



Melanargia

NACHRICHTEN
DER ARBEITSGEMEINSCHAFT RHEINISCH-WESTFÄLISCHER LEPIDOPTEROLOGEN

X. Jahrgang, Heft 1

Leverkusen, 1. April 1998

Herausgegeben von der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V. –
Verein für Schmetterlingskunde und Naturschutz mit Sitz am LöBECKE-Museum und Aquazoo
Düsseldorf

Schriftleitung: GÜNTER SWOBODA, Felderstraße 62, D-51371 Leverkusen

ISSN 0941-3170

Inhalt:

JELINEK, K.-H.: Bemerkenswerte Schmetterlingsfunde in einer Kiesgrube in Erftstadt (Nordrhein-Westfalen)	2
WIPKING, W., FORST, M., KUHN, P. & SCHMITZ, W.: Großschmetterlinge ausgewählter Probeflächen in Köln Kartierung im Jahr 1995/96	5
<hr/>	
10 Jahre Melanargia (W. Vorbrüggen)	1

10 Jahre Melanargia



Was wäre ein wissenschaftliche arbeitender Verein ohne ein regelmäßig erscheinendes Publikationsorgan? – Diese Frage braucht sich die Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V. nicht mehr zu stellen. Seit 10 Jahren erscheint nämlich die **Melanargia**, viermal pro Jahr. Damit ist das vom Vorstand beschlossene Mindestmaß von zwei Heften pro Jahr verdoppelt worden. Über den Kreis der Vereinsmitglieder hinaus hat die **Melanargia** eine weite Verbreitung bei Lesern anderer entomologischer Fachverbände, aber auch bei anderen ehrenamtlichen und amtlichen Naturschützern gefunden. Diese weite Verbreitung ist um so bemerkenswerter, weil in der **Melanargia** ausschließlich Publikationen aus dem Arbeitsgebiet des Vereins erscheinen.

Dieser große Erfolg hat viele Väter; einer davon ist der Schriftleiter der **Melanargia**, GÜNTER SWOBODA, dem ich an dieser Stelle für seine Arbeit sehr herzlich danken möchte. Mit unermüdlichem Eifer stellt er die Beiträge zusammen und fertigt die gesamten Druckvorlagen. Dank sagen möchte ich aber auch den zahlreichen Autoren, die mit ihren Beiträgen das hohe Niveau der **Melanargia** prägen. Ohne ihre interessanten Veröffentlichungen hätte die **Melanargia** nicht ihre weite Verbreitung gefunden. Einen Namen erwähne ich für viele: WILLY BIESENBAUM, der mit seinen Veröffentlichungen von „Micro“-Erstfunden so manches Highlight in den Heften gesetzt hat. Damit ist die **Melanargia** eine Zeitschrift, in der die Publikationen über Mikrolepidopteren einen breiten Raum einnehmen.

Die technische Grundlage für die Erstellung der **Melanargia** stellt die EDV-Anlage dar, die mit Fördermitteln der Nordrhein-Westfalen Stiftung anschafft wurde. Der Stiftung sei ebenfalls ein herzliches Dankeschön ausgesprochen!

Der Erfolg der **Melanargia** verpflichtet uns alle. Vorstand und Schriftleitung werden die Voraussetzungen für ein regelmäßiges Erscheinen aufrechterhalten; Autorinnen und Autoren werden damit weiter einen verlässlichen Partner für ihre Publikationen haben.

Dr. Wolfgang Vorbrüggen, Aachen (Vorsitzender)

Bemerkenswerte Schmetterlingsfunde in einer Kiesgrube in Erftstadt (Nordrhein-Westfalen)

von KARL-HEINZ JELINEK

Zusammenfassung:

In einer Kiesgrube in Erftstadt wurde die für die Niederrheinische Bucht als verschollen geltende Lycaenide *Aricia agestis* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) wiedergefunden. Durch den Fund weiterer interessanter Arten gewinnt die Kiesgrube im Spannungsfeld zwischen Naturschutz und Landnutzung besondere Bedeutung.

Summary:

The Brown Argus *Aricia agestis* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775), which was considered as being no longer present in the Lower Rhine Bight has been found again in a gravel pit in Erftstadt (North Rhine Westphalia). As a result of the finding of further interesting species the gravel pit meanwhile is gaining particular importance in the relationship between environmental protection and land usage.

Bei meinen Bestrebungen nach einer flächendeckenden Kartierung des Erftkreises suchte ich in dem fast ausschließlich aus intensiv genutzter Ackerflur bestehenden Quadranten 3 des Meßtischblattes 5106, Kerpen, nach einem geeigneten Biotop, um dort wenigstens die Allerweltsarten nachweisen zu können. Dabei stieß ich auf eine Kiesgrube nördlich des Erftstädter Stadtteiles Herrig. Es ist für Entomologen nichts Neues: Kiesgruben und andere länger ungenutzte Bereiche, insbesondere aber sonnenexponierte Stellen können immer wieder Überraschungen bereithalten. Die schon längere Zeit nicht mehr genutzten Grube ist außerordentlich tief, etwa 500 m lang und 250 m breit, wobei eine lange Seite nach Süden ausgerichtet ist. Durch die unterschiedliche Erwärmung der sehr steilen Wände entwickelt sich an warmen Sonnentagen offensichtlich sogar ein lokales System von Hangwinden.

Während die Kieshänge teilweise vegetationsfrei sind, finden sich auf dem Grund unterschiedliche blütenreiche Ruderalfuren mit vereinzeltem Birken-, Salweiden- und Robinienaufwuchs. Durch die Verkipfung von Mutterböden sind auch einzelne Gartenflüchtlinge eingetragen worden.

Bereits bei meinem ersten Besuch der Kiesgrube am 26. April 1996 konnte ich einen Schwalbenschwanz beobachten. Weitere Beobachtungen von *Papilio machaon* LINNAEUS, 1758 schlossen sich an. Ein Larvalnachweis steht allerdings noch aus. Am 4. August 1996 fing ich dann zwei Falter von *Aricia agestis* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775). Dies ist laut ROTER LISTE NRW (1986) der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere ein Wiederfund für die Niederrheinische Bucht. Nun war ich natürlich daran interessiert zu untersuchen, ob es sich um Einzelfunde oder allgemein in

diesem Jahr auftretende Falter oder gar um eine dort vorkommende Population handelt. So sehr ich auch suchte, ich konnte im Erftkreis keine weiteren Tiere dieser Art finden. 1997 setzte ich meine Beobachtungen in der Kiesgrube fort und fand gleich am 29. Mai drei Falter der ersten Generation. Am 26. Juli 1997 konnte ich dann sechs Falter der zweiten Generation beobachten. Am 6. August 1997 konnten A. DUCHATSCH, W. TITZE und ich während einer gemeinsamen Exkursion weitere vier Falter zählen, wobei es uns gelang, ein Weibchen bei der Eiablage auf *Geranium spec.* zu beobachten. Für Sandgruben in der Oberrheinebene ist die Nutzung von *Geranium*-Arten als Futterpflanze der Raupe beschrieben (EBERT & RENNWALD, 1991). Eine weitere bemerkenswerte Beobachtung während dieser Exkursion waren zehn Raupen von *Celerio galii* (ROTTEMBURG, 1775) auf Schmalblättrigem Weidenröschen (*Epilobium angustifolium*).

Hinsichtlich der künftigen Landschaftsentwicklung zwischen Nutzungsansprüchen und Naturschutzinteressen kommt der Möglichkeit des Erhaltes eines derartigen Biotops außerordentliche Bedeutung zu. Außerdem wird eine mögliche Gefährdung durch Einsturz der Steilwände ein Argument sein, in diesen Lebensraum gestalterisch einzugreifen. Hierbei besteht die Gefahr des „Kaputtpflegens“, des sicher gut gemeinten Naturschutzes als Kompromiß und der Darstellung in der Öffentlichkeit, wenigstens etwas getan zu haben. Da jedoch die Verbuschung innerhalb der Grube nur langsam fortschreitet, ist jegliche Pflege aus Gründen des Artenschutzes bis auf weiteres nicht notwendig. Eingriffe dürften zur Zeit eher eine Gefahr für dieses räumlich eng begrenzte Vorkommen von *A. agestis* darstellen.

Aufgabe des Naturschutzes muß es hier sein, der Sukzession ihren Lauf zu lassen.

Literatur

- BLAB, J., NOWAK, E., TRAUTMANN, W., SUKOPP, H. (1984): Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland. — Naturschutz aktuell, 1: 53-66, Greven
- EBERT, G. & RENNWALD, E. (Hrsg.) (1991): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs, Bd 2, — Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart
- FORSTER, W. & WOHLFAHRT, T. (1954-1981): Die Schmetterlinge Mitteleuropas - Bd. 1-5, — Franckh'sche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart
- ROTE LISTE NRW (1986): Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Schmetterlinge (Lepidoptera) (Stand: Oktober 1986) — in: Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere, 2. Fassung - Schriftenrh.LÖLF, 4: 170-190, Recklinghausen

Artenliste:

Ausschließlich auf Tagesexkusionen basierend, erstellt durch das Schmetterlingsprogramm Rheinland, Version 2.4/1, Februar 1993, © U. Bosch & W. Hock 1992/93, Nomenklatur nach FORSTER & WOHLFAHRT

Art	Gefährdungs-Kat. Niederrh. Bucht	Gefährdungs-Kat. BRD
<i>Papilio machaon</i> LINNAEUS, 1758	2	3
<i>Pieris brassicae</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Pieris rapae</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Pieris napi</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Aphantopus hyperantus</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Maniola jurtina</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Pyronia tithonus</i> (LINNAEUS, 1758)	2	3
<i>Coenonympha pamphilus</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Vanessa atalanta</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Vanessa cardui</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Aglais urticae</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Inachis io</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Issoria lathonia</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Lycaena phlaeas</i> (LINNAEUS, 1761)		
<i>Aricia agestis</i> ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775)	0	3
<i>Polyommatus icarus</i> (ROTTEMBURG, 1775)		
<i>Adopaea silvestris</i> (PODA, 1761)		
<i>Zygaena filipendulae</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Celerio galii</i> (ROTTEMBURG, 1775)	2	
<i>Cucullia verbasci</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Eustrotia olivana</i> ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775)		
<i>Autographa gamma</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Ectypa glyphica</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Anaitis plagiata</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Anaitis efformata</i> (GUENÉE, 1857)		
<i>Euphyia bilineata</i> (LINNAEUS, 1758)		
<i>Chiasmia clathrata</i> (LINNAEUS, 1758)		

Anschrift des Verfassers:

Karl-Heinz Jelinek
Zehntwall 3
D-50374 Erftstadt

Großschmetterlinge ausgewählter Probeflächen in Köln Kartierungen im Jahr 1995/96

von WOLFGANG WIPKING, MATTHIAS FORST, PETER KUHNA
UND WILLIBALD SCHMITZ

Zusammenfassung:

Die Großschmetterlingsfauna von vier Standorten unterschiedlicher Charakteristik in Köln (Köln-Rath, Königsforst, Köln-Rheinkassel, Freizeitgelände Groov; Köln-Porz/Grengel, NSG Wahner Heide und Köln-Riehl, Zoologischer Garten) wurde 1995 - 1996 mit Hilfe von Lichtfallen, Malaise-Fallen und Sichtbeobachtungen (Tagfalter) erfaßt. *Callimorpha quadripunctaria* (PODA, 1761), (Arctiidae, Spanische Fahne) ist eine neue Art für die Fauna der Stadt Köln. Die Gesamtzahl der zwischen 1991 und 1996 registrierten Arten beträgt 502, wenn neben den aktuellen Beobachtungen auch die Arten aus neun zuvor untersuchten Standorten berücksichtigt werden. 119 Arten (23,7 % des Gesamtspektrums) sind auf der Roten Liste aufgeführt. Die meisten Arten an einem Standort (311) wurden in der Wahner Heide, dem letzten größeren zusammenhängenden Heide- und Moorgebiet der rechtsrheinischen Heideterrasse registriert, der Anteil der in der Habitatwahl besonders spezialisierten Rote Liste-Arten beträgt hier 17,1%. 23 Arten (4,6% des Artenspektrums) wurden nur in der Wahner Heide beobachtet.

Summary:

Records of Macrolepidoptera collected at four locations of different characteristics between 1995 and 1996 have been evaluated (Köln-Rath, Königsforst; Köln-Rheinkassel, recreation area Groov; Köln-Porz/Grengel, NSG Wahner Heide and Köln-Riehl, Zoological Garden). Specimens were either individually checked or collected with light traps and Malaise traps. *Callimorpha quadripunctaria* (PODA, 1761) (Arctiidae) was observed for the first time in Köln. 502 species were recorded between 1991 and 1996, when the current collection records were combined with the records from nine previously checked collection sites. 119 species (23,7% of the 502 species) are listed in the Red Data Book of endangered Lepidoptera species in Northrhine Westphalia. The highest number of species at a single locality was recorded at the Wahner Heide, an extensive nature preserved heath- and moorland. 311 species were observed at this locality, of which 17,1% were endangered. 23 species occurred only at the Wahner Heide.

In Köln konnten WIPKING et al. (1996) zwischen 1991 und 1995 an neun Untersuchungsstandorten mit verschiedenen Erfassungsmethoden 413 Großschmetterlingsarten feststellen. Mit weiteren Beobachtungen erhöhte sich die Artenzahl auf 442. 88 Arten davon sind in der Roten Liste der bestandsgefährdeten Schmetterlinge in Nordrhein - Westfalen genannt (ROTE LISTE NRW, 1986). Mit den zwischen 1995 und 1996 erhobenen Daten von vier weiteren Standorten sind die Arbeiten zur Großschmetterlingsfauna in Köln vorläufig abgeschlossen.

Die vorliegende Untersuchung basiert neben Sichtbeobachtungen für die Tagfalter (Zoologischer Garten) ganz wesentlich auf Fängen mit Lichtfallen, die im Zeitraum von Mitte Mai 1995 bis Mitte Mai 1996 betrieben wurden und auf Fängen mit Malaise-Fallen zwischen Mai 1995 und Ende November 1995 bzw. Mitte Mai 1996 (Zoologischer Garten) (Details zu

den Methoden in WIPKING et al., 1996). Die Aufsammlungen stammen von vier Flächen verschiedener Charakteristik:

1. Köln-Rath/Königsforst (Köt): Einfamilienhausbebauung mit Wiesen und naturnahen Hausgärten im Grenzbereich zum Königsforst.
2. Köln-Rheinkassel/Groov (Gov): Neubauviertel mit Einfamilienhäusern und Gärten mit hohem Anteil an fremdländischen Gehölzen, angrenzend an das Freizeitgebiet Groov im Hochwasser- und Auenbereich des Rheinstroms.
3. Köln-Porz/Grengel (WHe): Randbereich des Naturschutzgebietes (NSG) Wahner Heide mit einem Mosaik an Offenlandbiotopen und Teichen mit Schilf- und Weidengebüschen in der Nähe.
4. Köln-Riehl/Zoologischer Garten (ZGK): nördlicher, neuer Teil des Zoologischen Gartens mit Baumbeplantungen und parkähnlichen Gehegen (zur Lage der Standorte vgl. Nr. 16-19 in Abb.1 in HOFFMANN & WIPKING, 1996).

In Tabelle 1 im Anhang an diesen Text sind die in den Jahren 1995 und 1996 beobachteten Arten standortspezifisch nach Familien und nach ihrem Status auf der ROTEN LISTE NRW (1986) zusammengestellt. Die Artenliste der zwischen 1991 und 1995 registrierten Großschmetterlinge findet sich in WIPKING et al. (1996).

Eine Spezies [*Callimorpha quadripunctaria* (PODA, 1761), (2070; 2,2), Spanische Fahne] ist neu für die Fauna der Stadt Köln (Nachweise aus der Wahner Heide und der Groov). Viele der von WIPKING et al. (1992) im Rahmen einer kumulativen Langzeiterfassung im Stadtgebiet dokumentierten Schmetterlinge wurden zwischen 1991 und 1995 nicht beobachtet (WIPKING et al., 1996). 59 dieser Arten wurden jetzt wenigstens an einem dieser Standorte wiedergefunden, darunter 23 ökologisch besonders spezialisierte Arten nur in der Wahner Heide (4,6% des Gesamtartenspektrums).

Es handelt sich dabei um die folgenden 59 Spezies (für Erläuterungen vgl. Tab. 1):

Arctiidae: *Cybosia mesomella* (LINNAEUS, 1758) (2035), *Pelosia muscerda* (HUFNAGEL, 1766) (2047; 3,2), *Arctia caja* (LINNAEUS, 1758) (2066), *Callimorpha dominula* (LINNAEUS, 1758) (2069; 2,3)

Lymantriidae: *Porthesia similis* (LINNAEUS, 1758) (2086)

Lasiocampidae: *Malacosoma neustria* (LINNAEUS, 1758) (2090), *Trichiura crataegi* (LINNAEUS, 1758) (2093; 3,*), *Lasiocampa trifolii* ([DENIS & SCHIFFMÜLLER], 1775) (2099; 2,2), *Dendrolimus pini* (LINNAEUS, 1758) (2108; 2,2)

Drepanidae: *Drepana lacertinaria* (LINNAEUS, 1758) (2115)

Saturniidae: *Eudia pavonia* (LINNAEUS, 1761) (2119), *Aglia tau* (LINNAEUS, 1758) (2120)

Sphingidae: *Celerio euphorbiae* (LINNAEUS, 1758) (2133; 2,W), *C. galii* (ROTENBURG, 1775) (2134; 2,W)

Notodontidae: *Dicranura vinula* (LINNAEUS, 1758) (2143; 3,*), *Notodonta anceps* (GOEZE, 1781) (2154), *Ochrostigma melagona* (BORKHAUSEN, 1790) (2160), *Odontosia carmelita* (ESPER, 1798) (2161), *Pygaera pigra* (HUFNAGEL, 1766) (2170)

Cymatophoridae: *Polyploca ridens* (FABRICIUS, 1787) (2179; 3, 3)

Noctuidae: *Panthea coenobita* (ESPER, 1785) (3001), *Rhyacia saucia* (HÜBNER, [1808]) (3060), *Cerastis rubricosa* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (3088), *Polia genistae* (BORKHAUSEN, 1792) (3112), *Harmodia lepida* (ESPER, 1790) (3125; 3,2), *Monima miniosa* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (3151; 1,2), *Sideridis vitellina* (HÜBNER, [1808]) (3164), *Bombycia viminalis* (FABRICIUS, 1766) (3200), *Lithophane socia* (HUFNAGEL, 1766) (3205; 1,2), *Dichonia areola* (ESPER, [1798]) (3212), *Crino satura* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (3216; 3,*), *Mania maura* (LINNAEUS, 1758) (3266; 1,2), *Parastichtis illyria* (FREYER, 1846) (3277; 2,2), *P. unanimis* (HÜBNER, [1813]) (3279), *Apamea fucosa* (FREYER, 1830) (3330), *Ipimorpha retusa* (LINNAEUS, 1761) (3337; 3,*), *Mormonia sponsa* (LINNAEUS, 1767) (3395; 1,2), *Toxocampa pastinum* (TREITSCHKE, 1826) (3425; 3,3), *Colobochyla salicalis* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (3432; 2,2), *Prothymia viridaria* (CLERCK, 1759) (3435; 2,2), *Herminia cibrumalis* (HÜBNER, 1793) (3443; 1,1)

Geometridae: *Cosymbia annulata* (SCHULZE, 1775) (4025; 3,3), *Scopula ornata* (SCOPOLI, 1763) (4046; 3,3), *Ortholitha mucronata* (SCOPOLI, 1763) (4079; 3,3), *Lygris testata* (LINNAEUS, 1761) (4115; 3,*), *L. mellinata* (FABRICIUS, 1787) (4117; 3,*), *Cidaria tristata* (LINNAEUS, 1758) (4181), *C. galitata* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (4184; 2,1), *Eupithecia pulchellata* STEPHENS, 1831 (4216), *E. venosata* (FABRICIUS, 1787) (4225), *E. abbreviata* STEPHENS, 1831 (4262), *Chloroclystis debiliata* (HÜBNER, [1817]) (4273; 2,2), *Ennomos autumnaria* (WERNEBURG, 1859) (4299), *E. quercinaria* (HUFNAGEL, 1767) (4300), *Angerona prunaria* (LINNAEUS, 1758) (4313; 2,2), *Phigalia pedaria* (FABRICIUS, 1787) (4344), *Biston strataria* (HUFNAGEL, 1767) (4349), *Boarmia punctulata* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) (4371).

Die Gesamtzahl der zwischen 1991 und 1996 in Köln registrierten Arten erhöht sich mit den 60 Neu- und Wiederfunden von 442 auf 502.

Eine nach Familien getrennte Übersicht über die zwischen 1991 und 1996 an den 13 Probenstandorten beobachteten Artenzahlen gibt Tabelle 2. Danach wurden 1995/1996 am Untersuchungsstandort Wahner Heide (WHe) mit 311 Spezies mehr Arten erfaßt als an jedem anderen Standort. An den übrigen 12 Standorten variierte die Artenzahl zwischen 154 und 267 Arten bei Verwendung verschiedener Erfassungsmethoden. Sehr ar-

tenreich mit 267 Spezies war die Kiesgrube Dellbrück (KiD), ein kleinflächig schutzwürdiger Heiderest im rechtsrheinischen Stadtgebiet (WIPKING et al., 1996).

Tabelle 2:

Artenzahlen der im Kölner Stadtgebiet an 13 Probenstandorten nachgewiesenen Schmetterlinge (Erfassungszeitraum 1991-1996)

Angegeben sind die Artenzahlen für jede Schmetterlingsfamilie.

Abkürzungen :

Karte der Untersuchungsstandorte in HOFFMANN & WIPKING (1996)

WoB	=	Köln-Worringen, Worriger Bruch
RhK	=	Köln-Langel (linksrheinisch), Streuobstwiesen
MeR	=	Köln-Merkenich, Rheinaue
NIE	=	Köln-Niehl, Exxon-Gelände
WaW	=	Köln-Weiler, Wasserwerksgelände
DeH	=	Köln-Holweide, Deponie Honschaftsstraße
KiD	=	Köln-Dellbrück, Kiesgruben und belgischer Truppenübungsplatz
WaH	=	Köln-Hochkirchen, Wasserwerksgelände
RoF	=	Köln-Rodenkirchen, städtisches Gelände „Finkens Garten“
Gov	=	Köln-Rheinkassel (linksrheinisch), Freizeitgelände Groov
Köt	=	Köln-Rath, Königsforst
ZGK	=	Köln-Riehl, Zoologischer Garten
Whe	=	Köln-Porz/Grengel, Wahner Heide
sonstige	=	weitere Meldungen und Beobachtungen aus dem Stadtgebiet zwischen 1991 und 1995.

