

Vědecký název	IH	Habitus	Vývojová stadia a jiné	Poznámky
<i>Erynnis tages</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Lotus, Securigera, Cytisus
<i>Carcharodus alceae</i> (Esper, 1780)	III			Malvaceae
<i>Spialia sertorius</i> (Hoffmannsegg, 1804)	I			Sanguisorba minor
<i>Spialia orbifer</i> (Hübner, 1823)	II			Sanguisorba minor

<i>Pyrgus malvae</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	polyfág na bylinách
<i>Pyrgus armoricanus</i> (Oberthür, 1910)	I	 	Potentilla
<i>Pyrgus alveus</i> (Hübner, 1803)	II		Helianthemum nummularium
<i>Pyrgus trebevicensis</i> Warren, 1926	I	sporný status	

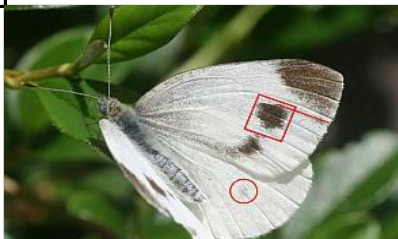
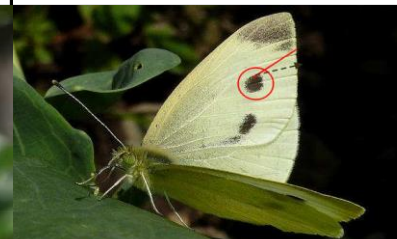
<i>Pyrgus serratulae</i> (Rambur, 1839)	I			Potentilla
<i>Pyrgus carthami</i> (Hübner, 1813)	II			Potentilla
<i>Heteropterus morpheus</i> (Pallas, 1771)	II			Calamagrostis canescens
<i>Carterocephalus palaemon</i> (Pallas, 1771)	III			Calamagrostis epigejos

<i>Thymelicus sylvestris</i> (Poda, 1761)	III			Gramineae
<i>Thymelicus lineola</i> (Ochsenheimer, 1808)	IV			Gramineae
<i>Thymelicus acteon</i> (Rottemburg, 1775)	II			Gramineae - Brachypodium pinnatum
<i>Hesperi comma</i> (Linnaeus, 1758)	III			Gramineae

<i>Ochloides sylvanus</i> (Esper, 1777)	IV			Gramineae
<i>Zerynthia polyxena</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I			Aristolochia clematitis
<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	I			Corydalis
<i>Iphiclus podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	III			ovocné dřeviny

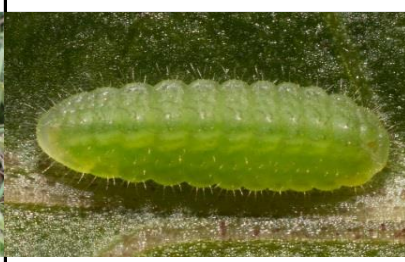
<i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	III	 	Apiaceae, <i>Dictamnus albus</i>
<i>Leptidea sinapis</i> (Linnaeus, 1758)	III	 	Viciaceae
<i>Leptidea juvernica</i> Williams, 1948	III		
<i>Leptidea morsei</i> (Fenton, 1881)	I ?		

<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Brassicaceae
<i>Aporia crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	III	 	Crataegus, ovocné stromy
<i>Pieris brassicae</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Brassicaceae
<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Brassicaceae

<i>Pieris napi</i> (Linnaeus, 1758)	IV			
<i>Pieris mannii</i> (Mayer, 1851)	III			vlevo P. mannii, vpravo P. rapae
<i>Pieris bryoniae</i> (Hübner, 1806)	I			horský druh - Biscutella laevigata, Dentaria atd.
<i>Pontia edusa</i> (Fabricius, 1777)	IV			Sisymbrium, Reseda lutea a další brukvovité

<i>Colias palaeno</i> (Linnaeus, 1761)	I	 	Vaccinium uliginosum
<i>Colias hyale</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Securigera varia, Medicago
<i>Colias alfacariensis</i> Ribbe, 1905	II	 	Securigera varia
<i>Colias myrmidone</i> (Esper, 1781)	I	 	Chamaecytisus ratisbonensis, Ch. supinus

<i>Colias croceus</i> (Fourcroy, 1785)	IV			Viciaceae
<i>Colias erate</i> (Esper, 1805)	IV			Viciaceae
<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Frangula alnus
<i>Hamearis lucina</i> (Linnaeus, 1758)	I			Primula veris

<i>Lycaena phlaeas</i> (Linnaeus, 1761)	IV			Rumex acetosella
<i>Lycaena dispar</i> (Haworth, 1803)	III			Rumex obtusifolius
<i>Lycaena virgaureae</i> (Linnaeus, 1758)	III			Rumex acetosa, R. thysiflorus
<i>Lycaena tityrus</i> (Poda, 1761)	III			Rumex acetosella

<i>Lycaena alciphron</i> (Rottemburg, 1775)	II			Rumex acetosa, R. acetosella
<i>Lycaena hippothoe</i> (Linnaeus, 1761)	I			Rumex acetosa, R. obtusifolius
<i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)	II			Prunus domestica, P. spinosa
<i>Favonius quercus</i> (Linnaeus, 1758)	III			Quercus

<i>Satyrium pruni</i> (Linnaeus, 1758)	II	 A brown butterfly with orange and white markings on its wings, resting on a piece of wood.	 A green caterpillar with a segmented body, crawling on a branch.	<i>Prunus spinosa</i>
<i>Satyrium w-album</i> (Knoch, 1782)	II	 A brown butterfly with orange and white markings on its wings, resting on a green leaf.	 A brown, segmented caterpillar with a fuzzy texture, resting on a green leaf.	<i>Ulmus</i>
<i>Satyrium spini</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I	 A brown butterfly with orange and white markings on its wings, resting on a pink flower.	 A green caterpillar with a segmented body, resting on a green leaf.	<i>Rhamnus cathartica</i>
<i>Satyrium ilicis</i> (Esper, 1779)	II	 A brown butterfly with orange and white markings on its wings, resting on a green leaf.	 A light-colored, segmented caterpillar with a fuzzy texture, resting on a green leaf.	<i>Quercus robur</i>

<i>Satyrium acaciae</i> (Fabricius, 1787)	II			Prunus spinosa
<i>Callophrys rubi</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Dorycnium, Genista, Empetrum, Vaccinium, Erica, Calluna atd.
<i>Lampides boeticus</i> (Linnaeus, 1767)	III ?			Lathyrus sylvestris
<i>Cupido minimus</i> (Fuessly, 1775)	II			Anthyllis vulnaria - květy, semena

<i>Cupido argiades</i> (Pallas, 1771)	III	 	Lathyrus, Trifolium
<i>Cupido decolorata</i> (Staudinger, 1886)	II	 	
<i>Cupido alcetas</i> (Hoffmansegg, 1804)	II	 	Medicago (lupulina)
<i>Cacyreus marshalli</i> Butler, 1898	IV	 	Pelargonium

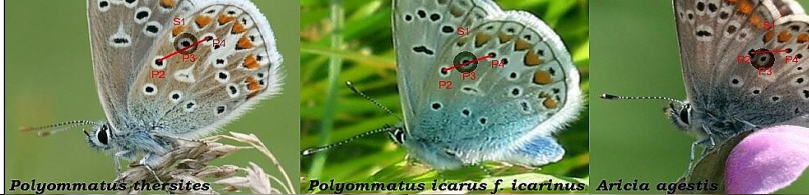
<i>Celastrina argiolus</i> (Linnaeus, 1758)	IV			polyfág
<i>Pseudophilotes baton</i> (Bergsträsser, 1779)	I			Thymus
<i>Pseudophilotes vicrama</i> (Moore, 1865)	II			
<i>Scolitantides orion</i> (Pallas, 1771)	I			Sedum

