

Appendix 3. Banff National Park Taxonomy Report

Class	Order	Family	Genus	Species
Arachnida	Araneae	Agelenidae	Agelenopsis	<i>Agelenopsis oregonensis</i> <i>Agelenopsis utahana</i>
		Amaurobiidae	Arctobius	<i>Arctobius agelenoides</i>
			Callobius	<i>Callobius nomeus</i>
		Araneidae	Aculepeira	<i>Aculepeira carbonarioides</i> <i>Aculepeira packardi</i>
			Araneus	<i>Araneus saevus</i> <i>Araneus trifolium</i> <i>Araneus washingtoni</i>
			Araniella	<i>Araniella displicata</i>
			Cyclosa	<i>Cyclosa conica</i>
			Hypsosinga	<i>Hypsosinga pygmaea</i>
		Clubionidae	Clubiona	<i>Clubiona canadensis</i> <i>Clubiona kulczynskii</i> <i>Clubiona opeongo</i> <i>Clubiona saltitans</i> <i>Clubiona trivialis</i>
		Dictynidae	Dictyna	<i>Dictyna brevitarsa</i> <i>Dictyna major</i> <i>Dictyna uncinata</i>
			Emblyna	<i>Emblyna annulipes</i> <i>Emblyna manitoba</i> <i>Emblyna peragrata</i> <i>Emblyna phylax</i>
			Hackmania	<i>Hackmania saphes</i>
		Gnaphosidae	Drassodes	<i>Drassodes neglectus</i>

	Haplodrassus	<i>Haplodrassus eunis</i>
	Orodrassus	<i>Orodrassus coloradensis</i>
Hahniidae	Cryphoeca	<i>Cryphoeca exlineae</i>
Linyphiidae	Acanthoneta	<i>Acanthoneta aggressa</i>
	Agnyphantes	<i>Agnyphantes arboreus</i>
	Agyneta	<i>Agyneta allosubtilis</i> <i>Agyneta danielbelangeri</i> <i>Agyneta nigripes</i> <i>Agyneta olivacea</i> <i>Agyneta ordinaria</i> <i>Agyneta perspicua</i> <i>Agyneta protrudens</i> <i>Agyneta simplex</i> <i>Agyneta sp. 2GAB</i>
	Bathyphantes	<i>Bathyphantes pallidus</i>
	Centromerus	<i>Centromerus longibulbus</i>
	Ceraticelus	<i>Ceraticelus atriceps</i> <i>Ceraticelus fissiceps</i> <i>Ceraticelus rowensis</i>
	Ceratinella	<i>Ceratinella brunnea</i>
	Ceratinopsis	<i>Ceratinopsis labradorensis</i>
	Collinsia	<i>Collinsia ksenia</i>
	Diplocentria	<i>Diplocentria bidentata</i> <i>Diplocentria rectangulata</i>
	Disembolus	<i>Disembolus implicatus</i>
	Dismodicus	<i>Dismodicus decemoculatus</i>
	Erigone	<i>Erigone aletris</i>
	Estrandia	<i>Estrandia grandaeva</i>
	Grammonota	<i>Grammonota angusta</i>
	Helophora	

Hilaira	<i>Helophora tunagyna</i>
Hypselistes	<i>Hilaira herniosa</i>
	<i>Hypselistes florens</i>
	<i>Hypselistes jacksoni</i>
Improphantes	<i>Improphantes complicatus</i>
Incestophantes	<i>Incestophantes lamprus</i>
	<i>Incestophantes washingtoni</i>
Islandiana	<i>Islandiana flaveola</i>
Lepthyphantes	<i>Lepthyphantes alpinus</i>
Mermessus	<i>Mermessus undulatus</i>
Metopobactrus	<i>Metopobactrus prominulus</i>
Microlinyphia	<i>Microlinyphia pusilla</i>
Oreonetides	<i>Oreonetides vaginatus</i>
Pelecopsis	<i>Pelecopsis sculpta</i>
Phlattothrata	<i>Phlattothrata flagellata</i>
Pityohyphantes	<i>Pityohyphantes alticeps</i>
	<i>Pityohyphantes cristatus</i>
	<i>Pityohyphantes subarcticus</i>
Pocadicnemis	<i>Pocadicnemis americana</i>
Poeciloneta	<i>Poeciloneta calcaratus</i>
	<i>Poeciloneta variegata</i>
Scirites	<i>Scirites finitimus</i>
Scotinotylus	<i>Scotinotylus majesticus</i>
Silometopoides	<i>Silometopoides pingrensis</i>
Sisicottus	<i>Sisicottus panopeus</i>
Sisicus	<i>Sisicus apertus</i>
Sisis	<i>Sisis rotundus</i>
Spirembolus	<i>Spirembolus prominens</i>

	Tenuiphantes	<i>Tenuiphantes zelatus</i>
	Walckenaeria	<i>Walckenaeria clavicornis</i> <i>Walckenaeria communis</i> <i>Walckenaeria tricornis</i>
	Zornella	<i>Zornella armata</i>
Lycosidae	Alopecosa	<i>Alopecosa aculeata</i>
	Arctosa	<i>Arctosa insignita</i> <i>Arctosa raptor</i>
	Pardosa	<i>Pardosa fuscula</i> <i>Pardosa hyperborea</i> <i>Pardosa lapponica</i> <i>Pardosa mackenziana</i> <i>Pardosa moesta</i> <i>Pardosa uintana</i>
	Pirata	<i>Pirata piraticus</i>
	Piratula	<i>Piratula insularis</i>
	Trochosa	<i>Trochosa terricola</i>
Philodromidae	Philodromus	<i>Philodromus alascensis</i> <i>Philodromus mysticus</i> <i>Philodromus peninsulanus</i> <i>Philodromus rufus vibrans</i>
	Tibellus	<i>Tibellus maritimus</i>
Salticidae	Dendryphantes	<i>Dendryphantes nigromaculatus</i>
	Evarcha	<i>Evarcha proshynskii</i>
	Pelegrina	<i>Pelegrina flavipes</i> <i>Pelegrina montana</i>
	Pellenes	<i>Pellenes lapponicus</i>
	Phidippus	<i>Phidippus johnsoni</i>
	Sitticus	<i>Sitticus striatus</i>
	Talavera	

			<i>Talavera minuta</i>
	Tetragnathidae	Tetragnatha	<i>Tetragnatha extensa</i> <i>Tetragnatha laboriosa</i> <i>Tetragnatha versicolor</i>
	Theridiidae	Canalidion	<i>Canalidion montanum</i>
		Ohlertidion	<i>Ohlertidion ohlerti</i>
		Robertus	<i>Robertus borealis</i>
		Rugathodes	<i>Rugathodes sexpunctatus</i>
		Theonoe	<i>Theonoe stridula</i>
		Thymoites	<i>Thymoites oleatus</i>
	Thomisidae	Misumena	<i>Misumena vatia</i>
		Ozyptila	<i>Ozyptila distans</i>
		Xysticus	<i>Xysticus benefactor</i> <i>Xysticus canadensis</i> <i>Xysticus chippewa</i> <i>Xysticus luctuosus</i> <i>Xysticus obscurus</i>
Mesostigmata	Ameroseiidae		
	Arctacaridae		
	Ascidae		
	Blattisociidae	Cheiroseius	
	Digamasellidae		
	Dinychidae		
	Laelapidae		
	Melicharidae	Proctolaelaps	
	Microgyniidae		
	Parasitidae		
	Phytoseiidae		
	Trematuridae		
Opiliones	Phalangiiidae	Phalangium	<i>Phalangium opilio</i>
	Sclerosomatidae		

		Nelima	<i>Nelima paessleri</i>
Pseudoscorpiones	Neobisiidae		
		Microbisium	
Sarcoptiformes	Achipteriidae	Anachipteria	
	Ameronothridae	Ameronothrus	<i>Ameronothrus maculatus</i>
	Brachychthoniidae		
	Cepheidae	Cepheus	
	Ceratozetidae	Dentizetes	<i>Dentizetes rudentiger</i>
		Diapterobates	<i>Diapterobates humeralis</i>
		Jugatala	
		Neogymnobates	<i>Neogymnobates luteus</i>
	Crotoniidae	Camisia	<i>Camisia biverrucata</i>
		Platynothrus	<i>Platynothrus peltifer</i>
	Cymbaeremaeidae	Ametroproctus	
	Damaeidae	Epidamaeus	<i>Epidamaeus floccosus</i>
	Eremaeidae	Eueremaeus	<i>Eueremaeus chiatous</i> <i>Eueremaeus tetrosus</i>
	Euphthiracaridae	Rhysotritia	<i>Rhysotritia ardua</i>
	Galumnidae		
	Gymnodamaeidae	Gymnodamaeus	
	Megeremaeidae	Megeremaeus	
	Nanhermanniidae		
	Nanorchestidae		
	Oppiidae	Opiella	
	Oribatellidae	Oribatella	

		Oribatulidae		
		Oripodidae		
		Phenopelopidae	Peloptulus	
		Phthiracaridae		
		Scheloribatidae		
		Scutoverticidae		
		Tectocephidae	Tectocephus	
		Tegoribatidae		
		Tenuialidae		
		Trhypochthoniidae	Trhypochthonius	
Trombidiformes		Anystidae		
		Arrenuridae	Arrenurus	<i>Arrenurus solifer</i>
		Aturidae		
		Bdellidae	Cyta	
		Cunaxidae		
		Ereynetidae		
		Erythraeidae	Balaustium	
			Erythraeus	
			Leptus	
		Eupodidae	Eupodes	
			Linopodes	
		Hydryphantidae		
		Lebertiidae	Lebertia	
		Limnesiidae	Limnesia	
		Microtrombidiidae		
		Penthalodidae		
		Pionidae	Piona	
			Tiphys	
		Pygmephoridae		
		Rhagidiidae		
		Tetranychidae		
		Trombiculidae	Neotrombicula	<i>Neotrombicula microti</i>
		Trombidiidae		
		Tydeidae		
Chilopoda	Geophilomorpha			

