

Nachtaktive Großschmetterlinge im Gebiet von Preßgrund bei Regenstauf (südliche Oberpfalz)

Ludwig Neumayr & Herbert Mahrer

Zusammenfassung: Es wird über Funde von nachtaktiven Großschmetterlingen aus dem Bereich der Gemeinde Preßgrund bei Regenstauf in der südlichen Oberpfalz (Bayern) aus den Jahren 1990 und 1991 berichtet.

Abstract: Findings of moths (*Macrolepidoptera*) in the area of Preßgrund near Regenstauf (Central Bavaria, district Oberpfalz) are reported.

Preßgrund liegt nur knapp 3 km westlich von Regenstauf und etwa 14 km nördlich von Regensburg am Rand der Talaue des Regens. Es gehört nach der Naturräumlichen Gliederung Bayerns noch zum östlichsten Randbereich der "Mittleren Frankenalb" (MTB 6838/4, 350-420 m üNN). Bei Regenstauf beginnt bereits das Grundgebirge des Falkensteiner Vorwaldes.

Preßgrund ist eine jener zahlreichen Ortschaften, wo um einen alten Kern von einigen wenigen landwirtschaftlichen Anwesen in den letzten Jahren viele Neubauten "gewuchert" sind. Die umgebende, weitgehend "ausgeräumte" Landschaft wird intensiv landwirtschaftlich genutzt, Waldflächen sind auf kleine Reste reduziert, und Straßenbauten wie z.B. die A 93 von Regensburg nach Weiden haben viele Biotope zerstört oder zerschnitten.

Da sich in den Jahren 1990 und 1991 die Möglichkeit zu lepidopterologischen Untersuchungen in diesem sonst wenig attraktiven und entomologisch entsprechend vernachlässigten Gebiet bot, wurden zahlreiche Beobachtungen am Licht (Mahrer/Neumayr), am Köder, an Pheromonen und tagsüber (Neumayr) durchgeführt. Die einzelnen Arten wurden, z.T. über Genitaluntersuchungen, von Neumayr bestimmt.

Weil von unserer Seite in absehbarer Zeit keine weitere Bearbeitung der Lepidopteren-Fauna dieses Gebietes geplant ist, erscheint die Veröffentlichung der bisherigen Daten sinnvoll. Diese können naturgemäß nicht vollständig sein, da dazu ein größerer Beobachtungszeitraum notwendig gewesen wäre. Auf quantitative Angaben muß aus dem gleichen Grund verzichtet werden. In die Liste wurden auch einige Arten aufgenommen, für die weder die Bezeichnung "nachtaktiv" noch "Großschmetterling" im strengen Sinn zutrifft. Dies sei aber durch systematische Zugehörigkeit bzw. traditionelle Gepflogenheiten entschuldigt. Die verwendete Nomenklatur richtet sich bei den *Noctuidae* nach Fibiger & Hacker (1991), ansonsten nach dem Prodrömus der Lepidopterenfauna Nordbayerns der ANE (1988). Die Arten sind nach diesem Prodrömus durchnummeriert. Auf einige der angeführten Funde wurde bereits bei Neumayr (1990 a, 1990 b, 1991) Bezug genommen.

