

PROJET ELPENOR

CONTRIBUTION À L'INVENTAIRE DES LÉPIDOPTÈRES MACROHÉTÉROCÈRES DU PAYS DE GENÈVE

BAUMGART P. & PASTORE M., ANDRIOLLO T., BLANC M., GUIBERT B., LANDRY B., MAZZEI P., RAVIGLIONE M., SCHÖNBÄCHLER C.

Liste de référence 2010 d'après Société entomologique de Genève 1986, PLEISCH 1999, BRYNER 1999, BUSER et al. 2005, JOST et al. 2005 et Collections du Muséum d'Histoire naturelle de Genève

Liste mise à jour le 28.IV.2017 (MP)			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017		
LASIOCAMPOIDEA												
Lasiocampinae												
	<i>Dendrolimus</i>	<i>pini</i>										
	<i>Eriogaster</i>	<i>catax</i>			CSCF			CSCF	CSCF			
	<i>Eriogaster</i>	<i>lanestris</i>		CSCF								
1991	<i>Eriogaster</i>	<i>rimicola</i>	?									
GE+F	<i>Euthrix</i>	<i>potatoria</i>										
	<i>Gastropacha</i>	<i>populifolia</i>										
1963	<i>Gastropacha</i>	<i>quercifolia</i>	?									
	<i>Lasiocampa</i>	<i>quercus</i>										
	<i>Lasiocampa</i>	<i>trifolii</i>										
	<i>Macrothylacia</i>	<i>rubi</i>										
	<i>Malacosoma</i>	<i>castrensis</i>										
	<i>Malacosoma</i>	<i>neustria</i>										
1992	<i>Odonestis</i>	<i>pruni</i>	?									
1930	<i>Phyllodesma</i>	<i>ilicifolia</i>	?									
1977	<i>Phyllodesma</i>	<i>tremulifolia</i>	?									

Poecilocampinae

1983	<i>Poecilocampa</i>	<i>populi</i>	?									
	<i>Trichiura</i>	<i>crataegi</i>										

BOMBYCOIDEA

Endromidae

GE+F	<i>Endromis</i>	<i>versicolora</i>										
------	-----------------	--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lemoniidae

1950	<i>Lemonia</i>	<i>dumi</i>	?									
1950	<i>Lemonia</i>	<i>taraxaci</i>	?									

Saturniidae

Agliinae

F	<i>Aglia</i>	<i>tau</i>										
---	--------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Saturniinae

GE+F	<i>Saturnia</i>	<i>pavonia</i>										
1991	<i>Saturnia</i>	<i>pyri</i>	?									

Sphingidae

Macroglossinae

CSCF 09	<i>Daphnis</i>	<i>nerii</i>						presse					
	<i>Deilephila</i>	<i>elpenor</i>											
	<i>Deilephila</i>	<i>porcellus</i>											
	<i>Hemaris</i>	<i>fuciformis</i>											
	<i>Hemaris</i>	<i>tityus</i>						CSCF					
	<i>Hyles</i>	<i>euphorbiae</i>											
1970	<i>Hyles</i>	<i>galii</i>	?										
VD 1954	<i>Hyles</i>	<i>hippophaes</i>	?										
	<i>Hyles</i>	<i>livornica</i>											
	<i>Hyles</i>	<i>vespertilio</i>											
VD 2010	<i>Hippotion</i>	<i>celerio</i>										BG	
	<i>Macroglossum</i>	<i>stellatarum</i>											
	<i>Proserpinus</i>	<i>proserpina</i>											

Smerinthinae

GE+F	<i>Laothoe</i>	<i>populi</i>											
	<i>Mimas</i>	<i>tiliae</i>											
	<i>Smerinthus</i>	<i>ocellatus</i>											

Sphinginae

	<i>Acherontia</i>	<i>atropos</i>											
	<i>Agrius</i>	<i>convolvuli</i>											
	<i>Hyloicus</i>	<i>pinastri</i>											
1977	<i>Sphinx</i>	<i>ligustri</i>	?										

DREPANOIDEA

Drepanidae

Drepaninae

	<i>Cilix</i>	<i>glaucata</i>											
1970	<i>Drepana</i>	<i>curvatula</i>	?										
1986	<i>Drepana</i>	<i>falcataria</i>	?										
1983	<i>Falcaria</i>	<i>lacertinaria</i>	?										
1982	<i>Sabra</i>	<i>harpagula</i>	?										
GE+F	<i>Watsonalla</i>	<i>binaria</i>											
1995	<i>Watsonalla</i>	<i>cultraria</i>	?										

Thyatirinae

1988	<i>Achlya</i>	<i>flavicornis</i>											
?	<i>Asphalia</i>	<i>ruficollis</i>											
2001	<i>Cymatophorina</i>	<i>diluta</i>											
	<i>Habrosyne</i>	<i>pyritoides</i>											
1997	<i>Ochropacha</i>	<i>duplaris</i>											
	<i>Polyploca</i>	<i>ridens</i>											
	<i>Tethea</i>	<i>ocularis</i>											
	<i>Tethea</i>	<i>or</i>											
GE+F	<i>Thyatira</i>	<i>batis</i>											

NOCTUOIDEA

Arctiidae

Arctiinae

1984	<i>Arctia</i>	<i>caja</i>											
1977	<i>Arctia</i>	<i>villica</i>	?										
1977	<i>Callimorpha</i>	<i>dominula</i>											
1977	<i>Coscinia</i>	<i>cribraria</i>	?										
?	<i>Coscinia</i>	<i>striata</i>	?										
	<i>Diacrisia</i>	<i>sannio</i>											
	<i>Diaphora</i>	<i>mendica</i>											
	<i>Euplagia</i>	<i>quadripunctaria</i>											
1977	<i>Pericallia</i>	<i>matronula</i>	?										
GE+F	<i>Phragmatobia</i>	<i>fuliginosa</i>											
1900	<i>Phragmatobia</i>	<i>luctifera</i>	?										
1977	<i>Rhyparia</i>	<i>purpurata</i>	?										
	<i>Spilosoma</i>	<i>lubricipeda</i>											
	<i>Spilosoma</i>	<i>lutea</i>											
	<i>Spilosoma</i>	<i>urticae</i>											
1977	<i>Tyria</i>	<i>jacobaeae</i>	?										
?	<i>Utetheisa</i>	<i>pulchella</i>											

Lithosiinae

	<i>Atolmis</i>	<i>rubricollis</i>											
1979	<i>Cybosia</i>	<i>mesomella</i>											
	<i>Eilema</i>	<i>caniola</i>											
GE+F	<i>Eilema</i>	<i>complana</i>											
	<i>Eilema</i>	<i>deplana</i>											
	<i>Eilema</i>	<i>griseola</i>											
1990	<i>Eilema</i>	<i>lurideola</i>											
1978	<i>Eilema</i>	<i>lutarella</i>											
1960	<i>Eilema</i>	<i>palliatella</i>											
1989	<i>Eilema</i>	<i>pygmaeola</i>											
	<i>Eilema</i>	<i>sororcula</i>											
	<i>Lithosia</i>	<i>quadra</i>											
GE+F	<i>Miltochrista</i>	<i>miniata</i>											
1915	<i>Paidia</i>	<i>rica</i>											
1977	<i>Setina</i>	<i>irrorella</i>											
1995	<i>Thumatha</i>	<i>senex</i>											

