

Liste des Hyménoptères de la Collection d'insectes du Québec

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES			
CEPHIDAE	CEPHINAE	CEPHINI	<i>Cephus</i>	<i>cinctus</i>		Norton,1872	1	05 005 001 001			
		HARTIGIINI	<i>Janus</i>	<i>abbreviatus</i>		(Say,1824)	2	05 005 002 002			
ORUSSIDAE	ORUSSINAE		<i>Orussus</i>	<i>sayii</i>		(Westwood,1835)	1	05 027 001 002			
PAMPILIIDAE	CEPHALCIINAE		<i>Acantholyda</i>	<i>erythrocephala</i>		(Linnaeus,1758)	4	05 028 001 015			
				<i>ruficeps</i>		(Harrington,1893)	1	05 028 001 001			
						sp.			4	05 028 001 000	
			<i>Cephalcia</i>	<i>fascipennis</i>		(Cresson,1880)	3	05 028 002 001			
				<i>marginata</i>		Middlekauff,1953	1	05 028 002 007			
				<i>provancheri</i>		(Huard,1879)	7	05 028 002 005			
						sp.			2	05 028 002 000	
			PAMPILIINAE			<i>Pamphilius</i>	<i>ochreipes</i>		(Cresson,1880)	2	05 028 004 004
							<i>pallimaculus</i>		(Norton,1869)	1	05 028 004 005
							<i>vernalis</i>		Middlekauff,1964	1	05 028 004 011
	sp.						1	05 028 004 000			
	<i>Onycholyda</i>	<i>luteicornis</i>					(Norton,1869)	1	05 028 005 002		
NON IDENTIFIÉS							56				
SIRICIDAE	SIRICINAE		<i>Sirex</i>	<i>cyaneus</i>		Fabricius,1781	36	05 035 001 004			
				<i>nigricornis</i>		Fabricius,1781	61	05 035 001 008			
				<i>nitidus</i>		T. W.Harris,1841	57	05 035 001 009			
				<i>noctilio</i>		Fabricius,1793	21	05 035 001 007			
							sp.		0	05 035 001 000	
				<i>Urocerus</i>	<i>albicornis</i>		(Fabricius,1781)	73	05 035 003 001		
					<i>cressoni</i>		Norton,1864	91	05 035 003 002		
					<i>flavicornis</i>		(Fabricius,1781)	36	05 035 003 005		
							sp.		1	05 035 003 000	
				TREMICINAE			<i>Xeris</i>	<i>melancholicus</i>		(Westwood,1874)	22
<i>Tremex</i>	<i>columba</i>		(Linnaeus,1763)					35	05 035 002 001		
			sp.					0	05 035 002 000		
NON IDENTIFIÉS							27				

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES			
ARGIDAE	ARGINAE		<i>Arge</i>	<i>clavicornis</i>		(Fabricius,1793)	34	05 002 001 001			
				<i>humeralis</i>		(Beauvois,1805)	1	05 002 001 004			
				<i>ochropus</i>		(Gmelin, 1790)	8	05 002 001 005			
				<i>pectoralis</i>		(Leach,1817)	20	05 002 001 002			
				sp.			17	05 002 001 000			
	STERICTIPHORINAE		<i>Schizocerella</i>	<i>pilicornis</i>		(Holmgren,1868)	8	05 002 003 001			
				<i>Sterictiphora</i>	sp.		1	05 002 005 000			
NON IDENTIFIÉS							23				
CIMBICIDAE	ABIINAE		<i>Abia</i>	<i>americana</i>		Cresson,1880	7	05 009 004 001			
	CIMBICINAE		<i>Cimbex</i>	<i>americana</i>		Leach,1817	50	05 009 001 003			
			<i>Trichiosoma</i>	<i>triangulum</i>		Kirby,1837	63	05 009 002 001			
DIPRIONIDAE	DIPRIONINAE		<i>Diprion</i>	<i>similis</i>		(Hartig,1834)	117	05 013 001 003			
				<i>Gilpinia</i>	<i>frutetorum</i>		(Fabricius,1793)	140	05 013 004 002		
							<i>hercyniae</i>		(Hartig,1837)	686	05 013 004 001
							<i>Neodiprion</i>	<i>abbotii</i>		(Leach,1817)	483
							complex <i>abietis</i>			367	05 013 003 024
							<i>compar</i>		(Leach,1817)	77	05 013 003 005
							<i>lecontei</i>		(Fitch,1858)	118	05 013 003 007
							<i>nanulus</i>	<i>nanulus</i>	Schedl,1935	143	05 013 003 008
							<i>nigroscutum</i>		Middleton,1933	8	05 013 003 018
							<i>pinetum</i>		(Norton,1869)	62	05 013 003 009
							<i>pratti</i>	<i>banksianae</i>	Rohwer,1925	304	05 013 003 002
							<i>rugifrons</i>		Middleton,1933	128	05 013 003 014
							<i>sertifer</i>		(Geoffroy,1785)	74	05 013 003 011
							<i>swainei</i>		Middleton,1931	549	05 013 003 012
				<i>virginiana</i>		Rohwer,1918	6	05 013 003 020			
				sp.			219	05 013 003 000			
TENTHREDINIDAE	ALLANTINAE	ALLANTINI	<i>Allantus</i>	<i>cinctus</i>		(Linnaeus,1758)	5	05 037 006 002			
				<i>mellipes</i>		(Norton,1861)	15	05 037 006 003			
				sp.			2	05 037 006 000			
				<i>Macremphytus</i>	<i>tarsatus</i>		(Say,1836)	7	05 037 024 005		
				sp.			5	05 037 024 000			
			<i>Taxonus</i>	<i>pallicoxus</i>		(Provancher,1885)	1	05 037 007 003			

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>proximus</i>		(Provancher,1885)	1	05 037 007 006
				<i>rufocinctus</i>		(Norton,1860)	29	05 037 007 007
				<i>terminalis</i>		(Say,1824)	21	05 037 007 008
				sp.			1	05 037 007 000
		EMPRIINI	<i>Ametastegia</i>	<i>aperta</i>		(Norton,1861)	1	05 037 003 002
				<i>equiseti</i>		(Fallen,1808)	2	05 037 003 006
				<i>glabrata</i>		(Fallen,1808)	11	05 037 003 004
				<i>tener</i>		(Fallen,1808)	7	05 037 003 009
				sp.			2	05 037 003 000
			<i>Aphilodyctium</i>	<i>fidum</i>		(Cresson,1880)	18	05 037 009 001
			<i>Empria</i>	<i>ignota</i>		(Norton,1867)	1	05 037 014 003
				<i>improba</i>		(Cresson,1880)	5	05 037 014 005
				<i>maculata</i>		(Norton,1861)	5	05 037 014 004
				sp.			3	05 037 014 000
			<i>Monsoma</i>	<i>inferentium</i>		(Norton,1868)	1	05 037 065 001
		ERIOCAMPINI	<i>Dimorphopteryx</i>	<i>abnormis</i>		Rohwer,1911	1	05 037 012 001
			<i>Eriocampa</i>	<i>juglandis</i>		(Fitch,1857)	6	05 037 015 002
				<i>ovata</i>		(Linnaeus,1761)	1	05 037 015 001
	BLENNOCAMPINAE	BLENNOCAMPINI	<i>Eupareophora</i>	<i>parca</i>		(Cresson,1880)	4	05 037 060 001
				sp.			1	05 037 060 000
			<i>Monophadnoides</i>	<i>geniculatus</i>		(Hartig,1837)	2	05 037 027 002
				<i>pauper</i>		(Provancher,1882)	1	05 037 027 003
				sp.			4	05 037 027 000
			<i>Periclista</i>	<i>albicollis</i>		(Norton,1872)	12	05 037 033 002
		PHYMATOCERINI	<i>Eutomostethus</i>	<i>ephippium</i>		(Panzer,1798)	2	05 037 030 001
				<i>luteiventris</i>		(Klug,1814)	20	05 037 030 002
			<i>Paracharactus</i>	<i>rudis</i>		(Norton,1861)	1	05 037 032 002
			<i>Stethomostus</i>	<i>fuliginosus</i>		(Schrank,1781)	1	05 037 044 001
		TOMOSTETHINI	<i>Tethida</i>	<i>cordigera</i>		(Beauvois,1809)	3	05 037 042 001
	HETERARTHRIINAE	CALIROINI	<i>Caliroa</i>	<i>cerasi</i>		(Linnaeus,1758)	1	05 037 008 001
		FENUSINI	<i>Fenusa</i>	<i>pumila</i>		Leach,1817	42	05 037 019 004
			<i>Profenusa</i>	<i>thomsoni</i>		(Konow,1886)	2	05 037 051 001
		HETERARTHRIINI	<i>Heterarthrus</i>	<i>nemoratus</i>		(Fallen,1808)	27	05 037 022 001
	NEMATINAE	CLADIINI	<i>Cladius</i>	<i>difformis</i>		(Panzer,1799)	6	05 037 058 001
			<i>Priophorus</i>	<i>betulae</i>		Rohwer,1922	1	05 037 061 001
				<i>morio</i>		(Lepeletier,1823)	5	05 037 061 002

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Trichiocampus</i>	<i>simplicicornis</i>		(Norton,1869)	29	05 037 043 004
				<i>viminalis</i>		(Fallén,1808)	3	05 037 043 003
		NEMATINI	<i>Amauronematus</i>	sp.			38	05 037 002 000
			<i>Anoplonyx</i>	<i>luteipes</i>		(Cresson,1880)	2	05 037 005 004
			<i>Caulocampus</i>	<i>acericaulis</i>		(MacGillivray,1906)	1	05 037 049 002
			<i>Craesus</i>	<i>latitarsus</i>		(Norton,1862)	3	05 037 011 001
			<i>Euura</i>	sp.			1	05 037 018 000
			<i>Hemichroa</i>	<i>crocea</i>		(Geoffroy,1785)	9	05 037 020 001
			<i>Hoplocampa</i>	<i>lacteipennis</i>		Rohwer,1910	7	05 037 021 007
				<i>testudinea</i>		(Klug,1814)	2	05 037 021 008
				sp.			6	05 037 021 000
			<i>Nematus</i>	<i>oligospilus</i>		Forster,1854	1	05 037 029 028
				<i>ribesii</i>		(Scopoli,1763)	10	05 037 029 017
				<i>ventralis</i>		Say,1824	2	05 037 029 021
				sp.			27	05 037 029 000
			<i>Pachynematus</i>	<i>extensicornis</i>		(Norton,1861)	23	05 037 031 004
				<i>obductus</i>		(Hartig,1837)	1	05 037 031 006
				sp.			1	05 037 031 000
			<i>Phyllocolpa</i>	sp.			4	05 037 056 000
			<i>Pikonema</i>	<i>alaskensis</i>		(Rohwer,1911)	42	05 037 034 001
				<i>dimmockii</i>		(Cresson,1880)	110	05 037 034 002
			<i>Pontania</i>	sp.			9	05 037 059 000
			prob ¹ . <i>Pontania</i>	sp.			1	05 037 059 000
			<i>Pristiphora</i>	<i>chlorea</i>		(Norton,1867)	7	05 037 037 025
				<i>coactula</i>		(Ruthe,1859)	1	05 037 037 011
				<i>erichsonii</i>		(Hartig,1837)	192	05 037 037 005
				<i>geniculata</i>		(Hartig,1840)	51	05 037 037 006
				<i>rufipes</i>		Serville,1823	10	05 037 037 021
				sp.	prob. ¹ <i>parbeta</i>		1	05 037 037 000
				sp.			9	05 037 037 000
	SELANDRIINAE	ANEUGMENINI	<i>Aneugmenus</i>	<i>flavipes</i>		(Norton,1862)	11	05 037 004 002
	DOLERINAE		<i>Dolerus</i>	<i>abdominalis</i>		(Norton,1861)	1	05 037 013 039
				<i>apricus</i>		(Norton,1861)	27	05 037 013 021
				<i>aprilis</i>		(Norton,1861)	11	05 037 013 003
				<i>bicolor</i>		(Beauvois,1805)	3	05 037 013 007
				<i>elderi</i>	<i>elderi</i>	Kincaid,1900	6	05 037 013 023

