

Neue Aberrationen der Noctuiden- Subfamilie Acronyctinae.

Von

Embrik Strand, Berlin.

In ähnlicher Weise wie ich in dieser Zeitschrift früher neue Nebenformen der Catocalinae, Agrotinae und Cuculliinae aufgestellt habe, bringe ich hier, im Anschluß an Hampsons Katalog Band VII, eine Anzahl Nebenformen der Acronyctinae zur nomenklatorischen Geltung.

Subfam. **Acronyctinae.**

Gen. **Amphipyra** Ochs.

Amphipyra pyramidea L.

ab. *murrensis* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel viel röter; an letzteren ist die Nierenmakel durch einen weißlichen Punkt vertreten, die schwarze Färbung nur in und jenseits der Zelle hervortretend und bis zur Subterminallinie sich erstreckend. — Murree in Punjab.

Amphipyra livida Schiff.

ab. *postpallida* Strand n. ab. Vorderflügel viel grauer, Hinterflügel blasser. — Paläarktische Region.

Amphipyra erebina Butl.

ab. *centrali-chinae* Strand n. ab. Im Vorderflügel fehlen die Ring- und die Nierenmakel. — Central-China.

Amphipyra Schrencki Mén.

ab. *apicalis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der apicale weiße Wisch verloschen (wenn er ganz fehlt, ist es die ab. *unifformis* Warr.). — Ostasien.

Amphipyra glabella Morr.

ab. *brunneoatra* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel bis zur Subterminallinie sind braunschwarz angefliegen. — Vereinigte Staaten.

Gen. **Orthogonia** Feld. (*Orthogonica* Hamps.).

Orthogonia plana Leech

ab. *postmedialis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Postmedianfeld blasser und mehr ockerfarbig, sowie braun gestrichelt (dürfte von ab. *semigrisea* Warr. durch Ockerfärbung des Medianfeldes, das auch dunkler gestrichelt ist, abweichen).

ab. *griseobrunnea* Strand n. ab. Vorderflügel mehr graubraun.

ab. *olivaceobrunnea* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist die Grundfärbung blaß olivenbraun. — China.

Orthogonia plumbinotata Hamps.

ab. *fuscogrisea* Strand n. ab. Vorderflügel im Grunde dunkel graubraun.

ab. *griseo-suffusa* Strand n. ab. Vorderflügel im Postmedianfelde und an der Spitze grau angeflogen und mit einem weißlichen Wisch jenseits der Postmedianlinie im submedianen Felde. — W.-China. — (Was Warren in Seitz als *O. conimaculata* n. sp. beschreibt dürfte von *O. plumbinotata* ab. 1 Hamps. verschieden sein.)

Orthogonia sera Feld.

ab. *serana* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist die Grundfarbe hell rotbraun.

ab. *serella* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist die Grundfarbe dunkel graubraun. — Japan, China.

Gen. **Magusa** Wlk.*Magusa versicolora* Saalm.

ab. *subterminalis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Costalfeld hell mit einem dunklen Fleck vor der Subterminallinie; unter der Basis der Zelle ist ein schwarzer, unten weiß angelegter Strich.

ab. *callixena* Strd. n. ab. Der ganze Vorderflügel graulich gefärbt, die Costalhälfte blaß bräunlich getönt mit Ausnahme in dem Ende der Zelle und auf dem dunklen Fleck vor der Subterminallinie, unter der Basis der Zelle ein schwarzer, unten weiß angelegter Strich und von der unteren Ecke der Zelle bis zum Saume erstreckt sich ein schwarzer Strich, der durch einen weißen Schrägstrich etwa in der Mitte des Saumfeldes unterbrochen wird. — Afrika.

Magusa tenebrosa Mr.

ab. *dura* Strand n. ab. ♂. Vorderflügel mit breiter verloschener dunkler Binde von der Mitte des Flügels in und unter der Zelle bis zum Saume unter der Flügelspitze (bei *interstrigata* Warr. ist die Grundfarbe der Vorderflügel viel heller, die dunkle Binde schärfer markiert und sich bis zur Flügelsbasis erstreckend).

ab. *kala* Strand n. ab. ♀. Vorderflügel mit verloschenem, gekrümmtem, weißem Strich längs der Submedianfalte (bei ab. *longistriata* Warr. befindet sich vor diesem Strich eine schwarze, damit parallele Längsbinde und der Strich selbst ist in Flecken aufgelöst).

ab. *maja* Strand n. ab. ♂. Vorderflügel mit länglichem weißem Fleck in der Submedianfalte vor der Antemedianlinie und etwas Weiß jenseits der postmedianen und der subterminalen Linie im submedianen Internervalraum (bei ab. *albistriga* Warr. fehlt das Weiß in der Endhälfte der Vorderflügel).

ab. *nupa* Strand n. ab. ♀. Im Vorderflügel ist die Grundfarbe blaß oliven und nicht schwärzlich übergossen wie bei ab. *olivata* Warr. der Fall ist.

