

A B S C H L U S S B E R I C H T  
Über die Fangsaison des Jahres 1962

Wie in den vorangegangenen Jahren, wurde auch heuer eine rege Sammeltätigkeit entfaltet. Besonderes Augenmerk wurde, im Hinblick auf die Landesfauna, wiederum den Schmetterlingen zuteil. Aber auch anderen Insektengruppen wurde vielfache Beobachtung geschenkt. Obwohl die Witterung nicht gerade die günstigste war, kann unsere Runde mit Befriedigung auf eine erkleckliche Anzahl von Excursionen zurückblicken.

1.) Durchgeführte Excursionen (Köder-, Licht- und Tagfang)

An erster Stelle steht hier wiederum Kollege Kremslehner. Durch seine Wohnlage begünstigt, konnte Kollege .....

Kremslehner	80	Excursionen	(Licht- und Tagfang, hauptsächlich im Grenzgebiet der Nachbarfauna Nied.Österr.durchf.)
Deschka	30	- " -	(war ebenfalls größtenteils in der niederösterr. Grenzfauna tätig)
Wesely	27	- " -	(1 x Nockgebiet; ansonsten im Flachland um Steyr und in den nahen Voralpen)
Müllner	25	- " -	(im Gebiet um Steyr, in den Voralpen und 8 Tage in Jugoslawien)
Göstl	24	- " -	(im Toten Gebirge, im Senzsengebirge (Nockgebiet) und in den Voralpen)
Lichtenberger	20	- " -	(im Flachland um Steyr, in den Voralpen der Enns und im Nockgebiet)
Heim	15	- " -	(in den nahen Voralpen und einige Excursionen in Spanien)
Lamm	15	- " -	(nur lokale Lichtfangabende in Steyr/Stein, Gleink u. Winkling)
Mayrhofer	12	- " -	(in der näh.u.weit. Umgebung von Steyr, 3 Wochen i. Vieste/Süditalien u. einige Wochen Schweiz)
Fuchs	10	- " -	(in den Au-Gebieten um Steyr, in den Voralpen u. im Nockgebiet)
Treml	5	- " -	(in der näheren und weiteren Umgebung von Steyr)
Hofmann	4	- " -	(Umgebung von Steyr, im niederösterr. Grenzgebiet und

Zusammen insgesamt 428 Excursionen





d) Im Gebiet des Toten Gebirges

<u>Erebia</u>				
<i>glacialis</i> Esp.	29.8.1962	Demmelbergsattel		(Göstl)
<u>Agrotis</u>				
<i>recussa</i> Hb.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<i>speciosa</i> Hb.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<i>ocellina</i> W.V.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<u>Hadena</u>				
<i>maillardi</i> Boisd.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<u>Dianthoecia</u>				
<i>proxima</i> Hb.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<i>caesia</i> Ehrh.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<u>Bombycia</u>				
<i>viminalis</i> F.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<u>Psodos</u>				
<i>tenebraria</i> Esp.	29.8.1962	Spitzmauer, in 2300 m	1	(Göstl)
<i>alpinata</i> So.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<u>Lygris populata</u>				
<i>f. musauaria</i> FFr.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)
<u>Larentia</u>				
<i>alpicolaria</i> HS.	27.8.1962	Prielhütte, 1450 m		(Göstl)

e) Nachbarfauna Niederösterreich

<u>Cirrhoedia</u>				
<i>ambusta</i> F.	21.8.1962	1 ♂	St. Valentin/Klein Erla	(Kremslehner)
(Birnblatteule)				
<u>Calymnia</u>				
<del><i>diffinis</i> L.</del>	25.8.1962	1 ♂	Herzograd	(Deschka)
<i>211115</i>	31.8.1962	1 ♀	Herzograd	(Deschka)
<u>Microdonta</u>				
<i>bicoloria</i> W.V.	21.7.1962		Ryburg	(Kremslehner)
<u>Enhyga</u>				
<i>orbicularia</i> Hb.	2.8.1962		Herzograd	(Kremslehner)

99.99.99.99.99.99.99.99

3.) S E S I E N :

Im besonderen Maße wurde heuer den Sesien nachgespürt. Wobei sich besonders Kollege Wesely durch verschiedene, oft in Anzahl getätigte Funde bemerkbar machte. Aber auch die Kollegen Göstl, Müllner und Fuchs beteiligten sich eifrig an der Suche nach diesen Tieren.

