

Faunistische Beobachtungen aus dem Bereich des Regierungsbezirkes Koblenz – Beobachtungsjahr 1992 –

von **Markus Kunz**

Der nachfolgende Jahresbericht stellt eine Auswahl der von den GNOR-Mitarbeitern für 1992 gemeldeten faunistischen Beobachtungsdaten (mit Ausnahme der Vogelbeobachtungen) dar.

Die Daten der Tiergruppen, für die umfassende aktuelle Bearbeitungen aus dem Regierungsbezirk vorliegen bzw. geplant sind (Heuschrecken, Libellen, Amphibien, Reptilien), werden zur weiteren Auswertung an die jeweiligen Autoren weitergegeben und daher hier nicht aufgenommen.

Folgende Mitarbeiter/innen überließen dankenswerterweise ihre Daten für diesen Jahresbericht:

R. Bammerlin (BN), Herr Bauer, R. Becker (BE), Herr Borgmann (BG), T. Brötz (BRÖ), M. u. U. Braun (BR), F. Eislöffel (EF), H. Eulberg (EUL), G. Fahl (FA), Fieltenbach, K. Fischer (KF), G. Hausen (HA), E. Heussel (HEU), L. Hoffmann (HF), E. Holtzem (HOL), K. u. T. Isselbacher (ISS), S. Jamrowski (JA), Herr Kepper, Herr Keßler, H. Kinkler, R. Klenk, M. Kunz (KM), F. Mader (MA), Herr Müller, Dr. R. Pickel, C. Renker (RE), Herr Rodenkirchen, U. Sander (SU), D. Sauerborn, H. Schausten (HS), G. Schmidt, W. Schmidt (SCH), M. Schrupp, L. Simon, H. Strunk, M. Weidenfeller (WM), W. Weitz, Dr. W. Zenker (ZE).

Für die Richtigkeit der Artbestimmung sind die angegebenen Beobachter verantwortlich.

Der Jahresbericht behandelt folgende Tiergruppen:

A. SPINNEN	ARANEAE
B. EINTAGSFLIEGEN	EPHEMEROPTERA
C. WANZEN	HETEROPTERA
D. GLEICHFLÜGLER	HOMOPTERA
E. KÄFER	COLEOPTERA
F. HAUTFLÜGLER	HYMENOPTERA
G. SCHMETTERLINGE	LEPIDOPTERA
H. SÄUGETIERE	MAMMALIA

A. Spinnen Araneae**Wespenpinne** *Argyope bruennichi*

Beobachtungen von 1 bis mehreren Ex. liegen von Orten aus folgenden MTB-Minutenrastern vor:

5309/50,51	HEU, RE
5410/60	HEU
5413/55	FA
5509/22	HEU, RE
5511/41	RE
5512/29,49	FA, BR, HA
5513/3,6,29,30,39	FA, HF, WM
5607/60	HS
5708/49	HS
5710/8	HS
5711/9,37	BR, RE, Müller
5712/20,52	BR, SCH
5713/11,31	BR, SCH
5807/18	BR
5808/30	HS
5809/16	HS
5813/23	FRO, ISS
5906/46	HS
5908/10,45	HS
6008/1	HS

Die Angaben zeigen, daß die im Jahresbericht 1990 (KUNZ 1991) enthaltene Verbreitungskarte bei weitem noch nicht die tatsächliche Verbreitung dieser Art im Regierungsbezirk wiedergibt. Funde der Wespenpinne in den Mittelgebirgslagen sind allerdings weiterhin selten.

Pisaura mirabilis

24. 5.	mehrere Ex.	Nitztal unterhalb St.-Jost-Mühle	5608/23	SU
--------	-------------	----------------------------------	---------	----

B. Eintagsfliegen Ephemeroptera

In Ergänzung zur Verbreitungskarte bei KUNZ (1991) sind folgende Larvenfundorte zu nennen:

Lehmbach oberhalb Limbach	5212/59	KM
Dermbach zw. Herdorf und Dermbach	5213/8	KM
Fockenbachtal SSO Goldscheid	5410/28	KM

C. Wanzen Heteroptera**Wasserskorpion** *Nepa rubra*

Kiesgrube "Haus Mohr" in Sinzig	5409/37	BRÖ
Tümpel bei Schleuse Scheidt	5613/36	BR
Teich "Reisert" W Liebshausen	5911/47	BR

