PURPURICENUS RENYVONAE SP. N. VOM BALKAN (COLEOPTERA : CERAMBYCIDAE)

par Milan, Emanuel, František SLÁMA°

° U Nádraží 175, 257 42 Krhanice, République Tchèque

Taxonomy

Coleoptera, Cerambycidae, Purpuricenus renyvonae sp. n., Bulgarien, Makedonien.

Zusammenfassung

Eine neue Bockkäferart, *Purpuricenus renyvonae sp. n.*, wird vom Balkan beschrieben. Morphologische Unterschiede zu den nächstverwandten Formen *budensis budensis* (Goetze, 1783), *caucasicus* Pic, 1902 und *graecus* Sláma, 1993 werden in Tabellenform präsentiert. Vor allem deutlich kürzere Antennen, Merkmale am Halsschild, die Form des Schildehens, Behaarung und längere Flügeldecken trennen die neue Art von *Purpuricenus budensis*, mit welchem sie gemeinsam vorkommt.

Schlagworte

Purpuricenus. Cerambycidae. Balkan-Halbinsel. Bulgarien, Makedonien. neue Art.

Abstract. Purpuricenus renyvonae sp. n. from Balkan (Coleoptera : Cerambyeidae).

Purpuricenus renyvonae sp. n. is described, illustrated and compared with P. budensis (Goetze, 1783), P. graecus Sláma, 1993 a P. caucasicus Pic, 1902.

Keywords

Purpuricenus, Cerambycidae, Balkan, Bulgaria, Macedonia, new species.

Biocosme Mésogéen, Nice. 17(3): 225-238, 2001/2000/

Diese neue Art habe ich in meinen früheren Arbeiten (SLÁMA, 1993 und 1995/1996) unter dem Namen P. caucasicus Pic, 1902 geführt, weil die betreffenden Belege zu der mir damals bekannten Beschreibung letzterer Art gepaßt haben. Später habe ich vom Kollegen A. I. Miroshnikov (Krasnodar) Imagines (10° + 19) erhalten, welche aus dem Kaukasus stammten und nach welchen er die Varietät caucasicus Pic, 1902 in den Artrang erhoben hat (DANILEVSKY & MIROSHNIKOV, 1985). Da sich meine Balkan-Tiere von den kaukasischen sehr deutlich unterscheiden, werden sie hier als eine neue Art beschrieben. Die Beschreibung erfolgt in Form einer Vergleichstabelle der vier einander ähnlichsten Arten vom Balkan, ähnlich der Tabelle in SLÁMA (1993), wo P. graecus Sláma, 1993 beschrieben wurde. Es gelang mir leider nicht, das Typusexemplar des von Pic beschriebenen Taxons caucasicus auszuleihen, da es in den Sammlungen des Pariser Museums angeblich nicht gefunden werden konnte. Fotos, welche der seinerzeitige Herausgeber mit der Beschreibung von P. graecus Sláma nicht abdrucken konnte und anhand welcher er nur grobe Umrißzeichnungen angefertigt hatte, werden nun veröffentlicht.

Verbreitung

Diese Art wurde bisher überwiegend im Südosten der Küstenregion Bulgariens gefunden, ein Exemplar in Makedonien bei Titov Veles.

Typenmaterial

Holotypus &: BULGARIEN, Ropotamo, VII.1982, M. Sláma coll. Allotypus &: MAKEDONIEN (vormals Jugoslawien), Titov Veles, VI.1981, J. & M. Sláma Igt. und coll. Paratypus: & BULGARIEN, Primorsko, 25.VI.1981, M. Nikodým Igt., M. Sláma coll. Von dieser neuen Art besaß ich weitere fünf Exemplare, die sich jetzt in den Sammlungen einiger europäischer Entomologen befinden.

Differentialdiagnose

Purpuricenus renyvonae sp. n. kommt gemeinsam mit P. budensis (Goetze, 1783) vor. Vor allem deutlich kürzere Antennen, Merkmale am Halsschild, die Form des Schildchens, Behaarung, längere Flügeldecken sowie weitere, in der Tabelle angeführte Merkmale trennen die neue Art von P. budensis.

Etymologie

Die neue Art wird nach meinen Töchtern Rena und Yvona benannt.