Syntominiinae

1977	<i>Dysauxes</i>	<i>ancilla</i>	?										
------	-----------------	----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lymantriidae

	<i>Arctornis</i>	<i>l-nigrum</i>											
	<i>Calliteara</i>	<i>pudibunda</i>											
1976	<i>Dicallomera</i>	<i>fascelina</i>											
	<i>Euproctis</i>	<i>chrysothoea</i>											
GE+F	<i>Euproctis</i>	<i>similis</i>											
	<i>Leucoma</i>	<i>salicis</i>											
GE+F	<i>Lymantria</i>	<i>dispar</i>											
GE+F	<i>Lymantria</i>	<i>monacha</i>											
1950	<i>Ocneria</i>	<i>rubea</i>											
	<i>Orgyia</i>	<i>antiqua</i>											

1946	<i>Orgyia</i>	<i>recens</i>	?										
------	---------------	---------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Noctuidae

Acontinae

1991	<i>Acontia</i>	<i>lucida</i>											
1er CH	<i>Acontia</i>	<i>viridisquama</i>							BG				

Acronictinae

1954	<i>Acronicta</i>	<i>aceris</i>											
2007	<i>Acronicta</i>	<i>alni</i>											
	<i>Acronicta</i>	<i>auricoma</i>											
1949	<i>Acronicta</i>	<i>cuspidis</i>											
	<i>Acronicta</i>	<i>euphorbiae</i>											
1949	<i>Acronicta</i>	<i>leporina</i>											
GE+F	<i>Acronicta</i>	<i>megacephala</i>											
PM1980	<i>Acronicta</i>	<i>menyanthidis</i>											
	<i>Acronicta</i>	<i>psi</i>											
	<i>Acronicta</i>	<i>rumicis</i>											
	<i>Acronicta</i>	<i>tridens</i>											
GE+F	<i>Craniophora</i>	<i>ligustri</i>											
	<i>Moma</i>	<i>alpium</i>											

Amphipyriinae

	<i>Amphipyra</i>	<i>perflua</i>											
	<i>Amphipyra</i>	<i>pyramidea</i>											
	<i>Amphipyra</i>	<i>tragopoginis</i>											
1956	<i>Pyrois</i>	<i>cinnamomea</i>											

Bryophilinae

GE+F	<i>Cryphia</i>	<i>algae</i>											
1983	<i>Cryphia</i>	<i>domestica</i>											
	<i>Cryphia</i>	<i>muralis</i>											
1980	<i>Cryphia</i>	<i>raptricula</i>											
1988	<i>Cryphia</i>	<i>ravula</i>											

Calpinae

	<i>Scoliopteryx</i>	<i>libatrix</i>											
--	---------------------	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Catocalinae

	<i>Aedia</i>	<i>funesta</i>											
TI 1992	<i>Apopestes</i>	<i>spectrum</i>	?										
VS 2016	<i>Autophila</i>	<i>dilucida</i>	?										
	<i>Callistege</i>	<i>mi</i>							CSCF				
1984	<i>Catephia</i>	<i>alchymista</i>											
1977	<i>Catocala</i>	<i>electa</i>											
1956	<i>Catocala</i>	<i>elocata</i>											
	<i>Catocala</i>	<i>fraxini</i>											
	<i>Catocala</i>	<i>fulminea</i>											
	<i>Catocala</i>	<i>nupta</i>											
GE+F	<i>Catocala</i>	<i>promissa</i>											
	<i>Catocala</i>	<i>puerpera</i>											
	<i>Catocala</i>	<i>sponsa</i>											
	<i>Dysgonia</i>	<i>algira</i>											
	<i>Euclidia</i>	<i>glyphica</i>											

GE+F	<i>Laspeyria</i>	<i>flexula</i>											
	<i>Lygephila</i>	<i>cracca</i>											
	<i>Lygephila</i>	<i>pastinum</i>											
	<i>Minucia</i>	<i>lunaris</i>											
GE+F	<i>Tyta</i>	<i>luctuosa</i>											

Cuculliinae

	<i>Allophytes</i>	<i>oxyacanthae</i>											
1983	<i>Calliergis</i>	<i>ramosa</i>											
1984	<i>Calophasia</i>	<i>lunula</i>											
1949	<i>Calophasia</i>	<i>platyptera</i>											
1984	<i>Cleonymia</i>	<i>yvanii</i>											
	<i>Cucullia</i>	<i>absinthii</i>											
1958	<i>Cucullia</i>	<i>asteris</i>											
1958	<i>Cucullia</i>	<i>campanulae</i>											
1983	<i>Cucullia</i>	<i>chamomillae</i>											
1977	<i>Cucullia</i>	<i>lactucae</i>											
1903	<i>Cucullia</i>	<i>lucifuga</i>											
1986	<i>Cucullia</i>	<i>umbratica</i>											
VD 1920	<i>Omia</i>	<i>cymbalariae</i>	?										
1953	<i>Shargacucullia</i>	<i>caninae</i>											
1953	<i>Shargacucullia</i>	<i>lychnitis</i>											
	<i>Shargacucullia</i>	<i>scrophulariae</i>											
	<i>Shargacucullia</i>	<i>verbasci</i>											
1954	<i>Valeria</i>	<i>jaspidea</i>											
1989	<i>Xylocampa</i>	<i>areola</i>											

Dilobinae

	<i>Diloba</i>	<i>caeruleoceph.</i>											
--	---------------	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Eustrotiinae

1937	<i>Deltote</i>	<i>bankiana</i>											
	<i>Deltote</i>	<i>deceptor</i>											
	<i>Emmelia</i>	<i>trabealis</i>											
?	<i>Eublemma</i>	<i>amoena</i>											
1983	<i>Eublemma</i>	<i>ostrina</i>											
?	<i>Eublemma</i>	<i>parva</i>											
?	<i>Lithacodia</i>	<i>uncula</i>											
VS 2016	<i>Metachrostis</i>	<i>dardouini</i>	?										
	<i>Protodeltote</i>	<i>pygarga</i>											
	<i>Pseudeustrotia</i>	<i>candidula</i>											
	<i>Trisateles</i>	<i>emortualis</i>											

Hadeninae

	<i>Actinotia</i>	<i>polyodon</i>											
1954	<i>Actinotia</i>	<i>radiosa</i>											
1983	<i>Aetheria</i>	<i>bicolorata</i>											
	<i>Aetheria</i>	<i>dysodea</i>											
	<i>Agrochola</i>	<i>circellaris</i>											
	<i>Agrochola</i>	<i>helvola</i>											
1984	<i>Agrochola</i>	<i>litura</i>											
2001	<i>Agrochola</i>	<i>lota</i>											
	<i>Agrochola</i>	<i>lychnidis</i>											
	<i>Agrochola</i>	<i>macilenta</i>											

