

von Wolfgang Vorbrüggen

Aachen-Vaalserquartier ist ein neues Siedlungsgebiet mit altem Kern am westlichen Stadtrand von Aachen, nahe der holländischen Grenze. Die Wohnstruktur ist relativ locker. Zwischen den kleineren Einfamilienhäusern und Mehrfamilienwohnungsböcken liegen viele Gärten oder vereinzelte Brachgelände als Reste früherer Fettweiden. Am südlichen Rande dieses Siedlungsgebietes, das ca. 300 Meter südlich des von PÜNGELER (1937) beschriebenen "Gut Pfaffenbroich" liegt, hat der Verfasser eine Wohnung im zweiten Stock eines Mehrfamilienhauses, deren Balkon einen nahezu freien Ausblick auf die südlich gelegenen wiesigen Hänge gewährt, die sich südwest-südlich ziehend mit einem südöstlich ziehenden Hügelrücken ca. einen Kilometer südwestlich der Wohnung treffen.

Während die gen Nordwesten abfallenden wiesigen Hänge mit Fettweiden bewachsen sind, auf deren Flächen zahlreiche Birn- und Apfelbäume, Pappeln und Buchen stehen und die von Hecken aus Weißdorn und vereinzelten Schlehen durchzogen werden, besteht der waldige Bewuchs des südöstlich ziehenden Hügelrückens aus einem Mischwald, in dem Buchen vorherrschen, aber auch übliche Laubbäume wie Esche, Linde oder Eiche und Nadelhölzer wie Fichte, Kiefer und vereinzelt Lärchen stehen.

Während der Jahre 1978 bis 1980 beobachtete der Verfasser auf dem Balkon 243 verschiedene Falterarten, die im Folgenden tabellarisch aufgelistet sind. Sämtliche Daten beruhen auf Beobachtungen am Tage oder bei Lichtfängen. Im Jahre 1978 wurde vereinzelt eine Anlage mit weißem Neonlicht (20 W), superaktinischer Röhre (20 W) und einer Schwarzlichtröhre (20 W) aufgestellt. 1979 wurde mit einem 150 Watt starken Mischlichtkolben gefangen, während 1980 mit einem 125 Watt starken Quecksilberdampf kolben in Kombination mit einer 40 Watt starken superaktinischen Röhre und einer 20 Watt starken Schwarzlichtröhre gearbeitet wurde. Ca. fünfzig Meter vor dem Balkon, also zwischen Lichtapparatur und den Wiesen, steht eine Straßenlaterne.

Erwartungsgemäß handelt es sich bei den Faltern fast ausschließlich um Nachtfalter, da nur wenige Tagfalterarten sich an den Blumen auf dem Balkon Nahrung holten.

Der wohl bedeutendste Nachweis ist der der Art Lithophane semi-brunnea HAW.. Diese Art ist in der Roten Liste der in der Bundesrepublik gefährdeten Großschmetterlinge in der Kategorie A1.2 (vom Aussterben bedroht) aufgeführt. Auch die letzten aufgeführten Daten für Nordrhein-Westfalen liegen Jahrzehnte zurück. Das Vorkommen dieser Art im Vaalserquartier ist als gesichert anzusehen, da je ein Tier im Frühjahr 1979 und 1980 sowie im Oktober 1980 beobachtet wurde.

Des weiteren dürfte das zahlenmäßig häufige Vorkommen von Cidaria berberata SCHIFF. erwähnenswert sein, die im Larvalstadium an Roter Berberitze fressend gefunden wurde. Auch die Falter fanden sich oft in bis zu acht Exemplaren an der Lichtquelle ein.

Im Folgenden sind die Falterarten nach Familien aufgelistet. Die Nomenklatur folgt FORSTER & WOHLFAHRT (1955 ff.) und KOCH (1976). Aufgeführt sind weiterhin die Beobachtungsdaten; es wurden dabei nicht alle Daten aufgeführt, da es nicht von Interesse ist, ob der Falter z. B. am 22.6. oder auch am 23.6. geflogen ist. Weiterhin mitaufgeführt sind die Gefährdungskriterien, die den jeweiligen Roten Listen zu entnehmen sind (WAGENER et al. 1978, PRETSCHER 1977). Die zuerst aufgeführten Daten beziehen sich auf die Rote Liste Nordrhein-Westfalen, die in Klammern aufgeführten auf die Rote Liste für die Bundesrepublik Deutschland. Dabei sind die Gefährdungskriterien wie folgt verteilt:

Rote Liste NW:	A1.2	1
	A2	13
	A3	22
	Gesamt	36 (14,81 % aller Falterarten)

Rote Liste Bundesrepublik Deutsch- land:	A1.2	1
	A2	1
	A3	9
	Gesamt	11 (4,53 % aller Falterarten)

Da vier Falter zwar auf der Roten Liste für die Bundesrepublik Deutschland, aber nicht auf der für Nordrhein-Westfalen stehen, erhöht sich die Gesamtzahl der gefährdeten Falter auf 40 (16,46 % aller Falterarten). Dies entspricht in etwa den Erwartungen an ein Stadtrandsiedlungsgebiet.

Liste der in Aachen-Vaalserquartier gefangenen Falter:

Pieridae

<u>Pieris brassicae</u> L.	5. 8.1979
<u>rapae</u> L.	5. 7.1978
<u>napi</u> L.	2. 6.1978

Anthocharis cardamines L. 27. 4.1979

A3

Nymphalidae

<u>Vanessa atalanta</u> L.	10. 8.1979
<u>cardui</u> L.	7. 8.1980
<u>Aglais urticae</u> L.	29. 4.1979
<u>Inachis io</u> L.	10. 8.1979

Nolidae

Nola cucullatella L. 22. 7.1980, 2. 8.1980

Lymantriidae

<u>Dasychira pudibunda</u> L.	29. 5.1978
<u>pudibunda</u> L. f.	
<u>concolor</u> STGR.	6. 6.1979, 30. 5.1980
<u>Leucoma salicis</u> L.	23. 6.1979, 11. 7.1979
<u>Euproctis chrysorrhoea</u> L.	22. 7.1979, 27. 7.1979, 27. 7.1980
<u>Porthesia similis</u> FUSSL.	15. 7.1979

Arctiidae

Eilema depressa ESP. 4. 8.1979

<u>Eilema complana</u> L.	17. 7.1979,	2. 8.1980
<u>lurideola</u> ZINCKEN	4. 8.1979	
<u>Phragmatobia fuliginosa</u> L.	7. 8.1980	
<u>Spilarctia lubricipedata</u> L.	31. 5.1979,	1. 6.1980,
	27. 7.1980	
<u>Spilosoma menthastris</u> ESP.	15. 7.1979,	5. 6.1980,
	5. 7.1980	
<u>Cycnia mendica</u> CL.	4. 6.1979	
<u>Arctia caja</u> L.	2. 8.1980	

Notodontidae

<u>Harpyia bicuspis</u> BRKH.	31. 5.1979	A3(A3)
<u>furcula</u> CL.	31. 5.1979, 11. 6.1979,	
	13. 8.1979, 15. 8.1980	
<u>Glaphyria orenata</u> ESP.	8. 7.1979, 22. 7.1980	
<u>Drymonia trimacula</u> ESP.	18. 6.1979	(A3)
<u>ruficornis</u> HUFN.	12. 5.1979, 17. 4.1980	
<u>Peridea anceps</u> GOEZE	30. 5.1978	
<u>Pheosia tremula</u> CL.	4. 6.1980, 31. 7.1980,	
	16. 8.1980	
<u>gnoma</u> F.	20. 5.1979, 1. 6.1979,	
	3. 8.1979, 17. 4.1980,	
	2. 8.1980	
<u>Notodonta torva</u> HBN.	6. 6.1978	A2
<u>dromedarius</u> L.	13. 5.1979, 1. 6.1979,	
	22. 7.1979, 12. 8.1979,	
	22. 7.1980	
<u>ziczag</u> L.	4. 6.1979, 3. 8.1979,	
	2. 8.1980	
<u>Lophopteryx camelina</u> L.	4. 8.1979	
<u>Pterostoma palpina</u> L.	31. 5.1979	
<u>Phalera bucephala</u> L.	12. 7.1979	
<u>Closterota curtula</u> L.	4. 8.1979, 24. 8.1979	

Sphingidae

<u>Mimas tiliae</u> L.	25. 6.1980
<u>Laothoe populi</u> L.	4. 6.1979, 11. 7.1979,

<u>Laothoe populi</u> L.	26. 8.1979, 14. 6.1980, 1. 8.1980
<u>Smerinthus ocellata</u> L.	31. 5.1979
<u>Deilephila elpenor</u> L.	24. 7.1980