Clitellata	Haplotaxida	Lumbricidae	Dendrobaena	<i>Dendrobaena octaedra</i>			
			Dendrodrilus Lumbricus	<i>Lumbricus rubellus</i>			
Collembola	Entomobryomorpha	Entomobryidae	Entomobrya	<i>Entomobrya comparata</i> <i>Entomobrya gisini</i> <i>Entomobrya nivalis</i>			
			Lepidocyrtus	<i>Lepidocyrtus cyaneus</i>			
			Pseudosinella	<i>Pseudosinella octopunctata</i>			
			Isotomidae	Isotoma	<i>Isotoma anglicana</i> <i>Isotoma riparia</i> <i>Isotoma viridis</i>		
				Isotomurus Parisotoma	<i>Parisotoma ekmani</i>		
				Proisotoma			
			Poduromorpha	Tomoceridae	Tomocerus	<i>Tomocerus sibiricus</i>	
					Brachystomellidae Hypogastruridae	Ceratophysella	<i>Ceratophysella denticulata</i>
						Symphypleona	Onychiuridae
					Arrhopalitidae		Arrhopalites
Bourletiellidae	Bourletiella Heterosminthurus						
Diplopoda	Chordeumatida	Katiannidae					
		Sminthurididae			Sminthurinus		
		Craspedosomatidae					

Gastropoda	Hygrophila	Lymnaeidae	Fossaria	<i>Fossaria modicella</i>
	Stylommatophora	Succineidae	Oxyloma	
			Vertiginidae	
		Vitrinidae	Columella	<i>Columella simplex</i>
			Vertigo	<i>Vertigo elatior</i> <i>Vertigo hannai</i>
	Vetigastropoda	Haliotidae	Vitrina	<i>Vitrina pellucida</i>
			Discus	<i>Discus whitneyi</i>
Insecta	Lepidoptera	Adelidae	Cauchas	
		Argyresthiidae	Argyresthia	<i>Argyresthia annettella</i> <i>Argyresthia pygmaeella</i>
		Bucculatricidae	Bucculatrix	
		Choreutidae	Tebenna	
		Coleophoridae	Coleophora	<i>Coleophora canadensisella</i>
				<i>Coleophora duplicis group</i>
				<i>Coleophora glaucella</i>
				<i>Coleophora multipulvella</i> <i>Coleophora pruniella</i> <i>Coleophora rosaevorella</i>
		Crambidae	Agriphila	<i>Agriphila plumbifimbriellus</i> <i>Agriphila ruricolellus</i>
			Choristostigma	<i>Choristostigma plumbosignalis</i>
	Crambus	<i>Crambus alienellus</i> <i>Crambus bidens</i>		

		<i>Crambus perlella</i>
		<i>Crambus whitmerellus</i>
	Eudonia	<i>Eudonia vivida</i>
	Gesneria	<i>Gesneria centuriella</i>
	Neodactria	<i>Neodactria luteolellus</i>
	Pediasia	<i>Pediasia dorsipunctellus</i>
	Pyrausta	<i>Pyrausta unifascialis</i>
	Scoparia	<i>Scoparia biplagialis</i>
	Udea	
Depressariidae	Agonopterix	<i>Agonopterix canadensis</i>
	Exaeretia	<i>Exaeretia ciniflonella</i> <i>Exaeretia nivalis</i>
Douglasiidae	Tinagma	
Elachistidae	Elachista	<i>Elachista epimicta</i> <i>Elachista illectella</i> <i>Elachista inaudita</i> <i>Elachista irrorata</i> <i>Elachista nr. triatomea</i> <i>Elachista ossuaria</i>
Erebidae	Idia	
Gelechiidae	Aproaerema	<i>Aproaerema anthyllidella</i>
	Aristotelia	<i>Aristotelia roseosuffusella</i>
	Bryotropha	<i>Bryotropha hodgesi</i> <i>Bryotropha plantariella</i> <i>Bryotropha similis</i>
	Carpatolechia	<i>Carpatolechia belangerella</i>
	Chionodes	<i>Chionodes continuella</i> <i>Chionodes occlusa</i> <i>Chionodes permactus</i> <i>Chionodes praeco</i> <i>Chionodes praetor</i>

	Coleotechnites	<i>Chionodes sattleri</i> <i>Coleotechnites atrupictella</i> <i>Coleotechnites blastovora</i> <i>Coleotechnites florae</i> <i>Coleotechnites piceaella</i> <i>Coleotechnites starki</i>
	Filatima	<i>Filatima albicostella</i> <i>Filatima obscueroocellella</i>
	Gnorimoschema	<i>Gnorimoschema contraria</i> <i>Gnorimoschema septentrionella</i> <i>Gnorimoschema shepherdiae</i>
	Helcystogramma	<i>Helcystogramma fernaldella</i>
	Neotelphusa	<i>Neotelphusa praefixa</i>
	Scrobipalpa	<i>Scrobipalpa atriplicella</i>
	Scrobipalpula	<i>Scrobipalpula radiatella</i> <i>Scrobipalpula sp.</i>
	Syncopacma	
Geometridae	Cabera	<i>Cabera exanthemata</i>
	Campaea	<i>Campaea perlata</i>
	Colostygia	<i>Colostygia turbata</i>
	Digrammia	<i>Digrammia rippertaria</i>
	Dysstroma	<i>Dysstroma suspectata</i>
	Eulithis	
	Eupithecia	<i>Eupithecia albicapitata</i> <i>Eupithecia annulata</i> <i>Eupithecia bryanti</i> <i>Eupithecia lachrymosa</i> <i>Eupithecia lariciata</i> <i>Eupithecia subfuscata</i>
	Horisme	<i>Horisme intestinata</i>
	Hydriomena	<i>Hydriomena furcata</i>
	Leucobrephos	<i>Leucobrephos brephoides</i>

	Macaria	
	Mesoleuca	<i>Mesoleuca ruficillata</i>
	Rheumaptera	<i>Rheumaptera undulata</i>
	Sicya	<i>Sicya macularia</i>
	Spargania	<i>Spargania luctuata</i>
	Spodolepis	<i>Spodolepis danbyi</i>
	Xanthorhoe	<i>Xanthorhoe abrasaria</i> <i>Xanthorhoe alticolata</i> <i>Xanthorhoe ferrugata</i>
Gracillariidae	Acrocercops	<i>Acrocercops astericola</i>
	Caloptilia	<i>Caloptilia stigmatella</i>
	Micrurapteryx	<i>Micrurapteryx salicifoliella</i>
	Parornix	<i>Parornix oblitterella</i>
	Phyllocnistis	<i>Phyllocnistis insignis</i> <i>Phyllocnistis populiella</i>
	Phyllonorycter	<i>Phyllonorycter ledella</i>
Incurvariidae	Incurvaria	<i>Incurvaria vetulella</i>
Lycaenidae	Glaucopsyche	<i>Glaucopsyche lygdamus</i>
	Lycaena	<i>Lycaena mariposa</i>
Lyonetiidae	Lyonetia	<i>Lyonetia pulverulentella</i>
Momphidae	Mompha	<i>Mompha conturbatella</i> <i>Mompha idaei</i> <i>Mompha sturnipennella</i> <i>Mompha terminella</i>
Nepticulidae	Stigmella	<i>Stigmella betulicola</i> <i>Stigmella fuscotibiella</i>

		<i>Stigmella salix_SD</i> <i>Stigmella Yukon</i>
Noctuidae	Abagrotis	<i>Abagrotis dodi</i> <i>Abagrotis placida</i>
	Agrotis	
	Apamea	<i>Apamea sora</i> <i>Apamea sordens</i>
	Euxoa	<i>Euxoa divergens</i>
	Graphiphora	<i>Graphiphora augur</i>
	Hypocoena	<i>Hypocoena basistriga</i>
	Lacinipolia	<i>Lacinipolia pensilis</i>
	Lasionycta	<i>Lasionycta fergusonii</i> <i>Lasionycta subfuscata</i>
	Lateroligia	<i>Lateroligia ophiogramma</i>
	Lithomoia	<i>Lithomoia germana</i>
	Melanchra	<i>Melanchra pulverulenta</i>
	Mniotype	<i>Mniotype ducta</i> <i>Mniotype tenera</i>
	Papestra	
	Syngrapha	<i>Syngrapha rectangula group</i>
	Trichordestra	<i>Trichordestra lilacina</i>
	Xestia	
	Xylena	<i>Xylena thoracica</i>
Nymphalidae	Boloria	<i>Boloria chariclea</i> <i>Boloria selene</i>
	Erebia	<i>Erebia epipsodea</i>
	Polygonia	
Oecophoridae	Brymbia	<i>Brymbia quadrimaculella</i>
	Denisia	<i>Denisia haydenella</i>

	Polix	<i>Polix coloradella</i>
Pieridae	Pieris	<i>Pieris rapae</i>
Plutellidae	Eidophasia	<i>Eidophasia vanella</i>
Pterophoridae	Amblyptilia	<i>Amblyptilia pica</i>
	Hellinsia	<i>Hellinsia homodactylus</i>
	Oidaematophorus	<i>Oidaematophorus mathewianus</i>
Pyralidae	Homoeosoma	<i>Homoeosoma electella</i>
	Telethusia	<i>Telethusia ovalis</i>
	Vitula	<i>Vitula aegerella</i>
Scythrididae	Landryia Rhamphura Scythris	<i>Scythris immaculatella</i>
Sesiidae	Synanthedon	
Tineidae	Monopis	<i>Monopis weaverella</i>
Tischeriidae	Acleris	<i>Acleris britannia</i> <i>Acleris variana</i>
Tortricidae	Aethes	<i>Aethes deutschiana</i> <i>Aethes razowskii</i>
	Ancylis	<i>Ancylis comptana</i> <i>Ancylis tineana</i> <i>Ancylis unguicella</i>
	Aphelia	<i>Aphelia alleniana</i>
	Apotomis	<i>Apotomis frigidana</i>
	Choristoneura	

