

### Appendix 3. Nahanni National Park Taxonomy Report

Class	Order	Family	Genus	Species
Arachnida				
	Araneae			
		Araneidae	Araneus	<i>Araneus trifolium</i>
			Hypsosinga	<i>Hypsosinga rubens</i>
		Clubionidae	Clubiona	<i>Clubiona furcata</i>
		Dictynidae	Dictyna	<i>Dictyna arundinacea</i>
		Gnaphosidae	Orodassus	<i>Orodassus canadensis</i>
		Linyphiidae	Ceraticelus	<i>Ceraticelus atriceps</i>
			Dismodicus	<i>Dismodicus decemoculatus</i>
			Entelecara	<i>Entelecara sombra</i>
			Grammonota	<i>Grammonota angusta</i>
			Hilaira	<i>Hilaira canaliculata</i>
			Hypselistes	<i>Hypselistes florens</i> <i>Hypselistes jacksoni</i>
			Pityohyphantes	<i>Pityohyphantes subarcticus</i>
		Lycosidae	Pardosa	<i>Pardosa hyperborea</i> <i>Pardosa moesta</i> <i>Pardosa xerampelina</i>
		Philodromidae	Philodromus	<i>Philodromus peninsulanus</i>

			<i>Philodromus rufus vibrans</i>
	Salticidae		
		Eris	
			<i>Eris militaris</i>
		Sitticus	
			<i>Sitticus finschi</i>
	Tetragnathidae		
		Tetragnatha	
			<i>Tetragnatha shoshone</i>
	Theridiidae		
		Dipoena	
			<i>Dipoena nigra</i>
		Theridion	
			<i>Theridion differens</i>
	Thomisidae		
		Coriarachne	
			<i>Coriarachne brunneipes</i>
Mesostigmata			
	Ascidae		
	Digamasellidae		
	Melicharidae		
	Parasitidae		
	Phytoseiidae		
	Sejidae		
	Trematuridae		
		Trichouropoda	
Trombidiformes			
	Anystidae		
	Arrenuridae		
		Arrenurus	
	Calyptostomatidae		
	Erythraeidae		
		Abrolophus	
		Leptus	
	Eupodidae		
	Hydrodromidae		
		Hydrodroma	
	Lebertiidae		
		Lebertia	
	Limnesiidae		
		Limnesia	
	Microtrombidiidae		
	Mideopsidae		

			Mideopsis	
		Oxidae	Oxus	<i>Oxus nodigerus</i>
		Pionidae	Piona	
		Trombidiidae		
		Unionicolidae		
Collembola			Neumania	
	Entomobryomorpha			
		Entomobryidae	Entomobrya	<i>Entomobrya gisini</i> <i>Entomobrya marginata</i>
	Symphyleona			
		Bourletiellidae	Deuterosminthurus Heterosminthurus	
		Sminthuridae		
Insecta				
	Coleoptera			
		Buprestidae	Buprestis	<i>Buprestis nutalli</i>
		Cantharidae		
			Dichelotarsus	<i>Dichelotarsus puncticollis</i>
			Podabrus Rhagonycha	<i>Rhagonycha mandibularis</i>
		Cerambycidae		
			Acmaeops	<i>Acmaeops proteus</i>
			Anastrangalia	<i>Anastrangalia sanguinea</i>
			Judolia	<i>Judolia quadrata</i>
			Meriellum	<i>Meriellum proteus</i>
			Monochamus Neoclytus	<i>Neoclytus leucozonus</i>

	Pronocera	<i>Pronocera collaris</i>
Chrysomelidae	Xylotrechus	
	Phyllotreta	<i>Phyllotreta striolata</i>
Cleridae	Trichodes	<i>Trichodes ornatus</i>
	Didion	<i>Didion punctatum</i>
Cryptophagidae	Cryptophagus	<i>Cryptophagus badius</i>
	Pityophthorus	
Elateridae	Ampedus	<i>Ampedus nigrinus</i>
	Dalopius	<i>Dalopius pallidus</i>
Latridiidae	Eanus	<i>Eanus decoratus</i> <i>Eanus estriatus</i>
	Megapenthes	<i>Megapenthes stigmaticus</i>
Leiodidae	Neohypdonus	<i>Neohypdonus tumescens</i>
	Paraphotistus	<i>Paraphotistus nitidulus</i>
Leiodidae	Sericus	<i>Sericus incongruus</i>
	Corticaria	<i>Corticaria rubripes</i>
Leiodidae	Corticarina	
	Cortinicara	<i>Cortinicara gibbosa</i>
Leiodidae	Melanophthalma	<i>Melanophthalma inermis</i>
	Hydnobius	

