaart. Fühler stark, schwarz; Fühlerwurzel ganz und Glied 2 am Grunde röthlichgelb. Pronotum trapezförmig, vorn bedeutend verschmälert, hinten roströthlich, fein zerstreut punctirt; Schulterecke schwarz. Pronotum vorn und hinten gleich gewölbt, Schild, Hinterleib und Connexivum ganz schwarz. Halbdecken bräunlichgelb, roströthlich umschattet; Corium-Ende Membrannath, Schlussnath am Ende und Randfleck in der Mitte des Corium schwarzbraun. Membran schmutziggelb, am Ende rauchbraun, die Rippen schwarzbraun. Beine ganz röthlichgelb. L. 4 m. m. Astrachan.

Чернаго цвѣта, покрытый стоячими желтоватыми волосками. Усики массивные, первый суставъ ихъ и широкое основаніе втораго рыжаго цвѣта, верхняя половина втораго и послѣдніе суставы сплошь чернаго цвѣта. Переднеспинка трапецидальной формы, къ переди значительно суженная, такъ что задній край ея гораздо шире передняго, чернаго цвѣта; задняя треть буроватокрасная, рѣдко пунктированная; точки пунктира слабыя, поверхностныя; узкія боковыя лопасти бѣловатыя, до плечевыхъ угловъ, которые чернаго цвѣта и сильно выпуклы. Если глядѣть съ боку, то задняя половина переднеспинки почти также выпукла, какъ и передняя; (у *S. pilosus* Reut. задняя часть плоская, приплюснутая). Щитокъ большой, боковыя стороны равны осно-

ванію, весь чернаго цвѣта. Надкрылья съ развитой перепонкой, значительная часть ихъ блѣдно-буроватожелтаго цвѣта съ красноватымъ оттѣнкомъ. Clavus одноцвѣтный, безъ пятенъ, съ четырьмя правильными рядами точекъ; широкій конецъ corium, мембранальный шовъ, конецъ шва отдѣляющаго corium отъ clavus, конецъ главнаго ребра и четырехугольное пятно по срединѣ наружнаго края corium—темнобурые. Перепонка у основанія свѣтлая, задняя ея половина дымчатобурая съ темнобурими ребрами. Брюшко сверху и снизу, а также connexivum—чернаго цвѣта. Части груди снизу окрашены также какъ у *S. pilosus*. Ноги однообразнаго буроватожелтаго цвѣта. Дл. 4 мм.

Отъ *S. pilosus* Reut. хорошо отличается формою переднеспинки, болѣе темнымъ цвѣтомъ, болѣе массивными усиками, совершенно черными—щиткомъ и connexivum, отсутствіемъ черныхъ пятенъ на заднемъ краю переднеспинки и однообразнымъ цвѣтомъ ногъ.

*Camptocera* n. gen.

Körper sehr klein, zart, platt. Schnabel an das Mittelbrustende reichend, Schnabelwurzel viel kürzer als der Kopf. Fühler lang, Wurzelglied gekrümmt, länger als der Kopf und fast so lang als Glied 2; Glied 3 das kürzeste, fast so lang als 4. Pronotum kurz, trapezförmig, so lang als der Kopf, Seiten gerade. Schulterecke zugerundet, wulstig. Schild platt, dreieckig. Halbdecken mit rudimentärer Membran. Vorderschenkel stark, vorn mit einem starken Zahn und zwei kleinen Zähnen. Vorderschienbeine bogig. Hinterfusswurzel fast doppelt so lang als Glied 2 und 3 zusammen.

