

Supplementary material

Faunistic list. For any species we reported the number of individuals collected in each stand, the total abundance and the phenology indicated as the month of sampling. * Species collected outside standard sampling.

	A1	A2	A3	B1	B2	B3	C1_2015	C2_2015	C3_2015	C1_2016	C2_2016	C3_2016	D1	D2	D3	E1	E2	E3	Total	Phenology
HEPIALIDAE																				
<i>Triodia sylvina</i> (Linnaeus, 1761)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	VIII
LIMACODIDAE																				
<i>Apoda limacodes</i> (Hufnagel, 1766)	11	8	10	1	-	-	8	4	3	22	9	1	16	19	1	17	9	1	140	VI-VIII
LASIOCAMPIDAE																				
<i>Eriogaster rimicola</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X
<i>Lasiocampa trifolii</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	4	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	-	13	VII-VIII
<i>Macrothylacia rubi</i> (Linnaeus, 1758)	1	-	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	8	V-VI
<i>Malacosoma castrensis</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Malacosoma neustria</i> (Linnaeus, 1758)	-	5	3	-	2	-	2	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	VI-VII
<i>Poecilocampa alpina</i> (Frey & Wullschlegel, 1874)	2	2	-	1	2	3	5	9	47	-	-	-	-	-	-	-	1	-	72	X-XI
<i>Poecilocampa populi</i> (Linnaeus, 1758)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	XI
<i>Trichiura crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	23	32	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	IX
ENDROMIDAE																				
<i>Endromis versicolora</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	-	2	2	1	-	15	IV
SATURNIIDAE																				
<i>Saturnia pyri</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V
BRAHMAEIDAE																				
<i>Lemonia taraxaci</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4	IX
SPHINGIDAE																				
<i>Hyles livornica</i> (Esper, 1779)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	VI
<i>Hyloicus pinastri</i> (Linnaeus, 1758)	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	V-VII
<i>Laothoe populi</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	VIII

<i>Macroglossum stellatarum</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	VIII
<i>Mimas tiliae</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	VI
DREPANIDAE																					
<i>Cymatophorina diluta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	X
<i>Tethea or</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	V, VII
<i>Thyatira batis</i> (Linnaeus, 1758)	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	V, VII
<i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)	30	45	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	V, VII-VIII, X
<i>Watsonalla cultraria</i> (Fabricius, 1775)	82	99	19	27	85	20	162	117	26	13	5	4	20	22	2	11	9	2	725	V-IX	
<i>Watsonalla uncinula</i> (Borkhausen, 1790)	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	V, VII-VIII, X
GEOMETRIDAE																					
<i>Abraxas grossulariata</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Adactylotis contaminaria</i> (Hübner, 1813)	5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	V, VII-VIII
<i>Agriopis aurantiaria</i> (Hübner, 1799)	10	1	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	1	1	1	-	1	-	22	X-XI	
<i>Alcis repandata</i> (Linnaeus, 1758)	84	134	66	13	40	17	28	35	24	4	14	6	13	16	3	6	6	12	521	VI-VIII	
<i>Aplocera plagiata</i> (Linnaeus, 1758)	2	1	2	-	13	4	2	19	7	2	9	4	25	23	15	1	4	2	135	V-VI, VIII-IX	
<i>Aplocera praeformata</i> (Hübner, 1826)	-	-	-	1	1	1	-	1	18	-	5	-	6	3	3	-	-	-	39	VI-VIII	
<i>Ascotis selenaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII	
<i>Asthenes albulata</i> (Hufnagel, 1767)	10	11	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	V-VIII	
<i>Biston betularia</i> (Linnaeus, 1758)	8	1	1	-	9	-	2	14	-	3	10	-	1	-	1	6	-	-	56	VI-VIII	
<i>Biston strataria</i> (Hufnagel, 1767)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	IV-V	
<i>Cabera pusaria</i> (Linnaeus, 1758)	40	39	23	-	2	-	-	1	3	-	-	1	8	2	-	10	3	3	135	V-VIII	