- Hepialidae**
- 14 *Hepialus humuli* L.
- Limacodidae**
- 956 *Apoda limacodes* Hfn.
- Sesiidae**
- 1388 *Chamaesphecia tenthrediniformis* D.& S.
- Drepanidae**
- 1807 *Falcaria lacertinaria* L.
1808 *Drepana binaria* Hfn.
1809 - *cultraria* F.
1810 - *falcataria* L.
1813 *Cilix glaucata* Sc.
- Thyatiridae**
- 1814 *Thyatira batis* L.
1815 *Habrosyne pyritoides* Hfn.
1816 *Tethea ocularis* L.
1817 - or D.& S.
1818 *Tetheella fluctuosa* Hb.
1819 *Ochropacha duplaris* L.
1821 *Achlya flavicornis* L.
- Geometridae**
- Archiearinae**
- 1823 *Archiearis parthenias* L.
- Oenochrominae**
- 1825 *Alsophila aescularia* D.& S.
- Geometrinae**
- 1829 *Geometra papilionaria* L.
1832 *Hemithea aestivaria* Hb.
- Sterrhinae**
- 1840 *Cyclophora annulata* Schulze
1841 - *albipunctata* Hfn.
1846 - *punctaria* L.
1848 *Timandra griseata* W. Pet.
1849 *Scopula immorata* L.
1852 - *nigropunctata* Hfn.
1854 - *ornata* Sc.
1857 - *marginepunctata* Gz.
1872 *Idaea biselata* Hfn.
1876 - *humiliata* Hfn.
- 1884 *aversata* L.
1887 *straminata* Bkh.
- Larentiinae**
- 1898 *Scotopteryx chenopodiata* L.
1899 - *mucronata* Sc.
1900 - *luridata* Hfn.
1901 *Orthonama vittata* Bkh.
1903 *Xanthorhoe biriviata* Bkh.
1904 - *designata* Hfn.
1905 *spadicearia* D.& S.
1906 *ferrugata* Cl.
1907 *quadrifasciata* Cl.
1908 *montanata* D.& S.
1909 - *fluctuata* L.
1912 *Catarhoe cuculata* Hfn.
1914 *Epirrhoë tristata* L.
1915 - *alternata* O.F.Müll.
1920 *Campptogramma bilineatum* L.
1925 *Eorophila badiata* D.& S.
1931 *Cosmorhoe ocellata* L.
1934 *Eulithis prunata* L.
1936 - *populata* L.
1937 *mellinata* F.
1938 - *pyraliata* D.& S.
1939 *Ecliptopera silaceata* D.& S.
1940 - *capitata* H.-S.
1941 *Chloroclysta siterata* Hfn.
1943 - *citrata* L.
1944 - *truncata* Hfn.
1945 *Cidaria fulvata* Forst.
1946 *Plemyria rubiginata* D.& S.
1947 *Pennithera firmata* Hb.
1948 *Thera obeliscata* Hb.
1949 - *variata* D.& S.
1954 *Electrophaes corylata* Thnbg.
1958 *Colostygia pectinataria* Knoch
1959 *Hydriomena furcata* Thnbg.
1960 - *impluviata* D.& S.
1967 *Melanthia procellata* D.& S.
1968 *Pareulype berberata* D.& S.
1972 *Hydria cervicalis* Sc.
1973 - *undulata* L.
1975 *Philereme vetulata* D.& S.
1980 *Epirrita dilutata* D.& S.
1983 *Operophtera brumata* L.
1986 *Perizoma alchemillatum* L.
2009 *Eupithecia exigua* Hb.
2015 - *egenaria* H.-S.
2017 *centaureata* D.& S.
2029 *tripunctaria* H.-S.
2031 *subfuscata* Hw.
2032 *icterata* Vill.
2033 *succenturiata* L.
2042 *indigata* Hb.
2046 *virgaureata* Dbld.
2047 *abbreviata* Stph.
2048 *doneata* Gn.