Туловище очень маленькое, совершенно плоское. Усики длинные; первый суставъ ихъ длиннѣе головы, изогнутый, почти равный второму; третій короче прочихъ, почти равный четвертому. Первый суставъ хоботка гораздо короче головы, а весь онъ достигаетъ до заднегруди. Переднеспинка короткая, не длиннѣе головы, впереди слегка суженная; боковые края ея прямые, задній слегка вырѣзанъ передъ щиткомъ; плечевые углы округленные, выпуклые. Щитокъ большой, плоскій; надкрылья съ перепонкой укороченной, сильно пунктированы. Первый суставъ задней пары лапокъ въ полтора раза длиннѣе втораго и третьяго суставовъ взятыхъ вмѣстѣ. Бедра передней пары расширенныя, на нижней сторонѣ ихъ замѣтны—одипъ длинный зубчикъ и впереди его два короткихъ. Голени послѣдней пары ногъ слегка искривлены.

Родъ этотъ долженъ стоять рядомъ съ *Notochilus* Fieb.

*C. Horwathi* n. sp.

Ganz bleich bräunlichgelb, glänzend, fein lang behaart. Augen und Klauen braun. Pronotum hinten und Schild fein, —Corium stark punktiert. L. 2 mm. Astrachan und Derbent.

Весь блестящаго рыжаго цвѣта, за исключеніемъ глазъ и когтей, которые бурые. Туловище и конечности покрыты оцѣпъ пѣжными, но довольно длинными волосками. Голова и передняя половина переднеспинки гладкія, задняя часть переднеспинки, щитокъ и надкрылья покрыты пунктиромъ, который на щиткѣ довольно слабъ, но на corium и особенно на clavus и вдоль реберъ точки пунктира очень сильныя. Дл. 2 мм.

№ 2. 1877.

*Stenotus* n. gen.

Körper schmal, langgestreckt. Kopf fein gewölbt. Stirnschwiele vorstehend, spitz, am Grunde mit Quersfurche. Nacken mit kurzem Leistenansatz an den Augen und feiner Quersfurche. Scheitel mit Längsfurche. Augen gross, halbkugelig; dem Halsrande ganz anliegend. Fühler sehr dünn, länger als der Körper; Wurzelglied kaum länger als der Kopf, Glied 2 viermal länger als 1, Glied 3 dreimal länger als 1, Endglied etwa die Hälfte von 3 lang. Schnabel auf die zweite Bauchschiene reichend; Wurzelglied viel länger als der Kopf. Xyphus breit, dreieckig, hinten spitzig, randkielig, Mitte niedergedrückt. Pronotum vorn sehr verengt, quer breiter im Hinterrande als breit, Seitenrand gerade, Vorder- rand mit Kiel. Schulterecke stumpf, abgerundet. Hinterrand des Pronotum leicht geschweift, Schild schmal, länglich dreieckig. Hinterfuss- wurzel  $1\frac{1}{2}$  mal länger als Glied 2.

Туловище длинное, довольно узкое. Голова с выдающимся концом носа; носовой валик отделяется от лба ясной поперечной бороздкой. Лобъ слегка выпуклый. Затылочный каптик неполный, только около глазъ; кромѣ того замѣтна еще весьма пѣжная поперечная затылочная бороздка; наконецъ по затылку идетъ короткая, тонкая, но болѣе ясная, продольная бороздка. Глаза большіе, выпуклые, прилегающіе къ шейному углу переднеспинки. Усики сидятъ съ внутренней стороны глазъ, ближе къ ихъ переднему концу; усики тонкіе, гладкіе, длиннѣе всего туловища; первый суставъ ихъ едва длиннѣе головы, нѣсколько толще прочихъ, второй суставъ

самый длинный, вчетверо длиннѣе первого, третій суставъ втрое длиннѣе первого и послѣдній, на половину короче предпоследняго. Хоботокъ достигаетъ до втораго брюшнаго кольца, первый суставъ его гораздо длиннѣе головы. Переднеспинка кпереди сильно сжуженная съ боковыми краями прямыми; шейное кольцо ясное, также какъ и выпуклости въ передней части переднеспинки. Плечевые углы широкоокругленные; задній край передъ щиткомъ весьма слабо выемчатый. Переднеспинка длиннѣе головы, ширина ея въ плечахъ въ полтора раза болѣе ея длины. Щитокъ длинный, довольно узкій. Первый суставъ лапокъ задней пары ногъ въ полтора раза длиннѣе втораго сустава, который равенъ третьему. Xyphus переднегруды широкій, трехугольный, къ концу заостренный, съ килеватыми краями и по срединѣ вдавленный.

