

# Die Schmetterlingsfauna am renaturierten Mühlbach bei Kraak, Landkreis Ludwigslust-Parchim, Mecklenburg Teil 2

UWE DEUTSCHMANN



Abb.: Untersuchungsgebiet 2008 und 2014. Der Pfeil zeigt auf den Standort der Nachtfanganlage

Das Ziel der Untersuchungen im Jahr 2014 war die zweite Erfassung der Schmetterlingsfauna am Mühlbach bei Kraak. Die erste Erfassung des Artenpektrums wurde im Jahr 2008 durch den Autor durchgeführt. In der vorliegenden Arbeit werden beide Erfassungen zu einem Gesamtergebnis zusammengefügt und ausgewertet. Für die Untersuchung der Schmetterlingsfauna kam eine Lichtfanganlage (250 Watt HWL) zum Einsatz. Am Tag konnte, durch Beobachtung des Biotops, Raupensuche durch Abklopfung bzw. Sichtprüfung, eine Erfassung vorgenommen werden. Die Fangstellen waren die gleichen wie bei der ersten Erfassung im Jahr 2008.

Im Jahr 2014 wurden drei Nachtexkursionen und eine Tagesexkursionen im Untersuchungsgebiet durchgeführt.

In der nachfolgenden Liste werden die bisher festgestellten Arten aus den Jahren 2008 und 2014 dargestellt.

Die Nomenklatur und Nummerierung erfolgt nach KARSHOLT & RAZOWSKI „The Lepidoptera of Europa“ (Spalte „1“). In der Spalte 2 und 3 werden die Beobachtungsergebnisse aus den Jahren 2008 und 2014 getrennt aufgeführt. In der Spalte 4 sind die Kategorien nach den Roten Listen der Tagfalter und der Großschmetterlinge Mecklenburg-Vorpommern (WACHLIN et al.) angegeben.

	2008	2014	Rote Liste
<b>Wissenschaftlicher Name der Art</b>			
<b>Micropteryiidae (Urmotten)</b>			
<i>Micropteryx calthella</i>	x		
<b>Hepialidae (Wurzelbohrer)</b>			
<i>Hepialus humuli</i>		x	
<b>Nepticulidae (Miniermotten)</b>			
<i>Stigmella incognitella</i>	x		
<b>Adelidae (Langhornmotten)</b>			
<i>Nemophora deegerella</i>	x	x	
<i>Nemophora metallica</i>	x	x	
<i>Adela reaumurella</i>	x	x	
<i>Cauchas fibulella</i>		x	
<b>Tischeriidae</b>			
<i>Tischeria ekebladella</i>	x	x	
<i>Tischeria dodonea</i>	x	x	
<b>Tineidae (Echte Motten)</b>			
<i>Nemapogon cloacella</i>	x	x	
<b>Psychidae (Sackträger)</b>			
<i>Psyche casta</i>	x	x	
<b>Bucculatricidae</b>			
<i>Bucculatrix noltei</i>	x	x	
<i>Bucculatrix ulmifoliae</i>	x		

<b>Gracillariidae (Blatttütenmotten)</b>			
<i>Leucospilapteryx omissella</i>		x	
<i>Parornix betulae</i>		x	
<i>Caloptilia alchimiella</i>	x		
<i>Gracillaria syringella</i>	x	x	
<i>Calybites phasianipennella</i>	x	x	
<i>Phyllonorycter blancardella</i>	x		
<i>Phyllonorycter froelichiella</i>	x	x	
<i>Phyllonorycter harrisella</i>	x		
<i>Phyllonorycter kleemannella</i>	x		
<i>Phyllonorycter lautella</i>	x	x	
<i>Phyllonorycter maestingella</i>	x	x	
<i>Phyllonorycter quercifoliella</i>	x	x	
<i>Phyllonorycter rajella</i>	x	x	
<i>Phyllonorycter ulmifoliella</i>	x	x	
<i>Cameria ohridella</i>	x		
<b>Yponomeutidae (Gespinstmotten)</b>			
<i>Yponomeuta evonymella</i>	x		
<i>Paraswammerdamia albicapitella</i>	x		
<i>Paraswammerdamia lutarea</i>		x	
<i>Argyresthia brockeella</i>		x	
<i>Argyresthia sorbiella</i>		x	
<i>Argyresthia retinella</i>		x	
<i>Argyresthia spinosella</i>		x	
<i>Argyresthia conjugella</i>		x	
<i>Argyresthia pruniella</i>	x	x	
<i>Argyresthia semitestacea</i>		x	
<b>Plutellidae</b>			
<i>Plutella xylostella</i>	x	x	
<b>Glyptipterigidae</b>			
<i>Glyptipterix thrasonella</i>	x		
<i>Glyptipterix simpliciella</i>	x	x	
<b>Lyonetiidae</b>			
<i>Lyonetia clerkella</i>		x	
<b>Depressariidae (Flachleibmotten)</b>			
<i>Semioscopis steinkellneriana</i>	x		
<i>Agonopteryx arenella</i>	x		
<i>Agonopteryx propinquella</i>	x		
<i>Agonopterix yeatiana</i>		x	
<b>Elachistidae (Grasminiermotten)</b>			
<i>Cosmiotes freyerella</i>	x		
<i>Elachista monosemiella</i>	x	x	
<i>Elachista serricornis</i>	x		
<b>Agonoxenida</b>			
<i>Blastodacna atra</i>	x		
<b>Oecophoridae</b>			
<i>Bisigna procerella</i>	x	x	
<i>Crassa tinctella</i>	x		
<i>Crassa unitella</i>	x	x	
<i>Batia internella</i>	x	x	
<i>Oecophora bractella</i>	x	x	
<i>Harpella forficella</i>	x	x	
<i>Carcina quercana</i>	x	x	
<i>Stathmopoda pedella</i>	x	x	

