

## Материалы к изучению фауны insecta окрестностей г. Оренбурга.

### Coleoptera.

В Известиях Оренбургского Отдела Русского Географического Общества вып. XXIII, XXIV и XXV мною была уже опубликована часть материалов к изучению фауны Coleoptera окрестностей г. Оренбурга. Настоящая заметка является продолжением этого труда и содержит в себе все неопубликованные еще материалы по обработанной мною коллекции жуков из окрестностей г. Оренбурга, собранных мною на пространстве, занимаемом Березовой Ростошью, Форштадтскими лугами и выгонами. Но большое семейство Carabidae вследствие трудности, встретившейся при его обработке, остается пока еще необработанным. Поэтому в настоящей работе не содержится о нем никаких сведений. Сбор жуков производился в 1902—1912 г. г.

### 10. Сем. Dyticidae.

В озерах Форштадтских лугов мною собрано всего 19 видов этого семейства, а именно:

Noterus crassicornis Müll.

Laccophilus gyalinus Des. (minutus F.).

” obscurus Panz. (gyalinns Er.).

” variegatus Sturm.

Hyphydrus ferrugineus L. (ovatus L.).

Hydroporus nigrolineatus.

Copelatusruficollis Schall. (agilis F.).

- Rhanthus suturalis* Lac.  
" *grapei* Cgyl.  
" *exoletus* Forst. (*collaris* Payk.).  
*Colimbetes fuscus* L.  
*Dytiscus marginalis* L.  
" *circumflexus* F.  
*Cybister laterimarginalis* Deg. (*roeseli* Füssl.).  
*Acilius sulcatus* L.  
*Graphoderes bilineatus* Deg.  
" *cinereus* L.  
*Hydrotus inequalis* Fabr.

Кроме того мною пойман еще один вид рода *Hydrotus*, отличающийся от *H. inequalis* более узкой желтой полосой у внешнего края элитр и отсутствием черного пятна в середине этой полосы. В сводке Г. Г. Якобсона для Оренбургской губернии отмечены только *Nyphidrus ferrugineus* и *Acilius sulcatus*. Большинство остальных видов отмечены лишь для соседних губерний и областей, для Оренбургской же губернии отмечаются мною впервые.

### 11. Сем. Gyrinidae.

Из этого семейства мною найдено всего только четыре вида и одна разновидность.

- Gyrinus bicolor* Payk.  
" *minutus* F.  
" *notator* L.  
" *notator* var. *mergus* Ahr.  
" *urinator* Jll.

Из этих видов *G. bicolor* и *G. urinator* для Оренбургской губернии отмечаются впервые.

### 12. Сем. Hydophilidae.

Из этого семейства мною найдено только четыре вида; все они для Оренбургской губернии отмечаются впервые.

- Hydrophilus piceus* L.  
*Philhydrus testeceus* F.  
*Spercheus emarginatus* Schall.  
*Laccobius minutus* L.

### 13. Сем. Haliplidae.

Найдено только два вида: для Оренбургской губернии оба отмечаются первый раз.

*Haliplus impressus* N. (*flavicollis* Sturm).

„ *fulvus* F. (*ferrugineus* Gyll.).

### 14. Сем. Sphaeridiidae.

Найден только один вид:

*Sphaeridium bipustulatum* F.

### 15. Сем. Staphilinidae.

Из этого семейства мною собрано в лугах, на выгонах и в Березовой Ростоши всего 14 видов.

*Thiasophila angulata* Er.

*Creophilus maxillosus* L.

*Emus hirtus* L.

*Staphilinus pubescens* Dg.

„ *compressus* Marsh.

„ *cesareus* Ced.

„ *olens* Müll.

*Philonthus dimiatipennis* Er.

„ *intermedius* Las.

*Stenus guttula* Müll.

*Microcossa gentilis* Maerk.

*Paederus caligatus* Er.

*Placisa pumilio* Grav.

*Silusa rubiginosa* Er.

В последней сводке Г. Г. Якобсона из этих видов для Оренбургской губернии были отмечены только *G. maxillosus* и *P. intermedius*; остальные формы для этого района отмечаются впервые:

### 16. Сем. Cantharidae.

Найдено только два вида:

*Cantharis rufa* var. *pallida* Goeze.

„ *nigricans* Müll.

Из них *C. nigriceps* для Оренбургской губернии отмечается впервые.

## 17. Сем. Zygidae.

Найдено только три вида:

Malachius aeneus L.

Darytes coeruleus Deg.

Henicopus hirtus L.