Rote Mordwanze *Rhinocoris iracundus*

07. 6.	zahlreich NSG Koppelstein	5711/9	SU
01. 5.	1 Ex. Hang bei Hammerstein	5510/12	SU
13. 6.	zahlreich NSG Rotenfels	6113/41	SU

Rhinocoris annulatus

20. 7.	1 Ex. Milsbruch/Hunsrück	6208/?	SU
--------	--------------------------	--------	----

D. Gleichflügler Homoptera**Bergzikade** *Cicadetta montana*

18. 6.	1 Ex. NSG Flachsberg bei Martinstein	6111/53	EF
--------	--------------------------------------	---------	----

E. Käfer Coleoptera**Feldsandlaufkäfer** *Cicindela campestris*

28. 5.	1 Ex. N Kölbingen	5413/26,27	Simon
8. 9.	1 Ex. NSG Koppelstein	5711/8	RE, Müller

Lederlaufkäfer *Carabus coriaceus*

Beobachtungen von 1-2 Ex. an folgenden Orten:

Mühlenberg bei Sinzig	5409/33	BRÖ
NSG Eisenbachwiesen bei Meudt	5513/6	FA
Hochpochen	5708/44	HS
Pommerner Wald	5809/4	HS
Ellenzer Wald	5809/44	HS
Kondelwald	5908/35	HS

Nashornkäfer *Oryctes nasicornis*

28. 6.	1 Ex. Scheidt	5613/35	ISS
4. 7	42 tote Ex. Bremm	5808/8	HS
23. 7.	5 Larven Treis-Karden	5809/19	HS
15. 5.	200 Larven, 14 Puppen und 2 ad. Cochem	5809/21	HS
28. 7.	2 Totfunde Enkirch	6008/19	HS
5. 7.	1 Ex. NSG Maasberg bei Sobernheim	6111/60	EF

Hirschkäfer *Lucanus cervus*

23. 7	1 Ex. Mühlbachtal bei Singhofen	5712/10	SCH
17. 7.	1 Totfund Fellerbachtal bei Pommern	5809/14	HS
30. 7.	1 Totfund Loreley	5812/34	HS
6. 6.	3 Ex. Kondelwald	5908/34	HS
29. 7.	1 Totfund Senhals	5909/2	HS
20. 7.	1 Totfund Spesenroth	5910/28	HS

Moschusbock *Aromia moschata*

Beobachtungen von 1-3 Ex. an Orten in folgenden MTB-Minutenrastern (alle Angaben HS):

5611/51
 5710/8,28
 5809/14
 5810/2
 5908/3,37,39
 5909/2,3

F. Hautflügler Hymenoptera**Hornisse** *Vespa crabro*

Im Vergleich zum Vorjahr Zunahme der Meldungen ähnlich wie im Jahr 1990!

Nachweise von Nestern (Anzahl) an folgenden Orten:

O Westerburg (1)	5413/30	EUL
Industriegebiet Sainscheid (1)	5413/38	KF
Meudt, Forst	5413/54	FA
Herschbach (1)	5413/55	FA
NSG Beckershaid (3)	5513/3	FA
Dahler Tongrube (1)	5513/5	FA

Salz (1)	5513/8	FA
Hundsangen (mind. 11)	5513/18,19,20 29,30	HF, WM
Nähe Mühlenbacher Hof (1)	5612/21	FRO
Nassau (2)	5612/48,58	BR
Nassau, Kaltbachtal (2)	5612/49	BR
Wald N Berg (1)	5712/30	BR
W Singhofen (3)	5712/20	SCH
Singhofen (1)	5713/11	SCH
NSG "Eschen", Soonwald (1)	6111/4	EF

Außerdem sehr zahlreiche Nestfunde von HS aus dem Moseltal und Umgebung in folgenden MTB-Minutenrastern:

MTB-Raster	Nesterzahl
5610/58	2
5611/51	1
5709/48	1
5710/7,45,54	3
5808/29	1
5809/10,13,19,21,29,31,32,33,34, 41,42,44,48,51,52,53,55,56	47
5810/3,51	3
5906/9	1
5908/4,14,49,54	5
5909/3,42,43	5
6006/23,25,35	3
6007/8	1
6008/1,9	4