<i>Campaea honoraria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	V-VI, IX.X	
<i>Campaea margaritaria</i> (Linnaeus, 1761)	232	224	79	122	306	43	283	117	10	26	51	2	86	84	6	43	72	6	1792	V-X	
<i>Camptogramma bilineata</i> (Linnaeus, 1758)	17	15	2	3	2	1	-	-	-	1	4	-	1	1	-	2	4	1	54	VI-VIII	
<i>Celonoptera mirificaria</i> Lederer, 1862	-	8	2	1	13	1	3	18	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	VII-VIII	
<i>Charissa obscurata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	1	-	3	1	1	-	1	-	-	1	3	-	6	-	-	-	17	VII-VIII	
<i>Charissa variegata</i> (Duponchel, 1830)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VI	
<i>Charissa onustaria</i> (Herrich-Schäffer, 1852)	1	1	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	7	V-VI, VIII	
<i>Charissa glaucinaria</i> (Hübner, 1799)	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	-	2	7	1	-	-	-	15	VI-IX	
<i>Chesias capriata</i> Prout, 1904	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X	
<i>Chesias rufata</i> (Fabricius, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	IV	
<i>Chiasmia clathrata</i> (Linnaeus, 1758)	-	1	1	-	-	-	-	-	24	-	-	4	-	-	-	-	-	-	30	V-VI	

<i>Chloroclysta siterata</i> (Hufnagel, 1767)	6	8	1	-	2	1	-	-	-	-	4	2	-	2	-	-	-	-	26	V, X-XI
<i>Chloroclystis v-ata</i> (Haworth, 1809)	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	VII-VIII
<i>Cidaria fulvata</i> (Forster, 1771)	-	-	-	3	1	-	-	1	2	-	-	-	-	3	-	1	1	-	12	VI-VIII
<i>Cleora cinctaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V
<i>Cleorodes lichenaria</i> (Hufnagel, 1767)	3	1	-	5	7	1	13	7	-	19	12	2	55	28	4	18	7	-	182	VI-VIII
<i>Coenotephria ablutaria</i> (Boisduval, 1840)	2	6	6	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	17	IV-V
<i>Coenotephria antonii</i> Hausmann, 2011	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X
<i>Colostygia olivata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	VII-VIII
<i>Colostygia pectinataria</i> (Knoch, 1781)	2	5	3	5	1	1	8	3	3	-	3	1	17	12	3	-	8	1	76	VI-VIII
<i>Colotois pennaria</i> (Linnaeus, 1761)	19	18	17	3	-	-	1	-	-	2	-	3	1	1	1	2	2	1	71	X-XI
<i>Comibaena bajularia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	VI
<i>Cosmorhoe ocellata</i> (Linnaeus, 1758)	3	4	1	3	3	1	-	1	3	-	-	-	13	18	2	1	3	-	56	V-IX
<i>Crocallis elinguaris</i> (Linnaeus, 1758)	1	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1	-	-	1	13	VII-IX
<i>Cyclophora annularia</i> (Fabricius, 1775)	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	V, VII
<i>Cyclophora linearis</i> (Hübner, 1799)	33	50	4	21	59	3	52	18	4	19	23	1	55	79	4	6	26	1	458	V-IX
<i>Cyclophora porata</i> (Linnaeus, 1767)	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	VI-VII
<i>Cyclophora punctaria</i> (Linnaeus, 1758)	8	8	1	2	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	V, VII
<i>Cyclophora pupillaria</i> (Hübner, 1799)	6	2	-	-	10	-	-	5	-	-	1	1	1	4	-	-	1	1	32	VI-VIII
<i>Cyclophora ruficiliaris</i> (Herrich-Schäffer, 1855)	3	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	V, VII
<i>Cyclophora suppunctaria</i> (Zeller, 1847)	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	VII
<i>Dysstroma truncata</i> (Hufnagel, 1767)	9	7	1	7	5	3	16	4	3	1	1	1	4	11	-	1	3	-	77	V-X
<i>Ecliptopera silaceata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-	-	-	-	9	V-VIII
<i>Ectropis crepuscularia</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	VII-VIII
<i>Ennomos quercinaria</i> (Hufnagel, 1767)	-	8	-	6	22	1	4	12	1	3	17	-	57	39	1	39	42	3	255	VII-IX
<i>Epirrhoe alternata</i> (Müller, 1764)	-	3	-	7	5	2	1	1	4	-	2	-	7	9	1	4	2	-	48	V-VIII
<i>Epirrhoe galiata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	14	8	4	3	10	1	1	4	3	1	2	-	4	9	2	-	3	-	69	V-VIII, X
<i>Epirrita christyi</i> (Allen, 1906)	55	19	1	113	120	24	319	323	12	19	42	7	27	61	9	8	29	6	1194	X-XI
<i>Epirrita dilutata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	XI
<i>Erannis defoliaria</i> (Clerck, 1759)	5	1	3	11	10	1	19	5	1	-	2	-	2	3	-	-	-	-	63	X-XI
<i>Eumannia lepraria</i> (Rebel, 1909)	9	14	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	9	-	-	35	VII-VIII
