

Cornell University Insect Collection

Alydidae

Tessa Lessord

Determined Species: 35

January 2014

Subfamily	Tribe	Genus	Species	Author	Zoogeographic Region		
Alydinae		<i>Alydus</i>	<i>calcaratus</i>	(Linnaeus)	NEA		
			<i>conspersus</i>	Montandon	NEA		
			<i>eurinus</i>	(Say)	NEA		
			<i>pilosulus</i>	Herrich-Schäfer	NEA		
			<i>scutellatus</i>	Van Duzee	NEA		
			spp.		NEA		
			<i>tomentosus</i>	Fracker	NEA		
		<i>Burtinus</i>	<i>notatipennis</i>	(Stål)	NEO		
		<i>Camptopus</i>	<i>lateralis</i>	(Germar)	PAL		
		<i>Euthetus</i>	spp.		ETH		
		<i>Hyalymenus</i>	spp.		NEO		
		<i>Megalotomus</i>		<i>tarsatus</i>	(Fabricius)	NEA	
					Stål	ORI	
				<i>junceus</i>	(Scopoli)	PAL	
				<i>Mirperus</i>	<i>jaculus</i>	(Thunberg)	ETH
				<i>Neomegalotomus</i>	<i>parvus</i>	(Westwood)	NEO
				<i>Riptortus</i>	<i>acantharis</i>	(Dallas)	ETH
					<i>dentipes</i>	(Fabricius)	ETH
					<i>flavovittatus</i>	(Stål)	ETH
					<i>linearis</i>	(Fabricius)	AUS
					<i>pedestris</i>	(Fabricius)	ORI
			spp.		ORI, PAL, AUS		
			<i>Stachyocnemis</i>	<i>apicalis</i>	(Dallas)	NEA	
			<i>Tollius</i>	spp.		NEA	
		Mirelytrinae	Leptocorisini	<i>Leptocorisa</i>	<i>acuta</i>	(Thunberg)	ORI
					<i>solomonensis</i>	Ahmad	AUS
					spp.		AUS
<i>Stenocoris (Oryzocoris)</i>	<i>filiformis</i>			(Fabricius)	PAL		
	<i>furcifera</i>			(Westwood)	NEA		
	<i>Stenocoris (Stenocoris)</i>			<i>apicalis</i>	(Westwood)	NEO	
				<i>maculosus</i>	(Blöte)	ETH	
	spp.				ETH		
	<i>tipuloides</i>			(De Geer)	NEA		
Mirelytrini	<i>Cydamus</i>			<i>adspersipes</i>	Stål	NEO	
			<i>picticeps</i>	(Stål)	NEO		
			<i>trispinosus</i>	(De Geer)	NEO		
	<i>Darmistus</i>		<i>subvittatus</i>	Stål	NEA, NEO		
	<i>Mirelytra</i>		<i>fossularum</i>	(Rossi)	PAL		
	<i>Protenor</i>		<i>australis</i>	Hussey	NEA		
			<i>belfragei</i>	Haglund	NEA		
<i>Trachelium</i>	<i>bicolor</i>		Herrich-Schäfer	NEO			