Für weitere Abkürzungen vgl. Tab. 1. (nach WIPKING et al. 1996, verändert und ergänzt)

Familie	sonstige	WoB	RhK	MeR	NIE	WaW	DeH	KiD	WaH	RoF	ZGK	Gov.	Köt	WHe
Papilionidae	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Pieridae	6	5	-	1	-	1	2	5	3	3	4	3	3	4
Satyridae	5	1	1	-	2	-	4	6	2	3	-	2	2	4
Nymphalidae	5	6	-	-	-	1	2	5	2	2	4	3	1	3
Lycaenidae	3	2	1	-	2	-	1	3	2	1	1	-	-	1
Hesperiidae	2	1	-	-	1	-	2	3	2	-	-	1	1	3
Zygaenidae	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
Arctiidae	5	4	5	7	6	7	7	8	6	8	5	8	10	11
Lymantidae	3	2	-	1	2	2	-	2	1	4	2	3	1	3
Lasiocampidae	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	2	6
Endromidae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drepanidae	1	2	2	3	-	2	1	3	3	1	1	1	4	3
Saturniidae	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Sphingidae	7	3	1	5	4	3	4	1	2	3	2	6	4	6
Notodontidae	4	9	6	5	6	9	3	7	4	5	3	11	10	17
Cymatophoridae	-	4	3	1	1	4	4	6	2	2	2	3	3	6
Limacodidae	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1
Psychidae	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sesiidae	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Cossidae	2	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-
Hepialidae	2	-	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
Noctuidae	76	85	91	93	96	97	107	118	98	98	83	121	114	148
Geometridae	45	29	42	63	45	79	38	91	52	49	52	59	78	90
Alle Arten	182	154	154	182	168	208	179	267	183	184	161	226	238	311

An den Untersuchungsstandorten befanden sich 1995/96 unter den 60 Neu- und Wiederfunden 30 Arten der Roten Liste der in Nordrhein-Westfalen bestandsgefährdeten Schmetterlinge (ROTE LISTE NRW, 1986) (vgl. Tabelle 3 und 4). Insgesamt wurden damit für die Großstadt Köln zwi-

schen 1991 und 1996 119 Arten der Roten Liste nachgewiesen, entsprechend 23,7 % des Gesamtartenspektrums in Köln.

Tabelle 3:

Artenzahlen der im Kölner Stadtgebiet insgesamt nachgewiesenen Schmetterlingsfamilien und deren Schutzstatus nach der Roten Liste NW (Erfassungszeitraum 1991-1996)

Angaben erfolgen für die Rote Liste Nordrhein-Westfalen sowie die Rote Liste NW 2, Teillebensraum Niederrheinische Bucht

*: in der Niederrheinischen Bucht noch nicht gefährdet

Neufunde Köln: Mehrfachnennungen möglich. (nach WIPKING et al., 1996, verändert und ergänzt)

Artenzahl	Rote Liste NW Gefährdungskategorie				Rote Liste Niederr. Bucht Gefährdungskategorie					Neufunde Köln/NW
	0	1	2	3	0	1	2	3	*	
Papilionidae	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Pieridae	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Satyridae	6	-	-	-	3	-	-	-	1	2
Nymphalidae	6	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Lycaenidae	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesperiidae	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zygaenidae	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1/1
Arctiidae	17	-	-	2	3	-	-	3	3	1/0
Lymantriidae	7	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Lasiocampidae	8	-	-	3	1	-	-	2	1	1
Endromidae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drepanidae	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saturniidae	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sphingidae	11	1	-	2	1	1	-	-	1	-
Notodontidae	21	-	-	-	4	-	-	-	2	2
Cymatophoridae	9	-	-	-	2	-	-	-	1	-
Limacodidae	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Psychidae	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sesiidae	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2/1
Cossidae	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Hepialidae	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Noctuidae	211	-	7	21	22	-	6	18	15	11
Geometridae	166	-	1	18	23	-	3	8	20	9
Gesamtartenzahl	502	1	8	48	61	1	10	32	44	27
										14/4
Zum Vergleich: WIPKING et al., (1992)		6	57	100	90	46	44	65	59	33

53 Rote Liste-Arten wurden in der Wahner Heide gefunden. Das ist die höchste an einem Standort vorgefundene Anzahl dieser oft auch ökologisch besonders spezialisierten Spezies; sie entspricht 17,1% der hier registrierten Arten [zum Vergleich WIPKING et al., 1996: Köln-Dellbrück: 267 Arten, 47 Rote Liste-Arten (17,2%)].

Tabelle 4:
Artenzahlen und Rote Liste-Arten an 13 Probenstandorten in Köln

Angegeben sind Artenzahl, Schutzstatus in der Roten Liste Nordrhein-Westfalen sowie der Roten Liste NW 2, Teillebensraum Niederrheinische Bucht (ROTE LISTE NRW, 1986) und die relative Häufigkeit von Rote Liste-Arten am Standort.

Köln: Weitere Beobachtungen aus dem Stadtgebiet zwischen 1991 und 1995. Für verwendete Abkürzungen vgl. Tab. 1 und Tab. 2.

Artenzahl	%	Rote Liste NW Gefährdungskategorie				Rote Liste Niederrheinische Bucht Gefährdungskategorie					
		0	1	2	3	0	1	2	3	*	
WoB	154	9,1	—	—	6	8	—	1	3	4	6
RhK	154	10,4	—	1	5	10	—	1	3	5	7
MeR	182	11,0	—	2	7	11	—	3	4	7	6
NiE	168	10,7	1	v	3	14	1	—	4	7	6
WaW	208	9,6	—	—	11	11	—	1	6	7	6
DeH	179	10,6	—	3	5	12	—	2	4	8	5
KiD	267	17,2	—	2	20	25	—	3	9	23	11
WaH	183	9,3	—	1	6	10	—	1	3	8	5
RoF	184	10,9	—	1	7	13	—	—	3	9	8
ZGK	161	5,6	—	—	3	6	—	—	—	5	4
Gov	228	14,0	—	2	9	21	—	1	10	8	12
Köt	238	9,3	—	2	4	16	—	3	3	6	10
WHe	311	17,1	—	4	16	33	—	3	13	17	19
Köln	180	11,1	1	1	9	11	1	3	4	7	7

Die Untersuchungsstandorte Wahner Heide (WHe) und Köln-Dellbrück (KiD) haben als Restflächen der ehemals großflächigen Heide- und Moorgebiete auf der rechtsrheinischen Heideterrasse heute noch eine qualitativ und quantitativ herausragende Bedeutung als Rückzugsgebiet zahlreicher ökologisch anspruchsvoller und seltener Tier- und Pflanzenarten. Dies wird für die als Bioindikator untersuchte Tiergruppe der (Groß-)Schmetterlinge durch hohe Anteile von Rote Liste-Arten dokumentiert.

Darüber hinaus wurden auch an den übrigen elf Standorten spezialisierte Arten nachgewiesen, die an die entsprechenden Biotoptypen besonders angepaßt sind. Der relative Anteil der Rote Liste-Arten liegt oft bei 10% der beobachteten Arten; nur am Standort Zoologischer Garten (ZGK) ist der Anteil am Artenspektrum geringer (5,6%).

Danksagung

Wir danken ganz besonders Frau R. BIEG für Ihre unermüdliche Hilfe bei der Eingabe und Auswertung der Daten. Für Ihre kritische Durchsicht des Manuskriptes danken wir Frau M. KLEIN.

Literatur:

- HOFFMANN, H.-J. & WIPKING, W. (1996): Untersuchungsgebiete 1992-1994 in Köln.
— in: HOFFMANN, H.-J., WIPKING, W. & CÖLLN, K. (Hrsg.): Beiträge zur Insekten-,
Spinnen- und Molluskenfauna der Großstadt Köln (II). — Decheniana Beih., 35:
5-16, Bonn
- KOCH, M. (1984): Wir bestimmen Schmetterlinge. — Ausg. in einem Bd., 792 S.,
Neumann-Verlag, Leipzig u. Radebeul
- ROTE LISTE NRW (1986): Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Schmetterlinge (Lepidoptera) (Stand: 1986) — in: Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere, 2. Fassung. — Schriftenr. der LÖLF, 4: 170-190, Recklinghausen
- WIPKING, W., FORST, M., KUHN, P., RODENKIRCHEN, J. & SCHMITZ, O. (1992): Untersuchungen zur Großschmetterlingsfauna der Großstadt Köln (Insecta: Lepidoptera). — in: HOFFMANN, H.-J. & WIPKING, W. (Hrsg.): Beiträge zur Insekten- und Spinnenfauna der Großstadt Köln. — Decheniana Beih., 31: 251-340, Bonn
- WIPKING, W., FORST, M., KUHN, P., RODENKIRCHEN, J. & SCHMITZ, O. (1993): Berichtigung zu: Untersuchungen zur Großschmetterlingsfauna der Großstadt Köln (Insecta: Lepidoptera) Decheniana-Beihefte (Bonn) 31, 251-340 (1992). — Decheniana, 146: 295, Bonn
- WIPKING, W., FORST, M., KUHN, P. & SCHMITZ, W. (1996): Die Großschmetterlingsfauna unterschiedlich strukturierter Flächen in Köln (Insecta, Macrolepidoptera). — in: HOFFMANN, H.-J., WIPKING, W. & CÖLLN, K. (Hrsg.): Beiträge zur Insekten-, Spinnen- und Molluskenfauna der Großstadt Köln (II). — Decheniana Beih., 35: 337-392, Bonn

Anchriften der Verfasser:

Priv.-Doz. Dr. Wolfgang Wipking
Zoologisches Institut der Universität zu Köln
Weyertal, 119
D-50923 Köln-Lindenthal

Matthias Forst
Zoologischer Garten Köln
Insekarium
Riehler Str. 173
D-50735 Köln

Peter Kuhna
Memmelandstr. 26
D-51688 Wipperfürth

Willibald Schmitz
Mutzer Heide 29
D-51467 Bergisch Gladbach

Anhang:

Tabelle 1:

Großschmetterlinge von vier Untersuchungsstandorten im Kölner Stadtgebiet 1995 - 1996

Die wissenschaftlichen Artnamen der Liste entsprechen nicht immer der neuesten Nomenklatur. Sie folgen KOCH (1984), um den Anschluß an die allgemein verbreitete und für jeden zugängliche Literatur zu gewährleisten. Arten mit Kölner Fundnachweisen, deren Artrecht erst neuerdings anerkannt oder deren Vorkommen in Deutschland erst kürzlich erkannt wurde und die deshalb bei KOCH fehlen, werden mit ihren weithin bekanntesten Namen angegeben (z.B. *Parastichtis secalella* anstelle *Parastichtis didyma*).

In der für jede Art angegebenen Kopfzeile finden sich Angaben über die Artnummer in KOCH (1984) und fakultativ über den Status auf der Roten Liste für Nordrhein-Westfalen (links) sowie den Teillebensraum Niederrheinische Bucht (rechts) [Gefährdungskategorien: „0“, „1“, „2“, „3“ bzw. im Teiraum nicht vorkommend: „–“ oder nicht gefährdet: „★“, NF: Neufund für Köln (= K), Wanderfalter (= W)] (ROTE LISTE NRW, 1986).

Beispiel: die Nummer „3238; 3,2“ bei *Conistra rubiginea* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) bedeutet: 3■■■: KOCH, Teil 3, (Noctuidae, Eulenfalter), ■238: Art-Nummer ■■■■; 3, ■: Gefährdungsstatus in NW „3“; ■■■■; ■,2: Gefährdungsstatus in NW, Niederrheinische Bucht „2“

Die Zwillingarten *Triphaena janthina* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) und *Triphaena janthe* (BORKHAUSEN, 1792) (KOCH-Katalog Nr. 3099/3099a) wurden an den Standorten Wahner Heide und Zoologischer Garten nicht getrennt.

Fakultativ werden Angaben über Fundumstände für jede Art gegeben:

Hf = Handfang (Sichtbeobachtung oder Kescher)

Lf = Lichtfalle (Minnesota-Typ)

Mf = Malaise-Falle

E = Ei

R = Raupe

P = Puppe

Weitere Abkürzungen:

eo = ex ovo, Zucht aus dem Ei

el = ex larva, Zucht aus der Raupe

ep = ex pupa, Zucht aus der Puppe

Fundort, Funddatum und Häufigkeit (semiquantitative Häufigkeitsangaben der Klassen: ≤5, >5 und >10 Individuen).

Untersuchungsstandorte:

Köt = Königsforst in Köln-Rath

Gov = Freizeitgelände Groov in Köln-Rheinkassel

Whe = Wahner Heide in Köln-Porz/Grengel

ZGK = Zoologischer Garten in Köln-Riehl.

[Karte der Untersuchungsstandorte vgl. Abb.1 in HOFFMANN & WIPKING (1996)]

Tabelle 1:
Großschmetterlinge von vier Untersuchungsstandorten im Kölner Stadtgebiet 1995 - 1996

Pieridae	<i>Anthocharis cardamines</i>		
<i>Pieris brassicae</i>	1010	WHe 02.08.1995	≤5 Mf
1006	WHe 31.05.1995	≤5 Mf	WHe 09.08.1995 ≤5 Mf
Gov 02.08.1995	≤5 Mf	WHe 16.08.1995 ≤5 Mf	WHe 13.09.1995 ≤5 Mf
WHe 19.07.1995	≤5 Mf	WHe 27.09.1995 ≤5 Mf	ZGK 09.08.1995 ≤5 Hf
ZGK 03.05.1995	≤5 Hf	ZGK 04.06.1996 ≤5 Hf	ZGK 26.04.1995 ≤5 Hf
ZGK 18.08.1995	≤5 Hf	ZGK 16.09.1996 ≤5 Hf	ZGK 09.08.1996 ≤5 Hf
<i>Pieris rapae</i>	<i>Pyrameis cardui</i>		
1007	1050	ZGK 04.06.1996 ≤5 Hf	
Gov 03.05.1995	≤5 Mf	ZGK 02.08.1996 ≤5 Hf	
Gov 10.05.1995	≤5 Mf	ZGK 02.09.1996 ≤5 Hf	
Gov 12.07.1995	≤5 Mf		
Gov 19.07.1995	≤5 Mf		
Gov 26.07.1995	>5 Mf		
Gov 02.08.1995	>5 Mf		
Gov 09.08.1995	≤5 Mf		
Gov 16.08.1995	>10 Mf		
Gov 30.08.1995	≤5 Mf		
Gov 06.09.1995	≤5 Mf		
Köt 12.07.1995	≤5 Mf		
Köt 26.07.1995	≤5 Mf		
Köt 16.08.1995	≤5 Mf		
WHe 19.07.1995	≤5 Mf		
WHe 02.08.1995	≤5 Mf		
WHe 09.08.1995	≤5 Mf		
WHe 16.08.1995	≤5 Mf		
ZGK 02.08.1995	≤5 Mf		
<i>Pieris napi</i>	<i>Satyridae</i>		
1008	<i>Pararge aegeria egerides</i>	1030; 3, *	
Gov 05.07.1995	≤5 Mf	Köt 07.06.1995 ≤5 Mf	ZGK 04.06.1996 ≤5 Hf
Gov 12.07.1995	≤5 Mf	Köt 20.09.1995 ≤5 Mf	ZGK 02.08.1996 ≤5 Hf
Gov 19.07.1995	>5 Mf	Köt 18.10.1995 ≤5 Mf	ZGK 02.09.1996 ≤5 Hf
Gov 26.07.1995	>5 Mf	WHe 19.07.1995 ≤5 Mf	
Gov 02.08.1995	>5 Mf	WHe 02.08.1995 >5 Mf	
Gov 09.08.1995	≤5 Mf	WHe 09.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 16.08.1995	≤5 Mf	WHe 23.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 23.08.1995	≤5 Mf	WHe 20.09.1995 ≤5 Mf	
WHe 09.08.1995	≤5 Mf		
WHe 16.08.1995	≤5 Mf		
ZGK 02.08.1995	≤5 Mf		
<i>Pieris napi</i>	<i>Pararge megaera</i>		
1008	1031; 3, *		
Gov 16.08.1995	≤5 Mf	Gov 16.08.1995 ≤5 Mf	
<i>Aphantopus hyperantus</i>	<i>Vanessa io</i>		
1035	1051		
Gov 12.07.1995	≤5 Mf	Gov 09.08.1995 ≤5 Mf	
Köt 26.07.1995	≤5 Mf	WHe 02.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 28.06.1995	≤5 Mf	WHe 09.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 05.07.1995	>5 Mf	WHe 23.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 12.07.1995	>10 Mf		
WHe 02.08.1995	>10 Mf		
WHe 09.08.1995	≤5 Mf		
<i>Epinephele jurtina</i>	<i>Polygonia c-album</i>		
1037	1056; 3, *		
WHe 28.06.1995	≤5 Mf	WHe 23.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 19.07.1995	≤5 Mf		
WHe 09.08.1995	≤5 Mf		
<i>Nymphalidae</i>	<i>Vanessa urticae</i>		
<i>Coenonympha pamphilus</i>	1052		
1042			
WHe 16.08.1995	≤5 Mf		
WHe 23.08.1995	≤5 Mf		
<i>Pyrameis atlanta</i>	<i>Araschnia levana</i>		
1043	1057		
Köt 26.07.1995	≤5 Mf	Gov 19.07.1995 ≤5 Mf	
Köt 16.08.1995	≤5 Mf		
Köt 23.08.1995	≤5 Mf		
WHe 12.07.1995	>5 Mf		
WHe 19.07.1995	≤5 Mf		
WHe 02.08.1995	>5 Mf		
WHe 09.08.1995	≤5 Mf		
WHe 16.08.1995	≤5 Mf		
WHe 23.08.1995	≤5 Mf		
WHe 30.08.1995	≤5 Mf		
ZGK 23.08.1995	≤5 Mf		
<i>Lycaenidae</i>	<i>Cyaniris argiolus</i>		
	1122		
	WHe 02.08.1995	≤5 Mf	
	ZGK 04.07.1995	≤5 Hf	
	ZGK 09.08.1995	≤5 Hf	
	ZGK 21.08.1995	≤5 Hf	
	ZGK 12.04.1996	≤5 Hf	
	ZGK 19.07.1996	≤5 Hf	
	ZGK 29.07.1996	≤5 Hf	

Hesperiidae		<i>Gnophria rubricollis</i>		
<i>Adopaea lineola</i>		2049; 3, 2	Gov 21.06.1995	≤5 Lf
1136		Gov 12.07.1995	≤5 Lf	Gov 05.07.1995
Gov 26.07.1995	≤5 Mf	Gov 19.07.1995	≤5 Lf	Köt 24.05.1996
WHe 12.07.1995	≤5 Mf	Köt 05.07.1995	≤5 Lf	Köt 31.05.1996
WHe 19.07.1995	≤5 Mf			Köt 07.06.1995
WHe 02.08.1995	≤5 Mf			Köt 14.06.1995
<i>Adopaea thaumas</i>		<i>Phragmatobia fuliginosa</i>		
1138		2054	Köt 21.06.1995	≤5 Lf
WHe 05.07.1995	≤5 Mf	Gov 03.05.1995	≤5 Lf	Köt 28.06.1995
WHe 12.07.1995	≤5 Mf	Gov 12.07.1995	≤5 Lf	WHe 31.05.1995
WHe 19.07.1995	≤5 Mf	Gov 19.07.1995	≤5 Lf	WHe 07.06.1995
<i>Augiades sylvanus</i>		Gov 16.07.1995	≤5 Lf	WHe 14.06.1995
1139		Gov 26.07.1995	≤5 Lf	WHe 21.06.1995
Köt 12.07.1995	≤5 Mf	Gov 02.08.1995	≤5 Lf	WHe 28.06.1995
WHe 12.07.1995	≤5 Mf	Gov 09.08.1995	>5 Lf	ZGK 07.06.1995
Arctiidae		Gov 16.08.1995	≤5 Lf	
<i>Nola cucullatella</i>		Gov 23.08.1995	≤5 Lf	
2023		Gov 30.08.1995	≤5 Lf	
ZGK 05.07.1995	≤5 Lf	Gov 06.09.1995	≤5 Lf	
<i>Raeselia albula</i>		Köt 19.07.1995	≤5 Lf	
2025; 3, 3		Köt 26.07.1995	≤5 Lf	
WHe 12.07.1995	≤5 Lf	Köt 02.08.1995	≤5 Lf	
WHe 19.07.1995	≤5 Lf	Köt 09.08.1995	≤5 Lf	
WHe 12.07.1995	≤5 Mf	WHe 19.07.1995	>10 Lf	
<i>Cybosia mesomella</i>		WHe 26.07.1995	>10 Lf	
2035		WHe 02.08.1995	>5 Lf	
Köt 05.07.1995	≤5 Lf	WHe 09.08.1995	≤5 Lf	
Köt 19.07.1995	≤5 Lf	WHe 16.08.1995	≤5 Lf	
<i>Lithosia deplanata</i>		WHe 20.09.1995	≤5 Lf	
2039		WHe 24.04.1996	≤5 Lf	
Köt 02.08.1995	≤5 Lf	WHe 08.05.1996	≤5 Lf	
<i>Lithosia lurideola</i>		WHe 02.08.1995	≤5 Mf	
2041		ZGK 26.07.1995	≤5 Lf	
Gov 12.07.1995	≤5 Lf	ZGK 09.08.1995	≤5 Lf	
Gov 16.07.1995	≤5 Lf	<i>Spilercinia lutea</i>		
Gov 26.07.1995	≤5 Lf	2057	ZGK 10.05.1995	≤5 Lf
<i>Lithosia compiane</i>		Gov 31.05.1995	≤5 Lf	ZGK 17.05.1995
2042		Gov 07.06.1995	≤5 Lf	ZGK 25.05.1995
Köt 19.07.1995	≤5 Lf	Gov 14.06.1995	≤5 Lf	ZGK 17.05.1995
Köt 26.07.1995	≤5 Lf	Gov 21.06.1995	≤5 Lf	ZGK 02.05.1996
WHe 12.07.1995	>10 Lf	Gov 28.06.1995	≤5 Lf	ZGK 15.05.1996
WHe 19.07.1995	≤5 Lf	Gov 05.07.1995	≤5 Lf	
WHe 02.08.1995	≤5 Lf	Gov 12.07.1995	≤5 Lf	
<i>Lithosia sororcula</i>		Gov 19.07.1995	≤5 Lf	
2046; 3, 3		Köt 07.06.1995	≤5 Lf	
WHe 28.06.1995	≤5 Lf	Köt 21.06.1995	≤5 Lf	
<i>Pelasia muscerda</i>		Köt 05.07.1995	≤5 Lf	
2047; 3, 2		WHe 31.05.1995	≤5 Lf	
WHe 09.08.1995	≤5 Lf	WHe 21.06.1995	≤5 Lf	
WHe 02.08.1995	≤5 Mf	WHe 28.06.1995	≤5 Lf	
<i>Silosoma mentastri</i>		ZGK 28.06.1995	≤5 Lf	
2058		ZGK 05.07.1995	≤5 Lf	
Gov 03.05.1995	≤5 Lf	<i>Callimorpha dominula</i>		
Gov 17.05.1995	≤5 Lf	2069; 2, 3	ZGK 09.08.1995	≤5 Lf
Gov 07.06.1995	≤5 Lf	Köt 05.07.1995	≤5 Lf	Köt 19.07.1995
Gov 14.06.1995	≤5 Lf	Köt 19.07.1995	≤5 Lf	WHe 05.07.1995
<i>Callimorpha quadripunctaria</i>				
2070; 2, 2; K			ZGK 09.08.1995	≤5 Lf
Gov 09.08.1995	≤5 Lf		WHe 09.08.1995	≤5 Lf

