

ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫЕ ЛЕСОВ ЮЖНОЙ АРМЕНИИ

Э. Г. АКРАМОВСКАЯ

В статье приводится видовой состав полужесткокрылых насекомых из лесов Южной Армении (145 видов). Для каждого вида даны места сборов, распространение, биологические данные, хозяйственное значение. Указан один новый вид для науки из сем. Aradidae (in litt.). В статье впервые приводятся для Армении 12 видов: *Alloeorhynchus flavipes* Fleb., *Callistodema fasciatum* Kol., *Strongylocoris niger* H.—S., *Aneuris avenius* Duf., *Gampsocoris enslini* Seid., *Arocatus longiceps* Stål, *Megalonotus lederi* Horv., *Laslocoris antennatus* Montan., *Pezocoris apicimacula* Costa, *Ceraleptus lividus* St., *Legnotus limbosus* Geoffr., *Stagonomus amoenus* Brull.

По кормовым связям клопов можно разделить на следующие группы. Виды, сосущие на деревьях и кустарниках: *Calocoris quadripunctatus* Vill., *Calocoris schmidti* Fleb., *Calocoris angularis* Fleb., *Cyllocoris histrionicus* L., *Heterocordylus tumidicornis* H.—S., *Oncotylus viridiflavus* Goeze, *Psallus klritschenko* Zait., *Stephanitis pyri* Fab., *Lygaeosoma reticulatum* H.—S., *Arocatus longiceps* Stål, *Plinthisus brevicollis* Ferr., *Aphanus rolandri* L., *Gonocerus juniperi* H.—S., *Coreus marginatus* L., *Ceraleptus gracilicornis* H.—S., *Graphosoma lineatum* L., *Mustha spinosuta* Lefeb., *Dolycoris baccarum* L., *Palomena prasina* L.

Виды, сосущие семена: *Heterogaster affinis* H.—S. var. *rubricatus* Put., *Eremocoris plebejus* Fall., *Eremocoris podagricus* Fabr., *Beosus maritimus* Scop., *Xanthochilus omissus* Horv., *Raglius alboacuminatus* Goeze, *Raglius confusus* Reut., *Rhyparochromus vulgaris* Schill., *Rhyparochromus phoeniceus* Rossi, *Pezocoris apicimacula* Costa.

Виды, сосущие на травах: *Lygus pratensis* L., *Orthops kalmi* L., *Adelphocoris seticornis* Fabr., *Adelphocoris lineolatus* Goeze, *Phytocoris issykensis* Popp., *Stenodema holsatum* Fabr., *Stenodema virens* L., *Notostira elongata* Geoffr., *Heterogaster cathariae* Geoffr., *Oxycarenus pallens* H.—S., *Aellopus atratus* Goeze, *Corizus hyosciami* L., *Liorhyssus hyalinus* Fabr., *Rhopalus parumpunctatus* Schill.,

*Coptosoma scutellatum* Geoffr., *Odontotarsus purpureolineatus* Rossi, *Odontotarsus robustus* Jak., *Ancyrosoma leucogrammes* Gmel., *Derula flavoguttata* Mul. et Rey, *Aelia acuminata* L., *Aelia rostrata* Boh., *Codophila varia* Fabr., *Holcostethus vernalis* Wolff, *Holcostethus inclusus* Dohrn, *Piezodorus lituratus* Fabr.

Виды, сосущие как на деревьях, так и на травах: *Lygaeus equestris* L., *Eurydema ventralis* Kol., *Eurydema ventralis* Kol. f. *dissimilis* Fabr., *Eurydema ornata* L., *Eurydema ornata* L. f. *decorata* H.—S., *Eurydema ornata* L. f. *chlorotica* Horv., *Eurydema ornata* L. f. *picta* H.—S., *Piezodorus lituratus* Fabr.

Среди клопов имеются и хищники: *Prostemma guttula* Fabr., *Alloeogynchus flavipes* Fieb., *Nabis feroides* Rem., *Nabis pseudoferus* Rem., *Nabis meridionalis meridionalis* Kerzh., *Globiceps fulvicollis* Jak., *Pirates hybridus* Scop., *Nagusta goedeli* Kol., *Callistodema fasciatum* Kol., *Coranus subapterus* De Geer., *Rhynocoris punctiventris* H.—S., *Rhynocoris iracundus* Poda, *Pentatoma rufipes* L. Последний из них—факультативный хищник.

52 с., библиогр. 31 название.

Институт зоологии АН АрмССР

Поступило 5.VI 1978 г.

Полный текст статьи депонирован в ВИНТИ