

В. Н. Старк

**НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО СИНОНИМИКЕ КОРОЕДОВ (COLEOPTERA, IPIDAE)
ФАУНЫ СССР**

В 1942 г. Эггерсом (H. Eggers, 1942) было опубликовано описание некоторых якобы новых видов короедов. Между тем все приводимые в статье виды описаны мною еще в 1933—1936 гг. В большинстве случаев названия, данные мною этим видам, Эггерсом сохранены. Синонимика этих видов представляется в следующем виде:

Hylesinus tupolevi Stark, 1936 = *Leperesinus tupolevi* Egg., 1942 (syn. nov.).

Cryphalus kurenzovi Stark, 1936 = *Cryphalus punctulatus* Egg., 1942 (syn. nov.).

Cryphalus viburni Stark, 1936 = *Cryphalus viburni* Egg., 1942 (syn. nov.).

Trypophloeus dejevi Stark, 1936 = *Trypophloeus dejevi* Egg., 1942 (syn. nov.).

Dryocoetes cerasi Stark, 1933 = *Dryocoetes cerasi* Egg., 1942 (syn. nov.).

Dryocoetes carpini Stark, 1933 = *Dryocoetes carpini* Egg., 1942 (syn. nov.).

Scolytus pubescens Stark, 1936 = *Scolytus pubescens* Egg., 1942 (syn. nov.).

Scolytus butovitschi Stark, 1936 = *Scolytus butovitschi* Egg., 1942 (syn. nov.).

Xyleborus maiche Stark, 1936 = *Xyleborus maiche* Egg., 1942 (syn. nov.).

В этой же работе Эггерсом описаны: *Scolytus lencoranus* Egg. из Ленкорани с *Parrotia persica*, вид близкий к *Scolytus intricatus* Koch, что мною было указано в 1941 г.; *Scolytus pini* Egg. из Приморского края с *Pinus koraiensis*, вид близкий к *Scolytus morawitzi* Sem.; *Ernoporus starki* Egg. из Приморского края с липы, вид близкий к *Ernoporus tiliae* Panz.; *Cryphalus ussuriensis* Egg. из Приморского края с пихты, вид близкий к *Cryphalus kurenzovi* Stark.

В предисловии к статье Эггерс упоминает о *Scolytus fraxini* Stark из Приморского края — такового я не описывал.

Описанную мною разновидность *Lymantor coryli* var. *schabliovskyi* Stark Эггерс (1942) не мог отличить от основного вида. Мною были дополнительно просмотрены значительные серии этого вида из Европейской части СССР и Приморского края. Дальневосточная форма хорошо выделяется и является вариететом европейской (Старк, 1936).

Видовая самостоятельность *Cryphalus coryli* Stark (1936) не вызывает сомнения; он легко отличается от *Cr. mandshuricus* Egg. по наличию чешуек на задней части переднеспинки сразу же за пятном бугорков; у *Cr. mandshuricus* Egg. в этом месте имеются волоски, чешуйки же отсутствуют.

В списке литературы считаю необходимым поместить все работы по затронутым в настоящей заметке вопросам, так как, повидимому, они остались неизвестной даже такому крупному специалисту по короедам, как Эггерс.

ЛИТЕРАТУРА

Куренцов А. И. 1934. Экологические группировки ипидофауны (короедов) в связи с типами леса. Вестн. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, 9. — Куренцов А. И. 1934. Условия обитания и общий очерк вредной энтомофауны Южно-Уссурийской тайги. Вестн. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, 1 (8) : 29—40. — Куренцов А. И. 1934. О еловых короедах горных лесов Супутинского заповедника. Вестн. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, 1 (8) : 71—72. — Куренцов А. И. 1935. Короеды южного Сихотэ-Алиня. Вестн. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, II : 19—48. — Куренцов А. И. 1935. Короеды верховий реки Супутинки. Тр. Горнотаежн. ст. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, I : 185—205. — Куренцов А. И. 1936. Короеды Иманского района. Вестн. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, 16 : 109—121. — Куренцов А. И. 1941. Короеды Дальнего Востока СССР. Изд. Акад. Наук СССР, Л. : 1—234. — Куренцов А. И. 1941. Проблема сельскохозяйственного освоения горнотаежных районов в Приморском крае и вредные насекомые. Тр. Дальневост. горнотаежн. ст. Акад. Наук СССР, IV : 15—97. — Куренцов А. И. 1947. О зоогеографических округах Приморского края. Изд. Акад. Наук СССР, Владивосток : 1—35. — Старк В. Н. 1931. Кавказские представители рода *Hylesinus* (Coleoptera, *Ipidae*). Изв. Инст. борьбы с вред. и бол. сельск. и лесн. хоз., 1 : 81—84. — Старк В. Н. 1931. Материалы к фауне короедов (*Ipidae*, Coleoptera) Якутии. Ежегодн. Зоол. муз. Акад. Наук СССР, XXXII : 541—557. — Старк В. Н. 1932. Новые массовые вредители лесов и садов Дальневосточного края. Сб. ВИЗР, 2 : 37—38. — Старк В. Н. 1932. Видовое размещение короедов СССР в свете последних исследований. Бюлл. VII Всесоюзн. съезда по защ. раст. в Ленинграде 15—23 ноября 1932 г., 3 : 8—11. — Старк В. Н. 1936. Новые виды короедов из Азиатской части СССР. Вестн. Дальневост. фил. Акад. Наук СССР, 18 : 141—154. — Старк В. Н. 1936. Инструкция по собиранию и изучению короедов (*Ipidae*). Изд. Акад. Наук СССР, Л. : 1—88. — Старк В. Н. 1936. Обзор короедов *Hylesinus*, встречающихся в СССР. Защ. раст., 8 : 148—153. — Старк В. Н. 1938. Новый дальневосточный короед с железной березы. Вестн. Дальневост. фил. АН СССР, 31 (4). — Старк В. Н. 1941. Два новых короеда рода *Scolytus*. Изв. Высш. курс. прикл. зоол. и фитопат., XII : 299—304. — Егерс Н. 1942. Arb. morphol. u. taxon. Entomol., 9, 1 : 27—36.

Всесоюзный Институт защиты растений
Академии сельскохозяйственных наук им. В. И. Ленина,
Ленинград