	<i>Agrochola</i>	<i>nitida</i>																	
1982	<i>Ammoconia</i>	<i>caecimacula</i>																	
1976	<i>Amphipoea</i>	<i>oculea</i>																	
1953	<i>Anarta</i>	<i>myrtilli</i>																	
	<i>Antitype</i>	<i>chi</i>																	
1984	<i>Apamea</i>	<i>anceps</i>																	
1984	<i>Apamea</i>	<i>aquila</i>																	
	<i>Apamea</i>	<i>crenata</i>																	
1977	<i>Apamea</i>	<i>epomidion</i>																	
VD 2012	<i>Apamea</i>	<i>furva</i>	?																
	<i>Apamea</i>	<i>lateritia</i>																	
	<i>Apamea</i>	<i>lithoxylaea</i>																	
GE+F	<i>Apamea</i>	<i>monoglypha</i>																	
	<i>Apamea</i>	<i>ophiogramm.</i>																	
1977	<i>Apamea</i>	<i>platinea</i>																	
	<i>Apamea</i>	<i>remissa</i>																	
	<i>Apamea</i>	<i>scolopacina</i>																	
1984	<i>Apamea</i>	<i>sordens</i>																	
1979	<i>Apamea</i>	<i>sublustis</i>																	
1984	<i>Apamea</i>	<i>unanimis</i>																	
1984	<i>Aporophyla</i>	<i>lutulenta</i>																	
?	<i>Aporophyla</i>	<i>nigra</i>																	
1990	<i>Archanara</i>	<i>dissoluta</i>																	
1988	<i>Archanara</i>	<i>neurica</i>																	
?	<i>Atethmia</i>	<i>ambusta</i>																	
?	<i>Atethmia</i>	<i>centrago</i>																	
1984	<i>Athetis</i>	<i>gluteosa</i>																	
VD 1986	<i>Athetis</i>	<i>pallustris</i>	?																
1991	<i>Atypha</i>	<i>pulmonaris</i>																	
1989	<i>Auchmis</i>	<i>detersa</i>																	
1996	<i>Blepharita</i>	<i>satura</i>																	
1977	<i>Brachylomia</i>	<i>viminalis</i>																	
1984	<i>Caradrina</i>	<i>morpheus</i>																	
1973	<i>Celaena</i>	<i>leucostigma</i>																	
1983	<i>Cerapteryx</i>	<i>graminis</i>																	
	<i>Charanyca</i>	<i>trigrammica</i>																	
	<i>Chilodes</i>	<i>maritima</i>																	
1956	<i>Chloantha</i>	<i>hyperici</i>																	
1984	<i>Chortodes</i>	<i>pygmina</i>																	
1905	<i>Cleoceris</i>	<i>scoriacea</i>																	
1977	<i>Conistra</i>	<i>erythrocephala</i>																	
1991	<i>Conistra</i>	<i>ligula</i>																	
	<i>Conistra</i>	<i>rubiginea</i>																	
	<i>Conistra</i>	<i>rubiginosa</i>																	
	<i>Conistra</i>	<i>vaccinii</i>																	
TI 1954	<i>Conistra</i>	<i>veronicae</i>	?																
1980	<i>Cosmia</i>	<i>affinis</i>																	
1991	<i>Cosmia</i>	<i>diffinis</i>																	
	<i>Cosmia</i>	<i>pyralina</i>																	
GE+F	<i>Cosmia</i>	<i>trapezina</i>																	
	<i>Dichonia</i>	<i>aprilina</i>																	
1977	<i>Dichonia</i>	<i>convergens</i>																	
	<i>Dicycla</i>	<i>oo</i>																	
1980	<i>Discestra</i>	<i>microdon</i>																	

1984	<i>Discestra</i>	<i>trifolii</i>																			
	<i>Dryobotodes</i>	<i>eremita</i>																			
1976	<i>Dypterygia</i>	<i>scabriuscula</i>																			
1996	<i>Egira</i>	<i>conspicillaris</i>																			
	<i>Enargia</i>	<i>paleacea</i>																			
1894	<i>Episema</i>	<i>glaucina</i>																			
1910	<i>Eremobia</i>	<i>ochroleuca</i>																			
1895	<i>Eucarta</i>	<i>amethystina</i>																			
1979	<i>Euplexia</i>	<i>lucipara</i>																			
	<i>Eupsilia</i>	<i>transversa</i>																			
1977	<i>Gortyna</i>	<i>flavago</i>																			
1981	<i>Hada</i>	<i>plebeja</i>																			
	<i>Hadena</i>	<i>albimacula</i>																			
1983	<i>Hadena</i>	<i>bicruris</i>																			
1984	<i>Hadena</i>	<i>compta</i>																			
1945	<i>Hadena</i>	<i>confusa</i>																			
	<i>Hadena</i>	<i>filigrana</i>																			
1956	<i>Hadena</i>	<i>luteago</i>																			
1976	<i>Hadena</i>	<i>magnolii</i>																			
1983	<i>Hadena</i>	<i>perplexa</i>																			
	<i>Hadena</i>	<i>rivularis</i>																			
	<i>Heliophobus</i>	<i>reticulata</i>																			
	<i>Hoplodrina</i>	<i>ambigua</i>																			
1984	<i>Hoplodrina</i>	<i>blanda</i>																			
	<i>Hoplodrina</i>	<i>octogenaria</i>																			
1984	<i>Hoplodrina</i>	<i>respersa</i>																			
1954	<i>Hoplodrina</i>	<i>superstes</i>																			
1983	<i>Hydraecia</i>	<i>micacea</i>																			
1976	<i>Hydraecia</i>	<i>petasitis</i>																			
1983	<i>Hyppa</i>	<i>rectilinea</i>																			
	<i>Ipimorpha</i>	<i>retusa</i>																			
1995	<i>Ipimorpha</i>	<i>subtusa</i>																			
1977	<i>Jodia</i>	<i>croceago</i>																			
1977	<i>Lacanobia</i>	<i>aliena</i>																			
GE+F	<i>Lacanobia</i>	<i>oleracea</i>																			
1981	<i>Lacanobia</i>	<i>splendens</i>																			
1995	<i>Lacanobia</i>	<i>suasa</i>																			
	<i>Lacanobia</i>	<i>thalassina</i>																			
	<i>Lacanobia</i>	<i>w-latinum</i>																			
1977	<i>Lithophane</i>	<i>consocia</i>																			
	<i>Lithophane</i>	<i>furcifera</i>																			
	<i>Lithophane</i>	<i>ornitopus</i>																			
	<i>Lithophane</i>	<i>semibrunnea</i>																			
	<i>Lithophane</i>	<i>socia</i>																			
1995	<i>Luperina</i>	<i>dumerilii</i>																			
1991	<i>Luperina</i>	<i>pozzii</i>																			
1984	<i>Luperina</i>	<i>testacea</i>																			
1987	<i>Mamestra</i>	<i>brassicae</i>																			
	<i>Melanchra</i>	<i>persicariae</i>																			
1982	<i>Melanchra</i>	<i>pisi</i>																			
1984	<i>Mesapamea</i>	<i>didyma</i>																			
	<i>Mesapamea</i>	<i>secalis</i>																			
1949	<i>Mesogona</i>	<i>acetosellae</i>																			
1977	<i>Mesogona</i>	<i>oxalina</i>																			