M. aeneus для Оренбургской губернии отмечен в сводке Г. Г. Якобсона; остальные виды отмечаются для этого района впервые.

## 18. Сем. Anthribidae.

Найден только один вид Macrocephalus alvinus L.

## 19. Сем. Hylesinidae.

Найден только один вид:—Hylastes ..labrata Zett.

## 20 Сем. Scolytidae.

Найден один вид—Scolytus multistriatus Marsh.

## 21 Сем. Anthicidae.

Найден только один вид—Natoxus monocerus L. в свернутых тлею листьях смородины.

## 22 Сем. Mordellidae.

Найдено два вида:

Mordella fasciata F.

„ aculeata L.

## 23. Сем. Bostrichidae.

Найден только один редко попадающийся вид:

Bostrychus capucinus L.

## 24. Сем. Cleridae.

Найден только один вид:—Corynetes coeruleus Deg.

## 25 Сем. Nitidulidae.

Найден только один вид:—Jps quadripunctatus Ol.

## 26 Сем. Lucanidae.

Пойман только один вид в Зауральской роще:  
*Sinodendron cylindricum* L.

## 27 Сем. Scarabaeidae.

Из этого семейства мною найдено всего 45 видов, относящихся к разным родам.

*Onitis humerosus* Pall. В Зауральной степи и у поселка Линевского.

*Ceratophyus policeros* в лугах, довольно редок.

*Sisiphus schaefferi* L.

*Gymnopleurus morsus* Pall.

*Caccobius schreberi* L.

*Coprus lunaris* L.

*Onthophagus nuchicornis* L.

” *ovatus* L.

” *camelus* F.

” *verticicornis* Laich.

*Aphodius foetens* F.

” *varians* Duft.

” *inguinatus* F.

” *edgardi*

” *merdarius* F.

” *subterraneus* L.

” *fimetarius* L.

” *scrofa* F.

” *fossor* L.

*Geotrupes sylvaticus* Panz.

” *mutator* Marsh.

” *stercorarius* L.

*Letrus cechalotes* Pall. { обе формы встречаются на  
” *apterus* Laxm. { Кочкиарском Маре.

*Haplidia transversa* F.

*Melolontha pectoralis*.

” *hippocastani* F.

*Hoplia floralis* Ol.

*Frichius abdominalis* Men.

*Serica golosericea* Scop.

*Anisoplia austriaka* Hbst.

- „ *lata* Er.  
„ *villosa* Goeze (*agricola* F.).  
„ *cyathigera* Scop. (*crucifera* Hb:).  
*Phyllopertha gorticola* L.  
*Oryctes nasicornis* L.  
*Oxythyrea stictica* L. (*funesta* Poela).  
*Tropinota girta* Poda (*girtella* L.).  
*Cenonia floricola* Herb. (*aenea* Qyll.).  
„ *aurata* L.  
„ *affinis* Andsch.  
*Potosia karelini* Zubk.  
*Pectinichelus rhizotrogoides*.  
*Rhizotrogus assimilis* Herb.  
*Ochodaeus chrysomeloides*.

### 28. Сем. Tenebrionidae.

Из этого семейства в окрестностях г. Оренбурга мною найдено 10 видов и один привезен из Челябинского уезда.

- Blaps mortisaga* L.  
„ *similis* Latr.  
*Opatrum pusillum* F. (*viennense* Dft.).  
„ *sabulosum* L.  
*Tenebrio molitor* L.  
*Diaperis boleti* L. часто встречается в грибах.  
*Vpis cerambicooides* найден мною в Ивановском лесничестве Челябинского уезда.  
*Tentyria micronota*.  
*Pedinus femoralis* Linn.  
*Platyscelis polita*.  
„ *striata*.

### 29. Сем. Curculionidae.

Из этого семейства в исследуемом районе найдено 43 вида.

- Polydrusus marginatus*  
*Chlorophanus viridis* L.  
„ *salicicola* Qerm.  
*Tanymecus pareplecticus*.  
„ *palliatius* F.