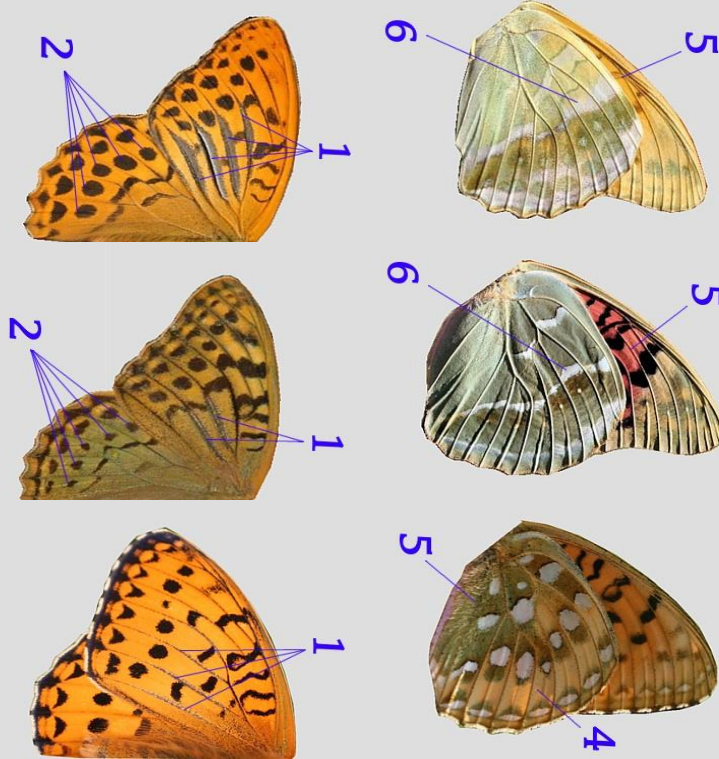
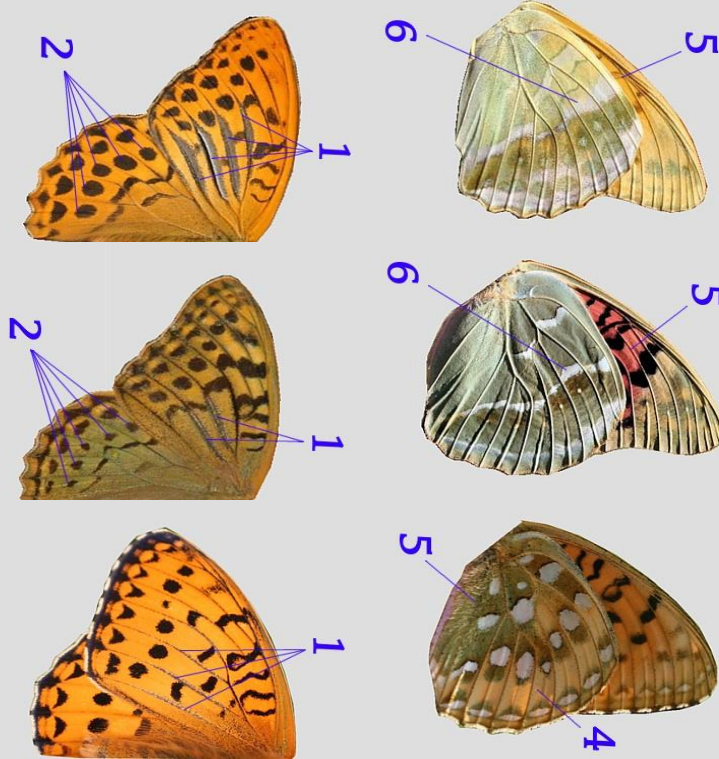
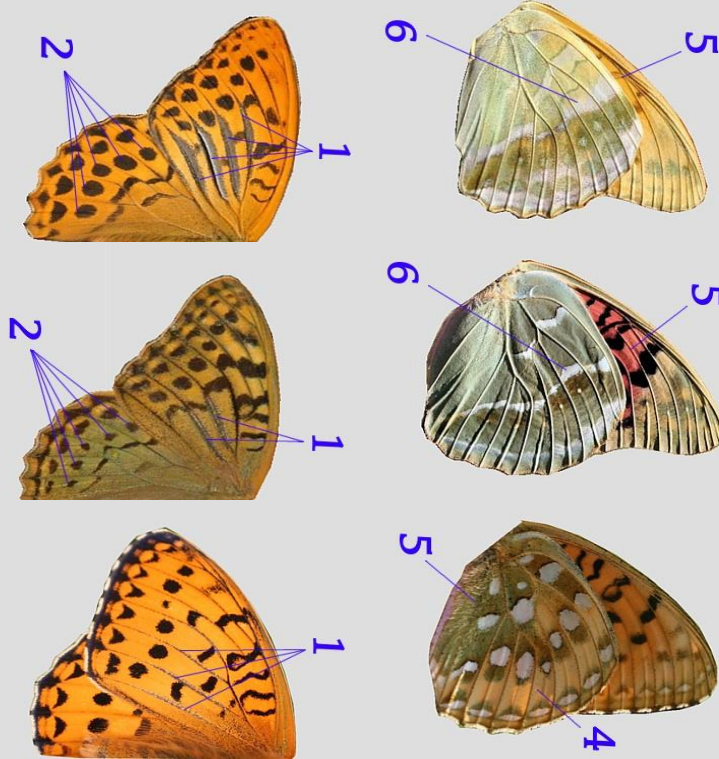
<i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	III			Genista tinctoria, Onobrychis
<i>Phengaris alcon</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I			Gentiana asclepiadea, G. pneumonanthe, G. crutiata
<i>Phengaris arion</i> (Linnaeus, 1758)	I			Thymus, Origanum
<i>Phengaris teleius</i> (Bergsträsser, 1779)	I			Sanguisorba officinalis

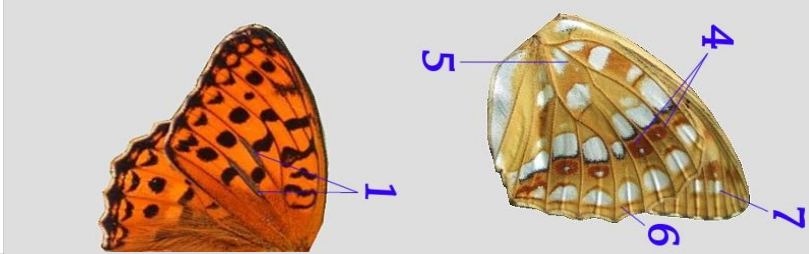
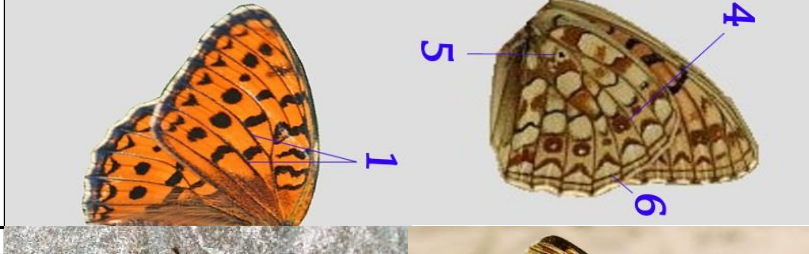
<i>Phengaris nausithous</i> (Bergsträsser, 1779)	II			
<i>Plebejus argus</i> (Linnaeus, 1758)	II			přední tibia s trnem
<i>Plebejus idas</i> (Linnaeus, 1761)	III			přední tibia bez trnu
<i>Plebejus argyrogynon</i> (Bergsträsser, 1779)	III			přední tibia bez trnu

<i>Plebejus optilete</i> (Knoch, 1781)	I			Vaccinium uliginosum
<i>Aricia agestis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III			Helianthemum nummularium
<i>Aricia artaxerxes</i> (Fabricius, 1793)	I		 Heiner Ziegler	Helianthemum nummularium
<i>Aricia eumedon</i> (Esper, 1780)	II			Geranium palustre, G. pratense

<i>Cyaniris semiargus</i> (Rotemburg, 1775)	II		<i>Trifolium pratense</i>
<i>Polyommatus damon</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	I		<i>Onobrychis</i>
<i>Polyommatus dorylas</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	I		
<i>Polyommatus amandus</i> (Schneider, 1792)	III		<i>Vicia</i>

			
<i>Polyommatus thersites</i> (Cantener, 1834)	II		Onobrychis
<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	IV		
<i>Polyommatus coridon</i> (Poda, 1761)	II		Securigera varia
<i>Polyommatus bellargus</i> (Rottemburg, 1775)	I		Securigera varia

<i>Polyommatus daphnis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I		<i>Securigera varia</i>
<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	III		<i>Viola</i>
<i>Argynnis pandora</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV		<i>Viola</i>
<i>Argynnis aglaja</i> (Linnaeus, 1758)	III		<i>Viola</i>

<i>Argynnis adippe</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II		
<i>Argynnis niobe</i> (Linnaeus, 1758)	II		Viola
<i>Issoria lathonia</i> (Linnaeus, 1758)	IV		Viola
<i>Brenthis daphne</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II		Rubus fruticosus

