

Casn. (*Plagiorhytis*) *flavipes* Chaudoir = *C. flavigornis* 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 presqu'aussi luisant que dans la *corrusca* et *l'elegans*. 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. *Auth. Card*
on computer
catalogued

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

НОВЫЯ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫЯ
HEMIPTERA HETEROPTERA

Астраханской фауны.

Второе дополнение.*)

B. E. Яковлева.
V. E. Jakovlev

Астраханская губернія, не смотря на кажущееся однобразие 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 неизвѣстны энтомологамъ. Настоящій 1876 годъ былъ особенно удаченъ въ этомъ отношеніи: онъ сразу обогатилъ здѣшнюю фауну болѣе чѣмъ шестьдесятю новыми для нея формами, такъ что общее число видовъ полужесткокрылыхъ для астраханского края выразится теперь въ цифре 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 департаментѣ Франції *) найдено 390 видовъ, а въ Эльзасѣ 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 полужестокрылыхъ отъ Г. Ф. 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 станции Сѣргазинской, лежащей выше Астрахани верстъ около 100, на правомъ берегу Волги и въ Мочагахъ, верстъ на 140 — 150 южнѣ Астрахани, по сѣверозападному берегу Каспійскаго моря (въ окрестностяхъ селенія Яндыковскаго и Мочажной ставки); мои экскурсіи въ послѣднихъ мѣстностяхъ были, впрочемъ кратковременны и притомъ производились въ неудобное для собирания полужестокрылыхъ время и потому дали не особенно важные результаты; только въ Яндыкахъ мнѣ удалось найти новую форму — *Amblytylus concolor* n. sp., первого и пока единственнаго представителя этого рода въ эдѣшней фаунѣ. Изъ болѣе интересныхъ открытій около Астрахани, обращаетъ на себя вниманіе, нахожденіе здѣсь *Auchenocrepis Reuteri* Jak.; видъ этотъ былъ доставленъ мнѣ первоначально И. Е. Фаустомъ и Г. Ф. Христофономъ изъ Краснодовска въ незначительномъ числѣ экземпляровъ; я былъ очень удивленъ найдя этотъ видъ во второй половинѣ Августа.

*) L. Lethierry: Catalogue des Hémiptères du Département du Nord, 1874, 2-   edition.

**) 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 все виды H  miptera, живущіе здѣсь на *Tamarix*, давно мнѣ известны на перечетъ и что въ теченіи двѣнадцатилѣтия моего пребыванія въ Астрахани я ни разу не встрѣчалъ здѣсь *Auchenocrepis Reuteri*, также какъ не замѣчали его и другие мѣстные энтомологи, гг.. Христоффъ, Беккеръ и Генке. Изъ этого факта и некоторыхъ другихъ, аналогичныхъ ему, я прихожу къ заключенію, что насѣкомыя разширяютъ постепенно границы своего первоначального мѣстонахожденія и разселяются въ разныя стороны, пока неблагопріятныя климатическія условія или географическіе предѣлы, какъ то берега моря, высокія горы и т. п., не положатъ границъ этому разселенію. Разумѣется, разселеніе насѣкомыхъ, если только они не особенно чѣмънибудь замѣчены (напр. вредны), констатировать очень трудно, но все таки оно не можетъ укрыться, особенно отъ постоянныхъ наблюдателей, хорошо изучившихъ извѣстную мѣстность.

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

Fam. Pentatomides.

Phimodera galgulina H. S. Съроглазинка — нерѣдко въ Юонѣ на *Euphorbia*; Астрахань — гораздо рѣже по землѣ.

Psacasta conspersa Kze. Астрахань — изрѣдка въ концѣ Июля взрослые личинки и полные насѣкомыя, на разныхъ растеніяхъ, по садамъ и виноградникамъ.

✓ *Tarisa subspinosa* Germ. Сарепта, Богдо; въ Астрахани годами нерѣдко. 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 этого вида изъ Сарепты.

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

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

Cydnus nigritus Fab. Сарепта, Харахой.

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

* *Geotomus punctulatus* Costa. Сарепта.

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

* *S. morio* L. Сарепта.

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

* *Aelia surcula* Fieb. Съроглазинка, часто въ продолженіи всего лѣта.

Eusarcoris perlatus Fab. Тамъ же, нерѣдко.

