

# Diagnosen neuer Lepidopteren aus Tekke.

Von  
**H. Christoph.**

---

Der Zweck der Veröffentlichung dieser Diagnosen ist die Sicherung der Priorität. Ich glaube umso mehr dazu berechtigt zu sein, als die ausführlichen Beschreibungen sowie auch die Zeichnungen zu diesen Arten bereits fertig ausgearbeitet sind. Da aber die Herstellung der weiteren Bände der von dem erlauchten Beförderer der Lepidopterologie herausgegebenen „Mémoires sur les Lépidoptères“ eine ziemlich lange Zeit beansprucht, so besorge ich, wohl mit einigem Rechte, daß in einer Zeit, wo von verschiedenen Seiten in den transkaspischen Gebieten gesammelt wird, viele meiner neuen Arten in's Reich der Synonymie kommen dürften.

*Colias Aurorina* var. *Transcaspica*.

♂ aequat C. Aurorinae, ♀ alae anticae dilute aurantiacae, in fascia marginali maculis 7 citrinis; posticae ad margines citrinae, subtus ut in var. Libanotica.

Zu Anfang Juni bei Nuchur gefangen.

*Polyommatus Phoenicurus* var. *Scintillans*.

Supra ♂ violacea, magis splendens, nervis limboque perlato fuscis, anticis fere non rufis, in posticis striga rufa distinctiore, subtns inter fascias macularum nigrarum, mediae et limbaliuni albidis ♂♀.

Germob.

*Satyrus Parisatis* var. *Laeta* ♂♀.

Alae, praecipue posticæ margine latiori albo, intus distincte fusco-limitatae.

Von Kisil-Arvat und Askhabat.

*Ino Paupera*.

Antennis sat longe bipectinatis; alis anticis subdiaphanis virescentibus; posticis cinerascentibus.

Long. alae ant. ♂ 12, ♀ 10 mm.

Germob. Juni.

*Arctia Maculosa var. Reticulata.*

Major. Differt a var. Mannerheimii maculis alarum anticearum duabus ad venam transversalem maculisque antelimbibus, superiori semel, inferiori bis venis divisis, posticarum lutescentium fere sine rubidine (♂), maculisque minoribus.

Long. alae ant. 17 mm.

Nuchur.

*Holcocerus Inspersus.*

Alis anticis albidis, fusco-variis et conspersis, costa cretacea, maculis 5 fuscis, macula majori albida ad venam transversalem cellulæ mediae, maculis ante limbum fuscis, ciliis fusco-albo alternantibus; posticis albidis.

Long. alae ant. 13—17 mm.

Askhabat.

*Agrotis Arvicola.*

Antennæ ♂ brevissime ciliatae. Alae anticae lutescente-cinereae, maculis, orbiculari et reniformi dilutioribus, nigro-cinctis, spatio inter maculas fusco, strigis distinctis, dentatis, antica subrecta, postica sinuata, linea undulata dentata, bissinuata, nigrofuscis; posticae grisescentes, venis infuscatis, postice et fascia post medium vix obscuriores, ciliis concoloribus.

Long. alae ant. 20 mm.

Hiervon wurden im Juni 2 ♂ bei Germob gefangen.

*Agrotis Indigna.*

Alis anticis sordide lutescente-cinereis, maculis ordinariis, orbiculari elliptica, oblique posita, reniformi foras excavata, dilutius impletis, leviter fusco-circumscripitis, linea undulata dentata, basin versus plerumque obscurior limitata, vittula e basi fusca, limbo subundulato fusco, ciliis lutescentibus, lineis duabus cinereis; posticis lutescente-cinereis, venis lunula media et ante limbum infuscatis.

Long. alae ant. 15—18 mm.

Germob.

*Agrotis Glaucescens.*

Alis anticis subacutis cinereis, strigis albidis, antica obtuse tri-dentata, postica sinuosa, vix denticulata, linea undulata, maculis ordinariis fuso-impletis punctisque costalibus ante apicem, albidis, vitta brevi e basi punctisque limbalibus nigris, ciliis latis albidis, cinereo-alternantibus; posticis lutescente-griseis; foras venisque infuscatis.

Long. alae ant. 15—16 mm.

1 ♂, 2 ♀. Im Mai von Askhabat.

