

Обзоръ литературы, касающейся русской фауны.

Въ этомъ отдѣлѣ рассматриваются только такія работы, которыя имѣютъ непосредственное отношеніе къ энтомологической фаунѣ Россіи. Гг. авторы приглашаются, для своевременного появленія рефератовъ ихъ работъ, особенно отдельно изданныхъ, присыпать таковыя **Андрею Петровичу Семенову** по адресу: С.-Петербургъ, В. О., 8 лин., 39.

Il ne sera tenu compte, dans cette partie, que des ouvrages ayant un rapport quelconque à la faune entomologique de la Russie. En vue de la publication rapide des analyses MM. les auteurs sont priés de bien vouloir adresser un tirage de leurs écrits, et notamment les mémoires publiés séparément, à M. André Semenow, Wass. Ostr., 8^e ligne, 39, à St.-Pétersbourg.

Insecta.

Kieffer, J.-J., abbé. Synopsis des zoocécidies d'Europe. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX (année 1901), 2^e trimestre, 1902 (février), pp. 233—384].

Послѣ краткаго введенія авторъ даетъ обзоръ въ видѣ очень удобныхъ дихотомическихъ таблицъ всѣхъ извѣстныхъ, расположенныхъ по растеніямъ, зоонгидий, т. е. галловъ и другихъ уродливыхъ образованій на европейскихъ растеніяхъ, обязанныхъ своимъ происхожденіемъ дѣятельности насѣкомыхъ и вообще беспозвоночныхъ животныхъ. За эту полезную, пока еще не сполна напечатанную сводку трудолюбивый и замѣчательно дѣятельный авторъ заслуживаетъ общей благодарности.

Мокржецкій, С. А. Вредныя животныя и растенія въ Таврической губерніи по наблюденіямъ 1900 года. Съ указаніемъ мѣръ борьбы. Годъ VIII. [Приложенія къ отчету Таврическаго губернскаго земскаго энтомолога за 1900 годъ]. Симферополь. 1901. 92 страницы въ 8⁰ съ 1 фототипической таблицей. Ц. 60 к.

Книжка эта содержитъ слѣдующія свѣдѣнія по насѣкомымъ: 1) рядъ краткихъ сообщеній корреспондентовъ автора о замѣченыхъ ими вредителяхъ; 2) личная изслѣдованія и наблюденія автора, касающіяся слѣдующихъ вредныхъ насѣкомыхъ: яченной тли (*Brachycolus korotnewi* Mordw.), хлѣбного жука или кузьки (*Anisoplia austriaca* Hrbst.), личинокъ разныхъ видовъ сем. *Elateridae*, главнымъ же образомъ чернаго щелкуна (*Athous niger* L.), озимаго червя (*Agrotis segetum* W.), табачной совки (*Agrotis obesa* B.), молдавской огневки (*Cledeobia moldarica* Esp.), лугового мотылька (*Eurycreon sticticalis* L.), полевого скрипуна (*Dorcadion carinatum* Pall. = *pigrum* Schönh.), рапсоваго листоѣда (*Entomoscelis adonis* Pall.), льняной блохи (*Arithrona euphorbiae* F.), кукурузнаго навозника (*Pentodon idiota* Hrbst. = *monodon* F.), акаціевой огневки (*Etiella zinckenella* Gr.), долгоносика *Tanypus palliatus* F., долгоносика-казарки (*Rhynchites bacchus* L.), яблонной плодожерки (*Carpocapsa rotundella* L.), бабочки-синеголовки (*Diloba coeruleocephala* L.), ринхита-трубковерта (*Rhynchites populeti* L.), двулетной листовертки (*Conchyliis ambiguella* Hb.), щетинистаго червеца (*Dactylopius longispinus* Targ.). малиннаго комарика (*Lasioptera rubi* Heyd.), осиноваго листоѣда (*Lina tremulae* L.) и нѣк. др. Особенно цѣнны и интересны въ біологическомъ отношеніи наблюденія автора надъ недавно лишь установленнымъ видомъ тли — *Brachycolus korotnewi* Mordw.¹) — наносящей, при массовомъ размноженіи, сильнейшій вредъ яченю, и надъ врагами этого насѣкомаго; затѣмъ надъ вредящей табаку *Agrotis obesa* F. и надъ так. наз. молдавской огневкой (*Cledeobia moldarica* Esp.); наблюденія надъ жизненнымъ цикломъ послѣдней бабочки, сопровождаемыя прекрасными иллюстраціями, появились недавно и въ нѣмецкомъ переводе (ср. ниже, въ отдѣлѣ *Lepidoptera*, рефератъ Н. Я. Кузнецова соотвѣтствующей статьи автора). На таблицѣ, приложенной къ реферируемой нами работѣ, помѣщены хорошия фототипическія изображенія, иллюстрирующія наблюденія автора; кромѣ нѣкоторыхъ упомянутыхъ въ статьѣ насѣкомыхъ изображенъ между проч. *Calosoma denticolle* Gemb., полезный въ Таврич. губ. истребленіемъ гусеницъ лугового мотылька.

¹) Определение это, повидимому, не вполнѣ вадежно, такъ какъ таврическіе экземпляры представляютъ шѣкторыя отличія отъ тѣхъ, которые послужили г. Мордвинку типомъ *B. korotnewi*. — A. C.

Pic, Maurice. Répertoire des publications zoologiques (1898—1899). 1^{er} supplément. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX (année 1901), 1^{er} et 2^e trimestres, 1901, pp. 157—173].

Дополненія за 2 года къ напечатанному въ томъ-же журналѣ за 1898 г. (pp. 191—224) библіографическому перечню работъ автора съ алфавитнымъ указателемъ описанныхъ новыхъ формъ насекомыхъ.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

C o l e o p t e r a.

Bernhauer, Max, Dr. Neue Staphyliniden der paläarktischen Fauna nebst Bemerkungen. [Deutsche Entomologische Zeitschrift, Jahrg. 1901, II. Heft, 1902 (Januar), pp. 241—251].

Изъ предѣловъ Россіи описываются слѣдующіе новые виды: *Pyroglossa orata* (изъ центрального Алтая), *Tachinus lugci* (изъ Ауліэ-ата въ сѣв. Туркестанѣ), *Lathrobium semirufulum* (оттуда же), *L. bang-hnasi* (оттуда-же), *Medon bucharicus* (изъ Бухары безъ болѣе точнаго указанія мѣста), *M. picinus* (изъ Маргелана и Ауліэ-ата), *Astennus bucharensis* [изъ Бухары и Ауліэ-ата (популярно)], *Paederus longiceps* (изъ Маргелана), *Stenus auliensis* (изъ Ауліэ-ата), *Bledius poppiusi* (изъ русской Лапландіи: „am Flusse Lutto“), *Trogophloeus tener* (изъ Ауліэ-ата). Описанія, какъ обыкновенно у этого автора, подробныя и обстоятельныя.