		<i>Hydnobius substriatus</i>
	Melandryidae	
	Ptinidae	
	Caenocara	<i>Caenocara scymnoides</i>
	Pythidae	
	Priognathus	<i>Priognathus monilicornis</i>
	Salpingidae	
	Sphaeriestes	<i>Sphaeriestes virescens</i>
	Scirtidae	
	Cyphon	<i>Cyphon variabilis</i>
	Staphylinidae	
	Atheta	
	Lordithon	
	Nudobius	
	Phloeostiba	<i>Phloeostiba lapponica</i>
	Quedius	<i>Quedius criddlei</i>
	Tenebrionidae	
Diptera	Agromyzidae	
	Cerodontha	<i>Cerodontha angulata</i>
	Liriomyza	<i>Liriomyza kenti</i>
	Metopomyza	<i>Metopomyza interfrontalis</i>
	Phytoliriomyza	<i>Phytoliriomyza dorsata</i> <i>Phytoliriomyza miki</i>
	Phytomyza	<i>Phytomyza erigerophila</i> <i>Phytomyza n sp. tenella</i> <i>Phytomyza pulsatillae</i> <i>Phytomyza urbana</i>
	Anthomyiidae	
	Alliopsis	<i>Alliopsis silvestris</i>
	Anthomyia	

		<i>Anthomyia mimetica</i>
		<i>Anthomyia plurinotata</i>
	Botanophila	
		<i>Botanophila profuga</i>
	Delia	
		<i>Delia albula</i>
		<i>Delia bucculenta</i>
		<i>Delia extensa</i>
		<i>Delia platura</i>
	Eustalomyia	
	Eutrichota	
	Hylemya	
	Hylemyza	
	Lasiomma	
		<i>Lasiomma collini</i>
		<i>Lasiomma cuneicorne</i>
		<i>Lasiomma latipenne</i>
		<i>Lasiomma nr. consobrinum</i>
	Pegohylemyia	
	Pegomya	
		<i>Pegomya flavifrons</i>
		<i>Pegomya geniculata</i>
	Pegoplata	
		<i>Pegoplata nigroscutellata</i>
	Zaphne	
		<i>Zaphne divisa</i>
		<i>Zaphne zetterstedtii</i>
Anthomyzidae		
	Anthomyza	
	Arganthomyza	
		<i>Arganthomyza disjuncta</i>
Asilidae		
	Laphria	
		<i>Laphria scorpio</i>
Asteiidae		
	Leiomyza	
		<i>Leiomyza curvinervis</i>
Bombyliidae		
Brachystomatidae		
	Heleodromia	
		<i>Heleodromia irwini</i>
		<i>Heleodromia pullata</i>
Calliphoridae		

	Angioneura	
	Calliphora	<i>Calliphora loewi</i> <i>Calliphora montana</i>
	Cynomya	<i>Cynomya cadaverina</i>
	Lucilia	<i>Lucilia magnicornis</i>
	Protophormia	<i>Protophormia terraenovae</i>
Carnidae		
	Meoneura	
Cecidomyiidae		
	Asteromyia	
	Neurolyga	
Ceratopogonidae		
	Atrichopogon	
	Bezzia	
	Brachypogon	<i>Brachypogon sp. 1ES</i>
	Ceratopogon	
	Culicoides	
	Dasyhelea	<i>Dasyhelea bensoni</i> <i>Dasyhelea modesta</i>
	Forcipomyia	<i>Forcipomyia cf. acidicola</i> <i>Forcipomyia glauca</i> <i>Forcipomyia sp. 4ES</i> <i>Forcipomyia sp. 5ES</i> <i>Forcipomyia sp. 6ES</i>
	Serromyia	
Chamaemyiidae		
	Plunomia	
Chaoboridae		
	Chaoborus	
Chironomidae		
	Ablabesmyia	<i>Ablabesmyia americana</i> <i>Ablabesmyia aspera</i> <i>Ablabesmyia illinoensis</i> <i>Ablabesmyia monilis</i>
	Allocladius	

Bryophaenocladus	
Chironomus	<i>Chironomus bifurcatus</i> <i>Chironomus longistylus</i> <i>Chironomus sp. TE11</i> <i>Chironomus sp. TE12</i>
Cladopelma	<i>Cladopelma viridulum</i>
Cladotanytarsus	<i>Cladotanytarsus atridorsum</i> <i>Cladotanytarsus pallidus</i> <i>Cladotanytarsus sp. TE04</i>
Conchapelopia	<i>Conchapelopia pallens</i> <i>Conchapelopia sp. ES01</i>
Corynoneura	<i>Corynoneura arctica</i> <i>Corynoneura sp. 3ES</i> <i>Corynoneura sp. 7ES</i>
Cricotopus	<i>Cricotopus sp. 25ES</i> <i>Cricotopus tibialis</i>
Dicrotendipes	<i>Dicrotendipes tritomus</i>
Einfeldia	
Gymnometriocnemus	<i>Gymnometriocnemus brumalis</i>
Lauterborniella	<i>Lauterborniella agrayloides</i>
Limnophyes	<i>Limnophyes asquamatus</i> <i>Limnophyes brachytomus</i> <i>Limnophyes minimus</i> <i>Limnophyes natalensis</i> <i>Limnophyes ninae</i> <i>Limnophyes pumilio</i> <i>Limnophyes sp. 11ES</i>
Metriocnemus	<i>Metriocnemus brusti</i> <i>Metriocnemus eurynotus</i> <i>Metriocnemus intergervius</i> <i>Metriocnemus sp. 4ES</i>
Monopelopia	