		Clepsis	<i>Clepsis penetralis</i>
		Cydia	<i>Cydia fletcherana</i> <i>Cydia inopiosa</i>
		Dichrorampha	<i>Dichrorampha incanana</i> <i>Dichrorampha vancouverana</i>
		Eana	<i>Eana argentana</i> <i>Eana niveosana</i> <i>Eana osseana</i>
		Epinotia	<i>Epinotia cruciana</i> <i>Epinotia medioplagata</i> <i>Epinotia radicana</i> <i>Epinotia solicitana</i> <i>Epinotia trigonella</i>
		Eucosma	<i>Eucosma comatulana</i>
		Grapholita	<i>Grapholita aureolana</i>
		Olethreutes	<i>Olethreutes baccatanum</i> <i>Olethreutes glaciana</i> <i>Olethreutes metallicana</i> <i>Olethreutes minaki</i>
		Phaneta	<i>Phaneta parmatana</i>
		Phiaris	<i>Phiaris heinrichana</i>
		Phtheochroa	
		Rhopobota	<i>Rhopobota naevana</i>
		Taniva	<i>Taniva albolineana</i>
		Zeiraphera	
	Yponomeutidae	Paraswammerdamia	<i>Paraswammerdamia lapponica</i>
	Ypsolophidae	Ypsolopha	<i>Ypsolopha dorsimaculella</i>
Archaeognatha			
	Machilidae		
Blattodea		Pedetontus	
	Ectobiidae		
Coleoptera			
	Agyrtidae		

Artematopodidae	Macropogon	<i>Macropogon piceus</i>
Byrrhidae	Arctobyrrhus	<i>Arctobyrrhus subcanus</i>
Cantharidae	Dichelotarsus	<i>Dichelotarsus extremus</i> <i>Dichelotarsus lygarius</i> <i>Dichelotarsus tetragonoderus</i>
	Malthodes	<i>Malthodes pumilus</i>
	Silis	<i>Silis difficilis difficilis</i>
Carabidae	Agonum	<i>Agonum affine</i>
	Amara	<i>Amara lunicollis</i>
	Calathus	<i>Calathus ingratus</i>
	Carabus	<i>Carabus taedatus</i>
	Cicindela	
	Patrobus	<i>Patrobus foveocollis</i>
	Pterostichus	<i>Pterostichus riparius</i>
	Scaphinotus	<i>Scaphinotus marginatus</i>
	Stereocerus	<i>Stereocerus haematopus</i>
	Syntomus	<i>Syntomus americanus</i>
Cerambycidae	Acmaeops	<i>Acmaeops proteus</i>
	Cortodera	<i>Cortodera militaris</i>
	Gnathacmaeops	<i>Gnathacmaeops pratensis</i>
	Grammoptera	<i>Grammoptera subargentata</i>
	Judolia	<i>Judolia montivagans</i>
	Neospondylis	<i>Neospondylis upiformis</i>
	Pachyta	<i>Pachyta lamed</i>

	Rhagium	<i>Rhagium inquisitor</i>
	Trachysida	<i>Trachysida aspera</i>
	Xestoleptura	<i>Xestoleptura tibialis</i>
Chrysomelidae	Altica	<i>Altica tombacina</i>
	Bromius	<i>Bromius obscurus</i>
	Chrysomela	
	Kytorhinus	<i>Kytorhinus prolixus</i>
	Longitarsus	<i>Longitarsus erro</i>
	Syneta	<i>Syneta carinata</i>
Cleridae	Thanasimus	<i>Thanasimus undatulus</i>
	Trichodes	<i>Trichodes ornatus</i>
Coccinellidae	Coccinella	<i>Coccinella septempunctata</i>
	Hyperaspis	<i>Hyperaspis oregona</i>
Corylophidae		
Cryptophagidae	Atomaria	
	Caenoscelis	<i>Caenoscelis subdeplanata</i>
	Cryptophagus	
	Henotiderus	<i>Henotiderus lorna</i>
Curculionidae	Anthonomus	<i>Anthonomus signatus</i>
	Dryocoetes	<i>Dryocoetes autographus</i>
	Hylurgops	<i>Hylurgops porosus</i>
	Hypera	<i>Hypera nigrirostris</i>
	Magdalis	<i>Magdalis gentilis</i>
	Orchestes	
	Sitona	<i>Sitona aquilonius</i>

	Trachyphloeus	<i>Trachyphloeus bifoveolatus</i>
	Trypodendron	<i>Trypodendron lineatum</i>
Dytiscidae	Ilybius	
Elateridae	Ampedus	<i>Ampedus nigrinus</i>
	Dalopius	<i>Dalopius asellus</i>
	Eanus	<i>Eanus decoratus</i>
	Hypnoidus	<i>Hypnoidus bicolor</i>
	Idolus	<i>Idolus debilis</i>
	Limonius	<i>Limonius aeger</i>
	Metanomus	<i>Metanomus insidiosus</i>
	Nitidolimonius	<i>Nitidolimonius resplendens</i>
	Prosternon	<i>Prosternon bombycinum</i>
	Pseudanostirus	<i>Pseudanostirus nigricollis</i>
	Selatosomus	
	Sericus	<i>Sericus incongruus</i>
Eucinetidae	Nycteus	<i>Nycteus testaceus</i>
Lampyridae	Ellychnia	
	Phausis	
Latridiidae	Corticaria	<i>Corticaria ferruginea</i>
	Corticarina	
	Cortinicara	<i>Cortinicara gibbosa</i>
	Enicmus	<i>Enicmus tenuicornis</i>
	Melanophthalma	<i>Melanophthalma helvola</i>
Leiodidae	Agathidium	<i>Agathidium difforme</i>
	Anisotoma	

		<i>Anisotoma errans</i>
Lycidae	Dictyoptera	
		<i>Dictyoptera simplicipes</i>
Melandryidae	Scotochroa	
Melyridae	Hoppingiana	
		<i>Hoppingiana hudsonica</i>
Monotomidae	Rhizophagus	
		<i>Rhizophagus dimidiatus</i>
Mordellidae	Mordella	
		<i>Mordella atrata atrata</i>
Nitidulidae	Epuraea	
Ptiliidae	Acrotrichis	
		<i>Acrotrichis cognata</i>
Ptinidae	Caenocara	
		<i>Caenocara scymnoides</i>
Scarabaeidae		
Scirtidae	Cyphon	
		<i>Cyphon variabilis</i>
Scraptiidae	Anaspis	
		<i>Anaspis atrata</i>
		<i>Anaspis rufa</i>
Silvanidae	Dendrophagus	
		<i>Dendrophagus cygnaei</i>
Staphylinidae	Atheta	
		<i>Atheta brunneipennis</i>
		<i>Atheta capsularis</i>
		<i>Atheta graminicola</i>
		<i>Atheta stercoris</i>
	Deinopteroloma	
		<i>Deinopteroloma subcostatum</i>
	Earota	
		<i>Earota dentata</i>
	Gyrophaena	
		<i>Gyrophaena insolens</i>
		<i>Gyrophaena keeni</i>
	Liogluta	
	Lordithon	
	Mycetoporus	

			<i>Mycetoporus rufohumeralis</i>
			<i>Mycetoporus rugosus</i>
		Neothetalia	
			<i>Neothetalia canadiana</i>
		Nitidotachinus	
			<i>Nitidotachinus tachyporoides</i>
		Omalium	
			<i>Omalium foraminosum</i>
		Oxypoda	
			<i>Oxypoda grandipennis</i>
			<i>Oxypoda irrasa</i>
		Oxyporus	
			<i>Oxyporus occipitalis</i>
		Oxytelus	
			<i>Oxytelus laqueatus</i>
		Phloeostiba	
			<i>Phloeostiba lapponica</i>
		Quedius	
			<i>Quedius brunnipennis</i>
			<i>Quedius criddlei</i>
			<i>Quedius velox</i>
		Stenus	
			<i>Stenus mammops</i>
		Tachinus	
			<i>Tachinus luridus</i>
			<i>Tachinus quebecensis</i>
		Tachyporus	
			<i>Tachyporus borealis</i>
			<i>Tachyporus nitidulus</i>
	Stenotrachelidae	Cephaloon	
Diptera	Chironomidae	Ablabesmyia	
			<i>Ablabesmyia aspera</i>
			<i>Ablabesmyia illinoensis</i>
		Allocladius	
		Bryophaenocladus	
		Camptocladus	
			<i>Camptocladus stercorarius</i>
		Chaetocladus	
			<i>Chaetocladus perennis</i>
		Chironomus	
			<i>Chironomus acidophilus</i>
			<i>Chironomus athalassicus</i>
			<i>Chironomus atrella</i>
			<i>Chironomus matus</i>
			<i>Chironomus melanescens</i>
			<i>Chironomus sp. TE11</i>
			<i>Chironomus sp. TE12</i>