Magusa orbifera Wlk.

ab. *orbiferella* Strand n. ab. ♂. Vorderflügel dunkelbraun mit etwas Weiß im submedianen Internervalraum auf der antemedianen,

medianen und postmedianen Linie und im Costalfelde auf der subterminalen Linie.

ab. *orbiferana* Strand n. ab. ♀. Im Vorderflügel ist das innere (dorsale) Feld hell rötlich, die Costalhälfte schwärzlich.

ab. *perversa* Strand n. ab. ♀. Im Vorderflügel ist das Dorsalfeld unter der Submedianfalte grau, welche Färbung sich jenseits der postmedianen Linie bis zur Rippe 3 erweitert. — Nord- und Südamerika.

Gen. *Parastichtis* Hb.

Parastichtis auranticolor Grote

ab. *Washingtonensis* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel mehr purpurbraun statt rötlich, die subterminale Linie ist auf den Rippen 4 und 3 gegen den Saum gezähnt, die Hinterflügel dunkler. — Washington.

Parastichtis junerea Hein.

var. *orientalis* Strand n. var. Gewöhnlich mehr rotgefärbt und mit Reihen weißer Punkte jenseits der Postmedianlinie der Vorderflügel. — Japan. China.

Parastichtis occidens Grote

ab. *coloradensis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Medianfeld und gewöhnlich der Dorsalkamm des Thorax nicht rot. — Colorado. Kalifornien.

Parastichtis castanea Grote

ab. *cymosana* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Postmedianfeld heller und mehr ockerfarbig ausgenommen gegen die Costa. — Nordamerika.

Gen. *Trachea* Ochs.

Trachea subviridis Butl.

ab. *fuscogrisea* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Medianfeld braungrau. — Ostasien.

Trachea indistans Gn.

ab. *annulata* Strand n. sp. Im Vorderflügel hat die Ringmakel einen weißen Ring, und die Nierenmakel ist weiß ausgefüllt. — Indien.

Trachea atriplicis L.

ab. *deviridata* Strand n. ab. Ohne irgendwelche grüne Zeichnungen. — Europa, etc.

Trachea leucodonta Hamps.

ab. *aqualani* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die weißen Zeichnungen jenseits der Ringmakel und unter der Zelle durch graue ersetzt. — Aqualani in Peru.

Trachea inordinata Morr.

ab. *columbiae* Strand n. ab. Kopf und Thorax ohne rote Färbung, Vorderflügel dunkler, im Medianfelde weniger rot, Hinterflügel gelber. — Britisch-Columbia.

Trachea cinefacta Grote

ab. *albertae* Strand n. ab. Ante- und Postmedianlinien der Vorderflügel unterbrochen und durch weiße Bestäubung längs der Rippe 1 verbunden, die subterminale Linie ganz und mit kaum einer Spur von schwarzen Zähnchen an irgendeiner Seite. — Alberta in Kanada.

Trachea conciliata Butl.

ab. *Yocohamae* Strand n. ab. ♀. Thorax mit eingemischter weißlicher Beschuppung; Vorderflügel mit etwas weiß auf und vor der Antemedianlinie im Dorsalfelde und einem weißlichen Wisch jenseits der Postmedianlinie von der Rippe 3 bis zum Dorsalrande. — Yokohama.

Trachea cuneata Leech

ab. *cuneatella* Strand n. sp. Mit Ausnahme im Costalfelde sind Ante- und Postmedianfeld und der dorsale Teil des Medianfeldes der Vorderflügel blaß, rötlich angeflogen. — Yokohama. — Ab. *semirufa* Warr. dürfte sich durch schwärzere Hinterflügel, rote Nierenmakel und bedeutendere Größe unterscheiden.

Trachea consummata Wlk.

ab. *fusca* Strand n. ab. Hinterflügel gänzlich dunkelbräunlich überzogen, Unterseite der Vorderflügel ebenfalls dunkel, jedoch das Costalfeld bis zur Postmedianlinie rötlich.

ab. *virilis* Strand n. ab. Die Hinterflügel des Männchen in der Basalhälfte viel weißer und mit dunkler Postmedianlinie.

ab. *depunctata* Strand n. ab. Vorderflügel ohne weiße Punkte am äußeren Rande der Nierenmakel.

ab. *prominens* Strand n. ab. Vorderflügel mit auffallendem weißem Fleck am äußeren Rande der Nierenmakel.

ab. *rufomacula* Strand n. ab. Vorderflügel mit rötlichem Fleck am äußeren Rande der Nierenmakel. — Äthiopische und orientalische Region.

Gen. **Euplexia** Steph.*Euplexia saldanha* Feld.

ab. *saldanhana* Strand n. ab. ♀. Postmedialfeld der Vorderflügel kaum heller als der Rest des Flügels. — Südafrika.

Euplexia lucipara L.

var. *exotica* Strand n. var. Die orientalische und amerikanische Form dieser Art ist im Postmedianfelde der Vorderflügel mehr purpurfarbig und weniger rötlich als die typische europäische Form.

Gen. **Heterochroma** Gn.*Heterochroma chloographa* Hamps.

ab. *substriata* Strand. n. ab. Die schwarzen Striche im Saumfelde der Vorderflügel weniger deutlich. — Peru.

