

FANGERGEBNISSE DER SAMMELEKURSION DER EGL AM 14.8.1982IM OBERALPGEBIET, KANTON URI (LEPIDOPTERA, COLEOPTERA, TRICHOPTERA,DIPTERA-NEMATOCERA, HYMENOPTERA, SALTATORIA, HETEROPTERA)

von L. R E Z B A N Y A I und P. H E R G E R

Diesmal war das entomofaunistisch recht wenig untersuchte Oberalpgebiet das Ziel der Sommerexkursion der EGL. Die erste Station der sieben Teilnehmer (siehe Foto 1), die sich vor dem Bahnhof in Andermatt trafen, war Unteralp (siehe Karte 1). Im Gegensatz zum trüben und regnerische Luzerner Wetter empfing uns hier Sonnenschein, und der tiefblaue Himmel war nur mit vereinzelt Quellwolken "geschmückt". Nach einem kurzen Sammel-Aufenthalt fuhren wir weiter in Richtung Oberalp-Pass.

Als Stützpunkt wurde im Oberalp das relativ flache Gebiet Zen Stafeln (1950 m) ausgewählt. Von hier aus machten einige der Teilnehmer kleiner bis grössere Sammeltouren, und zwar entweder der Oberalpreuss entlang (Zen Stafeln) oder auf die Südhänge (Verbrannt Bort).

Die Ergebnisse übertrafen bei den meisten gesammelten Ordnungen die der Exkursion vom 15.8.1981 ins Urserental (Ent.Ber.Luzern 7: 98-101, 1982). Bis heute konnten insgesamt 110 Insektenarten aus der Ausbeute bestimmt werden (Lepidoptera 51, Coleoptera 33, Hymenoptera 11, Saltatoria 7, Heteroptera 4, Diptera 3 und Trichoptera 1).

Nach einer Erfrischung im Restaurant auf dem Oberalp-Pass traten wir die Rückreise an, nicht ohne beim Nätchen (1840 m) schliesslich noch einige Zeit zu sammeln und Raupen zu suchen. Ueberraschenderweise fanden wir dort sogar mehrere Distelfalter-Raupen.

Wir möchten allen Kollegen, die bei der Bestimmung der Ausbeute mitgeholfen haben, herzlich danken (siehe Tabelle).

Karte 1: Die vier Sammelgebiete am 14.8.1982 im Oberalpgebiet UR

- 1: Unteralp, 1500-1550 m (Koordinaten ca. 689,1/165,3)
- 2: Nättschen, 1840 m (Koordinaten ca. 689,8/166,5)
- 3: Zen Staflen, 1920-1960 m (Koordinaten ca. 691,6/167,4)
- 4: Verbrannt Bort, 1940-2200 m (Koordinaten ca. 691,4/167,5)

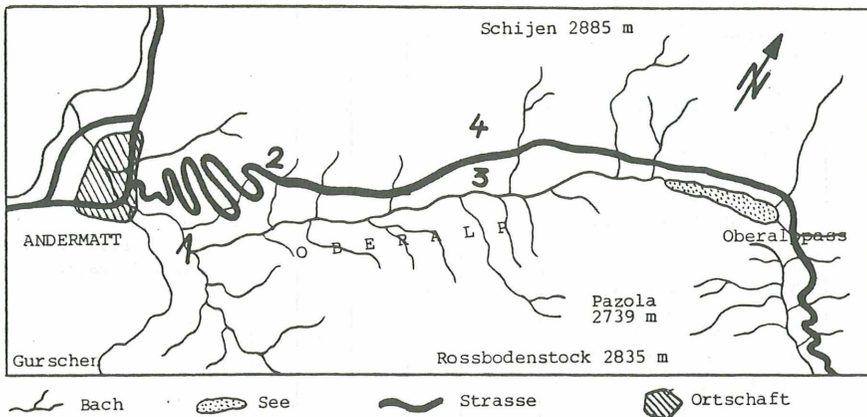


Foto 1: Die Teilnehmer der Sammelexkursion der EGL am Stützpunkt Zen Staflen

(von links: KARL KISER, EMMA KISER, LADISLAUS REZBANYAI, PETER HERGER, MADELEINE HERGER, SALZ SUESS; vorne: ERWIN SCHAEFFER)