	<i>Chironomus sp. TE13</i>
Cladopelma	
	<i>Cladopelma viridulum</i>
Cladotanytarsus	
	<i>Cladotanytarsus amandus</i>
	<i>Cladotanytarsus mancus sp.</i>
	3TE
	<i>Cladotanytarsus sp. TE04</i>
Conchapelopia	
	<i>Conchapelopia americana</i>
Corynoneura	
	<i>Corynoneura arctica</i>
	<i>Corynoneura scutellata</i>
	<i>Corynoneura sp. 11ES</i>
	<i>Corynoneura sp. 13ES</i>
	<i>Corynoneura sp. 1ES</i>
	<i>Corynoneura sp. 7ES</i>
	<i>Corynoneura sp. 8ES</i>
Cricotopus	
	<i>Cricotopus sp. 13ES</i>
Diamesa	
	<i>Diamesa nr. hyperborea</i>
Dicotendipes	
	<i>Dicotendipes tritomus</i>
Einfeldia	
Eukiefferiella	
	<i>Eukiefferiella claripennis</i>
Glyptotendipes	
Gymnometriocnemus	
Krenopelopia	
Lasiodiamesa	
	<i>Lasiodiamesa sphagnicola</i>
Lauterborniella	
	<i>Lauterborniella agrayloides</i>
Limnophyes	
	<i>Limnophyes natalensis</i>
	<i>Limnophyes schnelli</i>
	<i>Limnophyes sp. 5ES</i>
Metriocnemus	
	<i>Metriocnemus eurynotus</i>
	<i>Metriocnemus intergervius</i>
	<i>Metriocnemus sp. 4ES</i>
	<i>Metriocnemus sp. 7ES</i>
Micropsectra	
	<i>Micropsectra lacustris</i>
	<i>Micropsectra logani</i>
	<i>Micropsectra nigripila</i>
	<i>Micropsectra polita</i>
Monopelopia	
	<i>Monopelopia tenuicalcar</i>

Orthocladius	
Pagastia	
Paracladopelma	
Parakiefferiella	
Parametriocnemus	<i>Parametriocnemus boreoalpinus</i>
Paraphaenocladius	<i>Paraphaenocladius exagitans</i> <i>Paraphaenocladius impensus</i> <i>Paraphaenocladius sp. 4ES</i>
Paratanytarsus	<i>Paratanytarsus austriacus</i> <i>Paratanytarsus laccophilus</i> <i>Paratanytarsus setosimanus</i>
Paratendipes	
Parochlus	<i>Parochlus kiefferi</i>
Phaenopsectra	
Polypedilum	<i>Polypedilum tritum</i>
Procladius	<i>Procladius nigriventris</i>
Psectrocladius	<i>Psectrocladius barbimanus</i> <i>Psectrocladius platypus</i>
Psectrotanypus	<i>Psectrotanypus sp. ES01</i>
Pseudorthocladius	<i>Pseudorthocladius curtistylus</i>
Psilometriocnemus	
Rheocricotopus	<i>Rheocricotopus robacki</i>
Smittia	<i>Smittia aterrима</i> <i>Smittia sp. 16ES</i> <i>Smittia sp. 8ES</i> <i>Smittia sp. ES11</i> <i>Smittia sp. ES12</i>
Stempellinella	<i>Stempellinella fimbriata</i>
Sublettea	
Tanytarsus	<i>Tanytarsus aigos</i> <i>Tanytarsus cf. dispar</i> <i>Tanytarsus dendyi</i> <i>Tanytarsus herrmanni</i> <i>Tanytarsus inaequalis</i> <i>Tanytarsus lugens</i> <i>Tanytarsus mendax</i>

		<i>Tanytarsus occultus</i>
		<i>Tanytarsus recurvatus</i>
		<i>Tanytarsus wirthi</i>
	Thienemannimyia	
	Zavreliomyia	<i>Thienemannimyia sp. 1ES</i>
Acartophthalmidae	Acartophthalmus	
		<i>Acartophthalmus nigrinus</i>
Agromyzidae	Agromyza	
		<i>Agromyza isolata or albitarsis</i>
	Calycomyza	
	Cerodontha	
		<i>Cerodontha capitata</i>
		<i>Cerodontha dorsalis</i>
		<i>Cerodontha muscina</i>
	Chromatomyia	
		<i>Chromatomyia periclymeni</i>
		<i>Chromatomyia puccinelliae</i>
	Liriomyza	
		<i>Liriomyza fricki</i>
		<i>Liriomyza helianthi</i>
		<i>Liriomyza kenti</i>
	Melanagromyza	
	Napomyza	
		<i>Napomyza plumea</i>
	Ophiomyia	
		<i>Ophiomyia nasuta</i>
	Phytomyza	
		<i>Phytomyza solidaginophaga</i>
Anisopodidae	Sylvicola	
		<i>Sylvicola fuscatus</i>
Anthomyiidae	Alliopsis	
		<i>Alliopsis silvestris</i>
	Anthomyia	
		<i>Anthomyia mimetica</i>
	Botanophila	
		<i>Botanophila fugax</i>
		<i>Botanophila helviana</i>
		<i>Botanophila profuga</i>
		<i>Botanophila rubrigena</i>
		<i>Botanophila sericea</i>
		<i>Botanophila spinidens</i>
		<i>Botanophila varicolor</i>
	Delia	
		<i>Delia alaba</i>
		<i>Delia bucculenta</i>

		<i>Delia florilega</i>
		<i>Delia longicauda</i>
		<i>Delia platura</i>
		<i>Delia radicum</i>
		<i>Delia tarsata</i>
	Egle	
		<i>Egle groenlandica</i>
		<i>Egle parvaeformis</i>
	Eutrichota	
		<i>Eutrichota lipsia</i>
		<i>Eutrichota parafacialis</i>
		<i>Eutrichota tarsata</i>
	Hydrophoria	
		<i>Hydrophoria lancifer</i>
	Hylemya	
	Hylemyza	
		<i>Hylemyza partita</i>
	Lasiomma	
		<i>Lasiomma cuneicorne</i>
		<i>Lasiomma latipenne</i>
		<i>Lasiomma octoguttatum</i>
	Paradelia	
		<i>Paradelia brunneonigra</i>
	Pegohylemyia	
	Pegomya	
		<i>Pegomya flavifrons</i>
		<i>Pegomya geniculata</i>
		<i>Pegomya winthemi</i>
	Pegoplata	
		<i>Pegoplata infirma</i>
		<i>Pegoplata nigroscutellata</i>
	Zaphne	
		<i>Zaphne borealis</i>
		<i>Zaphne divisa</i>
		<i>Zaphne lineatocollis</i>
		<i>Zaphne zetterstedtii</i>
Anthomyzidae		
	Anthomyza	
	Arganthomyza	
		<i>Arganthomyza disjuncta</i>
Asilidae		
	Cyrtopogon	
	Laphria	
	Rhadiurgus	
		<i>Rhadiurgus variabilis</i>
Asteiidae		
	Leiomyza	
		<i>Leiomyza curvinervis</i>
Bibionidae		
	Bibio	

		<i>Bibio xanthopus</i>
Bolitophilidae	Bolitophila	
		<i>Bolitophila occlusa</i>
Bombyliidae	Villa	
		<i>Villa psamma</i>
Calliphoridae	Angioneura	
		<i>Angioneura ordinaria</i>
	Calliphora	
		<i>Calliphora latifrons</i>
		<i>Calliphora montana</i>
	Cynomya	
		<i>Cynomya cadaverina</i>
	Pollenia	
		<i>Pollenia pediculata</i>
		<i>Pollenia vagabunda</i>
Canthyluscelidae	Synneuron	
		<i>Synneuron decipiens</i>
Carnidae	Meoneura	
Cecidomyiidae	Asteromyia	
	Rhopalomyia	
Ceratopogonidae	Alluaudomyia	
	Atrichopogon	
	Bezzia	
	Brachypogon	
	Ceratopogon	
	Clinohelea	
	Culicoides	
		<i>Culicoides chiopterus</i>
		<i>Culicoides stilobezzioides</i>
	Dasyhelea	
		<i>Dasyhelea bifida</i>
	Forcipomyia	
		<i>Forcipomyia sp. 4ES</i>
		<i>Forcipomyia sp. 5ES</i>
		<i>Forcipomyia sp. 6ES</i>
	Palpomyia	
Chamaemyiidae	Chamaemyia	
		<i>Chamaemyia herbarum</i>
	Plunomia	
Chaoboridae		
Chloropidae	Apallates	

	Aphanotrigonum	<i>Apallatescoxendix</i>
	Biorbitella	<i>Biorbitella hesperia</i>
	Chlorops	
	Conioscinella	
	Dasyopa	<i>Dasyopa triangulata</i>
	Dicraeus	
	Diplotox	
	Elachiptera	
	Epichlorops	
	Fiebrigella	
	Gaurax	
	Incertella	<i>Incertella zuercheri</i>
	Lasiosina	<i>Lasiosina canadensis</i>
	Malloewia	<i>Malloewia aequa</i>
	Oscinella	
	Rhopalopterum	<i>Rhopalopterum soror</i>
	Siphonella	
	Thaumatomyia	<i>Thaumatomyia bistrata</i> <i>Thaumatomyia pulla</i> <i>Thaumatomyia trifasciata</i>
	Tricimba	<i>Tricimba melancholica</i>
Chyromyiidae		
Culicidae	Aedes	<i>Aedes canadensis</i> <i>Aedes cinereus</i> <i>Aedes tahoensis</i> <i>Aedes ventrivittis</i> <i>Aedes vexans</i>
	Culiseta	<i>Culiseta morsitans</i>
	Ochlerotatus	<i>Ochlerotatus diantaeus</i>
Cylindrotomidae	Cylindrotoma	<i>Cylindrotoma distinctissima</i>
Diadocidiidae		
Diastatidae	Diastata	
Ditomyiidae		
Dixidae		