<b>Batrachedridae</b>			
<i>Batrachedra praeangusta</i>		x	
<b>Coleophoridae (Sackträgermotten)</b>			
<i>Coleophora lutipennella</i>	x	x	
<i>Coleophora flavipennella</i>	x	x	
<i>Coleophora badiipennella</i>	x		
<i>Coleophora serratella</i>	x	x	
<i>Coleophora trifolii</i>	x	x	
<i>Coleophora alcyonipennella</i>		x	
<i>Coleophora mayrella</i>	x	x	
<i>Coleophora tamesis</i>		x	
<i>Coleophora striatipennella</i>	x		
<i>Coleophora caespitiella</i>	x	x	
<i>Coleophora glaucicolella</i>	x	x	
<i>Coleophora taeniipennella</i>	x	x	
<i>Coleophora tamesis</i>		x	
<i>Coleophora saxicolella</i>		x	
<i>Coleophora striatipennella</i>		x	
<i>Coleophora clypeiferella</i>		x	
<b>Momphidae</b>			
<i>Mompha ochraceella</i>	x		
<i>Mompha lacteella</i>		x	
<i>Mompha epilobiella</i>		x	
<b>Gelechiidae (Palpenmotten)</b>			
<i>Isophrictis striatella</i>	x	x	
<i>Bryotropha terrella</i>	x	x	
<i>Bryotropha senectella</i>	x	x	
<i>Exoteleia dodecella</i>			
<i>Teleiodes luculella</i>	x	x	
<i>Teleiodes saltuum</i>	x		
<i>Teleiodes fugitivella</i>		x	
<i>Pseudotelpus scalella</i>	x		
<i>Gelechia nigra</i>		x	
<i>Psoricoptera gibbosella</i>		x	
<i>Chionodes distinctella</i>		x	
<i>Aroga velocella</i>		x	
<i>Caryocolum blandella</i>		x	
<i>Caryocolum huebneri</i>		x	
<i>Helcystogramma lutatella</i>		x	
<i>Helcystogramma rufescens</i>	x	x	
<b>Limacodidae (Schildmotten)</b>			
<i>Apoda limacodes</i>	x	x	
<b>Tortricidae (Wickler)</b>			
<i>Agapeta hamana</i>	x		
<i>Aethes cnicana</i>	x	x	
<i>Cochylidia implicitana</i>	x	x	
<i>Cochylis posterana</i>	x	x	
<i>Cnephacia genitalana</i>	x	x	
<i>Cnephacia communana</i>	x	x	
<i>Eulia ministrana</i>	x	x	
<i>Pseudargyrotoza conwagana</i>	x	x	
<i>Epagoge grotiana</i>	x	x	
<i>Capua vulgana</i>	x		
<i>Archips betulana</i>	x	x	
<i>Archips podana</i>	x	x	
<i>Argyrotaenia ljunghiana</i>		x	
<i>Pandemis corylana</i>	x	x	
<i>Pandemis heparana</i>	x	x	

<i>Pandemis dumetana</i>	x		
<i>Syndemis musculana</i>	x		
<i>Aphelia unitana</i>	x		
<i>Clepsis spectrana</i>	x	x	
<i>Isotrias rectifasciana</i>	x		
<i>Bactra lancealana</i>	x	x	
<i>Pseudosciaphila branderiana</i>	x	x	
<i>Apotomis turbidana</i>	x		
<i>Metendothenia atropunctana</i>	x		
<i>Celypha lacunana</i>	x		
<i>Lobesia abscisana</i>	x	x	
<i>Rhopobota naevana</i>		x	
<i>Epinotia tetraquetra</i>	x		
<i>Epinotia tenerana</i>	x	x	
<i>Epinotia nisella</i>		x	
<i>Eucosma obumbratana</i>		x	
<i>Eucosma lacteana</i>		x	
<i>Eucosma cana</i>	x		
<i>Gypsonoma sociana</i>	x		
<i>Notocelia rosaecolana</i>	x		
<i>Ancylis laetana</i>	x		
<i>Ancylis upupana</i>	x		
<i>Ancylis unculana</i>	x	x	
<i>Ancylis apicella</i>	x		
<i>Ancylis achatana</i>	x		
<i>Ancylis mitterbacheriana</i>	x	x	
<i>Cydia funebrana</i>	x	x	
<i>Cydia tenebrosana</i>	x		
<i>Cydia succedana</i>	x	x	
<i>Cydia fagiglandana</i>	x		
<i>Cydia amplana</i>		x	
<i>Lathronympha strigana</i>	x	x	
<i>Pammene germmana</i>	x		
<i>Strophedra weirana</i>	x		
<i>Dichrorampha petiverella</i>	x		
<i>Dichrorampha acuminatana</i>		x	
<b>Choreutidae</b>			
<i>Anthophila fabriciana</i>	x	x	
<b>Alucidae</b>			
<i>Alucida hexadactyla</i>	x	x	
<b>Pterophoridae (Federgeistchen)</b>			
<i>Emmelina monadactyla</i>	x	x	
<i>Platyptilia tetradactyla</i>		x	
<i>Stenoptilia pterodactyla</i>	x		
<i>Cnaemidophorus rhododactyla</i>		x	
<i>Adaina microdactyla</i>		x	
<b>Pyralidae (Zünsler)</b>			
<i>Synaphe punctalis</i>	x	x	
<i>Hypsopygia costalis</i>	x	x	
<i>Endotricha flammealis</i>	x	x	
<i>Ortholepis betulae</i>		x	
<i>Pyla fusca</i>	x	x	
<i>Sciota adelphella</i>		x	
<i>Dioryctria sylvestrella</i>		x	
<i>Phycita roborella</i>		x	
<i>Conobathra tumidana</i>		x	
<i>Trachycera advenella</i>	x		
<i>Euzophera pinguis</i>			x
<i>Anerastia lotella</i>		x	
<i>Scoparia ambigualis</i>		x	
<i>Scoparia pyralella</i>		x	
<i>Chilo phragmitella</i>			x
<i>Friedlanderia cicatricella</i>			x
<i>Calamotropha paludella</i>			x
<i>Chrysoteuchia culmella</i>		x	x
<i>Crambus pascuella</i>			x
<i>Crambus hamella</i>			x
<i>Agriphila tristella</i>		x	
<i>Agriphila straminella</i>		x	x
<i>Catoptria permutterellus</i>			x
<i>Catoptria verellus</i>			x
<i>Platytes alpinella</i>		x	x
<i>Donacaula forficella</i>		x	
<i>Elophila nymphaeata</i>		x	x
<i>Acentria ephemerella</i>		x	x
<i>Cataclysta lemnata</i>		x	x
<i>Parapoynx stratiotata</i>		x	
<i>Nymphula stagnata</i>			x
<i>Evergestis limbata</i>		x	x
<i>Perinephala lancealis</i>		x	
<i>Phlyctaenia coronata</i>			x
<i>Ostrinia nubilaris</i>		x	x
<i>Eurrhypara hortulata</i>			x
<b>Lasiocampidae (Glucken)</b>			
<i>Macrothylacia rubi</i>		x	x
<i>Dendrolimus pini</i>			x
<i>Euthrix potatoria</i>		x	x
<b>Spingidae (Schwärmer)</b>			
<i>Smerinthus ocellata</i>		x	
<i>Hyloicus pinastri</i>			x
<i>Deilephila elpenor</i>		x	x
<b>Hesperiidae (Dickkopffalter)</b>			
<i>Thymelicus lineola</i>		x	x
<b>Pieridae (Weißlinge)</b>			
<i>Anthocaris cardamines</i>		x	x
<i>Pieris brassicae</i>		x	x
<i>Pieris rapae</i>		x	x
<i>Pieris napi</i>		x	x
<i>Gonepteryx rhamni</i>		x	x
<b>Lycaenidae (Bläulinge)</b>			
<i>Lycaena phlaeas</i>		x	x
<i>Lycaena tityrus</i>		x	x
<i>Polyommatus icarus</i>		x	x
<b>Nymphalidae (Edelfalter)</b>			
<i>Issoria lathonia</i>		x	x
<i>Vanessas atalanta</i>		x	x
<i>Inachis io</i>		x	x
<i>Aglais urticae</i>		x	x
<i>Polygonia c-album</i>		x	
<i>Araschnia levana</i>		x	x
<b>Satyridae (Augenfalter)</b>			
<i>Coenonympha pamphilus</i>		x	x
<i>Aphantopus hyperantus</i>		x	x