E. inconspicuus H. S. Тоже.

* *Rhaphigaster grisea* Fab. Астрахань, въ одномъ экземпляре, позднею осенью, на виноградѣ.

* *Strachia maracandica* Osch. Съроглазинка, нерѣдко.

Fam. Coreides.

* *Pseudophloeus Falleni* Sch. Сарепта.

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

Corizus abutilon Rossi. Съроглазинка, 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 иѣсколько экземпляровъ изъ Сарепты, отъ г. Христофа.

C. parupunctatus Schill. Астрахань, только одинъ экземпляръ.

C. lepidus Fieb. Богдо, Астрахань—изрѣдка.

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

Яковлевъ: Труд. Русс. Энтом. Общ. т. VI. стр.

10. Съроглазинка и Астрахань—нерѣдко.

Myrmus miriformis Fall. Съроглазинка—нерѣдко.

Chorosoma Schillingii Schm. тоже.

Fam. Lygaeides.

Lygaeus venustus Böb. Съроглазинка—нерѣдко.

Nysius thymi Wlf. Тоже.

N. punctipennis H. S. Сарепта. Съроглазинка, 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 экземпляре.

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

**G. albipennis* Fab. Сарепта; въ Астрахани годами не рѣдко, 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 Wlf. Съроглазинка 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, сарентскіе экземпляры относятся несомнѣнно къ установленному имъ виду, встрѣчающемуся также въ Венгрии.

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

**P. geniculatus* Hahn. Сарепта, въ одномъ экземпляре.

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

**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.

Diotomphalus hispidulus Fieb. Съроглазинка и Яндыки, нерѣдко.

Scolopostethus Lethierryi n. sp. Астрахань, только въ одномъ экземпляре.

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 Wlf. 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 (Христофоръ.)

Calocoris capitatus n. sp. Сарепта.

**C. ticianensis* Mey. Тоже.

C. Henkei Jak. Строглазинка, нередко въ Іюль 1876 года.

Poeciloscytus Gyllenhalii Fall. Яндыки, нередко въ Маѣ того же года.

Camptobrochis punctulatus Fall. Строглазинка, часто.

Capsus scutellaris Fab. Яндыки—нередко.

**Halticus apterus* Capreata.

**Orthocephalus tenuicornis* M. R.

Mulsant: Opuscula entomol. I, p. 152.

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

Въ каталогѣ европейскихъ полужесткокрылыхъ (*Ruton*, 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 этого вида я имѣю изъ Сарепты, отъ г. Беккера.

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

Euryopicoris nitidus Mey. Строглазинка, одинъ экземпляръ.

**Anapus Kirschbaumi* Stål.

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

Jakowleff: 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 безкрылые 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 экземпляре.

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

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

**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.

Jakowleff: 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. Христофоръ собиралъ его на Богда, гдѣ встрѣчается также и var. *Moncreaffi* D. S., а я—въ окрестностяхъ Астрахани. У насъ онъ, впрочемъ, довольно рѣдокъ.

**Solenoxyphe 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.

* *Arocremnus anticus* Reut.

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

Также одинъ экземпляръ изъ той же мѣстности.

A. albipes Jak. Reut. (n. sp.) Сарента.

Psallus rubronotatus Jak. Тоже.

P. cognatus Jak. Reut. (n. sp.) Тоже.

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

Tirponia elegans Jak. Видъ этотъ въ каталогѣ Пютона (1875) считается синонимомъ *T. tamaricis* Perr. (= *notatus* Fieb.), по г. Рейтеру, которому я послалъ типический экземпляръ, призналъ его, вмѣстѣ со мною, за видъ вполнѣ самостоятельный. Сарента, Астрахань, годами во множествѣ, на цвѣтахъ *Tamarix*, въ началѣ лѣта.

* *Criocoris 4-maculatus* Fall. Сарента.

* *Sthenarus Roseri* H. S. Сарента, въ Астрахани го-

дами во множествѣ на листьяхъ вѣтъ (*Salix*), въ хѣтвіе мѣсяцы.

* *S. Rotermundi* Schltz. Въ окрестностяхъ Ханской ставки, въ Рынѣ Пескахъ, найдено мною два экземпляра *in copula*, на осинѣ.

* *Plagiognathus puncticeps* Reut.