Dolichopodidae

Campsicnemus

Campsicnemus americanus

Chrysotus

Dolichopus

Dolichopus affluens
Dolichopus brevipennis
Dolichopus groenlandicus
Dolichopus plumipes
Dolichopus remipes
Dolichopus stenhammari

Hercostomus

Hercostomus unicolor

Medetera

Medetera apicalis
Medetera pseudosibirica
Medetera signaticornis

Neurigona

Neurigona ciliata

Rhaphium

Rhaphium femoratum

Scellus

Sympycnus

Sympycnus lineatus

Telmaturgus

Telmaturgus parvus

Drosophilidae

Chymomyza

Chymomyza caudatula
Chymomyza fuscimana

Drosophila

Drosophila munda
Drosophila neotestacea

Scaptomyza

Scaptomyza flava

Dryomyzidae

Dryomyza

Dryomyza setosa

Empididae

Anthepiscopus

Chelifera

Chelifera palloris

Clinocera

Dolichocephala

Dolichocephala chillcotti

Hilara

Iteaphila

Iteaphila macquarti
Iteaphila orchestris

Proclinopyga

	Rhamphomyia	<i>Rhamphomyia phemius</i>
Ephydriidae	Allotrichoma Discocerina Hydrellia	<i>Hydrellia griseola</i>
	Notiphila	<i>Notiphila atripes</i> <i>Notiphila caudata</i>
	Ochthera Parydra	<i>Parydra quadriloba</i>
	Philygria	<i>Philygria vittipennis</i>
	Psilopa Scatella	
Fanniidae	Fannia	<i>Fannia abrupta</i> <i>Fannia atra</i> <i>Fannia ciliatissima</i> <i>Fannia lugubrina</i> <i>Fannia melanura</i> <i>Fannia postica</i> <i>Fannia subpellucens</i>
Heleomyzidae	Oecothea Scoliocentra	<i>Scoliocentra flavotestacea</i>
	Suillia	<i>Suillia apicalis</i> <i>Suillia barberi</i> <i>Suillia convergens</i> <i>Suillia loewi</i> <i>Suillia nemorum</i>
	Tephrochlamys	<i>Tephrochlamys tarsalis</i>
Hybotidae	Bicellaria	<i>Bicellaria furcifer</i>
	Euhybus	<i>Euhybus triplex</i>
	Leptopeza Ocydromia Platypalpus	<i>Platypalpus lateralis</i> <i>Platypalpus nr. hyaenoides</i>
	Syndyas	<i>Syndyas dorsalis</i>

	Tachydromia	<i>Tachydromia enecator</i>
	Tachypeza	<i>Tachypeza corticalis</i>
Keroplastidae		
Lauxaniidae	Macrocera	
	Homoneura	
	Lauxania	<i>Lauxania shewelli</i>
	Minettia	<i>Minettia lupulina</i>
Limoniidae		
	Dicranomyia	
	Erioptera	
	Gnophomyia	
	Gonomyia	
	Idiocera	<i>Idiocera blanda</i>
	Limonia	<i>Limonia spinifera</i>
	Metalimnobia	<i>Metalimnobia immatura</i>
	Molophilus	<i>Molophilus oligacanthus</i>
	Symplecta	
Lonchaeidae	Lonchaea	
Lonchopteridae	Lonchoptera	<i>Lonchoptera bifurcata</i>
Micropezidae		
Milichiidae	Compsobata	
	Leptometopa	<i>Leptometopa latipes</i>
	Madiza	<i>Madiza glabra</i>
	Milichia	
	Neophyllomyza	
Muscidae		
	Azelia	<i>Azelia cilipes</i>
	Coenosia	<i>Coenosia conforma</i> <i>Coenosia longimaculata</i> <i>Coenosia mollicula</i> <i>Coenosia pilosissima</i> <i>Coenosia sp. 1 AKR</i> <i>Coenosia transiens</i>

Eudasyphora	<i>Eudasyphora canadiana</i>
Graphomya	<i>Graphomya cf. ungava</i>
Haematobosca	<i>Haematobosca alcis</i>
Hebecnema	<i>Hebecnema umbratica</i>
Helina	<i>Helina annosa</i> <i>Helina cinerella</i> <i>Helina evecta</i> <i>Helina flavisquama</i> <i>Helina fulvisquama</i> <i>Helina humilis</i> <i>Helina laxifrons</i> <i>Helina maculipennis</i> <i>Helina marguerita</i> <i>Helina nigribasis</i> <i>Helina obscurata</i> <i>Helina pectinata</i> <i>Helina reversio</i> <i>Helina squalens</i> <i>Helina subvittata</i>
Hydrotaea	<i>Hydrotaea militaris</i>
Limnophora	<i>Limnophora nr. sp. 2 AKR</i> <i>Limnophora rotundata</i> <i>Limnophora sp. 1 AKR</i> <i>Limnophora sp. 2 AKR</i>
Lispe	<i>Lispe tentaculata</i>
Lispocephala	<i>Lispocephala alma</i> <i>Lispocephala erythrocerata</i> <i>Lispocephala varians</i>
Lophosceles	<i>Lophosceles frenatus</i>
Macrorchis	<i>Macrorchis ausoba</i>
Mesembrina	<i>Mesembrina latreillii</i>
Muscina	<i>Muscina levida</i> <i>Muscina pascuorum</i>
Mydaea	<i>Mydaea affinis</i> <i>Mydaea brevipilosa</i> <i>Mydaea canescens</i>

		<i>Mydaea nr. armatipes</i>
		<i>Mydaea nr. furtiva</i>
		<i>Mydaea nr. otiosa</i>
		<i>Mydaea obscurella</i>
		<i>Mydaea occidentalis</i>
		<i>Mydaea otiosa</i>
		<i>Mydaea palpalis</i>
		<i>Mydaea pseudonubila</i>
	Myospila	
		<i>Myospila meditabunda</i>
	Phaonia	
		<i>Phaonia apicalis</i>
		<i>Phaonia atrocyanea</i>
		<i>Phaonia canescens</i>
		<i>Phaonia cf. bidentata</i>
		<i>Phaonia consobrina</i>
		<i>Phaonia inenarrabilis</i>
		<i>Phaonia luteva</i>
		<i>Phaonia monticola</i>
		<i>Phaonia protuberans</i>
		<i>Phaonia soccata</i>
		<i>Phaonia subfuscinervis</i>
	Pseudocoenosia	
	Schoenomyza	
	Spilogona	
		<i>Spilogona arctica</i>
		<i>Spilogona atrisquamula</i>
		<i>Spilogona calcaria</i>
		<i>Spilogona confluens</i>
		<i>Spilogona pacifica</i>
		<i>Spilogona pusilla</i>
		<i>Spilogona sororcula</i>
		<i>Spilogona sp. 1 AKR</i>
		<i>Spilogona sp. 6 AKR</i>
		<i>Spilogona trilineata</i>
	Thricops	
		<i>Thricops albibasalis</i>
		<i>Thricops coquilletti</i>
		<i>Thricops diaphanus</i>
Mycetophilidae		
	Allodia	
		<i>Allodia adunca</i>
		<i>Allodia embla</i>
		<i>Allodia subpistillata</i>
	Allodiopsis	
		<i>Allodiopsis domestica</i>
	Anatella	
		<i>Anatella laffooni</i>
	Boletina	
		<i>Boletina brevicornis</i>

	Brevicornu	<i>Boletina erythropyyga</i>
		<i>Brevicornu bipartitum</i>
	Coelosia	<i>Coelosia gracilis</i> <i>Coelosia truncata</i>
	Cordyla	
	Dynatosoma	
	Epicypta	
	Exechia	<i>Exechia frigida</i> <i>Exechia nigra</i> <i>Exechia nigroscutellata</i> <i>Exechia unimaculata</i>
	Leia	
	Mycetophila	<i>Mycetophila abiecta</i> <i>Mycetophila alea</i> <i>Mycetophila fungorum</i> <i>Mycetophila luctuosa</i> <i>Mycetophila sordida</i>
	Mycomya	<i>Mycomya shermani</i>
	Phronia	<i>Phronia cinerascens</i>
	Polylepta	
	Rymosia	
	Sceptonia	<i>Sceptonia nigra</i>
	Sciophila	
	Synplasta	
	Syntemna	<i>Syntemna nitidula</i>
	Tarnania	<i>Tarnania tarnanii</i>
	Trichonta	<i>Trichonta trivittata</i>
	Zygomyia	<i>Zygomyia notata</i> <i>Zygomyia zaitzevi</i>
Oestridae		
	Cephenemyia	
Opomyzidae		
	Geomyza	
Pallopteridae		
Pediciidae		
	Dicranota	
	Ula	<i>Ula sylvatica</i>
Phoridae		

	Anevrina	<i>Anevrina thoracica</i>
	Megaselia	<i>Megaselia arcticae</i> <i>Megaselia citrinella</i> <i>Megaselia diversa</i> <i>Megaselia eccoptomera</i> <i>Megaselia fungivora</i> <i>Megaselia giraudii</i> <i>Megaselia hirtiventris</i> <i>Megaselia longicostalis</i> <i>Megaselia lucifrons</i> <i>Megaselia lutea</i> <i>Megaselia pulcaria-komplex</i> <i>Megaselia rufipes</i> <i>Megaselia spinigera</i> <i>Megaselia subpalpalis</i> <i>Megaselia variana</i>
	Triphleba	<i>Triphleba subcompleta</i>
Piophilidae	Amphipogon Mycetaulus Parapiophila	
Pipunculidae	Cephalops Chalarus	<i>Chalarus decorus</i>
	Dorylomorpha	<i>Dorylomorpha albitarsis</i> <i>Dorylomorpha beckeri</i> <i>Dorylomorpha borealis</i> <i>Dorylomorpha hardyi</i> <i>Dorylomorpha xanthopus</i>
	Nephrocerus Pipunculus	<i>Pipunculus hertzogi</i> <i>Pipunculus horvathi</i> <i>Pipunculus sp. ON17</i>
Platypezidae	Tomosvaryella	
Psilidae	Agathomyia	
	Chyliza	<i>Chyliza scrobiculata</i>
Psychodidae	Pneumia Psychoda	
Rhagionidae Sarcophagidae		