G. Schmetterlinge Lepidoptera

Schwabenschwanz *Papilio machaon*

Aus den Tal- und Beckenlandschaften des Regierungsbezirkes liegen sehr zahlreiche Beobachtungen der Art vor (Bauer, BE, BN, BRÖ, EF, FA, Fielenbach, FRO, HA, HEU, HF, HS, MA, Müller, RE, Sauerborn, SCH, Schrupp, Strunk, SU, WM, ZE). In den höher gelegenen Gebieten wurde der Schwabenschwanz im Vergleich zu den Vorjahren ebenfalls häufiger beobachtet. Von folgenden Orten liegen hier Meldungen vor (R = Raupenfund):

Nähe Brückenmühle (R)	5313/38	Schmidt
Bellingen	5413/5	KF
Langenhahn	5413/6	EUL

Westerburg-Ost (R)	5413/30	EUL
Meudt-Eisen	5413/55	FA
Wiesensee bei Pottum	5414/1	EUL
Wirges	5512/28	FA
Höhr-Grenzhausen	5512/31	FA
Bilkheim	5513/9	FA
N Holler (R)	5513/41	ISS
Holzappel	5613/24	BR
Brück	5706/20	HS
Zilsdorf	5706/24	HS
Lirstal	5708/23	HS
NW Miehlen (R)	5712/50	ISS
Daun	5807/1	BR
WSW Algenrother Kopf (R)	5813/23	FRO, ISS
NSG Wacholderheide bei Welterod	5813/35	FRO, ISS
Heide Forstbachtal	5813/37	FRO, ISS
Manderscheid (R)	5906/9	HS
N Laudert	5911/7	BR

Segelfalter *Papilio podalirius*

Aus 1992 liegen für diese Art 14 Beobachtungen aus dem Moseltal (HS), 12 aus dem Mittelrheintal und Mittelrheinisches Becken (BE, BN, EUL, FRO, HA, HEU, RE, SU, ZE) und 2 aus dem Lahntal (HOL, MA) vor.

Apollofalter *Parnassius apollo vinningensis*

14. 6.	17 Ex.	in den Winger Weinbergen (für 1992 wird ein auffallender Rückgang der Individuenzahl gemeldet)		JA
28. 6.	11 Ex.	NSG Brauselay, Cochem-Cond	5809/31	EUL

Baumweißling *Aporia crataegi*

Beobachtungen von 1-5 Ex. an folgenden Orten:

St. Jost-Mühle, Nitztal	5608/27	HS
NSG Koppelstein	5711/9	SU
Bremm, Calmont	5808/57,58	HS
Dortebachtal	5809/13	MA, Klenk, Kinkler
Beurenkern, Dünnbach	5809/39	HS
Beilstein	5809/55	HS
Neefer Bachtal	5908/20	HS

Zitronenfalter *Gonepteryx rhamni*

Es werden nachfolgend nur die Fundorte aufgeführt, die das von BRAUN (1992) dargestellte Verbreitungsbild der Art im Regierungsbezirk ergänzen:

Dasbachtal	5410/19	Keßler
Fockenbach NO Niederbreitbach	5410/37	Keßler
Bahlsbach bei Arienheller	5410/51	Keßler
Dombach O Datzeroth	5410/57	Keßler
N Kempenich	5508/48	HEU, RE
NSG Bausenberg	5509/14	SU
Mühlbachtal	5510/13	Keßler
O Meuspath	5607/40	HEU, RE

Waldbrettspiel *Pararge aegeria*

Beobachtungsorte aus 1992 liegen in folgenden MTB-Minutenrastern:

5312/35	BG
5314/53	EUL
5412/9	Pickel
5512/47,50	HA
5611/57, 58	RE
5612/44,48,49,51	MA, RE
5711/9	RE, BE, MA
5713/11	SCH

Mauerfuchs *Pararge megaera*

Beobachtungsorte aus 1992 liegen in folgenden MTB-Minutenrastern:

5413/30	EUL
5509/16,22	HEU, RE
5513/3,5,29	FA
5611/58	RE
5612/51	RE
5711/9	ZE, RE, BE
5712/8,20	RE, SCH
5809/18	RE

Großer Schillerfalter *Apatura iris*

Beobachtungen von 1-14 Ex. an folgenden Orten:

Nähe Brückenmühle	5313/38	Schmidt
NO Halbs	5413/9	KF
Nettetal bei Brachsenmühle	5609/11	MA, Klenk