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>gessneri</i>		André,1880	6	05 037 013 027
				<i>neocollaris</i>		MacGillivray,1908	27	05 037 013 004
				<i>nitens</i>		Zaddach,1859	1	05 037 013 038
				<i>nortoni</i>		Ross,1931	8	05 037 013 018
				<i>similis</i>		(Norton,1861)	1	05 037 013 024
				<i>tibialis</i>	<i>conjugatus</i>	MacGillivray,1908	56	05 037 013 010
				<i>unicolor</i>		(Beauvois,1805)	13	05 037 013 011
				sp.	prob. ¹ <i>tibialis conjugatus</i>		1	05 037 013 000
				sp.			30	05 037 013 000
		STRONGYLOGASTRINI	<i>Hemitaxonus</i>	<i>dubitatus</i>		(Norton,1862)	4	05 037 074 002
			<i>Strongylogaster</i>	<i>impressata</i>		Provancher,1878	2	05 037 039 001
				<i>multicincta</i>		Norton,1862	11	05 037 039 003
				<i>soriculatipes</i>		Cresson,1880	3	05 037 039 006
				<i>tacita</i>		(Norton,1860)	11	05 037 039 007
				sp.			3	05 037 039 000
	TENTHREDININAE	MACROPHYINI	<i>Macrophya</i>	<i>flavicoxae</i>		(Norton,1860)	20	05 037 025 001
				<i>nigra</i>		(Norton,1860)	3	05 037 025 002
				<i>pulchella</i>		(Klug,1814)	1	05 037 025 003
				<i>punctumalbum</i>		(Linnaeus,1767)	1	05 037 025 006
				<i>tibiator</i>		Norton,1864	7	05 037 025 004
				<i>trisyllaba</i>		(Norton,1860)	24	05 037 025 005
				<i>zonalis</i>		Norton,1864	11	05 037 025 007
				sp.			2	05 037 025 000
			<i>Pachyprotasis</i>	<i>rapae</i>		(Linnaeus,1767)	5	05 037 075 001
		TENTHREDININI	<i>Lagium</i>	<i>atroviolaceum</i>		(Norton,1860)	2	05 037 078 001
			<i>Rhogogaster</i>	<i>californica</i>		(Norton,1862)	6	05 037 038 001
				<i>viridis</i>		(Linnaeus,1758)	2	05 037 038 002
				sp.			2	05 037 038 000
			<i>Tenthredo</i>	<i>angulifera</i>		(Norton,1860)	1	05 037 041 001
				<i>basilaris</i>		Say,1824	47	05 037 041 003
				<i>concessa</i>		Norton,1869	1	05 037 041 023
				<i>grandis</i>		(Norton,1860)	2	05 037 041 009
				<i>leucostoma</i>		W. Kirby,1837	18	05 037 041 008
				<i>maxima</i>		(Norton,1867)	1	05 037 041 024
				<i>mellina</i>		(Norton,1860)	7	05 037 041 025
				<i>rurigena</i>		MacGillivray,1923	2	05 037 041 017

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>secunda</i>		MacGillivray,1897	1	05 037 041 022
				sp.			77	05 037 041 000
		TENTHREDOPSINI	<i>Aglaostigma</i>	<i>semiluteum</i>		(Norton,1862)	7	05 037 079 003
NON IDENTIFIÉS							271	
XIPHYDRIIDAE	XIPHYDRIINAE		<i>Xiphydria</i>	<i>abdominalis</i>		Say,1824	3	05 043 001 005
				<i>canadensis</i>		Provancher,1875	40	05 043 001 002
				<i>maculata</i>		Say,1836	41	05 043 001 001
				<i>mellipes</i>		Harris,1841	18	05 043 001 006
				<i>tibialis</i>		Say,1824	5	05 043 001 003
				sp.			14	05 043 001 000
XYELIDAE	XYELINAE		<i>Xyela</i>	<i>bakeri</i>		Konow,1898	1	05 042 003 003
				sp.			4	05 042 003 000
			<i>Pleroneura</i>	<i>brunneicornis</i>		Rohwer,1910	1	05 042 004 001
CERAPHRONIDAE			<i>Aphanogmus</i>	sp.			2	05 014 001 000
NON IDENTIFIÉS							2	
AULACIDAE			<i>Aulacus</i>	<i>pallipes</i>		Cresson,1879	29	05 012 001 001
			<i>Pristaulacus</i>	<i>stigmaterus</i>		(Cresson,1864)	2	05 012 002 001
				sp.			4	05 012 002 000
GASTERUPTIIDAE			<i>Gasteruption</i>	<i>assectator</i>		(Linnaeus,1758)	6	05 021 001 001
				<i>tarsatorium</i>		(Say,1824)	18	05 021 001 002
				sp.			39	05 021 001 000
NON IDENTIFIÉS							9	
PELECINIDAE			<i>Pelecinus</i>	<i>polyturator</i>		(Drury,1773)	36	05 029 001 001
PROCTOTRUPIDAE			<i>Proctotrupes</i>	<i>terminalis</i>		(Ashmead,1893)	5	05 030 001 001
NON IDENTIFIÉS							21	
PLATYGASTRIDAE	PLATYGASTRINAE		<i>Isostasius</i>	sp.			4	05 040 001 000
			<i>Leptacis</i>	sp.			1	05 040 002 000
			<i>Platygaster</i>	<i>beneficiens</i>		MacGown,1979	1	05 040 003 001
				<i>lucida</i>		Fouts,1924	7	05 040 003 002
				sp.			8	05 040 003 000

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Synopeas</i>	<i>auripes</i>		(Ashmead,1893)	1	05 040 004 001
	TELENOMINAE		<i>Telenomus</i>	<i>coloradensis</i>		Crawford,1910		05 040 006 002
				<i>clisiocampae</i>		Riley, 1893		05 040 006 006
				<i>droozi</i>		Muesebeck,1978		05 040 006 003
				<i>podisi</i>		Ashmead,1893	15	05 040 006 005
				sp.			15	05 040 006 000
NON IDENTIFIÉS							1	
CYNIPIDAE	SYNERGINAE		<i>Ceroptres</i>	sp.			34	05 011 007 000
			<i>Periclistus</i>	sp.			3	05 011 013 000
	CYNIPINAE		<i>Amphibolips</i>	<i>quercusinanis</i>		(Osten Sacken,1862)	14	05 011 003 005
			<i>Andricus</i>	<i>incognitus</i>		Weld,1951	20	05 011 004 003
				<i>quercusflocci</i>		(Walsh,1864)	18	05 011 004 013
				<i>quercussingularis</i>		(Basset,1863)	6	05 011 004 006
				sp.			1	05 011 004 000
			<i>Aulacidea</i>	<i>podagrae</i>		(Basset,1890)	38	05 011 005 001
				<i>tumida</i>		(Basset,1890)	2	05 011 005 002
				sp.			10	05 011 005 000
			<i>Callirhytis</i>	<i>quercusoperator</i>		(Osten Sacken,1862)	4	05 011 006 009
				<i>quercuspunctata</i>		(Basset,1863)	1	05 011 006 016
				<i>seminator</i>		(Harris,1841)	5	05 011 006 005
				sp.			6	05 011 006 000
			<i>Diastrophus</i>	<i>cuscutaeformis</i>		Osten Sacken,1863	30	05 011 021 001
				<i>nebulosus</i>		(Osten Sacken,1861)	2	05 011 021 004
				<i>turgidus</i>		Basset,1870	6	05 011 021 005
				sp.			6	05 011 021 000
			<i>Diplolepis</i>	<i>radicum</i>		(Osten Sacken,1863)	15	05 011 009 005
				<i>rosae</i>		(Linnaeus,1758)	17	05 011 009 009
				<i>spinosa</i>		(Ashmead,1887)	12	05 011 009 014
				<i>variabilis</i>		(Basset,1890)	49	05 011 009 015
			<i>Neuroterus</i>	sp.			1	05 011 012 000
			<i>Philonix</i>	<i>nigra</i>		(Gillette,1889)	1	05 011 031 001
			<i>Hexaplasta</i>	sp.			1	05 011 008 000
NON IDENTIFIÉS							108	
FIGITIDAE	ASPICERATINAE		<i>Callaspidia</i>	<i>provancheri</i>		Dahlbom,1842	1	05 019 001 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
	CHARIPINAE		<i>Alloxysta</i>	<i>brassicae</i>		(Ashmead,1887)	2	05 019 004 001
				sp.	prob. ¹ <i>leguminosa</i>		15	05 019 004 000
				sp.			3	05 019 004 000
	EUCOILINAE		<i>Eucoilidea</i>	sp.			1	05 019 005 000
			<i>Kleidotoma</i>	sp.			1	05 019 006 000
	FIGITINAE		<i>Figites</i>	sp.			2	05 019 002 000
			<i>Xyalophora</i>	<i>quinquelineata</i>		(Say,1836)	2	05 019 003 001
NON IDENTIFIÉS							2	
IBALIIDAE			<i>Ibalia</i>	<i>leucospoides</i>		(Hachenwarth,1785)	2	05 024 001 001
				<i>scalpellator</i>		Westwood,1837	5	05 024 001 002
APHELINIDAE			<i>Aphelinus</i>	<i>sanborniae</i>		Gahan,1924	17	05 051 001 001
				sp.			31	05 051 001 000
			<i>Coccophagus</i>	<i>lycimnia</i>		(Walker,1839)	4	05 051 002 001
				<i>perflavus</i>		Girault,1916	3	05 051 002 002
CHALCIDIDAE	CHALCIDINAE		<i>Brachymeria</i>	<i>ovata</i>		(Say,1824)	2	05 007 001 001
				<i>parvula</i>		(Walker,1834)	9	05 007 001 002
			<i>Conura</i>	<i>albifrons</i>		(Walsh,1861)	1	05 007 003 001
			<i>Trigonura</i>	<i>elegans</i>		(Provancher,1887)	2	05 007 002 001
				sp.			1	05 007 002 000
NON IDENTIFIÉS							2	
ENCYRTIDAE	TETRACNEMINAE		<i>Leptomastidea</i>	<i>abnormis</i>		(Girault,1915)	3	05 015 001 001
	ENCYRTINAE		<i>Blastothrix</i>	<i>sericea</i>		(Dalman,1820)	23	05 015 002 001
			<i>Coccidencyrtus</i>	<i>ensifer</i>		(Howard,1885)	3	05 015 019 001
			<i>Copidosoma</i>	<i>celaenae</i>		Howard,1885	50	05 015 003 001
				sp.			19	05 015 003 000
			<i>Encyrtus</i>	<i>fusca</i>		(Howard,1881)	1	05 015 018 001
			<i>Metaphycus</i>	<i>johnsoni</i>		(Howard,1898)	6	05 015 004 001
			<i>Ooencyrtus</i>	sp.				05 015 020 000
			<i>Pseudencyrtus</i>	sp.			16	05 015 005 000
EUCHARITIDAE	EUCHARITINAE		<i>Pseudochalcura</i>	<i>gibbosa</i>		(Provancher,1881)	2	05 049 001 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES	
EULOPHIDAE	EULOPHINAE		<i>Cirrospilus</i>	<i>cinctithorax</i>		(Girault,1916)	11	05 016 001 001	
			<i>Colpoclypeus</i>	<i>florus</i>		(Walker,1839)	1	05 016 002 001	
				sp.				9	05 016 002 000
				<i>Dahlbominus</i>	<i>fuscipennis</i>		(Zetterstedt,1838)	44	05 016 003 001
				<i>Diglyphus</i>	<i>begini</i>		(Ashmead,1904)	4	05 016 004 001
					<i>websteri</i>		(Crawford,1912)	2	05 016 004 002
				<i>Dimmockia</i>	sp.			4	05 016 005 000
				<i>Elachertus</i>	<i>cacoeciae</i>		(Howard,1885)	3	05 016 006 001
				<i>Eulophus</i>	<i>orgyiae</i>		(Fitch,1856)	18	05 016 007 001
				<i>Euplectrus</i>	sp.			3	05 016 008 000
				<i>Miotropis</i>	sp.			2	05 016 018 000
				<i>Pnigalio</i>	<i>maculipes</i>		(Crawford,1913)	11	05 016 009 001
					<i>minio</i>		(Walfer,1847)	5	05 016 009 002
			<i>Sympiesis</i>	<i>viridula</i>		(Thompson,1878)	2	05 016 019 001	
				sp.			11	05 016 019 000	
			<i>Zagrammosoma</i>	<i>multilineatum</i>		(Ashmead,1888)	4	05 016 010 001	
				sp.			9	05 016 010 000	
		ENTEDONTINAE		<i>Chrysocharis</i>	<i>laricinellae</i>		(Ratzeburg,1848)	2	05 016 011 001
					sp.			1	05 016 011 000
				<i>Closterocerus</i>	<i>tricinctus</i>		(Ashmead,1888)	13	05 016 012 001
				<i>Pediobius</i>	<i>albipes</i>		(Provancher,1887)	10	05 016 013 004
					<i>aphidiphagus</i>		(Ashmead,1887)	1	05 016 013 001
					<i>brachycerus</i>		(Thompson,1878)	1	05 016 013 002
				<i>loncheaea</i>		Burks,1966	3	05 016 013 003	
				sp.			2	05 016 013 000	
	TETRASTICHINAE			<i>Aprostocetus</i>	<i>esurus</i>		(Riley,1879)	3	05 016 014 001
					sp.			26	05 016 014 000
			<i>Baryscapus</i>	<i>malacosomae</i>		Girault,1917	2	05 016 015 001	
				sp.			33	05 016 015 000	
			<i>Melittobia</i>	sp.			2	05 016 017 000	
			<i>Oomyzus</i>	sp.	prob. ¹ <i>sokolowskii</i>		4	05 016 020 000	
				sp.				05 016 020 000	
			<i>Tetrastichus</i>	<i>asparagi</i>		Crawford,1909	4	05 016 016 003	
			<i>coeruleus</i>		(Nees,1834)	12	05 016 016 001		
			<i>productus</i>		Riley,1885	8	05 016 016 002		
			sp.			14	05 016 016 000		