*S. sareptanus* n. sp.

Körper und Beine grünlichgelb; Oberseite fast glänzend, fein punctirt und sehr fein gelb- behaart. Pronotum, Rücken, Clavus am Grunde, Corium innen und zwei Flecke im Nacken — braunschwarz. Stirnschwiele schwarz. Kopfmitte, Pronotum, Seitenrand, ein Mittelstreif, Vorder- randkiel des Pronotum und Schild — gelb. Halb- decken aussen, Cuneus, Clavus am Ende und Fühler gelbröthlich; Fühlerglied 3 am Ende bräunlich. Membran rauchbraun, Zellrippen gelb- röthlich, Jochstücke, Schnabelwurzel und Beine am Grunde grünlich; Schienbeine röthlichgelb, Schenkelende und Füsse bräunlich oder braun- röthlich; Fühlerwurzel und Schenkel sehr fein schwarzbehaart; Schienbeindorne — schwarz.

Bauch grünlichgelb, mit braunem Seitenstreif. L. 6 mm. Sarepta.

Туловище и ноги зеленоватожелтые; носовой валикъ, два пятна на затылкѣ около глазъ, переднеспинка, передняя половина clavus, внутренняя поверхность corium, брюшко сверху и вершина третьяго сустава усиковъ — темнобураго, почти чернаго цвѣта; середина головы, широкая продольная полоса и боковые края переднеспинки, также узкая задняя окраина его, шейное кольцо и щитокъ — желтаго цвѣта; узкіе боковые края щитка — черные. Широкіе, наружные края corium, весь cuneus, вторая половина clavus и усики красноватожелтые; конецъ cuneus красноватый. Перепонка дымчатобурая, одноцвѣтная, ребра ея клѣтокъ желтоватокрасныя. Щеки, первый суставъ хоботка и основаніе ногъ — зеленоватые; ноги, особенно голени, рыжеватые, концы заднихъ бедеръ буроватокрасныя, лапки буроватыя. Брюшко зеленоватожелтое, съ широкими бурыми полосами по бокамъ. Вся поверхность полублестящая, нѣжно пунктированная, покрытая очень короткими и тонкими желтоватыми волосками. Первый суставъ усиковъ и бедра покрыты очень нѣжными и короткими черными волосками. Шипики голени очень рѣдкіе, чернаго цвѣта. Дл. 6 мм.

Новый родъ — *Stenotus* относится къ группѣ *Phytoraria* Reut.

*Calocoris capitatus* n. sp.

Bleich schmutziggelb, dicht goldgelb anliegend behaart. Kopf bräunlichroth, Vordertheil und Tylus schwarz; zwei Flecke im Nacken röthlichgelb. Kopf und Pronotum glänzend. Pronotum grobpunctirt, mit zwei schwarzen Flecken;

Vorderrandkiel schwach, weissgelb. Buckel des Pronotum und Schild röthlichgelb; Schildspitze bräunlich. Halbdecken schmutziggelb, matt, mit braunrothen Streifen auf dem Corium und einem braunen Streifen im Clavus; Innenwinkel des Corium — braunroth; Cuneus gelblichweiss. Membran rauchbraun, Zellrippen bräunlich. Hinterleib oben schwarzbraun, unten — schmutziggelb, mit braunem Seitenstreif; Spiracula schwarz, Bauchende röthlich. Schnabel und Beine röthlichgelb; Schenkelende und Schienbeine schwarz bedornt. Fühler gelblich, Glied 2 und 3 oben, Glied 4 ganz — röthlich. L. 6 1/2 m. Sarepta.

