

эдеагуса (у *Myopitini* и *Aciurini*, как и у типичных тэфритин, аподема не раздвоенная у базифалла) и другие особенности строения гениталий самца.

- Pухтер В. А.* Сем. Tephritidae (Trypetidae) — пестрокрылки // Определитель насекомых европейской части СССР. Т. 5. Двукрылые, блохи.— М.; Л., Наука, 1970.— Ч. 2.— С. 132—172.
- Pухтер В. А.* Новый род мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) из Средней Азии // Зоол. журн.— 1974.— 53, № 1.— С. 133—135.
- Dingler M.* Die Spargefliege (*Platyparea poeciloptera* Schrank) // Arb. phys. angew. Entomol.— 1934.— 1, N 2/3.— S. 131—217.
- Foote R. H.* Family Tephritidae (Trypetidae) // Catalogue of Palaearctic Diptera. Vol. 9: Micropezidae — Agromyzidae.— Budapest, 1984.— P. 66—149.
- Foote R. H., Freidberg A.* A taxonomy and nomenclature of some palaeartic Tephritidae (Diptera) // J. Wash. Acad. Sci.— 1980.— 70, N 1.— P. 29—34.
- Hardy D. E.* The fruit flies (Tephritidae—Diptera) of Thailand and bordering countries // Pacif. Ins. Monogr.— 1973.— 31.— 357 p.
- Hardy D. E.* The fruit flies of the Philippines (Diptera: Tephritidae) // Ibid.— 1974.— 32.— 266 p.
- Hendel F.* Die Gattungen der Bohrfliegen. (Analytische Übersicht aller bisher bekannten Gattungen der Tephritinae) // Wien. entomol. Ztg.— 1914.— 33.— S. 73—98.
- Hendel F.* 49. Trypetidae // Lindner E. / Ed. Die Fliegen der palaearktischen Region.— Stuttgart, 1927.— Lfg. 16/19.— 221 S.
- Hering E. M.* Neue Arten und Gattungen // Siruna Seva.— 1940.— 2.— 16 S.
- Munro H. K.* African Trypetidae (Diptera) // Mem. entomol. Soc. S. Afr.— 1947.— 1.— 284 p.
- Rondani C.* Ortalidinae Italicae collectae, distinctae et in ordinem dispositae: Dipterologicae Italicae prodromi, P. 7, fasc. 4 (sect. 1) // Bol. Soc. Entomol. Ital.— 1870.— 2.— P. 5—34; 105—133.
- Séguy E.* Diptères (Brachycères) (Muscidae Acalypterae et Scatophagidae) // Faune de France.— Paris, 1934.— Vol. 28.— 832 p.
- Shiraki T.* A systematic study of Trypetidae in the Japanese Empire // Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Imp. Univ.— 1933.— 8.— 509 p.
- Zia Y., Chen S. H.* Trypetidae of North China // Sinensia.— 1938.— 9, N 1/2.— 180 p.

Институт зоологии им. И. И. Шмальгаузена  
АН УССР

Получено 24.10.1985

## ЗАМЕТКИ

**Род *Carcharodus* (Lepidoptera, Hesperiiidae) в фауне СССР** представлен 5 видами (Коршунов, 1972). Один из них — *C. boeticus* Rambur — трижды указывался для территории СССР: М. А. Рябовым (1926) для Северного Кавказа и окр. Ростова-на-Дону, Н. С. Образцовым и Л. А. Шелюшко (1939) для окр. Купянска Харьковской обл. и В. В. Яхонтовым (1933, 1953) для Узбекистана. Описанный из Испании, этот вид на восток идет до Италии, а если считать *stauderi* Reverdin его подвидом (Higgins, Riley, 1980), то его ареал охватывает еще Северную Африку, Сирию, Турцию и северный Иран. Коллекционных экземпляров *C. boeticus* с территории СССР найти не удалось. В указанных местах (кроме Узбекистана) обитает внешне похожий *C. orientalis* Reverdin, не указанный ни одним из названных авторов. Весьма вероятно, что за *C. boeticus* ими был принят *C. orientalis*. Поэтому до получения достоверных данных *C. boeticus* должен быть исключен из фауны СССР.

Указание о нахождении близ Ашхабада южноазиатского вида *C. dravira* Moore (Alberti, 1955) подтверждается коллекционными материалами Зоологического института АН СССР; 3 ♂ с этикеткой «Ашхабад», ♂, «Сумбар», 2 ♂, «Нохур», ♂, «Гермоб». По строению гениталий этот вид четко отличается от *C. flocciferus* Zeller (= *altheae* Hübner) и является хорошим видом (ср. Alberti, 1955; Evans, 1949), который, вероятно, был принят В. В. Яхонтовым за *C. boeticus*. — А. Л. ЛЬВОВСКИЙ (Зоологический институт АН СССР, Ленинград).