		<i>Monopelopia tenuicalcar</i>
	Orthocladius	
		<i>Orthocladius smolandicus</i>
	Paracladopelma	
	Parakiefferiella	
		<i>Parakiefferiella bathophila</i>
	Paraphaenocladus	
		<i>Paraphaenocladus cf. nasthecus</i>
		<i>Paraphaenocladus exagitans</i>
		<i>Paraphaenocladus impensus</i>
	Paratanytarsus	
		<i>Paratanytarsus austriacus</i>
		<i>Paratanytarsus laccophilus</i>
	Polypedilum	
		<i>Polypedilum sp. TE02</i>
	Procladius	
		<i>Procladius cf. fuscus</i>
	Psectrocladius	
		<i>Psectrocladius obvius</i>
	Pseudorthocladius	
		<i>Pseudorthocladius curtistylus</i>
	Smittia	
		<i>Smittia edwardsi</i>
		<i>Smittia sp. 16ES</i>
		<i>Smittia sp. 3ES</i>
		<i>Smittia sp. ES12</i>
	Stempellinella	
		<i>Stempellinella fimbriata</i>
	Tanytarsus	
		<i>Tanytarsus aigos</i>
		<i>Tanytarsus cf. dispar</i>
		<i>Tanytarsus inaequalis</i>
		<i>Tanytarsus mendax</i>
		<i>Tanytarsus recurvatus</i>
		<i>Tanytarsus usmaensis</i>
Chloropidae		
	Chlorops	
	Conioscinella	
	Dasyopa	
		<i>Dasyopa triangulata</i>
	Elachiptera	
	Epichlorops	
		<i>Epichlorops scaber</i>

	Fiebrigella	
	Gaurax	
	Malloewia	<i>Malloewia aequa</i>
	Oscinella	
	Rhopalopterum	<i>Rhopalopterum soror</i>
	Siphonella	<i>Siphonella oscinina</i>
	Thaumatomyia	<i>Thaumatomyia pulla</i> <i>Thaumatomyia trifasciata</i>
	Tricimba	<i>Tricimba melancholica</i>
Clusiidae	Clusiodes	<i>Clusiodes orbitalis</i>
Culicidae	Aedes	<i>Aedes cinereus</i>
	Culiseta	<i>Culiseta minnesotae</i> <i>Culiseta morsitans</i>
Diadocidiidae		
Diastatidae	Diastata	
Dolichopodidae	Calyxochaetus	
	Campsicnemus	
	Chrysotus	
	Dolichopus	<i>Dolichopus affluens</i> <i>Dolichopus groenlandicus</i> <i>Dolichopus lamellipes</i> <i>Dolichopus obsoletus</i> <i>Dolichopus plumipes</i> <i>Dolichopus shelfordi</i> <i>Dolichopus stenhammari</i>
	Hercostomus	<i>Hercostomus unicolor</i>
	Medetera	<i>Medetera pseudosibirica</i> <i>Medetera vittata</i>

		<i>Medetera vockerothi</i>
	Rhaphium	
		<i>Rhaphium femoratum</i>
	Telmaturgus	
		<i>Telmaturgus parvus</i>
Drosophilidae		
	Chymomyza	
	Drosophila	
		<i>Drosophila neotestacea</i>
Dryomyzidae		
	Dryope	
		<i>Dryope decrepita</i>
Empididae		
	Dolichocephala	
		<i>Dolichocephala chillcotti</i>
		<i>Dolichocephala vockerothi</i>
	Empis	
	Hilara	
	Rhamphomyia	
		<i>Rhamphomyia latilobata</i>
		<i>Rhamphomyia unguiculata</i>
Ephydriidae		
	Discocerina	
		<i>Discocerina obscurella</i>
	Parydra	
	Scatella	
Fanniidae		
	Fannia	
		<i>Fannia borealis</i>
		<i>Fannia lugubrina</i>
		<i>Fannia melanura</i>
		<i>Fannia scyphocerca</i>
		<i>Fannia ungulata</i>
Heleomyzidae		
	Suillia	
		<i>Suillia apicalis</i>
		<i>Suillia convergens</i>
		<i>Suillia nemorum</i>
Hesperinidae		
	Hesperinus	
		<i>Hesperinus brevifrons</i>
Hybotidae		
	Bicellaria	

		<i>Bicellaria furcifer</i>
		<i>Bicellaria lugubris</i>
	Euhybus	<i>Euhybus triplex</i>
	Euthyneura	
	Platypalpus	<i>Platypalpus achlytarsis</i>
		<i>Platypalpus brevicornis</i>
		<i>Platypalpus confiformis</i>
		<i>Platypalpus nr. hyaenoides</i>
		<i>Platypalpus xanthopodus</i>
	Tachypeza	<i>Tachypeza fenestrata</i>
Keroplastidae		
	Orfelia	
Lauxaniidae		
	Minettia	<i>Minettia lupulina</i>
	Sapromyza	
Limoniidae		
	Dicranomyia	<i>Dicranomyia (Dicranomyia) brevivena</i>
	Gnophomyia	
	Gonomyia	
	Limnophila	
	Limonia	<i>Limonia halterata</i>
	Metalimnobia	<i>Metalimnobia immatura</i>
	Molophilus	
	Symplecta	<i>Symplecta scotica</i>
Lonchaeidae		
	Lonchaea	
Micropezidae		
	Cnodacophora	<i>Cnodacophora nasoni</i>
	Compsobata	<i>Compsobata pallipes</i>
		<i>Compsobata univitta</i>
Milichiidae		
	Milichia	

