

## Мелкія лепидоптерологическія замѣтки.

Л. Круликовскаго (Уржумъ).

VI \*).

36. *Pieris rapae* L. ab. *flavida* Petersen, Lepidopteren-Fauna von Estland, 1902, p. 13, есть синонимъ съ ab. *flavicans* Krull., Матер. къ позн. фауны и флоры Россійской Имп., отд. зоол., V, 1901, стр. 56, прим. 1.

37. *Colias myrmidone* Esp. var. (ab.?) *ermak* Gr. Г. Эта уральская форма очень кратко охарактеризована авторомъ: „Var. fere duplo major. Alis antieis latioribus; subtus maculâ centrali permagnâ“ (Mém. sur les Lép., IV, p. 301, nota 159, и въ другомъ мѣстѣ: „La *Myrmidone* de l’Oural se distingue par son énorme taille et par la marge un peu plus large“, op. c., p. 252, note 114). Повидимому, къ ней же относятся слова Е. Еверсманна въ Bull. Soc. Nat. Mosc., 1837, I, p. 28: „unsere *Myrmidone* ist sehr gross und in frischen Exemplaren von ausserordentlicher Schönheit, mit eben solchem Rosenschimmer auf der dunkel-orangefarbenen Oberfläche, wie bei *Aurora*“. Д. Н. Соколовъ въ Изв. Оренб. отд. Импер. Русск. Геогр. Общ., вып. 10, 1897, стр. 8, также говоритъ, что оренбургскіе экземпляры *C. myrmidone* „всегда именно темно-оранжеваго цвѣта“. Еслибы меня не смущали слова „maculâ centrali permagnâ“ (признакъ, котораго я не нахожу), то всѣ особи изъ сѣверо-восточной Россіи (Вятской и Казанской губерній) могли бы быть отнесеными къ var. *ermak*, такъ какъ онѣ крупинѣ (хотя и не вдвое) западно-европейскихъ, черный виѣшній край у нихъ шире, а фонъ болѣе темно-оранжеваго цвѣта.

38. *Pararge hiera* F. var. *ominata* nova. W. Petersen въ Lepidopteren-Fauna von Estland, p. 28, говоритъ: „Ich vermuthe, dass unsere Form eine der v. *monotonia* (von *maera*) entsprechende Varietät ist“. Fritz Rühl въ Die Pal. Grossschm., I, p. 577, также указываетъ, что „nordische *Hiera* besitzen auf der Vorderflügelunterseite nur sehr wenig Rothgelb und der Hinterflügelunterseite fehlt der vio-

\*) См. Русское Энтомологическое Обозрѣніе, I, 1902, стр. 341—343.

lette Anflug; auch zeigt sich an der Aussenseite der äusseren dunklen Zackenlinie nächst dem Vorderrand keine weisse Färbung; kurz, пог-  
dische Stücke sind düsterer als südliche". Побуждаемый этими ука-  
заниями, я произвелъ пересмотръ экземпляровъ *P. hiera* моей кол-  
лекціи. Къ сожалѣнію, материалъ оказался не богатымъ (♂ и ♀ изъ  
Австрии, 2 ♂♂ изъ Швейцаріи, 2 ♂♂ изъ С.-Петербургра, 4 ♂♂ и 2 ♀♀  
изъ Вятской губ.); тѣмъ не менѣе можно установить, что петербург-  
скія и вятскія особи отличаются отъ западно-европейскихъ меньшимъ  
развитиемъ красно-желтыхъ пятенъ сверху и почти полнымъ отсут-  
ствиемъ этого цвѣта на исподѣ переднихъ крыльевъ (только у одной  
вятской ♀ замѣтны его слѣды); фонъ ихъ заднихъ крыльевъ бурый,  
очень слабо отливающій фиолетовымъ. Далѣе на сѣверѣ эти осо-  
бенности несомнѣнно выражены болѣе рѣзко, такъ какъ здѣшнія  
особи *P. taera* (изъ С.-Петербургра у меня нѣть) также представ-  
ляютъ переходную форму отъ типа къ var. *monotonia* и лишь рѣдко  
вполнѣ подходятъ къ этой послѣдней. Диагнозъ сѣверной разно-  
видности *P. hiera*, которую я предлагаю назвать var. *ominata*, будетъ  
слѣдующій: *supra maculae flavae alarum anticarum minima vel defi-  
cientes; subtus alae anticae colore fulvo in disco sub- vel plane deficiente,  
posticae brunneae sine nitore violaceo.* Patria: Rossia septentrionalis.