Cornell University Insect Collection

Coreidae

Tessa Lessord

Determined Species: 244

January 2014

Subfamily	Tribe	Genus	Species	Author	Zoogeographic Region		
Coreinae	Acanthocephalini	<i>Acanthocephala</i>	<i>bicoloripes</i>	(Stål)	NEO		
			<i>confraterna</i>	(Uhler)	NEA		
			<i>declivis</i>	(Say)	NEA, NEO		
			<i>femorata</i>	(Fabricius)	NEA		
			<i>parensis</i>	(Dallas)	NEO		
			spp.		NEA, NEO		
			<i>terminalis</i>	(Dallas)	NEA		
			<i>thomasi</i>	(Uhler)	NEA		
			<i>Leptopetalops</i>	<i>gracilis</i>	Breddie	NEO	
			<i>Lucullia</i>	<i>flavovittata</i>	Stål	NEO	
		<i>Meluchopetalops</i>	<i>banausus</i>	Breddie	NEO		
		<i>Petalops</i>	<i>ambiguus</i>	Brailovsky	NEO		
			<i>azureus</i>	(Burmeister)	NEO		
			<i>thoracicus</i>	(Thunberg)	NEO		
			<i>Stenometaopodus</i>	<i>v-luteum</i>	Breddie	NEO	
		Acanthocerini	<i>Acanthocerus</i>	<i>crucifer</i>	Palisot de Beauvois	NEO	
				<i>lobatus</i>	(Burmeister)	NEO	
				spp.		NEO	
				<i>Athaumastus</i>	<i>haematicus</i>	(Stål)	NEO
					<i>lugens</i>	(Stål)	NEO
				spp.		NEO	
				<i>subcarinatus</i>	(Stål)	NEO	
				<i>subforculatus</i>	Berg	NEO	
				<i>tytthos</i>	Brailovsky	NEO	
				<i>Camptischium</i>	<i>niger</i>	(Stål)	NEO
			<i>Crinocerus</i>	<i>sanctus</i>	(Fabricius)	NEO	
			<i>Dersagrena</i>	spp.	NEO		
			<i>Euthochtha</i>	<i>galeator</i>	(Fabricius)	NEO	
			<i>Machtima</i>	<i>crucigera</i>	(Fabricius)	NEO	
				<i>mexicana</i>	Stål	NEO	
			<i>Sagotylus</i>	<i>confluens</i>	(Say)	NEO	
			<i>Zoreva</i>	<i>armator</i>	(Fabricius)	NEO	
				<i>dentipes</i>	(Fabricius)	NEO	
				<i>ornamentosa</i>	Brailovsky & Barrera	NEO	
			<i>Zoreva</i>	spp.		NEO	
	Acanthocorini	<i>Acanthocoris</i>	<i>fasciculatus</i>	(Fabricius)	ETH		
			<i>scaber</i>	(Linnaeus)	NEO		
			<i>scabrator</i>	(Fabricius)	ORI		
			<i>sordidus</i>	(Thunberg)	PAL		
		<i>Choerommatus</i>	spp.		ETH		
		<i>Petalocnemis</i>	<i>apicalis</i>	(Dallas)	ETH		
		<i>Physomerus</i>	<i>grossipes</i>	(Fabricius)	ORI		
	Anisoscelini	<i>Anisoscelis</i>	<i>affinis</i>	Westwood	NEO		

	<i>foliaceus</i>	(Fabricius)	NEO
	spp.		NEO
<i>Bellamynacoris</i>	<i>monticeps</i>	Brailovsky	NEO
<i>Chondrocera</i>	<i>laticornis</i>	Laporte	NEO
	<i>mirabilis</i>	Brailovsky & Barrera	NEO
<i>Dalatomammurius</i>	<i>cebrenoides</i>	(Blöte)	NEO
	spp.		NEO
<i>Diactor</i>	<i>bilineatus</i>	(Fabricius)	NEO
<i>Holhymenia</i>	<i>histrion</i>	(Fabricius)	NEO
<i>Leptoglossus</i>	<i>ashmeadi</i>	Heidemann	NEA
	<i>balteatus</i>	(Linnaeus)	NEO
	<i>brevirostris</i>	Barber	NEA
	<i>chilensis</i>	(Spinola)	NEA
	<i>cinctus</i>	(Herrich-Schäffer)	NEO
	<i>clypealis</i>	Heidemann	NEA
	<i>concolor</i>	(Walker)	NEO
	<i>corculus</i>	(Say)	NEA
	<i>crassicornis</i>	(Dallas)	NEO
	<i>fasciatus</i>	(Westwood)	NEO
	<i>fulvicornis</i>	(Westwood)	NEA
	<i>gonagra</i>	(Fabricius)	NEA
	<i>impictus</i>	(Stål)	NEO
	<i>occidentalis</i>	Heidemann	NEA
	<i>oppositus</i>	(Say)	NEA
	<i>phyllopus</i>	(Linnaeus)	NEA
	<i>stigma</i>	(Herbst)	NEO
	<i>zonatus</i>	(Dallas)	NEA
<i>Leptoscelis</i>	<i>bipustulatus</i>	(Linnaeus)	NEO
	<i>divisa</i>	Stål	NEO
	<i>egregria</i>	Stål	NEO
	<i>limbativentris</i>	Breddin	NEO
	<i>matronalis</i>	Breddin	NEO
	<i>quadrisignatus</i>	(Distant)	NEO
	<i>serrata</i>	Signoret	NEO
	spp.		NEO
	<i>tricolor</i>	Westwood	NEO
	<i>venosa</i>	Walker	NEO
<i>Narnia</i>	<i>snowi</i>	Van Duzee	NEA
	spp.		NEA
<i>Phthia</i>	<i>lunata</i>	(Fabricius)	NEO
	spp.		NEO
<i>Phthiacnemia</i>	<i>picta</i>	(Drury)	NEO
<i>Phthiadema</i>	<i>cyanea</i>	(Signoret)	NEO