<i>Euphyia frustata</i> (Treitschke, 1828)	5	3	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	VII-VIII
<i>Eupithecia alliaris</i> Staudinger, 1870	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	VI-VII

<i>Eupithecia centaureata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Eupithecia cocciferata</i> Millière, 1864	1	2	4	-	3	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	13	V
<i>Eupithecia distinctaria</i> Herrich-Schäffer, 1848	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	5	V-VI, VIII
<i>Eupithecia dodoneata</i> Guenée, 1857	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	V-VII
<i>Eupithecia gemellata</i> Herrich-Schäffer, 1861	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	4	-	1	1	-	-	1	-	12	VI-VII
<i>Eupithecia haworthiata</i> Doubleday, 1856	7	11	4	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	-	2	-	-	-	33	V-VII
<i>Eupithecia icterata</i> (de Villers, 1789)	3	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	11	VIII
<i>Eupithecia indigata</i> (Hübner, 1813)	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	V
<i>Eupithecia innotata</i> (Hufnagel, 1767)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	VI, VIII
<i>Eupithecia pauxillaria</i> Boisduval, 1840	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	VIII
<i>Eupithecia pimpinellata</i> (Hübner, 1813)	4	1	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	VII-VIII
<i>Eupithecia pusillata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	6	VIII
<i>Eupithecia pyreneata</i> Mabille, 1871	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	2	8	8	4	-	1	-	32	VI-VIII
<i>Eupithecia semigraphata</i> Bruand, 1850	6	5	5	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	2	1	1	1	-	25	VI-VIII
<i>Eupithecia subfuscata</i> (Haworth, 1809)	-	-	-	-	2	4	-	-	9	-	-	-	4	19	3	-	1	1	43	VI-VII
<i>Eupithecia tantillaria</i> Boisduval, 1840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Eupithecia vulgata</i> (Haworth, 1809)	1	1	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	1	-	1	-	1	18	V-VII
<i>Fagivorina arenaria</i> (Hufnagel, 1767)	68	61	11	14	77	1	45	57	3	8	42	1	49	65	2	17	29	-	550	V-VIII
<i>Gnophos furvata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	4	-	-	-	-	12	VII-VIII
<i>Gymnoscelis rufifasciata</i> (Haworth, 1809)	35	45	25	5	6	9	2	8	9	-	6	2	5	9	1	2	4	-	173	V-VIII
<i>Hemistola siciliana</i> Prout, 1935	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	VII-VIII
<i>Horisme radicularia</i> (La Harpe, 1855)	2	7	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	14	V-VIII
<i>Horisme tersata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	4	5	1	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	16	V-VIII
<i>Horisme vitalbata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Hydrelia flammeolaria</i> (Hufnagel, 1767)	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII
<i>Hydriomena sanfilensis</i> (Stauder, 1915)	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	-	13	13	5	50	V-VI
<i>Hylaea mediterranea</i> Sihvonen, Skou, Flamigni, Fiumi & Hausmann, 2014	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V
<i>Hypomecis punctinalis</i> (Scopoli, 1763)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	VI
<i>Idaea aversata</i> (Linnaeus, 1758)	178	178	-	23	46	4	14	21	1	2	17	1	17	22	-	6	12	2	544	VI-VIII
<i>Idaea degeneraria</i> (Hübner, 1799)	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	8	VI, VIII
<i>Idaea determinata</i> (Staudinger, 1876)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Idaea deversaria</i> (Herrich-Schäffer, 1847)	3	2	1	1	1	-	-	1	-	-	2	-	-	3	1	4	4	-	23	VI-VII

<i>Perconia strigillaria</i> (Hübner, 1787)	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	V	
<i>Peribatodes rhomboidaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	44	41	25	2	8	4	14	11	7	3	8	3	10	13	-	10	16	3	222	V-X
<i>Peribatodes secundaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	5	7	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	20	VI-VIII
<i>Perizoma bifaciata</i> (Haworth, 1809)	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VIII