Thyatiridae

<u>Habrosyne pyritooides</u> HUFN.	1. 6.1980, 18. 6.1980, 11. 7.1980, 22. 7.1980
------------------------------------	--

<u>Thyatira batis</u> L.	4. 6.1979
--------------------------	-----------

<u>Tethaea fluctuosa</u> HBN.	6. 6.1978	A3
<u>duplaris</u> L.	31. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>or</u> SCHIFF.	31. 5.1979, 4. 6.1979	
<u>ocularis</u> L.	4. 6.1979, 27. 6.1979, 7. 7.1979	A3(A3)

<u>Polyploca diluta</u> F.	10. 9.1979
<u>flavicornis</u> L.	13. 4.1979

Drepanidae

<u>Drepana falcataria</u> L.	5. 6.1980, 15. 8.1980
<u>binaria</u> HUFN.	26. 8.1979
<u>guttraria</u> F.	15. 8.1980

<u>Cilix glauca</u> SCOP.	31. 5.1979, 1. 6.1979, 31. 7.1979, 12. 8.1979, 27. 7.1980
---------------------------	---

A3

Lasiocampidae

<u>Poecilocampa populi</u> L.	20.10.1979
-------------------------------	------------

Cossidae

<u>Zeuzera pyrina</u> L.	2. 8.1979, 7. 8.1980
--------------------------	----------------------

Hepialidae

<u>Hepialus humuli</u> L.	14. 7.1979, 5. 6.1980, 16. 8.1980
---------------------------	--------------------------------------

Hepialus sylvina L. 19. 8.1979, 15. 8.1980
hecta L. 11. 6.1979

Noctuidae

<u>Euxoa nigricans</u> L.	4. 9.1980	
<u>Scotia segetum</u> SCHIFF.	18. 6.1979	
<u>exclamationis</u> L.	16. 6.1979, 11. 7.1979, 22. 7.1979, 2. 6.1980, 22. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>epsilon</u> HUFN.	8. 9.1979	
<u>Ochropleura plecta</u> L.	1. 6.1979, 18. 6.1979, 12. 8.1979, 8. 9.1979, 17. 5.1980, 4. 6.1980, 7. 8.1980, 4. 9.1980	
<u>Rhyacia simulans</u> HUFN.	25. 7.1980	
<u>Noctua pronuba</u> L.	26. 7.1979, 12. 8.1979, 10. 9.1979, 25. 6.1980, 3. 7.1980, 2. 8.1980, 4. 9.1980	
<u>comes</u> HBN.	8. 9.1979, 15. 8.1980	
<u>fimbriata</u> SCHREBER	4. 9.1980	
<u>janthina</u> SCHIFF.	26. 7.1979, 12. 8.1979, 9. 9.1979, 31. 7.1980, 2. 8.1980, 27. 8.1980, 4. 9.1980	
<u>interjecta</u> HBN.	7. 8.1980	A3
<u>Graphiphora augur</u> F.	15. 7.1979, 5. 7.1980	
<u>Diarsia mendica</u> F.	26. 7.1979, 24. 7.1980	
<u>brunnea</u> SCHIFF.	26. 7.1979, 27. 7.1980	
<u>rubi</u> VIEW.	18. 6.1979, 17. 7.1979, 12. 8.1979, 8. 9.1979, 5. 6.1980	
<u>Amathes c-nigrum</u> L.	11. 7.1979, 26. 7.1979, 20. 7.1980	
<u>ditrapeziun</u>		
<u>SCHIFF.</u>	11. 7.1979, 26. 7.1979, 22. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>triangulum</u> HUFN.	22. 7.1979, 2. 8.1980	

