

NORDGRIECHENLAND - E P I R U S

Ferien - Urlaubsideyll " O A S E " bei SIVOTA / JGOUMENITSA
von AXEL und HANNELORE M U T H

Weiterführung der Nachfalterbeobachtungen in der OASEN-Anlage
durch Axel und Hannelore Muth.

Nachzutragen ist für die Artenfeststellung der Wintermonate
das Vorkommen von zwei auffälligen Kleinschmetterlingsarten
(Micros) aus der Familie der TORTRICIDAE, die wie folgt be-
stimmt werden konnten : Pseudeulia asinana,

Aphelia amplora.

Zwei Kleinschmetterlingsarten, die schon im ersten Frühjahr
fliegen, in der OASE sind sie schon von Dezember bis Februar
unterwegs.

Des weiteren wurden die z.T. schon stark abgeflogenen Spanner-
arten (Geometridae) durch Herrn Dr.Hartmuth **Rietz** (Schwarzen-
bek) untersucht. Unter den vielen "Allerweltsarten" fanden sich
auch einige bemerkenswerte Einzelstücke, die nur im ersten Früh-
jahr (OASE = Jan. bis März) zu finden sind:

Gnopharmia stevenaria;	Eupithecia insignicata;
Crocallis tusciaria;	" quercetica;
Peribatodes correptaria;	" breviculata;
Thera cupressata;	

Nachzutragen ist außerdem die Nachforschung über die Artzugehö-
rigkeit der am 26.05.2008 in der OASE am Licht entdeckten EUXOA.
Leider konnte zwischenzeitlich kein weiteres Exemplar in der
OASE gefunden werden. Nach Expertenmeinung gehört das Tier mög-
licherweise zu **Euxoa eruta** HÜBNER, 1827. Einer ebenfalls **montanen**
Art, die in Europa von Norwegen bis Südfrankreich und Griechen-
land verbreitet ist, jedoch noch nie im Küstenbereich aufgefunden
wurde. Fundort in Griechenland = Olympegebiet, 700 m NN.

Um Klarheit über den Artstatus zu erlangen wird jetzt das DNA-
BARCODING am BIODIVERSITY INSTITUTE OF ONTARIO (Kanada) abge-
wartet.

In der Zeit vom 01.06. bis 03.07.2011 wurden am Licht die nachstehenden Arten festgestellt: 01.06./12.06; 13.06./25.06; 26.06./03.07;

Acontia lucida	X			
Tyta luctuosa			X	
Ophiusa tirhaca	X			
Catocala eutychea	X		X	X
Catocala nymphagoga			X	X
Catocala brandtissp.schaideri	X		X	X
Catocala separata			X	X
Catocala disjuncta				X
Catocala nymphaea	X		X	
Catocala conversa			X	
Catephia alchymista	X			
Polyphaenis sericata	X		X	
Trachea atriplicis	X			
Aedia leucomelas			X	
Pyrois effusa	X			
Calymnia confinis			X	
Dicycla oo	X		X	X
Aegle semicana				X
Bryoleuca tephrocharis				X
Euthales ochsi				X
Omphalophana anatolica	X			
Calophasia platyptera			X	
Acronicta rumicis	X			
Emmelia trabealis				X
Heliothis viriplaca			X	
Ochropleura leucogaster				X
Mesapamea secalis				X
Helotropha leucostigma				X
Noctua janthina				X
Noctua tertia	X		X	
Noctua comes	X			

	01.06./12.06;	13.06./25.06;	26.06./03.07;
Sablia sicula	X		
Mythimna vitellina		X	
Agrotis biconica			X
Agrotis exclamationis	X		
Agrotis ipsilon	X	X	
Peridroma saucia	X		
Phragmatobia fuliginosa	X		
Malacosoma neustria	X		
Lymantria dispar		X	
Ocneria ledereri		X	
Parahypopta caestrum		X	
Dyspepsa salicicola	X		
Lasiommata megera		X	

" Mauerfuchs " = ein vorwitziger Tagschmetterling, der vom hellen UV-Licht angelockt wurde.

det A.E.Rau, Juli 2011