Весь блѣдно-грязноватожелтый, довольно густо покрытый золотистожелтыми прилегающими волосками. Голова буроватокрасная, передній конецъ ея, особенно tylus, черный; два пятна около внутренняго края глазъ — красноватожелтыя. Голова и переднеспинка блестящія, надкрылья матовыя. Переднеспинка грубо пунктированная, одноцвѣтная; по срединѣ ея находятся два темнобурыхъ кругловатыхъ пятна; передній край ея съ узкимъ желтоватобѣлымъ кантикомъ; голыя возвышенія въ передней части рыжеватые, также какъ и щитокъ, послѣдній съ нѣжными поперечными морщинками, кончикъ его буроватый. На clavus вдоль внутренняго шва — буроватая полоса; вдоль главнаго ребра corium идетъ красноватая полоса; внутренній уголъ corium и углубленная его часть, надъ мембранальной клѣткой — буровато-красныя. Cuneus одноцвѣтный, желтоватобѣлый. Перепонка дымчатобурая; ниже cuneus, вдоль наружнаго края, идетъ широкая темнобурая полоса; кругомъ мембранальныхъ клѣтокъ свѣтлая, бѣловатая полоса; на темномъ фонѣ, ниже cuneus, находится небольшое бѣловатое пятныш-

ко. Ребра клѣтокъ буроватыя, а мѣсто соединенія реберъ (большой и малой клѣтокъ) — красное; внутренность клѣтокъ однообразнаго блѣднобуроватаго цвѣта, около клѣтокъ внутри—болѣе свѣтлая тѣнь; нижняя сторона туловища грязноватожелтая; дыхальца и широкая полоса вдоль брюшка темнобурья, конецъ брюшка — красноватый; сверху брюшко темнобурое; на груди нѣтъ темныхъ пятенъ. Хоботокъ и ноги рыжеватые; первый суставъ хоботоска красноватый. Концы бедръ и голени съ сплывшими черными шипами; передняя пара бедръ желтоватая съ болѣе или менѣе правильными рядами красныхъ пятенъ; бедра задней пары красноватая съ тремя рядами темнобурыхъ пятенъ на нижней сторонѣ; кромѣ того на концѣ бедръ замѣтно по темному кольцу, впереди котораго помѣщается другое, свѣтлое кольцо. Голени одноцвѣтныя, безъ точекъ и полосъ; послѣдній суставъ лапокъ на концѣ, когти и кончики голеней—буроватые. Усики одноцвѣтные, желтоватые, широкія вершины втораго и третьяго суставовъ и весь четвертый—красноватая. Второй суставъ почти всюду равной толщины, или очень незамѣтно утолщается кверху. Дл.  $6\frac{1}{2}$  мм.

*Pachytoma rugicollis* n. sp.

Körper breitoval, ganz schwarz, matt, oben gelblichweiss anliegend behaart. Kopf, Pronotum und Schild ziemlich grob und dicht quer-runzelig. Halbdecken fein und sehr dicht runzelig punctirt. Membran rauchbraun, an Grunde schwarz. Auf dem Scheitel an jedem Auge ein Bogen und Jochstücke weisslich. Fühlerwurzel massiv, schwarz, stark schwarz beborstet, Glied 2 röthlichgelb, am Ende bräunlich. Bei-

ne schwarz, Schenkelende und Schienbeine röthlichgelb, schwarz bedornt. Schienbeine am Grunde unten—braun. L.  $3\frac{1}{2}$  mm. Sarepta.

Туловище широкое, укороченное, чернаго цвѣта, одѣтое сверху мелкими желтоватобѣлыми прилегающими волосками. Голова, особенно же переднеспинка и щитокъ покрыты ясными, поперечными морщинками, очень густо расположенными; надкрылья весьма пѣжно и густо пунктированы, причѣмъ точки пунктира сливаюціяся. Переноска дымчатобураго цвѣта, къ основанію чернѣющая; ребра мембранныхъ клѣтокъ черныя. Полоски окружающія глаза и скуловые части бѣловатая. Первый суставъ усиковъ массивный, черный, съ сильными же черными шипиками; второй суставъ рыжий, къ вершинѣ бурѣющій послѣдніе суставы буроватые, одѣтые весьма пѣжными прилегающими рыжеватыми волосками; на второмъ суставѣ кромѣ того находится нѣсколько очень тонкихъ и длинныхъ стоячихъ волосковъ. Бедра, концы голеней и лапки съ когтями чернаго цвѣта; вершина бедръ и голени свѣтлорыжеватая съ черными шипиками; основаніе голеней съ внутренней стороны темнобурое. Дл.  $3\frac{1}{2}$  мм.

