

126. Wykaz chrząszczy z rodziny kusakowatych (*Coleoptera, Staphylinidae*) zebranych 2–6 VI 1994 na Ukrainie, u podnóża Gorganów

Checklist of the staphylinid beetles (*Coleoptera, Staphylinidae*) collected on 2–6 VI 1994 in West Ukraine, at the base of the Gorgany Mts.

Ukraina, Svaliava, okolice, 2–6 VI 1994, zbiór sitem entomologicznym, 66 gatunków.

Penetrowane środowiska:

- I. Ług nadrzeczny – rzeka Latorica  
a) ściółka topolowo-wierzbowa  
b) grzyb *Polyporus sulphureus*

- II. Las górski  
a) ściółka bukowa  
b) grzyb *Polyporus sulphureus*  
c) grzyb *Polysticus* sp.  
c) nieokreślone grzyby nadziewne

<i>Abemus chloropterus</i> (PANZ.)	IIa	<i>Habrocerus capillaricornis</i> (GRAV.)	IIa
<i>Acrlia inflata</i> (GYLL.)	IIId	<i>Ischnopoda balteata</i> (ER.)	Ia
<i>Aloconota gregaria</i> (ER.)	Ia	<i>Ichnopoda constricta</i> (ER.)	Ia
<i>Aloconota sulcifrons</i> (STEPH.)	Ia	<i>Ischnopoda umbratica</i> (ER.)	Ia
<i>Atheta boletophila</i> (THOMS.)	Ib IIId	<i>Lathrobium longulum</i> GRAV.	IIa
<i>Atheta crassicornis</i> (FABR.)	Ib IIId	<i>Liogluta granigera</i> (KIESENW.)	IIa IIId
<i>Altheta fungi</i> (GRAV.)	Ia IIa	<i>Mycetoporus inaris</i> LUZE	IIa
<i>Atheta liturata</i> (STEPH.)	Ib IIId	<i>Mycetoporus splendens</i> (MARSH.)	IIa
<i>Atheta pallidicornis</i> (THOMS.)	IIId	<i>Myllaena intermedia</i> ER.	Ia
<i>Atheta picipennis</i> (MANN.)	IIId	<i>Ocalea badia</i> ER.	IIa
<i>Atheta sodalis</i> (ER.)	IIId	<i>Ochthephilus omalinus</i> (ER.)	Ib
<i>Atheta xanthopus</i> (THOMS.)	Ib	<i>Othius anagustus</i> STEPH.	IIId
<i>Autalia longicornis</i> SCHEERP.	IIId	<i>Oxypoda alternans</i> (GRAV.)	Ib IIc IIId
<i>Bolitochara obliqua</i> ER.	IIId	<i>Oxypoda haemorrhoea</i> (MANN.)	IIa
<i>Bolitochara reyi</i> SHARP	IIId	<i>Oxypoda lividipennis</i> MANN.	IIa IIId
<i>Brachyusa concolor</i> (ER.)	Ia	<i>Oxytelus sculpturatus</i> (GRAV.)	IIa
<i>Carpelimus angustae</i> BERNH.	Ia	<i>Planeustomus palpalis</i> (ER.)	Ia
<i>Carpelimus arcuatus</i> (STEPH.)	Ia IIa	<i>Platarea elegans</i> (BENICK)	IIa
<i>Carpelimus corticinus</i> (GRAV.)	Ia	<i>Platystethus arenarius</i> (GEOFFROY)	IIc
<i>Carpelimus rivularis</i> (MOTSCH.)	Ia	<i>Phloeonomus minimus</i> (ER.)	IIId
<i>Drusilla canaliculata</i> (FABR.)	Ia	<i>Phloeonomus pusillus</i> (GRAV.)	IIc
<i>Evanystes circellaris</i> (GRAV.)	IIa	<i>Pseudosemiris kaufmanni</i> (EPPELSS.)	Ib
<i>Falagria sulcatula</i> (GRAV.)	Ia	<i>Quedius fuliginosus</i> (GRAV.)	IIa
<i>Gabrius femoralis</i> (HOCHH.)	IIa	<i>Quedius humeralis</i> STEPH.	IIa
<i>Gabrius spurius</i> SMET.	Ia	<i>Quedius oblitteranus</i> ER.	IIa
<i>Gyrophaena affinis</i> (C. R. SAHLB.)	IIc	<i>Quedius obscuripennis</i> BERNH.	IIa
<i>Gyrophaena angustata</i> (STEPH.)	Ib IIId	<i>Quedius paradisianus</i> (HEER)	IIa
<i>Gyrophaena boleti</i> (L.)	Ib	<i>Quedius picipes</i> (MANN.)	IIa
<i>Gyrophaena fasciata</i> (MARSH.)	Ib	<i>Quedius umbrinus</i> ER.	IIa
<i>Gyrophaena joyoioides</i> WÜSTHOFF	Ib	<i>Rugilus rufipes</i> GERM.	IIa
<i>Gyrophaena minima</i> ER.	IIId	<i>Scopaeus debilis</i> HOCHH.	Ia
<i>Gyrophaena nana</i> (PAYK.)	Ib	<i>Stenus boops</i> LJUNGH	Ia
<i>Gyrophaena strictula</i> ER.	Ib	<i>Stenus carpathicus</i> GANGLB.	IIa

MARCIN SMOLEŃSKI, Warszawa