Lymantriidae		WHe 19.07.1995 ≤5 Lf	Saturniidae
<i>Dasychira pudibunda</i>		<i>Dendrolimus pini</i>	<i>Eudia pavonia</i>
2075		2108; 2, 2	2119
Gov 17.05.1995 ≤5 Lf		WHe 05.07.1995 ≤5 Lf	Köt 10.05.1995 ≤5 Lf
Köt 24.05.1996 ≤5 Lf			WHe 10.05.1995 ≤5 Lf
Köt 08.05.1995 ≤5 Lf		Drepanidae	<i>Aglia tau</i>
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf			2120
WHe 17.05.1995 ≤5 Lf		<i>Drepana falcataria</i>	Köt 03.05.1995 ≤5 Lf
WHe 31.05.1995 ≤5 Lf		2112	WHe 08.05.1996 ≤5 Lf
WHe 08.05.1996 ≤5 Lf		Köt 26.07.1995 ≤5 Lf	
ZGK 21.09.1995 R Hf		Köt 02.08.1995 ≤5 Lf	
<i>Orgyia antiqua</i>		WHe 31.05.1995 ≤5 Lf	
2077		WHe 19.07.1995 ≤5 Lf	
Gov 12.07.1995 ≤5 Lf		WHe 09.08.1995 ≤5 Lf	
Gov 19.07.1995 ≤5 Lf		WHe 19.07.1995 ≤5 Mf	
Gov 19.07.1995 ≤5 Mf		<i>Drepana lacertinaria</i>	
ZGK 21.08.1996 R Hf		2115	
<i>Parthesia similis</i>		Köt 31.05.1995 ≤5 Lf	
2086		WHe 09.08.1995 ≤5 Lf	
WHe 12.07.1995 ≤5 Lf		<i>Drepana binaria</i>	
WHe 12.07.1995 ≤5 Mf		2116	
WHe 19.07.1995 ≤5 Mf		Gov 10.05.1995 ≤5 Lf	
WHe 02.08.1995 ≤5 Mf		Gov 31.05.1995 ≤5 Lf	
<i>Euparectia chrysorrhoea</i>		Gov 02.08.1995 ≤5 Lf	
2087		Gov 23.08.1995 ≤5 Lf	
Gov 12.07.1995 ≤5 Lf		Gov 30.08.1995 ≤5 Lf	
Gov 19.07.1995 ≤5 Lf		Gov 13.09.1995 ≤5 Lf	
WHe 19.07.1995 ≤5 Lf		Köt 31.05.1995 ≤5 Lf	
Lasiocampidae		Köt 26.07.1995 ≤5 Lf	
<i>Malacosoma neustria</i>		Köt 02.08.1995 ≤5 Lf	
2090		Köt 23.08.1995 ≤5 Lf	
Gov 12.07.1995 ≤5 Lf		Köt 06.09.1995 ≤5 Lf	
<i>Trichiura crataegi</i>		Köt 13.09.1995 ≤5 Lf	
2093; 3, *		WHe 07.06.1995 ≤5 Lf	
Köt 23.08.1995 ≤5 Lf		WHe 12.07.1995 ≤5 Lf	
WHe 30.08.1995 ≤5 Lf		WHe 19.07.1995 ≤5 Lf	
WHe 06.09.1995 ≤5 Lf		WHe 26.07.1995 >5 Lf	
<i>Poecilocampa populi</i>		WHe 09.08.1995 ≤5 Lf	
2094		WHe 16.08.1995 ≤5 Lf	
Köt 29.11.1995 ≤5 Lf		WHe 30.08.1995 ≤5 Lf	
WHe 29.11.1995 ≤5 Lf		WHe 06.09.1995 ≤5 Lf	
WHe 27.12.1995 ≤5 Lf		WHe 13.09.1995 ≤5 Lf	
<i>Lasiocampa trifolii</i>		WHe 20.09.1995 ≤5 Lf	
2099; 2, 2		WHe 20.09.1995 ≤5 Lf	
WHe 16.08.1995 ≤5 Lf		WHe 19.07.1995 ≤5 Mf	
WHe 16.08.1995 ≤5 Mf		WHe 02.08.1995 ≤5 Mf	
<i>Macrothylacia rubi</i>		WHe 09.08.1995 ≤5 Mf	
2100		WHe 23.08.1995 >10 Mf	
WHe 31.05.1995 ≤5 Lf		WHe 30.08.1995 ≤5 Mf	
<i>Cosmotricha potatoria</i>		WHe 13.09.1995 ≤5 Mf	
2101		ZGK 23.08.1995 ≤5 Lf	
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf		ZGK 30.08.1995 ≤5 Lf	
WHe 02.08.1995 ≤5 Lf		<i>Drepana cultraria</i>	
		2117	
		Köt 19.07.1995 ≤5 Lf	
			<i>Celerio euphorbiae</i>
			2133; 2, W
			WHe 28.06.1995 ≤5 Lf
			<i>Celerio gallii</i>
			2134; 2, W
			Gov 16.08.1995 ≤5 Lf

<i>Pergesa elpenor</i>		Köt 28.06.1995 ≤5 Lf		<i>Notodonta anceps</i>
2136		WHe 10.05.1995 >5 Lf		2154
Gov 12.07.1995 ≤5 Lf		WHe 17.05.1995 ≤5 Lf		Gov 10.05.1995 ≤5 Lf
Gov 19.07.1995 ≤5 Lf		WHe 31.05.1995 ≤5 Lf		Köt 03.05.1995 ≤5 Lf
Köt 21.06.1995 ≤5 Lf		WHe 26.07.1995 ≤5 Lf		Köt 08.05.1995 ≤5 Lf
Köt 05.07.1995 ≤5 Lf		WHe 02.08.1995 ≤5 Lf		WHe 10.05.1995 ≤5 Lf
Köt 12.07.1995 ≤5 Lf		WHe 09.08.1995 ≤5 Lf		WHe 24.06.1995 ≤5 Lf
Köt 26.07.1995 ≤5 Lf		WHe 16.08.1995 ≤5 Lf		WHe 07.06.1995 ≤5 Lf
Köt 19.07.1995 ≤5 Lf		WHe 23.08.1995 ≤5 Lf		
WHe 05.07.1995 ≤5 Lf		WHe 08.05.1996 ≤5 Lf		
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf		WHe 16.08.1995 ≤5 Mf		
		ZGK 26.07.1995 ≤5 Mf		
<i>Notodontidae</i>				
<i>Cerura furcula</i>				<i>Ochrostigma melegona</i>
2140				2160
Gov 10.05.1995 ≤5 Lf				Köt 19.07.1995 ≤5 Lf
Gov 19.07.1995 ≤5 Lf				
Gov 26.07.1995 ≤5 Lf				
Gov 09.08.1995 ≤5 Lf				
Köt 26.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 02.08.1995 ≤5 Lf				
<i>Dicranura vinula</i>				
2143; 3, *				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 31.05.1995 ≤5 Lf				
<i>Hoplitis milhauseri</i>				
2145				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf				
<i>Glaphisia crenata</i>				
2146				
WHe 31.05.1995 ≤5 Lf				
<i>Drymonia guerna</i>				
2147; 3, 3				
WHe 19.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf				
<i>Drymonia chaonia</i>				
2149				
Gov 03.05.1995 >5 Lf				
Köt 03.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 10.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 08.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 17.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 08.05.1996 >5 Lf				
<i>Pheosia tremula</i>				
2150				
Gov 03.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 17.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 31.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 07.06.1995 ≤5 Lf				
Gov 14.06.1995 ≤5 Lf				
Gov 09.08.1995 ≤5 Lf				
Gov 23.08.1995 ≤5 Lf				
Köt 17.05.1995 ≤5 Lf				
<i>Pheosia dictaeoides</i>				
2151				
Gov 10.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 31.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 10.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 31.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 07.06.1995 ≤5 Lf				
Köt 09.08.1995 ≤5 Lf				
Köt 23.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 31.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 09.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 16.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 23.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 08.05.1996 ≤5 Lf				
<i>Notodonta dromedarius</i>				
2152				
Gov 17.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 24.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 31.05.1995 ≤5 Lf				
Gov 09.08.1995 ≤5 Lf				
Gov 30.08.1995 ≤5 Lf				
Köt 10.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 31.05.1995 ≤5 Lf				
Köt 28.06.1995 ≤5 Lf				
Köt 02.08.1995 ≤5 Lf				
Köt 09.08.1995 ≤5 Lf				
Köt 23.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 05.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 02.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 09.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 16.08.1995 ≤5 Lf				
WHe 31.05.1995 ≤5 Mf				
WHe 16.08.1995 ≤5 Mf				
ZGK 26.07.1995 ≤5 Lf				
ZGK 09.08.1995 ≤5 Lf				
ZGK 23.08.1995 ≤5 Lf				
<i>Notodonta ziczac</i>				
2153				
Gov 10.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 17.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 31.05.1995 ≤5 Lf				

<i>Pygaera curtula</i>		<i>Polyloca ridens</i>		ZGK 30.08.1995 >5 Lf
2168; 3, *		2179; 3, 3		
Gov 10.05.1995 ≤5 Lf		Gov 03.05.1995 ≤5 Lf		
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf		Köt 03.05.1995 ≤5 Lf		
WHe 24.05.1995 ≤5 Lf				
WHe 08.05.1996 ≤5 Lf				
<i>Pygaera pigra</i>		Limacodidae		
2170				
WHe 12.07.1995 ≤5 Lf		<i>Cochlidion limacodes</i>		
		2181		
		Köt 21.06.1995 ≤5 Lf		
		Köt 12.07.1995 >5 Lf		
		Köt 19.07.1995 ≤5 Lf		
		WHe 05.07.1995 ≤5 Lf		
		WHe 12.07.1995 ≤5 Lf		
		WHe 19.07.1995 ≤5 Lf		
<i>Cymatophoridae</i>		Sesiidae		
<i>Hebrosyne derasa</i>		<i>Synanthedon formicaeformis</i>		
2171		2202		
Gov 05.07.1995 ≤5 Lf		Gov 28.06.1995 ≤5 Mf		
Gov 12.07.1995 ≤5 Lf				
Gov 19.07.1995 ≤5 Lf				
Köt 05.07.1995 ≤5 Lf				
Köt 19.07.1995 ≤5 Lf				
Köt 26.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 21.06.1995 ≤5 Lf				
WHe 28.06.1995 ≤5 Lf				
WHe 12.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 19.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf				
WHe 28.06.1995 ≤5 Mf				
ZGK 12.07.1995 ≤5 Lf				
<i>Ithyatira batis</i>		Cossidae		
2172				
Köt 16.08.1995 ≤5 Lf		<i>Cossus cossus</i>		
Köt 31.05.1995 ≤5 Mf		2208; 3, *		
Köt 07.06.1995 ≤5 Mf		Gov 19.07.1995 ≤5 Lf		
WHe 12.07.1995 ≤5 Lf		WHe 12.07.1995 ≤5 Lf		
WHe 12.07.1995 ≤5 Mf		WHe 19.07.1995 ≤5 Lf		
WHe 09.08.1995 ≤5 Mf				
ZGK 19.07.1995 ≤5 Lf				
ZGK 30.08.1995 ≤5 Lf				
<i>Palimpsestis duplaris</i>		Hepialidae		
2174				
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf		<i>Hepialus sylvinus</i>		
WHe 16.08.1995 ≤5 Lf		2213		
WHe 23.08.1995 ≤5 Lf		Gov 09.08.1995 ≤5 Lf		
		Gov 23.08.1995 ≤5 Lf		
		Gov 16.08.1995 ≤5 Mf		
		Gov 16.08.1995 ≤5 Lf		
		Gov 23.08.1995 ≤5 Mf		
		Gov 30.08.1995 >5 Lf		
		Gov 06.09.1995 >5 Mf		
		Gov 13.09.1995 ≤5 Mf		
		Köt 23.08.1995 >5 Lf		
		Köt 16.08.1995 >10 Mf		
		Köt 23.08.1995 >10 Mf		
		Köt 30.08.1995 >10 Mf		
		WHe 16.08.1995 >5 Lf		
		WHe 23.08.1995 >10 Lf		
		WHe 30.08.1995 >5 Lf		
		WHe 06.09.1995 ≤5 Lf		
		WHe 13.09.1995 ≤5 Lf		
		WHe 16.08.1995 ≤5 Mf		
		WHe 23.08.1995 ≤5 Mf		
		WHe 30.08.1995 ≤5 Mf		
		WHe 13.09.1995 ≤5 Mf		
		ZGK 09.08.1995 ≤5 Lf		
		ZGK 16.08.1995 ≤5 Lf		
		ZGK 23.08.1995 >5 Lf		
<i>Palimpsestis or</i>				
2175				
WHe 10.05.1995 ≤5 Lf		Acronycta rumicis		
		3008		
<i>Polyloca diluta</i>				
2177				
Gov 20.09.1995 ≤5 Lf		Gov 10.05.1995 ≤5 Lf		
WHe 18.10.1995 ≤5 Lf		Gov 17.05.1995 ≤5 Lf		
		Gov 24.05.1995 ≤5 Lf		
		Gov 19.07.1995 ≤5 Lf		
		Gov 09.08.1995 ≤5 Lf		
		Köt 26.07.1995 ≤5 Lf		
		WHe 10.05.1995 ≤5 Lf		
		WHe 19.07.1995 ≤5 Lf		
		WHe 26.07.1995 ≤5 Lf		
		WHe 09.08.1995 ≤5 Lf		
		WHe 08.05.1996 ≤5 Lf		
<i>Polyloca flavicornis</i>				
2178				
WHe 20.03.1996 ≤5 Lf				
WHe 24.04.1996 >5 Lf				

ZGK 17.05.1995	≤5	Lf	Gov 02.08.1995	≤5	Lf	ZGK 26.07.1995	≤5	Lf
ZGK 07.06.1995	≤5	Lf	Gov 16.08.1995	≤5	Lf	ZGK 02.08.1995	≤5	Lf
ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	Köt 26.07.1995	≤5	Lf	ZGK 09.08.1995	≤5	Lf
ZGK 02.08.1995	≤5	Lf	Köt 02.08.1995	≤5	Lf	ZGK 16.08.1995	≤5	Lf
ZGK 09.08.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Lf	<i>Bryophila perla</i>		
<i>Acronycta psi</i>			WHe 31.05.1995	≤5	Lf	3026; 2, 1		
3009			WHe 26.07.1995	≤5	Lf	Köt 26.07.1995	≤5	Lf
Gov 09.08.1995	≤5	Lf	WHe 09.08.1995	≤5	Lf	<i>Euxoa nigricans</i>		
Gov 03.05.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	≤5	Mf	3033		
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	<i>Craniophora ligustri</i>			WHe 26.07.1995	≤5	Lf
Köt 02.08.1995	≤5	Lf	3020; 3, *			WHe 16.08.1995	≤5	Lf
WHe 21.06.1995	≤5	Lf	Gov 03.05.1995	≤5	Lf	ZGK 02.08.1995	≤5	Lf
ZGK 10.05.1995	≤5	Lf	Gov 10.05.1995	≤5	Lf	<i>Euxoa tritici</i>		
ZGK 09.08.1995	≤5	Lf	Gov 19.07.1995	≤5	Lf	3034		
ZGK 08.05.1996	≤5	Lf	Gov 09.08.1995	≤5	Lf	WHe 26.07.1995	≤5	Lf
<i>Acronycta aceris</i>			Gov 23.08.1995	≤5	Lf	<i>Agrotis ypsilon</i>		
3012			Köt 10.05.1995	≤5	Lf	3037		
Gov 02.08.1995	≤5	Lf	Köt 17.05.1995	≤5	Lf	Gov 03.05.1995	≤5	Lf
WHe 28.06.1995	≤5	Lf	Köt 31.05.1995	≤5	Lf	Gov 12.07.1995	≤5	Lf
WHe 26.07.1995	≤5	Lf	Köt 02.08.1995	≤5	Lf	Gov 08.09.1995	≤5	Lf
ZGK 07.06.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Lf	Gov 20.09.1995	≤5	Lf
ZGK 12.07.1995	≤5	Lf	Köt 16.08.1995	≤5	Lf	Gov 01.11.1995	≤5	Lf
ZGK 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 31.05.1995	≤5	Lf	Köt 27.09.1995	≤5	Mf
ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	WHe 09.08.1995	≤5	Lf	WHe 19.07.1995	≤5	Lf
<i>Acronycta auricoma</i>			ZGK 17.05.1995	≤5	Lf	WHe 27.09.1995	≤5	Lf
3014			ZGK 28.06.1995	≤5	Lf	ZGK 12.07.1995	≤5	Lf
Köt 19.07.1995	≤5	Lf	ZGK 19.07.1995	≤5	Lf	ZGK 16.08.1995	≤5	Lf
WHe 26.07.1995	≤5	Lf	ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	ZGK 06.09.1995	≤5	Lf
<i>Acronycta megacephala</i>			ZGK 02.08.1995	≤5	Lf	<i>Agrotis segetis</i>		
3016			ZGK 09.08.1995	≤5	Lf	3038		
Gov 10.05.1995	≤5	Lf	ZGK 23.08.1995	≤5	Lf	Gov 17.05.1995	≤5	Lf
Gov 05.07.1995	≤5	Lf	<i>Bryophila divisa</i>			Gov 31.05.1995	≤5	Lf
Gov 12.07.1995	≤5	Lf	3021			Gov 07.06.1995	≤5	Lf
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	Gov 19.07.1995	≤5	Lf	Gov 14.06.1995	≤5	Lf
Gov 16.07.1995	≤5	Lf	Köt 26.07.1995	≤5	Lf	Gov 21.06.1995	≤5	Lf
Gov 09.08.1995	≤5	Lf	Köt 02.08.1995	≤5	Lf	Gov 28.06.1995	≤5	Lf
Gov 16.08.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Lf	Gov 05.07.1995	≤5	Lf
Gov 23.08.1995	≤5	Lf	Köt 16.08.1995	≤5	Lf	Gov 12.07.1995	≤5	Lf
WHe 24.05.1995	≤5	Lf	<i>Bryophila algae</i>			Gov 09.08.1995	>5	Lf
WHe 21.06.1995	≤5	Lf	3024; 2, *			Gov 16.08.1995	>10	Lf
WHe 28.06.1995	≤5	Lf	Gov 19.07.1995	≤5	Lf	Gov 23.08.1995	≤5	Lf
WHe 05.07.1995	≤5	Lf	Gov 16.07.1995	≤5	Lf	Gov 30.08.1995	≤5	Lf
WHe 12.07.1995	≤5	Lf	Gov 02.08.1995	≤5	Lf	Gov 06.09.1995	≤5	Lf
WHe 09.08.1995	≤5	Lf	Gov 09.08.1995	≤5	Lf	Gov 13.09.1995	≤5	Lf
WHe 23.08.1995	≤5	Lf	Gov 16.08.1995	≤5	Lf	Gov 18.10.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Mf	Gov 26.07.1995	≤5	Mf	Köt 10.05.1995	≤5	Lf
ZGK 19.07.1995	≤5	Lf	Köt 19.07.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Lf
ZGK 02.08.1995	≤5	Lf	Köt 26.07.1995	≤5	Lf	Köt 16.08.1995	>5	Lf
ZGK 09.08.1995	≤5	Lf	Köt 02.08.1995	>5	Lf	Köt 23.08.1995	≤5	Lf
ZGK 16.08.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Lf	Köt 06.09.1995	≤5	Lf
ZGK 02.05.1996	≤5	Lf	Köt 16.08.1995	≤5	Lf	WHe 24.05.1995	≤5	Lf
<i>Acronycta leporina</i>			Köt 23.08.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	≤5	Lf
3019			WHe 28.06.1995	≤5	Lf	WHe 23.08.1995	≤5	Lf
Gov 31.05.1995	≤5	Lf	WHe 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 30.08.1995	≤5	Lf
Gov 07.06.1995	≤5	Lf	WHe 26.07.1995	≤5	Lf	ZGK 17.05.1995	≤5	Lf
Gov 21.06.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	≤5	Lf	ZGK 25.05.1995	≤5	Lf
Gov 05.07.1995	≤5	Lf	ZGK 19.07.1995	≤5	Lf	ZGK 07.06.1995	≤5	Lf