Folgende Funde wurden gezeitigt :

Trochilium

apiformis Cl.	16.6.1962	Pergern b. Steyr	(Göstl)
	29.7.1962	4 Stück Raupen an Schwarzpappel auf der Rederinsel in Steyr	(Wesely)
melanocephala Dalm. ???	23.6.1962	Steyr/Gründberg	(Wesely/Göstl)

An einem engbegrenzten Biotop konnte Wesely am 26.6.1962 einige leere Puppenhülsen an alten Zitterpappelstämmen auffinden. Die alten Pappelstämme - einige waren bereits abgestorben - und Äste, waren vom Wurzelstock aufwärts bis zu einer Höhe von 3 - 5 m mit großen, krebsartigen Auswüchsen und zahllosen Schlupflöchern behaftet. Bei einer Nachsuche am 28.6.1962 mit Kollegen Göstl wurden einige größere und kleinere Raupen aus den Stämmen mühselig herausgeschnitten und zur Weiterzucht eingebracht. Ob die Raupen durchgebracht werden können, ist fraglich; derzeit leben sie noch. Die Anlage der Fraßgänge, welche tief im härtesten Holz verliefen, spricht für die oben genannte Art. Natürlich kann es sich auch um *Sciapteron tabaniformis* handeln, doch bevorzugt diese Art mehr kleinere Stämmchen und die angelegten Fraßgänge gehen nicht so tief ins Holz.

Sciapteron

tabaniformis Rott.	2.6.1962	Steyr/Hausleiten	(Wesely)
		einjährige Raupen in kleinen etwa 5-6 cm dicken Schwarzpappelstämmchen.	

Sesia

scoliaformis Bkh.	21.6.1962	Steyr/Gründberg, 1 ♂	(Fuchs)
	26.6.1962	Steyr/Gründberg	(Wesely)
		leere Kokons u. 2 Rp. an alten Birkenstämmen	
	26.6.1962	Wolfenerwald b. Steyr	(Göstl)
		2 leere Kokons mit herausstehenden Hülsen an Birke.	

Sesia

sphaeciformis Gern.	30.5.1962	Brunnenschutzgebiet Steyr	(Wesely)
	3 Puppen, 31.5. u. 5.6.1962 u.	2 leere Hülsen	
	31.5.1962	Wolfenerwald b. Steyr	(Wesely)
	3 Puppen, 31.7., 9. u. 10.6.1962 und	7 leere Hülsen an Erlenstrünken.	
	4.6.1962	St. Ulrich b. Steyr	(Wesely)
	1 Falter und 1 Puppe		
	6.6.1962	Brunnenschutzgebiet Steyr	(Wesely)
	11 Puppen; ferner eine Anzahl Raupen und leere Hülsen vorgefunden.		
	14.6.1962	Brunnenschutzgebiet Steyr	(Göstl)
	Um 14,00 Uhr 1 ♀ u. ♂ in Kopula, außerdem		
	3 Puppen und eine Menge leerer Hülsen vorgefunden.		

Sesia  
*tipuliformis* Cl. 26.6.1962 Steyr u. St. Ulrich b. Steyr (Müllner)  
 insgesamt wurden 3 Stück eingebracht und  
 etliche mehr beobachtet  
 14.7.1962 Laussa b. Losenstein (Wesely)  
 2 Puppen in Ribiseltrieben u. einige leere Hülsen

Sesia  
*vespiformis* L. 30.5.1962 Brunnenschutzgebiet Steyr (Wesely)  
 4 Puppen; el. 31.5.-2.6.1962, 3 Raupen und  
 2 leere Hülsen;  
 31.5.1962 Wolfenerwald b. Steyr (Wesely)  
 6.6.1962 Brunnenschutzgebiet Steyr (Wesely)  
 6 Puppen, el. 12.6.-16.6.1962 u. eine Anz. Raupe  
 16.6.1962 Pergern b. Steyr (Müllner)  
 3 Falter und einige Raupen;  
 16.6.1962 Pergern b. Steyr (Göstl)  
 1 Falter, einige Raupen und leere Puppenhülsen;  
 16.6.1962 Pergern b. Steyr (Fuchs)  
 einige Raupen und leere Hülsen;  
 16.6.1962 Pergern b. Steyr (Wesely)  
 1 Falter und 4 Raupen;  
 21.6.1962 Pergern b. Steyr (Göstl)  
 Falter und Raupe in kleiner Anzahl.