Bourgeois, J. Les Licides du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX (année 1901), 1^{er} trimestre, 1901, pp. 31—51].

Перечень всѣхъ видовъ названной въ заглавіи группы въ коллекціи Парижскаго Музея съ описаніемъ нѣсколькихъ новыхъ формъ тропического происхожденія и замѣтками между прочимъ о нѣкоторыхъ китайскихъ видахъ (*Lycostomus daridi* Fairm. изъ окр. Пекина, *L. mirinensis* Fairm. изъ Муинна, *L. rubrocinetus* Fairm. изъ Муинна).

Demaison, Charles. Description de trois Coléoptères phytophages nouveaux d'Europe et d'Egypte. [Bulletin de la Société Entomologique de France, 1902, № 2 (janvier), pp. 24—25].

Описывается между прочимъ *Hydrotassa septentrionalis*, sp. n.

изъ С.-Петербурга (!): сравнивается этотъ новый видъ съ *H. hannoverana* F.

Ericson, I. B. *Orchestes flabellum* Eric s., ein Käfer von Spitzbergen. [Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien, LII. Band., 1. Heft, 1902 (Januar), pp. 15—16].

Обстоятельное описание названного въ заглавіи нового вида, близкаго къ *Orchestes saliceti* F., найденного на Шпицбергенѣ.

Gerhardt, J. Ueber *Xantholinus linearis* Kraatz und *longiventris* Heer. [Deutsche Entomologische Zeitschrift, Jahrg. 1901. II. Heft, 1902 (Januar), pp. 205—208].

Авторъ подробно указываетъ отличія этихъ двухъ видовъ, неправильно, по его мнѣнію, соединенныхъ Гангбаниегомъ.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

Глазуновъ, Д. К. Обзоръ двуцвѣтныхъ среднеазіатскихъ видовъ рода *Nebria* Latr. (Coleoptera, Carabidae).—**Glasunow. D.** Revisio specierum bicolorium generis *Nebriae* Latr. (Coleoptera, Carabidae) in Asia media habitantium. [Horae Societatis Entomologicae Rossicae, XXXV, № 3—4, 1901, pp. 467—493; tab. II] (по отд. оттиску, появивш. въ январѣ 1902 г.).

Авторъ раздѣляетъ двуцвѣтныхъ *Nebria* Средней Азіи на двѣ рѣзко разграниченныя группы, даетъ синоптическія таблицы и подробное (хотя сжатое) описание видовъ, расъ и разновидностей, при чемъ на приложенной къ статьѣ таблицѣ даны контуры передней части тулowiща всѣхъ почти рассматриваемыхъ формъ. Кромѣ извѣстныхъ уже 6 видовъ (2—Сольскаго, 2—Семенова и 2—Неден'а), авторъ описываетъ три новыхъ: *N. kozlowi* (съ Юлдуса въ вост. Тянь-шанѣ), *N. ambigua* (изъ Туркестана) и *N. grumi* (изъ вост. Тянь-Шаня).

Что касается до *N. ambigua*, точное мѣстонахожденіе которой осталось невыясненнымъ, я могу прибавить, что Вилькинъ (изъ сборовъ котораго, повидимому, происходитъ экземпляръ, послужившій автору типомъ), бывши членомъ русско-китайской разграничительной комиссіи, опредѣлявшей границы Туркестана отъ бывшаго Кульджинскаго района, дѣжалъ сборы насѣкомыхъ именно вдоль этой границы, а затѣмъ, по окончаніи этой командиров-

ки, пріѣхалъ въ Петербургъ, гдѣ и передалъ эти самые сборы для опредѣленія Дохтурову, а послѣдній распредѣлялъ собранныхъ жуковъ по специалистамъ.

Д. К. Глазунова, взявшаго на себя разработку *Nebria* русской фауны, можно поздравить съ прекраснымъ починомъ; мы вправѣ ожидать отъ него, въ ближайшемъ будущемъ, такъ-же внимательно и добросовѣстно составленного обзора и прочихъ группъ этого рода.

В. Е. Яковлевъ (Евраторія).

Lameere, Auguste, professeur. Etude sur la phylogénie des Longicornes. [Annales de la Société Entomologique de Belgique. tome XLV, 11, 1901 (décembre), pp. 314—323].

Съ нѣкоторыхъ поръ авторъ съ особенной любовью занимается вопросами филогеніи жестокрылыхъ, справедливо находя, что ихъ классификація далека еще отъ совершенства, и стараясь выработать естественную систему на строго-генетическомъ основаніи. Послѣ ряда замѣтокъ по общей классификаціи жестокрылыхъ въ 9-мъ выпускѣ *Annales Soc. Ent. Belg.* за 1900 г. (т. XLIV), замѣтокъ, носящихъ, къ сожалѣнію, слишкомъ предварительный характеръ и отчасти не вполнѣ прочно обоснованныхъ, проф. Lameere приступаетъ къ специальной выработкѣ естественной классификаціи семейства дровосѣковъ (*Longicornia* s. *Cerambycidae*): онъ находитъ, что среди современныхъ представителей этого семейства сохранилось особенно много примитивныхъ формъ наряду съ формами переходными, много формъ глубокой древности,—такъ называемыхъ „живыхъ ископаемыхъ“, почemu задача изслѣдованія генетическихъ отношеній родовъ этого семейства является особенно интересной и благодарной. Необходимо принять во вниманіе, что авторъ уже давно занимается систематикой *Longicornia* и приобрѣлъ тутъ, слѣдовательно, достаточную опытность. Настоящая статья обнимаетъ одну лишь группу *Prionidae* и состоитъ изъ все еще предварительныхъ замѣтокъ, въ видѣ нерѣдко не достаточно мотивированныхъ тезисовъ, о взаимныхъ генетическихъ отношеніяхъ родовъ этой группы. Интересны слѣдующіе выводы автора. Группу *Prionidae* Lameere дѣлить на 6 подгруппъ („*Parandrites*, *Cantharocnemites*, *Macrotomites*, *Aegosomites*, *Prionites*, *Poecilosomites*“), въ свою очередь дѣляющихся на группы низшаго порядка. Къ первой группѣ („*Parandrites*“) отнесены кромѣ рр. *Parandra*, *Hystatus*, *Erichsonia* (= „*Parandrites*“) также рр. *Migdolus*, *Anoplodermata* и знаменитый *Hypocerphalus*, еще недавно сближавшійся авторомъ съ сем. *Sphaeritidae* и *Trogositidae* ряда *Clavicornia* (sensu Ganglb.). Родъ *Parandra* авторъ справедливо считаетъ весьма примитивнымъ, указывая, что съ нимъ могутъ быть связаны всѣ