Heterochroma beryllus Gn.

ab. *panama* Strand n. ab. Vorderflügel mit weißer, crenulierter Subterminallinie. — Panama.

Gen. **Perigea** Gn.

Perigea eriopoda H.-Sch.

ab. *eriopodoides* Strd. n. ab. Vorderflügel graulich und etwas fleischfarbig außerhalb der Zelle und außerhalb der postmedianen Linie zwischen Rippe 3 und dem Hinterrande. — Südosteuropa, Kleinasien.

Perigea confundens Wlk.

ab. *brunneotincta* Strand n. ab. Hinterflügel leicht braun gefärbt. — Neu-Guinea. Queensland.

Perigea punctifera Wlk.

ab. *obsoleta* Strd. n. ab. Im Vorderflügel ist der weiße Fleck in der Nierenmakel verwischt. — Antillen.

Gen. **Oligia** Hb.

Oligia angusta Butl.

ab. *Yocohama* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind der weiße Fleck am Ende der Zapfenmakel und die weißen Ringe der charakteristischen Makeln (Stigmata) verloschen (bei ab. *obscurata* Warr. sind nur die drei Makeln ohne weiße Konturen). — Yokohama.

Oligia sordida Butl.

ab. *sordidula* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist die Grundfarbe grauer und das Postmedianfeld lebhaft rot gefärbt. — Amur. Korea. Japan.

Oligia ambigua Wlk.

ab. *decinerea* Strd. n. ab. Vorderflügel mehr einfarbig rotbraun ohne irgendwelche Graufärbung.

ab. *ambiguella* Strand n. ab. Im Vorderflügel Median- und Saumfeld rotbraun, Ante- und Postmedianfeld blaß, keilförmige, schwärzliche Flecke an den Rippen 5 und 2 vom Saume bis nahe an die postmedianen Linie.

ab. *subambigua* Strand n. ab. Vorderflügel mehr einfarbig grau mit kräftigen schwarzen Strichen in der Submedianfalte von der Wurzel und von der Antemedianlinie bis zum Saume.

ab. *tripunctata* Strd. n. ab. Vorderflügel mit drei weißen Punkten am äußeren Rande der Nierenmakel. — Afrika.

Oligia arcta Led.

ab. *arctana* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Terminalfeld dunkler, die Zeichnungen deutlicher. — Sibirien. Japan. Korea.

Oligia captiuncula Tr.

ab. *captiunculoides* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Postmedianfeld rot ohne Weiß jenseits der Postmedianlinie.

ab. *albosuffusana* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind das Ante- und das Postmedianfeld weiß überzogen. — Paläarktische Region.

Oligia includens Wlk.

ab. *lunaris* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der weiße Disczellularmondfleck fast gänzlich schwarz überzogen. — Nordamerika.

Gen. **Agroperina** Hamps.*Agroperina conradi* Groteab. *nada* Strd. n. ab. Viel röter gefärbt. — Nordamerika.*Agroperina morna* Streck.ab. *palliderufa* Strd. n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel blaß rotgefärbt.ab. *saturator* Strd. n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel tiefrot gefärbt, Abdomen und Hinterflügel mehr rötlich überzogen. — Nearktische Region.Gen. **Sidemia** Stgr.*Sidemia Zollikoferi* Frr.ab. *uralensis* Strand n. ab. Vorderflügel dunkel überzogen in, unter und außerhalb der Zelle und in den Internervälräumen des Saumfeldes mit Ausnahme an der Spitze und am Analwinkel. — Ural. (Dürfte von ab. *internigrata* Warr. durch u. a. hellere Spitze und Analwinkelfeld abweichen.)Gen. **Luperina** Boisd.*Luperina testacea* Schiff.ab. *scotiae* Strand n. ab. Viel dunkler braun. — Skotland.Gen. **Argyrostrotis** Hb.*Argyrostrotis ditissima* Wlk.ab. *triangularis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der Silberfleck jenseits der unteren Ecke der Zelle dreieckig. — Südamerika.*Argyrostrotis aurifundens* Wlk.ab. *rufobrunnea* Strand n. ab. Die ganzen Hinterflügel rotbraun überzogen. — Zentralamerika. Brasilien.ab. *atribrunnea* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel im Grunde schwarzbraun. — Peru.*Argyrostrotis eubotes* Druceab. *apicalis* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die apicalen Silberzeichnungen verloschen. — Südamerika.Gen. **Eriopus** Tr.*Eriopus scriptiplena* Wlk.ab. *plena* Strand n. sp. Vorderflügel ohne weißen Fleck an der unteren Ecke der Zelle. — Orient. Region.*Eriopus rivularis* Wlk.ab. *japonibia* Strand n. ab. — Viel röter gefärbt. — Japan.*Eriopus reticulata* Pag.ab. *duda* Strand n. sp. ♂. Die Ante- und Postmedianlinien der Vorderflügel sind außen blaßrot angelegt. — Neu-Hebriden.Gen. **Chytonix** Grote*Chytonix sensilis* Groteab. *submediana* Strand n. ab. Vorderflügel ohne den weißen Strich in der Submedianfalte. — Vereinigte Staaten.