<u>Ama</u> <u>thes</u> <u>baja</u> SCHIFF.	7. 8.1980	
<u>sexstrigata</u> HAW.	15. 8.1980	
<u>xanthographa</u>		
SCHIFF.	5. 9.1979	
<u>Phaläna</u> <u>typica</u> L.	20. 7.1979	
<u>Cerastis</u> <u>rubricosa</u> SCHIFF.	17. 4.1980	
<u>Discestra</u> <u>trifolii</u> HUFN.	4. 6.1978, 5. 7.1979	
<u>Polia</u> <u>nebulosa</u> HUFN.	13. 7.1980	
<u>Mamestra</u> <u>brassicae</u> L.	26. 5.1979, 1. 6.1979,	
	26. 8.1979, 8. 9.1979,	
	2. 6.1980, 7. 8.1980	
<u>persicariae</u> L.	11. 7.1979, 5. 7.1980,	
	31. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>oleracea</u> L.	11. 6.1979, 11. 7.1979,	
	4. 6.1980, 22. 7.1980,	
	2. 8.1980, 15. 8.1980	
<u>pisi</u> L.	2. 8.1980	
<u>bicolorata</u> HUFN.	7. 7.1980	
<u>Hadena</u> <u>compta</u> SCHIFF.	17. 7.1979, 24. 7.1980	
<u>Tholera</u> <u>cespitis</u> SCHIFF.	29. 8.1979, 8. 9.1979,	
	4. 9.1980	
<u>Orthosia</u> <u>cruda</u> SCHIFF.	14. 4.1979, 26. 4.1979,	
	27. 4.1980	
<u>populi</u> STRÖM.	14. 4.1979, 26. 4.1979,	A3
	17. 4.1980	
<u>stabilis</u> SCHIFF.	15. 4.1979, 12. 5.1979,	
	12. 4.1980	
<u>incerta</u> HUFN.	13. 4.1979, 26. 4.1979,	
	14. 5.1979, 11. 4.1980	
	27. 4.1980	
<u>mundula</u> SCHIFF.	14. 4.1979	
<u>gothica</u> L.	13. 4.1979, 26. 4.1979,	
	14. 5.1979, 12. 4.1980,	
	27. 4.1980, 12. 5.1980	
<u>Mythimna</u> <u>conigera</u> SCHIFF.	1. 7.1979, 11. 8.1979,	
	2. 8.1980	
<u>ferrago</u> F.	17. 7.1979, 20. 7.1980,	
	2. 8.1980	
<u>impura</u> HBN.	17. 7.1979, 4. 8.1979,	

<u>Mythimna impura</u> HBN.	24. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>Leucania comma</u> L.	2. 8.1980	
<u>Amphipyra pyramidea</u> L.	26. 8.1979, 8. 9.1979, 15. 8.1980, 4. 9.1980	
<u>tragopogonis</u> CL.	8. 9.1979	
<u>Euplexia lucipara</u> L.	27. 7.1980	
<u>Phlogophora meticulosa</u> L.	10. 9.1979, 24. 7.1980, 24. 8.1980, 4. 9.1980, 2. 10.1980	
<u>Ipimorpha retusa</u> L.	12. 8.1979, 27. 7.1980	A3
<u>subtusa</u> SCHIFF.	27. 7.1980, 2. 8.1980, 15. 8.1980	
<u>Enargia epsilon</u> SCHIFF.	17. 7.1979	
<u>Cosmia trapezina</u> L.	12. 8.1979, 10. 9.1979, 27. 7.1980, 7. 8.1980	
<u>Actinotis polyodon</u> CL.	4. 6.1980	
<u>Apamea monoglypha</u> HUFN.	11. 7.1979, 12. 8.1979, 21. 7.1980, 15. 8.1980	
<u>lithoxylea</u> SCHIFF.	17. 7.1979, 4. 8.1979, 21. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>sublustris</u> ESP.	27. 7.1980	A2
<u>crenata</u> HUFN.	31. 5.1979	
<u>remissa</u> HBN.	6. 7.1979	
<u>anceps</u> SCHIFF.	30. 6.1980, 3. 7.1980	
<u>sordens</u> HUFN.	1. 6.1979	
<u>scopolina</u> ESP.	31. 7.1980	A2
<u>Oligia strigilis</u> L.	25. 6.1980	
<u>latruncula</u> SCHIFF.	18. 6.1979	
<u>fasciuncula</u> HAW.	18. 6.1979, 31. 7.1980	
<u>Miana furuncula</u> SCHIFF.	12. 8.1979	
<u>Mesapamea secalis</u> L.	26. 7.1979, 12. 8.1979, 15. 8.1980	
<u>Photedes fluxa</u> HBN.	2. 8.1980	A3
<u>Luperina testacea</u> SCHIFF.	24. 8.1979, 13. 8.1980	
<u>Hoplodrina alsines</u> BRAHM	17. 7.1979, 27. 7.1980	
<u>blanda</u> SCHIFF.	27. 7.1980	
<u>Caradrina morpheus</u> HUFN.	22. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>Cucullia absinthii</u> L.	20. 7.1980	(A3)
<u>umbratica</u> L.	27. 7.1980	