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
NON IDENTIFIÉS							31	
EUPELMIDAE	EUPELMINAE		<i>Eupelmus</i>	sp.			4	05 050 001 000
NON IDENTIFIÉS							1	
EURYTOMIDAE	RILEYINAE		<i>Rileyia</i>	sp.			1	05 018 001 000
	EURYTOMINAE		<i>Sycophila</i>	<i>mellea</i>		(Curtis,1831)	3	05 018 002 001
			<i>Tetramesa</i>	<i>tritici</i>		(Fitch,1859)	9	05 018 005 001
			<i>Axima</i>	<i>zabriskei</i>		Howard,1890	5	05 018 003 001
			<i>Eurytoma</i>	<i>gigantea</i>		Walsh,1870	23	05 018 004 001
				<i>parva</i>		Phillips,1918	4	05 018 004 017
				<i>pissodis</i>		Girault,1917	24	05 018 004 002
				sp.			82	05 018 004 000
LEUCOSPIDAE			<i>Leucospis</i>	<i>affinis</i>		Say,1824	8	05 048 001 001
MYMARIDAE							2	05 072 000 000
ORMYRIDAE			<i>Ormyrus</i>	<i>labotus</i>		Walker,1843	11	05 045 001 001
				<i>vacciniicola</i>		Ashmead,1887	2	05 045 001 002
				sp.			14	05 045 001 000
PERILAMPIDAE			<i>Euperilampus</i>	<i>triangularis</i>		(Say,1829)	4	05 047 001 001
			<i>Perilampus</i>	<i>fulvicornis</i>		Ashmead,1886	21	05 047 002 001
				<i>hyalinus</i>		Say,1829	54	05 047 002 002
				<i>platygaster</i>		Say,1836	30	05 047 002 003
				sp.			107	05 047 002 000
PTEROMALIDAE	CLEONYMINAE		<i>Cleonymus</i>	<i>magnificus</i>		(Ashmead,1888)	2	05 033 002 001
			<i>Plutothrix</i>	<i>ungutta</i>		(Girault,1917)	2	05 033 047 001
	ASAPHINAE		<i>Asaphes</i>	<i>suspensus</i>		(Nees,1834)	7	05 033 003 003
				sp.	prob. ¹ <i>suspensus</i>		4	05 033 003 000
				sp.			5	05 033 003 000
				<i>vulgaris</i>		Walker,1834	2	05 033 003 001
	PTEROMALINAE		<i>Coelopisthia</i>	<i>suborbicularis</i>		(Provancher,1881)	±10	05 033 004 001
			<i>Coruna</i>	<i>clavata</i>		Walker,1833	2	05 033 015 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Dibrachys</i>	<i>cavus</i>		(Walker,1835)	1	05 033 005 001
			<i>Homoporus</i>	sp.			1	05 033 046 000
			<i>Hypopteromalus</i>	<i>tabacum</i>		(Fitch,1864)	58	05 033 006 001
			<i>Mesopolobus</i>	<i>verditer</i>		(Norton,1869)	256	05 033 007 001
				sp.			5	05 033 007 000
			<i>Trichomalus</i>	<i>perfectus</i>		(Walker,1835)	9	05 033 048 001
				sp.			4	05 033 048 000
			<i>Oxysychus</i>	<i>acanthocini</i>		(Ashmead,1887)	4	05 033 008 001
			<i>Psychophagus</i>	<i>omnivorus</i>		(Walker,1835)	±20	05 033 009 001
				<i>tortricis</i>		(Brues,1910)	44	05 033 009 002
			<i>Pteromalus</i>	<i>phycidis</i>		(Ashmead,1898)	3	05 033 011 002
				<i>puparum</i>		(Linnaeus,1758)	46	05 033 011 001
				sp.			6	05 033 011 000
			<i>Rhopalicus</i>	<i>pulchripennis</i>		(Crawford,1912)	20	05 033 012 001
			<i>Cyrtogaster</i>	sp.			9	05 033 013 000
			<i>Halticoptera</i>	<i>patellana</i>		(Dalman,1818)	4	05 033 014 001
				sp.			1	05 033 014 000
			<i>Hemadas</i>	<i>nubilipennis</i>		(Ashmead,1887)	10	05 033 010 001
NON IDENTIFIÉS							36	
TORYMIDAE	TORYMINAE		<i>Monodontomerus</i>	<i>dentipes</i>		(Dalman,1820)	4	05 039 001 001
			<i>Pseudotorymus</i>	sp.			36	05 039 003 000
			<i>Torymus</i>	<i>bedeguaris</i>		(Linnaeus,1758)	3	05 039 004 001
				<i>cecidomyiae</i>		(Walker,1844)	4	05 039 004 002
				<i>duplicatus</i>		(Huber,1927)	2	05 039 004 003
				sp.			48	05 039 004 000
	MEGASTIGMINAE		<i>Megastigmus</i>	sp.			1	05 039 002 000
TRICHOGRAMMATIDAE			<i>Trichogramma</i>	sp.			4	05 052 001 000
BRACONIDAE	AGATHIDINAE	AGATHIDINI	<i>Agathis</i>	<i>pumila</i>		(Ratzeburg,1844)	7	05 004 012 003
				<i>tibiator</i>		Provancher,1880	44	05 004 012 004
				sp.			19	05 004 012 000
			<i>Bassus</i>	<i>dimidiator</i>		(Nees,1834)	6	05 004 043 001
				sp.			?	05 004 043 000
			<i>Terophilus</i>	<i>perforator</i>		(Provancher,1880)	56	05 004 045 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
	ALYSIINAE	ALYSIINI	<i>Aphaereta</i>	<i>pallipes</i>		(Say,1829)	4	05 004 018 001
				sp.			12	05 004 018 000
		DACNUSINI	<i>Coelinus</i>	sp.			1	05 004 019 000
			<i>Orthostigma</i>	sp.			4	05 004 020 000
	APHIDIINAE	APHIDIINI	<i>Aphidius</i>	<i>ervi</i>		Haliday,1834	2	05 004 037 004
				<i>obscuripes</i>		Ashmead,1889		05 004 037 003
				<i>polygonaphis</i>		(Fitch,1855)	15	05 004 037 001
				sp.			45	05 004 037 000
			<i>Lysiphlebus</i>	<i>testaceipes</i>		(Cresson,1880)	19	05 004 038 001
				sp.			1	05 004 038 000
			<i>Adialytus</i>	sp.			1	05 004 041 000
		PRAINI	<i>Praon</i>	<i>occidentale</i>		Baker,1909	2	05 004 039 001
	BRACHISTINAE		prob. ¹ <i>Eubazus</i>	sp.			6	05 004 015 000
	BRACONINAE	BRACONINI	<i>Atanycolus</i>	sp.			4	05 004 024 000
			<i>Bracon</i>	<i>pigmaeus</i>		Provancher,1880	1	05 004 025 001
				<i>tenuiceps</i>		(Muesebeck,1925)	13	05 004 025 002
				sp.			4	05 004 025 000
			<i>Cyanopterus</i>	<i>provancheri</i>		(Dalla & Torre,1898)	39	05 004 048 001
			<i>Vipio</i>	<i>montrealensis</i>		(Morrison,1917)	3	05 004 029 001
				<i>virginiensis</i>		(Morrison,1917)	1	05 004 029 002
		COELOIDINI	<i>Coeloides</i>	<i>pissodis</i>		(Ashmead,1889)	4	05 004 026 001
			<i>Habrobracon</i>	<i>gelechiaie</i>		(Ashmead,1889)	2	05 004 027 001
				<i>hebetor</i>		(Say,1836)	10	05 004 027 002
				sp.			1	05 004 027 000
	CHELONINAE	CHELONINI	<i>Ascogaster</i>	sp.	prob. ¹ <i>quadridentata</i>		1	05 004 001 000
				sp.			10	05 004 001 000
			<i>Chelonus</i>	<i>annulipes</i>		Wesmael,1835	9	05 004 003 001
				<i>basicinctus</i>		Provancher,1881	2	05 004 003 002
				<i>basilaris</i>		(Say,1824)	1	05 004 003 003
				<i>fissus</i>		Provancher,1831	3	05 004 003 004
				<i>iridescens</i>		Cresson,1865	16	05 004 003 006
				<i>sericeus</i>		(Say,1824)	10	05 004 003 007
				sp.	prob. ¹ <i>insularis</i>		14	05 004 003 000
				sp.			2	05 004 003 000
		PHANEROTOMINI	<i>Phanerotoma</i>	<i>franklini</i>		Gahan,1917	1	05 004 004 001
				<i>tibialis</i>		(Haldeman,1849)	1	05 004 004 002

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
	DORYCTINAE	DORYCTINI	<i>Doryctes</i>	sp.			10	05 004 035 000
		HETEROSPILINI	<i>Heterospilus</i>	sp.			5	05 004 036 000
	EUPHORINAE	CENTISTINI	<i>Centistes</i>	<i>diabroticae</i>		(Gahan,1922)	2	05 004 049 001
		DINOCAMPINI	<i>Dinocampus</i>	<i>coccinellae</i>		(Shrank,1802)	4	05 004 042 001
		METEORINI	<i>Meteorus</i>	<i>pendulus</i>		(Müller,1776)	48	05 004 021 006
				<i>hyphantriae</i>		Riley,1887	3	05 004 021 002
				<i>indagator</i>		(Riley,1872)	5	05 004 021 003
				<i>rubens</i>		(Nees,1811)	52	05 004 021 007
				<i>trachynotus</i>		Viereck,1912	63	05 004 021 005
				sp.			11	05 004 021 000
			<i>Zeles</i>	<i>deceptor</i>		(Wesmael,1835)	1	05 004 034 001
				<i>niveitarsis</i>		(Cresson,1872)	3	05 004 034 002
				sp.			3	05 004 034 000
		PERILITINI	<i>Microctonus</i>	sp.			2	05 004 017 000
	HELCONINAE	HELCONINI	<i>Wroughtonia</i>	<i>frigida</i>		(Cresson,1873)	3	05 004 016 001
	MACROCENTRINAE		<i>Macrocentrus</i>	<i>cerasivoranae</i>		Viereck,1912	26	05 004 014 001
				<i>cingulum</i>		Brischke,1882	13	05 004 014 002
				<i>crambi</i>		Viereck,1911	41	05 004 014 009
				<i>exartemae</i>		Walley,1932	1	05 004 014 004
				<i>linearis</i>		(Nees,1811)	32	05 004 014 010
				<i>nigridorsis</i>		Viereck,1924	3	05 004 014 006
				<i>pallisteri</i>		DeGant,1930	8	05 004 014 007
				sp.			40	05 004 014 000
			<i>Austrozele</i>	<i>uniformis</i>		(Provancher,1880)	2	05 004 046 001
	MICROGASTRINAE	APENTELINI	<i>Apanteles</i>	<i>absonus</i>		Muesebeck,1965	122	05 004 002 007
				<i>cacoecia</i>		Riley,1881	19	05 004 002 008
				<i>crassicornis</i>		(Provancher,1886)	1	05 004 002 001
				<i>fumiferanae</i>		Viereck,1912	137	05 004 002 002
				<i>milleri</i>		Mason,1974	2	05 004 002 003
				<i>morrissi</i>		Mason,1974	83	05 004 002 004
				<i>polychrosidis</i>		Viereck,1912	2	05 004 002 006
				<i>petrovae</i>		Walley,1937	38	05 004 002 005
				sp.			1	05 004 002 000
		COTESIINI	<i>Cotesia</i>	<i>autographae</i>		(Muesebeck,1921)	21	05 004 005 001
				<i>cingiliae</i>		(Muesebeck,1931)	4	05 004 005 002
				<i>glomerata</i>		(Linnaeus,1758)	21	05 004 005 003