Ortsrand Kobern	5610/48	MA, Klenk, Kinkler
Bad Ems Nähe Bismarckturm	5612/34	MA
Nassau, Kaltbachtal	5612/49	MA
Alkener Bachtal	5710/28	HS
Bremm	5808/57	HS
Ellerbachtal	5808/57,58	HS
Flaumbachtal	5809/37	HS
Bad Bertrich	5908/13	HS
Neefer Bachtal	5908/20	HS
Briedeler Hecke	5908/59	HS
Senheim	5909/3	HS
Zeller Bachtal	5909/42	HS

Kleiner Schillerfalter *Apatura ilia*

Ende Juni bis Anfang August Beobachtungen von 1-5 Ex. an folgenden Orten:

Nettetal bei Brachsenmühle	5609/11	Klenk, MA
Bad Ems, Schützenhaus	5612/44	MA
Elzbachtal bei Pillig	5709/38	HEU, RE
Waldbachtal	5808/46	HS
Dortebachtal	5809/13	MA, Klenk Kinkler
Flaumbachtal, Pulgersmühle	5809/48	HS

Kleiner Eisvogel *Limenitis camilla*

Ende Juni bis Anfang Juli Beobachtung von 1-6 Ex. an folgenden Orten:

Bad Ems	5612/44	MA
Alkener Bachtal	5710/28	HS
Ehrbachtal	5710/47	HS
Baybachtal	5710/55	HS
Schottel Osterspai	5711/38	MA
Beilstein, Flaumheck	5809/47	HS
Üßbachtal	5908/16	HS
Briedel	5908/59	HS

Großer Eisvogel *Limenitis populi*

Mitte Juni bis Ende Juli Beobachtung von 1-3 Ex. an folgenden Orten:

SO Rehe	5314/49	EUL
Westerburg-Ost	5413/30	EUL

Nitztal oberhalb Nitz	5608/28	HS
Ausoniusbruch bei Kattenes	5710/27	Klenk, Kinkler
Brodenbach, Ehrenburg	5710/58	HS
Hasenbachtal bei Niedertiefenbach	5713/24	RE, Klenk
Müden	5809/10	HS
Bullay, Erbenkaul	5809/30	HS
Saalsbachtal, Kondelwald	5809/35	HS
Flaumbachtal	5809/37	HS
Ellenzer Wald	5809/43	HS
Ediger Kiesgrube	5809/51	HS
Briedel	5908/59	HS
Merler Wald	5909/21	HS
Merler Bachtal	5909/33	HS
Zeller Bachtal	5909/42	HS

Großer Fuchs *Nymphalis polychloros*

28. 6.	1 Ex.	Dortebachtal	5809/13	MA, Klenk Kinkler
24. 5.	1 Raupe	Ehrental W Wellmich	5812/11	EUL6

Distelfalter *Pyrameis cardui*

Beobachtungsorte von Einzelexemplaren liegen in folgenden MTB-Minutenrastern:

5409/25	BRÖ
5413/30	EUL
5508/39	HEU, RE
5512/17,28,40	HA, MA
5513/50	MA, Klenk
5611/56,58	RE
5612/9,33,34,44,49,58	BR, MA
5613/22,36	BR
5711/9,36	HEU, RE, Müller, ZE
5712/20	SCH
5809/31	EUL
5911/25	EF
6112/29,40,55	EF
6113/6,13	EF
6308/10,27,30,46	EF
6309/4,32	EF

Weißes C *Polygonia c-album*

Nachweis von 1-2 Exemplaren :

Hachenburg	5312/30	Pickel
W Rennerod	5314/54	EUL
Westerburg-Ost	5413/30	EUL
Koppelstein	5711/8	RE, BE
Schlierbachtal	5711/9	ZE, RE, BE
NSG Brauselay	5809/31	EUL

Kleiner Perlmutterfalter *Issoria lathonia*

Beobachtungen an folgenden Orten:

SO Westerburg	5413/30	EUL
Steinbruch W Lützingen	5509/16	HEU, RE
östl. Niederdürenbach	5509/22	HEU, RE
Montabaur-Eschelbach	5512/29	HA
stl. Meiserich	5707/59	HEU, RE
Elzbachtal bei Pillig	5709/38	HEU, RE
NSG Koppelstein	5711/9	HEU, RE
Alte Burg bei Laudert	5911/6	MA
Trockenhänge bei Schloßböckelheim		SU
NSG Rotenfels		SU

Skabiosenscheckenfalter *Euphydryas aurinia*

7. 6.	zahlreich Fuchskaute bei Willingen	5314/27	Kepper, Rodenkirchen
-------	------------------------------------	---------	-------------------------