<i>Perizoma juracolaria</i> (Wehrli, 1919)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Petrophora chlorosata</i> (Scopoli, 1763)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	V
<i>Pseudoterpna coronillaria</i> (Hübner, 1817)	17	16	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	69	VI-VII
<i>Puengelera capreolaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	4	14	VI, VIII-X
<i>Rhinoprora debiliata</i> (Hübner, 1817)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	VI
<i>Rhodometra sacraria</i> (Linnaeus, 1767)	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	8	VIII-X
<i>Rhodostrophia calabra</i> (Petagna, 1786)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VI
<i>Rhodostrophia vibicaria</i> (Clerck, 1759)	4	3	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	26	VI-VII
<i>Scopula imitaria</i> (Hübner, 1799)	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	VI-VIII
<i>Scopula marginepunctata</i> (Goeze, 1781)	1	5	14	1	-	-	-	-	-	3	-	-	2	6	3	-	-	2	37	V-X
<i>Scopula ornata</i> (Scopoli, 1763)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Scopula rubiginata</i> (Hufnagel, 1767)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	VIII
<i>Scopula submutata</i> (Treitschke, 1828)	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	VI-VII
<i>Scotopteryx angularia</i> (de Villers, 1789)	32	45	12	1	1	2	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	97	VII-IX
<i>Scotopteryx bipunctaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	5	2	-	13	-	-	1	24	VII-VIII
<i>Scotopteryx chenopodiata</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	2	-	2	-	-	-	11	VII-VIII
<i>Scotopteryx moeniata</i> (Scopoli, 1763)	-	3	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	VII-VIII
<i>Selenia lunularia</i> (Hübner, 1788)	32	35	9	3	13	-	17	31	2	8	27	1	27	33	1	8	13	3	263	V-VIII
<i>Selenia tetralunaria</i> (Hufnagel, 1767)	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	8	IV-VIII
<i>Selidosema brunnearia</i> (de Villers, 1789)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VIII
<i>Siona lineata</i> (Scopoli, 1763)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	VI
<i>Solitanea mariae</i> (Stauder, 1921)	10	9	4	-	2	-	3	-	-	-	2	2	38	14	1	12	26	3	126	V-VIII
<i>Tephronia sepiaria</i> (Hufnagel, 1767)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	VIII
<i>Thera britannica</i> (Turner, 1925)	-	-	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	1	3	-	1	15	5	31	V-VI, X
<i>Thera variata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	2	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	V-VII, X
<i>Thera vetustata</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	VI, X
<i>Thetidia smaragdaria</i> (Fabricius, 1787)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	VI-VII

<i>Chersotis rectangula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	3	4	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2	9	13	2	2	-	-	40	VI, VIII
<i>Chloantha hyperici</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	13	7	1	1	-	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	28	V, VII-VIII
<i>Conisania luteago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V
<i>Conistra erythrocephala</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	X-XI
<i>Conistra ragusae</i> (Failla-Tedaldi, 1890)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	5	-	2	12	30	X
<i>Conistra rubiginea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	11	7	-	3	2	1	3	2	-	3	4	4	6	11	12	1	2	2	74	IV-V, IX-XI
<i>Conistra rubiginosa</i> (Scopoli, 1763)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	XI
<i>Conistra torrida</i> (Lederer, 1857)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	4	X
<i>Conistra vaccinii</i> (Linnaeus, 1761)	14	16	7	-	-	1	-	-	2	4	19	2	7	13	6	4	6	6	107	IV-V, X-XI
<i>Cosmia trapezina</i> (Linnaeus, 1758)	141	220	24	3	281	12	99	87	1	8	28	1	28	59	1	22	25	-	1040	VI-VIII
<i>Craniophora ligustri</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	4	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	V-VI