? *Heliothobus Unctus.*

Alae anticae brunneo-einereæ in loco strigæ anticae macula obtuse triangulari strigaque postica arcuata crenulata foras albide-limitata, fuscis, maculis, orbiculari grisea, reniforme obsoleta, fusca, linea undulata interrupta venis fuscis, albida; posticae albidae, macula media venisque postice fuscescentibus. ♂.

Long. alae ant. 13 mm.

Askhabat.

Nov. gen. *Phleboëis.*

Haustellum thoracis longitudine.

Palpi pilosi, articulo brevi terminali obtuso subpendente.

Antennæ setiformes longae ♂ longe bispenicillo-ciliatae ♀ breviter ciliatae.

Oculi nudi. Frons et vertex et thorax hirsuti.

Abdomen longum, tenuem, ano non longe piloso.

Pedes tenues, longi, tibiae posticarum calcaratae, tarsi setosi.

Alae anticae elongatae, limbo non crenulato, brunnescentes, venis et strigis transversalibus distinctis; posticae albidae.

Bei Episema.

*Phleboëis Petersi.*

Alae anticae lutescente-brunneae, costa albida, venis albis, strigis ambabus lineaque undulata incrassata, venis interruptis, fuscis antica subarcuata, postica sinuosa, limbo nigro, ciliis grisescensibus; posticae albae.

Long. alae ant. 14—17 mm.

Von Askhabat.

*Plusia Bella.*

Palpi hirsuti, albidi, thorax cinereus, fuscescente-varius. Abdomen griseum. Alae anticae apice acuto subangulato, cinereae, fusco-adumbratae, strigis duabus albidis, antica curvata unidentata, fusco-cineta, altera postica obliqua subcrenulata, signo y albo in fusco, tangente venam inferiorem cellulae mediae, ubi continuat signaturam usque ad costam albidam, macula orbiculari obliqua fusca, albo-circumscripta, linea undulata, bisinuosa dentata albida, basinversus nigro-adumbrata, limbo albido, nigro-maculato, ciliis albidis, fusco alternantibus; posticae fusco-cinereae. ♂♀.

Long. alae ant. 12 mm.

Neben Pl. Gamma L.

Im Juni bei Askhabat.

*Aedophron Venosa.*

Alae anticae subacutae, dilute-ochraceae in vena transversa umbracula, ad venam inferiorem cellulae mediae striga obliqua venae transversae, ceterisque venis rufo-fuscis; posticae albidae, postice venis striolaque media obsoleta, fuscescens.

Long. alae ant. 11—12 mm.

Bei Aed. Phlebophora Led. Nuchur, Askhabat.

*Pericyma Profesta.*

Palporum articulo secundo squamis incrassato, terminali tenui, obtuso. Thorax latus. Alae anticae latae, (lutescente cinereae), strigis duabus undulatis, striola media maculisque nonnullis costae, fuscis, lineis umbraculisque obsoletis; posticae strigis mediis geminatis punctisque limbalibus fuscis; subtus lutescente cinereae.

Long. alae ant. 15—16 mm.

Das einzige ♂ ist aus Askhabat, das ♀ wurde von Herrn Grum-Grshimailo wohl nicht weit von Samarkand gefangen.

*Palpangula Imitatrix.*

Alae anticae fusco-cinereae, strigis mediis, antica dentata, curvata, postica geminata, obtuse dentata, sinuosa striolaque media fuscis; posticae aurantiacae, maculis tribus marginalibus (aequantibus P. Myrifica Ersch.) ♂♀.

Long. alae ant.

Askhabat.

*Catocala Lesbia.*

Thorax brunneo-cinereus. Abdomen rufescens. Alae anticae dilute badiæ, basi, fascia lata ante medium lineaque undulata dentata, griseis, strigis obsoletis badiis; posticae lutescente rubrae, fasciis nigris, antica attenuata ad marginem anteriorem, flexuosa, limbali incipiente longe ab apice, limbum attingente inter venas 6 et 4, interrupta ad venam 2. Subtus diluta aurantiacae, posticarum dimidio inferiori rubricante, anticae fasciis tribus (interiori obsoleta), posticae, duabus nigris. ♂♀.

Long. alae ant. 38—42 mm.

Bei C. Puta Stgr. Wurde im Juni bei Germob gefangen.

*Eucrostis Petitaria.*

Alis viridibus, anticis dilatatis, apice acuto, ciliis albidis. Subtus dilutioribus.

