

Übersicht der Arten der Coleopteren-Gattung *Adelopidius* Apfelb.

Von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

Die ♂ haben längere Fühler mit dünneren und längeren Endgliedern und die Vordertarsen sind fünfgliedrig, schwach, aber erkennbar erweitert. Länge zirka 2.5—3 mm. Grottenbewohner.

1" Halsschild stark glockenförmig, hinten deutlich schmaler als die Basis der Flügeldecken, die Seiten vor den spitzigen Hinterwinkeln ausgeschweift und leicht aufgebogen. Glied 9 und 10 der längeren Fühler des ♂ dünn, an der Spitze geknotet. Schulterwinkel der Flügeldecken fast rechteckig. Hell braungelb. Nordbosnien; Umgebung von Žepce. *Sequensi* Reitt.

1' Halsschild schwächer glockenförmig, von der Basis nach vorne stark und ziemlich gleichmässig verengt, die Seiten vor den spitzigen Hinterwinkeln kaum ausgeschweift und nicht aufgebogen.

2" Glied 3 der Fühler kürzer als 2; Hinterrand des Halsschildes so breit oder fast so breit als die Basis der Flügeldecken.

3" Körper kurz oval, stark gewölbt, Halsschild stark quer, Flügeldecken eiförmig mit hinter den Schultern stark erweiterten Seiten, Körper oben staubartig behaart. Fühler länger, die Endglieder dünn, Glied 9 beim ♂ drei- bis viermal so lang als breit, schmal, an der Spitze schwach geknotet, das kleine 8. Glied kaum schmaler als die umgebenden. Körper dunkel rotbraun.

Nordbosnien bei Sitnica.

Neumanni ^{J. Neull.} Breit.

3' Körper länglich oval, leicht gewölbt, Halsschild schwächer quer, Flügeldecken länglich eiförmig, hinter den Schultern wenig gerundet erweitert, Körper rotgelb, fein, deutlicher, anliegend, gelb behaart, Fühler kürzer, die vorletzten Glieder auch beim ♂ nur allmählig erweitert, nicht dünn walzig und an der Spitze nicht geknotet, beim ♂ Glied 9 und 10 reichlich doppelt so lang als an der Spitze breit, das kleine 8. Glied (beim ♂ wenig länger als breit) viel schmaler als die umgebenden.

Länge 2.8—3 mm.

Nordherzegowina, Eis-Höhlenschacht am Klek; 3 ♂ von Herrn J. Weirather entdeckt. *Weiratherianus* n. sp.

2' Glied 3 der Fühler so lang als 2, Hinterrand des Halsschildes merklich schmaler als die Basis der Flügeldecken.

Länge 3 mm.

Bosnien. Cernernica-planina. Mir unbekannt. *Kuchtae* Breit.

Beitrag zur Kenntnis der blauen und grünen *Coraebus*-Arten aus der Verwandtschaft des *C. violaceus* Kiesw.

(Col. Buprestidae.)

Von Edm. Reitter in Paskau (Mähren).

1'' Halsschild am Grunde chagriniert, matt fettglänzend, die Seiten mit Bronzeglanz, Oberseite desselben mit bogigen Kritzeln, welche die spärlichen Punkte miteinander verbinden. Mentoniere am Vorderende ausgeschnitten.

2'' Halsschild seitlich mit einem tiefen, etwas schrägen Eindrucke, der innen hinter der Mitte der Scheibe verkürzt ist und dazwischen die hintere Partie bis zur Basis der Länge nach wulstförmig emporhebt. Kleiner als die nachfolgende Art.

Orenburg, Araxesthal, Buchara.

parvulus Küst.

2' Halsschild seitlich mit breitem, flachem, schräg zur Basis reichendem Eindruck, der die Basismitte nicht wulstig emporhebt.

In Zentralasien weit verbreitet.

cyaneus Ball.

1' Halsschild am Grunde zwischen der Punktur glatt, einfarbig grün oder blau.

3'' Schildchen blau oder grün, mit der Oberseite gleichfarbig. Halsschild an den Seiten mit gebogenen Strigositäten, auch die Punkte der Scheibe mehr weniger bogig verbunden, Seitenrand der Hinterwinkel im Halbbogen herabgedrückt. Mentoniere in der Mitte ausgerandet.

Im Kaukasus, angeblich auch in Griechenland. (Meine griechischen Stücke gehörten zu *violaceus*.) *robustus* Küst.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Koleopterologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [2_1913](#)

Autor(en)/Author(s): Reitter Edmund

Artikel/Article: [Übersicht der Arten der Coleopteren-Gattung Adelopidius Apfelb. 172-173](#)