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>griffini</i>		(Viereck,1911)	39	05 004 005 004
				<i>hyphantriae</i>		(Riley,1887)	17	05 004 005 005
				<i>melanoscela</i>		(Ratzeburg,1844)	3	05 004 005 006
				<i>rubecula</i>		(Marshall,1885)	3	05 004 005 009
				<i>xylina</i>		(Say,1836)	1	05 004 005 007
				<i>vanessae</i>		(Reinhard,1880)	7	05 004 005 008
				sp.	prob. ¹ <i>atalantae</i>		4	05 004 005 000
				sp.	prob. ¹ <i>parastichtidis</i>		1	05 004 005 000
				sp.	prob. ¹ <i>rubecula</i>		1	05 004 005 000
				sp.			8	05 004 005 000
			<i>Diolcogaster</i>	<i>facetosa</i>		(Weed,1888)	1	05 004 006 001
				sp.			1	05 004 006 000
			<i>Protapanteles</i>	<i>militaris</i>		(Walsh,1861)	26	05 004 011 002
				<i>paleacritae</i>		(Riley,1881)	136	05 004 011 001
				sp.			2	05 004 011 000
		MICROGASTRINI	<i>Microgaster</i>	<i>canadensis</i>		Muesebeck,1922	1	05 004 009 001
		MICROPLITINI	<i>Microplitis</i>	<i>ceratomiae</i>		Riley,1881	28	05 004 010 001
				<i>hyphantriae</i>		Ashmead,1898	4	05 004 010 002
				<i>kewleyi</i>		Muesebeck,1922	3	05 004 010 003
				<i>plutellae</i>		Muesebeck,1922	7	05 004 010 004
				sp.			8	05 004 010 000
	OPIINAE	BIOSTERINI	<i>Diachasma</i>	<i>ferrugineum</i>		(Gahan,1915)	2	05 004 022 001
			<i>Biosteres</i>	sp.			4	05 004 044 000
		OPIINI	<i>Opius</i>	<i>cinctus</i>		Provancher,1886	2	05 004 023 001
				sp.			4	05 004 023 000
			<i>Utetes</i>	<i>canaliculatus</i>		(Gahan,1915)	10	05 004 047 001
	RHYSSALINAE	RHYSSALINI	<i>Oncophanes</i>	sp.			7	05 004 032 000
	ROGADINAE	ALEIODINI	<i>Aleiodes</i>	<i>parasiticus</i>		Norton,1869	5	05 004 030 001
				<i>scrutator</i>		(Say,1836)	20	05 004 030 002
				<i>stigmator</i>		(Say,1824)	24	05 004 030 003
				<i>terminalis</i>		Cresson,1869	22	05 004 030 004
			<i>Rogas</i>	sp.			150	05 004 033 000
		CLINOCENTRINI	<i>Clinocentrus</i>	<i>fumiferanae</i>		Muesebeck,1965	25	05 004 031 001
				sp.			12	05 004 031 000
	SIGALPHINAE		<i>Sigalphus</i>	<i>bicolor</i>		(Cresson,1880)	7	05 004 013 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
NON IDENTIFIÉS							1622	
ICHNEUMONIDAE	ACAENITINAE	ACAENITINI	<i>Arotes</i>	<i>decorus</i>		(Say,1835)	12	05 023 001 001
	ALOMYINAE		<i>Centeterus</i>	sp.			2	05 023 078 000
			<i>Jethsura</i>	<i>pyriformis</i>		(Provancher,1875)	5	05 023 088 001
	ANOMALONINAE	ANOMALONINI	<i>Anomalon</i>	sp.			12	05 023 003 000
		GRAVENHORSTIINI	<i>Agrypon</i>	<i>anale</i>		(Say,1829)	10	05 023 002 001
				<i>prismaticum</i>		(Norton,1863)	34	05 023 002 002
				sp.			5	05 023 002 000
			<i>Aphanistes</i>	<i>hyalinis</i>		(Norton,1863)	5	05 023 004 001
				sp.			1	05 023 004 000
			<i>Barylypa</i>	<i>smithii</i>		(Davis,1898)	1	05 023 005 001
			<i>Erigorgus</i>	sp.			1	05 023 006 000
			<i>Habronyx</i>	sp.			1	05 023 007 000
			<i>Parania</i>	<i>geniculata</i>		(Holmgren,1857)	1	05 023 008 001
				sp.			2	05 023 008 000
			<i>Therion</i>	<i>circumflexum</i>		(Linnaeus,1758)	3	05 023 124 001
				<i>morio</i>		(Fabricius,1781)	33	05 023 124 003
				sp.	prob. ¹ <i>longipes</i>		1	05 023 124 000
	BANCHINAE	ATROPHINI	<i>Lissonota</i>	<i>clypeator</i>		(Gravenhorst,1820)	100	05 023 074 001
				<i>coracina</i>		(Gmelin,1790)	16	05 023 074 002
				<i>parve</i>		(Cresson,1870)	2	05 023 074 003
				<i>rubrica</i>		(Cresson,1870)	3	05 023 074 004
				<i>scutellaris</i>		(Cresson,1870)	3	05 023 074 005
				<i>tegularis</i>		(Cresson,1870)	4	05 023 074 006
				sp.			2	05 023 074 000
		BRANCHINI	<i>Banchus</i>	<i>canadensis</i>		Cresson,1868	1	05 023 009 001
				<i>inermis</i>		Provancher,1874	16	05 023 009 002
				<i>pallescens</i>		Provancher,1874	3	05 023 009 003
			<i>Exetastes</i>	<i>caeruleus</i>		Cresson,1865	4	05 023 010 001
				<i>fornicator</i>		(Fabricius,1781)	1	05 023 010 002
				<i>suaveolens</i>		Walsh,1873	2	05 023 010 003
		GLYPTINI	<i>Glypta</i>	<i>fumiferanae</i>		(Viereck,1912)	147	05 023 056 001
				<i>rufofasciata</i>		Cresson,1870	2	05 023 056 002
				sp.			4	05 023 056 000
	CAMPOPLEGINAE		<i>Campoctonus</i>	<i>carinatus</i>		(Provancher,1879)	21	05 023 011 001
			<i>Campoletis</i>	sp.			3	05 023 012 000

