

von dem 2.2 mm großen *turcicum* Reitt. schon durch die Größe, Habitus usw.; von *opuntiac* Reitt. durch die Färbung, Größe usw.; von *Pueli* Chob. und *escorialense* Ch. Bris. durch die Größe, Punktierung des Halsschildes, dickere Fühler usw.; von *algiricum* Ch. Bris. durch ganz andere Fühler, doch nur weniger robuste Gestalt usw., gerade so von *intermedium* Fairm. durch die Größe, Skulptur usw.

Bulgaria: Trevna, V.—VI. 1912, Hilf; Maglige, VII.—VIII. 1912, Hilf.

Die Typen in Coll. Leonhard und Coll. Roubal. Die Benennung erlaube mir zur Ehre meines lieben Freundes H. Otto Leonhard zu machen.

A. badium Er., Trevna, V.—VI. 1912, Hilf; Rila, monast., 1911, Hilf.

A. discevidum Er., Kalofer, VIII. 1912, Hilf.

Außerdem steckt in meiner Coll. *A. badium* Er. von Sofia, germans. monast., VII. 1908, Rambousek.

Eine neue Gattung der Statirinae (Col.)

Von F. Borchmann (Hamburg).

Anisostira nov. gen.

Der Gattung *Nemostira* Fairm. sehr ähnlich, aber durch die Skulptur der Flügeldecken und die kurz vor der Spitze schwindenden Epipleuren getrennt. Hinterbeine der ♂♂ meist mit ausgeprägten Geschlechtsmerkmalen.

Kopf länglich, Mundteile vortretend; Clypeus durch eine breite Membran mit der Oberlippe verbunden; Oberlippe mehr oder weniger herzförmig, Clypeus vorn gerade; Mandibeln zweispitzig, mit Mandibelsack; Maxillen schmal, am Rande beborstet, Taster lang, das zweite Glied am längsten, Endglied ziemlich schmal dreieckig, zugespitzt; Mentum etwas quer, am Grunde etwas verengt, vorn stark ausgeschnitten Taster wie bei *Macrolagria*; Submentum so lang wie breit, nach der Basis verengt, Seiten stark bogenförmig ausgeschnitten. Augen gewölbt, ausgerandet, Abstand oben und unten geringer als ein Auge breit; Schläfen gerundet, Hals deutlich; Fühler schlank, alle Glieder (auch das zweite) länger als breit, Endglied verlängert.

Halsschild gewölbt, Vorderecken abgerundet, etwas breiter als der Kopf mit den Augen, meist so lang wie breit. Schildchen gewöhnlich.

Flügeldecken doppelt so breit wie der Halsschild, mit Punktstreifen, die in Gruppen zu zwei oder vier (oft etwas undeutlich) angeordnet und durch Rippen voneinander getrennt sind; Epipleuren enden kurz vor der Spitze.

Prosternalfortsatz so hoch wie die Hüften, oben nicht schmal.

Abdomen mit fünf Segmenten.

Beine beim ♂ oft mit sehr dicken Schenkeln und mehr oder weniger gebogenen und gedrehten Schienen, beim ♀ Schenkel dünn, Schienen ohne Auszeichnung.

Typus der Gattung ist *An. varicolor* Borehm. (*Nemostira*).

Geographische Verbreitung: Japan, Liu-Kiu-Inseln, China und vielleicht die angrenzenden Länder.

Bestimmungstabelle der Arten.

1' Flügeldecken mit Querrunzeln, Punkte so breit wie die Zwischenräume, Punktreihen zu zwei geordnet.

2' Kopf spärlich punktiert.

Größe: 11—12 mm. — Länglich, nach hinten etwas erweitert, gewölbt, mäßig glänzend. Schwarz oder schwarz mit hell rotbraunen Flügeldecken. Kopf gewöhnlich, grob, aber zerstreut punktiert, Stirn meist mit Längsrimme, Schläfen kurz, mit Borstenpunkten; Fühler schlank, 3. Glied länger als das 4., Endglied beim ♀ nicht ganz so lang wie die drei voraufgehenden Glieder zusammen, ♂ mir unbekannt. Halsschild gewölbt, so breit wie der Kopf mit den Augen, quadratisch, grob, weitläufig punktiert, Seiten vor der Mitte gerundet, hinter der Mitte eingezogen, vorn fein, hinten breit und aufgebogen gerandet. Schildchen glatt, dreieckig. Flügeldecken sehr grob, etwas undeutlich zweireihig punktiert, mit einzelnen Querrunzeln und Borstenpunkten, Spitzen einzeln gerundet. Beine ziemlich stark. Metatarsus der Hinterfüße so lang wie die folgenden Glieder zusammen. Liu-Kiu-Inseln. *An. rugipennis* Lewis.

2, Kopf dicht und grob punktiert, mit tiefer Quergrube zwischen den Augen, Endglied der Fühler beim ♀ länger als die drei voraufgehenden Glieder zusammen.

Größe: 11—11½ mm. — Schwarz, Flügeldecken rotbraun, 1. Fühlerhälfte schwarzbraun, 2. Hälfte schwarz, Halsschild unten und der Hinterleib stellenweise rötlich. Flügeldecken weniger grob punktiert, Querrunzeln undeutlich, Rippen nicht sehr deutlich. Das übrige wie bei *rugipennis* Lewis.