Gen. **Bryophila** Tr.*Bryophila plumbeola* Stgr.

ab. *syriensis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Postmedianfeld ausgenommen nahe der Costa und das Saumfeld viel gelber gefärbt. — Syrien.

Bryophila ochrophaea Hamps.

ab. *obscurior* Strand n. ab. ♀. Vorderflügel dunkler und mehr geschwärzt, insbesondere im Medianfelde. — Kaschmir.

Bryophila stictica Mén.

ab. *medioalba* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Antemedianfeld weißlich.

ab. *mediocinerea* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind Basal- und Saumfeld geschwärzt, das Medianfeld grauer. — Japan. China.

Bryophila algae F.

ab. *antemedioalba* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Antemedianfeld weißlich. — Paläarktische Region.

Bryophila ravula Hb.

ab. *ravulana* Strand n. ab. Ähnelt der ab. *vandalusiae* Dup., aber das Antemedianfeld der Vorderflügel ist rot. — Syrien.

Bryophila divisa Esp.

ab. *persica* Strand n. ab. Grauweiß; Vorderflügel im Discus des Medianfeldes bisweilen rötlicher. — Schahkuh in Persien.

ab. *palaestina* Strand n. ab. Grauweiß; Vorderflügel mit schwarz gestrichelten Rippen. — Jerusalem.

ab. *tibetica* Strand n. ab. Wie die ab. *striata* Stgr., aber die Ante- und Postmedianlinien der Vorderflügel stark und schwarz. — Lob-noor in Tibet.

Bryophila contristans Led.

ab. *mediobrunnescens* Strd. n. ab. Im Vorderflügel ist das Medianfeld unter der Mediana gebräunt, und diese braune Partie erstreckt sich schräg bis zum Hinterrande nahe der Basis. — Griechenland. Kleinasien.

Gen. **Aucha** Wlk.*Aucha variegata* Obthr.

ab. *luteotincta* Strand n. ab. Vorderflügel gelblich, die dunklen Felder braun statt rot. — Amur.

Gen. **Polyphaenis** Boisd.*Polyphaenis pulcherrima* Mr.

ab. *deochreata* Strand n. ab. Vorderflügel ohne ockerfarbenen Fleck auf der Nierenmakel. — China. Indien.

Polyphaenis lucilla Butl.

ab. *punctisignata* Strand n. ab. Die Punkte am Außenrande der Nierenmakel der Vorderflügel sind weiß.

ab. *perversa* Strand n. ab. Mit diesem Namen bezeichne ich die von Hampson in seinem Katalog als die Hauptform beschriebene

Form, die nach seinen eigenen Angaben von der Type verschieden ist und daher nicht als die nomenklatorische forma principalis gelten kann; letztere ist vielmehr was Hampson als „Ab. 2“ beschreibt, denn diese stimmt, nach seinen eignen Angaben, mit der Type überein. — Japan.

Gen. **Neophaenis** Hamps.

Neophaenis respondens Wlk.

ab. *trinitatis* Strand n. sp. Die schwarzen Zeichnungen der Vorderflügel sind verloschen mit Ausnahme im Costalfelde, im Hinterflügel erstreckt die subterminale Binde sich nicht hinter die Rippe 3. — Trinidad.

Gen. **Daseochaeta** Warr.

Daseochaeta metaphaea Hamps.

ab. *meta* Strand n. ab. Hinterflügel weiß, nicht grün oder dunkel gezeichnet. — W.-China.

Daseochaeta discibrunnea Mr.

ab. *punjabensis* Strand n. ab. Vorderflügel olivengrün angeflogen. — Punjab.

Gen. **Thalatha** Wlk.

Thalatha sinens Wlk.

ab. *cinereoviridis* Strand n. ab. Vorderflügel mit graugrünen Zeichnungen, der Strich basalwärts von der postmedianen Linie ist zu einer unregelmäßigen Binde entwickelt, die von proximal und nahe an der Medianlinie bis zum Fleck am äußeren Rande der Postmedianlinie sich erstreckt. — Indien. China. — Warren beschreibt in Seitz, Großschmett. XI p. 36 eine ab. *aecreta*, die gleich Hampsons „ab. 1“ sein soll, nach der Beschreibung aber verschieden sein muß.

Gen. **Acronycta** Ochs.

Acronycta clarescens Gn.

ab. *centriferruginea* Strand n. ab. Nierenmakel im Zentrum „ferruginea“. — Kanada. Vereinigte Staaten.

Acronycta rumicis L.

var. *oriens* Strand n. var. Größer und dunkler als die europäische f. *pr.* — Japan. Westchina.

Acronycta lutea Brem. & Grey

ab. *aurantior* Strand n. ab. Hinterflügel tief orangegeb. — Ostasien.

Acronycta tridens Schiff.

ab. *variegata* Strd. n. ab. Vorderflügel bunter weiß gezeichnet, Hinterflügel des ♂ weiß, die Rippen saumwärts leicht braungefärbt. — England.

Acronycta cuspis Hb.

ab. *decyanea* Strand n. ab. Vorderflügel ohne Blaufärbung, blaß braun überzogen.

ab. *obscurior* Strand n. ab. Vorderflügel fast gänzlich schwarzbraun überzogen. — Paläarktische Region.