	Agria	<i>Agria affinis</i>
	Amobia	
	Blaesoxipha	<i>Blaesoxipha kyrtonidion</i>
	Boettcheria	<i>Boettcheria litorosa</i>
	Metopia	
	Ravinia	
	Sarcotachinella	<i>Sarcotachinella sinuata</i>
	Sphenometopa	<i>Sphenometopa nebulosa</i>
Scathophagidae	Cordilura	<i>Cordilura atrata</i> <i>Cordilura pleuritica</i>
	Delina	<i>Delina nigrita</i>
	Megaphthalmoides	<i>Megaphthalmoides unilineatus</i>
	Scathophaga	<i>Scathophaga furcata</i> <i>Scathophaga stercoraria</i> <i>Scathophaga suilla</i>
Scatopsidae		
Sciaridae	Bradysia	<i>Bradysia atroparva</i> <i>Bradysia flavipila</i> <i>Bradysia subalpina</i>
	Bradysiopsis	<i>Bradysiopsis vittigera</i>
	Camptochaeta	<i>Camptochaeta hirtula</i>
	Claustropyga	<i>Claustropyga acanthostyla</i>
	Corynoptera	<i>Corynoptera blanda</i> <i>Corynoptera melanochaeta</i>
	Dichopygina	<i>Dichopygina aculeata</i>
	Lycoriella	<i>Lycoriella perochoeta</i>
	Phytosciara	
	Scatopsciara	<i>Scatopsciara atomaria</i>
	Trichosia	<i>Trichosia scotica</i>
Sciomyzidae		

	Dictya	
	Elgiva	<i>Elgiva solicata</i>
	Hedria	<i>Hedria mixta</i>
	Limnia	
	Pherbellia	<i>Pherbellia tenuipes</i>
	Pteromicra	
	Sepedon	<i>Sepedon pusilla</i>
	Tetanocera	
Sepsidae	Saltella	<i>Saltella sphondylii</i>
	Sepsis	<i>Sepsis punctum</i>
Simuliidae	Prosimulium	
	Simulium	<i>Simulium silvestre</i>
Sphaeroceridae	Copromyza	
	Crumomyia	<i>Crumomyia pilosa</i> <i>Crumomyia pruinosa</i>
	Ischiolepta	<i>Ischiolepta pusilla</i>
	Leptocera	<i>Leptocera erythrocerata</i> <i>Leptocera limosa</i> <i>Leptocera neofinalis</i>
	Lotophila	<i>Lotophila atra</i>
	Minilimosina	<i>Minilimosina parva</i>
	Opalimosina	<i>Opalimosina mirabilis</i>
	Phthitia	<i>Phthitia ovicercus</i> <i>Phthitia quadricercus</i>
	Pullimosina	
	Rachispoda	
	Spelobia	<i>Spelobia maculipennis</i> <i>Spelobia ochripes</i> <i>Spelobia semioculata</i> <i>Spelobia tufta</i>
	Terrilimosina	<i>Terrilimosina schmitzi</i>

Stratiomyidae

Beris	<i>Beris hauseri</i>
Caloparyphus	<i>Caloparyphus currani</i>
Nemotelus	
Odontomyia	<i>Odontomyia arcuata group</i>
Sargus	<i>Sargus decorus</i> <i>Sargus viridis</i>
Stratiomys	<i>Stratiomys barbata</i> <i>Stratiomys laticeps</i>
Zabrachia	<i>Zabrachia sp. NW1</i>

Strongylophthalmyiidae

Strongylophthalmyia	<i>Strongylophthalmyia pengellyi</i>
---------------------	--------------------------------------

Syrphidae

Blera	<i>Blera garretti</i> <i>Blera nigra</i>
Brachyopa	<i>Brachyopa notata</i>
Chalcosyrphus	<i>Chalcosyrphus nemorum</i>
Cheilosia	<i>Cheilosia latrans</i> <i>Cheilosia nigrofasciata</i> <i>Cheilosia sp. nov.</i>
Chrysotoxum	<i>Chrysotoxum ventricosum</i>
Dasysyrphus	<i>Dasysyrphus intrudens sp. complex</i>
Didea	
Eristalis	<i>Eristalis arbustorum</i>
Eupeodes	
Ferdinanda	<i>Ferdinanda croesus</i>
Helophilus	<i>Helophilus hybridus</i> <i>Helophilus obscurus</i> <i>Helophilus pendulus</i>
Heringia	
Lejops	<i>Lejops lunulatus</i>
Melangyna	

	Melanostoma	<i>Melangyna lasiophthalma</i>
	Meligramma	
	Meliscaeva	<i>Meligramma triangulifera</i>
	Neoascia	<i>Meliscaeva cinctella</i>
		<i>Neoascia geniculata</i>
		<i>Neoascia metallica</i>
	Orthonevra	
	Paragus	
		<i>Paragus haemorrhous</i>
	Parasyrphus	
		<i>Parasyrphus nigritarsis</i>
		<i>Parasyrphus tarsatus</i>
		<i>Parasyrphus vockerothi</i>
	Pipiza	
		<i>Pipiza quadrimaculata</i>
		<i>Pipiza subinflatifrons</i>
	Platycheirus	
		<i>Platycheirus confusus</i>
		<i>Platycheirus flabella</i>
		<i>Platycheirus pictipes</i>
		<i>Platycheirus scambus</i>
		<i>Platycheirus setipes</i>
		<i>Platycheirus striatus</i>
		<i>Platycheirus thylax</i>
	Sphaerophoria	
		<i>Sphaerophoria philanthus</i>
		<i>Sphaerophoria turkmenica</i>
	Syrphus	
		<i>Syrphus ribesii</i>
		<i>Syrphus torvus</i>
	Toxomerus	
		<i>Toxomerus marginatus</i>
	Volucella	
	Xylota	
Tabanidae		
	Chrysops	
		<i>Chrysops furcatus</i>
	Hybomitra	
		<i>Hybomitra lurida</i>
Tachinidae		
	Actia	
		<i>Actia interrupta</i>
	Athrycia	
		<i>Athrycia cinerea</i>
	Belida	
		<i>Belida angelicae</i>
	Carcelia	

	Ceromasia	<i>Ceromasia aurifons</i>
	Cylindromyia	<i>Cylindromyia interrupta</i>
	Eurithia	
	Exorista	<i>Exorista larvarum</i>
	Gymnocheta	
	Homalactia	<i>Homalactia harringtoni</i>
	Leschenaultia	<i>Leschenaultia exul</i>
	Leucostoma	
	Linnaemya	<i>Linnaemya anthracina</i>
	Lydina	<i>Lydina americana</i>
	Myxexoristops	<i>Myxexoristops bonsdorffi</i>
	Onychogonia	
	Peleteria	<i>Peleteria iterans</i>
	Periscepsia	<i>Periscepsia clesides</i>
	Phryxe	
	Platymya	
	Ptilodexia	<i>Ptilodexia agilis</i>
	Siphona	<i>Siphona multifaria</i>
	Solieria	<i>Solieria piperi</i>
	Tachina	<i>Tachina algens</i>
	Trafoia	<i>Trafoia monticola</i>
	Voria	
	Winthemia	<i>Winthemia quadripustulata</i>
Tephritidae	Campiglossa	
	Neaspilota	
	Paracantha	<i>Paracantha gentilis</i>
	Terellia	
Therevidae	Thereva	
Tipulidae	Prionocera	
	Tipula	

			<i>Tipula entomophthorae</i>
			<i>Tipula macrolabis</i>
			<i>Tipula mainensis</i>
			<i>Tipula sarta</i>
	Trichoceridae	Trichocera	
	Xylophagidae	Xylophagus	
Ephemeroptera			<i>Xylophagus cinctus</i>
	Baetidae	Baetis	
			<i>Baetis bundyae</i>
	Heptageniidae	Cinygmula	
	Siphonuridae	Siphonurus	
Hemiptera			
	Anthocoridae	Tetraphleps	
			<i>Tetraphleps feratis</i>
	Aphididae	Acyrtosiphon	
			<i>Acyrtosiphon assiniboinense</i>
			<i>Acyrtosiphon pisum</i>
		Amphorophora	
			<i>Amphorophora</i>
			<i>rubicumberlandi</i>
		Aphis	
			<i>Aphis astragalina</i>
			<i>Aphis forbesi</i>
			<i>Aphis helianthi</i>
			<i>Aphis middletonii</i>
			<i>Aphis pentstemonicola</i>
			<i>Aphis rubicola</i>
		Calaphis	
			<i>Calaphis flava</i>
		Chaitophorus	
			<i>Chaitophorus populicola</i>
		Cinara	
			<i>Cinara nimbata</i>
			<i>Cinara pinivora</i>
		Essigella	
			<i>Essigella knowltoni</i>
		Euceraphis	
			<i>Euceraphis borealis</i>
			<i>Euceraphis gillettei</i>
		Forda	
		Illinoia	
		Macrosiphum	