*Globiceps fulvicollis* n. sp.

Kopf schwarz, glänzend. Pronotum und Schild gelbroth, Vorder-und-Hinterrand des Pronotum, Schildende und Winkel — schwarz. Halbdecken ohne Membran (♀) schmutzigweissgelb, Clavus und Cuneus röthlichgelb. Die Endbinde des Corium und Clavusende—braun. Fühler gelbbraunlich, Wurzelglied gelblich; Glied 2 nach oben bedeutend verdickt. Beine gelbbraunlich, Schien-

beinende und Füsse braun; Hinterschenkel braunröthlich, Schienbeindorne — bleichbräunlich. L.  $4\frac{1}{2}$  mm. Sarepta.

Голова черная, блестящая, съ сильнымъ затылочнымъ капникомъ; сверху, предъ этимъ капникомъ, приплюснутая. Переднеспинка и щитокъ желтоватыя, узкія окраины на переднемъ и заднемъ краяхъ переднеспинки, основные углы и конецъ щитка чернаго цвѣта. Вздутія въ передней части переднеспинки довольно сильныя, нѣсколько косо расположенныя. Надкрылья укороченныя, съ недоразвитой перепонкой; они грязнаго желтоватобѣлаго цвѣта; clavus рыжеватый. Поперекъ задней половины надкрыльевъ, захватывая конецъ clavus, проходитъ широкая бурая полоса. Cuneus желтоватый, недоразвитой, на концѣ округленный, къ нему съ внутренней стороны примыкаетъ незначительный зачатокъ перепонки бурого цвѣта. Брюшко сверху рыжеватое, снизу буроваточерное; послѣдній генитальный суставъ съ боковъ ширококрасный. Первый суставъ усиковъ свѣтложелтоватый, остальные темнѣе, буроватожелтые, второй къ вершинѣ значительно утолщается. Хоботокъ желтоватый, у основанія бурый. Ноги буроватожелтыя, бедра послѣдней пары красноватыя; концы голеней и лапки буроватыя. Шипики покрывающіе голени — свѣтлобурые. Надкрылья мѣстами покрыты серебристыми волосками. Самецъ неизвѣстенъ. Дл.  $4\frac{1}{2}$  мм.

Описываемый видъ отличается отъ всѣхъ остальныхъ европейскихъ видовъ красноватымъ цвѣтомъ переднеспинки и щитка.

*G. albipennis* n. sp.

Ganz schwarz matt. Kopf und Buckel des Prono-

tum glänzend. Augen zimmtbraun, ein Strich an jedem Auge braungelb. Kopfschwach gewölbt; Querleiste fein, bogenförmig. Kopf im Nacken so breit als Hinterrand des Pronotum. Pronotum vorn leicht verengt, Seitenrand fast gerade. Buckel des Pronotum breit, platt. Halbdecken ohne Membran, weiss; Clavus und Endbinde des Corium schwärzlich. Fühler schwarz, Wurzelglied und Glied 2 am Grunde schwarzbraun; Schenkel und Füsse schwarzbraun, Schienbeine bräunlichgelb. L.  $3\frac{1}{2}$  mm. (♀) Charachoy.