ZGK	14.06.1995	≤5	Lf	Köt	24.05.1996	>5	Lf	Göv	17.05.1995	≤5	Lf				
ZGK	05.07.1995	≤5	Lf	Köt	31.05.1995	>10	Lf	Göv	31.05.1995	≤5	Lf				
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	07.06.1995	>10	Lf	Göv	05.07.1995	≤5	Lf				
ZGK	09.08.1995	>10	Lf	Köt	14.06.1995	>5	Lf	Göv	16.07.1995	≤5	Lf				
ZGK	16.08.1995	>10	Lf	Köt	21.06.1995	>10	Lf	Göv	02.08.1995	≤5	Lf				
ZGK	23.08.1995	>10	Lf	Köt	28.06.1995	>10	Lf	Göv	09.08.1995	>5	Lf				
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	>10	Lf	Göv	23.08.1995	≤5	Lf				
ZGK	06.09.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	>10	Lf	Göv	06.09.1995	≤5	Lf				
ZGK	13.09.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	>5	Lf	Göv	20.09.1995	≤5	Lf				
ZGK	27.09.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	>10	Lf	Göv	27.09.1995	≤5	Lf				
<i>Agrotis corycea</i>															
3039															
Gov	05.07.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf	Köt	17.05.1995	≤5	Lf				
Gov	12.07.1995	>10	Lf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf				
Gov	19.07.1995	>10	Lf	WHe	31.05.1995	>10	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf				
Gov	05.07.1995	>5	Mf	WHe	07.06.1995	>10	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Lf				
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	WHe	14.06.1995	>10	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf				
Köt	28.06.1995	>10	Lf	WHe	21.06.1995	>10	Lf	ZGK	17.05.1995	≤5	Lf				
Köt	05.07.1995	>10	Lf	WHe	28.06.1995	>10	Lf	ZGK	16.08.1995	≤5	Lf				
Köt	12.07.1995	>10	Lf	WHe	05.07.1995	>10	Lf	<i>Rhyacia glareosa</i>							
Köt	19.07.1995	>5	Lf	WHe	12.07.1995	>10	Lf	3049							
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	>10	Lf	Köt	13.09.1995	≤5	Lf				
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	>10	Lf	WHe	20.09.1995	≤5	Lf				
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	04.10.1995	≤5	Lf				
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	18.10.1995	≤5	Lf				
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	04.10.1995	≤5	Mf				
ZGK	12.07.1995	>5	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf	<i>Rhyacia saucia</i>							
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	06.09.1995	≤5	Lf	3060							
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	08.05.1996	≤5	Lf	ZGK	30.08.1995	≤5	Lf				
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf	<i>Rhyacia porphyrea</i>							
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Mf	3061							
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Mf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf				
<i>Agrotis vestigialis</i>															
3041; 3, *															
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK	17.05.1995	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf				
WHe	23.08.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	>10	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf				
<i>Agrotis exclamationis</i>															
3043															
Gov	17.05.1995	≤5	Lf	ZGK	19.07.1995	>10	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf				
Gov	24.05.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	>10	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf				
Gov	31.05.1995	>10	Lf	ZGK	02.08.1995	>10	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf				
Gov	07.06.1995	>10	Lf	ZGK	09.08.1995	>5	Lf	WHe	16.08.1995	>5	Lf				
Gov	14.06.1995	>10	Lf	ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	>5	Lf				
Gov	21.06.1995	>10	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Mf				
Gov	28.06.1995	>10	Lf	ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Mf				
Gov	05.07.1995	>10	Lf	ZGK	20.09.1995	≤5	Lf	<i>Rhyacia festiva</i>							
Gov	12.07.1995	>10	Lf	ZGK	15.05.1996	≤5	Lf	3063							
Gov	19.07.1995	>10	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Mf	ZGK	25.05.1995	≤5	Lf				
Gov	26.07.1995	>10	Lf	ZGK	14.06.1995	≤5	Mf	<i>Rhyacia brunnea</i>							
Gov	02.08.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	>10	Lf	3064							
Gov	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	21.06.1995	≤5	Mf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf				
Gov	16.08.1995	>10	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Mf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf				
Gov	23.08.1995	>10	Lf	<i>Rhyacia puta</i>											
Gov	06.09.1995	≤5	Lf	3047a											
Gov	13.09.1995	≤5	Lf	Gov	03.05.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf
Gov	18.10.1995	≤5	Lf	Gov	10.05.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Mf
Gov	28.06.1995	≤5	Mf	ZGK	05.07.1995	≤5	Mf	ZGK	02.08.1995	≤5	Lf				

Rhyacia rubi

3067	Köt	20.09.1995	≤5	Lf
Gov	07.06.1995	≤5	Lf	
Gov	14.06.1995	≤5	Lf	
Gov	16.07.1995	≤5	Lf	
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	
Gov	23.08.1995	≤5	Lf	
Gov	30.08.1995	≤5	Lf	
Gov	06.09.1995	≤5	Lf	
Köt	07.06.1995	≤5	Lf	
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	
Köt	23.08.1995	≤5	Lf	
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	
WHe	07.06.1995	≤5	Lf	
WHe	14.06.1995	≤5	Lf	
WHe	09.08.1995	≤5	Lf	
WHe	16.08.1995	≤5	Lf	
WHe	23.08.1995	>5	Lf	
WHe	23.08.1995	≤5	Mf	
ZGK	23.08.1995	>5	Lf	
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	

Rhyacia c-nigrum

3069	Köt	20.09.1995	≤5	Lf
Gov	17.05.1995	≤5	Lf	
Gov	24.05.1995	≤5	Lf	
Gov	31.05.1995	>5	Lf	
Gov	07.06.1995	>10	Lf	
Gov	14.06.1995	>10	Lf	
Gov	21.06.1995	>10	Lf	
Gov	28.06.1995	>10	Lf	
Gov	05.07.1995	>5	Lf	
Gov	12.07.1995	>10	Lf	
Gov	19.07.1995	>10	Lf	
Gov	09.08.1995	>5	Lf	
Gov	16.08.1995	>10	Lf	
Gov	23.08.1995	>10	Lf	
Gov	30.08.1995	>10	Lf	
Gov	06.09.1995	>10	Lf	
Gov	13.09.1995	>10	Lf	
Gov	20.09.1995	>10	Lf	
Gov	27.09.1995	>10	Lf	
Gov	04.10.1995	≤5	Lf	
Gov	01.11.1995	≤5	Lf	
Gov	31.05.1995	≤5	Mf	
Gov	16.08.1995	≤5	Mf	
Gov	30.08.1995	≤5	Mf	
Gov	06.09.1995	≤5	Mf	
Köt	31.05.1995	>5	Lf	
Köt	07.06.1995	≤5	Lf	
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	
Köt	09.08.1995	>5	Lf	
Köt	16.08.1995	>10	Lf	
Köt	23.08.1995	>10	Lf	
Köt	13.09.1995	>5	Lf	

Rhyacia triangulum

3070	Köt	20.09.1995	≤5	Lf
Gov	05.07.1995	≤5	Lf	
Gov	12.07.1995	≤5	Lf	
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	
WHe	14.06.1995	≤5	Lf	
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	
WHe	05.07.1995	≤5	Mf	
WHe	12.07.1995	≤5	Mf	
ZGK	12.07.1995	≤5	Lf	
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	
<i>Rhyacia ditrapezium</i>				
3071	Köt	19.07.1995	≤5	Lf
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	
WHe	05.07.1995	>5	Lf	
WHe	12.07.1995	>5	Lf	
WHe	19.07.1995	>5	Lf	
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	
WHe	16.08.1995	≤5	Mf	
<i>Rhyacia plecta</i>				
3072	Gov	03.05.1995	≤5	Lf
Gov	10.05.1995	≤5	Lf	
Gov	17.05.1995	>10	Lf	
Gov	24.05.1995	>10	Lf	
Gov	31.05.1995	>10	Lf	
Gov	07.06.1995	>10	Lf	
Gov	14.06.1995	>5	Lf	
Gov	21.06.1995	≤5	Lf	
Gov	28.06.1995	>10	Lf	
Gov	05.07.1995	>10	Lf	
Gov	12.07.1995	>5	Lf	
Gov	19.07.1995	>5	Lf	
Gov	26.07.1995	>10	Lf	
Gov	02.08.1995	>10	Lf	
Gov	09.08.1995	>10	Lf	
Gov	16.08.1995	>10	Lf	
Gov	23.08.1995	>10	Lf	
Gov	30.08.1995	>10	Lf	
Gov	06.09.1995	≤5	Lf	
Gov	30.08.1995	≤5	Mf	
Gov	06.09.1995	≤5	Mf	
Gov	13.09.1995	≤5	Lf	
Gov	20.09.1995	≤5	Lf	
Gov	07.06.1995	≤5	Lf	
Köt	10.05.1995	≤5	Lf	
Köt	17.05.1995	≤5	Lf	
Köt	24.05.1996	≤5	Lf	
Köt	31.05.1995	>5	Lf	
Köt	03.05.1995	≤5	Lf	
Köt	07.06.1995	≤5	Lf	
Köt	14.06.1995	≤5	Lf	
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	

Köt	26.07.1995	>10	Lf	<i>Rhyacia xanthographa</i>	Gov	12.07.1995	≤5	Mf
Köt	02.08.1995	>10	Lf	3076	Köt	07.06.1995	≤5	Lf
Köt	09.08.1995	>10	Lf	Gov 16.08.1995 >5 Lf	Köt	21.06.1995	>10	Lf
Köt	09.08.1995	>10	Lf	Gov 23.08.1995 >10 Lf	Köt	28.06.1995	>10	Lf
Köt	16.08.1995	>10	Lf	Gov 30.08.1995 >10 Lf	Köt	05.07.1995	>5	Lf
Köt	23.08.1995	>10	Lf	Gov 06.09.1995 ≤5 Lf	Köt	12.07.1995	≤5	Lf
Köt	06.09.1995	>10	Lf	Gov 13.09.1995 >10 Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf
Köt	13.09.1995	≤5	Lf	Gov 20.09.1995 >5 Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf
WHe	10.05.1995	≤5	Lf	Gov 27.09.1995 >10 Lf	WHe	14.06.1995	≤5	Lf
WHe	17.05.1995	≤5	Lf	Gov 23.08.1995 ≤5 Mf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf
WHe	24.05.1995	≤5	Lf	Gov 30.08.1995 ≤5 Mf	WHe	28.06.1995 >10 Lf		
WHe	31.05.1995	>10	Lf	Gov 20.09.1995 ≤5 Mf	WHe	05.07.1995 >10 Lf		
WHe	07.06.1995	>10	Lf	Köt 16.08.1995 ≤5 Lf	WHe	12.07.1995 >10 Lf		
WHe	14.06.1995	≤5	Lf	Köt 23.08.1995 ≤5 Lf	WHe	19.07.1995 >10 Lf		
WHe	21.06.1995	>5	Lf	Köt 06.09.1995 >10 Lf	WHe	31.05.1995 ≤5 Mf		
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	Köt 13.09.1995 ≤5 Mf	WHe	05.07.1995 ≤5 Mf		
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Köt 13.09.1995 >10 Lf	ZGK	21.06.1995 ≤5 Lf		
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Köt 20.09.1995 >10 Lf	ZGK	28.06.1995 ≤5 Lf		
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	Köt 27.09.1995 >10 Lf	ZGK	19.07.1995 ≤5 Lf		
WHe	26.07.1995	>10	Lf	Köt 04.10.1995 ≤5 Lf				
WHe	02.08.1995	>5	Lf	Köt 27.09.1995 ≤5 Mf				
WHe	09.08.1995	>5	Lf	Köt 04.10.1995 ≤5 Mf				
WHe	16.08.1995	>10	Lf	WHe 26.07.1995 ≤5 Lf	WHe	08.05.1996 ≤5 Lf		
WHe	23.08.1995	>10	Lf	WHe 09.08.1995 ≤5 Lf				
WHe	30.08.1995	>10	Lf	WHe 16.08.1995 ≤5 Lf				
WHe	13.09.1995	≤5	Lf	WHe 23.08.1995 ≤5 Lf				
WHe	08.05.1996	≤5	Lf	WHe 30.08.1995 ≤5 Lf				
WHe	17.05.1995	≤5	Mf	WHe 06.09.1995 ≤5 Lf				
WHe	31.05.1995	≤5	Mf	WHe 13.09.1995 ≤5 Lf				
WHe	07.06.1995	≤5	Mf	WHe 20.09.1995 ≤5 Lf				
WHe	28.06.1995	≤5	Mf	WHe 27.09.1995 ≤5 Lf				
WHe	05.07.1995	≤5	Mf	WHe 23.08.1995 ≤5 Mf	Gov	03.05.1995 ≤5 Lf		
WHe	02.08.1995	≤5	Mf	WHe 30.08.1995 >5 Mf	Gov	07.06.1995 >5 Lf		
WHe	09.08.1995	≤5	Mf	WHe 06.09.1995 >10 Mf	Gov	14.06.1995 ≤5 Lf		
WHe	23.08.1995	≤5	Mf	WHe 13.09.1995 >10 Mf	Gov	21.06.1995 >10 Lf		
WHe	30.08.1995	≤5	Mf	WHe 20.09.1995 >10 Mf	Gov	28.06.1995 >5 Lf		
ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	WHe 04.10.1995 ≤5 Mf	Gov	05.07.1995 >10 Lf		
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf	ZGK 09.08.1995 ≤5 Lf	Gov	12.07.1995 >10 Lf		
ZGK	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK 23.08.1995 ≤5 Lf	Gov	19.07.1995 ≤5 Lf		
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK 30.08.1995 ≤5 Lf	Gov	26.07.1995 ≤5 Lf		
ZGK	26.07.1995	>5	Lf	ZGK 06.09.1995 ≤5 Lf	Gov	02.08.1995 >5 Lf		
ZGK	02.08.1995	>5	Lf	ZGK 13.09.1995 ≤5 Lf	Gov	09.08.1995 >5 Lf		
ZGK	09.08.1995	>10	Lf	ZGK 20.09.1995 ≤5 Lf	Gov	16.08.1995 >5 Lf		
ZGK	16.08.1995	>10	Lf	ZGK 27.09.1995 >5 Lf	Gov	23.08.1995 >10 Lf		
ZGK	23.08.1995	>10	Lf	ZGK 04.10.1995 ≤5 Lf	Gov	30.08.1995 >10 Lf		
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	ZGK 11.10.1995 ≤5 Lf	Gov	06.09.1995 >10 Lf		
ZGK	06.09.1995	≤5	Lf	ZGK 27.09.1995 ≤5 Lf	Gov	13.09.1995 >10 Lf		
ZGK	15.05.1996	≤5	Lf	ZGK 13.09.1995 ≤5 Mf	Gov	20.09.1995 >10 Lf		
					Gov	27.09.1995 >10 Lf		
					Gov	04.10.1995 >10 Lf		
					Gov	18.10.1995 >10 Lf		
					Gov	12.07.1995 ≤5 Mf		
					Gov	04.10.1995 ≤5 Mf		
					Köt	14.06.1995 ≤5 Lf		
					Köt	28.06.1995 ≤5 Lf		
					Köt	19.07.1995 ≤5 Lf		
					Köt	26.07.1995 ≤5 Lf		
					Köt	02.08.1995 ≤5 Lf		

Rhyacia rhomboidea

3074; 3, *

Gov 16.08.1995 ≤5 Lf
 Gov 30.08.1995 ≤5 Lf

Rhyacia umbrosa

3075

Köt 23.08.1995 ≤5 Lf

Rhyacia putris

3077

Gov 31.05.1995 ≤5 Lf
 Gov 14.06.1995 ≤5 Lf
 Gov 21.06.1995 >5 Lf
 Gov 28.06.1995 >10 Lf
 Gov 05.07.1995 >10 Lf
 Gov 12.07.1995 >10 Lf
 Gov 19.07.1995 >10 Lf
 Gov 16.07.1995 >10 Lf

Köt	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf	WHe	06.09.1995	>10	Lf								
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	13.09.1995	>5	Lf								
Köt	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	06.09.1995	≤5	Lf	WHe	20.09.1995	≤5	Lf								
Köt	06.09.1995	>10	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	27.09.1995	≤5	Lf								
Köt	16.08.1995	≤5	Mf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	04.10.1995	≤5	Lf								
Köt	13.09.1995	>10	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Mf								
Köt	20.09.1995	>10	Lf	WHe	13.09.1995	≤5	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Mf								
Köt	27.09.1995	>10	Lf	WHe	20.09.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Lf								
Köt	04.10.1995	>5	Lf	ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	12.07.1995	≤5	Lf								
Köt	18.10.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Lf								
Köt	20.09.1995	≤5	Mf	<i>Triphaena interjecta</i>															
WHe	14.06.1995	≤5	Lf	3098															
WHe	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf								
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	ZGK	02.08.1995	≤5	Lf								
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf	ZGK	09.08.1995	≤5	Lf								
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	06.09.1995	≤5	Lf	ZGK	16.08.1995	≤5	Lf								
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Mf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf								
WHe	26.07.1995	>5	Lf	Köt	13.09.1995	≤5	Lf	ZGK	30.08.1995	≤5	Lf								
WHe	02.08.1995	>5	Lf	Köt	20.09.1995	≤5	Lf	ZGK	06.09.1995	≤5	Lf								
WHe	09.08.1995	>5	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf	<i>Triphaena janthe</i>											
WHe	16.08.1995	>5	Lf	WHe	09.08.1995	>5	Lf	3099a	3099a										
WHe	23.08.1995	>5	Lf	WHe	16.08.1995	>5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf								
WHe	30.08.1995	>10	Lf	WHe	13.09.1995	≤5	Mf	Gov	02.08.1995	≤5	Lf								
WHe	06.09.1995	>10	Lf	ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf								
WHe	13.09.1995	>10	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	>5	Lf								
WHe	20.09.1995	>10	Lf	ZGK	02.08.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf								
WHe	27.09.1995	≤5	Lf	ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	06.09.1995	>5	Lf								
WHe	04.10.1995	≤5	Lf	ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	13.09.1995	≤5	Lf								
WHe	18.10.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	27.09.1995	≤5	Lf								
WHe	02.08.1995	≤5	Mf	<i>Triphaena janthina / janthe</i>															
WHe	06.09.1995	≤5	Mf	3099															
WHe	13.09.1995	≤5	Mf	Gov	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf								
WHe	20.09.1995	≤5	Mf	Gov	12.07.1995	>10	Lf	Köt	23.08.1995	>10	Lf								
WHe	27.09.1995	≤5	Mf	Gov	19.07.1995	>10	Lf	Köt	06.09.1995	≤5	Lf								
ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf	Köt	13.09.1995	≤5	Lf								
ZGK	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	02.08.1995	≤5	Lf	Köt	20.09.1995	≤5	Lf								
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	>5	Lf	ZGK	20.09.1995	≤5	Lf								
ZGK	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	27.09.1995	≤5	Lf								
ZGK	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	04.10.1995	≤5	Lf								
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	>10	Lf	<i>Triphaena comes</i>											
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	>10	Lf	3100	3100										
ZGK	02.08.1995	≤5	Lf	Gov	06.09.1995	>10	Lf	Gov	12.07.1995	>5	Lf								
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	13.09.1995	>10	Lf	Gov	19.07.1995	>5	Lf								
ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	20.09.1995	>10	Lf	Gov	02.08.1995	≤5	Lf								
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	27.09.1995	≤5	Lf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf								
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf								
ZGK	06.09.1995	≤5	Lf	Köt	02.08.1995	>10	Lf	Gov	26.07.1995	≤5	Lf								
ZGK	13.09.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	≤5	Lf								
ZGK	20.09.1995	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	>10	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf								
ZGK	27.09.1995	>10	Lf	Köt	23.08.1995	>10	Lf	Gov	06.09.1995	≤5	Lf								
ZGK	04.10.1995	>10	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	13.09.1995	>10	Lf								
ZGK	11.10.1995	>5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	20.09.1995	>5	Lf								
ZGK	18.10.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	27.09.1995	>10	Lf								
ZGK	01.11.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	>5	Lf	Gov	04.10.1995	≤5	Lf								
<i>Triphaena fimbria</i>																			
3097	Gov	16.07.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	>10	Lf	Gov	18.10.1995	≤5	Lf							
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	>10	Lf	Gov	28.06.1995	≤5	Mf								
				WHe	16.08.1995	>5	Lf	Gov	06.09.1995	≤5	Mf								
				WHe	23.08.1995	>10	Lf	Gov	13.09.1995	≤5	Mf								
				WHe	30.08.1995	>10	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf								

Köt	16.08.1995	≤5	Lf
Köt	06.09.1995	≤5	Lf
Köt	13.09.1995	≤5	Lf
Köt	20.09.1995	≤5	Lf
Köt	27.09.1995	≤5	Lf
Köt	09.08.1995	≤5	Mf
Köt	13.09.1995	>5	Mf
Köt	20.09.1995	>5	Mf
WHe	26.07.1995	≤5	Lf
WHe	06.09.1995	≤5	Lf
WHe	30.08.1995	≤5	Lf
WHe	13.09.1995	>5	Lf
WHe	27.09.1995	>5	Lf
WHe	04.10.1995	≤5	Lf
WHe	19.07.1995	≤5	Mf
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf
ZGK	06.09.1995	≤5	Lf
ZGK	20.09.1995	≤5	Lf
ZGK	13.09.1995	≤5	Mf

Actinotia polygonon

3104			
WHe	24.05.1995	≤5	Lf
WHe	09.08.1995	≤5	Lf
WHe	23.08.1995	≤5	Lf
WHe	31.05.1995	≤5	Mf
WHe	02.08.1995	≤5	Mf
WHe	09.08.1995	≤5	Mf
WHe	23.08.1995	≤5	Mf
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf

Actinotia hyperici

3105			
Gov	30.08.1995	≤5	Lf
WHe	10.05.1995	≤5	Lf
WHe	05.07.1995	≤5	Lf
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf

Barathra brassicae

3107			
Gov	10.05.1995	≤5	Lf
Gov	31.05.1995	≤5	Lf
Gov	07.06.1995	≤5	Lf
Gov	21.06.1995	≤5	Lf
Gov	16.07.1995	≤5	Lf
Gov	02.08.1995	≤5	Lf
Gov	09.08.1995	>5	Lf
Gov	16.08.1995	>5	Lf
Gov	23.08.1995	>10	Lf
Gov	30.08.1995	>10	Lf
Gov	06.09.1995	>5	Lf
Gov	13.09.1995	≤5	Lf
Gov	20.09.1995	≤5	Lf
Gov	04.10.1995	≤5	Lf
Gov	18.10.1995	≤5	Lf
Köt	28.06.1995	≤5	Lf
Köt	05.07.1995	≤5	Lf
Köt	02.08.1995	≤5	Lf

Köt	16.08.1995	≤5	Lf
Köt	23.08.1995	≤5	Lf
Köt	08.05.1995	≤5	Lf
WHe	19.07.1995	≤5	Lf
WHe	09.08.1995	≤5	Lf
WHe	16.08.1995	≤5	Lf
WHe	23.08.1995	≤5	Lf
WHe	30.08.1995	≤5	Lf
WHe	08.05.1996	≤5	Lf
WHe	09.08.1995	≤5	Mf
WHe	16.08.1995	≤5	Lf
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf
ZGK	02.08.1995	≤5	Lf
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf
ZGK	16.08.1995	≤5	Lf
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf
ZGK	24.05.1995	≤5	Mf