<i>Brenthis hecate</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I			Rubus, Spiraea, Filipendula ulmaria
<i>Brenthis ino</i> (Rottemburg, 1775)	II			Filipendula ulmaria, Sanguisorba officinalis
<i>Boloria selene</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III			Viola palustris, V. riviniana
<i>Boloria euphrosyne</i> (Linnaeus, 1758)	II			Viola riviniana, V. hirta

<i>Boloria dia</i> (Linnaeus, 1767)	II		Viola
<i>Boloria aquilonaris</i> (Stichel, 1908)	I		Oxycoccus palustris
<i>Boloria eunomia</i> (Esper, 1799)	I		Polygonum bistorta
<i>Nymphalis polychloros</i> (Linnaeus, 1758)	III		Salix caprea, S. cinerea, S. purpurea, Prunus cerasifera, Crataegus, Populus tremula

<i>Nymphalis xanthomelas</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III			Salix, Ulmus
<i>Nymphalis antiopa</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Betula, Salix, Populus tremula
<i>Inachis io</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Urtica dioica
<i>Aglais urticae</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Urtica dioica

<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Urtica dioica, Parietaria
<i>Vanessa cardui</i> (Linnaeus, 1758)	IV			složnokvěté
<i>Polygonia c-album</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Ulmus, Humulus, Salix caprea, Urtica dioica
<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)	III			Urtica dioica

<i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	III		Salix caprea
<i>Apatura ilia</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III		Salix fragilis, Populus tremula
<i>Limenitis populi</i> (Linnaeus, 1758)	II		Populus tremula
<i>Limenitis camilla</i> (Linnaeus, 1764)	I		Lonicera

<i>Neptis rivularis</i> (Scopoli, 1763)	I		Spiraea salicifolia
<i>Melitaea cinxia</i> (Linnaeus, 1758)	II		Veronica, Plantago, Linaria
<i>Melitaea phoebe</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I		Centaurea, Cirsium
<i>Melitaea didyma</i> (Esper, 1779)	II		Plantago lanceolata, Stachys recta

<i>Melitaea diamina</i> (Lang, 1789)	I			Valeriana dioica
<i>Melitaea athalia</i> (Rottemburg, 1775)	IV			Valeriana officinalis, Plantago lanceolata, Melampyrum, Knautia arvensis atd.
<i>Melitaea britomartis</i> Assmann, 1847	II			Veronica teucrium, V. longifolia
<i>Melitaea aurelia</i> Nickerl, 1850	II			Plantago media

<i>Euphydryas maturna</i> (Linnaeus, 1758)	II			Fraxinus, Plantago, Viola, Salix, Lonicera
<i>Euphydryas aurinia</i> (Rottemburg, 1775)	I			Succisa pratensis
<i>Pararge aegeria</i> (Linnaeus, 1758)	IV			
<i>Lasionommata megera</i> (Linnaeus, 1767)	IV			

<i>Lasiommata maera</i> (Linnaeus, 1758)	III			
<i>Lasiommata petropolitana</i> (Fabricius, 1787)	II ?			
<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	I			
<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	IV			

<i>Coenonympha tullia</i> (Müller, 1764)	I			
<i>Coenonympha arcania</i> (Linnaeus, 1761)	III			
<i>Coenonympha glycerion</i> (Borkhausen, 1788)	III			
<i>Aphantopus hyperantus</i> (Linnaeus, 1758)	IV			

<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	IV	A butterfly with brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a pink flower.	A butterfly with brown wings and orange-yellow patches on the forewings, resting on a light-colored rock.	
<i>Hyponephele lycaon</i> (Kühn, 1774)	I	A butterfly with brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a green leaf.	A butterfly with brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a purple flower.	Festuca ovina...
<i>Erebia ligea</i> (Linnaeus, 1758)	II	A butterfly with dark brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a green fern leaf.	A butterfly with dark brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a purple flower.	A caterpillar with brown and tan stripes, resting on a blade of grass.
<i>Erebia euryale</i> (Esper, 1805)	II	A butterfly with dark brown wings and orange-yellow patches on the forewings, resting on the ground.	A butterfly with dark brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a green plant.	A butterfly with dark brown wings and orange-yellow patches on the forewings, perched on a purple flower.

<i>Erebia epiphron</i> (Knoch, 1783)	II			
<i>Erebia sudetica</i> Staudinger, 1861	I			
<i>Erebia aethiops</i> (Esper, 1777)	III			
<i>Erebia medusa</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III			

<i>Melanargia galathea</i> (Linnaeus, 1758)	IV			
<i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	II			
<i>Hipparchia fagi</i> (Scopoli, 1763)	II			
<i>Hipparchia hermione</i> (Linnaeus, 1764)	II			

<i>Hipparchia semele</i> (Linnaeus, 1758)	II		
<i>Arethusana arethusa</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	I		
<i>Brintesia circe</i> (Fabricius, 1775)	II		
<i>Chazara briseis</i> (Linnaeus, 1764)	II		

<i>Aphomia sociella</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 35 mm		hnízda čmeláků
<i>Aphomia cephalonica</i> (Stainton, 1866)	III			duché plody, ovoce
<i>Aphomia zelleri</i> Joannis, 1932	III	 23 mm		rostlinné zbytky
<i>Aphomia foedella</i> Zeller, 1839	?			

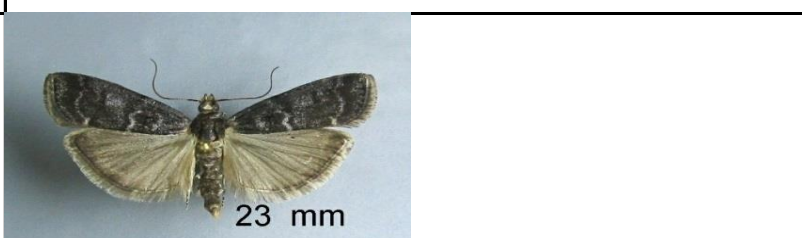
<i>Lamoria anella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 22 mm		
<i>Achroia grisella</i> (Fabricius, 1794)	III			ve včelích úlech
<i>Galleria mellonella</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 33 mm		ve včelích úlech
<i>Synaphe bombycalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I ?			

<i>Synaphe antennalis</i> (Fabricius, 1794)	II ?		
<i>Synaphe punctalis</i> (Fabricius, 1775)	IV		rostlinné zbytky
<i>Pyralis farinalis</i> (Linnaeus, 1758)	IV		obiloviny ve stavbách
<i>Pyralis regalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II		

<i>Pyralis perversalis</i> (Herrich-Schäffer, 1857)	II			
<i>Aglossa pinguinalis</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 32 mm		polyfág na organickém odpadu v interiéru
<i>Aglossa caprealis</i> (Hübner, 1809)	IV			polyfág na organickém odpadu v interiéru
<i>Aglossa signicostalis</i> Staudinger, 1871	I			

<i>Stemmatophora brunnealis</i> (Treitschke, 1829)	I	 18 mm		
<i>Hypsopygia costalis</i> (Fabricius, 1775)	IV			Listový opad, zbytky rostlinné
<i>Hypsopygia rubidalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 20,5 mm		
<i>Hypsopygia glaucinalis</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 24 mm		Rostlinný odpad

<i>Endotricha flammealis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV			Rostlinný opad především v doubravách, ale i jinde
<i>Endotricha kuznetzovi</i> Whalley, 1963	III ?	Podivný to údaj (Sitek 2015)		
<i>Cryptoblabes bistriga</i> (Haworth, 1811)	III	 18 mm		Betula, Alnus, mezi listy
<i>Trachonitis cristella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 23 mm		Betula, Prunus spinosa, Euonymus - mezi listy v lehkém záředku

<i>Salebriopsis albicilla</i> (Herrich-Schäffer, 1849)	III		Tilia, Salix - mezi listy
<i>Elegia similella</i> (Zincken, 1818)	II		Quercus - v malých společenstvích mezi listy
<i>Elegia atrifasciella</i> Ragonot, 1887	II		
<i>Ortholepis betulae</i> (Goeze, 1778)	III		Betula - přehnutý okraj nebo mezi více listy, kde se i kuklí

<i>Pyla fusca</i> (Haworth, 1811)	III	 26 mm	Betula, Vaccinium myrtillus, Salix caprea, Calluna - mezi listy sepředenými s větvičkou
<i>Delplanqueia dilutella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II ?		Thymus spp.
<i>Delplanqueia inscriptella</i> (Duponchel, 1836)	II ?		
<i>Pempeliella ornatella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 23 mm	Thymus - v trubce na zemi