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

Этотъ красивый видъ, похожій на *P. spilotus* Fieb., изъ Корсики, найденъ былъ г. Христофоромъ подъ Сарентой, только въ одномъ экземпляре (♂).

* *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 *Agaliastes artemisiae*.

* *Neocoris Bohemannii* Fall. Нѣсколько экземпляровъ изъ Сарепты.

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

Agaliastes kirgisicus Frey. Астрахань, Яндыки,—изрѣдка.

* *A. pullus* Reut. Сарента, Харахой, Астрахань—нерѣдко.

A. pumilus Jak. Сарента и Яндыки—очень рѣдко.

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

Fam. Anthocorides.

**Piezostethus galactinus* Fieb. Астрахань, поздно весною и осенью, подъ сухимъ павозомъ.

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 ferus L. Сѣрглазинка, Яндыки—обыкновеній.

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

Centroscelis spinosus Jak. Сѣрглазинка—рѣдко.

Fam. Corisides.

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

ОПИСАНИЕ НОВЫХЪ ВИДОВЪ.

✓ *Podops annulicornis* n. sp.

Körper lânglich oval, 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. $6\frac{1}{2}$ — 7 mm. Sarepta..

Туловище продолговатое. Голова, передняя часть переднеспинки и нижня сторона туловища—черного цвета. Боковой край головы передъ глазами полого вырѣзанъ; скапловые отростки округленные, замѣтно длиннѣе конца носа. Усики длинные; второй суставъ ихъ едва короче третьего, всюду одинаковой толщины, третій и четвертый равной длины, къ вершинѣ утолщающіеся. Всѣ суставы, кроме втораго, темнобурого почти чернаго цвета; наружная сторона основнаго сустава и основанія всѣхъ остальныхъ—блѣдоватыя; 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. $6\frac{1}{2}$ —7 мм., ширина въ брюшкѣ $3\frac{1}{2}$ мм.

Описываемый видъ очень похожъ на *P. innuncta* Fieb., но отличается отъ него болѣе узкимъ, вытянутымъ туловищемъ; (у *P. innuncta*—туловище укороченное, широковоальное, такъ что при длинѣ въ $5\frac{1}{2}$ —6 мм., ширина брюшка достигаетъ отъ $3\frac{3}{4}$ до 4 мм.); затѣмъ, длинными суставами усиковъ, ихъ окраской и формою отростка на шейномъ углѣ переднеспинки; послѣдняя у *P. innuncta* кроме того грубо 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, linienförmig. Fühler bräunlich, Glied 4 und 5 bräunlichgelb. Pronotum-Seiten gerade, Hals-ecke breitgerundet. Pronotum fast viereckig grob punctirt, Vorderhälfte mit geglättetem Querfleck; 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. $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ mm. Astrachan.

Смолисточерный, местами красновато-бурый. Края головы, переднеспинки, надкрыльев и брюшка оторочены длинными стоячими волосками въ видѣ щетинокъ. Края головы разширенные, линейные, приподнятые кверху. Усики буроватые, послѣдніе два сустава свѣтлѣе. Переднеспинка въ передней половинѣ гладкая, только узкий передний край весьма вѣжно пунктированъ; широкіе боковые края и задняя половина покрыты сильнымъ пунктиромъ, точки которого неравной величины. По срединѣ бокового края помѣщается кромѣ того одна большая глубокая точка, крупнѣе всѣхъ ея окружающихъ. Всѣ края переднеспинки и головы красноватобурыя. Вдоль

всей среднегруди проходитъ высокое ребро. Щитокъ черный, иногда только конецъ его бываетъ краснобурый; точки покрывающія его крупнѣе и равномѣрнѣе, чѣмъ на остальныхъ частяхъ туловища; основаніе его оторочено правильнымъ рядомъ мелкихъ точекъ; въ основныхъ углахъ находится гладкое овальное возвышеніе; на концѣ щитокъ довольно заостренъ и глубоко вдавленъ. Надкрылья слабѣе пунктированы чѣмъ щитокъ; мембранальный шовъ нѣсколько изогнутъ у вѣнчшаго угла corium'a. Вдоль sutura clavi на corium замѣтенъ правильный рядъ точекъ. Перепонка свѣтлая, молочноблѣло-цвѣта. Части груди и брюшко сверху гладкія; брюшко спазу густо пунктировано, по срединѣ гладкое. Ноги бурыя, голени темнѣе, лапки свѣтложелтые; голени покрыты черными длинными шипами, почти стоячими; бедра ея нижней стороны усажены очень тонкими и длинными волосками; на второй парѣ бедръ снизу, по срединѣ, находится три короткихъ шипа. По цвѣту видѣ этотъ сильно варьируетъ; бываютъ экземпляры совершенно рыжіе, но шипы на ногахъ, щитокъ, а также гладкая средина переднеспинки остаются всегда черными. Дл. $3\frac{1}{2}$ — $4\frac{1}{2}$ mm.