39. *Teleia triparella* Z. ab. Два экземпляра этого вида, лѣтомъ 1902 г. впервые найденного мною въ Вятской губ., изъ окрестностей г. Уржума, отличаются отъ западно-европейскихъ особей необыкно-  
венно темно-сѣрою окраскою, на которой чуть замѣтны три харак-  
терные пары черныхъ точекъ.

40. *Borkhausenia kokujevi*, nov. sp. Я рѣшаюсь описать этотъ видъ по одному экземпляру ♂, пойманному мною на огонь 27. II. 1896 г. въ окрестностяхъ г. Саратова (с. Курдумъ), такъ какъ онъ признанъ не описаннымъ А. Hoffmannомъ и не можетъ быть присоединенъ ни къ *B. lunaris* Haw., ни къ *B. lambdella* Dop., между которыми должъ быть поставленъ въ системѣ. Переднія крылья по очертанію совершенно сходны съ крыльями этихъ двухъ видовъ. Ихъ окраска очень блѣдно-желтая, переходящая постепенно въ ржавую къ вер-  
шинѣ крыла, усыпанной очень мелкою черною пылью, образующею болѣе замѣтное скопленіе у передняго края. Темная полоска вдоль передняго края тянется до срединнаго пятна, имѣющаго совершенно такой-же видъ какъ у *B. lambdella*, но нѣсколько болѣе угловатаго. Пятно темно-бураго цвѣта, переходящаго почти въ черный на сто-  
ронѣ, обращенной къ вершинѣ. За нимъ, близъ задняго угла, нахо-  
дится второе угловатое, почти пятиугольное, пятнышко, намѣченное значительно слабѣе первого. Оба эти пятнышка отдѣлены отъ фона крыла очень узкимъ серебристымъ бордюромъ. Бахромки блѣдно-  
желтые, болѣе темные близъ задняго угла. Заднія крылья свѣтло-  
буровато-сѣрыя съ такими-же бахромками. Грудь чуть желтоватая.  
Голова и щупальца бѣлыя. Эти послѣднія по формѣ очень похожи на щупальца *B. lunaris*, но отличаются окраскою. Тѣло и ноги

съровато-желтоватыя. Названіе мною дано въ честь многоуважае-  
мого Никиты Рафаиловича Кокуева.

Діагнозъ новаго вида будеть слѣдующій:

*Alae anticae pallide flavae, apice flavo nigro-pulverato, costâ usque ad dimidium tenuissime fuscâ, maculâ centrali maculâque alterâ externâ marginis postici subangulatis nigro-fuscis, tenue argenteo-circumscriptis. Posticae fuscae. Caput et thorax alba. Prope B. lambdellam D o n. ponenda.*

Volat Junio circa oppidum Saratov. Nomen dedi in honorem meritissimi hymenopterologi rossici N. R. Kokujev jaroslavensis.

---

Ueber *Haploprocta pustulifera* Stål (Hemiptera-Heteroptera,  
Coreidae).

Von Dr. E. Bergroth (Tammerfors).

---

In der Revue Russe d'Entom. 1902, p. 276 sagt Jakowleff von dieser Art (= *christophi* Jak.), dass die ersten Exemplare von ihm durch eine Etiketten-Verwechselung als von Sarepta stammend angegeben wurden und dass die Art nur in Nord-Persien vorkommt. Stål beschrieb aber die Art von Syr-Daria und Oschanin (Zoogeogr. характ. фауны Полужесткокрыл. Туркест., стр. 31) führt sie sowohl von der Turkestanischen Ebene als von Semiretschje an.

Jakowleff stellt *pustulifera* als Synonym zu *christophi*, aber Stål's Beschreibung erschien bereits 1859, diejenige Jakowleff's erst 1876.