<i>Catastia marginea</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 	
<i>Sciota fumella</i> (Eversmann, 1844)	?	 22,5 mm	
<i>Sciota rhenella</i> (Zincken, 1818)	II	 25 mm	 Populus spp. - mezi sepředenými listy
<i>Sciota hostilis</i> (Stephens, 1834)	II	 22 mm	 Populus spp. - mezi sepředenými listy

<i>Sciota adelphella</i> (Fischer von Röslerstamm, 1836)	II	 	Salix alba, S. fragilis, méně Populus
<i>Selagia argyrella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 27 mm	Calluna - v dlouhých pískem pokrytých hedvábných trubkách, evidentně také na jiných rostlinách
<i>Selagia spadicella</i> (Hübner, 1796)	IV	 	Calluna - v dlouhých pískem pokrytých hedvábných trubkách, evidentně také na jiných rostlinách
<i>Etiella zinckenella</i> (Treitschke, 1832)	IV		Viciaceae - v luscích

<i>Oncocera semirubella</i> (Scopoli, 1763)	IV	 29mm 	Lotus corniculatus - mezi sepředenými listy
<i>Laodamia faecella</i> (Zeller, 1839)	?	 25 mm	
<i>Pempelia palumbella</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	III	 21,5 mm	Calluna - trubka mezi listy a větvičkami
<i>Pempelia compositella</i> (Treitschke, 1835)	I	 18,5 mm 	

<i>Uncinus obductella</i> (Zeller, 1839)	II	 23 mm		Origanum, Clinopodium, Mentha, Satureja - nakousnutý povadlý terminál
<i>Rhodophaea formosa</i> (Haworth, 1811)	III	 18 mm		Vaccinium, Calluna, Betula
<i>Dioryctria abietella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV			Picea abies - šišky, mezi šupinkami trus
<i>Dioryctria simplicella</i> Heinemann, 1863	II			Pinus sylvestris - v hálkách po Retinia resinella, ale také v koncových pupenech

<i>Dioryctria schuetzeella</i> Fuchs, 1899	III		Picea abies - na nejmladších ještě rostoucích výhonech mezi jehlicemi
<i>Dioryctria sylvestrella</i> (Ratzeburg, 1840)	II		Pinus sylvestris, P. strobus, P. maritima - v zelené kůře, v místech napadení roní pryskyřici, často v místech napadení houbou
<i>Phycita roborella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV		Quercus, mezi listy ve vypředené chodbičce, prý také Malus, Pyrus
<i>Phycita meliella</i> (Mann, 1864)	I		

<i>Hypochalcia ahenella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV		snad Helianthemum, Artemisia campestris v trubkovitém záředku, nepravděpodobné jsou informace, že žije mezi listy osiky, vrb, topolů, když jde o stepní druh
<i>Hypochalcia lignella</i> (Hübner, 1796)	I		Bupleurum falcatum - v trubkovitém záředku na kořenu
<i>Hypochalcia decorella</i> (Hübner, 1817)	II ?		
<i>Epischnia prodromella</i> (Hübner, 1796)	II		Centaurea jacea - v jemném předivu mezi listy při zemi, více housenek společně, odnášeji si kousky listů do přediva, v němž se čile pohybují ve vypředených chodbičkách (Vá)

<i>Nephopterix angustella</i> (Hübner, 1796)	III	 19 mm 	Euonymus - v plodech
<i>Acrobasis dulcella</i> (Zeller, 1848)	I ?		
<i>Acrobasis repandana</i> (Fabricius, 1798)	IV		Quercus - jednotlivě na nižších větvích nižších stromů, v listovém zářídku
<i>Acrobasis tumidana</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II		Quercus - žije jako A. consociella, ale preferuje stromy, zatímco A. consociella keře

<i>Acrobasis marmoreea</i> (Haworth, 1811)	II			Prunus spinosa - v trubce z trusu, do něhož jsou zapředeny lístky a větvičky
<i>Acrobasis advenella</i> (Zincken, 1818)	IV			Sorbus aucuparia a jiné ovocné dřeviny - Maloidea
<i>Acrobasis legatea</i> (Haworth, 1811)	II			Rhamnus - mezi listy terminálu
<i>Acrobasis suavella</i> (Zincken, 1818)	III			Prunus spinosa - v trubce z trusu, do něhož jsou zapředeny lístky a větvičky - jako A. marmoreea

<i>Acrobasis sodalella</i> Zeller, 1848	I			Quercus - keře, mezi sepředenými listy
<i>Acrobasis consociella</i> (Hübner, 1813)	IV			Quercus - keře, mezi sepředenými listy, pospolitě
<i>Acrobasis fallouella</i> (Ragonot, 1871)	I ?			dříve <i>A. glaucella</i>
<i>Acrobasis obtusella</i> (Hübner, 1796)	III			<i>Pyrus communis</i>

<i>Acrobasis dulcella</i> (Zeller, 1848)	I ?	 17 mm		
<i>Apomyelois bistriatella</i> (Hulst, 1887)	II	 19 mm		Podobná je <i>Glyptoteles leucocrinella</i>
<i>Apomyelois ceratoniae</i> (Zeller, 1839)	IV	 22 mm		Jižní ovoce
<i>Glyptoteles leucocrinella</i> Zeller, 1848	II	 17 mm		V choroších

<i>Episcythrastis tetricella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 22,5 mm 	
<i>Eurhodope rosella</i> (Scopoli, 1763)	II		Scabiosa - květenství a plodenství v srpnu - září
<i>Eurhodope cirrigerella</i> (Zincken, 1818)	II	 18 mm	Knautia arvensis - v plodenství, napadená semena se uvolňují z řady, čímž na sebe upozorní. Housenka zde přezimuje.
<i>Myelois circumvoluta</i> (Fourcroy, 1785)	III		Cirsium, Carduus - v lodyze

<i>Isauria dilucidella</i> (Duponchel, 1836)	II		zřejmě různé druhy vikvovitých, <i>Lotus corniculatus</i> . Já choval na <i>Astragalus excapus</i> (Stroupoč). Housenky hromadně v předivu připojeném ke kořenovému krčku, v předivu četné vypředené chodbičky, v nichž se housenky čile pohybují, žerou listy. Kuklí se v předivu.
<i>Gymnancyla canella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II		 Salsola kali, <i>Salicornia</i> - v předivu
<i>Gymnancyla hornigii</i> (Lederer, 1853)	IV		 Atriplex - mezi nažkami
<i>Zophodia grossulariella</i> (Zincken, 1818)	III		 Ribes nigrum, <i>R. rubrum</i> , <i>R. grossularia</i>

<i>Eccopisa effractella</i> Zeller, 1848	IV		Dle Slamky mezi listy opadavých listnáčů.
<i>Assara terebrella</i> (Zincken, 1818)	III		Picea abies - ve zpola rozpadlých šiškách
<i>Euzophera pinguis</i> (Haworth, 1811)	III		Fraxinus - ve zdravé borce, dvakrát přezimuje
<i>Euzophera bigella</i> (Zeller, 1848)	III		Snadno k záměně s G. leucocrinella

<i>Euzophera cinerosella</i> (Zeller, 1839)	I	 	Artemisia absinthium - kořenový krček - pod kůrou
<i>Euzophera fuliginosella</i> (Heinemann, 1865)	II		
<i>Euzopherodes charlottae</i> (Rebel, 1914)	I		
<i>Nyctegretis lineana</i> (Scopoli, 1786)	III		Artemisia campestris - v předivu při zemi mezi lodyhami, snad také Sarothamnus, Ononis

<i>Nyctegretis triangulella</i> Ragonot, 1901	III ?	 16 mm		Vnější příčka vyhnuta ven
<i>Ancylosis cinnamomella</i> (Duponchel, 1836)	III	 29 mm		Globularia?, Sedum acre
<i>Ancylosis sareptella</i> (Herrich-Schäffer, 1860)	?			
<i>Ancylosis oblitella</i> (Zeller, 1848)	II	 17 mm	 20 mm	

<i>Homoeosoma sinuella</i> (Fabricius, 1794)	II	 15mm 	Plantago lanceolata, více housenek pohromadě, tamtéž kokon
<i>Homoeosoma inustella</i> Ragonot, 1884	?		
<i>Homoeosoma nebulella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 26 mm 	Cirsium, Carduus - kvetenství
<i>Homoeosoma nimbella</i> (Duponchel, 1836)	III	 21 mm	Ve květech a semenech Hieracium umbellatum, Solidago, Carlina, Carduus nutans, Aster linosyris.