Scotogramma trifoliae

3108			
Gov	03.05.1995	≤5	Lf
Gov	10.05.1995	≤5	Lf
Gov	17.05.1995	≤5	Lf
Gov	24.05.1995	≤5	Lf
Gov	31.05.1995	≤5	Lf
Gov	07.06.1995	≤5	Lf
Gov	21.06.1995	≤5	Lf
Gov	05.07.1995	≤5	Lf
Gov	12.07.1995	≤5	Lf
Gov	19.07.1995	>10	Lf
Gov	26.07.1995	≤5	Mf
Gov	02.08.1995	≤5	Lf
Gov	09.08.1995	≤5	Lf
Gov	16.08.1995	≤5	Lf
Gov	23.08.1995	>5	Lf
Gov	30.08.1995	>10	Lf
Gov	06.09.1995	>10	Lf
Gov	13.09.1995	>10	Lf
Gov	20.09.1995	≤5	Lf
Gov	27.09.1995	≤5	Lf
Gov	06.09.1995	≤5	Mf
Köt	09.08.1995	≤5	Lf
Köt	16.08.1995	≤5	Lf
Köt	06.09.1995	≤5	Lf
WHe	19.07.1995	≤5	Lf
WHe	30.08.1995	≤5	Lf
WHe	06.09.1995	≤5	Mf
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf
ZGK	02.08.1995	≤5	Lf
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf
ZGK	16.08.1995	≤5	Lf
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf

Polia dissimilis

3114			
Gov	10.05.1995	≤5	Lf
Gov	31.05.1995	≤5	Lf
Gov	09.08.1995	≤5	Lf
Gov	23.08.1995	≤5	Lf
Gov	06.09.1995	≤5	Lf
Köt	09.08.1995	≤5	Lf
WHe	09.08.1995	≤5	Lf
WHe	02.08.1995	≤5	Mf
WHe	09.08.1995	≤5	Mf
WHe	16.08.1995	≤5	Mf
ZGK	10.05.1995	≤5	Lf
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf
ZGK	02.08.1995	≤5	Lf
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf
ZGK	16.08.1995	≤5	Lf
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf

Polia persicariae

3116			
Gov	12.07.1995	≤5	Lf
Gov	19.07.1995	≤5	Lf
Gov	16.08.1995	≤5	Lf
Gov	17.05.1995	≤5	Mf
Köt	19.07.1995	≤5	Lf
WHe	19.07.1995	≤5	Lf
WHe	26.07.1995	≤5	Lf
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf

Polia oleracea

3118			
Gov	07.06.1995	≤5	Lf
Gov	28.06.1995	≤5	Lf
Gov	05.07.1995	≤5	Lf
Gov	12.07.1995	>10	Lf
Gov	16.08.1995	≤5	Lf
Gov	23.08.1995	≤5	Lf
Gov	30.08.1995	≤5	Lf
Gov	06.09.1995	≤5	Lf
Gov	13.09.1995	≤5	Lf
Gov	20.09.1995	≤5	Lf
Gov	04.10.1995	≤5	Lf
Gov	18.10.1995	≤5	Lf
Köt	28.06.1995	≤5	Lf
Köt	05.07.1995	≤5	Lf
Köt	02.08.1995	≤5	Lf
WHe	05.07.1995	≤5	Mf

Gov	04.10.1995	≤5	Lf		<i>Harmodia lepida</i>		Köt	08.05.1995	>10	Lf
Gov	10.05.1995	≤5	Mf	3125; 3, 2		Köt	10.05.1995	≤5	Lf	
Gov	28.06.1995	≤5	Mf	Gov 28.06.1995	≤5	Mf	Köt	24.04.1996	>10	Lf
Gov	12.07.1995	≤5	Mf			WHe 24.04.1996	>10	Lf		
Gov	30.08.1995	≤5	Mf	<i>Harmodia bicruris</i>		WHe 08.05.1996	>5	Lf		
Gov	06.09.1995	≤5	Mf	3126		ZGK 20.03.1996	>5	Lf		
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	Gov 31.05.1995	≤5	Lf	ZGK 03.04.1996	>10	Lf	
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	Gov 16.07.1995	≤5	Lf	ZGK 08.05.1996	>10	Lf	
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	Köt 23.08.1995	≤5	Lf	ZGK 15.05.1996	>10	Lf	
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Mf				
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	WHe 31.05.1995	≤5	Lf	<i>Monima munda</i>			
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe 21.06.1995	≤5	Lf	3149			
WHe	02.08.1995	≤5	Mf	WHe 28.06.1995	≤5	Lf	Köt 08.05.1995	≤5	Lf	
ZGK	10.05.1995	≤5	Lf	WHe 26.07.1995	≤5	Lf	WHe 24.04.1996	≤5	Lf	
ZGK	17.05.1995	≤5	Lf	WHe 16.08.1995	≤5	Lf	ZGK 20.03.1996	≤5	Lf	
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf	WHe 20.09.1995	≤5	Lf	ZGK 08.05.1996	≤5	Lf	
ZGK	05.07.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Mf	ZGK 15.05.1996	≤5	Lf	
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	WHe 19.07.1995	≤5	Mf				
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	>5	Mf	<i>Monima miniosa</i>			
ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	WHe 09.08.1995	≤5	Mf	3151; 1, 2			
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	Köt 08.05.1995	≤5	Lf	
ZGK	13.09.1995	≤5	Lf				<i>Monima stabilis</i>			
<i>Polia nana</i>							3152			
3120; 3, 2							Gov 03.05.1995	>10	Lf	
Gov	31.05.1995	≤5	Lf				Gov 10.05.1995	>5	Lf	
Gov	05.07.1995	≤5	Lf				Gov 20.03.1995	≤5	Lf	
Köt	31.05.1995	≤5	Lf				Köt 03.05.1995	>10	Lf	
Köt	07.06.1995	≤5	Lf				Köt 08.05.1995	>10	Lf	
WHe	31.05.1995	>10	Lf				Köt 10.05.1995	≤5	Lf	
WHe	07.06.1995	≤5	Lf				Köt 24.04.1996	>10	Lf	
WHe	14.06.1995	≤5	Lf				Köt 20.03.1996	≤5	Lf	
WHe	21.06.1995	≤5	Lf				WHe 10.05.1995	≤5	Lf	
WHe	28.06.1995	>5	Lf				WHe 20.03.1996	≤5	Lf	
WHe	05.07.1995	>10	Lf				WHe 24.04.1996	>10	Lf	
WHe	12.07.1995	≤5	Lf				WHe 08.05.1996	>10	Lf	
WHe	31.05.1995	≤5	Mf				ZGK 20.03.1996	>5	Lf	
WHe	21.06.1995	≤5	Mf				ZGK 03.04.1996	>5	Lf	
<i>Polia serena</i>							ZGK 08.05.1996	≤5	Lf	
3122							ZGK 15.05.1996	>5	Lf	
Gov	26.07.1995	≤5	Mf	<i>Aplecta nebulosa</i>			<i>Monima pulverulenta</i>			
Gov	09.08.1995	≤5	Mf	3137			3153			
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	Köt 28.06.1995	≤5	Lf	Gov 03.05.1995	≤5	Lf	
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	WHe 12.07.1995	≤5	Lf	Gov 10.05.1995	≤5	Lf	
WHe	26.07.1995	≤5	Lf				Köt 03.05.1995	>5	Lf	
<i>Polia spinacae</i>							Köt 10.05.1995	≤5	Lf	
3123; 1, 1							Köt 24.04.1996	>10	Lf	
Gov	19.07.1995	≤5	Lf	<i>Hadena reticulata</i>			WHe 10.05.1995	≤5	Lf	
<i>Harmodia rivularis</i>				3139; 3, 3			WHe 24.04.1996	>10	Lf	
3124				WHe 05.07.1995	≤5	Lf	WHe 08.05.1996	≤5	Lf	
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	WHe 12.07.1995	≤5	Lf	ZGK 20.03.1996	>5	Lf	
WHe	12.07.1995	≤5	Lf				ZGK 03.04.1996	>5	Lf	
ZGK	07.06.1995	≤5	Lf				ZGK 08.05.1996	≤5	Lf	
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf				ZGK 15.05.1996	>5	Lf	
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	<i>Tholera popularis</i>						
				3141						
				Gov 13.09.1995	≤5	Lf	<i>Tholera cespitis</i>			
				Köt 06.09.1995	≤5	Lf	3142			
				WHe 06.09.1995	≤5	Lf	Gov 30.08.1995	≤5	Lf	
				WHe 13.09.1995	>10	Lf	WHe 30.08.1995	≤5	Lf	
				WHe 20.09.1995	≤5	Lf	WHe 06.09.1995	≤5	Lf	
							WHe 13.09.1995	≤5	Lf	
							WHe 20.09.1995	≤5	Lf	
				<i>Tholera cespitis</i>						
				3142						
				Gov 30.08.1995	≤5	Lf	<i>Monima incerta</i>			
				WHe 30.08.1995	≤5	Lf	3154			
				WHe 06.09.1995	≤5	Lf	Gov 03.05.1995	>10	Lf	
				WHe 13.09.1995	>5	Lf	Gov 10.05.1995	≤5	Lf	
				WHe 20.09.1995	≤5	Lf	Gov 20.03.1995	≤5	Lf	
							Köt 24.04.1996	>10	Lf	
							Köt 03.05.1995	>10	Lf	
							Köt 08.05.1995	≤5	Lf	
							WHe 10.05.1995	≤5	Lf	

WHe 24.04.1996 >10 Lf	WHe 07.06.1995 ≤5 Lf	WHe 05.07.1995 ≤5 Mf
WHe 08.05.1996 >5 Lf	WHe 21.06.1995 ≤5 Lf	WHe 12.07.1995 ≤5 Mf
ZGK 17.05.1995 ≤5 Lf	WHe 28.06.1995 ≤5 Lf	WHe 02.08.1995 ≤5 Mf
ZGK 20.03.1996 ≤5 Lf	WHe 05.07.1995 ≤5 Lf	
ZGK 03.04.1996 >5 Lf	WHe 09.08.1995 ≤5 Lf	
ZGK 08.05.1996 >10 Lf	WHe 16.08.1995 ≤5 Lf	
ZGK 15.05.1996 ≤5 Lf	WHe 23.08.1995 >10 Lf	
<i>Monima gracilis</i>		
3156	WHe 30.08.1995 ≤5 Lf	
Gov 03.05.1995 ≤5 Lf	WHe 06.09.1995 ≤5 Lf	
Köt 03.05.1995 ≤5 Lf	WHe 13.09.1995 ≤5 Lf	
Köt 10.05.1995 ≤5 Lf	WHe 20.09.1995 ≤5 Lf	
Köt 24.04.1996 ≤5 Lf	WHe 27.09.1995 ≤5 Lf	
WHe 10.05.1995 >5 Lf	WHe 07.06.1995 ≤5 Mf	
WHe 17.05.1995 ≤5 Lf	WHe 14.06.1995 ≤5 Mf	
WHe 24.05.1995 ≤5 Lf	WHe 16.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 24.04.1996 ≤5 Lf	WHe 30.08.1995 ≤5 Mf	
WHe 08.05.1996 ≤5 Lf	WHe 06.09.1995 ≤5 Mf	
<i>Cerapteryx graminis</i>		
3157	WHe 20.09.1995 ≤5 Mf	
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf	ZGK 07.06.1995 ≤5 Lf	
WHe 02.08.1995 ≤5 Lf	ZGK 28.06.1995 ≤5 Lf	
WHe 02.08.1995 ≤5 Mf	ZGK 12.07.1995 ≤5 Lf	
<i>Hynhilare lithargyria</i>		
3159	ZGK 16.08.1995 ≤5 Lf	
Gov 05.07.1995 ≤5 Lf	ZGK 30.08.1995 ≤5 Mf	
Gov 16.07.1995 ≤5 Lf		
Gov 16.08.1995 ≤5 Lf		
Gov 23.08.1995 ≤5 Lf		
Gov 30.08.1995 ≤5 Lf		
Köt 19.07.1995 ≤5 Lf		
Köt 26.07.1995 ≤5 Lf		
Köt 02.08.1995 ≤5 Lf		
WHe 19.07.1995 ≤5 Lf		
WHe 26.07.1995 ≤5 Lf		
<i>Hynhilare albipuncta</i>		
3160		
Gov 31.05.1995 ≤5 Lf		
Gov 07.06.1995 ≤5 Lf		
Gov 14.06.1995 ≤5 Lf		
Gov 21.06.1995 ≤5 Lf		
Gov 05.07.1995 ≤5 Lf		
Gov 12.07.1995 ≤5 Lf		
Gov 19.07.1995 ≤5 Lf		
Gov 16.08.1995 ≤5 Lf		
Gov 23.08.1995 >10 Lf		
Gov 30.08.1995 >10 Lf		
Gov 06.09.1995 ≤5 Lf		
Gov 13.09.1995 ≤5 Lf		
<i>Sideridis conigera</i>		
3163	WHe 05.07.1995 ≤5 Lf	
WHe 12.07.1995 ≤5 Lf		
WHe 12.07.1995 ≤5 Mf		
<i>Sideridis vitellina</i>		
3164		
Gov 13.09.1995 ≤5 Lf		
<i>Sideridis commae</i>		
3166		
WHe 07.06.1995 ≤5 Lf		
WHe 21.06.1995 ≤5 Lf		
WHe 28.06.1995 ≤5 Lf		
WHe 05.07.1995 >10 Lf		
WHe 12.07.1995 >5 Lf		
WHe 19.07.1995 ≤5 Lf		
<i>Sideridis pudorina</i>		
3173; 3, *		
Gov 05.07.1995 ≤5 Lf		
WHe 28.06.1995 >5 Lf		
WHe 05.07.1995 >10 Lf		
WHe 05.07.1995 ≤5 Mf		

<i>Cucullia umbratica</i>	Köt 21.02.1996	≤5	Lf	ZGK 25.10.1995	≤5	Lf	
3179	Köt 20.03.1996	≤5	Lf	<i>Amathes macilenta</i>			
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	3245				
WHe 05.07.1995	≤5	Lf	Gov 01.11.1995	≤5	Lf		
<i>Brachionycha sphinx</i>	ZGK 27.12.1995	≤5	Lf	WHe 18.10.1995	≤5	Lf	
3197	ZGK 29.02.1996	≤5	Lf	<i>Amathes circellaris</i>			
Köt 29.11.1995	≤5	Lf	3246				
WHe 29.11.1995	≤5	Mf	Gov 01.11.1995	≤5	Lf		
<i>Bombycia virinalis</i>	ZGK 20.03.1996	≤5	Lf	Gov 29.11.1995	≤5	Lf	
3200	ZGK 02.05.1996	≤5	Lf	Gov 18.10.1995	≤5	Mf	
Gov 12.07.1995	≤5	Lf	Gov 01.11.1995	≤5	Mf		
Köt 12.07.1995	≤5	Lf	Köt 01.11.1995	≤5	Mf		
WHe 19.07.1995	≤5	Lf	Köt 01.11.1995	≤5	Lf		
<i>Litophane socius</i>	WHe 27.09.1995	≤5	Mf	WHe 01.11.1995	≤5	Mf	
3205; 1, 2	WHe 21.02.1996	≤5	Lf	ZGK 25.10.1995	≤5	Lf	
WHe 08.05.1996	≤5	Lf	ZGK 01.11.1995	≤5	Lf		
<i>Dichonia areola</i>	WHe 24.04.1996	≤5	Lf	ZGK 29.11.1995	≤5	Lf	
3212	WHe 08.05.1996	≤5	Lf	<i>Amathes helvola</i>			
Köt 24.04.1996	≤5	Lf	3247				
WHe 24.04.1996	≤5	Lf	WHe 18.10.1995	≤5	Lf		
<i>Meganephria oxyacanthae</i>	Conistra vaccinii			WHe 01.11.1995	≤5	Mf	
3213	3236			<i>Amathes iners</i>			
Gov 01.11.1995	≤5	Lf	3250				
WHe 18.10.1995	≤5	Lf	Köt 05.07.1995	≤5	Lf		
<i>Cinna sativa</i>	Conistra rubiginea			WHe 14.06.1995	≤5	Lf	
3216; 3, *	3238; 3, 2			WHe 21.06.1995	≤5	Lf	
Gov 30.08.1995	Gov 03.05.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf	
Köt 13.09.1995	≤5	Lf	WHe 12.07.1995	≤5	Lf		
Köt 27.09.1995	≤5	Lf	WHe 19.07.1995	>10	Lf		
Köt 13.09.1995	≤5	Mf	WHe 05.07.1995	≤5	Mf		
<i>Eupsilia satellita</i>	Omphaloscelis lunosa			WHe 19.07.1995	≤5	Mf	
3230	3239			<i>Atethmia xerampelina</i>			
Gov 27.09.1995	Gov 13.09.1995	>5	Lf	3252; 2, 3			
Gov 20.03.1995	Gov 20.09.1995	>10	Lf	Gov 23.08.1995	≤5	Lf	
Köt 24.04.1996	Gov 27.09.1995	>10	Lf	Gov 06.09.1995	≤5	Lf	
Köt 01.11.1995	Gov 04.10.1995	>10	Lf	Gov 13.09.1995	≤5	Lf	
Köt 01.11.1995	Gov 18.10.1995	>10	Lf	ZGK 23.08.1995	≤5	Lf	
Köt 20.03.1996	Köt 01.11.1995	>5	Lf	<i>Cosmia aurago</i>			
Köt 08.05.1995	Köt 04.10.1995	>10	Lf	3253			
WHe 18.10.1995	Köt 18.10.1995	>5	Lf	WHe 18.10.1995	≤5	Lf	
WHe 01.11.1995	WHe 20.09.1995	>5	Lf	<i>Cosmia lutea</i>			
WHe 20.03.1996	WHe 27.09.1995	>10	Lf	3254			
WHe 24.04.1996	WHe 04.10.1995	>10	Lf	WHe 04.10.1995	≤5	Lf	
WHe 08.05.1996	WHe 18.10.1995	>5	Mf	WHe 18.10.1995	>5	Lf	
WHe 01.11.1995	ZGK 13.09.1995	>5	Lf	<i>Cosmia fulveola</i>			
ZGK 18.10.1995	ZGK 20.09.1995	>5	Lf	3255			
ZGK 29.02.1996	ZGK 27.09.1995	>5	Lf	Gov 13.09.1995	≤5	Lf	
ZGK 20.03.1996	ZGK 04.10.1995	>5	Lf	Gov 20.09.1995	≤5	Lf	
ZGK 02.05.1996	Amathes lychnidis			Gov 18.10.1995	≤5	Lf	
3234; 2, 3	3242			WHe 27.09.1995	≤5	Lf	
Gov 28.01.1996	Gov 18.10.1995	≤5	Lf	WHe 18.10.1995	≤5	Lf	
Gov 21.02.1996	Gov 01.11.1995	≤5	Lf	WHe 18.10.1995	≤5	Mf	
Gov 20.03.1995	WHe 18.10.1995	≤5	Mf				
Köt 27.12.1995	WHe 01.11.1995	≤5	Mf				

Cosmia ocellaris

3257	
Gov 01.11.1995	≤5 Lf
<i>Amphipyra pyramidaea</i>	
3261	
Gov 19.07.1995	≤5 Lf
Gov 02.08.1995	≤5 Lf
Gov 16.08.1995	≤5 Lf
Gov 23.08.1995	>10 Lf
Gov 30.08.1995	>10 Lf
Gov 06.09.1995	>10 Lf
Gov 13.09.1995	>10 Lf
Gov 20.09.1995	≤5 Lf
Gov 27.09.1995	≤5 Lf
Gov 04.10.1995	≤5 Lf
Gov 18.10.1995	≤5 Lf
Gov 19.07.1995	≤5 Mf
Köt 26.07.1995	≤5 Lf
Köt 02.08.1995	≤5 Lf
Köt 09.08.1995	≤5 Lf
Köt 16.08.1995	>5 Lf
Köt 23.08.1995	>10 Lf
Köt 06.09.1995	≤5 Lf
Köt 13.09.1995	>5 Lf
Köt 20.09.1995	≤5 Lf
Köt 27.09.1995	≤5 Lf
Köt 04.10.1995	≤5 Lf
Köt 13.09.1995	≤5 Mf
WHe 26.07.1995	≤5 Lf
WHe 09.08.1995	≤5 Lf
WHe 23.08.1995	>5 Lf
WHe 30.08.1995	≤5 Lf
WHe 06.09.1995	≤5 Lf
WHe 13.09.1995	≤5 Lf
WHe 20.09.1995	≤5 Lf
WHe 27.09.1995	≤5 Lf
WHe 04.10.1995	≤5 Lf
WHe 18.10.1995	>5 Lf
WHe 01.11.1995	≤5 Lf
WHe 19.07.1995	≤5 Mf
WHe 09.08.1995	≤5 Mf
WHe 30.08.1995	≤5 Mf
ZGK 12.07.1995	≤5 Lf
ZGK 19.07.1995	≤5 Lf
ZGK 02.08.1995	>5 Lf
ZGK 09.08.1995	≤5 Lf
ZGK 16.08.1995	>10 Lf
ZGK 23.08.1995	>10 Lf
ZGK 30.08.1995	>5 Lf
ZGK 06.09.1995	>10 Lf
ZGK 13.09.1995	>10 Lf
ZGK 20.09.1995	>10 Lf
ZGK 27.09.1995	≤5 Lf
ZGK 04.10.1995	≤5 Lf
ZGK 11.10.1995	≤5 Lf
ZGK 18.10.1995	≤5 Lf

Amphipyra tragopoginis

3264	
Gov 23.08.1995	≤5 Lf
Gov 30.08.1995	≤5 Lf
Gov 20.09.1995	≤5 Lf
Gov 27.09.1995	≤5 Lf
Köt 23.08.1995	≤5 Lf
WHe 27.09.1995	≤5 Lf
<i>Stygiostola umbratica</i>	
3265	
Gov 19.07.1995	≤5 Lf
Köt 28.06.1995	≤5 Lf
Köt 19.07.1995	≤5 Lf
Köt 26.07.1995	≤5 Lf
<i>Mania maura</i>	
3266; 1, 2	
Gov 26.07.1995	≤5 Mf
<i>Dipterygia scabriuscula</i>	
3267; 3, 3	
Gov 31.05.1995	≤5 Lf
Gov 12.07.1995	≤5 Lf
Gov 19.07.1995	≤5 Lf
Gov 16.08.1995	≤5 Mf
Köt 31.05.1995	≤5 Lf
Köt 07.06.1995	≤5 Lf
Köt 05.07.1995	≤5 Lf
Köt 12.07.1995	≤5 Lf
Köt 19.07.1995	≤5 Lf
Köt 26.07.1995	≤5 Lf
Köt 02.08.1995	≤5 Lf
Köt 05.07.1995	≤5 Mf
Köt 12.07.1995	≤5 Mf
Köt 19.07.1995	≤5 Mf
Köt 26.07.1995	≤5 Mf
WHe 28.06.1995	≤5 Lf
WHe 05.07.1995	≤5 Lf
WHe 12.07.1995	≤5 Lf
WHe 26.07.1995	≤5 Lf
WHe 09.08.1995	≤5 Lf
WHe 23.08.1995	≤5 Lf
WHe 30.08.1995	≤5 Lf
WHe 06.09.1995	≤5 Lf
WHe 13.09.1995	≤5 Lf
WHe 20.09.1995	≤5 Lf
WHe 27.09.1995	≤5 Lf
WHe 04.10.1995	≤5 Lf
WHe 18.10.1995	>5 Lf
WHe 01.11.1995	≤5 Lf
WHe 19.07.1995	≤5 Mf
WHe 09.08.1995	≤5 Mf
WHe 30.08.1995	≤5 Mf
ZGK 12.07.1995	≤5 Lf
ZGK 19.07.1995	≤5 Lf
ZGK 02.08.1995	>5 Lf
ZGK 09.08.1995	≤5 Lf
ZGK 16.08.1995	>10 Lf
ZGK 23.08.1995	>10 Lf
ZGK 30.08.1995	>5 Lf
ZGK 06.09.1995	>10 Lf
ZGK 13.09.1995	>10 Lf
ZGK 20.09.1995	>10 Lf
ZGK 27.09.1995	≤5 Lf
ZGK 04.10.1995	≤5 Lf
ZGK 11.10.1995	≤5 Lf
ZGK 18.10.1995	≤5 Lf