прочие *Cerambycidae*; изъ видовъ же *Parandra* авторъ считаетъ наиболѣе примитивными нашу *Parandra caspica* Мѣн.¹⁾. Родъ *Rhesus*, относимый къ группѣ „*Macrotomites*“, авторъ считаетъ нужнымъ объединить съ *Ulogastra*, *Agrianome*, *Cnemoplites*, *Aritaspes*, *Dioclides*, *Rhaphipodus*, *Rhemphus* въ одинъ родъ подъ именемъ *Rhemphus*. Р. *Polyarthron* долженъ быть, по мнѣнию Ламееге^а, включенъ въ родъ *Prionus*, какъ группа не монофилетическая²⁾. Родъ *Apatophysis* не имѣть, по мнѣнию автора, ничего общаго съ *Lepturid*ами и принадлежитъ, вмѣстѣ съ рр. *Vesperus* и *Philus*, къ отдѣленію „*Tragosomines*“ подгруппы „*Prionites*“. Очень пріятно видѣть, что проф. Ламееге пришелъ къ сознанію полной несоставленности недавно еще имъ принимавшейся группы „*Prionides souterrains*“ La cordaire^а; къ этому выводу давно пришелъ пишущій эти строки на основаніи изученія степныхъ *Prionid*ъ Средней Азіи.

Lesne, Pierre. Synopsis des Bostrichides paléarctiques. [L’Abeille, tome XXX, № 4, 1901 et suiv., pp. 73 et suiv.]

Извлеченіе изъ монографической ревизіи всѣхъ представителей сем. *Bostrichidae*, печатаемой авторомъ въ Annales de la Société Entom. de France (см. нашъ рефератъ въ этомъ „Обозрѣніи“ 1901, № 6, стр. 265). Настоящая работа, пока еще не законченная, предназначена для определенія палеарктическихъ видовъ со включеніемъ обитающихъ въ Японіи.

Lesne, P. Notice nécrologique sur Hypolite Lucas. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX (année 1901), 1^{er} trimestre, 1901, pp. 1—5].

Некрологъ скончавшагося 23 іюня / 5 іюля 1899 г. на 86-мъ году жизни известного французскаго энтомолога Н. Lucas, болѣе 35 лѣтъ состоявшаго ассистентомъ въ Парижскомъ Музѣѣ.

¹⁾ Ср., чтò пишущій эти строки имѣлъ случай недавно говорить объ этомъ видѣ въ Horaе Soc. Ent. Ross., XXXII, 1899, p. 575.—A. C.

²⁾ Съ этимъ основаніемъ мы не можемъ согласиться; въ оставшейся, по-видимому, неизвѣстной проф. Ламееге^у статьѣ объ азиатскихъ представителяхъ р. *Polyarthron* (Horaе Soc. Ent. Ross., XXXIV, 1900, pp. 254, 255) мы высказались за сохраненіе родового значенія за цикломъ *Polyarthron*, показавъ, что онъ совершенно иного происхожденія, чѣмъ, напр., американская группа *Neopolyarthron*.—A. C.

Luze, Gottfr. Die Staphyliniden-Gattung *Dictyon* Fa u v. und Revision der paläarktischen Arten der Gattung *Conosoma* Kr a a t z. [Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien, LII. Band, 1. Heft, 1902 (Januar), pp. 17—39].

Подробное описание (съ контурнымъ изображеніемъ) *Dictyon rutilio* (Epph.), известного до сихъ поръ только изъ Ленкорани, и монографическая ревизія палеарктическихъ видовъ рода *Conosoma* Kr t z.: послѣ подробной характеристики рода даны опредѣлительная таблица и обстоятельный описанія 21 вида *Conosoma*, изъ которыхъ 17 свойственны русской фаунѣ; среди послѣднихъ описываются впервые: *Conosoma clavicornis*, sp. n. (изъ Дагестана), *C. suturale*, sp. n. (изъ Закасп. обл.). У болѣе известныхъ видовъ кромѣ географического распространенія указаны и условія обитанія.

Meyer-Darcis, G. Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Coptolabrus* Sol. [Mittheilungen der Schweiz. Entom. Gesellschaft, Bd. X, Heft 2, 1902, pp. 406—410, cum 1 tab. color.].

Краткія и недостаточныя характеристики слѣдующихъ новыхъ или малоизвестныхъ формъ неточно названного въ заглавіи подрода рода *Carabus* (L.): *C. giganteus* Ворн 1899 (разновидность *C. lafossei* Feisth.; изъ горъ китайской провинціи Фуцзянь), *C. augustus* H. W. Bates 1888 (изъ сѣв. ч. кит. провинціи Цзянь-си), *C. semenowi*, sp. n. (форма эта любезно названа въ честь пишущаго эти строки) (изъ Шанхая), *C. pustulifer* Luc. var. *borni*, n. (изъ горъ „Omei-shan“), *C. pustulifer* Luc. var. *mifificus* Kr t z. 1894 (изъ горъ „Wai-shan“), *C. yunnifer* Fairm. (изъ Юннани), *C. lafossei* Feisth. var. *donckieri* Ворн 1898 („Chusan“), *C. incertus*, sp. n. (форма, оч. близкая къ *C. lafossei* Feisth.; изъ Китая безъ болѣе точнаго обозначенія мѣстонахожденія), *C. rothschildi* Ворн (изъ „Chang-Yang“ и „Wa-Shan“, где онъ встрѣчается на густо поросшихъ лѣсомъ горахъ, на высотѣ 4.—6.000'); авторъ предполагаетъ, что послѣдній видъ есть настоящій *Coptolabrus longipennis* Cha u d. Всѣ описанныя формы изображены на приложенной таблицѣ раскрашенныхъ рисунковъ, которые, впрочемъ, оставляютъ желать многаго въ смыслѣ тонкости и точности. Къ сожалѣнію, таксономическое значеніе большинства разсмотрѣнныхъ въ этой статьѣ формъ не можетъ считаться выясненнымъ даже приблизительно, такъ какъ авторъ оставилъ безъ вниманія рядъ существенныхъ признаковъ,

Petri, Karl, Dr. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. XLIV. Heft (44). Curculionidae, 6. Theil: Hyperini. Paskau (?), 1901. 42 pag. in 8°.