	<i>Mesoligia</i>	<i>furuncula</i>											
1948	<i>Mesoligia</i>	<i>literosa</i>											
1935	<i>Methorasa</i>	<i>latreillei</i>											
1981	<i>Mniotype</i>	<i>adusta</i>											
	<i>Mormo</i>	<i>maura</i>											
GE+F	<i>Mythimna</i>	<i>albipuncta</i>											
1977	<i>Mythimna</i>	<i>comma</i>											
	<i>Mythimna</i>	<i>conigera</i>											
1995	<i>Mythimna</i>	<i>ferrago</i>											
	<i>Mythimna</i>	<i>impura</i>											
	<i>Mythimna</i>	<i>l-album</i>											
VD 2013	<i>Mythimna</i>	<i>loreyi</i>	?										
1986	<i>Mythimna</i>	<i>obsoleta</i>											
GE+F	<i>Mythimna</i>	<i>pallens</i>											
	<i>Mythimna</i>	<i>pudorina</i>											
?	<i>Mythimna</i>	<i>sicula</i>											
1981	<i>Mythimna</i>	<i>straminea</i>											
1991	<i>Mythimna</i>	<i>turca</i>											
1994	<i>Mythimna</i>	<i>unipuncta</i>											
	<i>Mythimna</i>	<i>vitellina</i>											
1942	<i>Nonagria</i>	<i>typhae</i>											
	<i>Oligia</i>	<i>latruncula</i>											
	<i>Oligia</i>	<i>strigilis</i>											
	<i>Oligia</i>	<i>versicolor</i>											
	<i>Orbona</i>	<i>fragariae</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>cerasi</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>cruda</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>gothica</i>											
1984	<i>Orthosia</i>	<i>gracilis</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>incerta</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>miniosa</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>munda</i>											
1963	<i>Orthosia</i>	<i>opima</i>											
	<i>Orthosia</i>	<i>populeti</i>											
1977	<i>Pachetra</i>	<i>sagittigera</i>											
	<i>Panolis</i>	<i>flammea</i>											
	<i>Paradrina</i>	<i>clavipalpis</i>											
1954	<i>Paradrina</i>	<i>selini</i>											
	<i>Parastichtis</i>	<i>suspecta</i>											
1991	<i>Parastichtis</i>	<i>ypsillon</i>											
	<i>Phlogophora</i>	<i>meticulosa</i>											
VD 1977	<i>Photedes</i>	<i>captiuncula</i>	?										
1982	<i>Photedes</i>	<i>minima</i>											
	<i>Platyperigea</i>	<i>aspersa</i>											
1985	<i>Platyperigea</i>	<i>ingrata</i>											
	<i>Polia</i>	<i>bombycina</i>											
	<i>Polia</i>	<i>nebulosa</i>											
?	<i>Polymixis</i>	<i>flavicincta</i>											
VD 2011	<i>Polymixis</i>	<i>gemmea</i>	?										
1992	<i>Polymixis</i>	<i>rufocincta</i>											
	<i>Polymixis</i>	<i>xanthomista</i>											
1982	<i>Rhizedra</i>	<i>lutosa</i>											
	<i>Rusina</i>	<i>ferruginea</i>											
1981	<i>Sideridis</i>	<i>albicolon</i>											

1987	<i>Spodoptera</i>	<i>exigua</i>											
1977	<i>Spudaea</i>	<i>ruticilla</i>											
	<i>Thalpophila</i>	<i>matura</i>											
1984	<i>Tholera</i>	<i>cespitis</i>											
	<i>Tholera</i>	<i>decimalis</i>											
	<i>Trachea</i>	<i>atriplicis</i>											
?	<i>Trigonophora</i>	<i>crassicornis</i>											
TI 2013	<i>Trigonophora</i>	<i>flammea</i>	?										
	<i>Xanthia</i>	<i>aurago</i>											
	<i>Xanthia</i>	<i>citrago</i>											
1984	<i>Xanthia</i>	<i>gilvago</i>											
	<i>Xanthia</i>	<i>icterita</i>											
1984	<i>Xanthia</i>	<i>ocellaris</i>											
	<i>Xanthia</i>	<i>togata</i>											
	<i>Xylena</i>	<i>exsoleta</i>											
1963	<i>Xylena</i>	<i>vetusta</i>											

Heliothinae

	<i>Elaphria</i>	<i>venustula</i>											
	<i>Helicoverpa</i>	<i>armigera</i>											
?	<i>Heliothis</i>	<i>ononis</i>											
	<i>Heliothis</i>	<i>peltigera</i>											
	<i>Heliothis</i>	<i>viriplaca</i>											
	<i>Pyrthia</i>	<i>umbra</i>											

Herminiinae

	<i>Herminia</i>	<i>grisealis</i>											
	<i>Herminia</i>	<i>tarsicrinalis</i>											
	<i>Idia</i>	<i>calvaria</i>											
1953	<i>Macrochilo</i>	<i>cribrumalis</i>											
	<i>Paracolax</i>	<i>tristalis</i>											
?	<i>Pechipogo</i>	<i>plumigeralis</i>											
	<i>Polypogon</i>	<i>strigilata</i>											
1990	<i>Polypogon</i>	<i>tentacularia</i>											
1983	<i>Zanclognatha</i>	<i>lunalis</i>											
1997	<i>Zanclognatha</i>	<i>tarsipennalis</i>											

Hypeninae

	<i>Colobochyla</i>	<i>salicalis</i>											
?	<i>Hypena</i>	<i>crassalis</i>											
1945	<i>Hypena</i>	<i>obesalis</i>											
	<i>Hypena</i>	<i>proboscidalis</i>											
	<i>Hypena</i>	<i>rostralis</i>											
1984	<i>Parascotia</i>	<i>fuliginaria</i>											
	<i>Phytometra</i>	<i>viridaria</i>											
GE+F	<i>Rivula</i>	<i>sericealis</i>											

Noctuinae

1956	<i>Actebia</i>	<i>praecox</i>											
1977	<i>Agrotis</i>	<i>cinerea</i>											
1916	<i>Agrotis</i>	<i>clavis</i>											
VS 2011	<i>Agrotis</i>	<i>crassa</i>	?										
GE+F	<i>Agrotis</i>	<i>exclamationis</i>											
	<i>Agrotis</i>	<i>ipilon</i>											