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Campoplex</i>	<i>mellipes</i>		(Provancher, 1883)	2	05 023 013 001
				sp.			34	05 023 013 000
			<i>Casinaria</i>	<i>eupitheciae</i>		Viereck, 1912	1	05 023 014 001
				<i>semiothisae</i>		Walley, 1941	2	05 023 014 002
				sp.			3	05 023 014 000
			<i>Diadegma</i>	<i>insulare</i>		(Cresson, 1865)	15	05 023 015 006
				sp.			4	05 023 015 000
			<i>Dusona</i>	<i>diversa</i>		(Norton, 1863)	4	05 023 043 001
				<i>insolita</i>		(Walley, 1940)	1	05 023 043 002
				<i>laticincta</i>		(Cresson, 1865)	1	05 023 043 003
				<i>semirufa</i>		(Provancher, 1882)	1	05 023 043 004
				sp.			1	05 023 043 000
			<i>Enytus</i>	<i>montanus</i>		(Ashmead, 1890)	14	05 023 017 001
			<i>Hyposoter</i>	<i>annulipes</i>		(Cresson, 1864)	2	05 023 018 001
				<i>fugitivus</i>		(Say, 1835)	62	05 023 018 002
				sp.			15	05 023 018 000
			<i>Meloboris</i>	<i>marginata</i>		(Provancher, 1874)	3	05 023 148 001
			<i>Olesicampe</i>	sp.			13	05 023 020 000
			<i>Phobocampe</i>	<i>clisiocampae</i>		(Weed, 1903)	5	05 023 098 001
				sp.			2	05 023 098 000
			<i>Rhimphoctona</i>	<i>aldrichi</i>		(Davis, 1898)	1	05 023 021 001
			<i>Sesioplex</i>	<i>depressus</i>		(Viereck, 1912)	9	05 023 022 001
			<i>Sinophorus</i>	<i>validus</i>		(Cresson, 1864)	10	05 023 023 001
	CREMASTINAE		<i>Temelucha</i>	<i>platynotae</i>		(Cushman, 1917)	3	05 023 024 001
			<i>Tranosema</i>	<i>rostrale</i>		(Brischke, 1880)	13	05 023 025 001
	CRYPTINAE	CRYPTINI	<i>Acroricnus</i>	<i>stylator</i>		(Thunberg, 1822)	6	05 023 027 001
			<i>Agrothereutes</i>	<i>mandator</i>		(Linnaeus, 1758)	7	05 023 028 001
			<i>Aritranis</i>	<i>director</i>		(Thunberg, 1822)	12	05 023 150 001
			<i>Cryptus</i>	<i>albitarsis</i>		(Cresson, 1864)	9	05 023 032 001
				<i>luctuosus</i>		(Cresson, 1864)	1	05 023 032 003
				<i>persimilis</i>		Cresson, 1864	2	05 023 032 002
			<i>Demopheles</i>	<i>corruptor</i>		(Taschenberg, 1865)	2	05 023 034 001
			<i>Gambrus</i>	<i>canadensis</i>		(Provancher, 1875)	2	05 023 054 001
				<i>extrematis</i>		(Cresson, 1864)	29	05 023 054 002
				<i>polyphemi</i>		Townes, 1945	8	05 023 054 003
			<i>Mesostenus</i>	<i>albinotatus</i>		Gravenhorst, 1829	12	05 023 042 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Sphecophaga</i>	<i>vesparum</i>	<i>burra</i>	(Curtis, 1828)	18	05 023 048 001
			<i>Trychosis</i>	<i>subgracilis</i>		(Cresson, 1864)	1	05 023 049 001
		HEMIGASTERINI	<i>Aptesis</i>	sp.			4	05 023 029 000
			<i>Echthrus</i>	<i>abdominalis</i>		Cresson, 1868	1	05 023 035 001
			<i>Megaplectes</i>	<i>monticola</i>		(Gravenhorst, 1829)	2	05 023 041 001
			<i>Oresbius</i>	<i>subguttata</i>		(Gravenhorst, 1829)	2	05 023 149 001
			<i>Pleolophus</i>	<i>basizonus</i>		(Gravenhorst, 1829)	5	05 023 044 001
				<i>indistinctus</i>		(Provancher, 1886)	1	05 023 044 002
			<i>Polytribax</i>	<i>contiguus</i>		(Cresson, 1864)	5	05 023 046 001
		PHYGADEUONTINI	<i>Acrolyta</i>	<i>washingtonensis</i>		(Ashmead, 1906)	9	05 023 026 001
			<i>Bathythrix</i>	sp.			2	05 023 030 000
			<i>Endasys</i>	<i>subclavatus</i>		(Say, 1835)	2	05 023 036 001
				sp.			3	05 023 036 000
			<i>Gelis</i>	<i>canadensis</i>		(Cresson, 1872)	1	05 023 037 001
				<i>tenellus</i>		(Say, 1835)	8	05 023 037 002
				sp.			19	05 023 037 000
			<i>Glyphicnemis</i>	<i>mandibularis</i>		(Cresson, 1864)	14	05 023 038 001
			<i>Idiolispa</i>	<i>analisis</i>		(Gravenhorst, 1807)	2	05 023 039 001
			<i>Mastrus</i>	<i>smithii</i>		(Packard, 1865)	44	05 023 040 001
				sp.			23	05 023 040 000
			<i>Polyaulon</i>	<i>erythrope</i>		(Ashmead, 1890)	1	05 023 045 001
	CTENOPELMATINAE	EURYPROCTINI	<i>Euryproctus</i>	<i>curvator</i>		Davis, 1897	1	05 023 052 001
			<i>Hadrodactylus</i>	<i>coxatus</i>		Davis, 1897	1	05 023 053 001
				<i>elongatus</i>		(Cresson, 1868)	1	05 023 053 002
			<i>Pantorhaester</i>	<i>xantostomus</i>	<i>frontalis</i>	(Davis, 1897)	4	05 023 060 001
			<i>Phobetes</i>	sp.			12	05 023 062 000
			<i>Syndipnus</i>	<i>lateralis</i>		(Gravenhorst, 1829)	1	05 023 064 001
				<i>rubiginosus</i>		Walley, 1940	1	05 023 064 002
		MESOLEINI	<i>Alexeter</i>	<i>lucens</i>		(Provancher, 1874)	1	05 023 050 001
			<i>Lamachus</i>	sp.			7	05 023 057 000
			<i>Mesoleius</i>	<i>tenthredinis</i>		Morley, 1912	2	05 023 058 001
				sp.			2	05 023 058 000
		PERLISSINI	<i>Opheltes</i>	<i>glaucopterus</i>	<i>barberi</i>	Cushman, 1924	33	05 023 059 002
			<i>Perilissus</i>	<i>concolor</i>		(Cresson, 1864)	19	05 023 061 001
		PIONINI	<i>Sympherta</i>	<i>burra</i>		(Cresson, 1868)	1	05 023 063 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>fucata</i>	<i>fucata</i>	(Cresson,1868)	1	05 023 063 002
	CYLLOCERIINAE		<i>Cylloceria</i>	<i>sexlineata</i>		(Say,1829)	11	05 023 065 001
	DIPLAZONTINAE		<i>Diplazon</i>	<i>laetatorius</i>		(Fabricius,1781)	57	05 023 066 001
			<i>Promethes</i>	sp.			3	05 023 068 000
			<i>Syrphoctonus</i>	sp.			5	05 023 069 000
			<i>Woldstedtius</i>	<i>flavolineatus</i>		(Gravenhorst,1829)	2	05 023 071 001
	EUCEROTINAE		<i>Euceros</i>	<i>medialis</i>		Cresson,1869	1	05 023 073 001
	ICHNEUMONINAE	HERESIARCHINI	<i>Coelichneumon</i>	<i>azotus</i>		(Cresson,1864)	1	05 023 079 001
				<i>deliratorius</i>		(Linnaeus,1758)	2	05 023 079 002
				<i>navus</i>		(Say,1835)	1	05 023 079 003
				<i>nigraticolor</i>		(Viereck,1917)		05 023 079 004
			<i>Colpognathus</i>	<i>helvus</i>		(Cresson,1867)	2	05 023 080 001
			<i>Conocalama</i>	<i>bolteri</i>		(Cresson,1868)	1	05 023 081 001
				<i>copei</i>		(Cresson,1868)	10	05 023 081 002
			<i>Protichneumon</i>	<i>grandis</i>		(Brullé,1846)	2	05 023 094 001
			<i>Trogus</i>	<i>pennator</i>		(Fabricius,1793)	13	05 023 103 001
		ICHNEUMONINI	<i>Amblyteles</i>	sp.			34	05 023 106 000
			<i>Aoplus</i>	<i>confirmatus</i>		(Cresson,1877)	1	05 023 075 001
				<i>velox</i>		(Cresson,1864)	10	05 023 075 002
			<i>Cratichneumon</i>	<i>annulatipes</i>		(Provancher,1886)	1	05 023 082 001
				<i>brevipennis</i>		(Cresson,1864)	4	05 023 082 002
				<i>duplicatus</i>		(Say,1835)	3	05 023 082 005
				<i>viator</i>	<i>acerbus</i>	(Cresson,1877)	22	05 023 082 009
				<i>popofensis</i>		Ashmead,1902	2	05 023 082 004
				<i>sublatus</i>		(Cresson,1864)	2	05 023 082 006
				<i>unifasciatus</i>		(Say,1825)	34	05 023 082 007
				<i>w-album</i>		(Cresson,1864)	9	05 023 082 008
				sp.			1	05 023 082 000
			<i>Ctenichneumon</i>	<i>excultus</i>		(Cresson,1867)	4	05 023 083 001
				<i>semicaeruleus</i>		(Cresson,1867)	1	05 023 083 002
				<i>syphax</i>		(Cresson,1864)	5	05 023 083 003
			<i>Diphyus</i>	<i>comes</i>		(Cresson,1864)	34	05 023 084 001
				<i>nuncius</i>		(Cresson,1877)	1	05 023 084 002
				<i>ormenus</i>		(Cresson,1864)	2	05 023 084 003
				<i>provancheri</i>		(Cushman,1925)	1	05 023 084 004

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				sp.			16	05 023 084 000
			<i>Ectopimorpha</i>	<i>wilsoni</i>		(Cresson,1864)	1	05 023 085 001
			<i>Eutanyacra</i>	<i>improvisa</i>		(Cresson,1867)	5	05 023 086 001
				<i>succincta</i>		(Brullé,1846)	1	05 023 086 002
				<i>suturalis</i>		(Say,1835)	15	05 023 086 003
			<i>Exephanes</i>	<i>terminalis</i>		(Provancher,1874)	14	05 023 087 001
			<i>Ichneumon</i>	<i>ambulatorius</i>		Fabricius,1775	21	05 023 112 001
				<i>annulatorius</i>		(Fabricius,1775)	28	05 023 112 002
				<i>bimembris</i>		Provancher,1877	5	05 023 112 003
				<i>calitergus</i>		Cresson,1867	1	05 023 112 004
				<i>canadensis</i>		Cresson,1867	67	05 023 112 005
				<i>centrator</i>		Say,1825	31	05 023 112 006
				<i>cervulus</i>		Provancher,1875	44	05 023 112 007
				<i>citrifrons</i>		Cresson,1867	1	05 023 112 008
				<i>creperus</i>		Cresson,1867	37	05 023 112 009
				<i>devinctor</i>		Say,1825	32	05 023 112 027
				<i>feralis</i>		Cresson,1867	1	05 023 112 010
				<i>lachrymans</i>		Provancher,1875	32	05 023 112 011
				<i>laetus</i>		Brullé,1846	29	05 023 112 012
				<i>maius</i>		Cresson,1867	31	05 023 112 013
				<i>nigrovariegatus</i>		(Provancher,1874)	6	05 023 112 014
				<i>placidus</i>		Provancher,1875	1	05 023 112 015
				<i>saucius</i>		Cresson,1864	1	05 023 112 016
				<i>subdolus</i>		Cresson,1867	4	05 023 112 017
				<i>uncinatus</i>		Cresson,1877	10	05 023 112 018
				<i>versabilis</i>		Cresson,1877	1	05 023 112 019
				<i>vivax</i>		Cresson,1877	1	05 023 112 020
				<i>volesus</i>		Cresson,1867	1	05 023 112 021
				sp.			8	05 023 112 000
			<i>Limerodops</i>	<i>belangeri</i>		(Cresson,1877)	1	05 023 089 001
			<i>Neamblymorpha</i>	<i>milva</i>		(Cresson,1867)	2	05 023 090 001
			<i>Orgichneumon</i>	<i>otiosus</i>		(Say,1829)	1	05 023 091 001
			<i>Patrocloides</i>	<i>montanus</i>		(Cresson,1864)	20	05 023 092 001
				<i>perluctuosus</i>		(Provancher,1877)	4	05 023 092 002

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Probolus</i>	<i>detritus</i>		(Brullé,1846)	1	05 023 093 001
			<i>Rubicundiella</i>	<i>perturbatrix</i>		Henrich,1962	1	05 023 095 001
			<i>Setanta</i>	<i>compta</i>		(Say,1835)	1	05 023 096 001
			<i>Spilichneumon</i>	<i>inconstans</i>		(Cresson,1864)	56	05 023 099 001
				<i>nubivagus</i>		(Cresson,1867)	23	05 023 099 002
				<i>culpator</i>	<i>cincticornis</i>	(Cresson,1864)	12	05 023 100 001
			<i>Thyrateles</i>	<i>instabilis</i>		(Cresson,1867)	41	05 023 101 001
				<i>lugubrator</i>		(Gravenhorst, 1807)	46	05 023 101 002
			<i>Tricholabus</i>	<i>citatus</i>		(Provancher,1877)	3	05 023 102 001
				<i>nortonii</i>		(Cresson,1867)	1	05 023 102 002
			<i>Virgichneumon</i>	<i>subcyaneus</i>		(Cresson,1864)	1	05 023 104 001
			<i>Vulgichneumon</i>	<i>brevicinctor</i>		(Say,1825)	8	05 023 105 001
		PHAEOGENINI	<i>Diadromus</i>	<i>subtilicornis</i>		(Gravenhorst,1829)	3	05 023 144 003
				sp.			1	05 023 144 000
			<i>Phaeogenes</i>	<i>hebrus</i>		(Cresson,1867)	1	05 023 097 001
				<i>maculicornis</i>	<i>hariolus</i>	(Cresson,1867)	45	05 023 097 002
				sp.			6	05 023 097 000
	MESOCHORINAE		<i>Astiphromma</i>	sp.			1	05 023 016 000
			<i>Mesochorus</i>	<i>americanus</i>		Cresson,1872	7	05 023 077 004
				<i>discitergus</i>		(Say,1835)	19	05 023 077 001
				<i>giberius</i>		(Thunberg,1822)	1	05 023 077 005
				<i>vittator</i>		(Zetterstedt,1838)	1	05 023 077 003
				sp.			5	05 023 077 000
			<i>Stictopisthus</i>	sp.			1	05 023 107 000
	NON IDENTIFIÉS						10	
	METOPHIINAE		<i>Exochus</i>	<i>annulicrus</i>		Walsh,1873	1	05 023 108 002
				<i>nigripalpis</i>	<i>tectulum</i>	Townes & Townes,1959	21	05 023 108 001
				sp.			9	05 023 108 000
			<i>Triclistus</i>	<i>crassus</i>		Townes & Townes,1959	1	05 023 109 001
	OPHIONINAE		<i>Thyreodon</i>	<i>atricolor</i>	<i>atricolor</i>	(Olivier,1811)	8	05 023 143 001
			<i>Enicospilus</i>	<i>americanus</i>		(Christ,1791)	2	05 023 110 001
				<i>bifoveolatus</i>		(Brullé,1846)	6	05 023 110 002
				<i>merdarius</i>		(Gravenborst,1829)	30	05 023 110 003
			<i>Ophion</i>	sp.			12	05 023 111 000
			prob. [†] <i>Ophion</i>				1	05 023 111 000