<i>Maniola jurtina</i>	x	x	
<b>Drepanidae (Sichelflügler/Eulenspinner)</b>			
<i>Thyatira batis</i>	x	x	
<i>Habrosyne pyritoides</i>	x		
<i>Tethea or</i>	x		
<i>Tetheella fluctuosa</i>		x	
<i>Ochropacha duplaris</i>	x	x	
<i>Falcaria lacertinaria</i>	x	x	
<i>Watsonalla binaria</i>		x	
<i>Drepana curvatula</i>	x	x	
<i>Drepana falcataria</i>		x	
<b>Geometridae (Spanner)</b>			
<i>Abraxas grossulariata</i>		x	
<i>Calospilos sylvata</i>	x		
<i>Lomaspilis marginata</i>	x	x	
<i>Ligdia adusta</i>	x		
<i>Macaria notata</i>	x	x	
<i>Macaria liturata</i>		x	
<i>Macaria clathrata</i>	x		
<i>Ennomos alniaria</i>		x	
<i>Ourapteryx sambucaria</i>	x		
<i>Alcis repandata</i>		x	
<i>Angerona prunaria</i>		x	
<i>Ectropis crepuscularia</i>	x		
<i>Cabera pusaria</i>	x	x	
<i>Cabera exanthemata</i>	x	x	
<i>Lomographa temerata</i>	x		
<i>Campaea margaritata</i>	x	x	
<i>Geometra papilionaria</i>	x	x	
<i>Hemithea aestivaria</i>	x		
<i>Cyclophora albipunctata</i>		x	
<i>Jodis putata</i>	x		
<i>Cyclophora punctaria</i>	x	x	
<i>Timandra griseata</i>	x	x	
<i>Scopula rubiginata</i>		x	
<i>Scopula immutata</i>		x	
<i>Idaea ochrata</i>		x	
<i>Idaea biselata</i>		x	
<i>Idaea fuscovenosa</i>		x	
<i>Idaea emarginata</i>	x	x	
<i>Idaea aversata</i>	x	x	
<i>Xanthorhoe biriviata</i>		x	
<i>Xanthorhoe spadicearia</i>	x	x	
<i>Xanthorhoe ferrugata</i>	x	x	
<i>Xanthorhoe quadrifasciata</i>		x	
<i>Xanthorhoe montanata</i>	x	x	
<i>Xanthorhoe fluctuata</i>		x	
<i>Epirrhoe tristata</i>		x	
<i>Epirrhoe alternata</i>	x		
<i>Cosmorhoe ocellata</i>	x	x	
<i>Eulithis prunata</i>		x	
<i>Ecliptopera silaceata</i>		x	
<i>Chloroclysta truncata</i>	x	x	

<i>Plemyria rubiginata</i>		x	
<i>Thera obeliscata</i>	x		
<i>Thera variata</i>		x	
<i>Colostygia pectinataria</i>	x		
<i>Hydriomena furcata</i>		x	
<i>Hydriomena impluviata</i>	x		
<i>Euphyia unangulata</i>	x	x	
<i>Perizoma alchemillata</i>	x	x	
<i>Perizoma flavofasciata</i>	x		3
<i>Perizoma didymata</i>		x	
<i>Eupithecia centaureata</i>		x	
<i>Eupithecia satyrata</i>		x	
<i>Eupithecia vulgata</i>	x	x	
<i>Eupithecia subfuscata</i>	x		
<i>Eupithecia icterata</i>		x	
<i>Eupithecia subumbrata</i>	x		
<i>Eupithecia abbreviata</i>	x		
<i>Eupithecia dodoneata</i>		x	
<i>Chloroclystis v-ata</i>	x		
<i>Euchoea nebulata</i>	x	x	
<i>Hydrelia flammeolaria</i>	x		
<i>Hydrelia sylvata</i>		x	
<b>Notodontidae (Zahnspinner)</b>			
<i>Furcula furcula</i>	x	x	
<i>Notodonta dromedarius</i>		x	
<i>Notodonta ziczac</i>	x		
<i>Drymonia ruficornis</i>	x		
<i>Pheosia tremula</i>	x		
<i>Pheosia gnoma</i>	x		
<i>Pterostoma palpina</i>	x		
<i>Leucodonta bicoloria</i>	x		3
<i>Ptilodon capucina</i>	x	x	
<i>Glaphisia crenata</i>	x	x	
<i>Phalera bucephala</i>	x		
<b>Noctuidae (Eulenfalter)</b>			
<i>Acronicta aceris</i>	x	x	
<i>Acronicta megacephala</i>	x	x	
<i>Acronicta rumicis</i>	x	x	
<i>Macrochilo cribrumalis</i>		x	
<i>Herminia tarsicinalis</i>	x		
<i>Herminia grisealis</i>		x	
<i>Zanclognatha tarsipennalis</i>		x	
<i>Callistege mi</i>	x		
<i>Catocala nupta</i>		x	
<i>Laspeyria flexula</i>	x		
<i>Hypena proboscidalis</i>	x	x	
<i>Rivula sericealis</i>	x	x	
<i>Diachrysia chrysitis</i>	x		
<i>Autographa gamma</i>	x	x	
<i>Autographa pulchrina</i>	x	x	
<i>Abrostola tripartita</i>	x		
<i>Prodetote pygarga</i>	x	x	
<i>Deltote deceptoria</i>	x	x	