1930	<i>Agrotis</i>	<i>puta</i>												
	<i>Agrotis</i>	<i>segetum</i>												
GE+F	<i>Anaplectoides</i>	<i>prasina</i>												
	<i>Axylia</i>	<i>putris</i>												
1996	<i>Cerastis</i>	<i>leucographa</i>												
1983	<i>Cerastis</i>	<i>rubricosa</i>												
1951	<i>Chersotis</i>	<i>margaritacea</i>												
	<i>Diarsia</i>	<i>brunnea</i>												
1958	<i>Diarsia</i>	<i>dahlia</i>												
1976	<i>Diarsia</i>	<i>mendica</i>												
1981	<i>Diarsia</i>	<i>rubi</i>												
1967	<i>Epilecta</i>	<i>linogrisea</i>												
1950	<i>Epipsilia</i>	<i>grisescens</i>												
VD 1992	<i>Epipsilia</i>	<i>latens</i>	?											
1984	<i>Eugnorisma</i>	<i>depuncta</i>												
1956	<i>Eugraphe</i>	<i>sigma</i>												
1920	<i>Eurois</i>	<i>occulta</i>												
	<i>Euxoa</i>	<i>aquilina</i>												
1976	<i>Euxoa</i>	<i>birivia</i>												
1991	<i>Euxoa</i>	<i>decora</i>												
1977	<i>Euxoa</i>	<i>nigricans</i>												
1976	<i>Euxoa</i>	<i>obelisca</i>												
1956	<i>Euxoa</i>	<i>recussa</i>												
?	<i>Euxoa</i>	<i>tritici</i>												
1961	<i>Graphiphora</i>	<i>augur</i>												
1977	<i>Lycophotia</i>	<i>porphyrea</i>												
1934	<i>Naenia</i>	<i>typica</i>												
	<i>Noctua</i>	<i>comes</i>												
	<i>Noctua</i>	<i>fimbriata</i>												
	<i>Noctua</i>	<i>interjecta</i>												
	<i>Noctua</i>	<i>janthina</i>												
1980	<i>Noctua</i>	<i>orbona</i>												
	<i>Noctua</i>	<i>pronuba</i>												
VD 2004	<i>Ochropleura</i>	<i>flammatra</i>	?											
VD 2011	<i>Ochropleura</i>	<i>musiva</i>	?											
GE+F	<i>Ochropleura</i>	<i>plecta</i>												
1991	<i>Paradiarsia</i>	<i>glareosa</i>												
1918	<i>Paradiarsia</i>	<i>punicea</i>												
1984	<i>Peridroma</i>	<i>saucia</i>												
CSCF 95	<i>Polyphaenis</i>	<i>sericata</i>	PB&MP											
	<i>Protolampra</i>	<i>sobrina</i>												
1977	<i>Rhyacia</i>	<i>lucipeta</i>												
1974	<i>Rhyacia</i>	<i>simulans</i>												
GE+F	<i>Xestia</i>	<i>baja</i>												
1979	<i>Xestia</i>	<i>castanea</i>												
	<i>Xestia</i>	<i>c-nigrum</i>												
1989	<i>Xestia</i>	<i>ditrapezium</i>												
1983	<i>Xestia</i>	<i>rhomboidea</i>												
1984	<i>Xestia</i>	<i>sexstrigata</i>												
VD 2013	<i>Xestia</i>	<i>speciosa</i>	?											
	<i>Xestia</i>	<i>xanthograp.</i>												

Plusiinae

?	<i>Abrostola</i>	<i>trigemina</i>												
	<i>Abrostola</i>	<i>triplasia</i>												
	<i>Autographa</i>	<i>bractea</i>												
	<i>Autographa</i>	<i>gamma</i>												
1980	<i>Autographa</i>	<i>jota</i>												
	<i>Autographa</i>	<i>pulchrina</i>												
	<i>Diachrysia</i>	<i>chrysis</i>												
	<i>Diachrysia</i>	<i>chryson</i>												
1er CH	<i>Diachrysia</i>	<i>stenochrysis</i>												
1977	<i>Euchalcia</i>	<i>modestoides</i>												
1976	<i>Euchalcia</i>	<i>variabilis</i>												
1958	<i>Lamprotes</i>	<i>c-aureum</i>												
	<i>Macdunnoughia</i>	<i>confusa</i>												
1906	<i>Panchrysia</i>	<i>deaurata</i>												
1953	<i>Plusia</i>	<i>festucae</i>												
1945	<i>Polychrysia</i>	<i>moneta</i>												
	<i>Thysanoplusia</i>	<i>orichalcea</i>												
1990	<i>Trichoplusia</i>	<i>ni</i>												

Psaphidinae

	<i>Asteroscopus</i>	<i>sphinx</i>												
	<i>Brachionycha</i>	<i>nubeculosa</i>												

Stiriinae

	<i>Panemeria</i>	<i>tenebrata</i>												
--	------------------	------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Strepsimaninae

VD 1989	<i>Hypenodes</i>	<i>humidalis</i>	?											
1977	<i>Schrankia</i>	<i>costaestrigalis</i>												
1976	<i>Schrankia</i>	<i>taenialis</i>												

Nolidae

Chloephorinae

1930	<i>Nycteola</i>	<i>degenerana</i>												
2007	<i>Nycteola</i>	<i>revayana</i>												
VD 1975	<i>Nycteola</i>	<i>siculana</i>	?											
1997	<i>Pseudoips</i>	<i>prasinana</i>												

Eariadinae

	<i>Earias</i>	<i>clorana</i>												
?	<i>Earias</i>	<i>vernana</i>												

Nolinae

?	<i>Bena</i>	<i>bicolorana</i>	PB&MP											
	<i>Meganola</i>	<i>albula</i>												
	<i>Meganola</i>	<i>strigula</i>												
?	<i>Meganola</i>	<i>togatulalis</i>												
	<i>Nola</i>	<i>aerugula</i>												
1953	<i>Nola</i>	<i>cicatricalis</i>												
1997	<i>Nola</i>	<i>confusalis</i>												
1981	<i>Nola</i>	<i>cucullatella</i>												

Notodontidae

Heterocampinae

GE+F	<i>Harpyia</i>	<i>milhauseri</i>											
GE+F	<i>Stauropus</i>	<i>fagi</i>											

Notodontinae

	<i>Cerura</i>	<i>erminea</i>											
	<i>Cerura</i>	<i>vinula</i>											
	<i>Drymonia</i>	<i>dodonaea</i>											
1978	<i>Drymonia</i>	<i>obliterata</i>											
1957	<i>Drymonia</i>	<i>querna</i>											
	<i>Drymonia</i>	<i>ruficornis</i>											
1960	<i>Drymonia</i>	<i>velitaris</i>											
1960	<i>Furcula</i>	<i>bicuspis</i>											
GE+F	<i>Furcula</i>	<i>bifida</i>											
	<i>Furcula</i>	<i>furcula</i>											
GE+F	<i>Gluphisia</i>	<i>crenata</i>											
1914	<i>Leucodonta</i>	<i>bicoloria</i>											
GE+F	<i>Notodonta</i>	<i>dromedarius</i>											
1990	<i>Notodonta</i>	<i>torva</i>											
1993	<i>Notodonta</i>	<i>tritophus</i>											
GE+F	<i>Notodonta</i>	<i>ziczac</i>											
	<i>Pheosia</i>	<i>gnoma</i>											
GE+F	<i>Pheosia</i>	<i>tremula</i>											
	<i>Pterostoma</i>	<i>palpina</i>											
1983	<i>Ptilodon</i>	<i>capucina</i>											
GE+F	<i>Ptilodon</i>	<i>cucullina</i>											
	<i>Ptilophora</i>	<i>plumigera</i>											

Phalerinae

	<i>Peridea</i>	<i>anceps</i>											
	<i>Phalera</i>	<i>bucephala</i>											

Pygaerinae

1996	<i>Clostera</i>	<i>anachoreta</i>											
1996	<i>Clostera</i>	<i>anastomosis</i>											
	<i>Clostera</i>	<i>curtula</i>											
1984	<i>Clostera</i>	<i>pigra</i>											