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 Hinterhälften 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 длини послѣднему и гораздо короче втораго и третьаго 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 langer als Glied 2 und 3 zusammen. Rücken grünlich, Grund schwarz. L. 4 mm. Astrachan.

Весь одноцвѣтный, блѣднозеленоватый. Брюшко снизу зеленое, покрытое весьма мелкими буроватокрасными пятнышками. Усики одноцвѣтные; послѣдний суставъ свѣтлобуроватый. Глаза коричневаго цвѣта. Въ передней части переднеспинки двѣ черныхъ точки; на мембраннымъ швѣ два черныхъ пятнышка, одно во виѣшномъ углу, другое почти по срединѣ. Голова, переднеспинка и щитокъ покрыты грубымъ безцвѣтнымъ пунктиромъ, надкрылья пунктированы болѣе нѣжно; боковые края ихъ разширенные, гладкие, 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 буроватые, когти

черные. Грудные части снизу однообразнаго блѣдно-зеленоватаго 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 bräunlich-gelb, 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.

Черного цвѣта, покрытый стоячими желтоватыми волосками. Усики массивные, первый суставъ ихъ и широкое основаніе втораго рыжаго цвѣта, верхняя половина втораго и послѣдніе суставы сплошь черного цвѣта. Переднеспинка трапециoidalной формы, къ переди значительно суженная, такъ что задний край ея гораздо шире передняго, черного цвѣта; задняя третья буроватокрасная, рѣдко пунктированная; точки пунктира слабыя, поверхностныя; узкія боковыя лопасти бѣловатыя, до плечевыхъ угловъ, которые черного 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 основа-

ванию, весь черного цвета. Надкрылья съ развитой перепонкой, эпачительная часть ихъ блѣдно-буроватожелтаго цвета съ красноватымъ оттенкомъ. Clavus одноцвѣтный, безъ пятенъ, съ четырьмя правильными рядами точекъ; широкий конецъ corium, мембранный 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 темнобурыми ребрами. Брюшко сверху и снизу, а также connexivum—черного цвета. Части груди снизу окрашены также какъ у *S. pilosus*. Ноги однообразнаго буроватожелтаго цвета. Дл. 4 мм.

Отъ *S. pilosus* Rent. хорошо отличается формою переднеспинки, болѣе темнымъ цветомъ, болѣе массивными усиками, совершенно черными—щиткомъ и connexivum, отсутствиемъ черныхъ пятенъ на заднемъ краю переднеспинки и однообразнымъ цветомъ 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 Zähnchen. 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, кпереди слегка суженная; боковые края ея прямые, задний слегка вырѣзанъ передъ щиткомъ; плечевые углы округленные, выпуклые. Щитокъ большой, плоский; надкрылья съ перепонкой укороченной, сильно пунктированныя. Первый суставъ задней пары лапокъ въ полтора раза длиннѣе второго и третьего суставовъ взятыхъ вмѣстѣ. Бедра передней пары расширенныя, на нижней сторонѣ ихъ замѣты—одинъ 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 цвета, за исключениемъ глазъ и когтей, которые бурые. Туловище и конечности покрыты очень тѣжкими, 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 sein gewölbt. Stirnschwiele vorstehend, spitz, am Grunde mit Quersfurche. Nacken mit kurzem Leistenansatz an den Augen und seiner 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, Vorderrand mit Kiel. Schulterecke stumpf, abgerundet. Hinterrand des Pronotum leicht geschweift, Schild schmal, länglich dreieckig. Hinterfusswurzel $1\frac{1}{2}$ mal länger als Glied 2.