<u>Brachionyche sphinx</u> HUFN.	31.10.1979, 15.10.1980	A2
<u>Cleoheria viminalis</u> F.	22. 7.1979, 27. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>Lithophane semibrunnea</u> HAW.	15. 4.1979, 17. 4.1980, 7.10.1980	A3(A1.2)
<u>Xyloampa areola</u> ESP.	13. 4.1979, 17. 4.1980	
<u>Allophyes oxyacanthae</u> L.	18.10.1979, 5.11.1979	
<u>Eupsilia transversa</u> HUFN.	1. 4.1979	
<u>Conistra vaccinii</u> L.	27. 4.1980, 1. 5.1980, 15. 8.1980	
<u>rubiginosa</u> SCOP.	22. 2.1980, 25. 2.1980	A2
<u>Agroghola lychnidis</u> SCHIFF.	2.10.1980, 7.10.1980	
<u>Cirrhia icteritia</u> HUFN. <u>gilvago</u> SCHIFF.	20. 9.1978, 4. 9.1979 19.10.1978	
<u>ocellaris</u> BKH.	5.10.1978	A2
<u>Axylia putris</u> L.	1. 6.1979, 18. 6.1979, 11. 7.1979, 25. 6.1980, 22. 7.1980, 2. 8.1980	
<u>Bryoleuca raptricula</u> SCHIFF.	15. 8.1980, 4. 9.1980	
<u>Coleosasia coryli</u> L.	13. 8.1979	
<u>Diloba caeruleocephala</u> L.	31.10.1979, 5.11.1979, 7.10.1980	
<u>Acronicta aceris</u> L. <u>leporina</u> L.	6. 6.1978 7. 7.1979, 3. 8.1979, 2. 8.1980	
<u>Apatele alni</u> L. <u>psi</u> L.	2. 6.1980 31. 5.1979, 2. 8.1980	A3
<u>Craniophora ligustricola</u> SCHIFF.	6. 6.1979, 12. 8.1980	A3
<u>Eustrotia olivana</u> SCHIFF.	7. 7.1980	(A3)
<u>Autographa gamma</u> L.	31. 5.1979, 1. 6.1979, 26. 7.1979, 1. 9.1979, 15.10.1979, 30. 6.1980, 2. 8.1980, 2.10.1980, 7.10.1980	

<u>Autographa jota</u> L.	30. 6.1980	A3
<u>pulchrina</u> HAW.	8. 7.1979	
<u>Macdunnoughia confusa</u>		
STEPH.	4. 8.1979, 15. 8.1980	
<u>Plusia chrysitis</u> L.	1. 6.1979, 18. 6.1979,	
	17. 7.1979, 8. 9.1979,	
	4. 7.1980, 22. 7.1980,	
	7. 8.1980, 4. 9.1980	
<u>Abrostola triplasia</u> L.	18. 6.1979, 17. 7.1979,	
	5. 6.1980, 22. 7.1980	
<u>Catocala nupta</u> L.	5. 9.1979, 2.10.1980	
<u>Scoliopteryx libatrix</u> L.	14. 4.1979, 31. 5.1979	
<u>Parascotia fuliginaria</u> L.	26. 7.1979	
<u>Zanclognatha tarsipennalis</u>		
TR.	17. 7.1979	
<u>Zanclognatha grisealis</u>		
SCHIFF.	24. 7.1980	
<u>Hypena proboscidalis</u> L.	18. 6.1979, 14. 7.1979,	
	22. 7.1979, 8. 9.1979,	
	15.10.1979, 6. 7.1980,	
	15. 7.1980, 7.10.1980	

Geometridae

<u>Alsophila aescularia</u>		
SCHIFF.	7. 3.1979, 7. 4.1979,	
	13. 4.1979	
<u>Hipparchus papilionaria</u> L.	2. 8.1980	
<u>Hemithea aestivaria</u> HBN.	7. 7.1978, 27. 7.1980	
<u>Calothysanis amata</u> L.	26. 8.1979	
<u>Sterra seriata</u> SCHRK.	1. 8.1979, 14. 6.1980,	
	15. 8.1980	
<u>biselata</u> HUFN.	20. 8.1978, 12. 8.1980	
<u>deversaria</u> H.-S.	11. 7.1979, 3. 8.1979,	
	27. 7.1980	
<u>aversata</u> L.	3. 7.1979, 12. 8.1980	
<u>Ortholitha chenopodiata</u> L.	26. 7.1979, 3. 8.1979	
<u>Chesias legatelle</u> SCHIFF.	19. 9.1979	
<u>Anaitis efformata</u> GN.	19. 8.1979	