<i>Deltote bankiana</i>	x	x	
<i>Pseudeustrotia candidula</i>		x	0
<i>Cucullia umbratica</i>	x		
<i>Amphipyra pyramidea</i>	x		
<i>Amphipyra tragopoginis</i>	x		
<i>Diloba caeruleocephala</i>			
<i>Elaphria venustala</i>	x	x	
<i>Caradrina morpheus</i>	x		
<i>Hoplodrina octogenaria</i>		x	
<i>Hoplodrina blanda</i>	x	x	
<i>Charanyca trigrammica</i>	x		
<i>Rusina ferruginea</i>	x	x	
<i>Phlogophora meticulosa</i>		x	
<i>Ipmorpha retusa</i>		x	
<i>Cosmia pyralina</i>		x	
<i>Cosmia trapezina</i>		x	
<i>Xanthia citrago</i>		x	
<i>Agrochola lychnidis</i>		x	
<i>Agrochola lota</i>		x	
<i>Agrochola macilenta</i>		x	
<i>Agrochola litura</i>		x	
<i>Aporophyla nigra</i>		x	4
<i>Eupsilia transversa</i>	x		
<i>Conistra vaccinii</i>	x		
<i>Conistra rubiginea</i>	x		
<i>Allophyes oxyacanthalae</i>		x	
<i>Ammoconia caecimacula</i>		x	
<i>Apamea monoglypha</i>	x	x	
<i>Apamea remissa</i>		x	
<i>Apamea scolopacina</i>		x	
<i>Apamea ophiogramma</i>	x	x	
<i>Oligia versicolor</i>	x		
<i>Oligia latruncula</i>	x		
<i>Oligia fasciuncula</i>	x		
<i>Mesoligia furuncula</i>		x	
<i>Mesapamea secalis</i>	x	x	
<i>Luperina testacea</i>	x	x	
<i>Rhizedra lutescens</i>		x	
<i>Amphipoea fucosa</i>		x	
<i>Celaena leucostigma</i>		x	
<i>Hadena bicurvis</i>	x		
<i>Discestra trifolii</i>	x	x	
<i>Lacanobia w-latinum</i>	x		
<i>Lacanobia oleracea</i>		x	
<i>Melanchra persicaria</i>	x		
<i>Melanchroa pisi</i>	x		
<i>Barathra brassicae</i>	x	x	
<i>Mythimna conigera</i>		x	
<i>Mythimna ferrago</i>		x	
<i>Mythimna albipuncta</i>	x		
<i>Mythimna pudorina</i>	x		
<i>Mythimna impura</i>		x	
<i>Mythimna pallens</i>	x	x	

<i>Mythimna comma</i>	x		
<i>Mythimna l-album</i>		x	4
<i>Orthosia incerta</i>	x		
<i>Orthosia gothica</i>	x		
<i>Orthosia cruda</i>	x		
<i>Orthosia populi</i>	x		
<i>Orthosia cerasi</i>	x		
<i>Orthosia gracilis</i>	x		
<i>Cerapteryx graminis</i>	x	x	
<i>Tholera decimalis</i>		x	
<i>Ochropleura plecta</i>	x	x	
<i>Diarsia mendica</i>	x	x	
<i>Diarsia rubi</i>		x	
<i>Noctua pronuba</i>	x	x	
<i>Noctua comes</i>		x	
<i>Noctua fimbriata</i>	x	x	
<i>Noctua janthina</i>	x	x	
<i>Noctua interjecta</i>		x	
<i>Rhyacia c-nigrum</i>	x	x	
<i>Xestia triangulum</i>	x	x	
<i>Xestia baja</i>		x	
<i>Xestia xanthographa</i>	x		
<i>Cerastis rubricosa</i>	x		
<i>Agrotis ipsilon</i>	x	x	
<i>Agrotis exclamaciones</i>	x		
<i>Agrotis clavis</i>	x		
<i>Agrotis segetum</i>		x	
<b>Pantheidae</b>			
<i>Colocasia coryli</i>	x	x	
<b>Lymantriidae (Schadspinner)</b>			
<i>Lymantria monacha</i>		x	
<i>Calliteara pudibunda</i>	x		
<i>Euproctis similis</i>	x	x	
<b>Nolidae</b>			
<i>Meganola albula</i>		x	
<i>Nola cucullatella</i>		x	
<i>Pseudoips prasinana</i>	x		
<b>Arctiidae (Bärenfalter)</b>			
<i>Thumatra senex</i>	x	x	
<i>Miltocrista miniata</i>	x	x	
<i>Cybosia mesomella</i>	x	x	
<i>Pelosia muscerta</i>	x	x	
<i>Atolmis rubricollis</i>	x		2
<i>Eilema griseola</i>		x	
<i>Eilema complana</i>	x	x	
<i>Eilema lutarella</i>	x	x	
<i>Eilema sororcula</i>	x		2
<i>Phragmatobia fuliginosa</i>	x	x	
<i>Spilosoma lutea</i>	x	x	
<i>Spilosoma lubricipeda</i>	x		
<i>Arctia caja</i>	x	x	

Im Jahr 2014 wurden im Untersuchungsgebiet drei Lichtfangabende sowie eine Tagesexkursion durchgeführt. Ziel war es insbesondere, das Artenspektrum der Schmetterlingsfauna im Untersuchungsgebiet in den Monaten Juli, August und September zu erfahren.