Весь черный, матовый, только голова и вздутія переднеспинки слабоблестящія. Глаза коричневые, съ внутренней стороны ихъ замѣтна буроватожелтая полоска. Голова небольшая, слабовыпуклая, съ тонкимъ, дугообразнымъ затылочнымъ капникомъ; голова вмѣстѣ съ глазами одинаковой ширины съ основаніемъ переднеспинки; послѣдняя впереди мало съужена, съ боковыми краями почти прямыми. Надкрылья укороченныя, безъ слѣда перепонки, бѣлаго цвѣта, clavus и широкая полоса въ задней ихъ трети, передъ cuneus, черноватыя. Вздутія переднеспинки широкія, плоскія, по срединѣ отдѣляются другъ отъ друга неглубокимъ вдавленіемъ. Первый суставъ усиковъ по основанію второго — темнобурого цвѣта, основаніе перваго сустава, утолщенная вершина второго и остальные суставы — чернаго цвѣта. Хоботокъ темнобурый, къ основанію свѣтлѣе. Бедра темнобурія, основанія и вершины ихъ, а также голени, — буроватожелтаго цвѣта, концы голеней и лапки темнобурія. Самецъ неизвѣстенъ. Дл.  $3\frac{1}{2}$  мм.

Самый маленькій видъ этого рода; отъ *G. flavomaculatus* F. (*selectus* Fieb.) отличается болѣе всего головой, которая у ♀ послѣднаго вида очень выпуклая, по-

чти шарообразна и велика, такъ что, взятая вмѣстѣ съ глазами, гораздо шире основанія переднеспинки.

*Orthotylus minutus* n. sp.

Grün, gleichmässig silberweiss behaart und schwarz bewimpert. Pronotum kürzer als der Kopf. Fühler bleich bräunlichgelb, Wurzelglied und Glied 2 am Grunde grün. Membran bleich rauchbraun, am Grunde hell; Zellerippen grünlichweiss. Schenkel grün, Schienbeine und Füsse grünlichweiss, Klauen schwarz. Schienbeindorne sehr fein, lang, weisslich. L.  $2\frac{3}{4}$  —  $3\frac{1}{4}$  mm. Astrachan.

Весь яркозеленый; поверхность покрыта черными полустоячими и серебристыми волосками, только голова и передняя часть переднеспинки одѣты исключительно одними бѣлыми волосками. Перепонка однообразнаго, блѣднаго буроватаго цвѣта, къ основанію нѣсколько свѣтлѣющая, сильно опализирующая; ребра ея клѣтокъ почти молочнобѣлаго цвѣта съ зеленоватымъ оттѣнкомъ; иногда вся перепонка бываетъ безцвѣтная, полупрозрачная. Усики нѣжные; первый суставъ ихъ, основаніе второго — зеленого цвѣта, остальное — блѣднаго буроватожелтаго цвѣта. Бедря всѣхъ ногъ зеленыя, голени и лапки блѣднозеленоватыя, почти бѣловатыя, иногда, особенно у сухихъ экземпляровъ, съ желтымъ оттѣнкомъ; когти чернаго цвѣта. Голени гладкія; усаженыя длинными, рѣдкими и весьма нѣжными, едва замѣтными щетинками бѣловатаго цвѣта. Переднеспинка очень короткая, болѣе чѣмъ вдвое короче ширины ея задняго края и нѣсколько короче головы. — Самый маленькій видъ этого рода, такъ что въ длину достигаетъ отъ  $2\frac{3}{4}$  до  $3\frac{1}{4}$  мм.

*Amblytylus concolor* n. sp.

Ganz gelblichgrün, anliegend weisslichbehaart; Kopf und Pronotum stark abstechend behaart. Schnabel bis auf die Mitte des Hinterleibes reichend, bräunlich, am Ende schwarz; Wurzelglied grün. Fühlerglieder und Beine schmutziggelb, Schenkel grünlich, Klauenglied am Ende und Klauen schwarz; Schienbeindorne bräunlich. Membran schmutzig, Zellrippen weisslich, fein bräunlich umschattet. Halbdecken so lang, oder kaum länger als der Hinterleib (♀); Halbdecken viel länger als der Hinterleib (♂) L. 4 mm. Jandyki.