<u>Operophtera brumata</u> L.	12.11.1979, 15.12.1979, 15.11.1980, 12.12.1980	
<u>Oporinia dilutata</u> SCHIFF.	20.10.1978, 13.10.1979, 31.10.1979	
<u>Lygris prunata</u> L.	31. 7.1978	A3
<u>populata</u> L.	27. 7.1980	
<u>pyraliata</u> SCHIFF.	13. 7.1979, 26. 7.1979, 24. 7.1980	A3
<u>Cidaria fulvata</u> FORST.	24. 7.1980	A3
<u>variata</u> SCHIFF.	31. 5.1979, 1. 6.1979, 3. 8.1979, 8. 9.1979, 18. 5.1980, 7. 8.1980	
<u>juniperata</u> L.	24. 9.1979, 15.10.1979, 10.10.1980	
<u>truncata</u> HUFN.	17. 8.1979, 1. 9.1979, 7. 6.1980	
<u>fluctuata</u> L.	8. 5.1979, 21. 5.1980, 4. 6.1980, 28. 7.1980, 5. 8.1980, 5. 9.1980, 19. 9.1980	
<u>spadicearia</u> SCHIFF.	12. 8.1979, 18. 5.1980, 27. 7.1980, 7. 8.1980	
<u>ferrugata</u> CL.	31. 5.1979, 11. 6.1979, 6. 8.1979, 2. 8.1980	
<u>designata</u> HUFN.	2. 6.1979, 13. 8.1979	
<u>berberata</u> SCHIFF.	4. 5.1979, 31. 5.1979, 1. 6.1979, 11. 6.1979, 5. 8.1979, 26. 8.1979, 1. 9.1979, 27. 5.1980, 1. 6.1980, 16. 8.1980	A1.2
<u>deriyata</u> SCHIFF.	13. 5.1979	A2(A3)
<u>bilineata</u> L.	12. 8.1979	
<u>silaceata</u> SCHIFF.	3. 8.1979, 18. 5.1980	
<u>alternata</u> MÜLL.	29. 8.1979, 15. 8.1980	
<u>alchemillata</u> L.	24. 7.1979, 2. 8.1979	
<u>furcata</u> THNBG.	12. 7.1979, 5. 8.1979, 19. 8.1979, 24. 7.1980, 7. 8.1980	

<u>Cidaria coeruleata</u> F.	17. 7.1979,	2. 8.1980	
<u>Eupithecia linariata</u> F.	15. 8.1980		
<u>venosata</u> F.	6. 6.1979		A3
<u>tripunctaria</u>			
H.-S.	9. 6.1980		
<u>assimilata</u>			
DBLD.	15. 8.1980		A3
<u>yulgata</u> HAW.	1. 6.1979		
<u>icterata</u> VILL.	13. 8.1979		
<u>succenturiata</u>			
L.	11. 7.1979, 29. 7.1979,		
	26. 8.1979, 7. 8.1980		
<u>virgaureata</u>			
DBLD.	31. 5.1980		A2
<u>abbreviata</u>			
STEPH.	15. 5.1980		
<u>sobrina</u> HBN.	11. 7.1978, 1. 8.1980		A3
<u>Gymnoscelis pumilata</u> HBN.	4. 8.1979		
<u>Chloroclystis coronata</u>			
HBN.	14. 7.1979, 27. 7.1980		
<u>Chloroclystis chloerata</u>			
MAB.	8. 7.1980		A3(A2)
<u>Horisme vitalbata</u> SCHIFF.	19. 8.1979		A2(A3)
<u>tersata</u> SCHIFF.	28. 7.1978, 26. 7.1979		A2(A3)
<u>Abraeas grossulariata</u> L.	26. 7.1979, 3. 8.1979,		(A3)
	13. 8.1979, 27. 7.1980,		
	7. 8.1980		
<u>Lomaspilis marginata</u> L.	22. 7.1980		
<u>Bapta distinctata</u> H.-S.	14. 4.1979, 12. 5.1979,		A2
	22. 5.1979, 16. 4.1980,		
	27. 5.1980		
<u>bimaculata</u> F.	7. 6.1979		
<u>Capera pusaria</u> L.	14. 6.1979, 24. 7.1980		
<u>Elloptia fasciaria</u> L.	24. 7.1980, 7. 8.1980		
<u>Campaea margaritata</u> L.	14. 7.1979, 1. 9.1979		
<u>Ennomos autumnaria</u> WRNB.	19. 8.1979, 10. 9.1979,		
	4. 9.1980		
<u>quercinaria</u> HUFN.	26. 7.1979		
<u>fuscantaria</u> STEPH.	8. 9.1979		