2014 wurden 290 Schmetterlingsarten beobachtet. Gegenüber der ersten Erfassung der Schmetterlinge im Jahr 2008 konnten weitere 111 neue Arten für das Untersuchungsgebiet nachgewiesen werden.

Damit erhöht sich die Anzahl der im Untersuchungsgebiet 2008 und 2014 auf 414 Schmetterlingsarten.

Bei den bisher nachgewiesenen Arten waren 2 Arten der Roten Liste Mecklenburg-Vorpommerns als „Stark gefährdet“ (Kategorie 2), 2 Arten als „Gefährdet“ (Kategorie 3) ausgewiesen und 2 Arten als „Selten, potentiell gefährdet“ (Kategorie 4) eingestuft. Eine Art war in der Roten Liste MV (1997) in die Kategorie 0 „Ausgestorben oder verschollen“ eingestuft worden.

Vom Autor wurden bisher in den vergangenen 25 Jahren in Mecklenburg 1.850 Schmetterlingsarten (von ca. 2000 zu erwartenden Arten) nachgewiesen. Trotz der wenigen Nachtfangabende und Tagesexkursionen in den Jahren 2008 und 2014 in dem kleinen Untersuchungsgebiet konnten nur durch den Autor fast ein Viertel der in Mecklenburg-Vorpommern heimischen Schmetterlingsarten nachgewiesen werden. Es ist zu erwarten, dass im Untersuchungsgebiet weitere 200 Arten vorkommen könnten.

Zum Vergleich wurden bisher im Grambower Moor bei Schwerin in 25 Jahren intensiver Forschung ca. 850 Schmetterlingsarten nachgewiesen.

#### Bemerkenswerte Arten:

##### *Catocala nupta*

Das Rote Ordensband wird nur noch vereinzelt gefunden.



Abb. 2: *Catocala nupta* (ca. 50 mm)

##### *Pseudeustrotia candidula*

Diese Art war in der Roten Liste MV in die Kategorie 0 „ausgestorben oder verschollen“ eingestuft. In den letzten 2-3 Jahren wird diese Art

in Mecklenburg-Vorpommern vereinzelt wieder nachgewiesen.



Abb. 3: *Pseudeustrotia candidula* (ca. 20 mm)

##### *Aporophyla nigra*

Eigentlich ist dieser Eulenfalter eine Art der Heidegebiete und Magerrasen. Das Beobachtungsgebiet befindet sich auf Sanderflächen, so dass es durchaus möglich ist, dass die Art in den nahe gelegenen Kiefernwäldern vorkommt.



Abb. 4: *Aporophyla nigra* (ca. 30 mm)

##### *Mythimna l-album*

Diese Art wurde bisher nur auf den Heidegebieten bei Retzow in der Nähe von Plau am See nachgewiesen.



Abb. 5: *Mythimna l-album* (ca. 30 mm)

##### *Argyrotaenia ljungiana*

Dieser seltene Wickler wurde bisher vom Autor in Mecklenburg noch nicht nachgewiesen.



Abb. 6: *Argyrotaenia ljungiana* (ca. 10 mm)

#### Literatur (Auswahl)

GAEDIKE, R. & HEINICKE, W. (1999) (Hrsg.): Verzeichnis der Schmetterlinge Deutschlands (Entomofauna Germanica 3).-Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden) Beiheft 5, 1-216

KARSHOLT, O. & RAZOWSKI, J. (1966): The Lepidoptera of Europa (A Distributional Checklist). Apollo Books, Strenstrup.

KOCH, M. (1991): Wir bestimmen Schmetterlinge.- Neumann Verlag, Leipzig Radebeul.

WACHLIN, V. et.al. (1993): Rote Liste der gefährdeten Tagfalter Mecklenburg-Vorpommerns. 1. Fassung; Hrsg. Umweltministerium des Landes Mecklenburg-Vorpommern.-Schwerin

WACHLIN, V. et.al. (1997): Rote Liste der gefährdeten Großschmetterlinge Mecklenburg-Vorpommerns. 1. Fassung; Hrsg. Ministerium für Landwirtschaft und Naturschutz des Landes Mecklenburg-Vorpommern.-Schwerin