<i>Cryphia algae</i> (Fabricius, 1775)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	VII
<i>Cryphia muralis</i> (Forster, 1771)	5	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	VII
<i>Cryphia raptricula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII
<i>Cucullia umbratica</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Dasypolia templi</i> (Thunberg, 1792)	2	1	4	-	-	2	-	-	2	14	14	31	3	10	11	-	2	3	99	X-XI
<i>Deltote pygarga</i> (Hufnagel, 1766)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Diachrysia chrysitis</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	3	1	2	-	-	-	-	9	VI-VII
<i>Diloba caeruleocephala</i> (Linnaeus, 1758)	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	2	9	XI
<i>Dryobota labecula</i> (Esper, 1788)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	X
<i>Dryobotodes carbonis</i> (Wagner, 1931)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	IX
<i>Dryobotodes eremita</i> (Fabricius, 1775)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X
<i>Dryobotodes monochroma</i> (Esper, 1790)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	IX
<i>Dryobotodes tenebrosa</i> (Esper, 1789)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	X
<i>Epilecta linogrisea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	VII-VIII
<i>Episema glaucina</i> (Esper, 1789)	-	-	1	2	-	8	-	-	9	-	-	8	3	2	4	-	-	2	39	VIII-IX
<i>Eremobia ochroleuca</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	VIII
<i>Eugnorisma depuncta</i> (Linnaeus, 1761)	4	3	1	1	7	-	-	5	-	3	3	2	12	6	4	5	6	-	62	VIII-IX
<i>Euplexia lucipara</i> (Linnaeus, 1758)	3	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	6	-	26	V-IX
<i>Euxoa cos</i> (Hübner, 1824)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	VIII-IX
<i>Euxoa nigricans</i> (Linnaeus, 1761)	3	6	1	2	1	1	2	-	-	-	-	1	11	9	-	3	1	-	41	VII-VIII
<i>Euxoa nigrofusca</i> (Esper, 1788)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	VIII-IX

<i>Hada plebeja</i> (Linnaeus, 1761)	-	1	-	11	3	4	1	-	-	1	4	-	24	16	7	-	1	-	73	V-VI
<i>Hadena albimacula</i> (Borkhausen, 1792)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	6	V-VI
<i>Hadena bicruris</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	VI
<i>Hadena compta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	2	-	-	-	12	VI-VII
<i>Hadena confusa</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	-	-	5	VI
<i>Hadena filigrana</i> (Esper, 1788)	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	6	V-VI
<i>Hadena luteocincta</i> (Rambur, 1834)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	VII-VIII
<i>Hadena magnolii</i> (Boisduval, 1829)	-	-	6	1	-	1	-	1	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	15	V-VI
<i>Hadena perplexa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V
<i>Hecatera bicolorata</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	VI, VIII
<i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner, 1808)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	VI, X
<i>Heliothis peltigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	V
<i>Hoplodrina ambigua</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	10	12	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	6	-	-	-	1	35	V-IX
<i>Hoplodrina blanda</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	6	-	-	-	-	24	VII-VIII
<i>Hoplodrina octogenaria</i> (Goeze, 1781)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	2	15	21	3	2	8	1	58	VI-VIII
<i>Hoplodrina respersa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	5	28	2	1	2	2	-	2	-	1	-	1	1	3	1	2	7	-	58	VI-VIII
<i>Hoplodrina superstes</i> (Ochsenheimer, 1816)	22	16	2	3	16	5	1	11	4	1	6	-	12	10	4	5	1	-	119	VI-VIII
<i>Ipimorpha subtusa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII
<i>Lacanobia oleracea</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	VI-VIII
<i>Lacanobia w-latinum</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V
<i>Clemathada calberlai</i> (Staudinger, 1883)	-	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	2	11	VI-VIII