<u>Ennomos erosaria</u> SCHIFF.	8. 9.1979, 15. 8.1980
<u>Selene bilunaria</u> ESP.	23. 4.1979, 14. 5.1979,
	25. 7.1979, 12. 8.1979,
	3. 5.1980
<u>tetralunaria</u> HUFN.	13. 8.1979
<u>Colotois pennaria</u> L.	27.10.1979, 2.11.1979
<u>Crocallis elinguaria</u> L.	26. 7.1979, 2. 8.1980
<u>Oreapteryx sambucaria</u> L.	11. 7.1979, 22. 7.1980,
	2. 8.1980
<u>Opisthograptis luteolata</u>	
L.	22. 5.1979, 1. 6.1979,
	11. 6.1979, 12. 8.1979,
	8. 9.1979, 17. 5.1980,
	5. 6.1980, 24. 7.1980
<u>Lithina chlorosata</u> SCOP.	26. 5.1979
<u>Semiothisa alternaria</u> HBN.	27. 7.1980
<u>liturata</u> CL.	4. 7.1979, 8. 9.1979
<u>clathrata</u> L.	15. 8.1980
<u>Itame wauaria</u> L.	17. 7.1979, 23. 7.1980,
	7. 8.1980
<u>Theria rupicapraria</u> S	
SCHIFF.	1. 3.1979, 12. 3.1979,
	5. 4.1979, 8. 2.1980,
	16. 2.1980
<u>Erannis aurantaria</u> HBN.	17.10.1979, 2.11.1979
<u>marginaria</u> F.	29. 3.1979, 11. 4.1980
<u>defoliaria</u> CL.	25.10.1979, 2.11.1979,
	7.10.1980, 25.10.1980
<u>Phigalia pedaria</u> F.	9. 4.1979, 16. 2.1980,
	8. 3.1980
<u>Lycia hirta</u> CL.	12. 5.1979
<u>Biston strataria</u> HUFN.	8. 4.1979, 15. 4.1980
<u>betularia</u> L.	31. 5.1979, 18. 6.1979,
	14. 7.1979, 21. 7.1980
<u>Boarmia rhomboidaria</u>	
SCHIFF.	12. 8.1979, 15. 8.1980
<u>Boarmia secundaria</u> ESP.	26. 7.1979
<u>repandata</u> L.	19. 8.1979, 27. 7.1980
<u>bistorta</u> GOEZE	22. 7.1979

Literatur:

- FORSTER, W. u. WOHLFAHRT, TH. A. (1955 ff.): Die Schmetterlinge Mitteleuropas, Bd. 2-4, Stuttgart.
- KOCH, M. (1976): Wir bestimmen Schmetterlinge, Bd. 4, Spanner, 2. Aufl., Melsungen.
- PRETSCHER, P. (1977): Rote Liste der Großschmetterlinge (Macrolepidoptera), 1. Fassung (Stand 15.3.1977), in: Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland. Naturschutz aktuell 1, S. 30-40.
- PÜNGELER, R. (1937): Verzeichnis der bisher in der Umgebung Aachens gefundenen Macro-Lepidoptera, Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris", Bd. 51.
- WAGENER, S., KINKLER, H., REHNELT, K., LÖSER, S., unter Mitarbeit von GROSSE, F. J. (1978): Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Großschmetterlinge (Macrolepidoptera), 2. Fassung (Stand 1.9.1978). Schriftenreihe der Landesanstalt für Ökologie, Landschaftsentwicklung und Forstplanung Nordrhein-Westfalen, Bd. 4, S. 51-64.

Anschrift des Verfassers:

Wolfgang Vorbrüggen
Eburonenstr. 33

5100 Aachen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen](#)

Jahr/Year: 1979

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Vorbrüggen Wolfgang

Artikel/Article: [Falterfänge \(Insecta, Lepidoptera\) auf einem Wohnungsbalkon 149-162](#)