<i>Phycitodes binaevella</i> (Hübner, 1813)	III	 22 mm	V květenstvích Cirsium tuberosum, Carduus acanthoides, Aster linosyris, Tanacetum vulgare, Artemisia vulgaris
<i>Phycitodes saxicola</i> (Vaughan, 1870)	II	 15,5 mm	Tanacetum vulgare - nápadné západky v květenstvích tmavě hnědé s trusem (Vá)
<i>Phycitodes inquinatella</i> (Ragonot, 1887)	II ?	 17,5 mm	
<i>Phycitodes albatella</i> (Ragonot, 1887)	III	 17 mm	 Senecio jacobaea, Solidago virgaurea, Crepis biennis, Sonchus arvensis - v plodenstvích

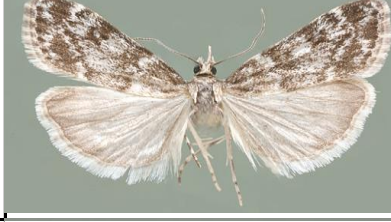
<i>Phycitodes maritimus</i> (Tengström, 1848)	II	 18 mm		Senecio, Artemisia, Achillea - plodenství
<i>Vitula biviella</i> (Zeller, 1848)	I	 (m) 15 mm		
<i>Plodia interpunctella</i> (Hübner, 1813)	IV			skladistič
<i>Ephestia kuehniella</i> Zeller, 1879	IV	 18 mm		skladistič mouky, obilovin

<i>Ephestia elutella</i> (Hübner, 1796)	IV	 (w) 17 mm		suchý chleba, suché ovoce atd.
<i>Ephestia woodiella</i> Richards et Thompson, 1932	IV ?	 17 mm		
<i>Cadra calidella</i> (Guenée, 1845)	III	 19 mm		jižní ovoce
<i>Cadra cautella</i> (Walker, 1863)	IV	 16 mm		

<i>Cadra furcatella</i> (Herrich-Schäffer, 1849)	III	 18,5 mm		
<i>Cadra figulilella</i> (Gregson, 1871)	IV	 15 mm		suché ovoce
<i>Anerastia lotella</i> (Hübner, 1813)	II	 27 mm		Trávy - v trubkovitém zářeďku z písku a trusu
<i>Hypsotropa unipunctella</i> Ragonot, 1888	II ?	 16mm		?

				
<i>Ematheudes punctellus</i> (Treitschke, 1833)	II ?		?	
<i>Cholius luteolaris</i> (Scopoli, 1772)	?			
<i>Scoparia subfuscata</i> Haworth, 1811	III			syn.: cembrae
<i>Scoparia basistigalis</i> Knaggs, 1866	IV		19 mm	

				
<i>Scoparia ambigualis</i> (Treitschke, 1829)	IV			mechy
				
<i>Scoparia ancipitella</i> (La Harpe, 1855)	III			
				
<i>Scoparia pyralella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV			
				
<i>Scoparia ingratella</i> (Zeller, 1846)	?			

<i>Gesneria centuriella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II			
<i>Eudonia lacustrata</i> (Panzer, 1804)	IV			mechy
<i>Eudonia pallida</i> (Curtis, 1827)	III			mechy na kmenech u vodních toků - ve vlhku (<i>Salix cinerea</i>)
<i>Eudonia petrophila</i> (Standfuss, 1848)	II			18 mm

<i>Eudonia murana</i> (Curtis, 1827)	II	 	
<i>Eudonia truncicolella</i> (Stainton, 1849)	IV	 (w) 22 mm	 mechy
<i>Eudonia laetella</i> (Zeller, 1846)	II ?	 18,5 mm	
<i>Eudonia sudetica</i> (Zeller, 1839)	II		

				
<i>Eudonia mercurella</i> (Linnaeus, 1758)	IV			mechy
<i>Heliothela wulfeniana</i> (Scopoli, 1763)	III			Mentha (Schutze), Viola arvensis, V. tricolor - v lodyze
<i>Euchromius ocelllea</i> (Haworth, 1811)	IV			
<i>Chilo phragmitella</i> (Hübner, 1810)	II			Phragmites - stébla rostoucí ve vodě, snadno se odlamují, tam se kuklí

<i>Friedlanderia cicatricella</i> (Hübner, 1824)	I		Schoenoplectus lacustris - žloutnoucí lodyhy
<i>Calamotropha paludella</i> (Hübner, 1824)	II		Typha latifolia
<i>Calamotropha aureliellus</i> (Fischer von Röslerstamm, 1841)	II ?		?
<i>Chrysoteuchia culmella</i> (Linnaeus, 1758)	IV		

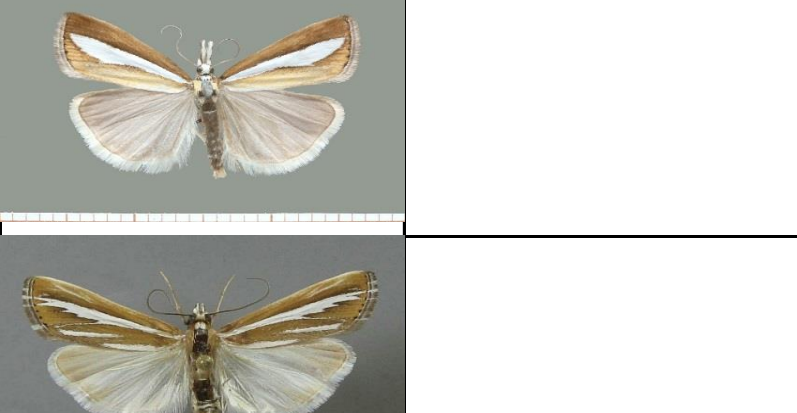
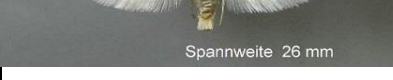
<i>Crambus pascuella</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 26 mm		
<i>Crambus silvella</i> (Hübner, 1813)	III	 22 mm		
<i>Crambus uliginosellus</i> Zeller, 1850	II	 19.5 mm		
<i>Crambus ericella</i> (Hübner, 1813)	II			

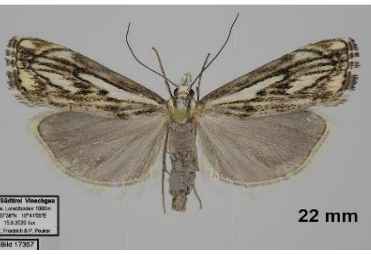
<i>Crambus alienellus</i> (Germar et Kaulfuss, 1817)	?	 21 mm		
<i>Crambus heringiellus</i> Herrich-Schäffer, 1848	I	 23 mm		
<i>Crambus pratella</i> (Linnaeus, 1758)	III	 23 mm		
<i>Crambus lathoniellus</i> (Zincken, 1817)	IV	 23 mm		
			<i>Rhynchospora alba?</i>	

				
<i>Crambus hamella</i> (Thunberg, 1788)	II			
	III			
<i>Crambus perlella</i> (Scopoli, 1763)				
	II	 Spannweite 28 mm	 Spannweite 26 mm	<i>Corynephorus canescens</i>
<i>Agriphila deliella</i> (Hübner, 1813)				
	IV		 (m) <i>Agriphila tristella</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)	
<i>Agriphila tristella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)				

<i>Agriphila inquinatella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 	
<i>Agriphila selasella</i> (Hübner, 1813)	II	 (w) Agriphila selasella (HÜBNER, 1813)	Čelo bez kónického hrotu.
<i>Agriphila straminella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV		
<i>Agriphila poliellus</i> (Treitschke, 1832)	II	 Spannweite 23 mm	 Spannweite 19 mm 

			
<i>Agriphila tolli</i> Bleszyński, 1952	?		
<i>Agriphila geniculea</i> (Haworth, 1811)	III		
<i>Catoptria permutterellus</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	III		
<i>Catoptria osthelderi</i> (de Lattin, 1950)	II		

<i>Catoptria mytilella</i> (Hübner, 1805)	II ?		
<i>Catoptria pinella</i> (Linnaeus, 1758)	III		
<i>Catoptria margaritella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II ?		mechy
<i>Catoptria fulgidella</i> (Hübner, 1813)	II		písčité biotopy

<i>Catoptria maculalis</i> (Zetterstedt, 1840)	II ?			
<i>Catoptria falsella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV		 22 mm	
<i>Catoptria confusellus</i> (Staudinger, 1882)	II	 20.5 mm		
<i>Catoptria verellus</i> (Zincken, 1817)	II	 18 mm		