Thaumetopoeinae

GE+F	<i>Thaumetopoea</i>	<i>pityocampa</i>											
GE+F	<i>Thaumetopoea</i>	<i>processionea</i>											

Pantheidae

	<i>Colocasia</i>	<i>coryli</i>											
VD 2016	<i>Panthea</i>	<i>coenobita</i>	?										
1956	<i>Trichosea</i>	<i>ludifica</i>											

GEOMETROIDEA

Geometridae

Archiearinae

	<i>Archiearis</i>	<i>notha</i>											
--	-------------------	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ennominae

	<i>Abraxas</i>	<i>grossulariata</i>											
	<i>Abraxas</i>	<i>sylvata</i>											
	<i>Aethalura</i>	<i>punctulata</i>											
	<i>Agriopis</i>	<i>aurantiaria</i>											
	<i>Agriopis</i>	<i>bajaria</i>											
	<i>Agriopis</i>	<i>leucophaearia</i>											
	<i>Agriopis</i>	<i>marginaria</i>											
	<i>Alcis</i>	<i>jubata</i>											
	<i>Alcis</i>	<i>repandata</i>											
	<i>Aleucis</i>	<i>distinctata</i>											
	<i>Angerona</i>	<i>prunaria</i>											
	<i>Apeira</i>	<i>syringaria</i>											
	<i>Apocheima</i>	<i>hispidaria</i>											
	<i>Apocheima</i>	<i>pilosaria</i>											
	<i>Aspitates</i>	<i>gilvaria</i>											
GE+F	<i>Biston</i>	<i>betularia</i>											
	<i>Biston</i>	<i>strataria</i>											
	<i>Bupalus</i>	<i>piniaria</i>											
	<i>Cabera</i>	<i>exanthemata</i>											
	<i>Cabera</i>	<i>pusaria</i>											
	<i>Campaea</i>	<i>margaritaria</i>											
	<i>Cepphis</i>	<i>advenaria</i>											
	<i>Charissa</i>	<i>glaucinarius</i>											
	<i>Charissa</i>	<i>italohelveticus</i>											
	<i>Charissa</i>	<i>mucidaria</i>											
	<i>Charissa</i>	<i>obscurata</i>											
	<i>Charissa</i>	<i>pullata</i>											
1er CH	<i>Chiasmia</i>	<i>aestimaria</i>											
GE+F	<i>Chiasmia</i>	<i>clathrata</i>											
	<i>Cleora</i>	<i>cinctaria</i>											
	<i>Cleorodes</i>	<i>lichenaria</i>											
	<i>Colotois</i>	<i>pennaria</i>											
GE+F	<i>Crocallis</i>	<i>elinguaria</i>											
	<i>Crocallis</i>	<i>tusciaria</i>											
	<i>Deileptenia</i>	<i>ribeata</i>											
GE+F	<i>Ectropis</i>	<i>crepuscularia</i>											
	<i>Ematurga</i>	<i>atomaria</i>											
	<i>Ennomos</i>	<i>alniaria</i>											
	<i>Ennomos</i>	<i>autumnaria</i>											
	<i>Ennomos</i>	<i>erosaria</i>											
	<i>Ennomos</i>	<i>fuscantaria</i>											
	<i>Ennomos</i>	<i>quercinaria</i>											
	<i>Epione</i>	<i>repandaria</i>											
	<i>Epione</i>	<i>vespertaria</i>											
	<i>Erannis</i>	<i>defoliaria</i>											
	<i>Fagivorina</i>	<i>arenaria</i>											
	<i>Gnophos</i>	<i>furvata</i>											

	<i>Hylaea</i>	<i>fasciaria</i>											
	<i>Hypomecis</i>	<i>punctinalis</i>											
	<i>Hypomecis</i>	<i>roboraria</i>											
	<i>Itame</i>	<i>brunneata</i>											
GE+F	<i>Ligdia</i>	<i>adustata</i>											
GE+F	<i>Lomaspilis</i>	<i>marginata</i>											
	<i>Lomographa</i>	<i>bimaculata</i>											
	<i>Lomographa</i>	<i>temerata</i>											
	<i>Lycia</i>	<i>hirtaria</i>											
	<i>Lycia</i>	<i>pomonaria</i>											
	<i>Lycia</i>	<i>zonaria</i>											
	<i>Macaria</i>	<i>alternata</i>											
	<i>Macaria</i>	<i>artesiaria</i>											
	<i>Macaria</i>	<i>liturata</i>											
	<i>Macaria</i>	<i>notata</i>											
	<i>Macaria</i>	<i>wauaria</i>											
	<i>Menophra</i>	<i>abruptaria</i>											
	<i>Odontopera</i>	<i>bidentata</i>											
GE+F	<i>Opisthograptis</i>	<i>luteolata</i>											
	<i>Ourapteryx</i>	<i>sambucaria</i>											
	<i>Pachycnemia</i>	<i>hippocastanar.</i>											
	<i>Paradarisa</i>	<i>consonaria</i>											
	<i>Parectropis</i>	<i>similaria</i>											
GE+F	<i>Peribatodes</i>	<i>rhomboidaria</i>											
	<i>Peribatodes</i>	<i>secundaria</i>											
	<i>Petrophora</i>	<i>chlorosata</i>											
GE+F	<i>Plagodis</i>	<i>dolabraria</i>											
	<i>Plagodis</i>	<i>pulveraria</i>											
	<i>Pseudopanthera</i>	<i>macularia</i>											
	<i>Pungeleria</i>	<i>capreolaria</i>											
	<i>Selenia</i>	<i>dentaria</i>											
	<i>Selenia</i>	<i>lunularis</i>											
	<i>Selenia</i>	<i>tetralunaris</i>											
	<i>Selidosema</i>	<i>brunnearia</i>											
	<i>Siona</i>	<i>lineata</i>											
	<i>Stegania</i>	<i>cararia</i>											
	<i>Stegania</i>	<i>trimaculata</i>											
	<i>Tephronia</i>	<i>sepiaria</i>											
	<i>Theria</i>	<i>primaria</i>											
	<i>Theria</i>	<i>rupicapraria</i>											

Geometrinae

	<i>Aplasta</i>	<i>ononaria</i>											
	<i>Chlorissa</i>	<i>cloraria</i>											
	<i>Chlorissa</i>	<i>etruscaria</i>											
	<i>Chlorissa</i>	<i>viridata</i>											
	<i>Comibaena</i>	<i>bajularia</i>											
	<i>Geometra</i>	<i>papilionaria</i>											
	<i>Hemistola</i>	<i>chrysoprasaria</i>											
	<i>Hemithea</i>	<i>aestivaria</i>											
	<i>Jodis</i>	<i>lactearia</i>											
	<i>Pseudoterpna</i>	<i>pruinata</i>											
GE+F	<i>Thalera</i>	<i>fimbrialis</i>											