	Neophyllomyza	<i>Neophyllomyza quadricornis</i>
	Phyllomyza	
Muscidae	Coenosia	<i>Coenosia comita</i> <i>Coenosia conforma</i> <i>Coenosia longimaculata</i> <i>Coenosia mollicula</i> <i>Coenosia octopunctata</i> <i>Coenosia pumila</i>
	Graphomya	<i>Graphomya cf. ungava</i>
	Haematobosca	<i>Haematobosca alcis</i>
	Helina	<i>Helina evecta</i> <i>Helina flavisquama</i> <i>Helina fulvisquama</i> <i>Helina laxifrons</i> <i>Helina nigribasis</i> <i>Helina subvittata</i>
	Hydrotaea	
	Limnophora	<i>Limnophora sp. 2 AKR</i>
	Lispocephala	<i>Lispocephala erythrocerata</i> <i>Lispocephala varians</i>
	Lophosceles	<i>Lophosceles frenatus</i>
	Muscina	
	Mydaea	<i>Mydaea affinis</i> <i>Mydaea brevipilosa</i> <i>Mydaea occidentalis</i> <i>Mydaea pseudonubila</i>
	Myospila	<i>Myospila mediatubunda</i>
	Phaonia	<i>Phaonia apicalis</i> <i>Phaonia hybrida</i> <i>Phaonia luteva</i> <i>Phaonia magricornis</i>

		<i>Phaonia rugia</i>
	Pseudocoenosia	
		<i>Pseudocoenosia solitaria</i>
	Schoenomyza	
		<i>Schoenomyza dorsalis</i>
	Spilogona	
		<i>Spilogona arctica</i>
		<i>Spilogona contractifrons</i>
		<i>Spilogona nigriventris</i>
		<i>Spilogona novemmaculata</i>
		<i>Spilogona obscuripennis</i>
		<i>Spilogona opaca</i>
		<i>Spilogona pacifica</i>
		<i>Spilogona pusilla</i>
		<i>Spilogona reflecta</i>
		<i>Spilogona sororcula</i>
		<i>Spilogona sp. 2 AKR</i>
	Thricops	
		<i>Thricops diaphanus</i>
Mycetophilidae		
	Allocotocera	
		<i>Allocotocera pulchella</i>
	Allodia	
		<i>Allodia rindenii</i>
	Boletina	
		<i>Boletina erythropyga</i>
	Brevicornu	
	Coelosia	
		<i>Coelosia tenella</i>
	Cordyla	
	Docosia	
	Dynatosoma	
	Epicypta	
	Exechia	
		<i>Exechia frigida</i>
		<i>Exechia nigroscutellata</i>
		<i>Exechia unimaculata</i>
	Leia	
	Megalopelma	
	Mycetophila	
		<i>Mycetophila alea</i>
		<i>Mycetophila laeta</i>
		<i>Mycetophila luctuosa</i>

		<i>Mycetophila sordida</i>
	Mycomya	
	Phronia	
		<i>Phronia nigripalpis</i>
	Polylepta	
	Rondaniella	
		<i>Rondaniella dimidiata</i>
	Sceptonia	
		<i>Sceptonia longiseta</i>
		<i>Sceptonia nigra</i>
	Sciophila	
	Sytemna	
	Tarnania	
		<i>Tarnania tarnanii</i>
	Tetragoneura	
	Trichonta	
		<i>Trichonta subfusca</i>
	Zygomyia	
		<i>Zygomyia notata</i>
Phoridae		
	Megaselia	
		<i>Megaselia arcticae</i>
		<i>Megaselia citrinella</i>
		<i>Megaselia diversa</i>
		<i>Megaselia eccoptomera</i>
		<i>Megaselia giraudii</i>
		<i>Megaselia lucifrons</i>
		<i>Megaselia lutea</i>
		<i>Megaselia pulcaria-komplex</i>
		<i>Megaselia rufipes</i>
		<i>Megaselia sepulchralis</i>
		<i>Megaselia spinigera</i>
		<i>Megaselia variana</i>
	Phora	
		<i>Phora occidentata</i>
Pipunculidae		
	Chalarus	
		<i>Chalarus decorus</i>
	Dorylomorpha	
		<i>Dorylomorpha beckeri</i>
	Eudorylas	
	Pipunculus	
		<i>Pipunculus hertzogi</i>

