Beschreibung einiger neuer Käfer.

Von

A. F. Nonfried.

(Vorgelegt in der Versammlung am 3. Juli 1889.)

Rhomborrhina Nickerlii n. sp.

Atrocoerulea, nitida, subtus sparse pilosa; clypeo dense ruguloso-punctato, fronte prothorace et scutello subtiliter punctatis; tarsis nigris. Long. 22 ad 26 mm. Patria: Kiukiang (China centralis).

Ueberall glänzend dunkelblau, bei einigen Stücken die Farbe ins Schwarzblaue übergehend, wo dann das Halsschild ins Grünliche spielt, am ganzen Körper dicht und fein punktirt.

Kopfschild mit einem schwach aufgebogenen Vorderrand, am Scheitel mit einer stumpfen Schwiele, die Punktirung dichter und grob; die Seiten des Halsschildes ebenfalls dichter punktirt, in der Mitte jedoch und in der Schildchengegend die Punkte spärlicher auftretend. Die Flügeldecken ohne deutliche Rippen, die Flügeldeckennaht ganz glatt; die Afterklappe dicht grob punktirt, gelb bewimpert.

Brust mit vertiefter Längsrinne, bewimpert, Mesosternalfortsatz breit abgerundet.

Beine schlank, mit unbewehrten Schienen und langen dünnen Tarsen; die hinteren vier Schienen sind am Innenrande gelb bewimpert.

Tarsen nackt und wie die Beine glänzend schwarz.

Ich habe diese schöne Art meinem geschätzten Freunde und Rathgeber Herrn Dr. O. Nickerl in Prag zu Ehren benannt.

Rhomborrhina cupripes n. sp.

Cupreo-aenea, nitida, pedibus subtus aeruginosis, supra cum tarsis nigris. Long. 22—25 mm.

Diese Art gleicht sehr der vorigen, was den Körperbau und die Punktirung anbelangt, ist aber schmäler, schlanker und nach hinten wenig mehr verschmälert.

A. F. Nonfried. Beschreibung einiger neuer Käfer.

Farbe überall glänzend feurig kupferroth, sonst in allen übrigen Merkmalen der *Rhomborrhina Nickerlii* ganz gleich und wurde in einer gleichen Gegend gesammelt.

Antichira sapphirina n. sp.

Obovata, postice subdepressa, nitidissima, tota atrocyanea; elytris longitudinaliter obsoleta striolatis. Capite prothoraceque dense subtilissime punctatis; subtus flavido-hirsuta. Processu mesosterni declinato, clavato. Long. 40 mm. Patria: Montes de Quilchao, Columbia.

Saphirblau, stark glänzend, überall fein punktirt.

Das Kopfschild ist ungerandet, vorne kaum, seitlich gar nicht aufgebogen, dicht punktirt.

Stirn, Scheitel, Halsschild ebenfalls mit feinen Punkten, das Schildchen an der Spitze aber glatt; die Punkte sind überall gleichmässig gross und fein.

Die Flügeldecken sind gewölbt, hinter der Schulter etwas eingedrückt, länglich fein gestrichelt; die Afterklappe ist mit kurzen, spärlichen gelben Haaren versehen, dicht punktirt. Die Brust an den Seiten dicht quer gestrichelt, dicht behaart, die Hinterbrust und die Hinterleibssegmente jedoch nur spärlich. Das Mittelbrustbein bis zwischen die Vorderhüften hin reichend, nach vorne wenig geneigt, stumpf abgerundet.

Die Beine schlank, die Schienen spärlich bewimpert; die grössere Kralle an den Vorderbeinen in zwei Theile gespalten, die Krallen der vier Hinterfüsse einfach.

Diese sicherlich eine der grössten und schönsten Antichira-Arten stammt aus dem Innern von Columbia, und wurde mir nur in einem 3 eingesendet.

Ceratorrhina (Taurrhina) Nireus var. aurata n. sp.

Inaurata, elytrorum limbo aureo, antennis pedibusque aeneo-inauratis. Long. 20 mm. Patria: Guinea.

Schön goldgelb, die Beine roth, mit gelber, metallischer Oberfläche. Das Kopfrandhorn des Männchens ist nicht wie bei dem Ceratorrhina Nireus grün, sondern orangegelb, mit rothen Reflexen. Das Halsschild allein spielt ein wenig ins Goldgrüne und verweist auf die Ursprungsform des Nireus.

Auch in der Körperbildung ist er von der Stammform verschieden, indem Nireus mehr breit und flach, diese Varietät aber schlanker und gewölbter erscheint.

Unter mehreren hundert Exemplaren, die mir aus Guinea eingesendet wurden, hat sich dieses \mathcal{O} \mathcal{Q} vorgefunden und ist sofort durch die abweichende Färbung aufgefallen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen</u>
<u>Gesellschaft in Wien. Frueher: Verh.des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"</u>

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: 39

Autor(en)/Author(s): Nonfried Anton Franz

Artikel/Article: Beschreibung einiger neuer Käfer. 533-534