<i>Leucania putrescens</i> (Hübner, 1824)	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VIII-IX
<i>Lithophane ornitopus</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	XI
<i>Lithophane socia</i> (Hufnagel, 1766)*	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	IV
<i>Litoligia literosa</i> (Haworth, 1809)	34	11	2	3	5	5	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	64	VI-VIII
<i>Luperina dumerilii</i> (Duponchel, 1826)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	IX
<i>Luperina rubella</i> (Duponchel, 1835)	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	4	1	-	-	11	VIII-IX
<i>Luperina testacea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VIII
<i>Macdunnoughia confusa</i> (Stephens, 1850)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Mesapamea secalella</i> Remm, 1983	12	8	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	26	VII-IX
<i>Mesapamea secalis</i> (Linnaeus, 1758)	39	21	6	2	2	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	75	VI-IX
<i>Mesoligia furuncula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	VII-VIII

<i>Mniotype solieri</i> (Boisduval, 1840)	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	VIII-IX
<i>Mythimna albipuncta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	5	13	2	1	1	2	-	-	1	-	-	-	2	2	1	-	-	30	V-IX	
<i>Mythimna congrua</i> (Hübner, 1817)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VI	
<i>Mythimna conigera</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	1	-	2	-	-	6	-	1	12	6	4	-	-	-	32	VII-VIII	
<i>Mythimna ferrago</i> (Fabricius, 1787)	132	72	15	2	9	2	1	1	3	2	2	3	19	9	3	8	-	283	VII-VIII	
<i>Mythimna l-album</i> (Linnaeus, 1767)	5	14	4	-	1	1	1	-	-	1	-	-	3	-	1	-	1	32	V-VII, IX	
<i>Mythimna loreyi</i> (Duponchel, 1827)	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VII	
<i>Mythimna riparia</i> (Rambur, 1829)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	VI	
<i>Mythimna sicula</i> (Treitschke, 1835)	7	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	24	V, VII-VIII	
<i>Mythimna unipuncta</i> (Haworth, 1809)	1	3	-	-	-	-	1	-	3	1	-	3	4	3	-	-	-	19	V-VII, IX	
<i>Mythimna vitellina</i> (Hübner, 1808)	1	1	-	-	1	-	-	-	7	1	1	2	-	-	1	-	-	15	V-VIII	
<i>Noctua comes</i> Hübner, 1813	6	4	-	-	2	-	-	1	-	4	3	2	2	1	-	11	1	38	VI-IX	
<i>Noctua fimbriata</i> (Schreber, 1759)	38	31	13	6	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	-	94	VII-VIII	
<i>Noctua interjecta</i> Hübner, 1803	7	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	VII	
<i>Noctua interposita</i> (Hübner, 1790)	6	8	7	9	5	2	8	4	-	1	5	1	4	-	-	3	-	63	VI-VIII	
<i>Noctua janthe</i> (Borkhausen, 1792)	20	11	1	4	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	VII-VIII	
<i>Noctua janthina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	52	38	13	2	-	-	-	1	1	-	-	3	-	1	-	2	1	114	VI-VIII	
<i>Noctua pronuba</i> Linnaeus, 1758	141	70	35	26	10	3	97	37	5	25	54	24	26	26	6	25	7	619	V-X	
<i>Noctua tirrenica</i> Biebinger, Speidel & Hanigk, 1983	31	19	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	1	59	VI-VIII	
<i>Ochropleura leucogaster</i> (Freyer, 1831)	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	4	2	-	2	16	V-VIII	
<i>Ochropleura musiva</i> (Hübner, 1803)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	VII-VIII	
<i>Ochropleura plecta</i> (Linnaeus, 1761)	-	7	1	2	2	-	2	-	2	-	1	7	-	2	1	-	-	27	V-VIII	
<i>Oligia latruncula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	VI	
<i>Oligia strigilis</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	1	23	-	1	-	1	-	3	1	1	2	-	3	-	36	VI-VII	
<i>Oligia versicolor</i> (Borkhausen, 1792)	-	2	1	5	22	4	5	3	2	-	-	4	4	15	-	4	8	79	VI-VIII	
<i>Orthosia cerasi</i> (Fabricius, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	26	3	2	4	-	1	4	54	IV	
<i>Orthosia gothica</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	1	-	2	2	-	11	IV-V	
<i>Orthosia incerta</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	3	7	IV	
<i>Pachetra sagittigera</i> (Hufnagel, 1766)	2	7	37	6	4	3	-	1	33	-	-	8	4	6	14	2	4	134	V-VI	