		<i>smaragdina</i>	(Walker)	NEO
	<i>Phthiarella</i>	<i>decorata</i>	(Stål)	NEO
Chariesterini	<i>Chariesterus</i>	<i>albiventris</i>	Burmeister	NEA, NEO
		<i>antennator</i>	(Fabricius)	NEA
		<i>armatus</i>	(Thunberg)	NEO
		<i>cuspidatus</i>	Distant	NEA
		<i>gracilicornis</i>	Stål	NEO
		<i>moestus</i>	Burmeister	NEO
		<i>pardalinus</i>	Ruckes	NEO
		spp.		NEO
	<i>Plapigus</i>	<i>abdominalis</i>	(Dallas)	NEO
		<i>circumcinctus</i>	Stål	NEO
		spp.		NEO
	<i>Staluptus</i>	<i>marginalis</i>	(Burmeister)	NEO
Chelinideini	<i>Chelinidea</i>	spp.		NEA
		<i>vittiger</i>	Uhler	NEA
Clavigrallini	<i>Clavigralla</i>	<i>elongata</i>	Signoret	ETH
		<i>hystrix</i>	Dallas	ETH
	<i>Gralliclava</i>	<i>horrens</i>	(Dohrn)	ORI
Colpurini	<i>Acanthotyla</i>	<i>fasciata</i>	(Walker)	ORI
	<i>Brachylybas</i>	<i>guadacanalica</i>	Brailovsky & Martínez	AUS
		<i>inflexa</i>	Blöte	AUS
		<i>kraussi</i>	Brailovsky & Martínez	AUS
	<i>Colpura</i>	<i>obscura</i>	(Dallas)	ORI
	<i>Hygia</i>	<i>opaca</i>	(Uhler)	ORI
		<i>pallidicornis</i>	(Stål)	ORI
	<i>Sciophyrella</i>	<i>wau</i>	Brailovsky & Barrera	AUS
	<i>Sciophyroides</i>	<i>sulcicrus</i>	Bredden	AUS
Coreini	<i>Centrocoris</i>	<i>spiniger</i>	(Fabricius)	PAL
		<i>variegatus</i>	Kolenati	PAL
	<i>Enoplops</i>	<i>disciger</i>	(Kolenati)	PAL
		<i>scapha</i>	(Fabricius)	PAL
	<i>Haploprocta</i>	<i>sulcicornis</i>	(Fabricius)	PAL
	<i>Syromastus</i>	<i>rhombeus</i>	(Linnaeus)	PAL
Cyllarini	<i>Cyllarus</i>	<i>bantu</i>	Bredden	ETH
		spp.		ETH
Dasynini	<i>Galaesus</i>	<i>hasticornis</i>	(Thunberg)	ETH
Discogastrini	<i>Coryzoplatus</i>	<i>rhomboideus</i>	(Burmeister)	NEO
	<i>Discogaster</i>	<i>dentipes</i>	(Stål)	NEO
	<i>Savius</i>	<i>diagonalis</i>	Berg	NEO
	<i>Savius</i>	<i>diversicornis</i>	(Westwood)	NEO
		spp.		NEO