Весь желтоватозеленаго цвѣта, (у сухихъ экземпляровъ преобладаетъ желтый цвѣтъ), покрытый нѣжными прилегающими волосками бѣловатаго цвѣта, только на головѣ, переднеспинкѣ и у основанія надкрыльевъ волоски сильнѣе и стоячіе, въ видѣ щетинокъ. Хоботокъ длинный, достигающій середины брюшка; первый суставъ его зеленый, остальные буроваторыжіе, конецъ послѣдняго сустава черный. Усики, кромѣ перваго сустава, грязноватожелтаго цвѣта, также какъ и голени, бедра же всѣ зеленого цвѣта. Щипки на голеняхъ очень нѣжные, буроватаго цвѣта. Конецъ послѣдняго сустава лапокъ и когти черныя. Перепонка бѣловатая, съ нѣжнымъ буроватымъ оттѣнкомъ; ребра ея клѣтокъ бѣловатыя, оттѣненныя блѣднобурными полосками; маленькая клѣточка — свѣтлая. Туловище синзуднообразнаго желтоватозеленаго цвѣта. Самцы нѣсколько уже самокъ, съ перепонкой болѣе развитою, такъ что она значительно выдается надъ брюшкомъ; у самокъ же перепонка нѣсколько укорочена и потому оканчивается наравнѣ съ брюшкомъ, или едва выдается надъ нимъ.



Описываемый видъ очень похожъ на *A. nasutus* Kb., но отличается, главнымъ образомъ, болѣе узкой и вытянутой головой и болѣе съуженною переднеспинкою.

*Aprocremnus albipes* n. sp.

Ganz schwarz, goldgelb behaart und schwarz behorset; Corium schwarzbraun. Membran braun, Zellrippen schwärzlich, ein Querstreif im Aussegrundwinkel und Binderippe — weiss. Zellen licht. Fühler stark, röthlichgelb, Englied — bräunlich. Schenkel und Klauenglied mit Klauen — schwarz, Vorderschenkel und Schenkelende röthlichgelb. Schienbeine weiss, schwarz bedornt. Schnabel ganz braunschwarz. L. 3 mm. Sarepta.

Весь черный, одѣтый прилегающими золотистожелтыми волосками и черными щетинками; corium просвѣчиваетъ буроватымъ. Перепонка темнобурая, съ такими же ребрами клѣтокъ, кромѣ поперечнаго ребра, соединяющаго обѣ клѣтки, которое бѣлаго цвѣта; поперечная полоска перепонки ниже cuneus — бѣловатая; внутренность клѣтокъ свѣтлая. Усики красноватожелтые, послѣдній суставъ буроватый. Бедря чернаго цвѣта, кромѣ передняго, которое имѣетъ этотъ цвѣтъ только въ основной половинѣ, остальные же части его красноватаго цвѣта; вершины бедеръ остальныхъ паръ ногъ рыжеватыя. Голенн бѣлаго цвѣта съ сильными черными шипами; послѣдній суставъ лапокъ вмѣстѣ съ когтями чернаго цвѣта. Хоботокъ весь темнобурый. Дл. 3 мм.

*Psallus cognatus* n. sp.

Kopf, Vordertheil des Pronotum und Schild-

schwarzbraun. Pronotum; Coriumgrund und Clavus — lehmgelb. Clavus- und Corium bräunlich. Halbdeckenrand am Ende, Membrannath und Cuneus — orange gelb, Cuneus am Grunde — weisslich. Membran dunkelbraun, Zellrippen weisslich. Ganz silberweiss behaart und schwarz bewimpert. Halbdecken dicht und fein runzelig. Fühler bleich röthlichgelb, Glied 3 und 4 bräunlichgelb. Beine gelbweiss, schwarz punctirt, Schenkelende, Klauenglied mit Klauen und Schienbeindorne schwarz L. 3 mm. Sarepta.