	Tomosvaryella	
Platypezidae	Microsania	
Psychodidae	Psychoda	
Ptychopteridae	Ptychoptera	
Rhagionidae	Ptiolina	<i>Ptiolina majuscula</i>
Sarcophagidae	Agria	<i>Agria affinis</i>
	Blaesoxipha	<i>Blaesoxipha kyrtonidion</i>
	Boettcheria	<i>Boettcheria litorosa</i>
	Brachicoma	<i>Brachicoma devia</i>
	Macronychia	
	Metopia	<i>Metopia campestris</i>
	Sarcophaga	<i>Sarcophaga sexpunctata</i>
Scathophagidae	Cochliarium	<i>Cochliarium cuneiventris</i>
	Cordilura	<i>Cordilura atrata</i>
	Microprosopa	
	Pogonota	<i>Pogonota barbata</i>
	Scathophaga	<i>Scathophaga suilla</i>
Sciaridae	Bradysia	<i>Bradysia flavipila</i> <i>Bradysia trivittata</i>
	Camptochaeta	
	Claustropyga	
	Corynoptera	<i>Corynoptera blanda</i>
	Dichopygina	



		<i>Dichopygina aculeata</i>
	Leptosciarella	
	Lycoriella	
		<i>Lycoriella flavipeda</i>
	Phytosciara	
	Scatopsciara	
		<i>Scatopsciara atomaria</i>
	Trichosia	
Sciomyzidae		
	Anticheta	
	Dictya	
	Limnia	
	Pherbellia	
		<i>Pherbellia tenuipes</i>
	Pteromicra	
	Renocera	
		<i>Renocera johnsoni</i>
	Sciomyza	
	Sepedon	
	Tetanocera	
		<i>Tetanocera plumosa</i>
Simuliidae		
	Helodon	
		<i>Helodon decemarticulatus</i>
	Metacnephia	
	Simulium	
		<i>Simulium croxtoni</i>
Sphaeroceridae		
	Copromyza	
		<i>Copromyza neglecta</i>
	Spelobia	
		<i>Spelobia maculipennis</i>
Stratiomyidae		
	Caloparyphus	
		<i>Caloparyphus currani</i>
	Nemotelus	
	Zabrachia	
		<i>Zabrachia sp. NW1</i>
Syrphidae		
	Blera	
		<i>Blera nigra</i>
	Chalcosyrphus	
		<i>Chalcosyrphus anomalus</i>

	<i>Chalcosyrphus inarmatus</i>
	<i>Chalcosyrphus nemorum</i>
Cheilosia	<i>Cheilosia latrans</i>
Chrysotoxum	<i>Chrysotoxum flavifrons</i>
Dasysyrphus	<i>Dasysyrphus intrudens sp. complex</i>
Didea	
Epistrophe	<i>Epistrophe nitidicollis</i>
Eupeodes	
Ferdinandea	<i>Ferdinandea buccata</i>
	<i>Ferdinandea croesus</i>
Helophilus	<i>Helophilus lapponicus</i>
	<i>Helophilus latifrons</i>
Lejops	<i>Lejops lunulatus</i>
Melangyna	<i>Melangyna lasiophthalma</i>
Melanostoma	
Parasyrphus	<i>Parasyrphus genualis</i>
Platycheirus	<i>Platycheirus hyperboreus</i>
	<i>Platycheirus varipes</i>
Sericomyia	<i>Sericomyia nigra</i>
	<i>Sericomyia sexfasciata</i>
Sphaerophoria	<i>Sphaerophoria turkmenica</i>
Syrphus	<i>Syrphus ribesii</i>
Xylota	
Chrysops	<i>Chrysops furcatus</i>
Hybomitra	<i>Hybomitra astuta</i>
	<i>Hybomitra illota</i>

Tabanidae

		<i>Hybomitra liorhina</i>
		<i>Hybomitra lurida</i>
		<i>Hybomitra zonalis</i>
Tachinidae	Actia	
		<i>Actia diffidens</i>
		<i>Actia interrupta</i>
	Aplomya	
		<i>Aplomya theclarum</i>
	Belida	
		<i>Belida angelicae</i>
	Carcelia	
	Eumea	
	Eurithia	
	Exorista	
		<i>Exorista rustica</i>
	Gymnocheta	
	Leucostoma	
	Linnaemya	
	Lydina	
		<i>Lydina americana</i>
	Nilea	
	Onychogonia	
	Panzeria	
		<i>Panzeria triangularis</i>
	Phryxe	
	Platymya	
	Siphona	
		<i>Siphona cristata</i>
	Siphosturmia	
	Spathidexia	
		<i>Spathidexia dunningii</i>
	Voria	
Tipulidae	Dolichozepe	
		<i>Dolichozepe americana</i>
	Nephrotoma	
	Prionocera	
	Tipula	
		<i>Tipula entomophthorae</i>
		<i>Tipula sarta</i>
Trichoceridae	Trichocera	