<i>Catoptria petrificella</i> (Hübner, 1796)	?			
<i>Catoptria lythargyrella</i> (Hübner, 1796)	II			
<i>Xanthocrambus saxonellus</i> (Zincken, 1821)	II ?			
<i>Xanthocrambus lucellus</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	I ?		 27 mm	pro srovnání <i>Crambus lathonellus</i>

<i>Chrysocramboides craterella</i> (Scopoli, 1763)	II			
<i>Thisanotia chrysonuchella</i> (Scopoli, 1763)	III	 	mechy	
<i>Pediasia fascelinella</i> (Hübner, 1813)	II	 25 mm		na kořenech trav (kostřav na písčitých stanovištích)
<i>Pediasia luteella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	  24,5 mm		kořeny trav, suchá stanoviště včetně druhotních stanovišť

<i>Pediasia truncatellus</i> (Zetterstedt, 1840)	II			
				Šumava
<i>Pediasia contaminella</i> (Hübner, 1796)	III			
<i>Pediasia aridella</i> (Thunberg, 1788)	II			snadno zaměnitelná s P. contaminella
<i>Platytes cerussella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV			

				
<i>Platytes alpinella</i> (Hübner, 1813)	III			
<i>Ancylolomia palpella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II			
<i>Talis quercella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II ?			
<i>Schoenobius gigantella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I			Phragmites - ve stéblech, které nakonec uzavřou a s opadnutým stéblem se nechají unášet na hladině k čerstvé stravě.

<i>Donacaula forficella</i> (Thunberg, 1794)	II		Glyceria fluitans, asi Glyceria spp., také Carex, bionomie jako u předchozího
<i>Donacaula mucronella</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	III		Carex - kořen
<i>Scirpophaga praelata</i> (Scopoli, 1763)	II		Schoenoplectus lacustris - ve stéblech a kořenech, pod vodou, výletový otvor nad vodou
<i>Elophila nymphaeata</i> (Linnaeus, 1758)	III		Potamogeton natans - minuje, později mezi dvěma listovými úkrojky, pluje po hladině a nechává se unášet větrem

<i>Elophila manilensis</i> (Hampson, 1917)	IV		zavlečený druh, skleníky, žije podobně jako <i>E. nymphaeata</i> na vodních rostlinách
<i>Elophila diffusalis</i> (Snellen, 1882)	IV		zavlečený druh, skleníky, žije podobně jako <i>E. nymphaeata</i> na vodních rostlinách
<i>Acentria ephemerala</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III		Potamogeton spp. atd.
<i>Cataclysta lemnata</i> (Linnaeus, 1758)	III		Na hladině plovoucí vodní rostliny - Lemna, Potamogeton, Nymphaea atd.

<i>Parapoynx stratiotata</i> (Linnaeus, 1758)	II		Ponořené a plovoucí rostliny
<i>Parapoynx nivalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II ?		neznámo
<i>Parapoynx diminutalis</i> Snellen, 1880	IV		vodní rostlinky, zavlečený druh
<i>Nymphula nitidulata</i> (Hufnagel, 1767)	II		Sparganium v plovoucím úkrytu, snad i na jiných rostlinách s plovoucími listy

<i>Aporodes floralis</i> (Hübner, 1796)	IV	 15,5 mm		
<i>Cynaeda dentalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III			<i>Echium vulgare</i>
<i>Epascestria pustulalis</i> (Hübner, 1823)	II			Anchusa - listová puchýřnatá mina na nejvyšších listech
<i>Atralata albofascialis</i> (Treitschke, 1829)	I			<i>Inula conyza</i>

<i>Titanio normalis</i> (Hübner, 1796)	I		Convolvuls arvensis - minuje listy a ukrývá se v dlouhých chodbičkách pokrytých kousky písku a vegetace, hromadně na rostlině na výsušných místech bez vegetace (Vá)
<i>Eurrhypis pollinalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 	Genista spp., Cytisus spp., v západku u země
<i>Evergestis sophialis</i> (Fabricius, 1787)	II	 28 mm	Sisymbrium odoratum atd. mezi květy a semeny
<i>Evergestis frumentalis</i> (Linnaeus, 1761)	IV	 	Sisymbrium atd., mezi květy a semeny

<i>Evergestis forficalis</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Brassicaceae - spodní strana listů, perforují
<i>Evergestis extimalis</i> (Scopoli, 1763)	IV			Brassicaceae (Sisymbrium loeselii) - mezi květy a semeny
<i>Evergestis limbata</i> (Linnaeus, 1767)	III			Alliaria, Erysimum, Isatis
<i>Evergestis pallidata</i> (Hufnagel, 1767)	IV			Nejspíše Ropripha amphibia - břehy vodních nádrží

<i>Evergestis politalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I	 18 mm		Biscutella
<i>Evergestis aenealis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II			Sisymbrium odoratum mezi květy a semeny
<i>Hellula undalis</i> (Fabricius, 1781)	III	 18 mm		Brassicaceae
<i>Paracorsia repandalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 19 mm		Verbascum - v srdíčku od června do května - uvolněná vlna listová

<i>Loxostege sticticalis</i> (Linnaeus, 1761)	IV			Artemisia campestris - mezi květy a semeny
<i>Loxostege turbidalis</i> (Treitschke, 1829)	III			Artemisia campestris - mezi květy a semeny, také prý Achillea, Aster, Helianthemum
<i>Ecpyrrhorhoe rubiginalis</i> (Hübner, 1796)	III	 18,5 mm		Lamium, Betonica - spodní strana listů
<i>Pyrausta cingulata</i> (Linnaeus, 1758)	II			Salvia - spodní strana listů, také určitě Thymus

<i>Pyrausta rectefascialis</i> Toll, 1936	II	 14 mm		Salvia pratensis
<i>Pyrausta sanguinalis</i> (Linnaeus, 1767)	II			Thymus - západník mezi květy, na písčité půdě, přezimuje v pevném zemním kokonu
<i>Pyrausta castalis</i> (Treitschke, 1829)	II	 16 mm		Satureja, u nás snad Clinopodium vulgare
<i>Pyrausta despicata</i> (Scopoli, 1763)	IV			Plantago - v srdíčku

<i>Pyrausta porphyralis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II		Origanum, Helichrysum
<i>Pyrausta aurata</i> (Scopoli, 1763)	III		Mentha, Origanum atd.
<i>Pyrausta purpuralis</i> (Linnaeus, 1758)	III		Prunella, Thymus, Origanum, Mentha
<i>Pyrausta ostrinalis</i> (Hübner, 1796)	II		Thymus, Mentha, Nepeta

<i>Pyrausta falcatalis</i> Guenée, 1854	I		Salvia glutinosa - listy, květy, v září
<i>Pyrausta obfuscata</i> (Scopoli, 1763)	III		 Inula conyzoides, I. hirta
<i>Pyrausta nigrata</i> (Scopoli, 1763)	II	 14 mm	Thymus, Origanum, Mentha, Salvia
<i>Pyrausta coracinalis</i> Leraut, 1982	I ?		Salvia, Origanum, Clinopodium, alpský druh

<i>Uresiphita gilvata</i> (Fabricius, 1794)	II			Genista - společensky na listech v lehkém záředku
<i>Nascia ciliaris</i> (Hübner, 1796)	II			Cladium mariscus, Carex sp. - širokolisté druhy v porostech vysokých astřic v litorálu vodních ploch
<i>Sitochroa palealis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III			Daucus carota - v okolíku
<i>Sitochroa verticalis</i> (Linnaeus, 1758)	IV			Inula conyza

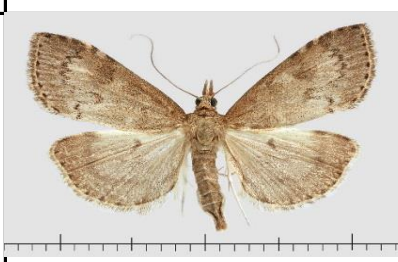
<i>Anania funebris</i> (Ström, 1768)	III	 21 mm 	Aster amellus
<i>Anania verbascalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III		 Ballota, Teucrium scorodonia
<i>Anania fuscalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III		 Rhinanthus, Pedicularis
<i>Anania lancealis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV		 Senecio ovatus, Lycopus, Dipsacus, Eupatorium cannabinum, Stachys sylvatica