	Maculolachnus	<i>Maculolachnus sijpkensi</i>
	Metopolophium	
	Mindarus	<i>Mindarus obliquus</i>
	Muscaphis	<i>Muscaphis escherichi</i> <i>Muscaphis utahensis</i>
	Nasonovia	<i>Nasonovia castelleiae</i>
	Nearctaphis	<i>Nearctaphis sensoriata</i>
	Pachypappa	<i>Pachypappa rosettei</i>
	Pemphigus	
	Pleotrichophorus	
	Prociphilus	<i>Prociphilus xylostei</i>
	Pseudacaudella	<i>Pseudacaudella rubida</i>
	Rhopalomyzus	
	Rhopalosiphum	<i>Rhopalosiphum padi</i>
	Sitobion	<i>Sitobion avenae</i>
	Symydobius	<i>Symydobius americanus</i>
	Tetraneura	<i>Tetraneura ulmi</i>
	Thripsaphis	
	Uroleucon	
	Wahlgreniella	
Cercopidae	Aphrophora	
	Philaenarcys	
Cicadellidae	Agellus	<i>Agellus neglectus</i>
	Balclutha	
	Ceratagallia	
	Cicadula	<i>Cicadula saliens</i> <i>Cicadula subcupraea</i>
	Colladonus	<i>Colladonus tahotus</i>
	Cuerna	
	Deltocephalus	<i>Deltocephalus castoreus</i>
	Dikraneura	
	Diplocolenus	

	<i>Diplocolenus configuratus</i> <i>bicolor</i>
Draeculacephala	
Empoasca	<i>Empoasca coccinea</i> <i>Empoasca luda</i> <i>Empoasca pura</i>
Endria	<i>Endria inimicus</i>
Errastunus	<i>Errastunus ocellaris</i>
Exitianus	<i>Exitianus exitiosus</i>
Forcipata	<i>Forcipata acclina</i> <i>Forcipata loca</i>
Hebecephalus	<i>Hebecephalus borealis</i>
Hecalus	<i>Hecalus montanus</i>
Idiocerus	<i>Idiocerus xanthiops</i>
Latalus	<i>Latalus personatus</i>
Limotettix	<i>Limotettix arctostaphyli</i> <i>Limotettix dasidus</i> <i>Limotettix ferganensis</i> <i>Limotettix plutonius</i>
Macropsis	
Macrosteles	<i>Macrosteles borealis</i> <i>Macrosteles quadrilineatus</i>
Macustus	<i>Macustus grisescens</i>
Mesamia	
Oncopsis	
Psammotettix	<i>Psammotettix lividellus</i> <i>Psammotettix nesiotus</i>
Rosenus	<i>Rosenus acutus</i>
Scaphytopius	<i>Scaphytopius cinnamoneus</i>
Sorhoanus	<i>Sorhoanus bimaculatus</i> <i>Sorhoanus xanthoneurus</i>
Stroggylocephalus	<i>Stroggylocephalus placidus</i>
Thamnotettix	

		<i>Thamnotettix confinis</i>
	Typhlocyba	
		<i>Typhlocyba pomaria</i>
Cydnidae		
	Sehirus	
		<i>Sehirus cinctus</i>
Delphacidae		
	Delphacodes	
		<i>Delphacodes kilmani</i>
	Kosswigianella	
		<i>Kosswigianella wasatchi</i>
Gerridae		
	Gerris	
		<i>Gerris buenoi</i>
Lygaeidae		
	Nysius	
Miridae		
	Adelphocoris	
		<i>Adelphocoris lineolatus</i>
	Ceratocapsus	
	Deraeocoris	
	Dichaetocoris	
		<i>Dichaetocoris piceicola</i>
	Dichrooscytus	
		<i>Dichrooscytus rainieri</i>
	Labopidea	
		<i>Labopidea lenensis</i>
	Labops	
		<i>Labops hesperius</i>
		<i>Labops verae</i>
	Litomiris	
		<i>Litomiris debilis</i>
	Lopidea	
		<i>Lopidea teton</i>
	Lygus	
		<i>Lygus robustus</i>
	Mecomma	
		<i>Mecomma angustatum</i>
	Neolygus	
	Orectoderus	
		<i>Orectoderus obliquus</i>
	Phoenicocoris	
		<i>Phoenicocoris longirostris</i>
		<i>Phoenicocoris rostratus</i>
	Phytocoris	
		<i>Phytocoris knowltoni</i>
	Pinalitus	
		<i>Pinalitus rostratus</i>
	Psallovius	
	Salignus	

		<i>Salignus tahoensis</i>
	Tupiocoris	<i>Tupiocoris confusus</i>
Nabidae	Nabis	
Pentatomidae	Chlorochroa	<i>Chlorochroa ligata</i>
Pseudococcidae	Puto	
Psyllidae	Craspedolepta	<i>Craspedolepta angustipennis</i>
	Psylla	
Rhopalidae	Stictopleurus	<i>Stictopleurus punctiventris</i>
Rhyparochromidae	Eremocoris	
	Ligyrocoris	<i>Ligyrocoris diffusus</i> <i>Ligyrocoris sylvestris</i>
	Slaterobius	<i>Slaterobius insignis</i>
Saldidae	Saldula	<i>Saldula saltatoria</i>
Scutelleridae	Homaemus	
Tingidae	Acalypta	<i>Acalypta elegans</i>
Triozidae	Triozia	
Hymenoptera		
Andrenidae	Andrena	<i>Andrena topazana</i>
Aphelinidae	Aphelinus	
Apidae	Bombus	<i>Bombus appositus</i> <i>Bombus bifarius</i> <i>Bombus fervidus</i> <i>Bombus flavifrons</i> <i>Bombus frigidus</i> <i>Bombus insularis</i>
Argidae	Arge	

Braconidae

Aleiodes	
Alysia	
Apanteles	<i>Apanteles ensiger</i> <i>Apanteles fumiferanae</i>
Aphidius	<i>Aphidius ervi</i>
Apodesmia	
Ascogaster	
Blacus	
Bracon	<i>Bracon atrator</i>
Charmon	
Chelonus	
Chorebus	
Clinocentrus	
Coelinus	
Colastes	
Cotesia	
Dacnusa	
Dinotrema	
Diolcogaster	
Dolichogenidea	
Elasmosoma	<i>Elasmosoma sp. MAS BIN477</i>
Ephedrus	<i>Ephedrus lacertosus</i>
Euaphidius	
Glyptapanteles	<i>Glyptapanteles fulvipes</i>
Heterospilus	
Homolobus	
Hormius	
Macrocentrus	
Meteorus	
Microgaster	<i>Microgaster canadensis</i>
Microplitis	<i>Microplitis varicolor</i>
Orgilus	
Peristenus	
Phaenocarpa	
Pholetesor	<i>Pholetesor bedelliae</i> <i>Pholetesor viminetorum</i>
Praon	<i>Praon volucre</i>
Protapanteles	
Sathon	

	Spathius	
	Trioxys	
Ceraphronidae		
	Aphanogmus	
Chrysididae	Hedychridium	<i>Hedychridium solierellae</i>
	Omalus	<i>Omalus aeneus</i>
Cimbicidae	Trichiosoma	<i>Trichiosoma triangulum</i>
Crabronidae	Passaloecus	<i>Passaloecus cuspidatus</i>
	Pemphredon	<i>Pemphredon inornata</i>
	Rhopalum	<i>Rhopalum clavipes</i>
	Tachysphex	<i>Tachysphex pompiliformis</i>
	Trypoxylon	<i>Trypoxylon frigidum</i>
Cynipidae	Periclistus	
Diapriidae		
Diprionidae	Gilpinia	<i>Gilpinia hercyniae</i>
Dryinidae	Aphelopus	<i>Aphelopus albopictus</i>
Encyrtidae	Copidosoma	
Eucharitidae		
Eulophidae	Aprostocetus	
	Baryscapus	
	Euplectrus	
	Pnigalio	
Eurytomidae	Eurytoma	<i>Eurytoma longavena</i>
Figitidae	Aegilips	
	Alloxysta	<i>Alloxysta fulviceps</i>
	Anacharis	
	Melanips	
	Phaenoglyphis	

		<i>Phaenoglyphis kenaii</i>
	Xyalaspis	
Formicidae	Camponotus	
	Formica	<i>Formica aserva</i> <i>Formica dakotensis</i> <i>Formica densiventris</i> <i>Formica lasioides</i> <i>Formica neorufibarbis</i>
	Lasius	
	Leptothorax	
	Manica	<i>Manica hunteri</i>
	Myrmica	<i>Myrmica detritinodis</i> <i>Myrmica incompleta</i> <i>Myrmica lobifrons</i>
Halictidae	Dufourea	<i>Dufourea maura</i>
	Halictus	<i>Halictus rubicundus</i>
	Lasioglossum	<i>Lasioglossum rufitarse</i> <i>Lasioglossum ruidosense</i> <i>Lasioglossum sandhousiellum</i>
Ichneumonidae	Aclastus	<i>Aclastus gracilis</i> <i>Aclastus solutus</i>
	Acrodactyla	<i>Acrodactyla degener</i>
	Acrolyta	
	Adelognathus	
	Aethecerus	<i>Aethecerus nitidus</i>
	Agrothereutes	<i>Agrothereutes abbreviatus</i>
	Anoncus	
	Apechthis	
	Aperileptus	<i>Aperileptus albipalpus</i> <i>Aperileptus infuscatus</i>
	Astiphromma	
	Atractodes	<i>Atractodes alpestris</i> <i>Atractodes ambiguus</i>
	Banchus	
	Barycnemis	