Larentiinae

	<i>Acasis</i>	<i>appensata</i>																				
GE+F	<i>Acasis</i>	<i>viretata</i>																				
	<i>Anticlea</i>	<i>badiata</i>																				
	<i>Anticlea</i>	<i>derivata</i>																				
	<i>Anticollix</i>	<i>sparsata</i>																				
	<i>Aplocera</i>	<i>efformata</i>																				
	<i>Aplocera</i>	<i>plagiata</i>																				
	<i>Aplocera</i>	<i>praeformata</i>																				
	<i>Asthena</i>	<i>albulata</i>																				
	<i>Asthena</i>	<i>anseraria</i>																				
	<i>Camptogramma</i>	<i>bilineata</i>																				
	<i>Cataclysmes</i>	<i>riguata</i>																				
GE+F	<i>Catarhoe</i>	<i>cuculata</i>																				
	<i>Catarhoe</i>	<i>rubidata</i>																				
	<i>Chesias</i>	<i>legatella</i>																				
	<i>Chesias</i>	<i>rufata</i>																				
	<i>Chloroclysta</i>	<i>citrata</i>																				
GE+F	<i>Chloroclysta</i>	<i>siterata</i>																				
	<i>Chloroclysta</i>	<i>truncata</i>																				
	<i>Chloroclystis</i>	<i>v-ata</i>																				
	<i>Cidaria</i>	<i>fulvata</i>																				
	<i>Colostygia</i>	<i>aptata</i>																				
	<i>Colostygia</i>	<i>multistrigaria</i>																				
	<i>Colostygia</i>	<i>olivata</i>																				
	<i>Colostygia</i>	<i>pectinataria</i>																				
	<i>Cosmorhoe</i>	<i>ocellata</i>																				
?	<i>Ecliptopera</i>	<i>capitata</i>																				
	<i>Ecliptopera</i>	<i>siliceata</i>																				
	<i>Electrophaes</i>	<i>corylata</i>																				
	<i>Entephria</i>	<i>cyanata</i>																				
	<i>Epirrhoe</i>	<i>alternata</i>																				
	<i>Epirrhoe</i>	<i>galiata</i>																				
	<i>Epirrhoe</i>	<i>hastulata</i>																				
	<i>Epirrhoe</i>	<i>rivata</i>																				
	<i>Epirrita</i>	<i>autumnata</i>																				
	<i>Epirrita</i>	<i>christyi</i>																				
	<i>Epirrita</i>	<i>dilutata</i>																				
	<i>Euchoeca</i>	<i>nebulata</i>																				
	<i>Eulithis</i>	<i>mellinata</i>																				
	<i>Eulithis</i>	<i>prunata</i>																				
	<i>Eulithis</i>	<i>pyraliata</i>																				
	<i>Eulithis</i>	<i>testata</i>																				
	<i>Euphyia</i>	<i>biangulata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>abbreviata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>abietaria</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>absinthiata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>assimilata</i>																				
GE+F	<i>Eupithecia</i>	<i>centaureata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>denotata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>distinctaria</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>dodoneata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>exiguata</i>																				
	<i>Eupithecia</i>	<i>expallidata</i>																				

	<i>Eupithecia</i>	<i>extraversaria</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>haworthiata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>icterata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>impurata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>indigata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>innotata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>insigniata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>intricata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>inturbata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>irriguata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>laquaearia</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>lariciata</i>																	
?	<i>Eupithecia</i>	<i>linariata</i>						PB&MP											
	<i>Eupithecia</i>	<i>nanata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>pimpinellata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>plumbeolata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>pulchellata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>pusillata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>satyrata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>selinata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>silenata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>subfuscata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>tantillaria</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>tenuiata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>tripunctaria</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>valerianata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>venosata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>veratraria</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>virgaureata</i>																	
	<i>Eupithecia</i>	<i>vulgata</i>																	
	<i>Gymnoscelis</i>	<i>rufifasciata</i>																	
	<i>Horisme</i>	<i>radicaria</i>																	
	<i>Horisme</i>	<i>tersata</i>																	
	<i>Horisme</i>	<i>vitalbata</i>																	
	<i>Hydrelia</i>	<i>flammeolaria</i>																	
	<i>Hydrelia</i>	<i>sylvata</i>																	
	<i>Hydriomena</i>	<i>furcata</i>																	
	<i>Hydriomena</i>	<i>impluviata</i>																	
	<i>Hydriomena</i>	<i>ruberata</i>																	
	<i>Lampropteryx</i>	<i>suffumata</i>																	
	<i>Lobophora</i>	<i>halterata</i>																	
	<i>Lythria</i>	<i>purpuraria</i>																	
	<i>Melanthia</i>	<i>procellata</i>																	
	<i>Mesoleuca</i>	<i>albicillata</i>																	
	<i>Minoa</i>	<i>murinata</i>																	
	<i>Nebula</i>	<i>salicata</i>																	
	<i>Nebula</i>	<i>tophaceata</i>																	
	<i>Odezia</i>	<i>atrata</i>																	
	<i>Operophtera</i>	<i>brumata</i>																	
	<i>Operophtera</i>	<i>fagata</i>																	
F	<i>Orthonama</i>	<i>obstipata</i>																	
	<i>Pareulype</i>	<i>berberata</i>																	
	<i>Pelurga</i>	<i>comitata</i>																	
	<i>Perizoma</i>	<i>albulata</i>																	

	<i>Perizoma</i>	<i>alchemillata</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>bifaciata</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>blandiata</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>flavofasciata</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>hydrata</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>lugdunaria</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>obsoletata</i>											
	<i>Perizoma</i>	<i>verberata</i>											
	<i>Philereme</i>	<i>transversata</i>											
	<i>Philereme</i>	<i>vetulata</i>											
	<i>Plemyria</i>	<i>rubiginata</i>											
	<i>Rheumaptera</i>	<i>cervinalis</i>											
	<i>Rheumaptera</i>	<i>undulata</i>											
	<i>Rhinoprora</i>	<i>chloerata</i>											
	<i>Rhinoprora</i>	<i>debiliata</i>											
	<i>Rhinoprora</i>	<i>rectangulata</i>											
	<i>Scotopteryx</i>	<i>bipunctaria</i>											
	<i>Scotopteryx</i>	<i>chenopodiata</i>											
	<i>Scotopteryx</i>	<i>luridata</i>											
	<i>Scotopteryx</i>	<i>moeniata</i>											
	<i>Scotopteryx</i>	<i>octodurensis</i>											
GE+F	<i>Thera</i>	<i>britannica</i>											
	<i>Thera</i>	<i>cognata</i>											
	<i>Thera</i>	<i>firmata</i>											
	<i>Thera</i>	<i>juniperata</i>											
	<i>Thera</i>	<i>obeliscata</i>											
	<i>Thera</i>	<i>variata</i>											
	<i>Thera</i>	<i>vetustata</i>											
	<i>Trichopteryx</i>	<i>carpinata</i>											
	<i>Trichopteryx</i>	<i>polycommata</i>											
	<i>Triphosa</i>	<i>dubitata</i>											
	<i>Triphosa</i>	<i>sabaudiata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>biriviata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>designata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>ferrugata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>fluctuata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>incursata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>montanata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>quadrifasciata</i>											
	<i>Xanthorhoe</i>	<i>spadicearia</i>											