Gov 19.07.1995	≤5 Lf
Gov 16.07.1995	≤5 Lf
Gov 02.08.1995	≤5 Lf
Köt 28.06.1995	≤5 Lf
Köt 19.07.1995	≤5 Lf
Köt 02.08.1995	≤5 Lf
Köt 09.08.1995	≤5 Lf
WHe 28.06.1995	≤5 Lf
WHe 05.07.1995	≤5 Lf
WHe 12.07.1995	≤5 Lf
WHe 19.07.1995	≤5 Lf
WHe 26.07.1995	≤5 Lf
WHe 02.08.1995	≤5 Lf
WHe 09.08.1995	≤5 Lf
ZGK 28.06.1995	≤5 Lf
ZGK 05.07.1995	≤5 Lf
ZGK 12.07.1995	≤5 Lf
ZGK 19.07.1995	≤5 Lf
ZGK 26.07.1995	≤5 Lf

Parastichtis soridula

3275	
Gov 31.05.1995	≤5 Lf
Gov 07.06.1995	≤5 Lf
Gov 14.06.1995	≤5 Lf
Gov 21.06.1995	>5 Lf
Gov 05.07.1995	≤5 Lf
Gov 12.07.1995	>5 Lf
Gov 19.07.1995	≤5 Lf
WHe 07.06.1995	≤5 Lf

Parastichtis illuvia

3277; 2, 2	
WHe 09.08.1995	≤5 Lf

Parastichtis obscura

3278	
Gov 05.07.1995	≤5 Lf
Gov 12.07.1995	≤5 Lf
WHe 10.05.1995	≤5 Lf
WHe 05.07.1995	≤5 Lf
WHe 26.07.1995	≤5 Lf
WHe 21.06.1995	≤5 Mf
WHe 12.07.1995	≤5 Mf

Parastichtis unanimis

3279	
Köt 21.06.1995	≤5 Lf

Parastichtis basilinea

3281	
Gov 17.05.1995	≤5 Lf
Gov 24.05.1995	≤5 Lf
Gov 31.05.1995	>10 Lf
Gov 07.06.1995	>10 Lf
Gov 14.06.1995	≤5 Lf
Gov 21.06.1995	>10 Lf
Gov 07.06.1995	≤5 Mf
Gov 14.06.1995	≤5 Mf
Gov 21.06.1995	≤5 Mf
Köt 31.05.1995	≤5 Lf
Köt 14.06.1995	≤5 Lf

WHe 31.05.1995	≤5	Lf	ZGK 09.08.1995	>10	Lf	ZGK 28.06.1995	≤5	Lf
WHe 07.06.1995	≤5	Lf	ZGK 16.08.1995	≤5	Lf	ZGK 05.07.1995	≤5	Lf
WHe 14.06.1995	≤5	Lf	ZGK 23.08.1995	≤5	Lf	ZGK 12.07.1995	≤5	Lf
WHe 21.06.1995	≤5	Lf	ZGK 30.08.1995	≤5	Lf			
WHe 28.06.1995	≤5	Lf	ZGK 13.09.1995	≤5	Lf			
WHe 21.06.1995	≤5	Mf						
<i>Parastichtis scolopacina</i>								
3282								
WHe 19.07.1995	≤5	Lf	<i>Oligia strigilis</i>					
WHe 26.07.1995	≤5	Lf	3285					
<i>Parastichtis ophiogramma</i>								
3283			Gov 31.05.1995	≤5	Lf	Gov 07.06.1995	≤5	Lf
WHe 12.07.1995	≤5	Lf	Gov 07.06.1995	>10	Lf	Gov 21.06.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Lf	Gov 14.06.1995	>5	Lf	Gov 28.06.1995	≤5	Lf
WHe 02.08.1995	≤5	Mf	Gov 21.06.1995	>10	Lf	Gov 05.07.1995	≤5	Lf
<i>Parastichtis secalis</i>			Köt 07.06.1995	≤5	Lf	Köt 07.06.1995	≤5	Lf
3284			Köt 21.06.1995	≤5	Lf	WHe 31.05.1995	≤5	Lf
Gov 09.08.1995	≤5	Lf	Köt 28.06.1995	>10	Lf	WHe 07.06.1995	≤5	Lf
Gov 16.08.1995	≤5	Lf	Köt 05.07.1995	≤5	Lf	WHe 21.06.1995	≤5	Lf
Gov 23.08.1995	≤5	Lf	Köt 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 28.06.1995	≤5	Lf
Gov 30.08.1995	≤5	Lf	Köt 14.06.1995	≤5	Mf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf
Gov 09.08.1995	≤5	Mf	WHe 10.05.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Mf
Gov 16.08.1995	≤5	Mf	WHe 31.05.1995	≤5	Lf	ZGK 07.06.1995	≤5	Lf
Gov 13.09.1995	≤5	Lf	WHe 28.06.1995	≤5	Lf			
Köt 02.08.1995	≤5	Lf	ZGK 05.07.1995	≤5	Lf			
Köt 09.08.1995	≤5	Lf						
Köt 16.08.1995	≤5	Lf						
Köt 23.08.1995	≤5	Lf						
Köt 06.09.1995	≤5	Lf						
WHe 26.07.1995	≤5	Lf						
<i>Parastichtis secalella</i>								
3284a								
Gov 12.07.1995	≤5	Lf						
Gov 19.07.1995	≤5	Lf						
Gov 09.08.1995	≤5	Lf						
Gov 05.07.1995	≤5	Mf						
Gov 12.07.1995	≤5	Mf						
Gov 19.07.1995	≤5	Mf						
Gov 26.07.1995	≤5	Mf						
Gov 02.08.1995	≤5	Mf						
Gov 26.07.1995	≤5	Mf						
Köt 19.07.1995	≤5	Lf						
Köt 26.07.1995	≤5	Lf						
Köt 02.08.1995	≤5	Lf						
Köt 09.08.1995	≤5	Lf						
Köt 16.08.1995	≤5	Lf						
Köt 19.07.1995	≤5	Mf						
WHe 05.07.1995	≤5	Lf						
WHe 12.07.1995	≤5	Lf						
WHe 26.07.1995	≤5	Lf						
WHe 09.08.1995	>10	Lf						
WHe 16.08.1995	≤5	Lf						
WHe 23.08.1995	≤5	Lf						
ZGK 12.07.1995	≤5	Lf						
ZGK 19.07.1995	≤5	Lf						
ZGK 26.07.1995	>10	Lf						
ZGK 02.08.1995	>5	Lf						
<i>Oligia fasciuncula</i>								
3288								
Gov 31.05.1995	≤5	Lf						
Gov 07.06.1995	>10	Lf						
Gov 14.06.1995	>5	Lf						
Gov 21.06.1995	>10	Lf						
Köt 07.06.1995	≤5	Lf						
Köt 21.06.1995	≤5	Lf						
Köt 28.06.1995	≤5	Lf						
Köt 05.07.1995	≤5	Lf						
Köt 19.07.1995	≤5	Lf						
Köt 14.06.1995	≤5	Mf						
WHe 05.07.1995	≤5	Lf						
WHe 10.05.1995	≤5	Lf						
WHe 31.05.1995	≤5	Lf						
WHe 28.06.1995	≤5	Lf						
ZGK 07.06.1995	≤5	Lf						
<i>Oligia bicoloria</i>								
3290								
Gov 05.07.1995	≤5	Lf						
Gov 19.07.1995	≤5	Lf						
Gov 16.07.1995	≤5	Lf						
Gov 09.08.1995	≤5	Lf						
Gov 16.08.1995	≤5	Lf						
Gov 23.08.1995	≤5	Lf						
Gov 30.08.1995	≤5	Lf						
Gov 02.08.1995	≤5	Mf						
Gov 09.08.1995	≤5	Mf						
Köt 02.08.1995	>5	Lf						
Köt 09.08.1995	>5	Lf						
Köt 16.08.1995	>10	Lf						
Köt 16.08.1995	≤5	Mf						
WHe 12.07.1995	≤5	Lf						
WHe 19.07.1995	≤5	Lf						
WHe 26.07.1995	≤5	Lf						
WHe 09.08.1995	>10	Lf						
WHe 16.08.1995	≤5	Lf						
WHe 23.08.1995	>5	Lf						
WHe 30.08.1995	≤5	Lf						
WHe 02.08.1995	≤5	Mf						
WHe 09.08.1995	≤5	Mf						
WHe 16.08.1995	≤5	Mf						
WHe 23.08.1995	≤5	Mf						
WHe 30.08.1995	≤5	Mf						
ZGK 05.07.1995	≤5	Lf						
ZGK 12.07.1995	≤5	Lf						
ZGK 19.07.1995	≤5	Lf						
ZGK 02.08.1995	≤5	Lf						
ZGK 09.08.1995	>5	Lf						
<i>Sidemia fissipuncta</i>								
3297								
Gov 21.06.1995	≤5	Lf						
Gov 28.06.1995	≤5	Lf						
Gov 05.07.1995	≤5	Lf						
Gov 12.07.1995	>10	Lf						

Gov	19.07.1995	>5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	>5	Lf												
Gov	05.07.1995	≤5	Mf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	>5	Lf												
Gov	12.07.1995	≤5	Mf	WHe	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf												
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf												
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	<u><i>Trigonophora meticulosa</i></u>						Köt	21.06.1995	>5	Lf										
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	3303				Köt	28.06.1995	>10	Lf												
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	03.05.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	>10	Lf												
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	10.05.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	>10	Lf												
ZGK	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	31.05.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf												
<u><i>Palluperina testacea</i></u>																							
3298				Gov	14.06.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	>10	Lf												
Gov	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	≤5	Mf												
Gov	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Mf												
Gov	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	05.07.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Mf												
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf												
Gov	23.08.1995	>10	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	>10	Lf												
Gov	30.08.1995	>10	Lf	Gov	06.09.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	>10	Lf												
Gov	06.09.1995	≤5	Lf	Gov	13.09.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	>6	Lf												
Gov	13.09.1995	≤5	Lf	Gov	20.09.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf												
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	Gov	27.09.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf												
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	04.10.1995	≤5	Lf	ZGK	28.06.1995	>5	Lf												
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	18.10.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	>10	Lf												
Köt	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	01.11.1995	≤5	Lf	ZGK	12.07.1995	>10	Lf												
Köt	06.09.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Mf	ZGK	19.07.1995	>10	Lf												
Köt	13.09.1995	≤5	Lf	Gov	20.09.1995	≤5	Mf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf												
Köt	20.09.1995	≤5	Lf	Gov	18.10.1995	≤5	Mf	<u><i>Hoplodrina blanda</i></u>															
Köt	27.09.1995	≤5	Lf	Köt	31.05.1995	≤5	Lf	3313															
Köt	30.08.1995	≤5	Mf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf	Gov	05.07.1995	≤5	Lf												
Köt	06.09.1995	≤5	Mf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	>10	Lf												
WHe	16.08.1995	≤5	Lf	Köt	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	>10	Lf												
WHe	23.08.1995	>10	Lf	Köt	31.09.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf												
WHe	30.08.1995	>5	Lf	Köt	20.09.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	≤5	Lf												
WHe	06.09.1995	≤5	Lf	Köt	29.11.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf												
WHe	13.09.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf												
WHe	20.09.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf												
WHe	16.08.1995	≤5	Mf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	≤5	Mf												
WHe	23.08.1995	≤5	Mf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	28.06.1995	>5	Lf												
WHe	30.08.1995	≤5	Mf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	>5	Lf												
ZGK	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	20.09.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	>5	Lf												
ZGK	23.08.1995	>10	Lf	WHe	27.09.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	>5	Lf												
ZGK	30.08.1995	>10	Lf	WHe	04.10.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf												
ZGK	06.09.1995	≤5	Lf	WHe	18.10.1995	≤5	Lf	ZGK	28.06.1995	≤5	Lf												
ZGK	13.09.1995	≤5	Lf	WHe	29.11.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Lf												
<u><i>Trachea atriplicis</i></u>												ZGK	12.07.1995	≤5	Lf								
3301; 3, *				ZGK	10.05.1995	≤5	Lf	ZGK	19.07.1995	≤5	Lf												
Gov	16.07.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf												
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	18.10.1995	≤5	Lf	ZGK	02.08.1995	≤5	Lf												
<u><i>Talpophila matura</i></u>												<u><i>Hoplodrina ambigua</i></u>											
3301; 3, *				3308; 2, 2				3314; 3, *															
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	31.05.1995	>5	Lf												
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	>5	Lf	Gov	07.06.1995	>5	Lf												
<u><i>Euplexia lucinara</i></u>																							
3302				WHe	23.08.1995	>5	Lf	Gov	14.06.1995	>10	Lf												
Gov	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	>10	Lf												
Köt	07.06.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	28.06.1995	≤5	Lf												
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	3312				Gov	05.07.1995	<5	Lf												
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	>5	Lf												
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	Gov	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	>10	Lf												
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	05.07.1995	>10	Lf	Gov	16.08.1995	>10	Lf												

Gov	23.08.1995	>10	Lf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	>5	Lf
Gov	30.08.1995	>10	Lf	Köt	12.07.1995	>5	Lf	Köt	12.07.1995	>5	Lf
Gov	06.09.1995	>10	Lf	Köt	19.07.1995	>5	Lf	Köt	26.07.1995	>5	Lf
Gov	13.09.1995	>10	Lf	Köt	26.07.1995	>5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf
Gov	20.09.1995	>5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf
Gov	27.09.1995	≤5	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	>10	Lf
Gov	30.08.1995	≤5	Mf	WHe	05.07.1995	>10	Lf	Köt	23.08.1995	>10	Lf
Köt	31.05.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	>10	Lf	Köt	06.09.1995	>10	Lf
Köt	07.06.1995	>5	Lf	WHe	19.07.1995	>10	Lf	Köt	13.09.1995	>10	Lf
Köt	14.06.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	>5	Lf	Köt	20.09.1995	>10	Lf
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Lf	Köt	27.09.1995	>10	Lf
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	Köt	08.05.1995	≤5	Lf
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Mf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	21.06.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf
Köt	23.08.1995	>10	Lf	ZGK	28.06.1995	>10	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf
Köt	06.09.1995	>10	Lf	ZGK	05.07.1995	>10	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf
Köt	13.09.1995	≤5	Lf	ZGK	12.07.1995	>10	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf
Köt	20.09.1995	≤5	Lf	ZGK	19.07.1995	>10	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf
WHe	31.05.1995	>10	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	06.09.1995	≤5	Lf
WHe	07.06.1995	>5	Lf	ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	13.09.1995	≤5	Lf
WHe	21.06.1995	>5	Lf					ZGK	10.05.1995	>5	Lf
WHe	28.06.1995	≤5	Lf					ZGK	17.05.1995	>10	Lf
WHe	05.07.1995	≤5	Lf					ZGK	25.05.1995	>10	Lf
WHe	12.07.1995	≤5	Lf					ZGK	07.06.1995	>10	Lf
WHe	26.07.1995	≤5	Lf					ZGK	14.06.1995	>10	Lf
WHe	09.08.1995	≤5	Lf					ZGK	21.06.1995	≤5	Lf
WHe	16.08.1995	>5	Lf					ZGK	28.06.1995	≤5	Lf
WHe	23.08.1995	>10	Lf					ZGK	05.07.1995	>10	Lf
WHe	30.08.1995	>5	Lf					ZGK	12.07.1995	>10	Lf
WHe	06.09.1995	>5	Lf					ZGK	19.07.1995	>10	Lf
WHe	13.09.1995	≤5	Lf					ZGK	26.07.1995	>10	Lf
WHe	20.09.1995	≤5	Lf					ZGK	02.08.1995	>10	Lf
ZGK	07.06.1995	≤5	Lf					ZGK	09.08.1995	>10	Lf
ZGK	14.06.1995	≤5	Lf					ZGK	16.08.1995	>10	Lf
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf					ZGK	23.08.1995	>10	Lf
ZGK	12.07.1995	≤5	Lf					ZGK	30.08.1995	>10	Lf
ZGK	09.08.1995	>5	Lf					ZGK	06.09.1995	>10	Lf
ZGK	16.08.1995	>10	Lf					ZGK	13.09.1995	>10	Lf
ZGK	23.08.1995	>10	Lf					ZGK	20.09.1995	>10	Lf
ZGK	30.08.1995	>10	Lf					ZGK	27.09.1995	≤5	Lf
ZGK	06.09.1995	>5	Lf					ZGK	11.10.1995	≤5	Lf
ZGK	13.09.1995	≤5	Lf					ZGK	18.10.1995	≤5	Lf
<i>Elaphria clavigalpis</i>											
3320											
Gov	03.05.1995	≤5	Lf								
Gov	10.05.1995	≤5	Lf								
Gov	17.05.1995	≤5	Lf								
Gov	24.05.1995	≤5	Lf								
Gov	31.05.1995	>10	Lf								
Gov	07.06.1995	>10	Lf								
Gov	14.06.1995	≤5	Lf								
Gov	21.06.1995	≤5	Lf								
Gov	28.06.1995	>5	Lf								
Gov	05.07.1995	>5	Lf								
Gov	12.07.1995	>5	Lf								
Gov	19.07.1995	>10	Lf								
Gov	16.07.1995	>5	Lf								
Gov	09.08.1995	>5	Lf								
Gov	16.08.1995	>10	Lf								
Gov	23.08.1995	>10	Lf								
Gov	30.08.1995	>10	Lf								
Gov	06.09.1995	>10	Lf								
Gov	13.09.1995	>10	Lf								
Gov	20.09.1995	>5	Lf								
Gov	27.09.1995	≤5	Lf								
Gov	04.10.1995	≤5	Lf								
Gov	18.10.1995	≤5	Lf								
Gov	02.08.1995	≤5	Mf								
Gov	09.08.1995	≤5	Mf								
Gov	23.08.1995	≤5	Mf								
Gov	13.09.1995	≤5	Mf								
Köt	03.05.1995	>5	Lf								
Köt	17.05.1995	≤5	Lf								
Köt	24.05.1995	≤5	Lf								
Köt	31.05.1995	>10	Lf								
Köt	07.06.1995	>10	Lf								
Köt	21.06.1995	≤5	Lf								
Köt	28.06.1995	>10	Lf								
<i>Psilomorodes venustula</i>											
3327											
Gov	05.07.1995	≤5	Lf								
Gov	12.07.1995	≤5	Lf								
Gov	19.07.1995	≤5	Lf								
Gov	26.07.1995	≤5	Lf								
Gov	02.08.1996	≤5	Mf								
Gov	09.08.1996	≤5	Mf								
Gov	23.08.1995	≤5	Mf								
Gov	06.09.1995	≤5	Mf								
Köt	03.05.1995	>5	Lf								
Köt	17.05.1995	≤5	Lf								
Köt	24.05.1995	≤5	Lf								
Köt	31.05.1995	>10	Lf								
Köt	07.06.1995	>10	Lf								
Köt	21.06.1995	≤5	Lf								
Köt	28.06.1995	>10	Lf								

Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	>10	Lf							
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	13.09.1995	≤5	Lf							
WHe	07.06.1995	≤5	Lf	<i>Meristis trigrammica</i>														
WHe	14.06.1995	≤5	Lf	3340				WHe	02.08.1995	≤5	Mf							
WHe	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	28.06.1995	≤5	Lf	ZGK	28.06.1995	≤5	Lf							
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	24.05.1996	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Lf							
WHe	05.07.1995	>10	Lf	Köt	31.05.1995	>5	Lf	ZGK	12.07.1995	>10	Lf							
WHe	12.07.1995	>5	Lf	Köt	07.06.1995	≤5	Lf	ZGK	19.07.1995	>10	Lf							
WHe	07.06.1995	≤5	Mf	Köt	14.06.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	>10	Lf							
WHe	14.06.1995	≤5	Mf	Köt	21.06.1995	≤5	Lf	ZGK	02.08.1995	>10	Lf							
WHe	21.06.1995	≤5	Mf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf	ZGK	09.08.1995	>10	Lf							
WHe	28.06.1995	≤5	Mf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf	ZGK	16.08.1995	>10	Lf							
WHe	05.07.1995	≤5	Mf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	>10	Lf							
WHe	12.07.1995	≤5	Mf	WHe	14.06.1995	≤5	Lf	ZGK	30.08.1995	>10	Lf							
<i>Apamea oculata</i>																		
3329				ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	02.08.1995	≤5	Mf							
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	ZGK	09.08.1996	≤5	Mf							
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	<i>Calymnia affinis</i>														
WHe	02.08.1995	≤5	Lf	3341; 2,3				3354										
WHe	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf							
WHe	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	≤5	Lf							
WHe	02.08.1995	≤5	Mf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Mf							
WHe	09.08.1995	≤5	Mf	Köt	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf							
<i>Apamea lucasa</i>				Köt	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf							
3330				Köt	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	>10	Lf							
WHe	19.07.1995	>5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Lf							
WHe	26.07.1995	>5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf							
WHe	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf							
WHe	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Mf							
<i>Xanthoecia flavago</i>				ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	≤5	Mf							
3332				<i>Calymnia trapezina</i>														
Köt	27.09.1995	≤5	Lf	3344				ZGK	19.07.1995	≤5	Lf							
<i>Hydroecia micacea</i>				Gov	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf							
3334				Gov	19.07.1995	≤5	Lf	<i>Arenostola fluxa</i>										
Gov	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf	3356; 1, 1										
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	02.08.1995	>10	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf							
<i>Pyrrhia umbra</i>				Gov	09.08.1995	>10	Lf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf							
3336; 2, 2				Gov	16.08.1995	>10	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf							
Gov	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf							
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf	WHe	14.06.1995	≤5	Lf							
<i>Ipmorpha retusa</i>				Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf							
3337; 3, *				Köt	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf							
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	>10	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf							
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	>10	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf							
<i>Ipmorpha subtusa</i>				Köt	02.08.1995	>10	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Mf							
3338				Köt	09.08.1995	>10	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Mf							
Gov	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	>10	Lf	<i>Arenostola extrema</i>										
Gov	12.07.1995	>5	Lf	Köt	23.08.1995	>5	Lf	3356; 1, 1										
Gov	19.07.1995	>5	Lf	Köt	06.09.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf							
Gov	16.07.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Mf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf							
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Mf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf							
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	>5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf							
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	>10	Lf	WHe	14.06.1995	≤5	Lf							
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	>10	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf							
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	>10	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf							
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	>10	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf							
<i>Archonara spargenii</i>				WHe	12.07.1995	>10	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf							
3361; 3, 3				WHe	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf							
Gov	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf							
				WHe	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf							