Извлечение изъ болѣе обширной работы того-же автора: „Monographie des Curculioniden-Tribus der Hyperini“, in dem II. Separatbande der Verhandlungen des siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften in Hermannstadt, Jahrgang 1901. Настоящее извлечение заключаетъ краткія опредѣлительныя таблицы 14 родовъ, представляющіхъ группу *Hyperini* въ палеарктической фаунѣ, и ихъ палеарктическихъ видовъ, изъ которыхъ слѣдующіе описаны авторомъ впервые въ только-что цитированной монографіи изъ русской фауны: *Macrotarsus setosus* (изъ Шахруда въ Персіи и изъ Бухары), *M. gracilis* (изъ Тянъ-шаня), *M. altaicus* (изъ Алтая), *M. elongatus* (оттуда-же), *M. kolbei* (изъ Сибири), *Hypera latifrons* (съ зап. Кавказа), *H. solida* (изъ Бухары), *Phytonotus carinaerostris* (!) (Ленкорань), *Ph. campestris* (Закасп. обл., Ташкентъ, Маргеланъ), *Ph. validus* (Кавказъ, Армения), *Ph. turcomanus* (Туркестанъ), *Ph. tenuicornis* (Кавказъ), *Ph. gestroi* (Сибирь). Какъ видно, мѣстонаходенія указаны лишь въ самыхъ общихъ чертахъ, отъ чего давно пора отвыкнуть. Въ концѣ работы дана таблица синонимовъ съ далеко не всегда полными цитатами.

Pic, Maurice. Matériaux pour servir à l'étude des Longicornes.
3^{em} cahier, 3^{me} partie. Lyon. 1901 (Novembre).

Эта отдельно изданная брошюра содержитъ слѣдующее: 1) „Liste des espèces et variétés récemment décrites, avec notes complémentaires“. Въ перечнѣ видовъ мы между прочимъ встрѣчаемъ указаніе на *Pseudophymatodes altaicensis* Ріс, видъ, описанный авторомъ съ Алтая въ „L' Echange“ № 194 (1901 ?). „Notes complémentaires“ къ этому перечню не имѣютъ большого значенія, свидѣтельствую часто лишь о желаніи автора наполнить чѣмъ-либо страницы своего изданія. 2) „Descriptions“. Въ *Apatophysis oocularis* (sp. n. изъ Тугурта) можно усмотрѣть лишь стремление автора пристегнуть во что бы то ни стало свое имя къ видамъ р. *Apatophysis*: это, конечно, ни новый видъ, ни новая разновидность, а просто—старый, потертый экземпляръ *Apatophysis toxotoides* Chevр., о чёмъ именно и свидѣтельствуетъ цвѣтъ его глазъ. Кратко описываются между прочимъ: новый *Tetropium staudingeri* изъ Александровскаго хребта въ Туркестанѣ, *Clytus floralis* L. var. *araratensis* n. (съ Араката), *Agapanthia bucharica*, sp. n. (изъ Бухары безъ точнаго обозначенія мѣста!). 3) „Notes diverses“. Говорится, между проч., о *Toxotus minutus* Gebl. (экземпляръ

весьма сомнительного происхождения), о *Brachyta rosti* Pic, *Fallicia elegans* Falld. и ся разновидностяхъ, о разновидностяхъ *Rosalia alpina* L., о *Dorcudion (Compsodorcadion) mystacinum* Ball. и *D. kalinowskyi* Koenig. 4) „Renseignements sur le genre *Apatophysis* Chev.“ Не имѣющія большого значенія замѣчанія и соображенія; интересны только данные о нѣкоторыхъ, повидимому, индивидуальныхъ колебаніяхъ *A. toxotoides* Chev. 5) „Synopsis des *Actaeops* Lec. et *Pseudodinoptera* Pic“. Опредѣлительная таблица видовъ р. *Actaeops* Lec., куда включена между проч. и *Actaeops (Pseudodinoptera) daghestanica* Pic (изъ Дагестана). 6) „Sur *Pidonia* Muls. et genres voisins“. Нѣсколько замѣчаній о родахъ этой группы. 7) „Notes sur quelques Longicornes de la Chine et du Japon“. Замѣтки о нѣкоторыхъ, преимущественно описанныхъ или описываемыхъ самимъ авторомъ, формахъ названныхъ фаунъ. 8) „Contribution à l'étude du genre *Rhamphismium* Latr.“. Опредѣлительная таблица разныхъ формъ этого рода, основанная исключительно на цвѣтовыхъ признакахъ. 9) „Petit supplément“, Описывается между прочимъ *Polyarthron (Pseudoprionus) bang-haasi*, новый видъ изъ Шахруда въ Персии, который, по нашему мнѣнію, основанъ на старомъ, отчасти выцвѣтшемъ экземпляре *Polyarthron bienerti* Heud. Въ видѣ приложения находимъ продолженіе (стр. 67—74) каталога палеарктическихъ дровосѣковъ, издаваемаго авторомъ крайне медленно и отпускаемаго самыми маленькими порціями.

Régimbart, M., Dr. Revision des grands Hydrophiles. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX (année 1901), 2^e trimestre, 1902 (février), pp. 188—232; tab. VII, VIII].

Въ 1892 г. подъ заглавиемъ „Synopsis des grands Hydrophiles“ (Rev. d'Ent. Fr. X, pp. 306—323) L. Bedel'емъ была опубликована весьма сжатая, но ясная и законченная ревизія всѣхъ извѣстныхъ представителей рода *Stethoxus* Sol., Bed. (= *Hydrophilus* большинства авторовъ). Годомъ позже Kuwert счелъ нужнымъ напечатать новую работу на ту же тему подъ заглавіемъ „Die grossen Hydrophiliden des Erdballs des Genus *Hydrous* Leach“ (Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 81—93), которая, не внеся ничего нового въ наши познанія объ этихъ жукахъ, послужила лишь къ затемнѣнію многихъ вопросовъ ихъ систематики и внесла новую путаницу въ ихъ синонимію. Поэтому нельзя не привѣтствовать появленіе новой работы въ этомъ направленіи д-ра Régimbarta, имѣвшаго случай просмотрѣть всѣ оригинальные экземпляры Kuwert'a и выяснить сдѣланныя имъ ошибки. Само собой разумѣется, что при такомъ солидномъ фундаментѣ, какъ „Synopsis“ Bedel', новая ревизія большихъ водо-