Gemeiner Scheckenfalter *Melitaea athalia*

14. 6.	3 Ex. bei Unterschhausen	5613/1	MA, Klenk
19. 7.	1 Ex. Birkenbruchwald bei Laudert	5911/6	MA

Großer Perlmutterfalter *Mesoacidalia aglaja*

29. 6.	1 Ex. Langenhahn	5413/6	EUL
19. 7.	1 Ex. Alte Burg bei Laudert	5911/6	MA

Kaisermantel *Argynnis paphia*

Die Art wird für 1992 von Fundorten aus folgenden MTB-Minutenrastern gemeldet:

5409/50	Keßler
5410/37	Keßler
5413/30	EUL
5508/39	HEU, RE
5510/24,33	Keßler
5511/11	Keßler
5512/58,59	HA
5513/29,47,50	HF
5611/58	RE
5612/34,44,49,51	MA, RE
5613/22	Bauer
5709/38	HEU, RE
5710/28	HS
5711/8,9	RE, BE, ZE
5809/13,31,32,45,55	MA, EUL, HS
5908/30	HS
5909/19,41	HS, HEU, RE
6008/8	HS
6208/37	EF
6309/11,24	EF

Brombeerzipfelfalter *Callophrys rubi*

Beobachtungen von 1-3 Ex. an folgenden Orten:

Grubenfeld Mayen	5609/35	MA, Klenk
Pyrmonther Höfe	5709/37	HS
Ediger	5809/1	HS
Dünnbachtal	5809/39	HS
Üßbachtal	5908/16	HS
Kondelwald	5908/35	HS
Senheim, Schob	5909/12	HS

Schlehenzipfelfalter *Thecla spini*

Beobachtungen von 1-3 Ex. im Juli an folgenden Orten:

Ellerbachtal	5808/58	HS
NSG Dorteachtal	5809/13	HS
Cochem	5809/21	HS
NSG Brauselay	5809/32	HS
Beilstein	5809/55	HS

Üßbachtal		5908/16	HS
Aringsbachtal		6008/19	HS

Ulmenzipfelfalter *Strymonidia w-album*

29. 7.	1 Ex.	östl. Westerburg	5413/30	EUL
28. 6.	1 Ex.	NSG Brauseley	5809/31	EUL

Eichenzipfelfalter *Zephyrus quercus*

29. 7.	3 Ex.	östl. Westerburg	5413/30	EUL
--------	-------	------------------	---------	-----

Nierenfleck *Thecla betulae*

Mitte bis Ende Juli Beobachtungen von 1-5 Ex. an folgenden Orten:

Bremm, Calmont		5808/58	HS
Flaumbachtal		5809/48	HS
Mesenich, Rüberberg		5809/52	HS
Alf, Purnischtal		5908/16	HS
Neefer Bachtal		5908/20	HS
Briedel		5908/50	HS

Kleiner Feuerfalter *Lycaena phlaeas*

Beobachtungen von Einzelexemplaren:

Rothbachtal SO Altstadt		5312/30	KM
östl. Niederdürenbach		5509/22	HEU, RE
Lahnstein		5711/8	RE
Pommern		5809/18	RE

Ampferfeuerfalter *Palaeochrysophanes hippothoe*

7. 6.	1 Ex.	Fuchskaute	5314/27	Kepper, Rodenkirchen
	1 Ex.	Wiesen S Einsiederhof Börfink	6308/5	EF

Faulbaumbläuling *Cyaniris argiolus*

12. 4.91	1 Ex.	Montabaur-Eschelbach	5512/29	HA
----------	-------	----------------------	---------	----

Gemeines Grünwidderrchen *Procris statices*

Beobachtungen an folgenden Orten:

NSG Ahrmündung		5409/26	BRÖ
Sinzig, Ziemert		5409/36	BRÖ
W Koisdorf		5409/44	BR
S Hölzenhausen u. W Ailertchen		5413/6,7	KM
Büdesheim		5705/44	HS
Auderath		5808/1	HS
Kondelwald		5908/34	HS
Alftal		5908/37	HS
Beilstein		5909/5	HS
Moritzheim		5909/37	HS

Wegerichbär *Parasemia plantagini*

7. 6.	1 Ex.	Fuchskaute	5314/27	Kepper, Rodenkirchen
24. 5.	1 Ex.	Nitztal	5608/27	BR, BG
9. 5.	1 Ex.	Braubach	5711/20	BR, BG