Голова, передняя часть переднеспинки и щитокъ темнобурыя; остальная половина переднеспинки, clavus и широкое основаніе corium — глинистожелтаго цвѣта. Конецъ clavus и широкое среднее поле corium передъ перепонкой — буроватыя; боковой край надкрыльевъ къ заднему концу, мембранальный шовъ и cuneus оранжеваго цвѣта; основаніе cuneus — бѣлое. Перепонка темнобурая, одноцвѣтная, только поперечная полоска, прилегающая къ заднему краю мембранальныхъ клѣтокъ и cuneus — бѣловатая. Ребра мембранальныхъ клѣтокъ, изъ которыхъ внутренняя очень маленькая, — бѣловатаго цвѣта; маленькая клѣтка внутри вся чернобурая, основаніе большой бѣловатое. Вся поверхность настькомаго покрыта довольно сильными серебристобѣлыми волосками, на надкрыльяхъ эти волоски перемѣшаны съ черными. Усики свѣтлорыжіе, довольно толстые, послѣдніе два сустава ихъ буроватаго цвѣта. Какъ бедра, такъ и голени покрыты довольно крупными черными точками. Концы голеней, сильные шипики покрывающіе ихъ и послѣдній суставъ лапокъ вмѣстѣ съ когтями — чернаго цвѣта. Надкрылья покрыты очень пѣжными и густорасположенными, неправильными поперечными струйками. Дл. 3 мм.



*Piezostethus ciliatus* n. sp.

Schwarz, glänzend oberseits anliegend, goldgelb behaart. Hintertheil des Pronotum sehr fein querrunzelig, Hinterrand fast gerade. Schild schwarz, in der Mitte quer eingedrückt. Fühler braun, Glied 2 am Ende, Glied 3 und 4 ganz schmutziggelb. Schenkel pechschwarz, Schienbeine, Füße und Schenkelende schmutziggelb: Vorderschenkel sehr verdickt. Halbdecken braungelb, Clavus innerhalb, Embolium-Ende, Cuneus und Membrannath—schwarzbraun. Membran glasartig, irisirend. Kopf und Pronotum zersternt, abstehend bewimpert L. 2 mm. Astrachan.

Черный, блестящий; вся наружная поверхность покрыта довольно густо золотистыми прилегающими волосками. Задний край переднеспинки почти прямой; задняя половина ея покрыта очень густыми поперечными струйками. Щитокъ черный, по срединѣ глубоко вдавленный поперекъ. Усики бурые, вершина втораго сустава и два остальныхъ нѣсколько свѣтлѣе. Бедра смолисточернаго цвѣта; передняя пара ихъ сильно утолщена; голени, лапки и концы бедръ грязножелтаго цвѣта. Надкрылья нѣсколько длиннѣе брюшка, буроватожелтаго цвѣта; внутренняя часть clavus, задняя половина embolium, весь cuneus и мембранальный шовъ темнобурые. Перепонка стекловидная, прозрачная, опализирующая, безъ пятенъ. Голова и переднеспинка покрыты рѣдкими, стоячими длинными щетинками. Дл. 2 мм.

Астрахань

10 Декабря 1876 года.

UEBER

MESITES PUSIREFSKII HOFFM.,

eine merkwürdige Cystideen-Art

von

S. Nikitin.

(Mit 1 Tafel.)

Im Verlauf der letzten Jahre wurde unsere Kenntniss der Cystideen bedeutend erweitert, und zwar hauptsächlich durch die Arbeiten von Billings, Loven, Volborth, Schmidt und Anderen. Mehrere Formen wurden gefunden und beschrieben, deren Interesse hauptsächlich darin besteht, dass sie von den typischen Cystideen bedeutend abweichen und sich erstens den Blastoideen, zweitens sogar den Asteriden und Echiniden nähern.

Eine der merkwürdigsten dieser Formen ist *Mesites Pusirefskii* Hoffm. In den Verhandlungen der Mineralogischen Gesellschaft zu St. Petersburg, Serie II, Band I, 1866. hat Herr Ed. Hoffmann zwei Fragmente dieser Art zuerst beschrieben. Die Fragmente wurden von Herrn Prof. Jeremejew im Glaukonitkalk bei Isvos am Wolchow