	<i>Scamurius</i>	<i>abnormis</i>	Brailovsky	NEO
		<i>amabilis</i>	(Stål)	NEO
		<i>mundulus</i>	Brailovsky	NEO
		spp.		NEO
Gonocerini	<i>Cletus</i>	<i>caffer</i>	(Stål)	ETH
		<i>ochraceus</i>	(Herrich-Schäffer)	ETH
		spp.		ETH
	<i>Gonocerus</i>	<i>acuteangulatus</i>	(Goeze)	PAL
		<i>juniperi</i>	Herrich-Schäffer	PAL
Homoeocerini	<i>Homoeocerus</i>	<i>concoloratus</i>	(Uhler)	PAL
		<i>limbatipennis</i>	(Stål)	ORI
		<i>marginatus</i>	(Ahmad & Perveen)	PAL
		<i>pallens</i>	(Fabricius)	ETH
Hypselonotini	<i>Acanonicus</i>	<i>hahni</i>	(Stål)	NEO
	<i>Althos</i>	<i>obscurator</i>	(Fabricius)	NEA
		<i>pectoralis</i>	(Dallas)	NEO
		spp.		NEO
	<i>Anasa</i>	<i>andresii</i>	(Guérin-Méneville)	NEO
		<i>apicalis</i>	(Westwood)	NEO
		<i>armigera</i>	(Say)	NEA
		<i>bellator</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>guttifera</i>	Berg	NEO
		<i>haglundii</i>	Stål	NEO
		<i>peregrina</i>	Distant	NEO
		<i>repetita</i>	Heidemann	NEA
		<i>scorbutica</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>tristis</i>	(De Geer)	NEA
		<i>uhleri</i>	Stål	NEO
		<i>varicornis</i>	(Westwood)	NEO
	<i>Catorhintha</i>	<i>apicalis</i>	(Dallas)	NEA
		<i>guttula</i>	(Fabricius)	NEA
		<i>mendica</i>	Stål	NEA
		<i>selector</i>	Stål	NEA
		spp.		NEO
	<i>Cebrenis</i>	<i>centrolineata</i>	(Westwood)	NEO
		<i>cinnamomea</i>	Blöte	NEO
		<i>colorata</i>	Mayr	NEO
		spp.		NEO
	<i>Cebrenistella</i>	<i>robusta</i>	(Stål)	NEO
	<i>Cimolus</i>	<i>obscurus</i>	Stål	NEA
	<i>Collatia</i>	spp.		NEO
	<i>Daphnasa</i>	<i>simillima</i>	Brailovsky	NEO
	<i>Eldarca</i>	<i>haematomera</i>	(Spinola)	NEO

	<i>Hypselonotus</i>	<i>argutus</i>	Brailovsky	NEO
		<i>bitrianguliger</i>	Berg	NEO
		<i>fulvus</i>	(De Geer)	NEO
		<i>interruptus</i>	Hahn	NEO
		<i>linea</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>lineatus</i>	Stål	NEO
		<i>punctiventris</i>	Stål	NEO
		spp.		NEA, NEO
	<i>Namacus</i>	spp.		NEA
	<i>Nirovecus</i>	<i>claviger</i>	Stål	ETH
	<i>Nisoscolopocerus</i>	<i>apiculatus</i>	Barber	NEA
	<i>Paryphes</i>	<i>pullulus</i>	Brailovsky	NEO
		spp.		NEO
	<i>Scolopocerus</i>	<i>secundarius</i>	Uhler	NEA
		<i>uhleri</i>	Distant	NEA
	<i>Sethenira</i>	<i>ferruginea</i>	Stål	NEO
		spp.		NEO
		<i>testacea</i>	Spinola	NEO
		<i>uruguayensis</i>	Berg	NEO
	<i>Sphictyrtus</i>	<i>chrysis</i>	(Lichtenstein)	NEO
		<i>intermedius</i>	Stål	NEO
		spp.		NEO
		<i>whitei</i>	(Guérin-Méneville)	NEO
	<i>Stenoprasia</i>	<i>abortiva</i>	Brailovsky	NEO
	<i>Sundarus</i>	<i>paludum</i>	Brailovsky	NEO
	<i>Villasitocoris</i>	<i>inconspicuus</i>	(Herrich-Schäffer)	NEA, NEO
	<i>Zicca</i>	<i>annulata</i>	(Burmeister)	NEO
		<i>commaculata</i>	Distant	NEO
		<i>consobrina</i>	Stål	NEO
		<i>cornuta</i>	Stål	NEO
		<i>impicta</i>	Blöte	NEO
		<i>inornata</i>	Breddin	NEO
		<i>nigropunctata</i>	(De Geer)	NEO
		<i>rubricator</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>rubricator mayorgaea</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>signoreti</i>	Lethierry & Severin	NEO
		spp.		NEO
		<i>stali</i>	Berg	NEO
		<i>taeniola</i>	(Dallas)	NEO
Latimbini	<i>Latimbus</i>	<i>concolor</i>	(Germar)	ETH
Mictini	<i>Anoplocnemis</i>	<i>curvipes</i>	(Fabricius)	ETH
		<i>madagascariensis</i>	(Signoret)	ETH
		<i>phasianus</i>	(Fabricius)	ORI