Acronycta leucocuspis Butl.

ab. ♀ *brunnior* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel brauner, Hinterflügel gänzlich braun übergossen. — Ostasien.

Acronycta major Brem.

ab. *anaedinella* Strand n. ab. Die basalen und postmedianen schwarzen Striche der Vorderflügel sind mehr oder weniger verwischt. — Zentral- und Westchina. — (Bei ab. *defigurata* Warr. sollen alle Zeichnungen verwischt sein und die Exemplare außerdem kleiner.)

Acronycta Radcliffei Harv.

ab. ♂ *vancouverensis* Strand n. ab. Hinterflügel gänzlich braun übergossen, die Fransen weiß mit braunen Punkten, die Unterseite wie beim ♀. — Vancouver.

Acronycta pulverosa Hamps.

ab. *fuscossuffusa* Strand n. ab. Vorderflügel mehr dunkelbraun übergossen. — Japan. China.

Acronycta metaxantha Hamps.

ab. ♀ *metaxanthodes* Strand n. ab. Hinterflügel mehr braun übergossen, die Terminalbinde nicht unterbrochen, im submedianen Internervalraum ein gelber Saumfleck.

ab. ♀ *metaxanthella* Strand n. ab. Hinterflügel im Grunde weißlich, aber etwas gelblich angeflogen und braun übergossen. — Westchina.

Acronycta centralis Ersch.

ab. *persica* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die Linien deutlicher doppelt, die postmediane Linie weißlich ausgefüllt und nicht durch einen dunklen Strich gekreuzt. — Persien.

Gen. **Simyra** Ochs.

Simyra nervosa Schiff.

ab. *rubrobrunnea* Strand n. ab. Vorderflügel weiß, rotbraun angeflogen, Hinterflügel rotbraun übergossen längs der Mediana und jenseits der Zelle. — Paläarktische Region.

Simyra splendida Stgr.

ab. *albicilia* Strd. n. ab. Hinterflügel braun übergossen, aber mit weißem Saum und ebensolchen Fransen. — Turkestan. Sibirien. Korea. Tibet.

Gen. **Eogena** Gn.

Eogena contaminici Evers.

ab. *contaminella* Strand n. ab. Hinterflügel blaß rötlich, das Saumfeld etwas dunkler ohne braune Färbung. — Südrussland.

Gen. **Andropolia** Grote

Andropolia Theodori Grote

ab. *vancouvera* Strand n. ab. Viel brauner, Abdomen dunkelrot, Hinterflügel gleichmäßig rötlich übergossen. — Vancouver.

Gen. **Prorachia** Hamps.*Prorachia daria* Druceab. *darioides* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist die Nierenmakel schärfer markiert weiß.ab. *dariella* Strand n. ab. Vorderflügel mit schwarzen Flecken vor und jenseits der Nierenmakel. — Vereinigte Staaten. Mexiko.Gen. **Catabena** Wlk.*Catabena vitrina* Wlk.ab. *bahamensis* Strand n. ab. Vorderflügel mehr gleichmäßig bläulich grauweiß ohne braune Färbung des Saumfeldes, das ♂ mit kaum einer Spur von einem schwarzen Strich auf der Mediana, das ♀ mit einem schwachen solchen Strich. — Bahamas. Kuba.Gen. **Spodoptera** Gn.*Spodoptera mauritia* Boisid.ab. *feminalis* Strand n. ab. Vorderflügel des ♂ wie beim ♀. — Äthiopische und orientalische Region.Gen. **Laphygma** Gn.*Laphygma exigua* Hb.ab. *cavior* Strand n. ab. Viel grauer gefärbt; im Dorsalfelde der Vorderflügel ist die Antemedianlinie außen und die Postmedianlinie innen scharf markiert schwarz angelegt. — N.-S.-Wales.Gen. **Acerioides** (Druce) Hamps.*Acerioides diplolopha* Druceab. *diplolophella* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Basalhälfte der Vorderflügel im Grunde hell ockerfarbig.ab. *diplolophana* Strand n. ab. Vorderflügel mit schwarzer Binde beiderseits der Mediana und mit gekrümmtem, schwarzem Strich oberhalb der Rippe 1 zwischen den Ante- und Postmedianlinien.ab. *diplolopodes* Strand n. ab. Vorderflügel schwarz über-gossen bis zur Subterminallinie, das Dorsalfeld rötlich, das Costalfeld hell ockerfarbig bis zur Postmedianlinie. — Peru.Gen. **Amphidrina** Stgr.*Amphidrina glaucistis* Hamps.ab. *perversa* Strand n. ab. Was Hampson in seinem Cat. Lep. Phal. VIII. p. 297 als „Ab. 1“ dieser südafrikanischen Art beschreibt ist nach seinen eignen Angaben die durch die Type vertretene Form, also nach den geltenden Nomenklaturregeln eben die forma principalis, während das was Hampson l. c. als die Hauptform beschreibt, in der Tat als Aberration betrachtet werden muß, für die ich hiermit den Namen *perversa* m. in Vorschlag bringe. — Dies ist wiederum ein Beispiel, wie bedauerlich es ist, daß Hampson in seinem im großen Ganzen so vorzüglichen Katalog sich nicht immer an die gültigen Nomenklaturregeln gehalten hat; er hat