Туловище длинное, довольно узкое. Голова съ выдающимся концомъ носа; носовой валикъ отдѣляется отъ лба ясной поперечной бороздкой. Лобъ слегка выпуклый. Затылочный кантъ неполный, только около глазъ; кроме того замѣтна еще весьма пѣжная поперечная затылочная бороздка; наконецъ по затылку идетъ воротная, тонкая, по болѣе ясная, продольная бороздка. Глаза большие, выпуклые, прилегающіе къ шейному углу переднеспинки. Усики сидѣть съ внутренней стороны глазъ, ближе къ ихъ переднему концу; усики тонкие, гладкіе, длиниѣ всего туловища; первый суставъ пхъ едва длиннѣ головы, нѣсколько толще прочихъ, второй суставъ

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

S. sareptanus n. sp.

Körper und Beine grünlichgelb; Oberseite fast glänzend, sein punctirt und sehr fein gelbbhaarig. Pronotum, Rücken, Clavus am Grunde, Corium innen und zwei Flecke im Nacken — braunschwarz. Stirnschwiele schwarz. Kopfmitte, Pronotum, Seitenrand, ein Mittelstreif, Vorderrandkiel des Pronotum und Schild — gelb. Halbedecken aussen, Cuneus, Clavus am Ende und Fühler gelbröthlich; Fühlerglied 3 am Ende bräunlich. Membran rauchbraun, Zellrippen gelbröthlich, Jochstücke, Schnabelwurzel und Beine am Grunde grünlich; Schienbeine röthlichgelb, Schenkelende und Füsse bräunlich oder braunröthlich; Fühlerwurzel und Schenkel sehr fein schwarzbehaarig; 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 третьаго сустава усиковъ — темнобурого, почти чернаго цвета; средина головы, широкая продольная полоса и боковые края переднеспинки, также узкая задняя окраина его, шейное кольцо и щитокъ — желтаго цвета; узкие боковые края щитка — черные. Широкіе, наружные края corium, весь cuneus, вторая половина clavus и усики красноватожелтые; конецъ cuneus красноватый. Перепонка дымчатобурая, одноцвѣтная, ребра ея кльтокъ желтоватокрасныя. Щеки, первый суставъ хоботка и основаніе ногъ — зеленоватые; ноги, особенно голени, рыжеватыя, концы заднихъ бедръ буроватокрасные, 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 голеней очень рѣдкіе, чернаго цвета. Дл. 6 mm.

Новый родъ — *Stenotus* относится къ группѣ *Phytocoraria* 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. 6½ m. Sarepta.

Весь блѣдно-грязноватожелтый, довольно густо покрытый золотистожелтыми прилегающими волосками. Голова буроватокрасная, передний конецъ ея, особенно tylus, черный; два пятна около внутренняго края глазъ — красноватожелтые. Голова и переднеспинка блестящія, надкрылья матовыя. Переднеспинка грубо пунктированная, одноцвѣтная; по срединѣ ея находятся два темнобурыхъ кругловатыхъ пятна; передний край ея съ узкимъ желтоватобѣлымъ каптикомъ; голая возвышеніе въ передней части рыжеватыя, также какъ и щитокъ, послѣдний съ нѣжными поперечными морщинками, кончикъ его буроватый. На clavus вдоль внутренняго шва — буроватая полоса; вдоль главнаго ребра corium идетъ красноватая полоса; внутренний уголъ corium и углубленная его часть, надъ мембранныальной кльткой — буроватокрасная. Cuneus одноцвѣтный, желтоватобѣлый. Перепонка дымчатобурая; ниже cuneus, вдоль наружнаго края, идетъ широкая темнобурая полоса; кругомъ мембранныхъ кльтокъ свѣтлая, бѣловатая полоса; на темномъ фонѣ, ниже cuneus, находится небольшое бѣловатое пятнышко.