	<i>Callichlamydia</i>	<i>metallica</i>	(Signoret)	ETH
	<i>Cossutia</i>	<i>flaveola</i>	(Drury)	ETH
	<i>Elasmopoda</i>	spp.		NEO
	<i>Mictis</i>	<i>profana</i>	(Fabricius)	AUS
	<i>Molipteryx</i>	<i>fuliginosa</i>	(Uhler)	ETH
	<i>Mygdonia</i>	<i>tuberculosa</i>	(Signoret)	ETH
	<i>Neaira</i>	<i>intermedia</i>	(García Varela)	ETH
	<i>Notobitopsis</i>	<i>novoguineensis</i>	Brailovsky & Barrera	AUS
	<i>Plectropoda</i>	<i>lividipes</i>	(Fairmaire)	ETH
Nematopodini	<i>Grammopoecilus</i>	<i>augustatus</i>	(Herrich-Schäffer)	NEO
		spp.		NEO
	<i>Melucha</i>	<i>lineatella</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>phyllocnemis</i>	(Burmeister)	NEO
		spp.		NEO
	<i>Mozena</i>	<i>atra</i>	Brailovsky & Barrera	NEO
		<i>lunata</i>	(Burmeister)	NEO
		<i>obesa</i>	Montandon	NEA
		<i>pallisteri</i>	Ruckes	NEO
	<i>Nematopus</i>	<i>fasciatus</i>	Westwood	NEO
		<i>indus</i>	(Linnaeus)	NEO
		<i>nigroannulatus</i>	Stål	NEO
		<i>ruficrus</i>	(Perty)	NEO
		<i>rufipes</i>	Bredden	NEO
		spp.		NEO
		<i>vicinus</i>	Dallas	NEO
	<i>Ouranion</i>	spp.		NEO
	<i>Pachylis</i>	<i>hector</i>	Stål	NEO
		<i>laticornis</i>	(Fabricius)	NEO
		<i>nervosus</i>	Dallas	NEO
		<i>pharaonis</i>	(Herbst)	NEO
		spp.		NEO
	<i>Piezogaster</i>	<i>auriculatus</i>	(Stål)	NEO
		<i>calcarator</i>	(Fabricius)	NEA, NEO
		<i>odiosus</i>	(Stål)	NEO
		<i>rubropictus</i>	(Montandon)	NEO
		<i>scutellaris</i>	(Stål)	NEO
		spp.		NEO
	<i>Thasus</i>	<i>acutangulus</i>	(Stål)	NEA, NEO
		<i>gigas</i>	(Klug)	NEO
		<i>neocalifornicus</i>	Brailovsky & Barrera	NEA
Phyllomorphini	<i>Pephricus</i>	<i>livingstonii</i>	(Westwood)	ETH
Spartocerini	<i>Eubule</i>	<i>nigra</i>	Brailovsky	NEO
		<i>sculpta</i>	(Perty)	NEO

		<i>Menenotus</i>	<i>lunatus</i>	(Laporte)	NEO
		<i>Molchina</i>	<i>hopei</i>	(Perty)	NEO
		<i>Sephina</i>	<i>geniculata</i>	Distant	NEO
		<i>Spartocera</i>	<i>batatas</i>	(Fabricius)	NEA
			<i>brevicornis</i>	Stål	NEO
			<i>bruchii</i>	(Pennington)	NEO
			<i>cinnamomea</i>	(Hahn)	NEO
			<i>diffusa</i>	(Say)	NEO
			<i>fusca</i>	(Thunberg)	NEO
			<i>granulata</i>	Stål	NEO
			<i>lativentris</i>	Stål	NEO
		<i>Amblyomia</i>	<i>bifasciata</i>	Stål	NEO
		<i>Mamurius</i>	<i>mopsus</i>	Stål	NEO
Hydarinae	Hydarini	<i>Maduranoides</i>	<i>chemasaki</i>	Brailovsky	NEO
		<i>Madura</i>	<i>longicornis</i>	Stål	NEO
			<i>perfida</i>	Stål	NEO
			spp.		NEO
Meropachyinae	Merocorini	<i>Merocoris</i>	<i>distinctus</i>	Perty	NEA
			spp.		NEA
	Meropachyini	<i>Hirilcus</i>	<i>variolosus</i>	(Burmeister)	NEO
Pseudophloeinae	Pseudophloeini	<i>Arenocoris</i>	<i>fallenii</i>	(Schilling)	PAL
		<i>Bathysolen</i>	<i>nubilis</i>	(Fallén)	PAL
		<i>Ceraleptus</i>	<i>americanus</i>	Stål	NEA
			<i>pacificus</i>	Barber	NEA
			spp.		NEA
		<i>Coriomeris</i>	<i>denticulatus</i>	(Scopoli)	PAL
			<i>hirticornis</i>	(Fabricius)	PAL
		<i>Mevanidea</i>	<i>hystrix</i>	(Gerstaecker)	ETH
		<i>Vilga</i>	spp.		NEO
			<i>westwoodi</i>	(Kolenati)	NEO