	Xylophagidae	Xylophagus	<i>Xylophagus cinctus</i>
Ephemeroptera	Baetidae	Callibaetis	<i>Callibaetis ferrugineus</i>
Hemiptera	Achilidae	Eiptera	
	Aleyrodidae	Alydus	
	Alydidae	Cinara	<i>Cinara hottesi</i> <i>Cinara laricifex</i>
	Aphididae	Euceraphis	<i>Euceraphis papyrifericola</i>
		Macrosiphum	
		Mindarus	
	Cicadellidae	Cosmotettix	<i>Cosmotettix luteocephalus</i> <i>Cosmotettix unica</i>
		Dikraneura	
		Draeculacephala	
		Empoasca	<i>Empoasca coccinea</i> <i>Empoasca luda</i>
		Forcipata	<i>Forcipata acclina</i> <i>Forcipata loca</i>
		Idiocerus	
		Kyboasca	<i>Kyboasca bipunctata</i>
		Limotettix	<i>Limotettix instabilis</i>
		Macropsis	
		Macrosteles	<i>Macrosteles borealis</i> <i>Macrosteles tessellatus</i>
		Ribautiana	

	Scaphytopius	<i>Scaphytopius acutus</i>
	Sorhoanus	<i>Sorhoanus bimaculatus</i>
	Stroggylocephalus	<i>Stroggylocephalus placidus</i>
	Typhlocyba	
Cixiidae	Cixius	<i>Cixius meridionalis</i>
Delphacidae	Nothodelphax	<i>Nothodelphax consimilis</i>
Miridae	Adelphocoris	<i>Adelphocoris rapidus</i>
	Lygus	<i>Lygus lineolaris</i>
	Plagiognathus	<i>Plagiognathus tumidifrons</i>
Rhopalidae	Stictopleurus	<i>Stictopleurus crassicornis</i>
Hymenoptera		
Aphelinidae		
Apidae	Bombus	<i>Bombus frigidus</i> <i>Bombus jonellus</i>
Aulacidae		
Bethylidae		
Braconidae	Aleiodes	<i>Aleiodes borealis</i> <i>Aleiodes rufipes</i>
	Apanteles	<i>Apanteles brunnistigma</i>
	Ascogaster	
	Blacus	
	Bracon	
	Chelonus	
	Chorebus	
	Coelinus	

	Coeloides	
	Cotesia	
	Digonogastra	
	Dinotrema	
	Diolcogaster	
	Elasmosoma	
	Ephedrus	
	Glyptapanteles	
	Gnamptodon	
	Helcon	
		<i>Helcon texanus</i>
	Heterospilus	
	Ichneutes	
	Idiasta	
	Macrocentrus	
	Meteorus	
	Microgaster	
	Microplitis	
		<i>Microplitis varicolor</i>
	Orgilus	
	Paradelius	
	Phaenocarpa	
	Pholetesor	
	Protapanteles	
	Spathius	
Chrysididae		
	Chrysis	
	Omalus	
		<i>Omalus aeneus</i>
Colletidae		
	Hylaeus	
		<i>Hylaeus annulatus</i>
Crabronidae		
	Alysson	
	Crossocerus	
		<i>Crossocerus leucostoma</i>
	Ectemnius	
		<i>Ectemnius borealis</i>
	Passaloecus	
		<i>Passaloecus cuspidatus</i>
	Pemphredon	
		<i>Pemphredon foxii</i>
		<i>Pemphredon inornata</i>

	Trypoxylon	<i>Trypoxylon frigidum</i>
Diapriidae		
Dryinidae	Anteon	<i>Anteon osborni</i>
Encyrtidae		
Eulophidae	Aprostocetus Baryscapus Pnigalio	
Figitidae	Alloxysta Trybliographa	
Formicidae	Camponotus Formica	<i>Formica fusca complex</i>
	Leptothorax	<i>Leptothorax muscorum complex</i>
Gasteruptiidae		
Halictidae	Lasioglossum	<i>Lasioglossum rufitarse</i>
Ichneumonidae	Aclastus Acrodactyla	<i>Acrodactyla quadrisculpta</i>
	Adelognathus Agrothereutes	<i>Agrothereutes abbreviatus</i>
	Atractodes	<i>Atractodes ambiguus</i> <i>Atractodes bicolor</i>
	Banchus Barichneumon Campodorus Campoletis	<i>Campoletis horstmanni</i>
	Campoplex Casinaria Catastenus	<i>Catastenus femoralis</i>

Clistopyga	<i>Clistopyga canadensis</i>
Coelichneumon	<i>Coelichneumon nobilis</i>
Coelichneumonops	<i>Coelichneumonops occidentalis</i>
Cratichneumon	<i>Cratichneumon viator</i>
Cratocryptus	
Cryptus	<i>Cryptus diana</i>
Cteniscus	<i>Cteniscus vitticollis hilaretinctus</i>
Ctenochira	
Cubocephalus	<i>Cubocephalus anatorius</i>
Cylloceria	
Cymodusa	
Delomerista	
Diadegma	
Dialipsis	
Diplazon	<i>Diplazon laetatorius</i>
Dolichomitus	<i>Dolichomitus tuberculatus</i>
Dreisbachia	<i>Dreisbachia slossonae</i>
Dusona	<i>Dusona minor</i>
Echthronomas	
Endasys	<i>Endasys hungarianus</i>
Enytus	
Ephialtes	<i>Ephialtes manifestator</i>
Eridolius	
Erromenus	<i>Erromenus caelator</i>
Eusterinx	
Exetastes	
Exochus	<i>Exochus nigripalpis</i> <i>Exochus washingtonensis</i>