dadurch viel Konfusion hineingebracht, wo das leicht zu vermeiden gewesen wäre. Am meisten auffallend sind dabei seine Entstellungen vieler durch Dedikation gebildeter Speciesnamen. Wenn er z. B. „*Jankowskii*“ in „*jancousci*“ „verbessert“ oder richtiger gesagt entstellt, wobei als Vorwand dient, daß letztere Schreibweise allein lateinisch sei, so ist das eine sinn- und gänzlich zwecklose Belastung der obendrein mehr als genug belasteten Synonymie und gleichzeitig eine Geschmacklosigkeit, die in den Nomenklaturregeln ausdrücklich verboten ist, und worauf Hampson sicherlich nicht verfallen wäre, wenn auch in seinem eignen Namen ein „k“ oder „w“ oder sonst ein, streng genommen, nicht echt lateinischer Buchstabe enthalten wäre.

Gen. *Athetis* Hb.

Athetis leucosticta Hamps.

ab. *subleucosticta* Strand n. ab. Vorderflügel nur mir dem weißen Fleck und nicht mit den Punkten an der Subterminallinie versehen. — Britisch Ostafrika.

Athetis fasciata Mr.

ab. *derufata* Strd. n. ab. Vorderflügel im Grunde grau, braun übergossen, ohne rötliche Färbung. — Indien.

Athetis terrea Frr.

ab. *zermattica* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel grau ohne braune oder ockerige Färbung. — Zermatt (Schweiz).

Athetis melanosticta Hamps.

ab. *fuscoirrorata* Strand n. ab. Vorderflügel viel dichter braun besprenkelt, die Zeichnungen verdunkelt. — Afrika.

Athetis glauca Hamps.

ab. *elongata* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist die Ringmakel in die Länge gezogen. — Afrika.

Athetis absorbens Wlk.

ab. *kokstadensis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Postmedianfeld dunkel übergossen. — Kokstad im Kapland.

Gen. *Ompaletis* Hamps.

Ompaletis metaneura Hamps.

ab. *obscurata* Strand n. ab. Thorax und Vorderflügel dunkelgrau oder dunkelbräunlich übergossen.

ab. *destrigata* Strand n. ab. Vorderflügel ohne rote Striche. — N.-S.-Wales. Victoria.

Gen. *Ariathisa* Wlk.

Ariathisa Angasi Feld.

ab. *pallescens* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel viel heller, letztere mit verloschenen Zeichnungen. — Südaustralien.

Ariathisa chrysoaspila Lower

ab. *victoriensis* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die Ring- und Nierenmakel weiß. — Victoria in Australien.

Ariathisa gypsina Lower

ab. *occidentalis* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die sub-
bale Linie und die Nierenmakel fast verloschen. — Westaustralien.

Ariathisa atra Gn.

ab. *albipunctata* Strand n. ab. Vorderflügel mit weißem Punkt
am unteren Ende der Nierenmakel, die Linien und übrigen Zeich-
nungen deutlicher. — Australien.

Ariathisa atrisquamata Lower

ab. *tasmaniae* Strand n. ab. Vorderflügel mit kleinem weißem
Fleck am äußeren Rande der Nierenmakel. — Tasmania.

Ariathisa monochroa Lower

ab. ♂ *virilis* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel
dunkelbraun übergossen, im letzteren ist die Ringmakel durch
einige schwarze Schuppen begrenzt und die Nierenmakel ist schwärz-
lich ausgefüllt, Hinterflügel dunkler. — Birchip in Victoria (Austra-
lien).

Ariathisa flexirena Wlk.

ab. *concolor* Strand n. ab. Antemedianfeld der Vorderflügel
concolor. — Queensland. N.-S.-Wales.

Ariathisa melanographa Turn.

ab. *atrisuffusa* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel
schwarz übergossen. — Victoria in Australien.

Gen. **Ethiopica** Hamps.*Ethiopica micra* Hamps.

ab. *micrana* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel
dunkelbräunlich übergossen. — Afrika.

Gen. **Hypoperigea** Hamps.*Hypoperigea leprosticta* Hamps

ab. *confluens* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der Costalfleck
sowohl mit der Ring- als mit der Nierenmakel zusammengeflossen
und jenseits der oberen Ecke der Zelle ist ein kleines längliches
weißes Zeichen. — Java.

Hypoperigea tonsa Gn.

ab. *tonsana* Strd. n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel ohne
rote Beschuppung. — Australien.

Gen. **Proxenus** H.-Sch.*Proxenus insipida* Streck.

ab. *insipidella* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel
röter braun, letztere auf dem Vorderrande bis zum Ende der Zelle
und auf der Mediana aschgrau. — Wisconsin.