- Cleonus fasciatus.  
" tigrinus Puz.  
" nebulosus.  
" morbillosus F.  
" sulcirostris L.  
Lixus iridis Ol. (turbatus Gyll.).  
" paraplecticus L.  
" algirus L. (angustatus F.).  
" bardanae F. (cylindricus Hbst).  
" ascanii L.  
Larinus sturnus Schall.  
" latus Herbst.  
" carlinae Oliv.  
Lepyrus colon F.  
Pissodes piceae Jll.  
Balaninus tesselatus Fourr.  
" villosus F.  
Mecinus piraster Hbst.  
Orchestes quercus L.  
" stigma Germ.  
Geonemus flabellipes.  
Leucosomus pedestris Poda.  
Molytes germanus один экземпляр найден в Бер. Рос.  
Chromoderes declivis Oliv.  
Pleurocleonus sollicitus Gyll.  
Mecaspis maraginicollis.  
Pachicerus menetriesi.  
Conorrhunchus faldermanni Fahrs.  
" verecundus.  
Cyphocleonus achates.  
Oxyophthalmus steveni.  
Liophleucus tessulatus Müll.  
Pholicodes plebejus.  
Phacophorus nebulosus.  
Macrotarsus consinnus Gyll.  
Ascmus viridans.  
Eusomus ovulum Germ.  
Lachnaeus horridus Reitt.

**30. Сем. Apionidae.**

Найден только один вид Apion ceruleum.

### 31. Сем. Rhynchitidae.

Из этого семейства найдено 6 видов:

*Rxynchites auratus* Scop.

“ *aeneovirens* Mrsh.

“ *cyaneocephalus* Hbst.

“ *bacchus* L.

“ *interpunctatus*.

*Rhinomacer populi* L.

### 32. Сем. Chrysomelidae.

Из этого семейства собрано всего 43 вида.

*Donacia crassipes* F.

“ *limbata* Panz.

“ *bicolora* Zschach. (*sagittariae* F.).

“ *dentata* Hoppe.

“ *aquatica* L. (*dentipes* F.).

*Plateumaris sericea* L.

*Crioceris lilii* Scop.

“ *merdigera* L. (*brunnea* F.).

“ *duodecimpunctata* L.

“ *quatuordecimpunctata*

*Labidostoma tridentata* L.

*Clytra leviuscula* Rtz.

“ *atraphaxidis vulgaris*.

*Gynandrophtalma salicina* Scop.

*Cryptocephalus signatus* Laich.

“ *sexpunctatus* L.

“ *octopunctatus* Scop.

“ *bipunctatus* L.

“ *violaceus* Laich.

“ *flavipes* F. (редок).

*Gastroidea polygoni* L.

*Entomoscelis adonidi* Pall.

*Chrysomela gypsophilae* Küst.

“ *marginalis* Dttx.

“ *menthastris* Suff.

“ *vulgatissima* L.

*Colaphus sophiae* Schall.

- Melasoma tremula* F.  
" *populi* L.  
*Galerucella lineola* F.  
*Galeruca pomonae* Scop.  
" *aquatica* Fouzz.  
" *tanaceti* L.  
*Agelasa nigrifrons*.  
*Haltica oleracea* L.  
*Langitarsus verbasci*  
*Argopus nigritarsus*.  
*Jschuronota elevata*.  
*Cassida murraea* L. (редок).  
" *viridis* L. (*equestris* F.).  
" *sanguinosa* Suffr.  
" *canabicolata* Laich.  
" *factuosa* Schall.

### 33. Сем. Coccinellidae.

Из этого семейства найдено 14 видов и одна разновидность.

- Anisostecta novemdecimpunctata* L.  
*Hippodamia tredecimpunctata* L.  
*Subcoccinella vigintiquatuorpunctata* L.  
*Coccinella decempunctata* L.  
" *conglobata* L.  
" *undecimnotata* Sch.  
" *quatuordecimpustulata* L.  
" *quatuordecimpunctata* L.  
" *vigintiguopunctata* L.  
" *quatuordecimguttata* L.  
" *septempunctata* L.  
" *septempunctata* var. *bipunctata* L.  
*Adalia bipunctata* L.  
*Anatis ocellata* L. (встречается редко).  
*Exochamus quadripustulatus* L.

Из этих видов в последней сводке Г. Г. Якобсона для Оренбургской губернии показаны лишь *A. novemdecimpunctata*, *S. vigintiquatuorpunctata*, *C. decemquattata* и *C. quatuordecimguttata*; остальные виды для этой местности отмечаются впервые.

За последнее время мною найдены здесь еще следующие виды, не вошедшие в опубликованные мною ранее списки:

**Сем. Cerambycidae.**

*Pedonia lurida* F,

*Leptura rubra* L.

**Сем. Oedemeridae.**

*Oedemera lurida* Mrsh.

**Сем. Buprestidae.**

*Melanophila decastigma* F. на крыжовнике.

*Sphenoptera gemellata* Mnh.

„ *viridiaura* Kr.

**Сем. Elateridae.**

*Elater crocatus* Geoffr. (*pomorum* Herbst.).

---