любовь Régimbart'a не могла не выйти обстоятельной. Авторъ разбиваетъ большихъ водолюбовъ уже на два рода: *Stethoxus* (Sol.) (заключаетъ 33 вида; сюда относятся между прочимъ и все палеарктические виды) и *Dibolocelus* (Bed.) Régimb. (принимался Bed'емъ за подродъ *Stethoxus*; сюда относятся 6 видовъ, принадлежащихъ фаунамъ Нового Свѣта). Послѣ определительныхъ таблицъ для всѣхъ видовъ этихъ двухъ родовъ даны ихъ довольно подробные описания; на приложенныхъ двухъ черныхъ таблицахъ изображены нѣкоторые детали многихъ видовъ. Изъ 8 впервые здѣсь описываемыхъ видовъ (5 *Stethoxus* и 3 *Dibolocelus*) только одинъ (*Stethoxus unguicularis*, sp. n.) палеарктическаго происхожденія (полученъ отъ Staudinger'a безъ указанія мѣстонахожденія!). Интересны слѣдующіе новые синонимические выводы: 1) *Stethoxus acuminatus* (Motsch. 1853) = *Hydrophilus cognatus* Sharp 1873 = *St. viridicollis* Bed. 1892 (non Redt.) = *Hydrous sumatrae* Kuwelt 1893, видъ этотъ распространенъ въ Японіи, Кореѣ, Китаѣ, какъ сѣверномъ (Пекинъ), такъ и южномъ (Гонъ-конгъ), Тибетѣ и Бирманіи, но на Суматрѣ, въ противность утвержденію Kuwelt'a, отсутствуетъ; весьма возможно, что видъ этотъ найдется со-времемъ въ южной части нашей Приморской области; 2) *Hydroph. viridicollis* Redt. 1844 = *Stethoxus piceus* (L. 1758); сюда же относится *Hydrous turkestanus* Kuw. 1893; такимъ образомъ видъ этотъ оказывается распространеннымъ отъ крайняго запада Европы черезъ нижній Египетъ, Сирію, Туркестанъ до Кашмира и Читрала въ сѣв. Индіи. Предположеніе автора, что *Hydroph. dauricus* Mannerh. 1852 описанъ по незрѣлому экземпляру *Steth. gansuensis* (Sem. 1889), вполнѣ раздѣляется пишущимъ эти строки съ тѣхъ поръ, какъ выяснилось, что этотъ видъ довольно широко распространенъ по южной окраинѣ Восточной Сибири.—Географическое распространеніе всѣхъ видовъ указано въ работѣ Régimbart'a довольно обстоятельно. Пожалѣть можно только о томъ, что при видахъ цитируются одни лишь оригинальныя ихъ описания, а при родахъ нѣтъ ни полной синонимики, ни литературныхъ ссылокъ.

Reitter, Edm. Eine Serie neuer Coleopteren aus dem russischen Reiche. [Deutsche Entomologische Zeitschrift, Jahrg. 1901, II. Heft, 1902 (Januar), pp. 177—186]

Краткія описанія слѣдующихъ новыхъ формъ: *Bembidium* (*Princidium*) *marthae*, sp. n. (изъ Ташкента и Ауліэ-ата); *Choleva* *lederiana*, sp. n. (видъ близкій къ *Ch. agilis* Ill.) (изъ центрально-наго Алтая), *Lathridius altaicus*, sp. n. (близкій къ *L. lardarius* L. и *L. jakowlewi* Sem.) (оттуда-же), *Hoplia asteria*, sp. n. (изъ Куляба въ вост. Бухарѣ), *Elater koltzei*, sp. n. (изъ Токмака въ сѣв. Туркестанѣ и съ Намира), *Trigonoscelis* (*Sternoplax*)

iduna, sp. n. (изъ Кульджи), *Platyscelis (Platynoscelis) sinuatocollis*, sp. n. (изъ Карагата въ Гиссарѣ), *Dendarus (Pandarinus) rayans*, sp. n. (изъ Кизиль-арвата въ Закасп. обл.), *Hedyphanes (Catomidius) subniger*, sp. n. (съ Б. Балхана въ Закасп. обл.), *Corigetus setulifer* (изъ Ауліэ-ата), *Pholicodes alternans*, sp. n. (изъ Тянь-шаня), *Catazionus calvus*, sp. n. (оттуда-же), *Acalles paulmeyeri* (sic!), sp. n. (изъ Сары-булы въ Карагеинѣ), *Rhyncholus nigripes*, sp. n. (Чичан-тау въ долинѣ Ак-су), *Tychius (Ectatotyphius) herculeanus*, sp. n. (Тянь-шань) *Agapanthia hauseri*, sp. n. (изъ Каает-дага въ Закасп. обл.), *Oberha morio* Krtz. v. *pictibasis*, n. sp. (съ оз. Куку-нора) (основную форму этого вида авторъ имѣеть изъ Урги), *Galeruca fulvimargo*, sp. n. (изъ Ауліэ-ата). Какъ видно, E. Reitter своеобразно понимаетъ границы нашего отечества.

Reitter, Edm. Dichotomische Uebersicht der Coleopteren-Gattung *Pterocoma* Sol. [Deutsche Entomologische Zeitschrift, Jahrg. 1901, II. Heft, 1902 (Januar), pp. 189—192].

Определительная таблица 16 видовъ названного рода сем. *Tenebrionidae*, изъ которыхъ половина принадлежитъ фаунѣ Россіи, другая—фаунѣ смежныхъ съ нами частей Китая. Изъ этого числа 3 вида характеризуются въ качествѣ новыхъ: *Pterocoma alutacea* (= *Pt. tuberculata* Rtt. ol. nec Motsch.) (изъ Кашгаріи), *Pt. fuscopilosa* (= *Pt. denticulata* Rtt. ol. nec Gebl.) (изъ Маргелана), *Pt. plicicollis* (= *Pt. subtila* Rtt. 1900 perperam) (изъ разныхъ мѣстъ Китайского Туркестана).—Таблицей этой можно пользоваться только съ извѣстной осторожностью, такъ какъ интерпретація видовъ Геблера и Мочульскаго, не основанная на изученіи оригиналныхъ или по крайней мѣрѣ точно опредѣленныхъ экземпляровъ, намъ не представляется достаточно надежной.

Reitter, Edm. *Baris perlucida* n. sp. [Deutsche Entomologische Zeitschrift, Jahrg. 1901, II. Heft, 1902 (Januar), p. 192].

Описаніе названного въ заглавіи вида съ Кавказа и изъ Закавказья (долина Аракса): видъ этотъ былъ ранѣе неправильно смѣшиваемъ съ *Baris dalmatina*.

Reitter, Edm. Verschiedenes über die Coleopteren der Tenebrioniden-Abtheilung *Helopina* (sic). [Deutsche Entomologische Zeitschrift, Jahrg. 1901, II. Heft, 1902 (Januar), pp. 209—224].