<i>Peridroma saucia</i> (Hübner, 1808)	4	2	-	-	2	-	2	5	1	-	15	2	1	4	-	1	2	41	V-VIII, X	
<i>Phlogophora meticulosa</i> (Linnaeus, 1758)	2	1	1	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	11	IV-VI, VIII	
<i>Polymixis rufocincta</i> (Geyer, 1828)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	4	X-XI	

<i>Polymixis serpentina</i> (Treitschke, 1825)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	IX
<i>Polyphaenis sericata</i> (Esper, 1787)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII
<i>Rhyacia lucipeta</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Rusina tristis</i> (Retzius, 1783)	6	1	1	1	-	-	-	-	3	-	-	3	1	6	1	-	3	5	31	VI-VIII
<i>Shargacucullia lychnitis</i> (Rambur, 1833)	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII
<i>Shargacucullia thapsiphaga</i> (Treitschke, 1826)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	4	V-VI
<i>Sideridis reticulata</i> (Goeze, 1781)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	VI
<i>Spodoptera exigua</i> (Hübner, 1808)	2	5	-	1	1	2	1	2	-	-	4	-	1	-	-	1	-	-	20	VII-X
<i>Spudaea rutililla</i> (Esper, 1791)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	3	-	7	IV
<i>Stilbia faillae</i> Püngeler, 1918	3	6	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	2	-	16	VIII-IX
<i>Thalpophila matura</i> (Hufnagel, 1766)	4	3	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	21	VIII
<i>Tholera decimalis</i> (Poda, 1761)	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	IX
<i>Tilacea sulphurago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	IX-X
<i>Tiliacea aurago</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	27	11	1	7	34	-	14	11	1	1	6	-	2	2	-	-	2	-	119	IX-X
<i>Tiliacea citrigo</i> (Linnaeus, 1758)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X
<i>Tiliacea cypreago</i> (Hampson, 1906)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	IX
<i>Trigonophora flammea</i> (Esper, 1785)	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	IX-X
<i>Xanthia icteritia</i> (Hufnagel, 1766)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	VIII-IX
<i>Xanthia togata</i> (Esper, 1788)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	IX-X
<i>Xestia ashworthii</i> (Doubleday, 1855)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Xestia baja</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	7	1	4	1	-	-	-	-	4	1	2	-	4	-	3	-	-	2	29	VIII
<i>Xestia castanea</i> (Esper, 1798)	9	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	18	IX
<i>Xestia c-nigrum</i> (Linnaeus, 1758)	7	22	2	-	2	1	3	3	1	-	-	4	6	2	1	1	1	-	56	V-VIII
<i>Xestia stigmatica</i> (Hübner, 1813)	3	2	-	1	7	-	1	1	1	-	1	-	5	2	-	2	4	-	30	VI, VIII-IX
<i>Xestia triangulum</i> (Hufnagel, 1766)	1	6	-	5	-	-	-	-	2	-	-	-	10	1	2	9	12	1	49	VI-VIII
<i>Xestia xanthographa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	4	VIII
<i>Yigoga nigrescens</i> (Hofner, 1888)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	2	1	-	1	-	12	VI-VIII
EREBIDAE																				
<i>Arctia caja</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4	VII-VIII
<i>Arctia villica</i> (Linnaeus, 1758)	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	V-VI
<i>Arctornis l-nigrum</i> (Müller, 1764)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VII
<i>Calliteara pudibunda</i> (Linnaeus, 1758)	11	12	4	7	15	3	36	35	4	23	20	5	13	20	4	41	11	2	266	V-VI

<i>Catocala conversa</i> (Esper, 1783)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VII
<i>Catocala dilecta</i> (Hübner, 1808)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VII
<i>Catocala nupta</i> (Linnaeus, 1767)	4	5	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	13	VI-VIII	
<i>Catocala nymphaea</i> (Esper, 1787)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VII	
<i>Catocala nymphagoga</i> (Esper, 1787)	183	62	4	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	254	VI-VIII	
<i>Catocala promissa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	VII	
<i>Catocala sponsa</i> (Linnaeus, 1767)	-	1	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	VII	
<i>Chelis maculosa</i> (Gerning, 1780)	-	-	-	1	1	10	-	1	10	-	-	6	1	1	17	-	-	1	49	VI-VIII