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
	ORTHOPELMATINAE		<i>Orthopelma</i>	<i>mediator</i>		(Thunberg,1822)	1	05 023 113 003
				<i>occidentale</i>		Ashmead,1890	49	05 023 113 002
	PIMPLINAE	DELOMERISTINI	<i>Delomerista</i>	<i>novita</i>		(Cresson,1870)	1	05 023 116 001
			<i>Perithous</i>	<i>divinator</i>		(Rossi,1790)	4	05 023 072 001
				<i>scurra</i>	<i>pleuralis</i>	Cresson,1868	40	05 023 072 003
		EPHIALTINI	<i>Acropimpla</i>	<i>poxenus</i>		Townes,1960	1	05 023 141 001
				sp.			1	05 023 141 000
			<i>Acrotaphus</i>	<i>wiltii</i>		(Cresson,1870)	4	05 023 147 001
			<i>Dolichomitus</i>	<i>irritator</i>		(Fabricius,1775)	2	05 023 117 001
				<i>tenebrans</i>	<i>nubilipennis</i>	(Ratzeburg,1844)	50	05 023 117 002
			<i>Exeristes</i>	<i>comstockii</i>		(Cresson,1880)	9	05 023 118 001
			<i>Iseropus</i>	<i>coelebs</i>		(Walsh,1873)	1	05 023 119 001
				<i>stercorator</i>	<i>orgyiae</i>	(Ashmead,1896)	22	05 023 119 002
				sp.			1	05 023 119 000
			<i>Scambus</i>	<i>hispaе</i>		(Harris,1835)	13	05 023 121 001
				<i>pterophori</i>		(Ashmead,1890)	7	05 023 121 002
				sp.			14	05 023 121 000
			<i>Townesia</i>	<i>tenuiventris</i>		(Holmgren,1860)	1	05 023 123 001
			<i>Tromatobia</i>	<i>rufopectus</i>		(Cresson,1870)	1	05 023 125 001
				sp.			1	05 023 125 000
			<i>Zaglyptus</i>	<i>varipes</i>	<i>incompletus</i>	(Cresson,1870)	5	05 023 126 001
		PIMPLINI	<i>Apechthis</i>	<i>annulicornis</i>		(Cresson,1870)	3	05 023 115 001
				<i>ontario</i>		(Cresson,1870)	36	05 023 115 002
			<i>Itoplectis</i>	<i>conquisitor</i>		(Say,1835)	88	05 023 070 001
				<i>quadricingulata</i>		(Provancher,1880)	1	05 023 070 002
				sp.			4	05 023 070 000
			<i>Pimpla</i>	<i>aequalis</i>		Provancher,1880	4	05 023 120 001
				<i>aquilonia</i>		Cresson,1870	2	05 023 120 002
				<i>pedalis</i>		Cresson,1865	46	05 023 120 003
				<i>tenuicornis</i>		Cresson,1865	9	05 023 120 004
				sp.			6	05 023 120 000
			<i>Theronia</i>	<i>atalantae</i>		(Poda,1761)	6	05 023 122 001
				<i>hilaris</i>	<i>hilaris</i>	(Say,1829)	2	05 023 122 002
	RHYSSINAE		<i>Megarhyssa</i>	<i>atrata</i>	<i>atrata</i>	(Fabricius,1781)	27	05 023 076 001
				<i>atrata</i>	<i>lineata</i>	Proter,1957		05 023 076 004
				<i>greenei</i>	<i>greenei</i>	Viereck,1911	9	05 023 076 005

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>macrura</i>	<i>lunator</i>	(Fabricius,1781)	37	05 023 076 003
				<i>nortoni</i>		(Cresson,1864)	10	05 023 076 006
			<i>Rhyssa</i>	<i>crevieri</i>		(Provancher,1880)	2	05 023 114 004
				<i>lineolata</i>		(Kirby,1837)	30	05 023 114 002
				<i>persuasoria</i>		(Linnaeus,1758)	5	05 023 114 003
				sp.			2	05 023 114 000
			<i>Rhyssella</i>	<i>nitida</i>		(Cresson,1864)	28	05 023 127 001
	TRYPHONINAE	ECLYTINI	<i>Eclytus</i>	sp.			6	05 023 131 000
		EXENTERINI	<i>Cteniscus</i>	sp.			2	05 023 129 000
			<i>Exenterus</i>	<i>amictorius</i>		(Panzer,1801)	7	05 023 133 001
				<i>canadensis</i>		Provancher,1883	1	05 023 133 002
				<i>tricolor</i>		Roman,1913	1	05 023 133 003
				sp.			6	05 023 133 000
			<i>Exyston</i>	<i>variatus</i>		Provancher,1877	2	05 023 134 001
				sp.			2	05 023 134 000
		PHYTODIETINI	<i>Netelia</i>	<i>chloris</i>		(Olivier,1811)	1	05 023 136 001
				sp.			7	05 023 136 000
			<i>Phytodietus</i>	<i>fumiferanae</i>		Rohwer,1922	11	05 023 137 001
				<i>obscurus</i>		(Ratzeburg,1852)	3	05 023 137 004
				<i>vulgaris</i>		Cresson,1870	1	05 023 137 003
				sp.			29	05 023 137 000
		TRYPHONINI	<i>Aderaeon</i>	<i>bedardi</i>		(Provancher,1879)	1	05 023 132 001
			<i>Cosmoconus</i>	<i>canadensis</i>		(Provancher,1875)	17	05 023 128 001
			<i>Ctenochira</i>	sp.			2	05 023 130 000
			<i>Erromenus</i>	<i>zonarius</i>		(Gravenborst,1820)	1	05 023 132 002
				sp.			4	05 023 132 000
			<i>Monoblastus</i>	<i>dionnei</i>		(Provancher,1879)	2	05 023 135 001
			<i>Polyblastus</i>	<i>botrys</i>		Townes & Townes,1949	1	05 023 138 003
				<i>pedalis</i>		(Cresson,1864)	1	05 023 138 001
				<i>varitarsus</i>		(Gravenborst,1829)	1	05 023 138 002
			<i>Tryphon</i>	<i>communis</i>		Cresson,1868	14	05 023 139 001
				<i>seminiger</i>		Cresson,1864	3	05 023 139 002
	XORIDINAE		<i>Odontocolon</i>	sp.			1	05 023 140 000
			<i>Xorides</i>	<i>stigmaapterus</i>		(Say,1824)	5	05 023 142 001
NON IDENTIFIÉS							3	

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
BETHYLIDAE	EPYRINAE		<i>Goniozus</i>	<i>foveolatus</i>		Ashmead,1887	1	05 003 001 001
NON IDENTIFIÉS							1	
CHRYSIDIDAE	CHRYSIDINAE	CHRYSIDINI	<i>Caenochrysis</i>	<i>doriae</i>		Gribodo,1874	12	05 008 003 001
				<i>tridens</i>		(Lepeletier,1825)	9	05 008 003 002
			<i>Chrysis</i>	complex	<i>nitidula</i>		41	05 008 001 011
		ELAMPINI	<i>Hedychridium</i>	<i>dimidiatum</i>		Say,1824	4	05 008 004 001
			<i>Hedychrum</i>	<i>violaceum</i>		Brullé,1846	3	05 008 005 001
			<i>Holopyga</i>	<i>ventrale</i>		(Say,1824)	4	05 008 006 001
			<i>Omalus</i>	<i>aeneus</i>		(Fabricius,1787)	3	05 008 007 001
				<i>iridescens</i>		(Norton,1879)	3	05 008 007 002
			<i>Pseudomalus</i>	<i>aurata</i>		(Linnaeus,1758)	1	05 008 009 001
		PARNOPINI	<i>Parnopes</i>	<i>edwardsii</i>		(Cresson,1879)	1	05 008 008 001
NON IDENTIFIÉS							130	
FORMICIDAE	AMBLYOPONINAE	AMBLYOPINI	<i>Amblyopone</i>	<i>pallipes</i>		(Haldeman,1844)	124	05 020 007 001
	PONERINAE	PONERINI	<i>Hypoponera</i>	<i>punctatissima</i>		(Roger,1859)	22	05 020 008 001
			<i>Ponera</i>	<i>pennsylvanica</i>		Buckley,1866	57	05 020 009 001
				sp.			6	05 020 009 000
	MYRMICINAE	MYRMICINI	<i>Myrmica</i>	<i>fracticornis</i>		Forel,1901	10	05 020 004 006
				<i>incompleta</i>		Provancher,1881	1	05 020 004 007
				sp.			1	05 020 004 000
			<i>Pogonomyrmex</i>	sp.			13	05 020 027 000
		PHEIDOLINI	<i>Aphaenogaster</i>	<i>fulva</i>		Roger,1863	17	05 020 010 001
				<i>rudis</i>		Enzmann,1947	135	05 020 010 002
				sp.			33	05 020 010 000
			prob. ¹ <i>Pheidole</i>	<i>anastasii</i>		Emery,1896	3	05 020 019 001
		STENAMMINI	<i>Stenamma</i>	<i>brevicorne</i>		(Mayr,1886)	37	05 020 011 001
				<i>diecki</i>		Emery,1895	202	05 020 011 002
				sp.			85	05 020 011 000
		FORMICOXENINI	<i>Leptothorax</i>	<i>ambiguus</i>		Emery,1895	90	05 020 013 001
				<i>longispinosus</i>		Roger,1863	37	05 020 013 003
				<i>muscorum</i>		(Nylander,1846)	290	05 020 013 004
				sp.			62	05 020 013 000
			<i>Harpagoxenus</i>	<i>canadensis</i>		M.R.Smith,1939	59	05 020 015 001
		TETRAMORIINI	<i>Tetramorium</i>	<i>caespitum</i>		(Linnaeus,1758)	4	05 020 017 001

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				sp.			3	05 020 017 000
		SOLENOPTIDINI	<i>Monomorium</i>	<i>pharaonis</i>		(Linnaeus,1758)	41	05 020 018 001
				<i>viride</i>		Brown,1943	3	05 020 018 003
				sp.			169	05 020 018 000
			<i>Solenopsis</i>	<i>molesta</i>		(Say,1836)	62	05 020 006 001
		CREMATOGASTRINI	<i>Crematogaster</i>	<i>cerasi</i>		(Fitch,1855)	158	05 020 021 001
		ATTINI	<i>Atta</i>	<i>texana</i>		(Buckley,1860)	4	05 020 022 001
	MYRMICINAE	NON IDENTIFIÉS					80	
	DOLICHODERINAE		<i>Dolichoderus</i>	<i>plagiatus</i>		(Mayr,1870)	16	05 020 023 001
				sp.	prob. ¹ <i>pustulatus</i>		3	05 020 023 000
				<i>taschenbergi</i>		(Mayr,1866)	39	05 020 023 003
		TAPINOMINI	<i>Tapinoma</i>	<i>melanocephalum</i>		(Fabricius,1793)	18	05 020 005 002
				<i>sessile</i>		(Say,1836)	192	05 020 005 001
				sp.			10	05 020 005 000
	FORMICINAE	PLAGIOLEPIDINI	<i>Brachymyrmex</i>	<i>depilis</i>		Emery,1893	128	05 020 024 001
			<i>Paratrechina</i>	<i>longicornis</i>		(Latreille,1802)	28	05 020 012 001
				sp.			10	05 020 012 000
		Pas de tribu	<i>Camponotus</i>	<i>herculeanus</i>		(Linnaeus,1758)	180	05 020 001 001
				<i>nearcticus</i>		Emery,1893	39	05 020 001 009
				<i>novaeboracensis</i>		(Fitch,1855)	236	05 020 001 005
				<i>pennsylvanicus</i>		(De Geer,1773)	50	05 020 001 008
				sp.			4	05 020 001 000
		LASIINI	<i>Lasius</i>	<i>alienus</i>		(Foerster,1850)	370	05 020 003 002
				<i>flavus</i>		(Fabricius,1782)	36	05 020 003 004
				<i>minutus</i>		Emery,1839	11	05 020 003 003
				<i>nearcticus</i>		Wheeler,1906	46	05 020 003 005
				<i>neoniger</i>		Emery,1893	241	05 020 003 006
				<i>pallitarsis</i>		(Provancher,1881)	253	05 020 003 001
				<i>subumbratus</i>		Viereck,1903	25	05 020 003 007
				<i>umbratus</i>		(Nylander,1846)	127	05 020 003 008
				sp.			139	05 020 003 000
			<i>Acanthomyops</i>	sp.			22	05 020 025 000
		FORMICINI	<i>Formica</i>	<i>argentea</i>		Wheeler,1902	10	05 020 002 007
				<i>canadensis</i>		Santschi,1914	4	05 020 002 023
				<i>exsectoides</i>		Forel,1886	12	05 020 002 013
				<i>fossiceps</i>		Buren,1942	52	05 020 002 018