Ближайшее отношеніе къ нашей фаунѣ имѣеть слѣдующее:

устанавливается новый родъ *Euryhelops* для *Helops championi* Ritter 1901 = *subacneus* Ritter 1889 (замѣтимъ, что теперь надо вернуться къ первому по времени видовому названію) (изъ Ганьсу) и описание слѣдующихъ новыхъ формъ: *Helops (Raiboscelis) angustitarsis*, sp. n. (изъ Арmenіи: оз. Ванъ), *H. (Entomogonus) amandamus*, sp. n. (изъ долины Аракса), *H. immarginatus*, sp. n. (изъ Мардина въ Курдистанѣ), *H. theanus*, sp. n. (изъ Амазіи), *H. prometheus*, sp. n. (изъ горъ Талыша), *H. peropacus* (изъ Эрзерума), нового подрода *Helops*, по странному недосмотру одноименного съ вышеупомянутымъ родомъ *Euryhelops* (NB!), и составляющихъ его 3 видовъ: *H. tiro*, sp. n. (*pulvinatus* Faust in coll.) (изъ Ташкента), *H. nadari*, sp. n. (съ Алая), *H. cylindronotoides*, sp. n. (изъ Токмака); краткій обзоръ извѣстныхъ автору видовъ подрода *Cylindronotus* Falda съ характеристикой двухъ новыхъ видовъ: *Helops bellator* (изъ Боржома) и *H. erivanus* съ Армянского нагорья, изъ Эриванской губ. и изъ долины Аракса); описание *Stenotax kurdistanus*, sp. n. (изъ Эрзерума), *Xanthotix semioracus*, sp. n. (изъ Асхабада) и *X. humeridens*, sp. n. (изъ долины Аракса у Ордубада). Кроме того нѣсколько замѣчаній на обработку этой группы у Seidlitz'a въ „Naturgesch. d. Ins. Deutschlands“ и описание нѣсколькихъ новыхъ формъ *Helopini* изъ внутреннихъ частей Малой Азіи.

Schilsky, J. *Synonymische und andere Bemerkungen zur Gattung Apion.* [Deutsche Entomologische Zeitschrift, 1901, II. Heft, 1902 (Januar), pp. 365—368].

Синонимическая и систематическая замѣтки о многихъ видахъ названного въ заглавіи рода.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

Штанге, Г. Списокъ насѣкомыхъ коллекціи Казанского Городского Музея. I. Жесткокрылые.—Stange, G. Verzeichniss der Coleopteren des Stadtmuseums in Kazan. [Протоколы засѣданій Общества Естествоиспытателей при Имп. Казанскомъ Университетѣ, годъ 32-й, 1901, прилож. № 193, стр. 1—15].

Слабое знакомство наше съ фауной сѣверо-восточной Россіи, дѣлаетъ для каждого изучающаго эту фауну весьма желательнымъ появление работъ, подобныхъ разсматриваемой. Списокъ г. Штанге содержитъ перечень видовъ жуковъ, собранныхъ въ 1896 году въ Царевококшайскомъ уѣздѣ г. Мощкинъ. При просмотрѣ списка намъ встрѣтилось нѣсколько видовъ, заставляющихъ усъ-

мниться или въ правильности ихъ определенія, или въ точности ихъ местонахожденія. Безусловно невѣроятны: нахожденіе въ предѣлахъ Казанской губерніи и вообще всей восточной половины Россіи *Calathus metallicus* De j. (№ 35) (Карпаты и Боснія; см. L. Ganglbauer, Die Käfer v. Mitteleuropa, I. Band, 1892, p. 245, № 8), нахожденіе въ степяхъ юга Россіи *Eurythyrea micans* F. (видъ свойственный исключительно западной Европѣ; въ данномъ случаѣ вѣроятно авторъ имѣлъ дѣло съ *E. aurata* Pall.), нахожденіе вообще въ Россіи *Podonta nigrita* F., вида западнаго, замѣщенаго въ южной Россіи и на Кавказѣ видомъ *P. dalmatica* Vaud' (1^o), который всего вѣроятнѣе и долженъ фигурировать подъ № 240 списка, тѣмъ болѣе, что достижениѳ имъ по р. Волгѣ Царевококшайскаго уѣзда не представляетъ ничего невѣроятнаго²); безусловно ошибочно № 162 определенъ какъ *Melolontha vulgaris* F.; это—*M. hippocastani* F., видъ свойственный всему сѣверо-востоку Европейской Россіи и замѣщающей здѣсь далеко не доходящую сюда *M. vulgaris*. Затѣмъ вѣроятно *Hoplia graminicola* F. (№ 168) есть ничто иное какъ *H. parvula* Kryn., *Anisoptilia agricola* Poda (№ 166) и *A. villosa* Goeze (№ 167) = *A. brenskii* Ritter или *A. segetum* Hrbst., *Phyllobius incanus* Gyll. (№ 257)³)= *Ph. piri* L., *Cneorrhinus geminatus* F.= *Cn. albinus* Boh., *Brachysomus hispidus* Redt. (№ 265)⁴)= *Br. echinatus* Bon s.d. (видъ распространенный по всей средней Россіи). Сомнительно и требовало бы подтвержденія также нахожденіе въ Царевококшайскомъ уѣздѣ видовъ: *Calosoma sycophanta* L. (№ 5), *Cyclirus rostratus* L. (№ 14), *Emus hirtus* L. (№ 83), *Hister maculatus* L. (№ 130), *Copris lunaris* L. (№ 137), *Cetonia speciosissima* Scop. (№ 169), *Oxythyrea stictica* L. (№ 119), *Rhagium sycophanta* Schr. (305), *Necydalis umbellatarum* Schr. (№ 130) и *Purpuricenus kochleri* L. (№ 339). Заслуживаетъ быть особо отмѣченнымъ нахожденіе въ Царевококшайскомъ уѣздѣ такихъ видовъ, какъ *Carabus schoenherri* Fisch. W., *C. estreicheri* Fisch. (очевидно, var *jageri* Mén.), *Saperda similis* Leich. Жаль, что въ спискѣ нигдѣ нѣть детальныхъ данныхъ объ условіяхъ нахожденія отдельныхъ видовъ.—За исключеніемъ приведенныхъ погрѣшностей и недочетовъ списокъ представляетъ интересный

¹⁾ Въ коллекціи референта имѣются экземпляры изъ Владикавказа, Шатингорска и Ростова на Дону (А. Яковлевъ!) Саратова и Аксенова, Уфимск. губ. (Л. Круликовскій!), Ялты (Н. Кокуевъ!) и Полтавы (В. Родзянко!). Ср. также: G. Seidlitz in Naturg. d. Ins. Deutschl., Bd. V, II, 2, pp. 184, 185, 194—195.—A. Я.

²⁾ Ср. А. Семеновъ, Замѣтки о жестокрылыхъ и т. д., въ Bull. des Natur. de Moscou, 1898, № 1, p. 78—79, замѣтка № XII.—A. Я.

³⁾ Видъ известный лишь изъ Австріи, Венгріи, Трансильвании и Греціи, и если и могущій попадаться въ Россіи, то развѣ только въ ея юго-западныхъ губерніяхъ.—A. Я.

⁴⁾ Видъ пока извѣстный лишь изъ Австріи.—A. Я.