<i>Anania coronata</i> (Hufnagel, 1767)	IV			Sambucus nigra, Sambucus racemosa, Sambucus ebulus, Syringa, Calystegia sepium, Fraxinus, Ligustrum
<i>Anania stachydalis</i> (Zincken, 1821)	I			Stachys sylvatica
<i>Anania perlucidalis</i> (Hübner, 1809)	II			Cirsium arvense - spodní strana listů v lehkém září (Borkovická lada, Dokesko)
<i>Anania terrealis</i> (Treitschke, 1829)	III			Solidago virgaurea - září (mezi květy, snad také Aster)

<i>Anania crocealis</i> (Hübner, 1796)	III	 17 mm 	Inula conyza
<i>Anania hortulata</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	polyfág
<i>Sclerocona acutellus</i> (Eversmann, 1842)	II	 	Phragmites australis
<i>Psammotis pulveralis</i> (Hübner, 1796)	II		Mentha aquatica - skeletuje listy, později se zažírá do lodyh

<i>Ostrinia palustralis</i> (Hübner, 1796)	II			Rumex aquaticus - kořenový krček a dolní část lodyhy
<i>Ostrinia nubilalis</i> (Hübner, 1796)	IV			V lodyze Cannabis, Artemisia, Humulus, Panicum, Zea
<i>Ostrinia quadripunctalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	?			?
<i>Paratalanta pandalis</i> (Hübner, 1825)	II			Clinopodium, Teucrium

<i>Paratalanta hyalinalis</i> (Hübner, 1796)	III		Urtica dioica, U. urens, také Verbascum? - vše jsou to pochybné údaje
<i>Udea ferrugalis</i> (Hübner, 1796)	IV		mezi listy Aster amellus, Eupatorium, Stachys palustris, Stachys sylvaticus, Arctium minus, Fragaria..., migrant
<i>Udea fulvalis</i> (Hübner, 1809)	III		Salvia pratensis, asi Teucrium chamaedrys, Ballota? (Vá) - mám ji hojně na zahradě každoročně
<i>Udea lutealis</i> (Hübner, 1809)	IV		Tussilago farfara, Carduus, Rubus fruticosus, Plantago lanceolata, Ranunculus...

<i>Udea elutalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 23 mm	Artemisia vulgaris - sepředené listy do trubky dosahující až na zem
<i>Udea prunalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 polyfág	
<i>Udea inquinatalis</i> (Lienig et Zeller, 1846)	II	 20 mm	horský druh
<i>Udea accolalis</i> (Zeller, 1867)	II		Senecio?, Picris hieracioides?, Pulicaria dysenterica?, horský druh

<i>Udea alpinalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 	Verathrum album, Chaerophyllum aureum - horský druh
<i>Udea nebulalis</i> (Hübner, 1796)	II	 	
<i>Udea decrepitalis</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	II	 26 mm	Dryopteris carthusiana?, Gentiana asclepiadea??
<i>Udea olivalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 	Senecio ovatus

<i>Udea hamalis</i> (Thunberg, 1788)	II		Vaccinium, Anemone, Oxalis - v dlouhé trubce mezi listy na stinných místech horského lesa
<i>Patania ruralis</i> (Scopoli, 1763)	IV		Urtica, Humulus, Filipendula ulmaria, Parietaria
<i>Mecyna flavalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 	Galium?, Artemisia?, Ballota?, Reseda?
<i>Mecyna lutealis</i> (Duponchel, 1833)	II	 	Galium?, Artemisia?, Ballota?, Reseda?

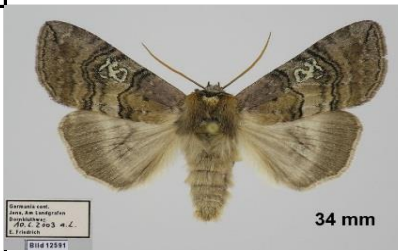
<i>Mecyna trinalis</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I			Helianthemum canum
<i>Cydalima perspectalis</i> (Walker, 1859)	IV			Buxus sempervirens, Pachysandra procumbens
<i>Agrotera nemoralis</i> (Scopoli, 1763)	III			Carpinus, Corylus, Quercus, Castanea
<i>Diasemia reticularis</i> (Linnaeus, 1761)	IV			Picris hieracioides. Avšak na čem žije na rašelinných biotopech bez jakýchkoliv dvouděložných rostlin?

<i>Duponchelia fovealis</i> Zeller, 1847	IV	 19 mm 	Kalanchoe?
<i>Palpita vitrealis</i> (Rossi, 1794)	IV	 29 mm <small>Deutschland, Baden-Württemberg, Karlsruhe Rappeneck, L.F., 22.VII.2013 leg. Schiemann</small> 	Olea, Jasminum, Ligustrum...
<i>Dolicharthria punctalis</i> (Denis et Schiffmüller, 1775)	IV		polyfág, Artemisia campestris
<i>Antigastra catalaunalis</i> (Treitschke, 1829)	IV ?	 17 mm. 	Sesamum, Kickxia, Linaria, Antirrhinum,,,

<i>Spoladea recurvalis</i> (Fabricius, 1775)	IV	 19 mm. 	Chaenopodiaceae
<i>Metasia ophialis</i> (Treitschke, 1829)	?	 17 mm.	
<i>Nomophila noctuella</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 	Polygonum aviculare, migrant
<i>Sufetula boileauae</i> Nell, 2020	IV		Arecaleae

<i>Falcaria lacertinaria</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 33 mm <small>Sammlung Naturkundemuseum Berlin-Dahlem, Inv.-Nr. 122 400-10-4 Bild 12821</small>		Betula, Alnus
<i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)	IV	 27 mm <small>Sammlung Naturkundemuseum Berlin-Dahlem, Inv.-Nr. 122 400-10-5 Bild 12820</small>		Quercus, Fagus, Alnus, Betula
<i>Watsonalla cultraria</i> (Fabricius, 1775)	III	 25 mm <small>Sammlung Naturkundemuseum Berlin-Dahlem, Inv.-Nr. 122 400-10-6 Bild 12822</small>		Fagus
<i>Drepana falcataria</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 32 mm <small>Sammlung Naturkundemuseum Berlin-Dahlem, Inv.-Nr. 122 400-10-7 Bild 12841</small>		Betula, Alnus, Quercus, Salix, Populus

<i>Drepana curvatula</i> (Borkhausen, 1790)	II	 28 mm 	Alnus
<i>Sabra harpagula</i> (Esper, 1786)	III	 34 mm 	Tilia, Quercus, Alnus, Betula
<i>Cilix glaucata</i> (Scopoli, 1763)	III	 22 mm 	Prunus spinosa, P. domestica, Crataegus
<i>Thyatira batis</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 35 mm 	Rubus

<i>Habrosyne pyritoides</i> (Hufnagel, 1766)	III	 39 mm		Rubus
<i>Tethea ocularis</i> (Linnaeus, 1767)	II	 34 mm		vlhká stanoviště, doprovod vodních toků, Populus spp.
<i>Tethea or</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 36 mm		Populus tremula, P. nigra, Salix spp.
<i>Tetheella fluctuosa</i> (Hübner, 1803)	III	 37 mm		Populus tremula, Betula

<i>Ochropacha duplaris</i> (Linnaeus, 1761)	IV	 31 mm		doprovod vodních toků, vlhké lesní porosty, Alnus, Betula, Populus
<i>Cymatophorina diluta</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I	 34 mm		jižní části ČR, teplomilné doubravy, Quercus
<i>Polyptychus ridens</i> (Fabricius, 1787)	II	 33 mm		xerotermofilní doubravy, Quercus
<i>Achlya flavigena</i> (Linnaeus, 1758)	III	 39 mm		Betula

<i>Malacosoma neustria</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 Germania east, Thür. 1000 m, 1998, a.L. 29 mm Bild 12217		Prunus, Quercus, Crataegus, ovocné dřeviny
<i>Malacosoma castrense</i> (Linnaeus, 1758)	II	 Germania east, Thür. 1000 m, 1998, a.L. 30 mm Bild 12225		xerotermofilní, Euphorbia cyparissias hlavně, Artemisia, Fragaria, Rubus, Centaurea, Geranium, Potentilla, Daucus, Sanguisorba minor,
<i>Eriogaster lanestris</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 Germania east, Thür. 1000 m, 1998, a.L. 31 mm Bild 12224		polyfágní na listnatých dřevinách
<i>Eriogaster catax</i> (Linnaeus, 1758)	II	 Rö-Siglitzkare, unter d. Stellauwech 24.10.2005, 21:19 h (EMT+2)		jižní Morava, xerotermofilní, Crataegus, Prunus spinosa