**Anschrift des Verfassers:** Uwe Deutschmann, 19067 Dobin am See, Feldstr. 5,  
e-mail: uwe\_deutschmann@web.de

#### Anhang: Auflistung der nachgewiesenen Arten 2014

Nr	Artbezeichnung	
800	<i>Hepialus humuli</i> (Linnaeus, 1758)	23280 <i>Carcina quercana</i> (Fabricius, 1775)
3380	<i>Nemophora degeerella</i> (Linnaeus, 1758)	24280 <i>Batrachedra paeangusta</i> (Haworth, 1828)
3460	<i>Nemophora metallica</i> (Poda, 1761)	24530 <i>Coleophora lutipennella</i> (Zeller, 1838)
3650	<i>Adela reaumurella</i> (Linnaeus, 1758)	24570 <i>Coleophora flavipennella</i> (Duponchel, 1843)
3770	<i>Cauchas fibulella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	24680 <i>Coleophora serratella</i> (Linnaeus, 1761)
4400	<i>Tischeria ekebladella</i> (Bjerkander, 1795)	24980 <i>Coleophora trifolii</i> (Curtis, 1832)
6240	<i>Nemapogon cloacella</i> (Haworth, 1828)	25000 <i>Coleophora alcyonipennella</i> (Kollar, 1832)
8770	<i>Psyche casta</i> (Pallas, 1767)	25870 <i>Coleophora mayrella</i> (Hübner, 1813)
10840	<i>Bucculatrix noltei</i> Petry, 1912	26870 <i>Coleophora caespitiella</i> Zeller, 1839
11350	<i>Gracillaria syringella</i> (Fabricius, 1794)	26880 <i>Coleophora tamesis</i> Waters, 1929
11470	<i>Calybites phasianipennella</i> (Hübner, 1813)	26890 <i>Coleophora glaucicolella</i> Wood, 1892
11670	<i>Leucospilapteryx omissella</i> (Stainton, 1848)	26930 <i>Coleophora taeniipennella</i> Herrich-Schäffer, 1855
11810	<i>Parornix betulae</i> (Stainton, 1854)	27170 <i>Coleophora saxicolella</i> (Duponchel, 1843)
12470	<i>Phyllonorycter froelichiella</i> (Zeller, 1839)	28090 <i>Coleophora striatipennella</i> Nylander, 1848
12680	<i>Phyllonorycter lautella</i> (Zeller, 1846)	28540 <i>Coleophora clypeiferella</i> O. Hofmann, 1871
12700	<i>Phyllonorycter maestingella</i> (Müller, 1764)	28850 <i>Mompha lacteella</i> (Stephens, 1834)
12920	<i>Phyllonorycter quercifoliella</i> (Zeller, 1839)	28920 <i>Mompha epilobiella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)
12940	<i>Phyllonorycter rajella</i> (Linnaeus, 1758)	32610 <i>Isophrictis striatella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)
13260	<i>Phyllonorycter ulmifoliella</i> (Hübner, 1817)	33730 <i>Bryotropha terrella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)
14080	<i>Paraswammerdamia lutarea</i> (Haworth, 1828)	33840 <i>Bryotropha senectella</i> (Zeller, 1839)
14530	<i>Argyresthia brockeella</i> (Hübner, 1813)	34040 <i>Exoteleia dodecella</i> (Linnaeus, 1758)
14560	<i>Argyresthia sorbiella</i> (Treitschke, 1833)	34190 <i>Teleiodes luculella</i> (Hübner, 1813)
14590	<i>Argyresthia retinella</i> Zeller, 1839	34270 <i>Teleiodes fugitivella</i> (Zeller, 1839)
14620	<i>Argyresthia spinosella</i> Stainton, 1849	34700 <i>Gelechia scotinella</i> Herrich-Schäffer, 1854,
14630	<i>Argyresthia conjugella</i> Zeller, 1839	34820 <i>Gelechia nigra</i> (Haworth, 1828)
14660	<i>Argyresthia pruniella</i> (Clerck, 1759)	34910 <i>Psoricoptera gibbosella</i> (Zeller, 1839)
14690	<i>Argyresthia semitestacea</i> (Curtis, 1833)	35200 <i>Chionodes distinctella</i> (Zeller, 1839)
15250	<i>Plutella xylostella</i> (Linnaeus, 1758)	35300 <i>Aroga velocella</i> (Zeller, 1839)
15940	<i>Glyphipteryx simpliciella</i> (Stephens, 1834)	37120 <i>Caryocolum blandella</i> (Douglas, 1852)
16270	<i>Lyoneta clerkella</i> (Linnaeus, 1758)	37240 <i>Caryocolum huebneri</i> (Haworth, 1828)
17290	<i>Agonopterix yeatiana</i> (Fabricius, 1781)	38690 <i>Helcystogramma lutatella</i> (Herrich-Schäffer, 1854)
19740	<i>Elachista monossemiella</i> Rössler, 1881	38700 <i>Helcystogramma rufescens</i> (Haworth, 1828)
22420	<i>Bisigna procerella</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	39070 <i>Apoda limacodes</i> (Hufnagel, 1766)
23170	<i>Oecophora bractella</i> (Linnaeus, 1758)	43260 <i>Aethes cnicana</i> (Westwood, 1854)
23260	<i>Harpella forticella</i> (Scopoli, 1763)	43390 <i>Cochylidia implicitana</i> (Wocke, 1856)
		43590 <i>Cochylis posterana</i> Zeller, 1847