Gen. **Micrathetis** Hamps.*Micrathetis triplex* Wlk.

ab. *pallidegrisea* Strand n. ab. Vorderflügel blaßgrau, Hinter-
flügel graulich mit bräunlichem Saumfeld.

ab. *obscurebrunnea* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel dunkelbraun übergossen. — Amerika.

Micrathetis dasarada Druce

ab. *dasaradella* Strand n. ab. Vorderflügel rötlich statt olivenbraun gefärbt.

ab. *dasaradana* Strand n. ab. Vorderflügel viel weißer, kaum rötlich oder olivenfarbig angefliegen.

ab. *dasaradoides* Strand n. ab. Vorderflügel mit kleinem, mehr oder weniger unvollständigem, schwarzem Discoidalring. — Zentral- und Südamerika.

Gen. **Gonodes** Hamp.

Gonodes liquida Moeschl.

ab. *tornalis* Strand n. ab. Vorderflügel ohne den schwarzen Fleck im Analwinkel. — Zentral- und Südamerika.

Gen. **Monodes** Gn.

Monodes deliriosa Wlk.

ab. *deliriosella* Strand n. ab. Vorderflügel mit einem schwachen schwarzen Strich in der Submedianfalte, drei dunkle Flecke vor der Antemedianlinie, die Medianlinie rötlich.

ab. *deliriosula* Strand n. ab. Vorderflügel mit kleinen schwarzen Punkten in der Zapfenmakel, Ring- und Nierenmakel.

ab. *atristrigata* Strand n. ab. Vorderflügel mit kräftigem, schwarzem Strich in der Submedianfalte bis zur Postmedianlinie, Ring- und Nierenmakel mit schwarzen Flecken, die Medianlinie örtlich und verwischt. — Haiti. Bahamas.

Monodes festivooides Gn.

ab. *albovariegata* Strand n. ab. Vorderflügel bunter weiß gezeichnet im Basal- und Costalfelde und jenseits der Postmedianlinie. — Kanada. Vereinigte Staaten.

Monodes bastula Schaus

var. *peruana* Strand n. var. Hinterflügel weiß mit dunklem Discozellulärfleck, im Saumfelde dunkelbräunlich übergossen. — Peru.

Monodes jonea Schaus

ab. *castronis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der Median Schatten durch zwei schwarze Streifen von der Costa ersetzt, im Medianfelde kein Strich, beim ♀ sind Basal- und Saumfeld dunkelbräunlich übergossen. — Castro Parafña.

Gen. **Hadjina** Stgr.

Hadjina lutosa Stgr.

ab. *taurus* Strand n. ab. Grauer, dunkelbräunlich besprenkelt und übergossen. — Taurus.

Hadjina viscosa Frr.

ab. *persicola* Strand n. ab. Viel mehr ockerfarbig oder grau, mit dunkelbräunlich besprenkelt und mit kaum einer Spur von

rötlicher Färbung; im Vorderflügel sind die Ante- und Postmedianlinien deutlicher, erstere nach außen winklig gebrochen in der Submedianfalte und nahe dem Innenrande und nach innen auf der Rippe 1, zwischen Ring- und Nierenfleck ist bisweilen ein dunkler Wisch. — Persische Bucht.

Gen. **Namangana** Stgr.

Namangana pectinicornis Hamps.

ab. *medioalba* Strand n. ab. Medianfeld der Vorderflügel weißlich mit rötlichem Anflug. — Indien.

Gen. **Gortyna** Tr.

Gortyna reniformis Grote

ab. *insignita* Strand n. ab. Lebhafter gefärbt, der Schopf des Metathorax graulich; Vorderflügel im Medianfelde schwarz überzogen, im Postmedianfelde weißlich; Mediana und Basis der Rippen 3 und 4 weiß gestrichelt. — Kanada. Vereinigte Staaten.

Gen. **Papaipema** J. B. Smith

Papaipema Harrisii Grote

ab. *mulieris* Strand n. ab. ♀. Vorderflügel mehr einförmig rot und ohne weiße Flecke auf den Stigmata (maculae characteristicae). — Vereinigte Staaten.

Papaipema pterisii Bird

ab. *luteipicta* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der obere Teil des Zapfenflecks und des Ringflecks sowie Punkte rings um den Nierenfleck gelb. — Nordamerika.

Papaipema nelita Streck.

ab. *orbicularis* Strand n. ab. Im Vorderflügel besteht der Ringfleck aus einem gelblichen Punkt, der Nierenfleck aus einer gelblichen Linie, die durch gelblichweiße Punkte umgeben ist. — Vereinigte Staaten.

Papaipema frigida J. B. Smith

ab. *terminalis* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Saumfeld nicht goldigbraun gefärbt und der Nierenfleck ist weniger längsgestreckt. — New York.

Papaipema duplicata Bird

ab. *obsolescens* Strand n. ab. Postmedian- und Subterminallinien der Vorderflügel verloschen. — New York.

Gen. **Calymniodes** Hamps.

Calymniodes mastoides Hamps.

ab. *saturatior* Strand n. ab. Vorderflügel viel tiefer chocoladerot — Zentral- und Süd-Amerika.

Calymniodes albiorbis Druce

ab. *medioalba* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist das Medianfeld so ziemlich rein weiß, die Zeichnungen fast verwischt. — Südost-Peru.