Rotrandbär *Diacrisia sannio*

17. 7.	1 Ex.	NSG "Eschen", Soonwald	6111/4	EF
--------	-------	------------------------	--------	----

Brauner Bär *Arctia caja*

9. 7.	1 Totfund	S Langenhahn	5413/16	EUL
25. 7.	1 Ex.	Westerburg-Ost	5413/30	EUL
10. 6.	1 Raupe	Steinbruch bei Geilnau	5613/36	BR
1. 6.	1 Raupe	bei Singhofen	5713/11	SCH
19. 7.	1 Ex.	N Laudert	5911/7	BR

Schönbär *Callimorpha dominula*

26. 7.	1 Ex.	Vawig	5809/43	HS
26. 7.	2 Ex.	Ediger	5909/1	HS
8. 7.	2 Ex.	Senheimer Wald	5909/23	HS
14. 7.	4 Ex.	Enkirch	6008/8	HS
17. 7.	1 Ex.	NSG "Eschen", Soonwald	6111/4	EF

Spanische Flagge *Callimorpha quadripunctaria*

Beobachtungsorte aus 1992 liegen in folgenden MTB-Minutenrastern:

5508/30	HEU, RE
5509/22,27	HEU, RE
5611/27	ZE
5612/43,49	MA
5709/38	HEU, RE
5710/27	Strunk
5711/8,9	ZE, HEU, RE, BN
5808/58	HS
5809/17,18,21,27,31,33,55	HS
5906/10	HS
5908/10,47,50,60	HS
5909/3,26	HS
5912/6	ZE
6007/4	HS
6008/18,29	HS
6009/29	HS

Rostbär *Phragmatobia fuliginosa*

24. 7.	1 Ex.	Westerburg-Ost	5413/30	EUL
--------	-------	----------------	---------	-----

Graubär *Diaphora mendica*

29. 5.	1 Ex.	NO Gemünden	5414/12	EUL
--------	-------	-------------	---------	-----

Schlehenspinner *Orgyia antiqua*

14. 8.	1 Raupe	Kaltbachtal Nassau	5612/49	FRO
--------	---------	--------------------	---------	-----

Eichenspinner *Lasiocampa quercus*

24. 7.	2 Ex.	Karden	5809/9	HS
24. 7.	14 Ex.	überfahren bei Mesenich	5809/52	HS
21. 7.	2 Ex.	bei Briedel	5908/50	HS

Brombeerspinner *Macrothylacia rubi*

13. 9.90	1 Ex.	Bayerberg S Mayen	5609/55	HA, FRO
----------	-------	-------------------	---------	---------

Kleines Nachtpfauenauge *Eudia pavonia*

Beobachtungen von Imagines und Raupen (R) an folgenden Orten:

NO Rennerod (R)	5314/55	EUL
Mayschoß/Ahr	5408/42	FRO
S Langenhahn (R)	5413/16	EUL
Westerburg-Ost	5413/30	EUL
Landkern (R)	5708/59	HS
Fellerbachtal, Pommern (54 R überfahren !)	5809/14	HS
Ediger (R)	5908/10	HS
Bengel (R)	5908/54	HS
Ürzig	6008/1	HS
Enkirch (R)	6008/8	HS
NSG "Eschen", Soonwald (R)	6111/4	EF
Mühlenberg bei Schloßböckelheim (R)	6112/55	EF
Bleidersdingen	6309/52	Weitz

Nagelfleck *Aglia tau*

Beobachtungen von Einzelexemplaren und Raupen (R) an folgenden Orten:

Langenhahn (R)	5413/6	EUL
NSG Nassenberg bei Alfien	5808/3	HS
Sammetbachtal	5907/37	HS
Kondelwald	5908/16	HS
Senheimer Wald	5909/12	HS
Zeller Stadtwald	5909/43	HS

Totenkopfschwärmer *Acherontia atropos*

5.10.	1 Ex.	bei Dörscheid	5812/56	SCH
-------	-------	---------------	---------	-----

Windenschwärmer *Herse convolvuli*

5. 9.	1 Ex.	Montabaur-Eschelbach	5512/39	HA
28. 8.	1 Ex.	Bilkheim	5513/7	FA
7.10.	1 Ex.	Nassau	5612/59	FRO