Cornell University Insect Collection

Rhopalidae

Tessa Lessord

Determined Species: 45

February 2014

Subfamily	Tribe	Genus	Species	Author	Zoogeographic Region			
Rhopalinae	Chorosomatini	<i>Ithamar</i>	<i>hawaiiensis</i>	Kirkaldy	AUS			
		<i>Myrmus</i>	<i>miriformis</i>	(Fallén)	PAL			
		<i>Xenogenus</i>	<i>picturatum</i>	Berg	NEO			
	Harmostini	<i>Harmostes (Harmostes)</i>	<i>Aufeius</i>	<i>impressicollis</i>	Stål	NEA		
			<i>angustatus</i>	Van Duzee	NEA			
			<i>dorsalis</i>	Burmeister	NEO			
			<i>fraterculus</i>	(Say)	NEA			
			<i>nebulosus</i>	Stål	NEO			
			<i>papaprolixus</i>	Göllner-Scheiding	PAL			
			<i>reflexulus</i>	(Say)	NEA			
			<i>serratus</i>	Fabricius	NEA			
			<i>spp.</i>		NEA,NEO			
			Niesthreini	<i>Arhyssus</i>	<i>barberi</i>		Harris	NEA
					<i>confusus</i>		Chopra	NEA,NEO
					<i>crassus</i>		Harris	NEA
	<i>distinctus</i>				Chopra	NEA		
	<i>hirtus</i>				Torre-Bueno	NEA		
	<i>lateralis</i>				(Say)	NEA		
	<i>nigristernum</i>				(Signoret)	NEA		
	<i>punctatus</i>				(Signoret)	NEA		
	<i>scutatus</i>				(Stål)	NEA		
	<i>validus</i>				(Uhler)	NEA		
	<i>spp.</i>					NEA		
	Rhopalini	<i>Niesthrea</i>			<i>louisianica</i>		Sailer	NEA
					<i>sidae</i>		(Fabricius)	NEA
					<i>tigrinus</i>		(Schilling)	PAL,NEA
					<i>hyoscyami</i>		(Linnaeus)	PAL
			<i>hyalinus</i>		(Fabricius)	NEA,NEO,ETH,PAL		
			<i>errans caucasicus</i>		(Kolenati)	PAL		
			<i>maculatus</i>		(Fieber)	PAL		
			<i>parumpunctatus</i>		Schilling	PAL		
			<i>subrufus</i>		(Gmelin)	PAL		
			<i>abutilon</i>		(Rossi)	PAL		
<i>crassicornis</i>				(Linnaeus)	PAL			
<i>punctatonervosus</i>				(Goeze)	PAL			
<i>punctiventris</i>				(Dallas)	NEA			
<i>viridicatus</i>		(Uhler)	NEA					
<i>spp.</i>			NEA					
Serinethinae	<i>Boisea</i>	<i>rubrolineata</i>		(Barber)	NEA			
		<i>trivittata</i>		(Say)	NEA			
	<i>Jadera</i>	<i>antica</i>		(Walker)	NEA			
		<i>haematoloma</i>		(Herrich-Schäffer)	NEA			
		<i>obscura</i>		(Westwood)	NEO			

	<i>coturnix</i>	(Burmeister)	NEA
	<i>sanguinolenta</i>	(Fabricius)	NEO
	<i>spp.</i>		NEA,NEO
<i>Leptocoris</i>	<i>abdominalis</i>	(Fabricius)	ORI
	<i>aethiops</i>	(Distant)	NEA
	<i>tagalicus</i>	Burmeister	NEA

Cornell University Insect Collection

Stenocephalidae

Tessa Lessord

Determined Species: 2

February 2014

Genus	Species	Author	Zoogeographic Region
<i>Dicranocephalus</i>	<i>agilis</i>	(Scopoli)	PAL
	<i>albipes</i>	(Fabricius)	PAL