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 темнобурыя, конецъ брюшка — красноватый; сверху брюшко темнобурое; на груди нѣть темныхъ пятенъ. Хоботокъ и ноги рыжеватые; первый суставъ хоботоска красноватый. Концы бедръ и голени съ сплѣнными черными шипами; передняя пара бедръ желтоватая съ болѣе или менѣе правильными рядами красныхъ пятенъ; бедра задней пары красноватыя съ тремя рядами темнобурыхъ пятенъ на нижней сторонѣ; кромѣ того на концѣ бедръ замѣтно по темному кольцу, впереди которого помѣщается другое, свѣтлое кольцо. Голени одноцвѣтныя, безъ точекъ и полосъ; послѣдній суставъ лапокъ на концѣ, когти и кончики голеней — буроватые. Усики одноцвѣтныя, желтоватые, широкія вершины втораго и третьаго суставовъ и весь четвертый-красноватыя. 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 Jochst cke weisslich. Fühlerwurzel massiv, schwarz, stark schwarz beborstet, Glied 2 röthlichgelb, am Ende br nlich. Bei-

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

Туловище широкое, укороченное, черного цвѣта, одѣтое сверху мелкими желтоватобѣлыми прилегающими волосками. Голова, особенно же переднеспинка и щитокъ покрыты ясными, ширеречными морщинками, очень густо расположеными; надкрылья весьма пѣжно и густо пунктированы, причемъ точки пунктира сливающіяся. Перенонка дымчатобурого цвѣта, къ основанию чернѣющая; ребра мембранныхъ клѣтокъ черные. Полоски окружающей глаза и скапловая части бѣловатыя. 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 пѣсколько очень тонкихъ и длинныхъ стоячихъ волосковъ. Бедра, концы голеней и лапки съ когтями черного цвѣта; вершина бедръ и голени свѣтлорыжеватыя съ черными шипиками; основание 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 gelbbr nlich, Wurzelglied gelblich; Glied 2 nach oben bedeutend verdickt. Beine gelbbr nlich, Schien-

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

Голова черная, блестящая, съ сильнымъ затылочнымъ кантикомъ; сверху, предъ этимъ кантикомъ, приплюснутая. Переднеспинка и щитокъ желтоватыя, узкія окраины на переднемъ и заднемъ краяхъ переднеспинки, основные углы и конецъ щитка черпаго цвѣта. Вздутія въ передней части переднеспинки довольно сильныя, вѣсколько косо расположенные. Надкрылья укороченные, съ недоразвитой перепонкой; они грязнаго желтовато-благо 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 бураго цвѣта. Брюшко сверху рыжеватое, снизу буроваточерное; послѣдній генитальный суставъ съ боковъ ширококрасный. Первый суставъ усиковъ свѣтлоджелтоватый, остальные темнѣе, буроватожелтые, второй къ вершинѣ значительно утолщается. Хоботокъ желтоватый, у основанія бурый. Ноги буроватожелтые, бедра послѣдней пары красноватыя; концы голеней и лапки буроватые. 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. Kopf schwach 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 un 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 кантикомъ; голова вмѣстѣ съ глазами одинаковой ширинѣ съ основаніемъ переднеспинки; послѣдняя кпереди мало съужена, съ боковыми краями почти прямыми. Надкрылья укороченные, безъ сльда перепонки, благо 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 спованіе втораго — темнобураго цвѣта, спованіе первого сустава, утолщенная вершина втораго и остальные суставы — чернаго цвѣта. Хоботокъ темнобурый, къ основанію свѣтлѣе. Бедра темнобурыя, основанія и вершины ихъ, а также голени, — буроватожелтаго цвѣта, концы голеней и лапки темнобурыя. Самецъ неизвѣстенъ. Дл. $3\frac{1}{2}$ мм.

