

## Lepidoptera nova Asiae Centralis,

auctore S. Alpheraky.

**Satyrus Huebneri** Feld. var. **Conradti** Alph. var. media inter var. **Regeli** Alph. et var. **Abramovi** Ersch.

A prima differt ocellis anticarum multo crassioribus margini postico propinquius sitis, a secunda — ocellis subcaecis; ambabus autem, alis subtus multo pallidioribus minusque signatis, valde diversa.

♂ ♀. Kaschgaria.

**Spica**\*) **Parallelangula** Alph. ♀ ♀ Habitu staturaque Spicae Luteolae Swinhoe proxima.

Alae anticae (margine postico subundato) lutescentes costa fuscescenti, strigis: basali, postbasali posticaque in medio fractis, parallelis (angulos externos formantibus) brunneis; striola obliqua apicali brunnescente sita inter apicem et venam VI.

Macula reniformi (annulari), brunneo circumscripta, parva.

Posticae flavide-griscentes, umbris griseis duabus. Subtus omnes lutescentes anticae mediae griscentes.

Mudjik. Amdo.

**Holocerus Strioliger** Alph. ♂ ♂ = 38—43 mm; ♀ ignota.

Differt a *Holc. Nobili* Stgr., cui proxima et comparanda species, alis minus protractis, latioribus, griscentibus, crebrius fusco-striolatis, ciliis griseo alternatis, alis posticis griseis mediis obscurioribus. Subtus anticae in medio obscuratae.

Samarkand.

**Hypopta Herzi** Alph. A *Hyp. Turcomanica* Chr. cui proxima et affinis differt alis anticis strigis fuscis obscurioribus (praecipue apicali obliqua), costa crebrius nigro-striolata, vitta longitudinali, basali nigra, ciliis minus variegatis nec non alis posticis unicoloribus, nervis non infuscatis.

Samarkand.

**Eicomorpha Köppeni** Alph. ♂ ♀ = 42—43 mm. Alae anticae margine postico subundulato e brunnescente cinerea, macula orbiculari deficiente, macula reniformi subnulla, striga postbasali undulata, striga postica arcuata, crenulata (in nervis

\*) gen. *Spica* Swinhoe; vide Proceed. Zool. Soc. London 1889, p. 424.

distinctiori). — griseis; linea undulata antemarginali plus minusve conspicua interne, sub costa, adumbrata.

Alae posticae griseae costam versus pallidiores lunula venae transversae grisea. Antennae ♂ ris cinereae longe bipectinatae, — ♀ ciliatae; abdomen ♀ conicum terebro exserto. Samarkand.

**Cucullia Herzi** Alph. ♀ = 48 mm. Ab omnibus valde diversa.

Alae anticae griseae subcaeruleae basi, litura marginali flavide-brunnescentibus; striga postbasali angulosa, striga postica arcuate-undulosa striolisque inter nervos (ante marginem posticum) cinereo-flavescentibus; maculis orbiculari et reniformi flavide-circumscriptis brunnescenti impletis. Alae posticae e brunneo griseae ciliis cinereis.

Samarkand.

**Cucullia Eumorpha** Alph. ♂ ♀ = 37—41 mm. Pone

C. Achilleae Rbr. et Boryphoram Ev. ponenda. Major. alis anticis dilute cinereo-lutescentibus, strigis longitudinalibus punctulisque limbalibus fuscis nigrisque multo crassioribus, linea nigra marginis inferioris nec non macula reniformi distinctissimis. Fimbria anticarum dilute cinerea linea obscuriori divisa, posticarum albida. Subtus alae albiae partim infuscaetae punctulis griseis limbalibus punctisque centralibus distinctissimis.

Kaschgaria.

**Leucanitis Altvaga** Alph. ♂ = 30 mm. Antennis

ciliatis, tibiis anticis unguibus terminalibus deficientibus, tibiis mediis spinosis, tibiis posticis spinis nullis. statura habituque prope L. Radam B.

Alae anticae griseo-lignosae fascia postbasali lata, fascia media (maculam reniformem interne tangente), umbra subcostali (strigam undulatam tangente) apiceque, — fuscis. Macula reniformis male definita. Alae posticae supra omnesque subtus albo nigroque signatae ut in L. Picta Chr.

Kaschgaria. Altit.: 9000'.

**Spintherops Hirsutula** Alph. ♀ = 27 mm. Proxima

Sp. Hirsutae Stgr. sed multo minor, alis anticis apice magis rotundato. Alae omnes cum ciliis murino-griseae dense, longe laevigateque villosae, nitentes, immacolatae. Subtus omnes dilute cinereo-flavescentes, nitidae, immacolatae.

Kaschgaria.

Petropoli, Sept. 1893.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Alpheraky S.

Artikel/Article: [Lepidoptera nova Asiae Centralis 346-347](#)