1	2	3	4
Purpuricenus graecus Sláma, 1993	Purpuricenus budensis budensis (Goetze, 1783)	Purpuricenus renyvonae sp. n.	Purpuricenus
Foto: O 1a. Q 1b. Vorderteil des Kopfes kurz und breit. Behaarung schwarz. Halsschild besonders in der Vorderhälfte oben und seitlich stark gewölbt. Hinter dem Kopf sich schnell verbreiternd Die Wölbung des Halsschildes ziemlich regelmässig in der hinteren Hälfte mit zwei deutlichen Seitenerhöhungen. Vor diesen mit zwei flachen Vertiefungen. Keine Erhöhungen von der Hälfte des Halsschildes oder nur angedeutet.	Vorderteil des Kopfes länger und schmäler. Behaarung schwarz. Halsschild weniger stark gewölbt, flacher. Hinter dem Kopf sich allmählich verbreiternd Die Wölbung des Hallschildes nur unregelmässig mit den Seitenerhöhungen. Vertiefungen auch vor der Hälfte des Halsschildes.	Foto: O 3a. Q 3b. Vorderteil des Kopfes kurz und breit. Behaarung schwarz. Halsschild ähnlich wie bei P. budensis.	Foto: ♂ 4a, ♀ 4b. Vorderteil des Kopfes kurz und breit. Behaarung schwarz. Halsschild weniger stark gewölbt, flacher, ähnlich wie bei P. budensis. Hinter dem Kopf sich allmählich verbreiternd Die Wölbung des Hallschildes nur unregelmässig mit den Seitenerhöhungen. Vertiefungen auch vor der Hälfte des Halsschildes.

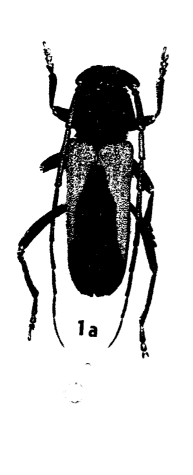
Halsschild 1,14 bis 1,23 mal	Halsschild 1,21 bis 1,44 mal	Das Verhältnis Länge zur	Halsschild 1,4 mal breiter
breiter als lang.	breiter als lang.	Breite des Halsschildes ist	als lang.
		1:1 bis 1:1,28.	
Verhältnis der Breite des	Verhältnis der Breite des	Verhältnis der Breite des	Verhältnis der Breite des
Halsschildes zur Breite der	Halsschildes zur Breite der	Halsschildes zur Breite der	Halsschildes zur Breite der
Flügeldecken an den	Flügeldecken an den	Flügeldecken an den	Flügeldecken an den
Schultern ist 0,97-1,05.	Schultern ist 0,86-0,96.	Schultern ist 0,87-0,90.	Schultern ist 0,92.
Das Halsschild etwa	Das Halsschild schmäler als	Das Halsschild schmäler als	Das Halsschild schmäler als
gleichermassen breit wie	die Flügeldecken hinter der	die Flügeldecken hinter der	die Flügeldecken hinter der
hinter der	Basis.	Basis.	Basis.
Flügeldeckenbasis.			1
In der Basalhälfte des	In der Basalhälfte des	In der Basalhälfte des	In der Basalhälfte des
Halsschildes in der Mitte	Halsschildes grösstenteils	Halsschildes in der Mitte	Halsschildes mit ähnlichen
mit glänzenden Flächen	mit glänzenden Flächen,	mit glänzenden Flächen	Flächen, aber fast immer
ohne grobe Punkte,	aber fast immer erhöht.	ohne grobe Punkte,	erhöht.
manchmal massig erhöht.		manchmal massig erhöht.	
Die Behaarung des	Die Behaarung des	Die Behaarung des	Die Behaarung des
Halsschildes dicht, stärker	Halsschildes dicht,	Halsschildes spärlicher,	Halsschildes ähnlich als bei
anliegend, nach hinten	abstehend und dunkel. Die	stärker anliegend. Haare	P. renyvonae, aber
gerichtet. Schwarze Haare	Haare dünn und lang.	dicker und kürzer als bei P.	einigermassen schwächer.
dick und kurz.	·	budensis, aber länger als	
		bei P. graecus.	
Seitenhöcker breiter, niedrig	Seitenhöcker viel grösser	Seitenhöcker kleiner oder	Seitenhöcker kleiner oder
und stumpf.	und überwiegend schärfer.	grösser, aber immer stumpf	grösser, aber einigermassen
	·	und kleiner als bei P.	schärfer.
		budensis.	