Glypta	<i>Glypta calva</i>
Helcostizus	
Helictes	<i>Helictes borealis</i>
Hyposoter	<i>Hyposoter annulipes</i> <i>Hyposoter frigidus</i>
Ichneumon	<i>Ichneumon luteipes</i> <i>Ichneumon stigmatorius</i>
Ischnus	<i>Ischnus alternator</i>
Iseropus	<i>Iseropus stercorator</i>
Lathrostizus	
Leipaulus	
Lissonota	<i>Lissonota coracina</i>
Megastylus	<i>Megastylus orbitator</i>
Mesochorus	<i>Mesochorus nr. curvulus</i> <i>Mesochorus suomiensis</i> <i>Mesochorus testaceus</i>
Mesoleptidea	
Mesoleptus	<i>Mesoleptus congener</i> <i>Mesoleptus tunisiensis</i>
Olesicampe	
Ophion	
Oresbius	
Orthocentrus	<i>Orthocentrus spurius</i>
Pantisarthus	<i>Pantisarthus lubricus</i>
Phygadeuon	<i>Phygadeuon trichops</i>
Picrostigeus	
Pimpla	<i>Pimpla pedalis</i>
Plectiscidea	<i>Plectiscidea collaris</i>

Polyblastus	<i>Polyblastus tibialis</i> <i>Polyblastus varitarsus</i>
Probles	
Proclitus	
Promethes	
Rhimphoctona	<i>Rhimphoctona macrocephala</i>
Scambus	
Schenkia	<i>Schenkia opacula</i>
Sinophorus	
Spilichneumon	
Spudaeus	<i>Spudaeus indigus</i>
Stenomacrus	
Stibeutes	
Sussaba	<i>Sussaba cognata</i> <i>Sussaba dorsalis</i> <i>Sussaba punctiventris</i>
Synetaeris	
Synomelix	
Syrphoctonus	
Syrphophilus	<i>Syrphophilus asperatus</i> <i>Syrphophilus tricinctorius</i>
Therion	
Theroscopus	
Trematopygus	<i>Trematopygus micrator</i>
Triclistus	
Trychosis	<i>Trychosis tristator</i>
Tryphon	<i>Tryphon communis</i>
Tycherus	
Tymmophorus	<i>Tymmophorus suspiciosus</i>
Woldstedtius	
Zaglyptus	
Megachilidae	
Osmia	

		<i>Osmia proxima</i>
		<i>Osmia tersula</i>
Megaspilidae	Conostigmus	
Mymaridae	Anagrus	
	Gonatocerus	
	Polynema	
Perilampidae		
Platygastridae	Idris	
	Leptacis	
	Platygaster	
	Synopeas	
	Telenomus	
	Trimorus	
Pompilidae	Anoplius	<i>Anoplius nigerrimus</i>
	Dipogon	<i>Dipogon sayi</i>
	Evagetes	<i>Evagetes crassicornis</i>
Proctotrupidae		
Pteromalidae	Pachyneuron	
	Pteromalus	
Sapygidae	Sapyga	<i>Sapyga similis</i>
Siricidae	Urocerus	<i>Urocerus flavicornis</i>
Tenthredinidae	Amauronematus	
	Dolerus	<i>Dolerus elderi elderi</i>
		<i>Dolerus tibialis</i>
		<i>Dolerus yukonensis</i>
	Pachynematus	<i>Pachynematus clitellatus</i>
		<i>Pachynematus vagus</i>
	Pristiphora	

		<i>Pristiphora cincta</i>
	Torymidae	
		Torymus
	Trichogrammatidae	
		Trichogramma
	Vespidae	
		Dolichovespula
		<i>Dolichovespula adulterina</i>
		<i>Dolichovespula arenaria</i>
		<i>Dolichovespula norvegicoides</i>
		Euodynerus
		<i>Euodynerus leucomelas</i>
		Symmorphus
		Vespula
		<i>Vespula acadica</i>
		<i>Vespula alascensis</i>
		<i>Vespula austriaca</i>
		<i>Vespula rufa</i>
Lepidoptera		
	Adelidae	
		Cauchas
		<i>Cauchas cyanella</i>
	Argyresthiidae	
		Argyresthia
		<i>Argyresthia pygmaeella</i>
	Coleophoridae	
		Coleophora
		<i>Coleophora affiliatella</i>
		<i>Coleophora duplicis group</i>
		<i>Coleophora glissandella</i>
		<i>Coleophora glitzella</i>
		<i>Coleophora rosaevorella</i>
	Crambidae	
		Chrysoteuchia
		<i>Chrysoteuchia topiarius</i>
		Crambus
		<i>Crambus alienellus</i>
		<i>Crambus perlella</i>
		<i>Crambus whitmerellus</i>
		Eudonia
		<i>Eudonia alpina</i>
		Pediasia
		<i>Pediasia truncatellus</i>