Arten	Fundorte				Bemerkungen
	1	2	3	4	
<u>LEPIDOPTERA</u> - Schmetterlinge					
<u>Macrolepidoptera</u>					det. L.REZBANYAI
<u>Papilionidae</u>					
Papilio machaon L.	1				
Parnassius phoebus sacerdos ST.			x		
<u>Pieridae</u>					
Pieris (Artogeia) rapae L.	x		1		
Colias phicomone L.	x		x	x	
C.palaeno europomene OCHS.				1	coll.E.SCHAEFFER
<u>Nymphalidae</u>					
Inachis io L.	x				Larven und Imagines
Vanessa atalanta L.	x				Larven
V.cardui L.		x			Larven, coll.E.SCHAEFFER
Aglais urticae L.	x	x	x	x	Larven und Imagines
Mesoacidalia aglaja L.	x			1	
Fabriciana niobe L.	x				f. <u>eris</u> MEIG.
Brenthis ino ROTT.	x		x	x	
Boloria napaea HFFMGG.			xx	x	
<u>Satyridae</u>					
Erebia euryale adyte HBN.		x		1	
E.manto D.& SCH.	x		xx	xx	
E.epiphron aetherius ESP.			xx	xx	
E.melampus FSSL.	x	x	x	x	
E.mnestra HBN.				x	
E.tyndarus ESP.	xx	x	xx	xx	
E.montana goante ESP.	x				coll.E.SCHAEFFER
E.meolans stygne OCHS.				1	coll.E.SCHAEFFER
Coenonympha gardetta PRUN.	1			x	
<u>Lycaenidae</u>					
Heodes virgaureae L.	x	1		1	
Palaeochrysophanus hippothoë eurydame HFFMGG.	1				coll.E.SCHAEFFER
Lycaeides idas L.				xx	
Cyaniris semiargus ROTT.				x	f. <u>montana</u> M.D.
Lysandra coridon PODA	x				
<u>Hesperiidae</u>					
Thymelicus lineolus OCHS.	1				coll.E.SCHAEFFER
Hesperia comma alpina BATH.	x			x	
<u>Sphingidae</u>					
Hemaris tityus L.	1				Larve auf Chaerophyllum villarsii
<u>Saturniidae</u>					
Eudia pavonia L.		x			Larven, coll.E.SCHAEFFER
<u>Noctuidae</u>					
Chersotis cuprea D.& SCH.	x				
Mamestra pisi L.	xx	xx			Larven auf Caerophyllum villarsii
Cerapteryx graminis L.	x				coll.E.SCHAEFFER
Mythimna conigera D.& SCH.	1				
Pharetra euphorbiae D.& SCH.	1				f. <u>montivaga</u> GN.
Phytometra viridaria CL.	1				Larve auf Chaerophyllum villarsii
<u>GEOMETRIDAE</u>					
Sterrha serpentata HUFN.				1	
Scotopteryx chenopodiata L.	x				
Lygris populata L.	x		x	x	
Entephria caesiata D.& SCH.				1	coll.E.SCHAEFFER
Coenoteophria verberata SCOP.	xx		xx	xxx	
Crocallis elinguaris L.	1				
Nyssia alpina SULZ.		x			Larven auf Alnus viridis
Crocota lutearia F.	1			x	

Arten	Fundorte				Bemerkungen
	1	2	3	4	
<u>Zygaenidae</u>					
<i>Lycastes exulans</i> HOCH. & RAIN.				x	coll. E. SCHAEFFER
<i>Burgeffia transalpina</i> ESP.	x			x	
<u>Microlepidoptera</u>					det. S. WHITEBREAD
<u>Tortricidae</u>					
<i>Eana osseana</i> SCOP.				xx	
<u>Pyralidae</u>					
<i>Udea uliginosalis</i> STEPH.				xx	
<i>Catastia marginata</i> D. & SCH.				x	<i>f. auriciliella</i> HBN.
<u>Pterophoridae</u>					
<i>Stenoptilia coproductyla</i> STT.				x	
<u>COLEOPTERA - Käfer</u>					
<u>Carabidae</u>					
<i>Cicindela campestris</i> L.			x		det. P. HERGER
<i>Cychrus attenuatus</i> F.	1				"
<i>Nebria jockischi</i> STURM	1				det. W. MARGGI
<i>N. gyllenhali</i> SCHONHERR	x				"
<i>Bembidion tibiale</i> (DUFT.)	x				"
<i>B. geniculatum</i> HEER	x				"
<i>Trichotichnus laevicollis</i>					"
<i>alpestris</i> HEER	x				"
<i>Pterostichus vulgaris</i> L.	x				" (=melanarius ILL.)
<i>P. multipunctatus</i> (DEJ.)			1		"
<i>Calathus fuscipes</i> (GOEZE)	1				"
<i>C. melanocephalus</i> (L.)	x				"
<u>Dytiscidae</u>					
<i>Agabus solieri</i> AUBE			x		det. P. HERGER
<i>A. congner</i> (THUNB.)			x		"
<u>Hydraenidae</u>					
<i>Helophorus glacialis</i> VILL.	1				"
<u>Hydrophilidae</u>					
<i>Sphaeridium scarabeoides</i> L.			xx		" genit. untersucht (in Kuhfladen)
<i>Cercyon impressus</i> (STURM)			x		"
<u>Silphidae</u>					
<i>Silpha tyrolensis</i> LAICH.			1		"
<u>Staphylinidae</u> (6 Ex., div. sp.)					noch nicht det.
<u>Elateridae</u>					
<i>Pseudathous hirtus</i> (HRBST.)	1				det. P. HERGER, coll. B. SUESS
<u>Buprestidae</u>					
<i>Agrilus viridis</i> (L.)	1♂				" "
<u>Coccinellidae</u>					
<i>Coccinella septempunctata</i> L.	1				"
<u>Oedemeridae</u>					
<i>Oedemera tristis</i> SCHM.	1				det. et coll. B. SUESS (rev. HERGER)
<u>Mordellidae</u>					
<i>Anaspis latiuscula</i> MULS.	x				det. P. HERGER
<u>Scarabaeidae</u>					
<i>Geotrupes stercorosus</i> (SCRIBA)			1		" coll. B. SUESS
<i>Aphodius haemorrhoidalis</i> (L.)			x		"
<i>A. rufipes</i> (L.)			x		"
<i>A. alpinus</i> (SCOP.)			x		"
<u>Chrysomelidae</u>					
<i>Clytra quadripunctata</i> (L.)	1				"
<i>Cryptocephalus hypochoeridis</i>					"
<i>hypochoeridis</i> (L.)	x		x		"
<i>Chrysochloa gloriosa</i> (F.)	x				" genit. untersucht
<i>Gastroidea viridula</i> (DEG.)	x				"
<i>Galeruca tanaceti</i> (L.)	x				"
<i>Luperus viridipennis</i> GERM.	x				"
<i>Cassida sanguinosa</i> SUFF.	1				" coll. B. SUESS
<u>Curculionidae</u> (4 Ex., div. sp.)					noch nicht det.