China. Zwei Exemplare im britischen Museum

An. similis nov. spec.

1. Flügeldecken ohne Querrunzeln.

3' Halsschild schwarz, Punktstreifen auf den Flügeldecken zu zwei (besonders von der Seite sichtbar).

Größe $11\frac{1}{2}$ mm. — Der *similaris* sehr ähnlich, etwas weniger gewölbt, dieselbe Färbung. Kopf mit sehr wenigen Punkten, neben jedem Auge an der Innenseite ein großer Punkt, Stirn mit tiefem Quereindrucke. Schläfen grob und ziemlich dicht punktiert. 3. Fühlerglied länger als das 4., Endglied länger als die drei voraufgehenden Glieder zusammen. Halsschild stark glänzend, in der Mitte sehr sparsam punktiert. Flügeldecken schmaler als bei *similaris* m., Punkte viel flacher, Rippen undeutlich. Metatarsus der Hinterfüße: Hinterbeine fehlen.

China. Ein Exemplar im britischen Museum

An. lucidicollis nov. spec.

3. Halsschild rot.

4' Punktstreifen auf den Flügeldecken zu vier oder undeutlich angeordnet, Flügeldecken nicht walzig.

Größe: 11–13 mm. — Gestreckt, mäßig gewölbt, nach hinten kaum erweitert. Schwarz, oft mit bräunlichen Stellen, Flügeldecken rötlichgelb oder blauschwarz. Fühler schlank, die Schultern überragend, 3. Glied länger als das 4., Endglied beim ♀ so lang wie die drei voraufgehenden Glieder zusammen, beim ♂ länger. Stirnabstand der Augen geringer als ein Auge. Halsschild etwas breiter als der Kopf mit den Augen, etwas quer, Form wie bei *lucidicollis* m., grob, nicht sehr dicht punktiert, vorn fein, hinten breiter und aufgebogen gerandet. Punktstreifen der Flügeldecken nahe der Spitze zu zweien, Punkte kräftig, dicht, Reihen wenig regelmäßig. Beim ♂ Schenkel stark verdickt, Vorderschienen gebogen, etwas gedreht, innen etwas ausgehöhlt, Mittelschienen gerade, einfach, Hinterschienen zweimal stark gebogen, in der Mitte innen dreieckig erweitert, äußere Hälfte unten flach ausgehöhlt. Metatarsus der Hinterfüße so lang wie die folgenden Glieder zusammen.

China, Prov. Fokien. Viele Exemplare im Hamb. Nat. Mus.

An. varicolor nov. spec.

4. Punktstreifen sehr deutlich zu zweien geordnet, Decken walzig.

5' Beine dunkel.

Größe $9\frac{1}{2}$ mm. — Gestreckt, glänzend. Schwarzbraun, Hinterbrust heller, Kopf mit Fühlern und Augen schwarz, Flügeldecken schwarz mit bläulichem Schimmer, Halsschild rotgelb. Stirn zwischen den Augen quer eingedrückt, dicht und grob

punktiert, Hinterkopf mit einer breiten, glatten Erhabenheit, Schläfen fast so breit wie ein Auge, beborstet; Fühler fadenförmig, 3. Glied gleich dem 4., Endglied so lang wie die vier voraufgehenden Glieder zusammen (♂). Augenabstand auf der Stirn weniger als ein Auge. Halsschild gewölbt, wenig breiter als der Kopf mit den Augen, quadratisch, hinten etwas verengt, sehr sparsam, grob punktiert, Ecken wie bei den vorherigen Arten. Punktstreifen auf den Flügeldecken scharf eingestochen, gegen die Spitze einfach. Hinterschenkel stark verdickt, Schienen der Vorder- und Mittelbeine einmal, der Hinterbeine zweimal gebogen, letztere in der Mitte mit einem stumpfen Zahne, ihre Unterseite verbreitert, dicht, lang, abstehend, weißlich behaart. Metatarsus der Hinterfüße wie bei der vorigen Art.

Formosa, Tainan *An. abnormipes* Borchm.
5. Beine rotgelb.

Größe: 11½ mm. — Der vorigen Art sehr ähnlich. Schwarz, Taster, Kiefer bis auf die Spitze, 1. Fühlerglied, der Halsschild, die Beine und ein Teil der Hüften rotgelb. 3. Fühlerglied etwas länger als das 4., Endglied spitzer, so lang wie die drei vorhergehenden Glieder zusammen. Halsschild stärker punktiert. Unterseite stärker gewölbt, Hinterrand des 3. und 4. Segments beiderseits ausgebuchtet. Beine viel schwächer, Schienen wenig gebogen und einfach (♀?) Vielleicht nur Färbungsvarietät.

Tainan *An. cognata* nov. spec.

Übersicht der Arten.

1. *An. abnormipes* Borchm. Suppl. Ent. I, 1912, p. 10 Formosa
2. „ *cognata* nov. spec. loc. cit. p. 11 „
3. „ *lucidicollis* nov. spec. China
4. „ *rugipennis* Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVII,
1895, p. 341 Japan
5. „ *similaris* nov. spec. China
6. „ *varicolor* nov. spec. „

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Mitteilungen](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [4_1915](#)

Autor(en)/Author(s): Borchmann Fritz

Artikel/Article: [Eine neue Gattung der Statirinae \(Col.\) 296-299](#)