Ligusterschwärmer *Sphinx ligustri*

18. 7.	2 Raupen	bei Eller	5808/59	HS
24. 7.	1 Raupe	bei Müden	5809/10	HS

Kieferschwärmer *Sphinx pinastri*

10. 6.	1 Ex.	Langenhahn	5413/6	EUL
--------	-------	------------	--------	-----

Hummelschwärmer *Haemorrhagia fuciformis*

21. 5.	1 Ex.	W Weiersbach	6309/52	Weitz
--------	-------	--------------	---------	-------

Kleiner Oleanderschwärmer *Proserpinus proserpina*

4. 7.	1 Raupe	NSG Brauselay	5809/31	EUL
6. 5.	1 Ex.	Kondelwald	5908/35	HS

Taubenschwänzchen *Macroglossum stellatarum*

Beobachtungen von 1 - 2 Ex. an folgenden Orten:

Langenhahn			5413/6	EUL
Kobern			5610/58	HS
Koblenz, Rheinanlagen			5611/26	HS
Braubach			5711/19	ZE
Filsen			5711/36	ZE
Pommern-Klotten			5809/13,18	HS
Cochem			5809/21	HS
NSG Brauselay			5809/32	HS
Briedel			5908/50	HS
Senheim			5909/3	HS
N Rüdesheim			6112/30	EF
zw. Ober- u. Niederhambach			6309/1	EF

Wolfsmilchschwärmer *Celerio euphorbiae*

27. 7.90	1 Ex.	Nettetal, Ruine Wernerseck	5610/13	HA, FRO
----------	-------	----------------------------	---------	---------

Labkrautschwärmer *Celerio gallii*

28. 6.	1 Ex.	Kobern	5610/48	MA, Klenk, Kinkler
--------	-------	--------	---------	-----------------------

Linienschwärmer *Celerio lineata livornica*

9. 6.	1 Ex.	Nassau, Kaltbachtal	5612/49	MA
-------	-------	---------------------	---------	----

Mittlerer Weinschwärmer *Deilephila elpenor*

Raupenfunde stammen von folgenden Orten:

Kobern	5610/58	HS
Kobern-Gondorf	5710/8	HS
Mühlbachtal bei Singhofen	5712/20	SCH
Singhofen	5713/11	SCH
Mehren	5807/14	HS
Eller	5808/60	HS
Moselkern	5810/3	HS
Bullay	5908/29	HS
Briedel	5908/39	HS
Bengel	5908/45	HS
Zell	5909/41	HS
Enkirch	6008/8	HS
Simmern	6011/3	HS

Kleiner Weinschwärmer *Deilephila porcellus*

Raupenfunde wurden von folgenden Orten gemeldet:

Eller, Calmont	5808/58	HS
Müden	5809/10	HS
Dortebachtal	5809/13	HS
Fellerbachtal bei Pommern	5809/14	HS
Pommern	5809/17	HS
Bremm	5908/8	HS
Ediger	5908/10	HS

Außerdem Beobachtungen von Imagines:

Langenhahn	5413/6	EUL
Koppelstein	5711/9	ZE

Großer Gabelschwanz *Dicranura vinula*

7. 7.	1 Raupe	bei Mesenich	5809/52	HS
8. 7.	1 Puppe	bei Ediger	5909/1	HS
8. 7.	2 Puppenkammern	bei Senhals	5909/3	HS

Dipsosphecia ichneumoniformis

25. 7.90	1 Ex.	NSG Michelberg	5610/24	HA, FRO
----------	-------	----------------	---------	---------

Weidenbohrer *Cossus cossus*

23. 8.	1 Raupe	bei Oberfell	5710/18	HS
28. 8.	1 Raupe	zw. Treis und Burgen	5810/12	ISS
27. 8.	1 Raupe	bei Ediger	5909/1	HS

Braunwurzmonch *Cucullia scrophulariae*

Raupenfunde gelangen HS an folgenden Orten:

Bremm	5808/58
Müden	5809/10
Pommern	5809/16
Ediger	5908/10
Reil	5908/47
Enkirch	6008/9
Ürzig	6008/11
Idarkopf	6109/27

Grünes Blatt *Hipparchus papilionaria*

1. 7.	1 Ex.	Nassau, Kaltbachtal	5612/49	FRO, HOL
-------	-------	---------------------	---------	----------

Abraxas sylvata

13. 6.	1 Ex.	NSG Holzbachschlucht	5414/12	EUL
--------	-------	----------------------	---------	-----

