

ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
БИОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ВАСХНИЛ  
ВСЕСОЮЗНОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ПРИ АН СССР

ФАУНА И ЭКОЛОГИЯ ЖУЖЕЛИЦ

Тезисы докладов III Всесоюзного карабидологического  
совещания  
Октябрь 1990 г.

Кишинев 1990

**Редакционная коллегия**

**Филиппов Н.А., канд. с.-х. наук, Карпенко Н.Г., канд.  
биол. наук, Кирияк И.Г., канд. биол. наук, Мацюк В.А.,  
канд. биол. наук**

**Редактор Р.М.Берман**

УДК 595.762.12.(477.9)

НОВЫЕ ДЛЯ КРЫМА ЖУЖЕЛИЦЫ РОДА *SARABUS*

А.Г. Коваль

Всесоюзный институт защиты растений, Ленинград

В Крыму зарегистрировано 8 видов жуужелиц рода *Sarabus* (Эйде-льберг и др., 1937). Нами в Крыму обнаружено еще 2 вида рода: *Sarabus stscheglovi* Mord. и *S. septemcarinatus* Mots.

*S. stscheglovi*. Ловушками (28.05-19.07.1989г.) на яйле Чатыр-дага (верхнее плато, 1300 м) пойманы самец, самка и личинка 3-го возраста (определение К.В. Макарова). В лесу (склоны горы) вид не отмечен. Имаго имели типичный размер и окраску. Гениталии самца идентичны особям из Воронежской обл. Вид для Крыма никогда не указывался. Его ареал тянется полосой по лиственным и смешанным лесам от Харькова-Ярославля до Иртыша. Однако в коллекциях ЗИН АН СССР удалось найти 2 самки *S. stscheglovi* из Крыма: Фриденваль Симферопольского у. (ныне это Курортное Белогорского р-на), 3.06.1903., А.Н. Кириченко, т.е. в начале века вид обнаруживался и в предгорной зоне (30 км от точки наших сборов). Ближайшее известное до этого место его поимки - Харьковская обл., р-н впадения р. Оскол в С. Донец (Аверин, 1938). Это около 550 км от крымских точек.

*S. septemcarinatus* I экз. этого вида (самец) собран нами 24.07.

1968 г. в буковом лесу в окр. Ангарского пер. (склон г. Чатырдаг, 800 м). В литературе вид для Крыма не приводился и в дальнейшем в указанной точке не обнаруживался. Возможно, что нам встретился экземпляр завезенный с Кавказа.