- 2050 *lancea* Hb.
 2051 *lariciata* Frr.
 2052 - *tantillaria* B.
 2054 *Chloroclystis v-ata* Hw.
 2056 *Calliolytis rectangulata* L.
 2061 *Apocera plagiata* L.
 2069 *Euchoeca nebulata* Sc.
 2072 *Hydrelia flammeolaria* Hfn.
 2074 *Minoa murinata* Sc.
 2075 *Lobophora halterata* Hfn.
 2076 *Trichopteryx polyommata* D.& S.
 2077 *carpinata* Bkh.
- Ennominae
- 2084 *Lomaspilis marginata* L.
 2085 *Ligdia adustata* D.& S.
 2088 *Semiothisa notata* L.
 2089 - *alternata* D.& S.
 2090 *signaria* Hb.
 2091 *liturata* Cl.
 2092 *clathrata* L.
 2097 *Itame wauaria* L.
 2098 - *brunneata* Thnbg.
 2103 *Plagodis dolabraria* L.
 2105 *Opisthograptis luteolata* L.
 2106 *Epione repandaria* Hfn.
 2108 *Pseudopanthera macularia* L.
 2118 *Selenia dentaria* F.
 2120 - *tetralunaria* Hfn.
 2124 *Ourapteryx sambucaria* L.
 2125 *Colotois pennaria* L.
 2126 *Angerona prunaria* L.
 2128 *Apocheima pilosarium* D.& S.
 2129 *Lycia hirtaria* Cl.
 2132 *Biston stratarius* Hfn.
 2133 - *betularius* L.
 2136 *Agriopis aurantiaria* Hb.
 2137 - *marginaria* F.
 2138 - *defoliaria* Cl.
 2139 *Peribatodes rhomboidarius* D.& S.
 2140 - *secundarius* D.& S.
 2143 *Deileptenia ribeata* Cl.
 2144 *Alcis repandatus* L.
 2149 *Hypomecis punctinalis* Sc.
 2153 *Ectropis crepuscularia* D.& S.
 2157 *Ematurga atomaria* L.
 2159 *Bupalus piniarius* L.
 2160 *Cabera pusaria* L.
 2161 - *exanthemata* Sc.
 2163 *Lomographa bimaculata* F.
 2164 - *temerata* D.& S.
 2165 *Aleucis distinctata* H.-S.
 2166 *Theria rupicaprararia* D.& S.
 2168 *Campaea margaritata* L.
 2170 *Hylaea fasciaria* L.
- 2171 *Puengeleria capreolaria* D.& S.
 2181 *Siona lineata* Sc.
- Lasiocampidae
- 2184 *Malacosoma neustrium* L.
 2194 *Macrothylacia rubi* L.
 2202 *Dendrolimus pini* L.
- Endromidae
- 2203 *Endromis versicolora* L.
- Saturniidae
- 2207 *Aglia tau* L.
- Sphingidae
- 2208 *Agrius convolvuli* L.
 2211 *Hyloicus pinastri* L.
 2213 *Mimas tiliae* L.
 2217 *Macroglossum stellatarum* L.
 2223 *Dellephila elpenor* L.
 2224 - *porcellus* L.
- Notodontidae
- 2225 *Phalera bucephala* L.
 2226 *Cerura vinula* L.
 2227 - *erminea* Esp.
 2228 *Furcula bicuspis* Bkh.
 2231 *Stauropus fagi* L.
 2232 *Peridea anceps* Gz.
 2233 *Notodonta dromedarius* L.
 2234 *torva* Hb.
 2235 *ziczac* L.
 2239 *Drymonia dodonaea* D.& S.
 2240 - *ruficornis* Hfn.
 2242 *Harpyia milhauseri* F.
 2243 *Pheosia tremula* Cl.
 2244 - *gnoma* F.
 2245 *Ptilophora plumigera* D.& S.
 2246 *Pterostoma palpinum* Cl.
 2247 *Ptilodon capucina* L.
 2249 *Leucodonta bicoloria* D.& S.
 2252 *Gluphisia crenata* Esp.
 2254 *Clostera curta* L.
- Lymantriidae
- 2260 *Calliteara pudibunda* L.
 2263 *Teia recens* Hb.
 2265 *Lymantria monacha* L.
 2266 *Arctornis l-nigrum* O.F.Müll.
 2267 *Leucoma salicis* L.
 2270 *Sphrageidus similis* Fuessl.