H. Säugetiere Mammalia**Bechsteinfledermaus** *Myotis bechsteini*

Juni	17 Ex.	östl. Schwimmbad Hundsangen	5513/30	WM
------	--------	-----------------------------	---------	----

Zwergspitzmaus *Sorex minutus*

22. 1.	1 Totfund	Feldflur Pohl	5713/32	SCH
14. 4.	1 Ex.	Ediger Hundskopf	5809/51	HS
28. 4.	1 Totfund	Senheim	5909/3	HS

Sumpfspitzmaus *Neomys anomalus*

2/88	1 Ex. Totfund	Mühlenberg bei Sinzig	5409/33	BRÖ
------	---------------	-----------------------	---------	-----

Siebenschläfer *Glis glis*

	Nachweise in 18 Nistkästen bei Hundsangen (dabei 1x 6, 1x 5 und 3x 4 juv.)	5513/29,30, 39,40	
		5514/21	WM, HF
15. 8.	1 Ex. mit 3 juv. Wald westl. Singhofen	5712/20	SCH

Gartenschläfer *Eliomys quercinus*

2/88	2 Ex. Mühlenberg bei Sinzig	5409/33	BRÖ
15.12.	1 Ex. Singhofen auf Dachboden	5713/11	SCH
	1 Totfund zw. Ernst und Ellenz	5809/	ISS

Zwergmaus *Micromys minutus*

	mehrere Ex. Steinbruch Oberhausen	5513/29	HF
	mehrere Ex. bei Obererbach	5513/39	HF
17.10.	mehrere Nester und Alttiere Feuchtwiese 1 km östl. Hundsangen	5514/21	WM

Dachs *Meles meles*

1 Paar mit 3 juv.	Meudt, Forst	5413/54	FA
1 Paar mit 2 juv.	Meudt-Eisen	5413/55	FA
1 Paar mit 2 juv.	Meudt, NSG Beckershaid	5513/3	FA

Hermelin *Mustela erminea*

Einzelbeobachtungen wurden von folgenden Stellen gemeldet:

Staudt	5512/30	HA
Rieden	5609/1	HS
N Scheidt	5613/35	ISS
Bengel	5908/54	HS

Mauswiesel *Mustela nivalis*

Beobachtungen von Einzelexemplaren:

Lehmen	5710/8	HS
Ediger	5808/60	HS
Bruttig	5809/44	HS
Alf	5908/28	HS
Zell	5909/51	HS
“Dreisnitz” bei Ulmenhof SO Birkenfeld	6309/22	EF

Baummarder *Martes martes*

Beobachtungen von Einzelexemplaren:

Burgen	5710/44	HS
Faider Wald	5808/17	HS

Staatsforst Sammet	5808/46	HS
Alf, Kondelwald	5908/25	HS
Briedeler Wald	5908/59	HS
Idarwald	6109/25	HS

Steinmarder *Martes foina*

Beobachtungsorte von Einzelexemplaren liegen in folgenden MTB-Minutenrastern:

5410/60	SU
5413/55	FA
5609/27,35,43	HS
5611/8,16	BR, HS
5711/19	ZE
5713/11	MA
5809/13	HS
5908/50	HS
5909/1,3,53	HS
5910/18	HS
6007/15	HS
6008/8	HS
6210/18	EF

Iltis *Mustela putorius*

Totfunde von jeweils 1 Ex. bei

Mehren	5807/24	HS
Kinderbeuern	5908/51	HS
Mesenich	5909/2	HS

Wildkatze *Felis silvestris*

10.12.	2 Ex.	B 417 N Holzappel	5613/15	ISS, BR
25. 3.	1 Ex.	Büchel, Gerlingshöhe	5808/17	HS
22. 6.	1 Totfund	Gevenich	5808/36	HS
28. 6.	1 Totfund	Dankel, Flaumheck	5809/57	HS
22. 3.	1 Ex.	Beuren, Mühlenberg	5908/14	HS
8. 7.	1 Ex.	mit 2 juv. Bullay, Erbsenkaul	5908/30	HS
5. 3.	1 Totfund	Bengel, Kondelwald	5908/44	HS

Anschrift des Verfassers:

Markus Kunz, Breslauer Str. 9, 57627 Hachenburg

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz, Beihefte](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Kunz Markus

Artikel/Article: [Faunistische Beobachtungen aus dem Bereich des Regierungsbezirkes Koblenz - Beobachtungsjahr 1992 - 124-143](#)