<i>Colocasia coryli</i> (Linnaeus, 1758)	45	14	6	13	40	3	39	58	9	27	44	4	44	35	7	91	41	9	529	IV-VIII
<i>Cybosia mesomella</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	VI	
<i>Diacrisia sannio</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	5	VI, VIII	
<i>Dysauxes ancilla</i> (Linnaeus, 1767)	2	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	VII-VIII	
<i>Dysauxes famula</i> (Freyer, 1836)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VIII	
<i>Dysgonia algira</i> (Linnaeus, 1767)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VIII	
<i>Eilema caniola</i> (Hübner, 1808)	53	119	86	-	1	-	1	1	2	1	-	1	1	4	3	4	2	-	279	V-IX
<i>Eilema complana</i> (Linnaeus, 1758)	15	26	64	-	4	7	-	-	16	-	1	3	3	4	2	2	-	1	148	V-VIII
<i>Eilema lurideola</i> (Zincken, 1817)	3293	5082	779	128	213	149	62	49	82	222	120	56	63	65	19	152	35	9	10578	VI-VIII
<i>Eilema pygmaeola</i> (Doubleday, 1847)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3	VIII	
<i>Eublemma ostrina</i> (Hübner, 1808)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	VIII	
<i>Eublemma purpurina</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	5	VI	
<i>Eublemma rosea</i> (Hübner, 1790)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VI	
<i>Euplagia quadripunctaria</i> (Poda, 1761)	16	27	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	51	VIII	
<i>Euproctis chrysorrhoea</i> (Linnaeus, 1758)	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	VII	
<i>Hypena lividalis</i> (Hübner, 1796)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VIII	
<i>Hypena obsitalis</i> (Hübner, 1813)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	V	
<i>Hypena proboscidalis</i> (Linnaeus, 1758)	13	12	1	4	7	2	7	8	2	-	1	3	18	22	2	11	8	6	127	V-X
<i>Hyphoraia testudinaria</i> (Fourcroy, 1785)	-	-	-	1	-	6	-	-	5	-	-	1	-	-	4	-	-	17	V-VI	
<i>Idia calvaria</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII	
<i>Lithosia quadra</i> (Linnaeus, 1758)	31	109	96	46	135	40	13	5	6	212	79	7	33	30	12	64	69	7	994	VII-VIII
<i>Lygephila cracca</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	8	VI-VIII	
<i>Lygephila procax</i> (Hübner, 1813)	3	37	5	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	50	V-IX	
<i>Lymantria monacha</i> (Linnaeus, 1758)	49	17	1	24	178	3	68	44	-	190	90	3	29	26	1	103	25	3	854	VII-VIII

<i>Minucia lunaris</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	V
<i>Nudaria mundana</i> (Linnaeus, 1761)	7	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	VII
<i>Ocneria rubea</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	VIII
<i>Odice suava</i> (Hübner, 1813)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Orgyia antiqua</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	VIII
<i>Paracolax tristalis</i> (Fabricius, 1794)	11	24	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	38	VII-VIII
<i>Phragmatobia fuliginosa</i> (Linnaeus, 1758)	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	6	-	-	-	9	VI, VIII
<i>Phytometra viridaria</i> (Clerck, 1759)	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	VII
<i>Scoliopteryx libatrix</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Watsonarctia deserta</i> (Bartel, 1902)	-	-	9	3	-	6	-	-	7	-	-	10	1	-	4	-	-	-	40	V-VI
NOLIDAE																				
<i>Meganola strigula</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	VI
<i>Nola chlamitulalis</i> (Hübner, 1813)	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	VII-VIII
<i>Nola confusalis</i> (Herrich-Schäffer, 1847)	6	5	4	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	19	V-VII
<i>Nola cucullatella</i> (Linnaeus, 1758)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Nycteola columbana</i> (Turner, 1925)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	VII
<i>Nycteola revayana</i> (Scopoli, 1772)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3	VI
Species	205	229	166	111	128	90	97	118	121	76	114	113	155	148	125	110	111	71	410	
Individuals	6361	8296	1966	919	2399	602	3491	1843	684	967	1004	460	1237	1335	480	943	775	194	33957	