Long. alae ant. 13 mm.

Neben E. Beryllaria Mn. 2 ♀ von Askhabat.

*Hemerophila Lederi.*

Alae dilute-griseae, fusco-conspersae, anticae strigis duabus nigris, in medio approximatis, antica oriente in medio cellulæ discoidalis, obliqua, curvata, postica sinuosa medio obtuse angulata, non attingente apicem, area basali, præcipue ad strigam et limitatione strigæ posticae rufescente-fuscis; posticae strigis dimidiatis parallelis fuscis, puncto medio obsoleto fuscescente. ♂.

Long. alae ant. 17 mm.

Bei N. Abruptaria Thnbg. Germob.

*Lithostege Senata.*

Alae albidae, anticae fascia media lata, basin-versus curvata, foras angulosa, dilute-fusco limitata, postice lutescente impleta, umbracula ante fasciam et ei parallela, striga lata opaca, apice limboque lutescente-olivaceis, hic linea albida undulata, ciliis albidis, fuscescente-variis; posticae albidae, linea limbali fusca, ciliis albidis. 1 ♀.

Neben L. Staudingeri Ersch.

Von Askhabat.

*Hypotia Atomalis.*

Alae anticae griseae, fusco-pulverosae, strigarum atrarum antica obtuse-angulata, spatium basale fuscum limitante, postica sinuata, macula media albida, limbo ciliisque albis, nigropunctatis; posticae grisescentes, macula ovata media albida, fascia antemarginali limboque fuscis. 1 ♂.

Long. alae ant. 9 mm.

Sie reiht sich meiner H. Proximalis an.

Im Juni bei Germob gefangen.

*Orobena Vagabundalis.*

Alae anticae ochraceae, areis, basali et limbali brunnescente-impletis strigis obscurioribus, annulo medio umbraculaque in area limbali brunnescente-fuscis; posticae lutescente albidae, fascia antelimbali fuscescente. ♂ ♀.

Long. alae ant. 13—16 mm.

Nächst O. Limbata L.

Im Mai bei Askhabat.

*Myelois Nigripalpella.*

Palpi albi, articulo terminali nigro. Alae anticae cretaceae, strigarum fuscarum et lutescentium antica subrecta, postica obliqua, oriente non longe ab apice, puncto venæ transversae

lineaque limbali nigris, ciliis albidis; posticae lutescente griseae,  
linea limbali nigra. ♂♀.

Long. alae ant. 9 mm.

Mai. Bei Askhabat.

*Teleia Partilella.*

Alis anticis brunnescente, griseis (muriinis) fasciis tribus transversis albidis, antica intus nigro-cineta, ciliis albidis, nigro-conspersis; posticis grisescentibus, limbo fusco. 2 ♂.

Long. alae ant. 10 mm.

Erinnert an meine T. Tigrina. Askhabat.

**Diagnosen einiger neuer centralasiatischer Lepidopteren.**

Von

**S. Alpheraky** in St. Petersburg.

Die Arten, deren Diagnosen ich hiermit veröffentliche, sind von Herrn Grum-Grshimailo in Turkestan und den angrenzenden Gebieten gesammelt worden und befinden sich in der Sammlung S. K. H. des Großfürsten Nikolai Michailowitsch. Die ausführliche Beschreibung, sowie die Abbildung derselben, erfolgt in einem der nächsten Bände der „Mémoires sur les Lépidoptères“, desgleichen auch die genaue Angabe der Fundörter, die mir augenblicklich nicht gestattet ist, da Herr Grum-Grshimailo sich abermals auf einer wissenschaftlichen Expedition in Turkestan befindet.

*Raphia Approximata* n. sp.

♀ 33 mm.

A R. Hybris cui proxima alis anticis cinerascentibus magis griseo-pulverosis indistinctius signatis, basi extus rectius limitata, striga postica sub curvam rectius posita, spatio inter strigas medias ad costam albido griseo-atomato, alis posticis obscurioribus umbra media grisea distinguitur.

Subtus alae, praecipue anticae, obscuriores ad costam et marginem posticum cinerascentes. ♀ unica.

*Acronycta Elaeagni* n. sp.

♂♀ 40—44 mm.

Statura habitusque A. Aceris, differt autem thorace aliquo

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [48](#)

Autor(en)/Author(s): Christoph Hugo Theodor

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Lepidopteren aus Tekke  
162-167](#)