- Arctiidae**
- 2278 *Eilema deplana* Esp.
 2280 - *lurideola* Zinck.
 2281 *complana* L.
 2285 *sororcula* Hfn.
 2290 *Phragmatobia fuliginosa* L.
 2293 *Spilosoma luteum* Hfn.
 2294 - *lubricipedum* L.
 2295 *urticae* Esp.
 2298 *Diacrisia sannio* L.
 2301 *Arctia caja* L.
 2304 *Callimorpha dominula* L.
- Noctuidae**
- Herminiinae**
- 2743 *Trisateles emortualis* D.& S.
 2740 *Herminia tarsipennalis* Tr.
 2741 - *tarsicrinalis* Knoch
 2742 - *grisealis* D.& S.
 2734 *Polypogon tentacularia* L.
- Rivulinae**
- 2732 *Rivula sericealis* Sc.
- Hypeninae**
- 2747 *Hypena proboscidalis* L.
 2731 *Phytometra viridaria* Cl.
- Scoliopteryginae**
- 2726 *Scoliopteryx libatrix* L.
- Catocalinae**
- 2710 *Catocala fraxini* L.
 2711 - *nupta* L.
 2718 *Callistege mi* Cl.
 2719 *Euclidia glyphica* L.
 2727 *Laspeyria flexula* D.& S.
- Sarrothripinae**
- 2683 *Nycteola revayana* Sc.
- Chloephorinae**
- 2686 *Earias clorana* L.
 2689 *Pseudoips fagana* F.
- Pantheinae**
- 2534 *Panthea coenobita* Esp.
- 2536 *Colocasia coryli* L.
- Acronictinae**
- 2540 *Moma alpium* Osb.
 2542 *Acronicta alni* L.
 2545 - *psi* L.
 2546 *aceris* L.
 2547 *leporina* L.
 2541 *megacephala* D.& S.
 2548 *strigosa* D.& S.
 2550 *auricoma* D.& S.
 2552 *rumicis* L.
 2553 *Craniophora ligustri* D.& S.
 2555 *Cryphia algae* F.
- Acontiinae**
- 2677 *Protodeltote pygarga* Hfn.
 2678 *Deltote deceptoria* Sc.
 2679 - *uncula* Cl.
 2680 *bankiana* F.
- Plusiinae**
- 2698 *Diachrysis chrysitis* L.
 2700 *Macdunnoughia confusa* Stph.
 2701 *Plusia festucae* L.
 2703 *Autographa gamma* L.
 2704 - *pulchrina* Hw.
 2690 *Abrostola triplasia* L.
 2692 - *trigemina* Wernbg.
- Cucullinae**
- 2458 *Cucullia umbratica* L.
 2561 *Amphipyra pyramidea* L.
- Heliothinae**
- 2674 *Pyrrhia umbra* Hfn.
- Ipimorphinae**
- 2665 *Elaphria venustula* Hb.
 2657 *Caradrina morpheus* Hfn.
 2650 *Hoplodrina octogenaria* Gz.
 2651 - *blanda* D.& S.
 2654 - *ambigua* D.& S.
 2568 *Rusina ferruginea* Esp.
 2572 *Euplexia lucipara* L.
 2573 *Phlogophora meticulosa* L.
 2579 *Enargia paleacea* Esp.
 2586 *Cosmia pyralina* D.& S.
 2585 - *trapezina* L.
 2529 *Xanthia togata* Esp.
 2527 - *aurago* D.& S.
 2530 *icteritia* Hfn.

2516 *Agrochola circellaris* Hfn.
 2518 - *macilentata* Hb.
 2520 *helvola* L.
 2521 *litura* L.
 2507 *Eupsilia transversa* Hfn.
 2509 *Conistra vaccinii* L.
 2511 - *rubiginosa* Sc.
 2513 - *rubiginea* D. & S.
 2480 *Lithomoia solidaginis* Hb.
 2482 *Lithophane socia* Hfn.
 2483 - *ornitopus* Hfn.
 2491 *Allophyes oxyacanthae* L.
 2505 *Antitype chi* L.
 2506 *Ammonoconia caecimacula* D. & S.
 2503 *Polymixis gemmea* Tr.
 2498 *Blepharita satura* D. & S.
 2592 *Apamea monoglypha* Hfn.
 2593 - *lithoxylea* D. & S.
 2594 *sublustris* Esp.
 2605 *anceps* D. & S.
 2606 *sordens* Hfn.
 2607 *scolopacina* Esp.
 2608 - *ophiogramma* Esp.
 2610 *Oligia strigilis* L.
 2611 - *versicolor* Bkh.
 2612 *latruncula* D. & S.
 2614 *Mesoligia furuncula* D. & S.
 2616 *Mesapamea secalis* L.
 2617 - *didyma* Esp.
 2629 *Amphipoea fucosa* Frr.
 2649 *Charanyca trigrammica* Hfn.