Gen. *Ipimorpha* Hb.*Ipimorpha pleonectusa* Groteab. *manitobae* Strand n. ab. Blasser und weniger rot gefärbt. — Manitoba, Alberta.Gen. *Elydna* Wlk.*Elydna stellata* Mr.ab. *stellatella* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der Diskalfleck gelblich, in der Diskalfalte ein kleiner schwarzer Fleck vor der Subterminallinie. — Orientalische Region.Gen. *Calymnia* Hb.*Calymnia pyralina* Schiff.ab. *saturatebrunnea* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel brauner. — Paläarktische Region.*Calymnia affinis* L.ab. *affinella* Strand n. ab. Vorderflügel im Costalfelde jenseits der Postmedianlinie weißlich übergossen.ab. *affineola* Strand n. ab. Vorderflügel viel grauer braun, kaum rot übergossen, jenseits der Postmedianlinie weiß übergossen.ab. *subaffineola* Strand n. ab. Ähnlich, aber die Vorderflügel stellenweise geschwärzt. — Paläarktische Region.*Calymnia camptostigma* Mén.ab. *camptostigmoides* Strand n. ab. Vorderflügel grauer mit kaum irgendwelcher dunklerer Besprenkelung.ab. *mediorufa* Strand n. ab. Medianfeld der Vorderflügel lebhaft rot.ab. *rufa* Strand n. ab. Der ganze Vorderflügel lebhaft rot übergossen. — Ostasien.*Calymnia orina* Gn.ab. *orinella* Strand n. ab. Kopf, Thorax und Vorderflügel braun statt rot übergossen.ab. *orinula* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die maculae characteristicae dunkel ausgefüllt und mit einem dunklen Fleck jenseits der unteren Ecke der Zelle. — Kanada. Vereinigte Staaten.Gen. *Ectolopha* Hamps.*Ectolopha viridescens* Hamps.ab. *obsoletipicta* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der graue Medianfleck des Vorderrandes fast verwischt, die Subterminallinie trägt im Costalfelde einige weißliche zahnförmige Fleckchen. — Süd- und Ostafrika.Gen. *Enargia* Hb.*Enargia decolora* Wlk.ab. *mia* Strand n. ab. Vorderflügel gelblich weiß, leicht dunkler gesprenkelt.ab. *sia* Strand n. ab. Vorderflügel blaßgelb, rot gesprenkelt, mit rötlichen Zeichnungen. — Kanada. Vereinigte Staaten.

Gen. **Stiria** Grote*Stiria sulphurea* Neumoegen

ab. *demaculata* Strand n. ab. Im Vorderflügel fehlen die den Ring- und den Nierenfleck repräsentierenden Punkte mit Ausnahme des Discoidalpunktes, ferner fehlt die Postmedianlinie. — Arizona.

Gen. **Archanara** Wlk.*Archanara sparganii* Esp.

ab. *rufescens* Strand n. ab. Viel stärker rötlich übergossen. Hinterflügel schwarz übergossen mit Ausnahme im Saumfelde. — Europa.

Archanara algae Esp.

ab. *brunneo-ochrascens* Strand n. ab. Blaß bräunlich ockerfarbig mit rotem Anflug. — Europa.

Gen. **Rhyncholita** Hamps.*Rhyncholita atripuncta* Hamps.

ab. *nigroalba* Strand n. ab. Im Vorderflügel sind die Ring- und die Nierenmakel im Inneren weißlich und mit schwarzen Ringen. — Brasilien.

Gen. **Amolita** Grote*Amolita sentalis* Kaye

ab. *duplipuncta* Strand n. ab. Im Vorderflügel ist der Punkt am Ende der Zelle doppelt. — Amerika.

Gen. **Cilla** Grote*Cilla distema* Grote

ab. *depunctata* Strand n. ab. Vorderflügel ohne die postmediane Punktreihe. — Texas.

Gen. **Dantona** Wlk.*Dantona stillata* Gn.

ab. *stillatella* Strand n. ab. Vorderflügel mit weißlichem Strich in der Diskalfalte von der Ringmakel bis zur Postmedianlinie, Hinterflügel beim ♂ mehr einförmig braun übergossen. — Südamerika.

Gen. **Aegle** Hb.*Aegle vespertalis* Hb.

ab. *limbobrunnea* Strd. n. ab. Vorderflügel mit undeutlicher Antemedianlinie von der Costa bis zur Rippe 1, der mediane Schatten und die postmedianen Linien viel mehr hervortretend, ein brauner Schatten im Saumfelde von unter der Spitze bis zum Analwinkel; Hinterflügel gänzlich braun übergossen. — Südeuropa, Westasien.

Gen. **Gerra** Wlk.*Gerra sevorsa* Grote

ab. *luteomacula* Strand n. ab. Unterseite der Vorderflügel mit gelbem Fleck in der Zelle am Ende. — Arizona etc.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [81A_11](#)

Autor(en)/Author(s): Strand Embrik

Artikel/Article: [Neue Aberrationen der Noctuiden-Subfamilie Acronyctinae. 150-165](#)