Bathyplectes	<i>Barycnemis gravipes</i>
Bathythrix	<i>Bathyplectes curculionis</i>
Campodorus	<i>Bathythrix claviger</i>
Campoletis	<i>Campoletis flavicincta</i>
Campoplex	<i>Campoletis horstmanni</i>
Catastenus	<i>Campoplex difformis</i>
Clistopyga	<i>Catastenus femoralis</i>
Coelichneumon	<i>Clistopyga canadensis</i>
Compsophorus	<i>Coelichneumon nobilis</i>
Cratichneumon	<i>Cratichneumon viator</i>
Cratocryptus	
Ctenochira	
Cubocephalus	<i>Cubocephalus anatorius</i>
Cylloceria	<i>Cubocephalus insidiator</i>
Cymodusa	
Diadegma	<i>Diadegma insulare</i>
Dialipsis	
Diplazon	<i>Diplazon laetatorius</i>
Dirophanes	
Dolichomitus	<i>Dolichomitus terebrans</i>
Dusona	<i>Dusona minor</i>
Echthrus	
Endromopoda	<i>Endromopoda phragmitidis</i>
Eridolius	
Erromenus	<i>Erromenus caelator</i>
Eusterinx	
Eutanyacra	<i>Eutanyacra glaucatoria</i>
Exenterus	<i>Exenterus confusus</i>
Exetastes	
Exochus	

	<i>Exochus albifrons</i>
	<i>Exochus pictus</i>
	<i>Exochus prosorpius</i>
	<i>Exochus washingtonensis</i>
Gelis	
Glypta	<i>Glypta salsolicola</i>
Gnotus	<i>Gnotus tenuipes</i>
Helictes	
Hercus	<i>Hercus fontinalis</i>
Hyperacmus	<i>Hyperacmus crassicornis</i>
Hyposoter	<i>Hyposoter annulipes</i> <i>Hyposoter frigidus</i>
Ichneumon	<i>Ichneumon discoensis</i> <i>Ichneumon memorator</i>
Lissonota	<i>Lissonota coracina</i>
Lysibia	
Mastrus	<i>Mastrus aciculatus</i>
Meloboris	
Mesochorus	<i>Mesochorus ottawaensis</i> <i>Mesochorus prolatus</i> <i>Mesochorus suomiensis</i>
Mesoleptus	<i>Mesoleptus congener</i>
Netelia	
Neurateles	
Odontocolon	
Ophion	
Oresbius	
Orthocentrus	<i>Orthocentrus fulvipes</i>
Pantisarthrus	<i>Pantisarthrus lubricus</i>
Patrocloides	<i>Patrocloides montanus</i>
Phaeogenes	
Phobocampe	<i>Phobocampe bicingulata</i>
Phygadeuon	<i>Phygadeuon cephalotes</i> <i>Phygadeuon melanopygus</i> <i>Phygadeuon trichops</i>

Phytodietus	
Pimpla	
Plectiscidea	<i>Plectiscidea collaris</i> <i>Plectiscidea communis</i> <i>Plectiscidea monticola</i> <i>Plectiscidea prolata</i> <i>Plectiscidea venusta</i>
Plectiscus	<i>Plectiscus impurator</i>
Polyblastus	<i>Polyblastus pumilis</i> <i>Polyblastus tibialis</i>
Probles	
Proclitus	
Scambus	<i>Scambus pterophori</i>
Schenkia	<i>Schenkia opacula</i>
Scopesis	<i>Scopesis gesticulator</i>
Stenichneumon	<i>Stenichneumon militarius</i>
Stenodontus	
Stenomacrus	<i>Stenomacrus groenlandicus</i>
Stibeutes	
Sussaba	<i>Sussaba cognata</i> <i>Sussaba dorsalis</i>
Sycaonia	<i>Sycaonia foersteri</i>
Synomelix	
Syrphoctonus	<i>Syrphoctonus pallipes</i> <i>Syrphoctonus signatus</i> <i>Syrphoctonus vitreus</i>
Theroscopus	<i>Theroscopus ochrogaster</i>
Tranosema	<i>Tranosema rostrale</i>
Tromatobia	<i>Tromatobia notator</i>
Trychosis	
Tryphon	
Tymmophorus	<i>Tymmophorus obscuripes</i>
Zaglyptus	<i>Zaglyptus varipes</i>

Megachilidae

	Hoplitis	<i>Hoplitis fulgida</i>
	Megachile	<i>Megachile frigida</i> <i>Megachile giliae</i>
Megaspilidae	Osmia	
Mymaridae	Anagrus Anaphes Gonatocerus Polynema	
Perilampidae		
Platygastridae	Idris Leptacis Piestopleura Platygaster	<i>Platygaster sagana</i>
	Synopeas Telenomus	<i>Telenomus coloradensis</i>
Proctotrupidae	Trimorus	
Pteromalidae	Cecidostiba Chlorocytes Pachyneuron	<i>Pachyneuron groenlandicum</i>
	Pteromalus	<i>Pteromalus phycidis</i>
Sphecidae	Ammophila	<i>Ammophila mediata</i>
Tenthredinidae	Amauronematus	<i>Amauronematus miltonotus</i> <i>Amauronematus nitidipleuris</i>
	Caliroa	<i>Caliroa distincta</i>
	Dolerus	<i>Dolerus bicolor</i> <i>Dolerus elderi</i> <i>Dolerus yukonensis</i>
	Empria	<i>Empria improba</i>
	Eutomostethus	<i>Eutomostethus luteiventris</i>
	Monophadnus	<i>Monophadnus pallescens</i>

		Nematinus	<i>Nematinus acuminatus</i>
		Nematus	<i>Nematus caeruleocarpus</i> <i>Nematus poecilonotus</i>
		Pachynematus	<i>Pachynematus clitellatus</i> <i>Pachynematus vagus</i>
		Pachyprotasis	<i>Pachyprotasis rapae</i>
		Pikonema	
		Pristiphora	<i>Pristiphora lativentris</i> <i>Pristiphora punctifrons</i>
		Rhogogaster	
		Tenthredo	<i>Tenthredo atra</i> <i>Tenthredo colon</i> <i>Tenthredo stricklandi</i>
	Torymidae	Torymus	
	Trichogrammatidae	Trichogramma	
	Vespidae	Dolichovespula	<i>Dolichovespula arenaria</i>
		Eumenes	
		Euodynerus	<i>Euodynerus leucomelas</i>
	Xyelidae	Xyela	
Isoptera	Rhinotermitidae		
Neuroptera	Coniopterygidae		
	Hemerobiidae	Hemerobius	<i>Hemerobius conjunctus</i> <i>Hemerobius dorsatus</i> <i>Hemerobius humulinus</i> <i>Hemerobius ovalis</i> <i>Hemerobius stigma</i>
		Micromus	<i>Micromus borealis</i>
		Sympherobius	<i>Sympherobius angustus</i>
		Wesmaelius	<i>Wesmaelius brunneus</i> <i>Wesmaelius furcatus</i> <i>Wesmaelius involutus</i>

			<i>Wesmaelius longifrons</i>
Odonata	Coenagrionidae	Coenagrion	
		Enallagma	<i>Coenagrion resolutum</i>
	Corduliidae	Somatochlora	
	Libellulidae	Leucorrhinia	
Orthoptera	Acrididae	Chorthippus	<i>Chorthippus curtipennis</i>
		Melanoplus	
	Gryllidae		
	Prophalangopsidae	Cyphoderris	<i>Cyphoderris monstrosa</i>
Plecoptera	Capniidae	Capnia	<i>Capnia confusa</i>
		Eucapnopsis	<i>Eucapnopsis brevicauda</i>
	Chloroperlidae	Alloperla	<i>Alloperla severa</i>
		Sweltsa	<i>Sweltsa coloradensis</i>
	Nemouridae	Prostoia	<i>Prostoia besametsa</i>
		Zapada	<i>Zapada cinctipes</i>
	Peltoperlidae	Yoraperla	<i>Yoraperla brevis</i>
	Perlidae	Hesperoperla	<i>Hesperoperla pacifica</i>
	Perlodidae	Isoperla	<i>Isoperla sobria</i>
	Taeniopterygidae	Taenionema	<i>Taenionema pallidum</i>
Psocoptera	Caeciliusidae	Valenzuela	

	Lachesillidae	Lachesilla	<i>Valenzuela flavidus</i>
	Liposcelidae	Liposcelis	<i>Lachesilla contraforcepeta</i>
	Mesopsocidae	Mesopsocus	<i>Liposcelis bostrychophila</i>
	Peripsocidae	Peripsocus	<i>Peripsocus subfasciatus</i>
	Psocidae	Amphigerontia	<i>Amphigerontia bifasciata</i>
		Loensia	<i>Loensia maculosa</i>
Raphidioptera	Stenopsocidae		
	Raphidiidae	Agulla	
Thysanoptera	Aeolothripidae	Aeolothrips	
	Phlaeothripidae	Cephalothrips	<i>Cephalothrips monilicornis</i>
		Haplothrips	<i>Haplothrips leucanthemi</i>
	Thripidae	Anaphothrips	<i>Anaphothrips obscurus</i>
		Aptinothrips	
		Frankliniella	<i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Frankliniella schultzei</i> <i>Frankliniella tritici</i>
		Taeniothrips	
		Thrips	<i>Thrips physapus</i> <i>Thrips tabaci</i> <i>Thrips vulgatissimus</i>
Trichoptera	Ecnomidae	Ecnomus	<i>Ecnomus pansus</i>
	Hydropsychidae	Arctopsyche	<i>Arctopsyche grandis</i>
		Parapsyche	

Hydroptilidae		<i>Parapsyche elsis</i>
	Agraylea	
		<i>Agraylea saltsea</i>
	Hydroptila	
Lepidostomatidae		
	Lepidostoma	
		<i>Lepidostoma roafi</i>
Limnephilidae		
	Anabolia	
		<i>Anabolia bimaculata</i>
	Asynarchus	
		<i>Asynarchus montanus</i>
	Ecclisomyia	
		<i>Ecclisomyia maculosa</i>
	Limnephilus	
		<i>Limnephilus kennicotti</i>
		<i>Limnephilus sericeus</i>