44800	<i>Cnephacia genitalana</i> Pierce & Metcalfe, 1922	65000	<i>Evergestis limbata</i> (Linnaeus, 1767)
44820	<i>Cnephacia communana</i> (Herrich-Schäffer, 1851)	66290	<i>Perinephela lancealis</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
45200	<i>Eulia ministrana</i> (Linnaeus, 1758)	66310	<i>Phlyctaenia coronata</i> (Hufnagel, 1767)
45220	<i>Pseudargyrotoza conwagana</i> (Fabricius, 1775)	66490	<i>Ostrinia nubilalis</i> (Hübner, 1796)
45310	<i>Epagoge grotiana</i> (Fabricius, 1781)	66580	<i>Eurrhypara hortulata</i> (Linnaeus, 1758)
45560	<i>Archips betulana</i> (Hübner, 1787)	67550	<i>Macrothylacia rubi</i> (Linnaeus, 1758)
45570	<i>Archips podana</i> (Scopoli, 1763)	67630	<i>Dendrolimus pini</i> (Linnaeus, 1758)
45680	<i>Argyrotaenia ljungiana</i> (Thunberg, 1797)	67670	<i>Euthrix potatoria</i> (Linnaeus, 1758)
45780	<i>Pandemis corylana</i> (Fabricius, 1794)	68340	<i>Hyloicus pinastri</i> (Linnaeus, 1758)
45800	<i>Pandemis heparana</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	68620	<i>Deilephila elpenor</i> (Linnaeus, 1758)
46230	<i>Clepsis spectrana</i> (Treitschke, 1830)	69730	<i>Anthocharis cardamines</i> (Linnaeus, 1758)
46550	<i>Bactra lancealana</i> (Hübner, 1799)	69980	<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)
47310	<i>Celypha lacunana</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	70000	<i>Pieris napi</i> (Linnaeus, 1758)
47930	<i>Lobesia abscisana</i> (Doubleday, 1849)	70240	<i>Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758)
48290	<i>Rhopobota naevana</i> (Hübner, 1817)	72480	<i>Inachis io</i> (Linnaeus, 1758)
48690	<i>Epinotia tenerana</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	72550	<i>Araschnia levana</i> (Linnaeus, 1758)
48780	<i>Epinotia nisella</i> (Clerck, 1759)	74810	<i>Thyatira batis</i> (Linnaeus, 1758)
49260	<i>Eucosma obumbratana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	74880	<i>Tetheella fluctuosa</i> (Hübner, 1803)
49490	<i>Eucosma lacteana</i> (Treitschke, 1835)	74900	<i>Ochropacha duplaris</i> (Linnaeus, 1761)
50680	<i>Ancylis unculana</i> (Haworth, 1811)	75030	<i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)
50760	<i>Ancylis mitterbacheriana</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	75070	<i>Drepana curvatula</i> (Borkhausen, 1790)
51020	<i>Cydia funebrana</i> (Treitschke, 1835)	75080	<i>Drepana falcataria</i> (Linnaeus, 1758)
51160	<i>Cydia succedana</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	75220	<i>Abraxas grossulariata</i> (Linnaeus, 1758)
51540	<i>Cydia amplana</i> (Hübner, 1800)	75270	<i>Lomaspilis marginata</i> (Linnaeus, 1758)
51630	<i>Lathronympha strigana</i> (Fabricius, 1775)	75390	<i>Macaria notata</i> (Linnaeus, 1758)
52070	<i>Strophedra weirana</i> (Douglas, 1850)	75420	<i>Macaria liturata</i> (Clerck, 1759)
52320	<i>Dichrorampha acuminatana</i> (Lienig & Zeller, 1846)	76340	<i>Ennomos alniaria</i> (Linnaeus, 1758)
53230	<i>Alucita hexadactyla</i> Linnaeus, 1758	76650	<i>Angerona prunaria</i> (Linnaeus, 1758)
53780	<i>Platyptilia tetradactyla</i> (Linnaeus, 1758)	77770	<i>Alcis repandata</i> (Linnaeus, 1758)
54340	<i>Chnaemidophorus rhododactyla</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	77830	<i>Hypomecis roboraria</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
55500	<i>Adaina microdactyla</i> (Hübner, 1813)	77960	<i>Ectropis crepuscularia</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
55520	<i>Emmelina monodactyla</i> (Linnaeus, 1758)	78240	<i>Cabera pusaria</i> (Linnaeus, 1758)
56200	<i>Synaphe punctalis</i> (Fabricius, 1775)	78260	<i>Cabera exanthemata</i> (Scopoli, 1763)
56270	<i>Pyralis farinalis</i> (Linnaeus, 1758)	78360	<i>Campaaea margaritata</i> (Linnaeus, 1767)
56520	<i>Hypsopygia costalis</i> (Fabricius, 1775)	79690	<i>Geometra papilionaria</i> (Linnaeus, 1758)
56610	<i>Endotricha flammealis</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	80160	<i>Cyclophora albipunctata</i> (Hufnagel, 1767)
56810	<i>Ortholepis betulae</i> (Goeze, 1778)	80220	<i>Cyclophora punctaria</i> (Linnaeus, 1758)
56840	<i>Pyla fusca</i> (Haworth, 1811)	80270	<i>Timandra griseata</i> W. Petersen, 1902
57270	<i>Sciota adelphella</i> (Fischer v. Röslerstamm, 1836)	80540	<i>Scopula rubiginata</i> (Hufnagel, 1767)
57810	<i>Dioryctria sylvestrella</i> (Ratzeburg, 1840)	80640	<i>Scopula immutata</i> (Linnaeus, 1758)
57960	<i>Phycita roborella</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	80990	<i>Idaea ochrata</i> (Scopoli, 1763)
58530	<i>Conobathra tumidana</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	81320	<i>Idaea biselata</i> (Hufnagel, 1767)
58690	<i>Acrobasis consociella</i> (Hübner, 1813)	81370	<i>Idaea fuscovenosa</i> (Goeze, 1781)
59930	<i>Euzophera pinguis</i> (Haworth, 1811)	81830	<i>Idaea emarginata</i> (Linnaeus, 1758)
62220	<i>Chilo phragmitella</i> (Hübner, 1805)	81840	<i>Idaea aversata</i> (Linnaeus, 1758)
62290	<i>Friedlanderia cicatricella</i> (Hübner, 1824)	82480	<i>Xanthorhoe biriviata</i> (Borkhausen, 1794)
62350	<i>Calamotropha paludella</i> (Hübner, 1824)	82520	<i>Xanthorhoe spadicearia</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
62410	<i>Chrysoteuchia culmella</i> (Linnaeus, 1758)	82530	<i>Xanthorhoe ferrugata</i> (Clerck, 1759)
62430	<i>Crambus pascuella</i> (Linnaeus, 1758)	82540	<i>Xanthorhoe quadrifasciata</i> (Clerck, 1759)
62520	<i>Crambus hamella</i> (Thunberg, 1788)	82550	<i>Xanthorhoe montanata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
62670	<i>Agriphila straminella</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	82560	<i>Xanthorhoe fluctuata</i> (Linnaeus, 1758)
62800	<i>Catoptria permutterellus</i> (Herrich-Schäffer, 1848)	82740	<i>Epirrhoa tristata</i> (Linnaeus, 1758)
63180	<i>Catoptria verellus</i> (Zincken, 1817)	83190	<i>Cosmorhoe ocellata</i> (Linnaeus, 1758)
63770	<i>Platytes alpinella</i> (Hübner, 1813)	83300	<i>Eulithis prunata</i> (Linnaeus, 1758)
64160	<i>Elophila nymphaeaata</i> (Linnaeus, 1758)	83380	<i>Ecliptopera silaceata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
64210	<i>Acentria ephemeralis</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	83480	<i>Chloroclysta truncata</i> (Hufnagel, 1767)
64230	<i>Cataclysta lemnata</i> (Linnaeus, 1758)	83520	<i>Plemyria rubiginata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
64310	<i>Nymphula stagnata</i> (Donovan, 1806)	83570	<i>Thera variata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)