<i>Eriogaster rimicola</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 36 mm 	mediteránní, jižní Morava, <i>Quercus pubescens</i>
<i>Lasiocampa trifolii</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 46 mm 	Viciaceae
<i>Lasiocampa quercus</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 58 mm 	polyfág
<i>Macrothylacia rubi</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 47 mm 	polyfág na bylinách

<i>Poecilocampa populi</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 35 mm <small>Genus: Poecilocampa Species: populi Author: Linnaeus Year: 1758 Collection: Naturhistorisches Museum Wien Number: 11212181 Label: Bild 12181</small>		listnaté dřeviny
<i>Trichiura crataegi</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 29 mm <small>Genus: Trichiura Species: crataegi Author: Linnaeus Year: 1758 Collection: Naturhistorisches Museum Wien Number: 11212182 Label: Bild 12182</small>		Sorbus, Malus, listnaté dřeviny
<i>Dendrolimus pini</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 62 mm <small>Genus: Dendrolimus Species: pini Author: Linnaeus Year: 1758 Collection: Naturhistorisches Museum Wien Number: 11212270 Label: Bild 12270</small>		Pinus sylvestris, Picea, Abies
<i>Euthrix potatoria</i> (Linnaeus, 1758)	III	 52 mm <small>Genus: Euthrix Species: potatoria Author: Linnaeus Year: 1758 Collection: Naturhistorisches Museum Wien Number: 11212275 Label: Bild 12275</small>		hygrofilní, širokolisté mokřadní trávy

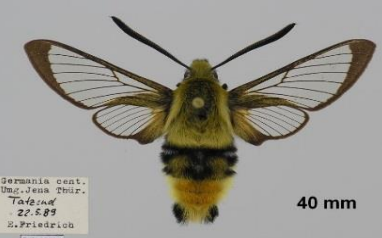
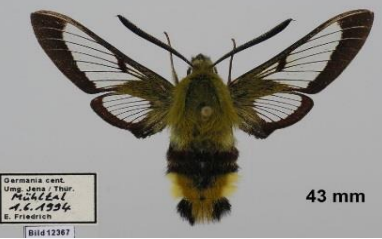
<i>Cosmotriche lobulina</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	III	 35 mm		ječhličnaté lesy, Picea abies, Pinus sylvestris
<i>Phyllodesma ilicifolia</i> (Linnaeus, 1758)	II	 37 mm		vlhké lesy, Vaccinium myrtillus, nízké křoviny - Salix, Populus tremula, Quercus, Prunus spinosa
<i>Phyllodesma tremulifolia</i> (Hübner, 1810)	III	 36 mm		listnaté lesy, Quercus, Populus tremula, Betula, Fraxinus
<i>Gastropacha quercifolia</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 49 mm		Crataegus, Malus, ovocné stromy

<i>Gastropacha populifolia</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 46 mm		jižní Morava, hygrofilní, topolové luhy podél vodních toků, Populus alba, P. nigra, P. x canadensis, P. tremula
<i>Odonestis pruni</i> (Linnaeus, 1758)	III	 49 mm		Prunus domestica, Malus, Pyrus, Crataegus...
<i>Lemonia taraxaci</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	II	 44 mm		Taraxacum, Lactuca, Sonchus, Tragopogon
<i>Lemonia dumii</i> (Linnaeus, 1761)	II	 44 mm		Hieracium, Taraxacum, Lactuca, Rumex, Plantago, Scabiosa

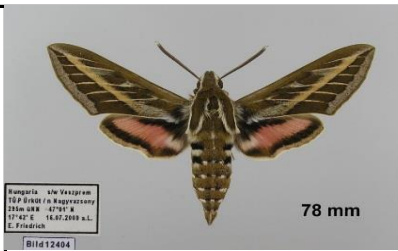
<i>Endromis versicolora</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Alnus, Betula, Corylus, Tilia, Carpinus
<i>Aglia tau</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Fagus, Quercus, Tilia...
<i>Saturnia pyri</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	IV	 	mediteránní, jižní Morava, Prunus, Juglans regia,
<i>Saturnia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 	Rubus, Vaccinium, Calluna, Polygonum bistorta, polyfágní

<i>Saturnia pavoniella</i> (Scopoli, 1763)	III	 51 mm 	Rubus, polyfágní
<i>Marumba quercus</i> (Denis et Schiffermüller, 1775)	I	 92 mm 	mediteránní, jižní Morava, <i>Quercus pubescens</i> , <i>Q. cerris</i>
<i>Mimas tiliae</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 55 mm 	Tilia, Ulmus,
<i>Smerinthus ocellatus</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 71 mm 	Salix, Populus, Malus

<i>Laothoe populi</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 Germania cent. Lepidoptera Lampracidae A. 14. 1932/43.2.53 A. Prinzisch Bild 12354 62 mm		Salix, Populus
<i>Agrius convolvuli</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 Germania cent. Lepidoptera Sphingidae A. 14. 1932/43.2.53 A. Prinzisch Bild 12350 103 mm		migrant, Convolvulus, Calystegia sepium
<i>Acherontia atropos</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 Germania - Insel Rkt Lepidoptera Sphingidae A. 14. 1932/43.2.53 A. Prinzisch Bild 12352 105 mm		migrant, Atropa, Nicotiana, Datura, Solanum
<i>Sphinx ligustri</i> Linnaeus, 1758	IV	 Germania cent. Lepidoptera Sphingidae A. 14. 1932/43.2.53 A. Prinzisch Bild 12354 92 mm		Syringa, Symphoricarpos, Ligustrum

<i>Sphinx pinastri</i> Linnaeus, 1758	IV	 <small>Germann cent. Ung. Schmetterl. Ebenrode 732 mNN. 6.6.1989/27.7.72 F. Friedlich Bild12358</small> 65 mm		Pinus sylvestris
<i>Hemaris tityus</i> (Linnaeus, 1758)	II	 <small>Germann cent. Ung. Jena / Thür. Tiefenbach 22.5.89 H. Friedlich Bild12363</small> 40 mm		Scabiosa, Knautia
<i>Hemaris fuciformis</i> (Linnaeus, 1758)	III	 <small>Germann cent. Ung. Jena / Thür. Mühlthal 4.6.1994 H. Friedlich Bild12367</small> 43 mm		Lonicera, Symphoricarpos
<i>Macroglossum stellatarum</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 <small>Germann cent. Ung. Schmetterl. Ebenrode 732 mNN. 12.7.89/27.7.72 F. Friedlich Bild12374</small> 46 mm		Galium

<i>Daphnis nerii</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 94 mm Griechenland 29. 6. 2005 28. 6. 2005 28. 6. 2005 E. Friedrich Bild 12379		paleotropický, migrant, Nerium oleander a další mediteránní druhy rostlin
<i>Proserpinus proserpina</i> (Pallas, 1772)	II			Epilobium, Lythrum, Oenothera
<i>Hyles euphorbiae</i> (Linnaeus, 1758)	II	 68 mm Germany cent. Um. Jen. Thür. Württberg. 34.5.1941 E. Friedrich Bild 12381		Euphorbia
<i>Hyles gallii</i> (Rottemburg, 1775)	III	 67 mm Germ. Thür. Württ. Staatsprode 21.3.88/20.5.87 E. Friedrich Bild 12389		Galium

<i>Hyles livornica</i> (Esper, 1780)	IV	 78 mm <small>Spes. & K. v. Vespereum TOP-BESTÄTIGT 235mm 488 - 4791 19.7.1984 - 16.8.2009 s.L. E. Friedrich Bild12404</small>		migrant, polyfág
<i>Deilephila elpenor</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 65 mm <small>Germany or. Ung. Bautzen Guttau 1964 19.7.-2.8.1984 E. Friedrich Bild12410</small>		Impatiens, Epilobium
<i>Deilephila porcellus</i> (Linnaeus, 1758)	IV	 47 mm <small>Germany cent. Ung. Jena Thür. Lengatal 22.5.1992 s.L. E. Friedrich Bild12414</small>		Galium
<i>Hippotion celerio</i> (Linnaeus, 1758)	IV ?	 59 mm <small>Spanien - Katalonien La Pineda - GR 57 - Naturpark 12/1987 leg. Z. Nachwald Schmetterlingskabinett mit T. Eitmann / E. Friedrich Bild12418</small>		paleotropický, migrant, Vitis vinifera, Parthenocissus, atd.