Oenochrominae

	<i>Alsophila</i>	<i>aceraria</i>											
	<i>Alsophila</i>	<i>aescularia</i>											

Sterrhinae

	<i>Cyclophora</i>	<i>albiocellaria</i>											
	<i>Cyclophora</i>	<i>albipunctata</i>											
GE+F	<i>Cyclophora</i>	<i>annularia</i>											
	<i>Cyclophora</i>	<i>linearia</i>											
	<i>Cyclophora</i>	<i>pendularia</i>											
	<i>Cyclophora</i>	<i>porata</i>											
?	<i>Cyclophora</i>	<i>punctaria</i>											
	<i>Cyclophora</i>	<i>pupillaria</i>											

	<i>Cyclophora</i>	<i>quercimontaria</i>												
	<i>Cyclophora</i>	<i>ruficiliaria</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>antiquaria</i>												
GE+F	<i>Idaea</i>	<i>aversata</i>												
GE+F	<i>Idaea</i>	<i>biselata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>calunetaria</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>deversaria</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>dilutaria</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>dimidiata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>emarginata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>fuscovenosa</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>humiliata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>inquinata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>laevigata</i>												
?	<i>Idaea</i>	<i>macilentaria</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>moniliata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>muricata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>ochrata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>rufaria</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>rusticata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>seriata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>serpentata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>straminata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>subsericeata</i>												
	<i>Idaea</i>	<i>sylvestraria</i>												
	<i>Rhodometra</i>	<i>sacrararia</i>												
	<i>Rhodostrophia</i>	<i>calabra</i>												
	<i>Rhodostrophia</i>	<i>vibicaria</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>decorata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>floslactata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>imitaria</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>immorata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>immutata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>incanata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>marginepunct.</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>nigropunctata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>ornata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>rubiginata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>submutata</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>subpunctaria</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>umbelaria</i>												
	<i>Scopula</i>	<i>virgulata</i>												
	<i>Timandra</i>	<i>comae</i>												

COSSOIDEA

Cossidae

Cossinae

	<i>Cossus</i>	<i>cossus</i>												
--	---------------	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Zeuzerinae

GE+F	<i>Zeuzera</i>	<i>pyrina</i>												
------	----------------	---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Limacodidae

Limacodinae

CSCF 93	<i>Apoda</i>	<i>limacodes</i>	PB&MP										
---------	--------------	------------------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

HEPIALOIDEA

Hepialidae

	<i>Pharmacis</i>	<i>lupulina</i>											
1997	<i>Phymatopus</i>	<i>hecta</i>											
	<i>Triodia</i>	<i>sylvina</i>											

TOTAL: 417 espèces sur 827	193	204	178	67	74	157	174	71
-----------------------------------	-----	-----	-----	----	----	-----	-----	----

Récapitulatif des espèces découvertes non citées dans la liste de référence 2010 mais citées par CSCF

PM1980	<i>Acronicta</i>	<i>menyanthidis</i>											
?	<i>Bena</i>	<i>bicolorana</i>	PB&MP										
CSCF 93	<i>Apoda</i>	<i>limacodes</i>	PB&MP										
CSCF 95	<i>Polyphaenis</i>	<i>sericata</i>	PB&MP										
1er CH	<i>Chiasmia</i>	<i>aestimaria</i>		MP									
?	<i>Cyclophora</i>	<i>punctaria</i>		PB&MP									
?	<i>Pechipogo</i>	<i>plumigeralis</i>			PB&MP								
?	<i>Eupithecia</i>	<i>linariata</i>			PB&MP								
CSCF 09	<i>Daphnis</i>	<i>nerii</i>				presse							
?	<i>Idaea</i>	<i>macilentaria</i>					PB&MP						
1er CH	<i>Diachrysia</i>	<i>stenochrysis</i>									PB&MP		
VD 2010	<i>Hippotion</i>	<i>celerio</i>									BG		
1er CH	<i>Acontia</i>	<i>viridisquama</i>									BG		

CSCF	Données du Centre Suisse de Cartographie de la Faune: observations depuis 2010		
0	Dernière donnée CSCF de l'espèce à Genève. ? = présence à confirmer		
XX 0000	Dernière donnée CSCF de l'espèce près de Genève (canton). ? = présence à confirmer		
GE+F	Espèces observées à Genève et en France limitrophe		
F	Espèces observées uniquement en France limitrophe		
1980 PM	Espèce non citée de la liste de référence, découverte avant 2010 à Genève (P.MAZZEI)		
	<i>Genera</i>	<i>species</i>	Espèce non citée de la liste de référence, découverte dès 2010

APERCU MÉTÉOROLOGIQUE DÈS 2010

Source: statistiques cantonales, espace & environnement - www.ge.ch

	Températures °C		
	MOY	MIN	MAX
2010: bonnes conditions entre mars et octobre, saisons bien marquées	10.1	-10.8	35.6
2011: bonnes conditions entre mars et octobre, saisons bien marquées	11.4	-6.8	34.2
2012: hiver froid avec gel prolongé, début des chasses différé	10.9	-11.4	34.5
2013: hiver froid avec gel prolongé, printemps et été pluvieux	10.2	-10	34.3
2014: hiver doux, printemps et été froids et pluvieux	11.7	-4.1	33.4
2015: hiver froid, beau printemps, été caniculaire (record GE), automne sec	11.6	-5.9	39.7
2016: hiver doux, printemps pluvieux (début des chasses 05.VII), été chaud	11.1	-5.8	33.5
2017: hiver marqué			

Heures d'ensoleillement
Moyenne: 1'895 h.

2010	1'777
2011	2'150
2012	1'938
2013	1'723
2014	1'860
2015	1'996
2016	1'821
2017	

Humidité relative de l'air
Moyenne: 74.4 %

2010	73
2011	73
2012	72
2013	75
2014	75
2015	71
2016	75
2017	

Enneigement de 11 à 04, en cm.
Moyenne: 37.5 cm.

2010 / 11	72
2011 / 12	14
2012 / 13	73
2013 / 14	6
2014 / 15	23
2015 / 16	37
2016 / 17	

Précipitations , en mm.
Moyenne: 860.7 mm.

2010	812
2011	619
2012	970
2013	1'047
2014	1'005
2015	686
2016	886
2017	

Nombre de jours de pluie et/ou de neige
Moyenne: 132.4 jours/an

2010	131
2011	110
2012	138
2013	154
2014	141
2015	113
2016	140
2017	

ALTITUDES

Minimale: le Rhône à Chancy, 332 m.

Référence: le lac Léman, Pierre du Niton, 373 m.

Maximale: Lieu-dit Les Arales, Commune de Monniaz, 516 m

PROJET ELPENOR: CONTRIBUTION À L'INVENTAIRE DES LÉPIDOPTÈRES MACROHÉTÉROCÈRES DU PAYS DE GENÈVE - BAUMGART Pierre & PASTORE Maxime, ANDRIOLLO Tommy, BLANC Mickaël, GUIBERT Bastien, LANDRY Bernard, MAZZEI Paolo, RAVIGLIONE Mario, SCHÖNBÄCHLER Cyril - 2017

Avec le soutien de la République et canton de Genève