83910	<i>Hydriomena furcata</i> (Thunberg, 1784)	97890	<i>Mesapamea secalis</i> (Linnaeus, 1758)
84360	<i>Euphyia unangulata</i> (Haworth, 1809)	98010	<i>Luperina testacea</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
84560	<i>Perizoma alchemillata</i> (Linnaeus, 1758)	98140	<i>Rhizedra lutosa</i> (Hübner, 1803)
84650	<i>Perizoma didymata</i> (Linnaeus, 1758)	98290	<i>Amphipoea fucosa</i> (Freyer, 1830)
85090	<i>Eupithecia centaureata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	98570	<i>Celaena leucostigma</i> (Hübner, 1808)
85260	<i>Eupithecia satyrata</i> (Hübner, 1813)	98950	<i>Discestra trifolii</i> (Hufnagel, 1766)
85340	<i>Eupithecia vulgata</i> (Haworth, 1809)	99170	<i>Lacanobia oleracea</i> (Linnaeus, 1758)
85380	<i>Eupithecia icterata</i> (Villers, 1789)	99870	<i>Mamestra brassicae</i> (Linnaeus, 1758)
85790	<i>Eupithecia dodoneata</i> Guenée, 1857	100000	<i>Mythimna conigera</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
86540	<i>Euchoeca nebulata</i> (Scopoli, 1763)	100010	<i>Mythimna ferrago</i> (Fabricius, 1787)
86600	<i>Hydrelia flammeolaria</i> (Hufnagel, 1767)	100060	<i>Mythimna impura</i> (Hübner, 1808)
86610	<i>Hydrelia sylvata</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	100070	<i>Mythimna pallens</i> (Linnaeus, 1758)
87080	<i>Furcula furcula</i> (Clerck, 1759)	100220	<i>Mythimna l-album</i> (Linnaeus, 1767)
87160	<i>Notodontida dromedarius</i> (Linnaeus, 1758)	100620	<i>Cerapteryx graminis</i> (Linnaeus, 1758)
87380	<i>Ptilodon capucina</i> (Linnaeus, 1758)	100650	<i>Tholera decimalis</i> (Poda, 1761)
87470	<i>Gluphisia crenata</i> (Esper, 1785)	100820	<i>Axylia putris</i> (Linnaeus, 1761)
87500	<i>Phalera bucephala</i> (Linnaeus, 1758)	100860	<i>Ochropleura plecta</i> (Linnaeus, 1761)
87780	<i>Acronicta aceris</i> (Linnaeus, 1758)	100890	<i>Diarsia mendica</i> (Fabricius, 1775)
87800	<i>Acronicta megacephala</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	100930	<i>Diarsia rubi</i> (Vieweg, 1790)
87870	<i>Acronicta rumicis</i> (Linnaeus, 1758)	100960	<i>Noctua pronuba</i> Linnaeus, 1758
88430	<i>Macrochilo cribrumalis</i> (Hübner, 1793)	100990	<i>Noctua comes</i> Hübner, 1813
88460	<i>Herminia grisealis</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	101000	<i>Noctua fimbriata</i> (Schreber, 1759)
88580	<i>Zanclognatha tarsipennalis</i> Treitschke, 1835	101020	<i>Noctua janthina</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
88740	<i>Catocala nupta</i> (Linnaeus, 1767)	101050	<i>Noctua interjecta</i> Hübner, 1803
89940	<i>Hypena proboscidalis</i> (Linnaeus, 1758)	101990	<i>Xestia c-nigrum</i> (Linnaeus, 1758)
89950	<i>Hypena rostralis</i> (Linnaeus, 1758)	102010	<i>Xestia triangulum</i> (Hufnagel, 1766)
90080	<i>Rivula sericealis</i> (Scopoli, 1763)	102040	<i>Xestia baja</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
90560	<i>Autographa gamma</i> (Linnaeus, 1758)	103460	<i>Agrotis ipsilon</i> (Hufnagel, 1766)
90590	<i>Autographa pulchrina</i> (Haworth, 1809)	103510	<i>Agrotis segetum</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
91140	<i>Protodeltote pygarga</i> (Hufnagel, 1766)	103720	<i>Colocasia coryli</i> (Linnaeus, 1758)
91160	<i>Deltote deceptoria</i> (Scopoli, 1763)	103750	<i>Lymantria monacha</i> (Linnaeus, 1758)
91180	<i>Deltote bankiana</i> (Fabricius, 1775)	104060	<i>Euproctis similis</i> (Fuessly, 1775)
91220	<i>Pseudeustrotia candidula</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	104250	<i>Meganola albula</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)
93310	<i>Diloba caeruleocephala</i> (Linnaeus, 1758)	104270	<i>Nola cucullatella</i> (Linnaeus, 1758)
93960	<i>Elaphria venustula</i> (Hübner, 1790)	104660	<i>Thumatha senex</i> (Hübner, 1808)
94490	<i>Hoplodrina octogenaria</i> (Goeze, 1781)	104750	<i>Miltochrista miniata</i> (Forster, 1771)
94500	<i>Hoplodrina blanda</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	104770	<i>Cybosia mesomella</i> (Linnaeus, 1758)
94830	<i>Rusina ferruginea</i> (Esper, 1785)	104790	<i>Pelosia muscerda</i> (Hufnagel, 1766)
95050	<i>Phlogophora meticulosa</i> (Linnaeus, 1758)	104880	<i>Eilema griseola</i> (Hübner, 1803)
95270	<i>Ipimorpha retusa</i> (Linnaeus, 1761)	104890	<i>Eilema lurideola</i> (Zincken, 1817)
95490	<i>Cosmia pyralina</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	104900	<i>Eilema complana</i> (Linnaeus, 1758)
95500	<i>Cosmia trapezina</i> (Linnaeus, 1758)	104970	<i>Eilema lutarella</i> (Linnaeus, 1758)
95620	<i>Xanthia citrago</i> (Linnaeus, 1758)	105500	<i>Phragmatobia fuliginosa</i> (Linnaeus, 1758)
95650	<i>Agrochola lychnidis</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	105660	<i>Spilosoma lutea</i> (Hufnagel, 1766)
95690	<i>Agrochola iota</i> (Clerck, 1759)	105980	<i>Arctia caja</i> (Linnaeus, 1758)
95710	<i>Agrochola macilenta</i> (Hübner, 1809)		
95860	<i>Agrochola litura</i> (Linnaeus, 1758)		
96510	<i>Aporophyla nigra</i> (Haworth, 1809)		
96820	<i>Allophyes oxyacantheae</i> (Linnaeus, 1758)		
97100	<i>Ammoconia caecimacula</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)		
97480	<i>Apamea monoglypha</i> (Hufnagel, 1766)		
97660	<i>Apamea remissa</i> (Hübner, 1809)		
97740	<i>Apamea scolopacina</i> (Esper, 1788)		
97750	<i>Apamea ophiogramma</i> (Esper, 1794)		
97860	<i>Mesoligia furuncula</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)		