<i>Calamia virens</i>		WHe 05.07.1995	≤5	Mf	ZGK 23.08.1995	≤5	Lf
3366; 2, 3		WHe 12.07.1995	≤5	Lf			
WHe 26.07.1995	≤5	Lf					
WHe 09.08.1995	≤5	Lf					
WHe 16.08.1995	≤5	Lf					
<i>Anarta myrtilli</i>							
3374; 2, 2							
WHe 09.08.1995	≤5	Lf					
WHe 16.08.1995	≤5	Lf					
WHe 23.08.1995	≤5	Lf					
<i>Panolis flammea</i>							
3376							
Köt 10.05.1995	≤5	Lf					
Köt 24.04.1996	>10	Lf					
Köt 08.05.1995	≤5	Lf					
<i>Lithacodia fasciana</i>							
3381							
Gov 14.06.1995	≤5	Lf					
Gov 12.07.1995	≤5	Lf					
Gov 19.07.1995	≤5	Lf					
Gov 09.08.1995	≤5	Lf					
Köt 14.06.1995	≤5	Lf					
Köt 21.06.1995	≤5	Lf					
Köt 28.06.1995	>5	Lf					
Köt 05.07.1995	>5	Lf					
Köt 12.07.1995	>10	Lf					
Köt 26.07.1995	≤5	Lf					
WHe 31.05.1995	≤5	Lf					
WHe 14.06.1995	≤5	Lf					
WHe 21.06.1995	≤5	Lf					
WHe 28.06.1995	≤5	Lf					
WHe 05.07.1995	>10	Lf					
WHe 12.07.1995	>5	Lf					
WHe 19.07.1995	>10	Lf					
WHe 26.07.1995	≤5	Lf					
WHe 12.07.1995	≤5	Mf					
WHe 19.07.1995	≤5	Mf					
ZGK 05.07.1995	≤5	Lf					
<i>Lithacodia deceptoria</i>							
3382							
Köt 05.07.1995	≤5	Lf					
WHe 14.06.1995	≤5	Lf					
WHe 05.07.1995	≤5	Lf					
WHe 05.07.1995	≤5	Mf					
<i>Eustrotia uncula</i>							
3383; 2, 1							
WHe 12.07.1995	≤5	Lf					
<i>Eustrotia olivana</i>							
3384							
Gov 12.07.1995	≤5	Lf					
Köt 05.07.1995	≤5	Lf					
Köt 26.07.1995	≤5	Lf					
WHe 21.06.1995	≤5	Lf					
WHe 05.07.1995	≤5	Lf					
WHe 12.07.1995	≤5	Lf					
WHe 28.06.1995	≤5	Mf					
WHe 05.07.1995	≤5	Lf					
WHe 12.07.1995	≤5	Lf					
WHe 28.06.1995	≤5	Mf					
WHe 13.09.1995	≤5	Mf					
ZGK 28.06.1995	≤5	Lf					
ZGK 05.07.1995	≤5	Lf					
ZGK 26.07.1995	≤5	Lf					
<i>Sarrothripus revayanus</i>							
3389							
Gov 28.06.1995	≤5	Lf					
Köt 19.07.1995	≤5	Lf					
Köt 12.07.1995	≤5	Lf					
Köt 16.08.1995	≤5	Mf					
WHe 09.08.1995	≤5	Lf					
<i>Hylophila prasinana</i>							
3393							
Gov 05.07.1995	≤5	Lf					
Köt 21.06.1995	≤5	Lf					
<i>Mormonia sponsa</i>							
3395; 1, 2							
WHe 13.09.1995	≤5	Lf					
<i>Cetocela rufuta</i>							
3397							
Gov 18.10.1995	≤5	Lf					
Köt 06.09.1995	≤5	Lf					
WHe 27.09.1995	≤5	Lf					
WHe 27.09.1995	≤5	Mf					
ZGK 20.09.1995	≤5	Lf					
ZGK 04.10.1995	≤5	Lf					
<i>Gonospileia mi</i>							
3404; 3, 3							
WHe 31.05.1995	≤5	Lf					
<i>Phytometra festucae</i>							
3408							
WHe 31.05.1995	≤5	Lf					
WHe 07.06.1995	≤5	Lf					
WHe 21.06.1995	≤5	Lf					
<i>Phytometra chrysitis</i>							
3411							
Gov 07.06.1995	≤5	Lf					
Gov 21.06.1995	≤5	Lf					
Gov 28.06.1995	≤5	Lf					
Gov 05.07.1995	≤5	Lf					
Gov 12.07.1995	≤5	Lf					
Gov 19.07.1995	≤5	Lf					
Gov 30.08.1995	≤5	Lf					
Köt 31.05.1995	≤5	Lf					
Köt 28.06.1995	≤5	Lf					
Köt 19.07.1995	≤5	Lf					
Köt 26.07.1995	≤5	Lf					
Köt 02.08.1995	>10	Lf					
Köt 09.08.1995	>10	Lf					
Köt 16.08.1995	≤5	Lf					
Köt 23.08.1995	>10	Lf					
Köt 13.09.1995	≤5	Lf					
Köt 20.09.1995	≤5	Lf					
Köt 27.09.1995	≤5	Lf					
Köt 24.05.1995	≤5	Mf					
Köt 26.07.1995	≤5	Mf					
Köt 02.08.1995	≤5	Mf					
Köt 09.08.1995	≤5	Mf					
Köt 16.08.1995	≤5	Mf					
Köt 23.08.1995	≤5	Mf					
Köt 06.09.1995	≤5	Mf					
WHe 31.05.1995	≤5	Lf					
WHe 05.07.1995	≤5	Lf					
WHe 19.07.1995	≤5	Lf					
WHe 26.07.1995	≤5	Lf					
WHe 02.08.1995	>5	Lf					

WHe 09.08.1995	>10	Lf	<i>Abrostola triplasia</i>		<i>Prothymia viridaria</i>
WHe 16.08.1995	≤5	Lf	3421	3435; 2, 2	
WHe 23.08.1995	>10	Lf	Gov 17.05.1995	≤5	Mf
WHe 30.08.1995	≤5	Lf	Gov 14.06.1995	≤5	Mf
WHe 06.09.1995	≤5	Lf	Gov 19.07.1995	>5	Mf
WHe 20.09.1995	>10	Lf	Gov 26.07.1995	>10	Mf
WHe 27.09.1995	≤5	Lf	Gov 02.08.1995	>10	Mf
WHe 18.10.1995	>5	Lf	Gov 09.08.1995	≤5	Mf
WHe 01.11.1995	≤5	Lf	Gov 16.08.1995	≤5	Mf
WHe 18.10.1995	≤5	Lf	Gov 23.08.1995	≤5	Mf
WHe 29.11.1995	≤5	Lf	Gov 30.08.1995	≤5	Mf
WHe 08.05.1996	≤5	Lf	Gov 06.09.1995	≤5	Mf
WHe 24.05.1995	≤5	Mf	Köt 31.05.1995	≤5	Lf
WHe 02.08.1995	>5	Mf	Köt 16.08.1995	≤5	Lf
WHe 09.08.1995	>5	Mf	Köt 21.06.1995	≤5	Mf
WHe 16.08.1995	≤5	Mf	Köt 06.09.1995	≤5	Mf
WHe 23.08.1995	≤5	Mf	WHe 07.06.1995	≤5	Lf
WHe 30.08.1995	≤5	Mf	WHe 28.06.1995	≤5	Lf
WHe 06.09.1995	≤5	Mf	WHe 23.08.1995	≤5	Lf
WHe 20.09.1995	≤5	Mf	WHe 09.08.1995	≤5	Mf
WHe 27.09.1995	≤5	Mf	WHe 16.08.1995	≤5	Mf
WHe 01.11.1995	≤5	Mf	WHe 21.06.1995	≤5	Mf
ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	≤5	Mf
ZGK 02.08.1995	>5	Lf	WHe 24.05.1995	≤5	Mf
ZGK 09.08.1995	>10	Lf	WHe 07.06.1995	≤5	Lf
ZGK 16.08.1995	≤5	Lf	WHe 14.06.1995	≤5	Mf
ZGK 23.08.1995	≤5	Lf	WHe 21.06.1995	≤5	Mf
ZGK 30.08.1995	≤5	Lf	WHe 09.08.1995	≤5	Mf
ZGK 06.09.1995	≤5	Lf	WHe 16.08.1995	≤5	Mf
ZGK 13.09.1995	≤5	Lf	WHe 13.09.1995	≤5	Lf
ZGK 01.11.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	≤5	Mf
ZGK 02.08.1995	≤5	Mf	ZGK 07.06.1995	≤5	Lf
ZGK 09.08.1996	≤5	Mf	ZGK 21.06.1995	≤5	Lf
ZGK 23.08.1995	≤5	Mf	ZGK 09.08.1995	≤5	Lf
ZGK 30.08.1995	≤5	Mf	ZGK 23.08.1995	≤5	Lf
ZGK 06.09.1995	≤5	Mf	ZGK 21.06.1995	>5	Mf
<i>Phrynetta confusa</i>			ZGK 16.08.1995	≤5	Mf
3415			ZGK 30.08.1995	≤5	Mf
Gov 28.06.1995	≤5	Lf	<i>Abrostola tripartita</i>		
Gov 12.07.1995	≤5	Lf	3423		
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	Köt 31.05.1995	≤5	Lf
Gov 07.06.1995	≤5	Mf	Köt 05.07.1995	≤5	Lf
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	Köt 12.07.1995	≤5	Lf
Gov 26.07.1995	>5	Mf	<i>Sceliopteryx libatrix</i>		
Köt 30.08.1995	≤5	Lf	3424		
WHe 26.07.1995	≤5	Lf	Gov 05.07.1995	≤5	Mf
WHe 23.08.1995	≤5	Lf	Gov 26.07.1995	≤5	Mf
WHe 06.09.1995	≤5	Lf	WHe 19.07.1995	≤5	Lf
WHe 06.09.1995	≤5	Mf	WHe 24.04.1996	≤5	Lf
WHe 13.09.1995	≤5	Mf	ZGK 16.08.1995	≤5	Lf
ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	<i>Toxocampa pastinum</i>		
ZGK 13.09.1995	≤5	Lf	3425; 3, 3		
ZGK 02.05.1996	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf
ZGK 26.07.1995	≤5	Mf	WHe 12.07.1995	≤5	Lf
<i>Aethia emportalis</i>			<i>Colobochyla salicalis</i>		
3430			3432; 2, 2		
WHe 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf
<i>Parescotia fuliginaria</i>			<i>Herminia cibruralis</i>		
3433			3443; 1, 1		
ZGK 02.05.1996	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf
ZGK 26.07.1995	≤5	Mf	<i>Hypena proboscidalis</i>		
ZGK 23.08.1995	≤5	Mf	3450		
			Gov 21.06.1995	≤5	Lf
			Gov 05.07.1995	≤5	Lf
			Gov 12.07.1995	≤5	Lf
			Gov 16.08.1995	≤5	Lf
			Gov 07.06.1995	≤5	Mf
			Gov 05.07.1995	≤5	Mf
			Gov 09.08.1995	≤5	Mf
			Gov 16.08.1995	>5	Mf
			Gov 23.08.1995	>5	Mf
			Gov 30.08.1995	≤5	Mf

Gov	06.09.1995	≤5	Mf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf		
Gov	20.09.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	ZGK	21.06.1995	≤5	Lf		
Gov	13.09.1995	≤5	Mf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf	<i>Scopula rubiginata</i>					
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Mf	4033					
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	<i>Hemithea aestivaria</i>			WHe	02.08.1995	≤5	Lf			
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	4011	Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	
Köt	06.09.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	14.06.1995	≤5	Mf		
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	≤5	Mf		
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Mf		
WHe	09.08.1995	≤5	Lf	<i>Calothysenis amata</i>			<i>Scopula nigropunctata</i>						
WHe	16.08.1995	≤5	Lf	4021	Gov	28.06.1995	≤5	Lf	4044				
WHe	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	≤5	Mf		
WHe	30.08.1995	≤5	Lf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf		
WHe	06.09.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf		
WHe	20.09.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Mf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf		
WHe	27.09.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf	<i>Scopula ornata</i>					
WHe	04.10.1995	≤5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf	4046; 3, 3					
WHe	12.07.1995	≤5	Mf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf		
WHe	23.08.1995	≤5	Mf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	13.09.1995	≤5	Mf		
WHe	30.08.1995	≤5	Mf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf	<i>Sterrhia muricata</i>					
ZGK	25.05.1995	≤5	Lf	WHe	06.09.1995	≤5	Mf	4055; 3, 3					
ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	≤5	Lf		
ZGK	21.06.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf		
ZGK	28.06.1995	≤5	Lf	ZGK	19.07.1995	≤5	Mf	WHe	19.07.1995	≤5	Lf		
ZGK	05.07.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Mf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf		
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK	30.08.1995	≤5	Mf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf		
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	≤5	Mf		
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	<i>Sterrhia dimidiata</i>					
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	4056					
<i>Hypena rostralis</i>													
3451				ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf		
Gov	13.09.1995	≤5	Mf	ZGK	16.08.1995	≤5	Mf	Gov	12.07.1995	≤5	Mf		
Geometridae				ZGK	30.08.1995	≤5	Mf	Gov	19.07.1995	≤5	Mf		
<i>Alsophila aescularia</i>				<i>Cosymbia pendularia</i>			<i>Sterrhia dimidiata</i>						
4003				4022	Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	02.08.1995	≤5	Mf	
Gov	20.03.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf		
Köt	24.04.1996	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf		
WHe	20.03.1996	>5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Lf		
ZGK	20.03.1996	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Mf	ZGK	19.07.1995	≤5	Lf		
ZGK	03.04.1996	≤5	Lf	<i>Cosymbia annulata</i>			ZGK	02.08.1995	≤5	Lf	<i>Sterrhia seriate</i>		
<i>Pseudoterpnia pruinata</i>				4025; 3, *			4058						
4008; 3, *				WHe	26.07.1995	≤5	Lf	Köt	30.08.1995	≤5	Mf		
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	<i>Cosymbia punctaria</i>			ZGK	30.08.1995	≤5	Mf			
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	4029	Gov	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	12.09.1995	≤5	Lf	
WHe	23.08.1995	≤5	Lf	Köt	17.05.1995	≤5	Lf	ZGK	26.08.1996	≤5	Lf		
<i>Hipparchus papilionaria</i>				Köt	09.08.1995	≤5	Lf	<i>Sterrhia biselata</i>					
4009				Köt	16.08.1995	≤5	Lf	4064					
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Köt	31.05.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf		
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf		
WHe	21.06.1995	≤5	Mf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf		
<i>Comibaena pustulata</i>				<i>Cosymbia linearia</i>			WHe	28.06.1995	≤5	Mf			
4010; 3, *				4030	Gov	31.05.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf	
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	07.06.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Mf		
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Mf		
Köt	05.07.1995	≤5	Lf										

WHe 19.07.1995	≤5	Mf	<u><i>Chesias legatella</i></u>		<u><i>Lygris testata</i></u>	
WHe 02.08.1995	≤5	Mf	4089	WHe 01.11.1995	≤5	Lf
<u><i>Sterrhia fuscovenosa</i></u>				WHe 18.10.1995	≤5	Mf
4067				WHe 01.11.1995	≤5	Mf
Gov 12.07.1995	≤5	Lf	<u><i>Anaitis plagiata</i></u>		<u><i>Lygris mellinata</i></u>	
Köt 05.07.1995	≤5	Lf	4092	4117; 3, *		
Köt 12.07.1995	≤5	Lf		Gov 21.06.1995	≤5	Lf
Köt 26.07.1995	≤5	Lf		Köt 05.07.1995	≤5	Mf
Köt 05.07.1995	≤5	Mf		WHe 12.07.1995	≤5	Lf
WHe 05.07.1995	≤5	Lf		ZGK 28.06.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Lf		ZGK 28.06.1995	≤5	Mf
WHe 05.07.1995	≤5	Mf	<u><i>Aneitis efformata</i></u>		<u><i>Cidaria fulvata</i></u>	
WHe 12.07.1995	≤5	Mf	4093	4120		
WHe 19.07.1995	≤5	Mf		Gov 21.06.1995	≤5	Lf
ZGK 28.06.1995	≤5	Lf		Gov 05.07.1995	≤5	Mf
ZGK 05.07.1995	≤5	Lf		ZGK 28.06.1995	≤5	Lf
ZGK 12.07.1995	≤5	Lf	<u><i>Lobophora halterata</i></u>		<u><i>Cidaria ocellata</i></u>	
<u><i>Sterrhia versata</i></u>			4100	4121		
4073				Gov 23.08.1995	≤5	Lf
Gov 21.06.1995	≤5	Lf		WHe 16.08.1995	≤5	Lf
Gov 05.07.1995	≤5	Lf		WHe 30.08.1995	≤5	Lf
Gov 12.07.1995	≤5	Lf		ZGK 09.08.1995	≤5	Lf
Gov 16.07.1995	≤5	Lf	<u><i>Oeopotheta brumata</i></u>		<u><i>Cidaria rubiginata</i></u>	
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	4103	4122		
Gov 18.10.1995	≤5	Lf		Gov 05.07.1995	≤5	Lf
Köt 28.06.1995	>5	Lf		WHe 16.08.1995	≤5	Lf
Köt 05.07.1995	>10	Lf		ZGK 28.06.1995	≤5	Lf
Köt 12.07.1995	>10	Lf		ZGK 05.07.1995	≤5	Lf
Köt 19.07.1995	≤5	Lf		ZGK 12.07.1995	≤5	Lf
Köt 26.07.1995	≤5	Lf	<u><i>Oeopotheta dilutata</i></u>		<u><i>Cidaria variata</i></u>	
Köt 09.08.1995	≤5	Lf	4104	4123		
WHe 28.06.1995	≤5	Lf		Gov 10.05.1995	≤5	Lf
WHe 12.07.1995	≤5	Lf		Gov 31.05.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Lf		Gov 09.08.1995	≤5	Lf
WHe 26.07.1995	≤5	Lf		Köt 24.05.1996	≤5	Lf
WHe 05.07.1995	≤5	Mf		WHe 07.06.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Mf		WHe 28.06.1995	≤5	Lf
ZGK 21.06.1995	≤5	Lf		WHe 12.07.1995	≤5	Lf
ZGK 28.06.1995	≤5	Lf		WHe 13.09.1995	≤5	Lf
ZGK 05.07.1995	>10	Lf		ZGK 10.05.1995	≤5	Lf
ZGK 12.07.1995	≤5	Lf		ZGK 25.05.1995	≤5	Lf
ZGK 19.07.1995	≤5	Lf		ZGK 07.06.1995	>10	Lf
ZGK 02.08.1995	≤5	Lf		ZGK 14.06.1995	≤5	Lf
<u><i>Sterrhia emarginata</i></u>				ZGK 21.06.1995	≤5	Lf
4074				ZGK 28.06.1995	≤5	Lf
WHe 12.07.1995	≤5	Lf		ZGK 05.07.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Mf		ZGK 12.07.1995	≤5	Lf
WHe 02.08.1995	≤5	Mf	<u><i>Philereme vetulata</i></u>		<u><i>ZGK 19.07.1995</i></u>	
<u><i>Ortholitha mucronata</i></u>			4111; 3, 3	ZGK 27.09.1995	≤5	Lf
4079; 3, 3			Gov 05.07.1995	ZGK 11.10.1995	≤5	Lf
WHe 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	ZGK 18.10.1995	≤5	Lf
<u><i>Minoe murinata</i></u>			WHe 12.07.1995	ZGK 15.05.1996	≤5	Lf
4085; 3, *			WHe 05.07.1995		<u><i>Cidaria albonigra</i></u>	
WHe 02.08.1995	≤5	Mf	4112; 3, 3	4123a		
			Gov 02.08.1995	Gov 03.05.1995	≤5	Lf
				Gov 10.05.1995	>5	Lf
				Gov 17.05.1995	>5	Lf
				Gov 06.09.1995	≤5	Lf