Sesia  
*culiciformis* 7.6.1962 Schiedlberg/Bezirk Steyr (Wesely)  
 2 Puppen und einige leere Hülsen;  
 9.6.1962 Schiedlberg/Bezirk Steyr (Müllner)  
 1 Falter, einige Puppen und eine Menge leerer  
 Hülsen;  
 9.6.1962 Schiedlberg/Bezirk Steyr (Wesely)  
 8 Puppen, davon 4 von Parasiten besetzt.  
 4 Puppen el. 10., 12. u. 13.6.1962;  
 12.6.1962 Brunnenschutzgebiet Steyr (Wesely) u.  
 einige leere Puppenhülsen an Birkenstümpfen. (Müllner)

Sesia  
*empiformis* Esp. 17.6.1962 Brunnenschutzgebiet Steyr (Wesely)  
 Raupe in Wolfsmilchstengel auf Sand; el. 19.7.62  
 26.6.1962 Steyr/Gründberg (Wesely)  
 1 einzelner Falter an Wolfsmilch;  
 27.6.1962 Brunnenschutzgebiet Steyr (Müllner)  
 Falter in Anzahl von Wolfsmilch geschöpft;  
 20.7.1962 Pergern b. Steyr (Wesely)  
 1 Falter und 1 Puppe auf an Wolfsmilch auf Sand.

Bembecia  
*hylaciformis* Lesp. 19.5.1962 Schiedlberg/Bezirk Steyr (Wesely)  
 18 Raupen in Himbeerstengeln, el. 18.-30.7.1962;  
 23.5.1962 Brunnenschutzgebiet Steyr (Wesely)  
 2 Raupen in Himbeerstengeln, el. 23.7. u. 6.8.1962;  
 4.6.1962 St. Ulrich b. Steyr (Wesely)  
 2 Raupen in Himbeerstengeln, el. 20.7. u. 27.7.1962;  
 9.6.1962 Schiedlberg/Bezirk Steyr (Müllner)  
 3 Raupen in Himbeerstengeln, 1 Rp. parasitiert;  
 14.6.1962 Wolfenerwald b. Steyr (Göstl)  
 2 Raupen in alten Himbeerstengeln;  
 20.7.1962 Pergern b. Steyr (Wesely)  
 2 Raupen in Himbeerstengeln, beide parasitiert.

4.) Selbstverständlich wurde von einigen Sammlern auch anderen Insekten - zum Teil in der Fremde - lebhaft nachgegangen. Wobei zum Teil schöne Erfolge erzielt wurden.

Kollege Müllner jagte in Jugoslawien so ziemlich allen Insekten nach, denen er habhaft werden konnte. So gelang es ihm z.Bsp., 1 Dutzend sehr schöner *Sesia megillaeformis* (Ginsterheiden-Sesie) mitzubringen. Aber auch andere gute Sachen, die zum Teil noch der Bestimmung harren, waren seine Ausbeute.

Kollege Mayrhofer verbrachte 3 Wochen in Vieste (Calabrien/Süditalien). Er widmete sich hauptsächlich der Coleopteren, vergaß aber auch die zu Hause gebliebenen Sammler nicht. Unter anderem brachte er einige Stücke des schönen südlichen Zitronenfalters *Gonopteryx cleopatra* L., ein Stück von *Sesia typhiaeformis* Bkh., ein Pärchen einer südlichen *Ascalaphus*art (erheblich kleiner als unsere) und nebst vielen Käfern, eine Anzahl von Netzflüglern die alle noch der Bestimmung harren, mit Nachhause.

Kollege Heim tummelte sich 14 Tage in Spanien herum, und kam reich beladen mit Ausbeute zurück. Leider sind seine Schmetterlinge noch nicht zur Gänze aufgearbeitet und präpariert, und sind die Falter auch nicht bestimmt.

Handwritten signature or initials, possibly "Heim", with a large flourish.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Steyrer Entomologenrunde](#)

Jahr/Year: 1962

Band/Volume: [0004](#)

Autor(en)/Author(s): Steyrer Entomologenrunde Steyrer Entomologenrunde

Artikel/Article: [ABSCHLUSSBERICHT über die Fangsaison des Jahres 1962 1-7](#)