

Horváth. 1890.
on computer

catalogued

1890 Glasnik Hrvatskoga naravoslovnoga
Društva, ; 1890. 511-3 (separat)

Author Card

(SOCIETAS HISTORICO-NATURALIS CROATICA).



PRILOG

K

HEMIPTERSKOJ FAUNI BUGARSKOJ.

NAPISAO

Dr. G. HORVÁTH.

NAPOSE ŠTAMPANO IZ „GLASNIKA HRVATSKOGA NARAVOSLOVNOGA DRUŽTVA“.

V. GODINA.

ZAGREB.

NAKLADA DRUŽTVA.

1890.

Poznati putnik-entomolog gosp. Josip Haberhauer sen. iz Pečuha, koji je već više puta putovao Malom Azijom, Kavkazom i Turkestanom i odanle donio osobito bogatih zbiraka lepidoptero-loških, preselio se proljeća 1890. u Bugarsku i definitivno se nastanio u Slivnu, na južnome pristranku Balkana. Tako ga umolih, da za svojih ekskursija malo pripazi i na hemiptere. On mi to obeća, pak mi već jesenas pošlje malu zbirku bugarskih hemiptera.

Budući da je bugarska hemipterska fauna dosele slabo poznata, pak o njoj osim kratka popisa balkanskih hemiptera, koji sam ja prije šest godina objelodanio,¹⁾ ima u stručnoj literaturi samo nekoliko mršavih data: to mislim, da će ponješto zanimati, ako priopćim ovdje popis onih hemiptera, što ih je gosp. Haberhauer oko Slivna pokupio.

Kako se iz njega vidi, ima ondašnja fauna u svemu mediteranski karakter, ali se njemu pridružuju već nekoliko više iztočnih elemenata, n. pr. *Lygaeus Tristrami* Dgl. Sc., *Lethaeus cribratissimus* Dohrn, *Calocoris angularis* Fieb. i *Brachycoleus Steini* Reut.

¹⁾ Note sur les Hémiptères du Haut-Balcan et de la Dobroudja. (Comptes-rendus de la Société entomologique de Belgique. 1884. p. 114—116).

✓ <i>Athyreocoris scarabaeoides</i> L.	<i>Corizus capitatus</i> Fabr.
✓ <i>Eurygaster maura</i> L.	" <i>parumpunctatus</i> Schill.
✓ <i>Ancyrosoma albolineatum</i> Fabr.	<i>Maccevelthius lineola</i> Fabr.
✓ <i>Graphosoma lineatum</i> L.	<i>Lygaeus Tristrami</i> Dgl. Sc.
✓ <i>Schirus sexmaculatus</i> Ramb.	<i>Nysius lineatus</i> Costa.
✓ " <i>dubius</i> Scop. var. <i>melanoptera</i> H-Sch.	<i>Neides montivagus</i> Fieb.
✓ <i>Ochelostethus nanus</i> H-Sch.	<i>Microplax interrupta</i> Fieb.
✓ <i>Aelia acuminata</i> L.	<i>Melopoplax Origani</i> Kol.
✓ " <i>rostrata</i> Boh.	<i>Tropistethus holosericeus</i> Scholtz.
✓ <i>Stagonomus italicus</i> Gmel.	<i>Plinthisus brevipennis</i> Latr.
✓ <i>Busarcoris inconspicuus</i> H-Sch.	<i>Aphanus phoeniceus</i> Rossi var.
✓ <i>Staria lunata</i> Halm.	<i>sanguinea</i> Dgl. Sc.
✓ <i>Peribalus vernalis</i> Wolff.	<i>Beosus maritimus</i> Scop.
✓ " <i>strictus</i> Fabr.	<i>Lethaeus cribratissimus</i> Dohrn.
✓ <i>Carpocoris fuscispinus</i> Boh.	<i>Tingis auriculata</i> Costa.
✓ " <i>purpureipennis</i> De Geer.	<i>Caloplatus flavipes</i> Horv.
✓ <i>Dolycoris baccarum</i> L.	<i>Aneurys laevis</i> Fabr.
✓ <i>Piezodorus lituratus</i> Fabr. var. <i>alliacea</i> Germ.	<i>Onccephalus squalidus</i> Rossi.
✓ <i>Eurydema festivum</i> L. var. <i>decorata</i> H-Sch.	<i>Reduvius personatus</i> L.
✓ " <i>oleraceum</i> L.	<i>Harpactor iracundus</i> Poda.
✓ <i>Mesocerus marginatus</i> L.	<i>Prostemma guttula</i> Fabr.
✓ <i>Syromastes rhombus</i> L.	<i>Nabis lativentris</i> Boh.
✓ <i>Ceraleptus obtusus</i> Brull.	" <i>ferus</i> L.
" <i>gracilicornis</i> H-Sch.	<i>Notostira erratica</i> L.
✓ <i>Dasycoreis denticulatus</i> Scop.	<i>Megaloceraea linearis</i> Fuessl.
" <i>Spinolae</i> Costa.	<i>Phytocoris Ulmi</i> L.
✓ <i>Campptopus lateralis</i> Germ.	<i>Calocoris angularis</i> Fieb.
✓ <i>Alydus calcaratus</i> L.	<i>Brachycoleus Steini</i> Reut.
✓ <i>Stenocephalus albipes</i> Fabr.	<i>Lygus pratensis</i> L. var. <i>campestris</i> Fall.
✓ <i>Therapha Hyoscyami</i> L.	<i>Pöcciloscytus Gyllenhalii</i> Fall.
✓ <i>Corizus abutilon</i> Rossi.	<i>Campptobrochis punctulata</i> Fall.
	<i>Orthocephalus saltator</i> Halm.
	<i>Psallus Quercus</i> Kb.
	<i>Atractotomus tigrisipes</i> M. R.