Hadeninae

2390 *Discestra trifolii* Hfn.
 2403 *Lacanobia w-latinum* Hfn.
 2406 - *oleracea* L.
 2404 *thalassina* Hfn.
 2402 *contigua* D. & S.
 2405 - *suasa* D. & S.
 2391 *Hada nana* Hfn.
 2415 *Hadena compta* D. & S.
 2416 - *confusa* Hfn.
 2411 - *rivularis* F.
 2400 *Melanchra persicariae* L.
 2401 - *pisi* L.

2399 *Manestra brassicae* L.
 2394 *Polia nebulosa* Hfn.
 2438 *Mythimna conigera* D. & S.
 2439 - *ferrago* F.
 2440 *albipuncta* D. & S.
 2442 *pudorina* D. & S.
 2444 *impura* Hb.
 2445 *pallens* L.
 2448 - *scirpi* Dup.
 2434 *Orthosia incerta* Hfn.
 2436 - *gothica* L.
 2428 *cruda* D. & S.
 2431 *populeti* F.
 2433 *cerasi* F. (*stabilis* D. & S.)
 2432 *gracilis* D. & S.
 2435 *munda* D. & S.
 2426 *Panolis flammea* D. & S.
 2427 *Egira conspicularis* L.
 2423 *Cerapteryx graminis* L.
 2425 *Tholera decimalis* Pd.

Noctuinae

2331 *Axylia putris* L.
 2336 *Ochropleura plecta* L.
 2365 *Diarsia brunnea* D. & S.
 2345 *Noctua pronuba* L.
 2346 - *orbata* Hfn.
 2348 *comes* Hb.
 2349 *fimbriata* Schreber
 2350 *janthina* D. & S.
 2361 *Lycophotia porphyrea* D. & S.
 2358 *Paradiarsia glareosa* Esp.
 2381 *Eurois occulta* L.
 2354 *Opigena polygona* D. & S.
 2370 *Xestia c-nigrum* L.
 2371 - *ditrapezium* D. & S.
 2372 *triangulum* Hfn.
 2374 *baja* D. & S.
 2375 *rhomboidea* Esp.
 2379 *xanthographa* D. & S.
 2383 *Cerastis rubricosa* D. & S.
 2382 *Anaplectoides prasina* L.
 2329 *Agrotis ipsilon* Hfn.
 2328 - *exclamationis* L.
 2326 *segetum* D. &

Literatur:

ANE = Arbeitsgemeinschaft Nordbayerischer Entomologen (Hrsg.) (1988): Pro-dromus der Lepidopterenfauna Nordbayerns. - Neue Ent. Nachr. 23: 1-161, Markt-leuthen.

- Fibiger, M. & Hacker, H. (1991): Systematische Liste der *Noctuidae* Europas. - *Esperiana* 2: 1-109, Schwanfeld.
- Neumayr, L. (1990a): Zur Verbreitung einiger Glasflügler-Arten im Bereich der südöstlichen Frankenalb und des Falkensteiner Vorwaldes (*Lepidoptera*, *Sesiidae*). - *Galathea* 6/3: 78-86, Nürnberg.
- Neumayr, L. (1990b): Weitere Funde von *Eupithecia egenaria* H.-S. in der südlichen Oberpfalz (*Lep.*, *Geometridae*) - *Galathea* 6/4: 138-139, Nürnberg.
- Neumayr, L. (1991): *Oligia versicolor* Bkh. im Raum Regensburg (*Lepidoptera*, *Noctuidae*). - *Galathea* 7/1: 22-32, Nürnberg.

Verfasser: Dr. Ludwig Neumayr, Ziegelstr. 5, W-8411 Wenzenbach
Herbert Mahrer, Lindachweg 14, W-8413 Regenstauf