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				groupe <i>fusca</i>			692	05 020 002 002
				<i>glacialis</i>		Wheeler,1908	570	05 020 002 019
				<i>gnava</i>		Buckley,1866	3	05 020 002 025
				<i>hewitti</i>		Wheeler,1917	207	05 020 002 010
				<i>impexa</i>		Wheeler,1905	57	05 020 002 011
				<i>integra</i>		Nylander,1856	16	05 020 002 015
				<i>lasioides</i>		Emery,1893	310	05 020 002 008
				<i>neoclara</i>		Emery,1893	7	05 020 002 026
				<i>neogagates</i>		Viereck,1903	39	05 020 002 001
				<i>neurufibarbis</i>		Emery,1893	479	05 020 002 006
				<i>nepticula</i>		Wheeler,1905	3	05 020 002 027
				<i>nitidiventris</i>		Emery,1893	13	05 020 002 028
				<i>obscuripes</i>		Forel,1886	41	05 020 002 029
				<i>pallidefulva</i>		Latreille,1802	1	05 020 002 020
				<i>pergandei</i>		Emery,1893	59	05 020 002 030
				<i>podzolica</i>		Francoeur,1973	467	05 020 002 031
				<i>puberula</i>		Emery,1893	128	05 020 002 021
				<i>ravida</i>		Creighton,1940	16	05 020 002 017
				<i>reflexa</i>		Buren,1942	12	05 020 002 032
				groupe <i>rufa</i>			6	05 020 002 024
				<i>schaufussi</i>		Mayr,1866	38	05 020 002 003
				<i>sibylla</i>		Wheeler,1913	3	05 020 002 033
				<i>subintegra</i>		Wheeler,1908	40	05 020 002 004
				<i>subnitens</i>		Creighton,1940	20	05 020 002 022
				<i>aserva</i>		Forel,1901	311	05 020 002 034
				<i>subsericea</i>		Say,1836	124	05 020 002 009
				<i>ulkei</i>		Emery,1893	2	05 020 002 014
				<i>whymperi</i>		Forel,1904	40	05 020 002 012
				sp.			180	05 020 002 000
			<i>Polyergus</i>	sp.			19	05 020 026 000
MUTILLIDAE	MYRMOSINAE		<i>Myrmosa</i>	<i>unicolor</i>		Say,1824	25	05 046 003 001
	SPHAEROPHTHALINAE		<i>Dasymutilla</i>	<i>californica</i>		(Radoszkowski,1861)	1	05 046 001 001
POMPILIDAE	PEPSINAE	AGENIELLINI	<i>Ageniella</i>	sp.			1	05 032 001 000
		PEPSINI	<i>Caliadurgus</i>	<i>fasciatellus</i>		(Spinola,1808)	12	05 032 003 002

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Dipogon</i>	<i>brevis</i>	<i>brevis</i>	(Cresson,1867)	4	05 032 005 001
				<i>pulchripennis</i>		(Cresson,1867)	2	05 032 005 002
				<i>sayi</i>	<i>sayi</i>	Banks,1941	1	05 032 005 003
			<i>Priocnemis</i>	<i>cornica</i>		(Say,1836)	13	05 032 009 001
	POMPILINAE	POMPILINI	<i>Anoplius</i>	<i>aethiops</i>		(Cresson,1865)	6	05 032 002 001
				<i>cylindricus</i>		(Cresson,1867)	19	05 032 002 002
				<i>marginatus</i>		(Say,1824)	40	05 032 002 003
				<i>tenebrosus</i>		(Cresson,1865)	8	05 032 002 004
				<i>virginiensis</i>		(Cresson,1867)	3	05 032 002 005
				sp.			3	05 032 002 000
			<i>Episyron</i>	<i>biguttatus</i>	<i>biguttatus</i>	(Fabricius,1798)	19	05 032 006 001
				<i>quinquenotatus</i>		(Say,1835)	30	05 032 006 002
			<i>Evagetes</i>	<i>hyacinthinus</i>		(Cresson,1867)	9	05 032 007 001
			<i>Pompilus</i>	<i>scelestus</i>		Cresson,1865	6	05 032 008 001
				sp.			42	05 032 008 000
			<i>Sericopompilus</i>	<i>angustatus</i>		(Cresson,1865)	5	05 032 011 001
	CEROPALINAE	CEROPALINI	<i>Ceropales</i>	<i>bipunctata</i>	<i>bipunctata</i>	Say,1824	1	05 032 004 001
				<i>longipes</i>		Smith,1855	1	05 032 004 002
				<i>maculata</i>	<i>fraterna</i>	Smith,1855	5	05 032 004 003
				sp.			1	05 032 004 000
NON IDENTIFIÉS							13	
SAPYGIDAE	SAPYGINAE		<i>Sapyga</i>	<i>martinii</i>		Smith,1855	3	05 055 002 002
				sp.			1	05 055 002 000
SCOLIIDAE	SCOLIINAE		<i>Scolia</i>	<i>dubia</i>	<i>dubia</i>	Say,1837	1	05 034 001 001
				<i>nobilitata</i>		Fabricius,1805	1	05 034 001 002
TIPHIIDAE	TIPHIINAE		<i>Tiphia</i>	<i>inornata</i>		Say,1824	36	05 038 006 001
				<i>tarda</i>		Say,1836	1	05 038 006 002
				sp.			6	05 038 006 000
	METHOCHINAE		<i>Methocha</i>	<i>stygia</i>		(Say,1836)	1	05 038 003 001
NON IDENTIFIÉS							90	
VESPIDAE	EUMENINAE		<i>Ancistrocerus</i>	<i>antilope</i>	<i>antilope</i>	(Panzer,1798)	86	05 041 003 001
				<i>albophaleratus</i>		(Saussure,1855)	51	05 041 003 002
				<i>catskill</i>		(Saussure,1853)	15	05 041 003 003

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>tigris</i>	<i>tigris</i>	(Saussure,1857)	29	05 041 003 004
				<i>unifasciatus</i>	<i>unifasciatus</i>	(Saussure,1852)	1	05 041 003 005
			<i>Eumenes</i>	<i>crucifera</i>	<i>nearcticus</i>	Bequaert,1944	43	05 041 009 001
				<i>fraternus</i>		Say,1824	17	05 041 009 002
				sp.			1	05 041 009 000
			<i>Euodynerus</i>	<i>annulatus</i>	<i>arvensis</i>	(Saussure,1869)	14	05 041 004 001
				<i>foraminatus</i>	<i>foraminatus</i>	(Saussure,1853)	6	05 041 004 002
				<i>leucomelas</i>	<i>leucomelas</i>	(Saussure,1855)	15	05 041 004 003
			<i>Odynerus</i>	<i>dilectus</i>		Saussure,1870	1	05 041 006 001
				sp.			8	05 041 006 000
			<i>Parancistrocerus</i>	<i>pensylvanicus</i>	<i>pensylvanicus</i>	(Saussure,1855)	2	05 041 007 001
			<i>Symmorphus</i>	<i>albomarginatus</i>		(Saussure,1855)	12	05 041 008 001
				<i>canadensis</i>		(Saussure,1855)	23	05 041 008 002
				<i>cristatus</i>	<i>cristatus</i>	(Saussure,1855)	8	05 041 008 003
				sp.			1	05 041 008 000
	VESPINAE		<i>Dolichovespula</i>	<i>arctica</i>		(Rohwer,1916)	17	05 041 001 001
				<i>arenaria</i>		(Fabricius,1775)	108	05 041 001 002
				<i>maculata</i>		(Linnaeus,1763)	116	05 041 001 003
				<i>norvegicoides</i>		(Sladen,1918)	22	05 041 001 004
			<i>Vespa</i>	<i> analis</i>	<i> insularis</i>	Dalla Torre,1894	3	05 041 010 003
				<i>bicolor</i>		Fabricius,1787	5	05 041 010 004
				<i>crabro</i>		Linnaeus,1758	1	05 041 010 001
			<i>Vespula</i>	<i>acadica</i>		(Sladen,1918)	28	05 041 002 002
				<i>consobrina</i>		(Saussure,1864)	88	05 041 002 003
				<i>flavopilosa</i>		Jacobson,1978	5	05 041 002 005
				<i>germanica</i>		(Fabricius,1793)	14	05 041 002 006
				<i>maculifrons</i>		(Buysson,1905)	31	05 041 002 016
				<i>pensylvanica</i>		(Saussure,1857)	3	05 041 002 007
				<i>squamosa</i>		(Drury,1773)	14	05 041 002 008
				<i>vidua</i>		(Saussure,1854)	1	05 041 002 009
				<i>vulgaris</i>		(Linnaeus,1758)	48	05 041 002 004
	POLISTINAE		<i>Polistes</i>	<i>canadensis</i>		(Linnaeus,1758)	1	05 041 005 002
				<i>dominula</i>		(Christ,1791)	1	05 041 005 010
				<i>fuscatus</i>		(Fabricius,1793)	28	05 041 005 004
				sp.			2	05 041 005 000
NON IDENTIFIÉS							273	

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
ANDRENIDAE	ANDRENINAE		<i>Andrena</i>	<i>crataegi</i>		Robertson,1893	1	05 044 001 001
				<i>hirticincta</i>		Provancher,1888	3	05 044 001 002
				<i>milwaukeeensis</i>		Graenicher,1903	1	05 044 001 003
				<i>pruni</i>		Robertson,1891	10	05 044 001 004
				<i>vicina</i>		Smith,1853	5	05 044 001 005
				<i>wilkella</i>		(Kirby,1802)	3	05 044 001 006
				sp.			78	05 044 001 000
	PANURGINAE	PANURGINI	<i>Perdita</i>	<i>novaeanglia</i>		Viereck,1907	7	05 044 002 001
				<i>octomaculata</i>		Say,1824	32	05 044 002 002
				<i>perpallida</i>		Cockerell,1901	1	05 044 002 003
				sp.			6	05 044 002 000
NON IDENTIFIÉS							324	
APIDAE	APINAE	ANTHOPHORINI	<i>Anthophora</i>	<i>terminalis</i>		Cresson,1869	1	05 001 005 001
		EUCERINI	<i>Melissodes</i>	<i>dentiventris</i>		Smith,1854	1	05 001 008 001
				<i>desponda</i>		Smith,1854	12	05 001 008 002
				<i>rivalis</i>		Cresson,1872	2	05 001 008 003
				sp.			5	05 001 006 000
			<i>Peponapis</i>	<i>pruinosa</i>		(Say,1837)	1	05 001 009 001
		APINI	<i>Apis</i>	<i>mellifera</i>		Linnaeus,1758	41	05 001 002 001
		BOMBINI	<i>Bombus</i>	<i>ashtoni</i>		(Cresson,1864)	49	05 001 001 020
				<i>borealis</i>		Kirby,1837	25	05 001 001 001
				<i>citrinus</i>		(Smith,1854)	13	05 001 001 021
				<i>fervidus</i>		(Fabricius,1798)	31	05 001 001 002
				<i>frigidus</i>		(Smith,1854)	2	05 001 001 003
				<i>griseocollis</i>		DeGeer,1773	2	05 001 001 004
				<i>impatiens</i>		Cresson,1863	21	05 001 001 018
				<i>insularis</i>		(Smith,1861)	14	05 001 001 022
				<i>rufocinctus</i>		Cresson,1863	40	05 001 001 017
				<i>ternarius</i>		Say,1837	75	05 001 001 006
				<i>terricola</i>		Kirby,1837	53	05 001 001 007
				<i>vagans</i>	<i>vagans</i>	(Smith,1854)	66	05 001 001 011
				sp.			55	05 001 001 000
	NOMADINAE	NOMADINI	<i>Epeolus</i>	<i>mercatus</i>		Fabricius,1804	1	05 001 007 001
				sp.			1	05 001 007 000