фаунистической матеръяль, опубликованіе котораго мы привѣтствуемъ съ искреннимъ пожеланіемъ его автору продолженія работъ въ томъ-же направленіи.

А. Яковлевъ (Ярославль).

Н у м е н о р т е р а.

Alfken, J. D. Die *Nomada*-Arten Nordwest-Deutschlands als Schmarotzer. (Hym.). [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie. II. Jahrg., Heft 1, 1902 (Januar), pp. 5—10].

Наблюденія надъ паразитизмомъ 30 видовъ *Nomada* преимущественно у разныхъ видовъ *Anthrena*.

Dalla Torre, C. G. de. Catalogus Hymenopterorum hucusque descriptorum systematicus et synonymicus. Vol. III. Trigonalidae, Megalyridae, Stephanidae, Ichneumonidae, Agriotypidae, Evaniiidae, Pelecinidae. Pars I (signatura 1—34). Lipsiae MDCCCCI. 544 pag. in 8^o maj.

Первая часть III-го тома генерального каталога отряда перепончатокрылыхъ; 2-я часть этого тома, которая должна появиться въ серединѣ 1902 г., заключить капитальный трудъ профессора Dalla Torre. Отлагая болѣе подробное разсмотрѣніе настоящаго тома, а равно и сужденіе обо всемъ изданіи до его окончанія, укажемъ, что реферируемый выпускъ содержитъ маленькия семейства: *Trigonalidae*, *Megalyridae*, *Stephanidae* и лишь часть громаднаго семейства *Ichneumonidae*, занимающую, тѣмъ не менѣе, 535 страницъ каталога.

Ferton, Ch. Notes détachées sur l'instinct des Hyménoptères mellifères et ravisseurs avec la description de quelques espèces. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX (année 1901), 1^{er} trimestre, 1901, pp. 83—148; tab. I—III].

Цѣлый рядъ интересныхъ, произведенныхъ авторомъ преимущественно на о-вѣ Корсикѣ наблюденій надъ медоносными и хищными перепончатокрылыми. Хотя эта работа и не имѣть непосредственного отношенія къ русской фаунѣ, мы обращаемъ на нее вниманіе нашихъ читателей, такъ какъ она представляетъ значительный обще-біологический интересъ.

Gehrs, C. Ueber den Nestbau von *Osmia spinulosa* K. (Hym.). [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Diptero-
logie, II. Jahrg., Heft 1, 1902 (Januar), p. 4].

Замѣтка объ устройствѣ гнѣздъ названнымъ въ заглавіи видомъ въ пустыхъ раковинахъ *Helix nemoralis* и *H. ericetorum*.

Konow, Fr. W., p. Ueber einige zweifelhafte Nematiden. (Hym.). [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Diptero-
logie, II. Jahrgang, Heft 1, 1902 (Januar), pp. 10—11].

Критическія замѣтки о нѣсколькихъ невыясненныхъ видахъ группы *Nematidae*.

Konow, Fr. W., p. Ueber einege Förster'sche Nematiden. (Hym.). [Ibidem, pp. 12—13].

Критическія замѣтки о 10 описанныхъ Förster'омъ видахъ названной группы, на основаніи осмотра оригиналъныхъ экземпляровъ этого автора.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

L e p i d o p t e r a.

Lafaury, C. Notice nécrologique sur Alexandre Constant. [Annales de la Société Entomologique de France, vol. LXX
(année 1901), 1^{er} trimestre, 1901, pp. 8—17].

Пространный некрологъ скончавшагося 30 апрѣля / 13 мая прошлаго (1901) г. известнаго французскаго лепидоптеролога А. Constant и перечень его печатныхъ работъ, изъ которыхъ всѣ энтомологическія относятся къ палеарктической фаунѣ чешуекрылыхъ.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

Lutzau, Dr. Neue baltische Schmetterlinge. [Korrespondenzblatt
d. Naturf.-Verein zu Riga, Heft XLIV, 1901, p. 65].

Перечисляются слѣдующіе виды и варіаціи, новые, по мнѣнію автора, для фауны прибалтійскихъ губерній: *Agrotis ripae* Hübн.

(Либава); *Hadena monoglypha* Hufn. var. *obscura*¹⁾; *Hadena adusta* Espr. var. *bathensis* Lutzau²⁾; *Xanthia aurago* Fabr. (Батень); *Calocampa solidaginis* Hübn. ab. *obscura* Lutzau²⁾; *Tortrix dumetana* Treitsch. var. *nigra* Lutzau; *Chrysoclista luteola* Haw. Изъ рѣдкихъ для данной фауны видовъ отмѣчены *Onceria dispar* Linn. (Батень) и *Vanessa io* Linn. (тамъ-же).

Mokrzecki, S. Naturgeschichte der *Cledeobia moldavica* Espr. (Microlepidoptera). [Allgemeine Zeitschrift für Entomologie, VII, № 415, 1902 (Februar), pp. 85—88].

Изслѣдованія автора обстоятельно выясняютъ весь циклъ развитія этой интересной бабочки; данныя цѣнны въ особенности потому, что насѣкомое это относится къ роду, ни одинъ видъ котораго, ловидимому, еще не подвергся биологическому изслѣдованію. Въ Крыму *Cledeobia moldavica* оказывается даже періодически вредящей, уничтожая степные злаки (*Festuca*, *Stipa*). Даны точныя описанія всѣхъ фазъ и рисунки гусеницы, кокона и образцовъ поврежденій по удачнымъ препаратамъ автора; весьма своеобразно устроеннымъ оказывается коконъ. Паразиты этой бабочки пока еще не обнаружены, но мы увѣрены, что въ ближайшемъ будущемъ авторъ достигнетъ разрѣшенія и этого вопроса, весьма важнаго какъ для выясненія періодичности массовыхъ появлений *Cledeobia*, которые наблюдались, между прочимъ, и референтомъ въ Крыму въ 1897 и 1899 гг., такъ и въ сельско-хозяйственномъ отношеніи.

Teich, C. A. Beitrag zur Lepidopteren-Fauna in Baldohn. [Korrespondenzblatt d. Naturf.-Verein zu Riga, Heft XLIV, 1901, pp. 10—13].

Небольшая статейка съ краткимъ описаніемъ окрестностей курорта Бальдонъ, Курляндск. губ., и перечисленіемъ нѣкоторыхъ болѣе рѣдкихъ видовъ, наблюдавшихся тамъ авторомъ въ 1900 г.

¹⁾ Авторъ вариаціи не приведенъ; если это *obscura* Thierry-Mieg, то указываемую форму слѣдуетъ считать за var. *infuscata* Buchanan White.—H. K.