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

чи 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 серебристобѣлыми волосками, только голова и передняя часть переднеспинки одѣты исключительно одними бѣлыми волосками. Перепонка однообразного, блѣднаго буроватаго цвѣта, къ основанию нѣсколько свѣтлѣюща, сильно опализирующа; ребра ея клѣтокъ почти молочноблѣдаго цвѣта съ зеленоватымъ оттенкомъ; иногда вся перепонка бываетъ безцвѣтная, полупрозрачная. Усики нѣжные; первый суставъ ихъ, основаніе втораго — зеленаго цвѣта, остальное — блѣднаго буроватожелтаго цвѣта. Бедра всѣхъ ногъ зеленые, голени и лапки блѣдно-зеленоватыя, почти бѣловатыя, иногда, особенно у сухихъ экземпляровъ, съ желтымъ оттенкомъ; когти чернаго цвѣта. Голени гладкія; усаженыя длинными, рѣдкими и весьма нѣжными, едва замѣтными щетинками бѣловатаго цвѣта. Переднеспинка очень короткая, болѣе чѣмъ вдвое короче ширинъ ея заднаго края и нѣсколько короче головы.—Самый маленький 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 abstehend behaart. Schnabel bis auf die Mitte des Hinterleibes reichend, bräunlich, am Ende schwarz; Wurzelglied grün. Fühlerglieder und Beine schmutzig-gelb, Schenkel grünlich, Klauenglied am Ende und Klauen schwarz; Schienbeindorne bräunlich. Membran schmutzig, Zellrippen weisslich, fein bräunlich umschattet. Halbdecken so lang, oder kaum langer als der Hinterleib (♀); Halbdecken viel langer 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 средины брюшка; первый суставъ его зеленый, остальные буроваторыжіе, конецъ послѣдняго сустава черный. Усики, кроме первого сустава, грязноватожелтаго цвѣта, также какъ и голени, бедра же всѣ зеленаго цвѣта. Шипики на голеняхъ очень нѣжные, буроватаго цвѣта. Конецъ послѣдняго сустава лапокъ и когти черные. Перепонка бѣловатая, съ нѣжнымъ буроватымъ оттенкомъ; ребра ея клѣтокъ бѣловатыя, оттененныя блѣднобурymi полосками; маленькая клѣточка — свѣтлая. Тулowiще сплюснутообразного 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.

Apocremnus albipes n. sp.

Ganz schwarz, goldgelb behaart und schwarz beborstet; Corium schwarzbraun. Membran braun, Zellrippen schwärzlich, ein Querstreif im Aussengrundwinkel 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 просвѣчиваеть буроватымъ. Перепонка темнобурая, съ такими же ребрами клѣтокъ, кромѣ поперечного ребра, соединяющаго обѣ клѣтки, которое бѣлаго цвѣта; поперечная полоска перепонки ниже cuneus — бѣловатая; внутренность клѣтокъ свѣтлая. Усики красноватожелтые, послѣдній суставъ буроватый. Бедра чернаго цвѣта, кромѣ передняго, которое имѣеть этотъ цвѣтъ толькo въ основной половинѣ, остальныя же части его красноватаго цвѣта; вершины бедръ остальныхъ паръ ногъ рыжеватыя. Голени 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 — orangegelb, 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, schwarzpunktirt, Schenkelende, Klauenglied mit Klauen und Schienbeindorne schwarz L. 3 mm. Sarepta.

Голова, передняя часть переднеспинки и щитокъ темнобурыя; остальная половина переднеспинки, clavus и широкое основание corium — глинистожелтаго цвѣта. Конецъ clavus и широкое среднее поле corium передъ перепонкой — буроватые; боковой край надкрыльевъ къ заднему концу, мембранальный шовъ и cuneus оранжеваго цвѣта; основание cuneus — бѣлое. Перепонка темнобурая, однотонная, 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, основание большой бѣловатое. Вся поверхность наскрѣпомаго покрыта довольно сильными серебристобѣлыми волосками, на надкрыльяхъ эти волоски перемѣшаны съ черными. Усики свѣтлорыжие, довольно толстые, послѣдніе два сустава ихъ буроватаго цвѣта. Какъ бедра, такъ и голени покрыты довольно крупными черными точками. Концы голеней, сильные шипики покрывающіе ихъ въ послѣдній суставъ лапокъ вмѣстѣ съ когтями — чернаго цвѣта. Надкрылья покрыты очень тѣжкими 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 schmutzigelb. Schenkel pechschwarz, Schienbeine, Füsse und Schenkelende schmutzigelb; Vorder- derschenkel 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 ее покрыта очень нѣжными поперечными струйками. Щитокъ черный, по срединѣ глубоко вдавленный поперекъ. Усики бурые, вершина второго сустава и два остальныхъ нѣсколько свѣтлѣе. Бедра смолисточерного цвѣта; передняя пара ихъ сильно утолщена; голени, лапки и концы бедръ грязножелтаго цвѣта. Надкрылья нѣсколько длиннѣ брюшка, буроватожелтаго цвѣта; внутренная часть clavus, задняя половина embolium, весь cuneus и мембранный 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 Iswos am Wolchow