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
			<i>Nomada</i>	<i>imbricata</i>		Smith,1854	2	05 001 003 001
				<i>lepida</i>		Cresson,1863	2	05 001 003 002
				<i>vicina</i>		Cresson,1863	1	05 001 003 003
				sp.			79	05 001 003 000
	XYLOCOPINAE	CERATINI	<i>Ceratina</i>	<i>dupla</i>		Say,1837	16	05 001 006 001
				sp.			6	05 001 006 000
NON IDENTIFIÉS							1527	
COLLETIDAE	COLLETINAE		<i>Colletes</i>	<i>americanus</i>		Cresson,1868	1	05 010 002 001
				<i>inaequalis</i>		Say,1837	2	05 010 002 002
	HYLAEINAE		<i>Hylaeus</i>	<i>affinis</i>		(Smith,1853)	35	05 010 001 001
				<i>basalis</i>		(Smith,1853)	4	05 010 001 003
				<i>elliptica</i>		(Kirby,1837)	3	05 010 001 004
				<i>mesillae</i>		(Cockerell,1896)	31	05 010 001 005
				<i>modestus</i>	<i>modestus</i>	Say,1837	40	05 010 001 002
				<i>saniculae</i>		Robertson,1896	6	05 010 001 006
				sp.			1	05 010 001 000
NON IDENTIFIÉS							151	
CRABRONIDAE	ASTATINAE		<i>Astata</i>	<i>unicolor</i>		Say,1824	1	05 054 001 001
	BEMBICINAE	ALYSSONTINI	<i>Alysson</i>	<i>melleus</i>		Say,1837	1	05 054 002 001
				<i>oppositus</i>		Say,1837	1	05 054 002 002
				<i>triangulifer</i>	<i>triangulifer</i>	Provancher,1887	1	05 054 002 003
		NYSSONINI	<i>Nysson</i>	<i>lateralis</i>		Packard,1867	14	05 054 027 001
		BEMBICINI	<i>Bembix</i>	<i>americana</i>	<i>spinolas</i>	Lepeletier,1845	23	05 054 003 001
			<i>Bicyrtes</i>	<i>ventralis</i>		(Say,1824)	30	05 054 004 001
			<i>Microbembex</i>	<i>monodonta</i>		(Say,1824)	25	05 054 005 001
			<i>Gorytes</i>	<i>atricornis</i>		Packard,1867	104	05 054 006 001
				<i>canaliculatus</i>		Packard,1868	1	05 054 006 002
				<i>simillimus</i>		Smith,1856	22	05 054 006 003
				sp.	prob. ¹ <i>canaliculatus</i>	ou <i>atricornis</i>	1	05 054 006 000
				sp.			2	05 054 006 000
			<i>Saygorytes</i>	<i>phaleratus</i>		(Say,1837)	36	05 054 028 001
	CRABRONINAE	CRABRONINI	<i>Anacrabro</i>	<i>ocellatus</i>	<i>ocellatus</i>	Packard,1866	8	05 054 008 001
			<i>Crabro</i>	<i>advena</i>		Smith,1856	6	05 054 009 001
				<i>latipes</i>		Smith,1856	7	05 054 009 002

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				sp.			1	05 054 009 000
			<i>Crossocerus</i>	<i>annulipes</i>		(Lep. & Brullé, 1835)	1	05 054 010 001
				<i>barbipes</i>		(Dahlbom, 1845)	1	05 054 010 002
				<i>elongatulus</i>		(Linden, 1829)	1	05 054 010 004
				<i>leucostoma</i>		(Linnaeus, 1758)	8	05 054 010 007
				<i>minimus</i>		(Packard, 1867)	3	05 054 010 005
				<i>tarsalis</i>		(Fox, 1895)	1	05 054 010 006
				sp.			1	05 054 010 000
			<i>Ectemnius</i>	<i>atriceps</i>		(Cresson, 1865)	19	05 054 011 001
				<i>cephalotes</i>		(Olivier, 1792)	12	05 054 011 002
				<i>continuus</i>		(Fabricius, 1804)	39	05 054 011 003
				<i>decemmaculatus</i>		(Say, 1823)	14	05 054 011 004
				<i>dives</i>		(Lep. & Brullé, 1835)	10	05 054 011 005
				<i>lapidarius</i>		(Panzer, 1804)	23	05 054 011 006
				<i>maculosus</i>		(Gmelin, 1790)	16	05 054 011 007
				<i>ruficornis</i>		(Zetterstedt, 1838)	16	05 054 011 008
				<i>rufifemur</i>		(Packard, 1866)	2	05 054 011 009
				<i>stirpicola</i>		(Packard, 1866)	7	05 054 011 010
				<i>trifasciatus</i>		(Say, 1824)	11	05 054 011 011
			<i>Lestica</i>	<i>confluente</i>		(Say, 1837)	8	05 054 012 001
				<i>producticollis</i>		(Packard, 1866)	1	05 054 012 002
			<i>Rhopalum</i>	<i>pedicellatum</i>		Packard, 1867	3	05 054 013 001
				sp.			3	05 054 013 000
		LARRINI	<i>Tachysphex</i>	<i>terminatus</i>		(Smith, 1856)	1	05 054 014 001
			<i>Tachytes</i>	<i>abdominalis</i>		(Say, 1823)	12	05 054 015 001
				<i>validus</i>		Cresson, 1872	2	05 054 015 002
		MISCOPHINI	<i>Lyroda</i>	<i>subita</i>		(Say, 1837)	1	05 054 016 001
				<i>triloba</i>		(Say, 1837)	17	05 054 016 002
		OXYBELINI	<i>Oxybelus</i>	<i>uniglumis</i>		(Linnaeus, 1758)	37	05 054 017 001
		TRYPOXYLINI	<i>Trypoxylon</i>	<i>clavatum</i>		Say, 1837	4	05 054 018 001
				<i>figulus</i>		(Linnaeus, 1758)	3	05 054 018 002
				<i>frigidum</i>		Smith, 1856	11	05 054 018 003
	PEMPHREDONINAE	PEMPHREDONINI	<i>Passaloecus</i>	<i>annulatus</i>		(Say, 1837)	2	05 054 019 002
				<i>cuspidatus</i>		F. Smith, 1856	14	05 054 019 001
			<i>Pemphredon</i>	<i>inornata</i>		Say, 1824	5	05 054 020 002
				<i>lethifer</i>		(Shuckard, 1837)	3	05 054 020 003

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>lugubris</i>		(Fabricius,1793)	10	05 054 020 005
				<i>montana</i>		Dahlbom,1844	1	05 054 020 004
			<i>Stigmus</i>	<i>fraternus</i>		Say,1824	6	05 054 021 001
		PSENINI	<i>Mimesa</i>	<i>cressonii</i>		Packard,1867	1	05 054 022 001
				<i>ezra</i>		(Pate,1944)	2	05 054 022 002
				<i>maculipes</i>		Fox,1893	24	05 054 022 003
				<i>pauper</i>		Packard,1867	3	05 054 022 004
			<i>Mimumesa</i>	<i>nigra</i>		(Packard,1867)	4	05 054 023 001
				<i>psychrus</i>		(Pate,1944)	4	05 054 023 002
	PHILANTHINAE	APHILANTHOPINI	<i>Aphilanthops</i>	<i>frigidus</i>		Smith,1856	27	05 054 024 001
		CERCERINI	<i>Cerceris</i>	<i>clypeata</i>		Dahlbom,1844	39	05 054 025 001
				<i>deserta</i>		Say,1824	1	05 054 025 002
				<i>nigrescens</i>		Smith,1856	30	05 054 025 003
		PHILANTHINI	<i>Philanthus</i>	<i>bilunatus</i>		Cresson,1865	5	05 054 026 001
				<i>politus</i>		Say,1824	25	05 054 026 002
				<i>solivagus</i>		Say,1837	12	05 054 026 003
NON IDENTIFIÉS							910	
SPHECIDAE	AMMOPHILINAE	AMMOPHILINI	<i>Ammophila</i>	sp.	prob. ¹ <i>evansi</i>		6	05 036 016 000
				<i>conditor</i>		F. Smith,1856	6	05 036 016 002
				<i>kennedyi</i>		(Murray,1938)	5	05 036 016 003
				<i>procera</i>		Dahlbom,1843	4	05 036 016 004
				<i>urnaria</i>		Dahlbom,1843	23	05 036 016 005
			<i>Podalonia</i>	<i>atriceps</i>		(F. Smith,1856)	0	05 036 007 005
				<i>luctuosa</i>		(F. Smith,1856)	63	05 036 007 002
				<i>robusta</i>		(Cresson,1865)	4	05 036 007 004
	SCELIPHRINAE	SCELIPHRINI	<i>Chalybion</i>	<i>californicum</i>		(Saussure,1867)	47	05 036 011 001
			<i>Sceliphron</i>	<i>caementarium</i>		(Drury,1773)	59	05 036 008 001
	SPHECINAE	PRIONYCHINI	<i>Prionyx</i>	<i>atratus</i>		(Lepeletier,1845)	4	05 036 009 001
		SPHECINI	<i>Sphex</i>	<i>ichneumoneus</i>		(Linnaeus,1758)	8	05 036 005 002
				<i>pensylvanicus</i>		Linnaeus,1763	6	05 036 005 001
				sp.			2	05 036 005 000
HALICTIDAE	HALICTINAE	AUGOCHLORINI	<i>Augochlora</i>	<i>pura</i>		(Say,1837)	62	05 022 003 001
			<i>Augochlorella</i>	<i>aurata</i>		(Smith,1853)	1	05 022 004 001
		HALICTINI	<i>Agapostemon</i>	<i>splendens</i>		(Lepeletier,1841)	3	05 022 002 002

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
				<i>virescens</i>		(Fabricius,1775)	5	05 022 002 001
			<i>Halictus</i>	<i>confusus</i>		Smith,1853	6	05 022 005 003
				<i>ligatus</i>		Say,1837	3	05 022 005 001
				<i>rubicundus</i>		(Christ,1791)	15	05 022 005 004
				sp.			93	05 022 005 000
			<i>Lasioglossum</i>	<i>albitarse</i>		(Cresson,1872)	4	05 022 001 001
				<i>coriaceum</i>		(Smith,1853)	6	05 022 001 002
				<i>discum</i>		(Smith,1853)	5	05 022 001 003
				<i>imitatum</i>		(Smith,1853)	3	05 022 001 004
				<i>zephyrum</i>		(Smith,1853)	3	05 022 001 005
				sp.			2	05 022 001 000
			<i>Sphecodes</i>	<i>dichrous</i>		Smith,1853	8	05 022 006 001
				<i>minor</i>		Robertson,1898	16	05 022 006 002
				<i>ranunculi</i>		Robertson,1897	2	05 022 006 003
				sp.			7	05 022 006 000
	ROPHITINAE	ROPHITINI	<i>Dufourea</i>	<i>maura</i>		(Cresson,1878)	1	05 022 007 001
NON IDENTIFIÉS							571	
MEGACHILIDAE	MEGACHILINAE	ANTHIDIINI	<i>Anthidium</i>	<i>manicatum</i>		(Linnaeus,1758)	1	05 025 006 001
		MEGACHILINI	<i>Coelioxys</i>	<i>moesta</i>		Cresson,1864	1	05 025 001 001
				<i>rufitarsus</i>		Smith,1854	8	05 025 001 002
				sp.			1	05 025 001 000
			<i>Megachile</i>	<i>inermis</i>		Provancher,1888	1	05 025 004 001
				<i>latimanus</i>		Say,1823	31	05 025 004 002
				<i>melanophaea</i>		Smith,1853	11	05 025 004 003
				<i>perihirta</i>		Cockerell,1898	1	05 025 004 004
				<i>rotundata</i>		(Fabricius,1793)	2	05 025 004 005
				sp.			6	05 025 004 000
		OSMIINI	<i>Heriades</i>	<i>carinata</i>		(Cresson,1864)	1	05 025 005 001
			<i>Osmia</i>	<i>albiventris</i>		Cresson,1864	1	05 025 002 001
				<i>atriventris</i>		Cresson,1864	15	05 025 002 002
				<i>densa</i>		Cresson,1864	1	05 025 002 003
				<i>lignaria</i>	<i>lignaria</i>	Say,1837		05 025 002 004
				<i>proxima</i>		Cresson,1864	1	05 025 002 005
				<i>pumila</i>		Cresson,1864	1	05 025 002 006
				sp.			5	05 025 002 000

FAMILLES	SOUS-FAMILLES	TRIBUS	GENRES	ESPÈCES	SOUS-ESPÈCES	AUTEURS	Nb.	CODES
NON IDENTIFIÉS							182	
MELITTIDAE	MELITTINAE	MACROPIDINI	<i>Macropis</i>	<i>nuda</i>		(Provancher,1882)	1	05 026 001 001
Mise à jour: 2015/08/27						Total	30292	

1. Prob.(probablement) = identification incertaine