Gov	20.09.1995	≤5	Lf	<i>Cidaria quadrifasciata</i>	WHe	26.07.1995	≤5	Lf
Gov	04.10.1995	≤5	Lf	4136	WHe	09.08.1995	≤5	Lf
Gov	18.10.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf	
Köt	24.05.1996	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	≤5	Lf	
Köt	31.05.1995	>10	Lf	<i>Cidaria bilineata</i>	4169			
Köt	13.09.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	
Köt	04.10.1995	≤5	Lf	Gov	05.07.1995	≤5	Lf	
Köt	18.10.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf	
Köt	01.11.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	≤5	Lf	
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf	
WHe	07.06.1995	≤5	Lf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf	
WHe	13.09.1995	≤5	Lf	Köt	30.08.1995	≤5	Mf	
<i>Cidaria obeliscata</i>				Köt	16.08.1995	≤5	Lf	
4125				WHe	16.08.1995	≤5	Lf	
Gov	17.05.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Mf	
Gov	24.05.1995	≤5	Lf	ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	
Gov	31.05.1995	>10	Lf	<i>Cidaria silacea</i>	4172			
Gov	07.06.1995	>5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Lf	
Gov	14.06.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	
Gov	21.06.1995	≤5	Lf	ZGK	12.07.1995	≤5	Lf	
Gov	05.07.1995	≤5	Lf	<i>Cidaria ferrugata</i>	4173			
Gov	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	21.06.1995	≤5	Lf	
Gov	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf	
Gov	01.11.1995	≤5	Lf	<i>Cidaria corylata</i>	4181			
Köt	10.05.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	
Köt	17.05.1995	≤5	Lf	<i>Cidaria tristata</i>	4182			
Köt	24.05.1996	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf	
Köt	31.05.1995	>10	Lf	Gov	03.05.1995	≤5	Lf	
Köt	07.06.1995	>5	Lf	Gov	31.05.1995	≤5	Lf	
Köt	14.06.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	19.07.1995	≤5	Lf	
Köt	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	26.07.1995	≤5	Mf	
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	≤5	Lf	
<i>Cidaria firmata</i>				Gov	30.08.1995	≤5	Mf	
4128; 3, *				Gov	20.09.1995	≤5	Lf	
WHe	04.10.1995	≤5	Lf	Köt	07.06.1995	≤5	Lf	
WHe	01.11.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf	
<i>Cidaria truncata</i>				Köt	19.07.1995	≤5	Lf	
4131				Köt	26.07.1995	≤5	Lf	
WHe	30.08.1995	≤5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf	
<i>Cidaria fluctuata</i>				Köt	09.08.1995	≤5	Lf	
4133				Köt	16.08.1995	≤5	Lf	
Gov	03.05.1995	≤5	Lf	WHe	10.05.1995	≤5	Lf	
Gov	31.05.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf	
Gov	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf	
Gov	20.09.1995	≤5	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf	
Gov	26.07.1995	≤5	Mf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	
Köt	24.05.1996	≤5	Lf	WHe	19.07.1995	≤5	Lf	
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf	
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Lf	
Köt	12.07.1995	≤5	Mf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	
Köt	24.05.1995	≤5	Mf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf	
WHe	06.09.1995	≤5	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf	
WHe	08.05.1996	≤5	Lf	WHe	06.09.1995	≤5	Lf	
				WHe	31.05.1995	≤5	Mf	
<i>Cidaria pectinataria</i>								
4145								
ZGK	13.09.1995	≤5	Lf					
<i>Cidaria berberata</i>								
4159								
Gov	02.08.1995	≤5	Mf					
WHe	16.08.1995	≤5	Mf					
ZGK	08.05.1996	≤5	Lf					
<i>Cidaria cuculata</i>								
4164; 3, *								
Gov	23.08.1995	≤5	Lf					
WHe	21.06.1995	≤5	Lf					
WHe	05.07.1995	≤5	Lf					
WHe	12.07.1995	≤5	Lf					

WHe	02.08.1995	≤5	Mf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf	Köt	24.05.1996	≤5	Lf
WHe	23.08.1995	≤5	Mf	<i>Eupithecia trisignaria</i>				Köt	31.05.1995	≤5	Lf
ZGK	12.07.1995	≤5	Lf	4233				Köt	03.05.1995	≤5	Mf
ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf	Köt	24.05.1995	≤5	Mf
ZGK	26.07.1995	≤5	Lf	<i>Eupithecia intricata</i>				WHe	17.05.1995	≤5	Lf
ZGK	02.08.1995	≤5	Lf	<i>arceutheta</i>				WHe	07.06.1995	≤5	Lf
ZGK	09.08.1995	≤5	Lf	4234				ZGK	10.05.1995	≤5	Lf
ZGK	16.08.1995	≤5	Lf	Gov	24.05.1995	≤5	Lf	<i>Gymnoscelis pumilata</i>			
ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	31.05.1995	≤5	Lf	4269			
ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	Gov	07.06.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf
ZGK	30.08.1995	≤5	Mf	Köt	31.05.1995	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf
<i>Cidaria rivata</i>				ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Mf
4183				<i>Eupithecia absinthiata</i>				ZGK	10.05.1995	≤5	Lf
Gov	12.07.1995	≤5	Lf	4238				ZGK	28.06.1995	≤5	Lf
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	<i>Chloroclystis coronata</i>			
Köt	13.09.1995	≤5	Mf	4241				4270			
<i>Cidaria galata</i>				Köt	16.08.1995	≤5	Lf	Köt	03.05.1995	≤5	Lf
4184; 2, 1				<i>Eupithecia assimilata</i>				Köt	10.05.1995	≤5	Lf
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	4244				Köt	17.05.1995	≤5	Lf
<i>Cidaria alchemillata</i>				Köt	05.07.1995	≤5	Lf	Köt	24.05.1996	≤5	Lf
4187				Köt	28.06.1995	≤5	Mf	Köt	12.07.1995	>5	Lf
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf	Köt	02.08.1995	≤5	Lf
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	10.05.1995	≤5	Lf
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	<i>Eupithecia nanata</i>				<i>Chloroclystis rectangulata</i>			
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	4259; 3, 3				4272			
WHe	09.08.1995	≤5	Lf	ZGK	10.05.1995	≤5	Lf	Gov	07.06.1995	≤5	Lf
WHe	16.08.1995	≤5	Lf	<i>Eupithecia virgaureata</i>				Gov	21.06.1995	≤5	Lf
WHe	02.08.1995	≤5	Mf	4261				Gov	05.07.1995	≤5	Lf
<i>Cidaria flavofasciata</i>				WHe	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf
4194				ZGK	25.05.1995	≤5	Lf	Köt	07.06.1995	≤5	Lf
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	Köt	21.06.1995	≤5	Lf
<i>Pelurga comitata</i>				ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf
4199				ZGK	30.08.1995	≤5	Mf	Köt	12.07.1995	≤5	Lf
Gov	23.08.1995	≤5	Lf	<i>Eupithecia abbreviata</i>				WHe	28.06.1995	≤5	Lf
ZGK	30.08.1995	≤5	Mf	4262				WHe	05.07.1995	≤5	Mf
<i>Asthenia albula</i>				Köt	03.05.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Mf
4206				Köt	10.05.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Mf
Köt	24.05.1996	≤5	Lf	Köt	17.05.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf
<i>Eupithecia haworthiata</i>				Köt	24.05.1996	≤5	Lf	ZGK	21.06.1995	>5	Lf
4210				<i>Eupithecia pulchellata</i>				ZGK	28.06.1995	≤5	Lf
Gov	21.06.1995	≤5	Lf	4216				ZGK	14.06.1995	>5	Mf
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	03.05.1995	≤5	Lf	<i>Chloroclystis debiliata</i>			
<i>Eupithecia lariciata</i>				Köt	10.05.1995	≤5	Lf	4273; 2, 2			
4216				Köt	17.05.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	24.05.1996	≤5	Lf	Gov	05.07.1995	≤5	Lf
<i>Eupithecia venosata</i>				<i>Eupithecia tantillaria</i>				<i>Horisme tersata</i>			
4225				4266				4278; 3, *			
Gov	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	03.05.1995	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	≤5	Lf
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	10.05.1995	≤5	Lf	<i>Lomaspilis marginata</i>			
<i>Eupithecia centaureata</i>				Gov	17.05.1995	≤5	Lf	4283			
4228				Gov	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	24.05.1995	≤5	Lf
Gov	09.08.1995	≤5	Lf	Köt	03.05.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf
Gov	16.08.1995	≤5	Lf	Köt	10.05.1995	≤5	Lf	Gov	05.07.1995	≤5	Lf
				Köt	17.05.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	≤5	Lf
								Köt	07.06.1995	≤5	Lf

Köt	28.06.1995	≤5	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf								
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf								
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	17.05.1995	≤5	Mf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf								
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf	Gov	06.09.1995	≤5	Lf								
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Mf	Köt	24.05.1996	≤5	Lf								
WHe	24.05.1995	≤5	Lf	WHe	28.06.1995	≤5	Mf	Köt	21.06.1995	≤5	Lf								
WHe	07.06.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf								
WHe	14.06.1995	≤5	Lf	ZGK	14.06.1995	≤5	Lf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf								
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	<i>Cabera exanthemata</i>															
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	4292															
WHe	12.07.1995	>5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf								
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Lf								
WHe	26.07.1995	≤5	Lf	Gov	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf								
WHe	02.08.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf								
WHe	23.08.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf								
WHe	17.05.1995	≤5	Mf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	16.08.1995	≤5	Mf								
WHe	21.06.1995	≤5	Mf	Köt	16.08.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf								
WHe	28.06.1995	≤5	Mf	WHe	10.05.1995	≤5	Lf	ZGK	14.06.1995	≤5	Lf								
WHe	05.07.1995	≤5	Mf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf	ZGK	21.06.1995	≤5	Lf								
WHe	12.07.1995	≤5	Mf	WHe	28.06.1995	≤5	Lf	ZGK	28.06.1995	≤5	Lf								
WHe	19.07.1995	≤5	Mf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf	ZGK	09.08.1995	≤5	Lf								
WHe	09.08.1995	≤5	Mf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK	16.08.1995	≤5	Lf								
WHe	16.08.1995	≤5	Mf	WHe	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf								
<i>Ligdia adustata</i>																			
4284																			
Köt	03.05.1995	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf	<i>Ennomos autumnaria</i>											
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	30.08.1995	≤5	Lf	4299											
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Mf	ZGK	09.09.1996	≤5	Lf								
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Mf	<i>Ennomos quercinaria</i>											
WHe	24.05.1995	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Mf	4300											
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	WHe	02.08.1995	≤5	Mf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf								
WHe	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Mf	<i>Ennomos alniaria</i>											
WHe	09.08.1995	≤5	Mf	ZGK	06.09.1995	≤5	Lf	4301											
<i>Lomographa trimaculata</i>																			
4286																			
Köt	14.06.1995	≤5	Lf	<i>Elliptia fasciaria</i>															
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	4299a															
WHe	07.06.1995	≤5	Lf	Gov	17.05.1995	≤5	Lf	Köt	10.05.1995	≤5	Lf								
WHe	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf								
WHe	09.08.1995	≤5	Lf	Gov	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Mf								
WHe	02.08.1995	≤5	Mf	Gov	19.07.1995	≤5	Lf	WHe	26.07.1995	≤5	Lf								
WHe	09.08.1995	≤5	Mf	Gov	16.08.1995	≤5	Lf	WHe	24.04.1996	≤5	Lf								
WHe	13.09.1995	≤5	Mf	Gov	23.08.1995	≤5	Lf	WHe	08.05.1996	≤5	Lf								
<i>Bapta bimaculata</i>																			
4289																			
Köt	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf	<i>Selenia bilunaria</i>											
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	Gov	13.09.1995	≤5	Lf	4304											
<i>Bapta temerata</i>																			
4290																			
Gov	21.06.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf	Köt	10.05.1995	≤5	Lf								
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Mf								
<i>Cabera pusaria</i>																			
4291																			
Gov	12.07.1995	≤5	Mf	ZGK	25.05.1995	≤5	Lf	<i>Selenia tetralunaria</i>											
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	4306											
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf	Köt	10.05.1995	≤5	Lf								
WHe	21.06.1995	≤5	Lf	ZGK	30.08.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	≤5	Lf								
<i>Campaea margaritata</i>																			
4297																			
Gov	31.05.1995	≤5	Lf	Gov	31.05.1995	≤5	Lf	<i>Colotois pennaria</i>											
Gov	21.06.1995	≤5	Lf	Gov	21.06.1995	≤5	Lf	4310											

<i>Crococallis elinguaria</i>		WHe 05.07.1995	≤5	Mf	<i>Semiothisa clathrata</i>			
4312		WHe 12.07.1995	≤5	Mf	4327			
Gov 19.07.1995	≤5	Lf		Köt 09.08.1995	≤5	Mf		
Köt 19.07.1995	≤5	Lf		WHe 07.08.1995	≤5	Lf		
<i>Angerona prunaria</i>					<i>Itame wauaria</i>			
4313; 2, 2		4320			4335			
Gov 16.07.1995	≤5	Lf	Köt 31.05.1995	≤5	Lf			
<i>Durapteryx sambucaria</i>			Köt 28.06.1995	≤5	Lf			
4314		WHe 28.06.1995	≤5	Lf	Gov 19.07.1995	≤5	Lf	
Köt 28.06.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf			
Köt 19.07.1995	≤5	Lf		Köt 05.07.1995	≤5	Lf		
WHe 05.07.1995	≤5	Mf		Köt 12.07.1995	≤5	Lf		
<i>Ophisthograptis luteoleata</i>			Pseudopanthera macularia		WHe 19.07.1995	≤5	Lf	
4316		4322	WHe 07.06.1995	≤5	Mf	ZGK 21.06.1995	≤5	Lf
Gov 10.05.1995	≤5	Lf	WHe 02.08.1995	≤5	Mf	ZGK 28.06.1995	≤5	Lf
Gov 17.05.1995	≤5	Lf	<i>Semiothisa notata</i>					
Gov 31.05.1995	≤5	Lf	4323					
Gov 16.08.1995	≤5	Mf	Gov 07.06.1995	≤5	Lf	Gov 20.03.1995	>5	Lf
Gov 30.08.1995	≤5	Lf	Köt 31.05.1995	≤5	Lf	Köt 24.04.1996	≤5	Lf
Gov 13.09.1995	≤5	Lf	Köt 02.08.1995	≤5	Lf	Köt 20.03.1996	≤5	Lf
Köt 10.05.1995	≤5	Lf	Köt 09.08.1995	≤5	Lf	WHe 21.02.1996	≤5	Lf
Köt 24.05.1996	≤5	Lf	Köt 23.08.1995	≤5	Lf	WHe 20.03.1996	>5	Lf
Köt 31.05.1995	≤5	Lf	<i>Semiothisa alternaria</i>			WHe 24.04.1996	≤5	Lf
Köt 07.06.1995	≤5	Lf	4324			ZGK 29.02.1996	≤5	Lf
Köt 05.07.1995	≤5	Lf	WHe 31.05.1995	≥5	Lf	ZGK 20.03.1996 >10	Lf	
Köt 02.08.1995	≤5	Lf	WHe 14.06.1995	≤5	Lf	<i>Erannis leucophaearia</i>		
Köt 09.08.1995	≤5	Lf	WHe 05.07.1995	≤5	Lf	4341		
Köt 28.06.1995	≤5	Mf	WHe 26.07.1995	≤5	Lf	Köt 29.11.1995	≤5	Lf
WHe 12.07.1995	≤5	Lf	WHe 09.08.1995	>5	Lf	WHe 29.11.1995	≤5	Lf
WHe 09.08.1995	≤5	Lf	WHe 16.08.1995	>10	Lf	WHe 29.11.1995	≤5	Mf
WHe 02.08.1995	≤5	Mf	WHe 23.08.1995	≤5	Lf	ZGK 14.11.1995	≤5	Lf
ZGK 10.05.1995	≤5	Lf	WHe 16.08.1995	≤5	Mf	<i>Erannis marginaria</i>		
ZGK 17.05.1995	≤5	Lf	<i>Semiothisa liturata</i>			4342		
ZGK 07.06.1995	≤5	Lf	4326			Gov 20.03.1995	≤5	Lf
ZGK 14.06.1995	≤5	Lf	Gov 31.05.1995	≤5	Lf	Köt 24.04.1996	≤5	Lf
ZGK 21.06.1995	≤5	Lf	Gov 07.06.1995	≤5	Lf	Köt 20.03.1996	≤5	Lf
ZGK 28.06.1995	≤5	Lf	Gov 21.06.1995	≤5	Lf	ZGK 20.03.1996	≤5	Lf
ZGK 12.07.1995	≤5	Lf	Gov 05.07.1995	≤5	Lf	<i>Erannis aurantaria</i>		
ZGK 02.08.1995	≤5	Lf	Gov 12.07.1995	≤5	Lf	4341		
ZGK 16.08.1995	≤5	Lf	Gov 19.07.1995	≤5	Lf	Köt 29.11.1995	≤5	Lf
ZGK 23.08.1995	≤5	Lf	Köt 31.05.1995	≤5	Lf	WHe 29.11.1995	≤5	Lf
ZGK 06.09.1995	≤5	Lf	Köt 21.06.1995	≤5	Lf	<i>Erannis defoliaria</i>		
ZGK 13.09.1995	≤5	Lf	Köt 28.06.1995	≤5	Lf	4343		
ZGK 16.08.1995	≤5	Mf	Köt 05.07.1995	≤5	Lf	WHe 01.11.1995	≤5	Lf
ZGK 06.09.1995	≤5	Mf	Köt 26.07.1995	≤5	Lf	WHe 27.12.1995	≤5	Lf
<i>Epione repandaria</i>			Köt 16.08.1995	≤5	Lf	ZGK 29.11.1995	≤5	Lf
4317			Köt 23.08.1995	≤5	Lf	<i>Phigalia pedaria</i>		
Gov 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 21.06.1995	≤5	Lf	4344		
Gov 05.07.1995	≤5	Mf	WHe 28.06.1995	≤5	Lf	Gov 20.03.1995	≤5	Lf
Gov 12.07.1995	≤5	Mf	WHe 12.07.1995	≤5	Lf	WHe 21.02.1996	≤5	Lf
Gov 19.07.1995	≤5	Mf	WHe 19.07.1995	≤5	Lf	WHe 20.03.1996	≤5	Lf
Gov 26.07.1995	≤5	Mf	ZGK 07.06.1995	≤5	Lf	ZGK 20.03.1996	≤5	Lf
Köt 12.07.1995	≤5	Lf	ZGK 05.07.1995	≤5	Lf	<i>Apocheima hispidaria</i>		
Köt 19.07.1995	≤5	Lf	ZGK 26.07.1995	≤5	Lf	4345		
WHe 19.07.1995	≤5	Lf	ZGK 09.08.1995	≤5	Lf	Köt 21.02.1996	≤5	Lf
WHe 23.08.1995	≤5	Lf	ZGK 23.08.1995	≤5	Lf	WHe 24.04.1996	≤5	Lf
			ZGK 02.05.1996	≤5	Lf	WHe 08.05.1996	≤5	Lf

<i>Lycia hirtaria</i>		Köt	20.09.1995	≤5	Lf	<i>Boarmia histortata</i>	
4348		Köt	19.07.1995	≤5	Mf	4367	
Gov	03.05.1995	≤5	Lf	Köt	09.08.1995	≤5	Mf
Köt	24.04.1996	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf
Köt	08.05.1995	≤5	Lf	WHe	21.06.1995	≤5	Lf
WHe	24.04.1996	≤5	Lf	WHe	05.07.1995	≤5	Lf
ZGK	03.04.1996	≤5	Lf	WHe	12.07.1995	≤5	Lf
ZGK	08.05.1996	≤5	Lf	WHe	09.08.1995	≤5	Lf
ZGK	15.05.1996	≤5	Lf	WHe	23.08.1995	≤5	Lf
				WHe	06.09.1995	≤5	Lf
<i>Biston strataria</i>		WHe	19.07.1995	≤5	Mf	<i>Boarmia extersaria</i>	
4349		ZGK	07.06.1995	≤5	Lf	4370	
Köt	24.04.1996	≤5	Lf	ZGK	21.06.1995	≤5	Lf
WHe	24.04.1996	≤5	Lf	ZGK	28.06.1995	>10	Lf
ZGK	20.03.1996	≤5	Lf	ZGK	05.07.1995	>10	Lf
<i>Biston betularia</i>		ZGK	12.07.1995	>10	Lf	<i>Boarmia punctulata</i>	
4350		ZGK	19.07.1995	≤5	Lf	4371	
Gov	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK	26.07.1995	≤5	Lf
Köt	21.06.1995	≤5	Lf	ZGK	02.08.1995	≤5	Lf
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK	23.08.1995	≤5	Lf
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	ZGK	30.08.1995	≤5	Lf
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	ZGK	06.09.1995	≤5	Lf
WHe	31.05.1995	≤5	Lf	ZGK	13.09.1995	≤5	Lf
WHe	28.06.1995	≤5	Lf	ZGK	20.09.1995	≤5	Lf
WHe	05.07.1995	≤5	Lf	ZGK	27.09.1995	≤5	Lf
WHe	12.07.1995	≤5	Lf	ZGK	04.10.1995	≤5	Lf
<i>Boarmia rhomboidaria</i>		ZGK	11.10.1995	≤5	Lf	<i>Bupalus piniarius</i>	
4355		ZGK	18.10.1995	≤5	Lf	4384	
Gov	24.05.1995	≤5	Lf	ZGK	06.09.1995	≤5	Mf
Gov	31.05.1995	≤5	Lf	ZGK	13.09.1995	≤5	Mf
Gov	07.06.1995	≤5	Lf	ZGK	20.09.1995	≤5	Mf
Gov	21.06.1995	≤5	Lf	<i>Boarmia secundaria</i>			
Gov	28.06.1995	≤5	Lf	4356			
Gov	05.07.1995	>5	Lf	Gov	05.07.1995	≤5	Lf
Gov	12.07.1995	>10	Lf	Gov	16.07.1995	≤5	Lf
Gov	19.07.1995	≤5	Lf	Gov	23.08.1995	≤5	Mf
Gov	23.08.1995	≤5	Lf	Gov	30.08.1995	≤5	Lf
Gov	30.08.1995	≤5	Lf	Gov	13.09.1995	≤5	Mf
Gov	07.06.1995	≤5	Mf	Gov	20.09.1995	≤5	Mf
Gov	13.09.1995	≤5	Lf	Gov	27.09.1995	≤5	Mf
Gov	20.09.1995	≤5	Lf	Köt	28.06.1995	≤5	Lf
Gov	27.09.1995	≤5	Lf	Köt	05.07.1995	>5	Lf
Gov	04.10.1995	≤5	Lf	Köt	12.07.1995	≤5	Lf
Gov	18.10.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf
Gov	21.06.1995	≤5	Mf	Köt	26.07.1995	≤5	Lf
Gov	28.06.1995	≤5	Mf	WHe	18.10.1995	≤5	Lf
Gov	05.07.1995	≤5	Mf	WHe	30.08.1995	≤5	Mf
Gov	12.07.1995	≤5	Mf	<i>Siona lineata</i>			
Gov	01.11.1995	≤5	Mf	4387; 2,3			
Köt	05.07.1995	≤5	Lf	WHe	31.05.1995	≤5	Lf
Köt	12.07.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf
Köt	19.07.1995	≤5	Lf	<i>Perconia strigillaria</i>			
Köt	26.07.1995	≤5	Lf	4390; 3,3			
Köt	02.08.1995	≤5	Lf	WHe	07.06.1995	≤5	Lf
Köt	09.08.1995	≤5	Lf	<i>Boarmia ribeata</i>			
Köt	16.08.1995	≤5	Lf	4358; 3,3			
Köt	23.08.1995	≤5	Lf	Köt	19.07.1995	≤5	Lf
Köt	13.09.1995	≤5	Lf	<i>Boarmia repandata</i>			
				4359			
				Köt	05.07.1995	≤5	Lf
				Köt	26.07.1995	≤5	Lf