Depressariidae	Agonopterix	<i>Agonopterix gelidella</i>
Elachistidae	Elachista	<i>Elachista inaudita</i> <i>Elachista leucosticta</i> <i>Elachista ossuaria</i> <i>Elachista pyrrha</i>
Erebidae	Eilema	<i>Eilema bicolor</i>
Gelechiidae	Aristotelia	<i>Aristotelia fungivorella</i>
	Athrips	
	Bryotropha	<i>Bryotropha boreella</i> <i>Bryotropha plantariella</i> <i>Bryotropha similis</i>
	Carpatolechia	
	Caryocolum	<i>Caryocolum cassella</i>
	Chionodes	<i>Chionodes lugubrella</i> <i>Chionodes sattleri</i>
	Coleotechnites	
	Filatima	<i>Filatima obscuroocellella</i>
	Gnorimoschema	
	Neotelphusa	<i>Neotelphusa praefixa</i>
	Prolita	<i>Prolita sexpunctella</i>
	Scrobipalpula	<i>Scrobipalpula sp.</i>
	Syncopacma	
Geometridae	Carsia	<i>Carsia sororiata</i>
	Scopula	<i>Scopula frigidaria</i> <i>Scopula sentinaria</i>

	Speranza	<i>Speranza brunneata</i>
	Xanthorhoe	<i>Xanthorhoe abrasaria</i>
Glyphipterigidae	Diploschizia	<i>Diploschizia impigritella</i>
Gracillariidae	Acrocercops	<i>Acrocercops astericola</i>
	Caloptilia	<i>Caloptilia stigmatella</i> <i>Caloptilia suberinella</i>
	Micrurapteryx	<i>Micrurapteryx salicifoliella</i>
	Parornix	<i>Parornix betulae</i> <i>Parornix obliterella</i>
	Phyllocnistis	<i>Phyllocnistis populiella</i>
	Phyllonorycter	<i>Phyllonorycter anderidae</i> <i>Phyllonorycter ledella</i>
Hesperiidae	Erynnis	<i>Erynnis persius</i>
	Hesperia	
Lycaenidae	Cupido	<i>Cupido amyntula</i>
	Lycaena	
Momphidae	Mompha	<i>Mompha conturbatella</i>
Nepticulidae	Ectoedemia	<i>Ectoedemia weaveri</i>
	Stigmella	<i>Stigmella betulicola</i> <i>Stigmella corylifoliella</i> <i>Stigmella fuscotibiella</i>
Noctuidae	Aplectoides	

		<i>Aplectoides condita</i>
	Diarsia	
		<i>Diarsia dislocata</i>
	Eremobina	
	Syngrapha	
		<i>Syngrapha viridisigma</i>
Nymphalidae		
	Boloria	
		<i>Boloria chariclea</i>
	Nymphalis	
		<i>Nymphalis antiopa</i>
Pieridae		
	Colias	
Pyralidae		
	Pyla	
		<i>Pyla fusca</i>
Scythrididae		
	Scythris	
		<i>Scythris immaculatella</i>
Sesiidae		
	Synanthedon	
		<i>Synanthedon arctica</i>
Tineidae		
	Elatobia	
Tortricidae		
	Aethes	
		<i>Aethes monera</i>
	Ancylis	
		<i>Ancylis carbonana</i>
	Aphelia	
		<i>Aphelia alleniana</i>
	Apotomis	
		<i>Apotomis spinulana</i>
	Argyroploce	
		<i>Argyroploce concretana</i>
		<i>Argyroploce externa</i>
	Bactra	
		<i>Bactra lancealana</i>
	Clepsia	
		<i>Clepsia persicana</i>
	Cydia	
		<i>Cydia fletcherana</i>
	Endothenia	

			<i>Endothenia hebesana</i>
		Epinotia	<i>Epinotia crenana</i> <i>Epinotia cruciana</i>
		Gypsonoma	
		Hedya	<i>Hedya ochroleucana</i>
		Olethreutes	<i>Olethreutes bipartitana</i> <i>Olethreutes glaciana</i> <i>Olethreutes ledianus</i> <i>Olethreutes minaki</i> <i>Olethreutes nordeggana</i> <i>Olethreutes polluxana</i>
		Pandemis	
		Rhopobota	<i>Rhopobota naevana</i>
		Taniva	<i>Taniva albolineana</i>
		Zeiraphera	
Neuroptera	Coniopterygidae		
	Hemerobiidae	Hemerobius	
		Wesmaelius	
Odonata	Coenagrionidae		
		Enallagma	
Orthoptera	Acrididae		
		Melanoplus	
	Tetrigidae	Tetrix	<i>Tetrix brunnerii</i>
Plecoptera	Capniidae		
	Nemouridae	Amphinemura	<i>Amphinemura linda</i>
		Nemoura	
Psocoptera	Caeciliusidae		
	Lachesillidae		



		Lachesilla	<i>Lachesilla contraforcepeta</i>
Thysanoptera	Psocidae		
	Phlaeothripidae	Cephalothrips	<i>Cephalothrips monilicornis</i>
	Thripidae	Thrips	<i>Thrips vulgatissimus</i>
Trichoptera	Hydropsychidae	Arctopsyche	
	Limnephilidae	Arctopora	<i>Arctopora pulchella</i>
		Asynarchus	<i>Asynarchus montanus</i>
			<i>Asynarchus mutatus</i>