Arten	Fundorte				Bemerkungen
	1	2	3	4	
<u>TRICHOPTERA</u> - Köcherfliegen					det. R. NIEDERER
<u>Limnephilidae</u>					
<i>Limnephilus sparsus</i> CURT.			x		
<u>DIPTERA</u> - Zweiflügler					
<u>Tipulidae</u> - Schnaken					det. CH. DUFOUR
<i>Tipula</i> (Pt.) <i>neurotica</i> MANNH.			xx	xx	
<i>Nephrotoma flavescens</i> (L.)					
<u>Limoniinae</u> - Stelzschnaken					det. W. GEIGER
<i>Limonia trivittata</i> SCHUM.	x				
<u>HYMENOPTERA</u> - Hautflügler					
<u>Symphyla</u> - Blattwespen					det. B. PETER
<u>Tenthredinidae</u>					
<i>Tenthredo acerrima</i> BENSON	x				
<i>T. arcuata</i> FOERSTER	x				
<i>T. olivacea</i> KLUG	x				
<i>T. velox</i> FABR.	1				
<u>Apocrita</u>					
<u>Apoidea</u> - Bienen					det. ELSA OBRECHT
<i>Pyrobombus sorosensis proteus</i> GERST.	xx		xx	xx	& Prof. A. SCHOLL
<i>P. pyrenaicus</i> PEREZ	1			x	
<i>P. pratorum</i> L.	1				
<i>P. sicheli</i> RAD.				x	
<i>Alpigenobombus wurfleini</i>					
<i>mastrucatus</i> GERST.	1				
<i>Megabombus mesomelas</i> GERST.	xx		x	x	
<u>Vespoidea</u> - Wespen					det. L. REZBANYAI
<u>Vespidae</u>					
<i>Dolychovespula norwegica</i> F.	x				
<u>SALTATORIA</u> - Heuschrecken					det. A. NADIG
<u>Tettigoniidae</u> - Laubheuschrecken					
<i>Decticus verrucivorus</i> L.	xx			x	
<i>Metrioptera brachyptera</i> L.			1	1	
<u>Acrididae</u> - Feldheuschrecken					
<i>Omocestus viridulus</i> L.	xx		xx	xx	
<i>Chortippus (Glyptobothrus) mollis</i> CH.	xxx				
<i>Chortippus parallelus</i> (ZETT.)	xx		xx		
<i>Aeropus sibiricus</i> L.				xx	
<i>Podisma pedestris</i> L.				x	
<u>HETEROPTERA</u> - Wanzen					det. URSULA GÖLLNER-
<u>Pentatomidae</u>					-SCHEIDING
<i>Dolycoris baccarum</i> L.	x				& P. HERGER
<i>Picromerus bidens</i> L.	1				(coll. B. SUESS)
<u>Miridae</u>					
<i>Lygocoris contaminatus</i> FALLEN	xx				
<u>Saldidae</u>					
<i>Salda litoralis</i> L.			1		

Belege, soweit nicht anders vermerkt, wenigstens teilweise in der Sammlung des Natur-Museums Luzern.

Legende: Nummer der Fundorte siehe Karte 1.

- 1 = ein Exemplar
- x = einige Exemplare
- xx = mehrere Exemplare
- xxx = überall angetroffen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Berichte Luzern](#)

Jahr/Year: 1983

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Rezbanyai-Reser (auch Rezbanyai) Ladislaus, Herger Peter

Artikel/Article: [Fangergebnisse der Sammelexkursion der Egl am 14.8.1982 im Oberalpgebiet, Kanton Uri. 122-126](#)