²⁾ Нельзя не согласиться съ мнѣніемъ г. Л. Круликовскаго относительно неудобства излишней дифференцировки подъ различными названіями формъ крайне неустойчивыхъ, да еще на основаніи крайне недостаточного материала (см. рефератъ работы г. Slevogta на стр. 279 этого „Обозрѣнія“ за прошлый годъ). Точно также, если var. *bathensis* Lutzau есть промежуточная форма между типомъ и var. *baltica* Herning, то, вѣроятно, она совпадаетъ съ формой var. *virgata* Tutt, описанной уже въ 1892 г. (British Noctuae and their varieties, III, p. 74).—H. K.

Отмѣтимъ изъ послѣднихъ слѣдующіе: *Chrysophanus alciphron* Rott.; *Vanessa polychloros* Linn. var. *testudo* Esp.; *V. io* Linn.; *Argynnис dia* Linn. (въ двухъ генераціяхъ; экземпляры второй генераціи, болѣе мелкіе, съ очевидной тенденціей къ меланизму, авторъ предлагасть,—хотя въ этомъ, по мнѣнію референта, не чувствуется никакой надобности,—выдѣлить подъ названіемъ *balduinensis* Teich); *Argynnис laodice* Pallas; *Dasychira abietis* Schiff.; *Selenophora lunigera* Esp.; *Agrotis sincera* Herr.-Schäff. (19. VI., но летъ, новидимому, раньше); *Cucullia gnaphalii* Hüb.; *Eublemma paula* Hüb.; *Gnophos pullata* Treitsch.; *Hydriomena rubidata* Fabr.; *Tephroclystia simosaria* Eversm. и др. Заканчиваетъ авторъ замѣтку описаніемъ новой вариаціи,—*Gelechia nigricans*¹⁾ var. *brunnica* Teich (отличается отъ типа красновато-буровой окраской и менѣе яснымъ рисункомъ) и нового вида—*Bryotropha peterseni* Teich (выдѣляется изъ всѣхъ другихъ бѣлой окраской и отсутствиемъ всякаго рисунка кромѣ черной точки посрединѣ крыла).

Teich, C. A. Ueber einige bemerkenswerte Varietäten und Aberrationen meiner Sammlung. [Korrespondenzblatt d. Naturf.-Verein zu Riga, Heft XLIV, 1901, pp. 14—17].

Авторъ описываетъ нѣсколько единичныхъ меланистическихъ и альбинистическихъ экземпляровъ преимущественно видовъ *Melitaea* и *Argynnис*, которые и вообще весьма неустойчивы (*M. cinxia* Linn., *athalia* Rott., *Arg. selene* Schiff. и др.), къ сожалѣнію, не указывая для большинства ихъ мѣстонахожденій, такъ что остается неизвѣстной даже принадлежность описываемыхъ формъ къ русской фаунѣ. Для изучающаго специально колебанія окраски указанныхъ видовъ эти описанія, конечно, будутъ полезны.—На стр. 16 описана новая форма *Argynnис niobe* Linn. var. *orgoana* Teich (близка къ var. *gigantea* Staud.; отличается крупными размѣрами, огненно-желтой окраской съ тонкимъ чернымъ рисункомъ и блѣдной изнанкой заднихъ крыльевъ съ рѣзкимъ чернымъ пятномъ у ихъ основанія: пограничный постъ. Орговъ на Арапатѣ); слѣдующей новой формой авторъ считаетъ *Cuspidia* (*Acropuncta*) *mediterranea* Fabr. var. *igdryensis* Teich (свѣтлая разница со смѣты рисункомъ, но рѣзкой наружной перевязью, дающей острые зубцы; Игдыръ на Арапатѣ).—Наконецъ авторъ упоминаетъ о поимкѣ въ 1896 году нѣсколькихъ меланистическихъ экземпляровъ *Catocala nupta* Linn. (крыло затемнено настолько, что обычныя перевязи и пятна кажутся свѣтлыми) и одного экземпляра *Catocala* съ верхними крыльями типа *C. adul-*

¹⁾ Имя автора вида, къ сожалѣнію, не приведено; приходится догадываться, что, если это Нейштадт, то, следовательно, рѣчь идетъ о *Gelechia appletella* Herr.-Schäff.—H. K.

teria Ménétr., а нижними — *nupta* Linn. и высказываетъ по послѣднему поводу предположеніе, часто повторяющееся многими наблюдателями, не имѣющими достаточнаго матеріала для сравненія, что, можетъ быть, *nupta* и *adultera* одинъ видъ. По мнѣнію пишущаго эти строки *C. adultera* Ménétr. не только самостоятельный видъ, но даже, вѣроятно, относится не къ той группѣ *Catocalae*, къ которой принадлежитъ *nupta* Linn. (ср. сѣвероамериканскіе виды). А чтобы убѣдиться въ крупномъ морфологическомъ отличіи обоихъ видовъ, стоитъ лишь взглянуть на устройство ихъ мужскихъ половыхъ придатковъ; что уже и сдѣлано, вирочемъ, Aurivillius'омъ (*Nordens Fjärilar*, 1891, стр. 189, рис. 32, k, l.).

Н. Я. Кузнецовъ (С.-Петербургъ).

D i p t e r a.

Schnabl, Joh., Dr. Dipterologische Bemerkungen. [Wiener Entomologische Zeitung, XXI. Jahrg., II. u. III. Heft, 1902 (März), pp. 66—72].

Сравнительное описание, сопровождаемое изображеніями (въ текстѣ) hypopygium'a, двухъ видовъ: *Lispa flavocincta* Lw. (♀) и *Lispa schnabli* (Lw. in litt.) Schnabl (♀); послѣдній видъ извѣстенъ всего только въ 1 экземпляре, происходящемъ изъ окрестностей Варшавы.

Stein, P. Die Zetterstedt'schen, Holmgren'schen u. Boheman'schen Anthomyidentypen des Stockholmer Museums. [Wiener Entomologische Zeitung, XXI. Jahrg., II. u. III. Heft, 1902 (März), pp. 29—66].

Критическія замѣтки о видахъ *Anthomyid*'ъ, описанныхъ называемыми въ заглавіи авторами, на основаніи осмотра ихъ оригиналныхъ экземпляровъ.

А. Семеновъ (С.-Петербургъ).

H e m i p t e r a.

Reuter, O. M. Capsidae novae mediterraneae. III. [Öfversicht af Finska Vet.-Soc. Förhandlingar, XLIII, 1901, pp. 195—213].

Среди цѣлаго ряда новыхъ видовъ средиземноморской фауны описывается одна новая форма, принадлежащая фаунѣ Россіи: *Maurodactylus alutaceus* Fieb. var. *discifer* Reut. изъ Закаспійской области и Малой Азіи.

А. Семеновъ (С.-Петербургъ).