·		dudensis.	
Schildchen kurz, an den Seiten gerade, oder nach aussen oval, stumpf oder kurz zugespitzt.	Schildchen lang, an den Seiten gerade, oder nach innen gebogen, lang zugespitzt.	Schildchen breit und kurz. an den Seiten gerade, nicht oder nur kurz zugespitzt.	Schildchen kurz, an den Seiten gerade, am Ende etwas abgerundet.
Flügeldecken schmäler und länger, an den Schultern am breitesten kurz dahinter schmäler und parallel, im letzten Viertel abgerundet.	Flügeldecken breiter und kürzer, von den Schultern an gleich breit und im letzten Drittel gebogen abgerundet.	Flügeldecken ähnlich wie bei <i>P. budensis</i> , aber länger und schmäler und erst im letzten Fünftel verengt.	Flügeldecken schmäler und länger, an den Schultern ausdrucksvoll an breitesten kurz dahinter schmäler und parallel, im letzten Viertel abgerundet.
Flügeldecken & 2.15 - 2.45 mal, & 2.35 mal länger als an der Basis breit.	Flügeldecken 2.0 - 2.28 mal länger als an der Basis breit.	Flügeldecken & 2.34 mal, Q 2.23 - 2.27 mal länger als an der Basis breit.	Flügeldecken & 2.23 mal. 2.42 mal länger als an der Basis breit.
Flügeldeckenende unregelmässig, überwiegend wellenförmig und breit abgeschnitten. Siehe Abbildung 1c.	Flügeldeckenende kurz und gerade abgeschnitten bis abgerundet. Siehe Abbildung 2c.	Flügeldeckenende breit und überwiegend gerade abgeschnitten. Siehe Abbildung 3c.	Flügeldeckenende deutlich abgerundet. Siehe Abbildung 4c.
Punktierung der Flügeldecken überwiegend grob, die Vertiefungen grösser aber spärlich. Oftmals mit erkennbaren, glänzend wirkenden Flächen dazwischen.	Punktierung der Flügeldecken weniger grob, die Vertiefungen kleiner aber dichter. Flügeldecken eher matt.	Punktierung der Flügeldecken ähnlich wie bei <i>P. budensis</i> , aber auch spärlich wie bei <i>P. graecus</i> . Flügeldecken glänzend oder matt.	Punktierung der Flügeldecken ähnlich wie bei P. budensis, aber auch spärlich wie bei P. graecus Flügeldecken glänzend oder matt.

Querschnitt des Körpers eher zylindrisch.	Körper eher flach.	Körper eher zylindrisch, die Form zwischen <i>P. graecus</i> und <i>P. budensis</i> .	Körper eher flach.
Fühler glänzend, Behaarung und Punktierung spärlich (ca 50% gegenüber <i>P. budensis</i>). Bei Ø überragen 1-2 Fühlerglieder das Flügeldeckenende. Bei Q erreichen Fühler 4/5 der Flügeldeckenlänge.	Fühler eher matt, Behaarung und Punktierung dicht. Bei Ö überragen 3.5-4.7 Glieder das Flügeldeckenende. Bei Q überragen 1-2.5 Glieder das Flügeldeckenende.	Fühler eher matt, Behaarung und Punktierung dichter. Bei Ø überragen zwei Glieder das Flügeldeckenende. Bei Ø erreichen Fühler 7/8 der Flügeldeckenlänge.	Fühler eher matt, Behaarung und Punktierung dichter. Bei & überragen 1- 2 Glieder das Flügeldeckenende. Bei & erreichen Fühler 0.6- 0,7 der Flügeldeckenlänge.
Punktierung und Form der ersten Fühlerglieder siehe Abbildung 1d.	Punktierung und Form der ersten Fühlerglieder siehe Abbildung 2d.	Punktierung und Form der ersten Fühlerglieder siehe Abbildung 3d.	Punktierung und Form der ersten Fühlerglieder siehe Abbildung 4d.
Form des letzten Fühlergliedes siehe Abbildung 1e.	Form des letzten Fühlergliedes siehe Abbildung 2e.	Form des letzten Fühlergliedes siehe Abbildung 3e.	Form des letzten Fühlergliedes siehe Abbildung 4e.
Füsse kürzer.	Füsse länger.	Füsse etwa so lang wie bei <i>P. graecus</i> .	Füsse etwa so lang wie bei <i>P. graecus</i> .
Vorderschenkel stärker.	Vorderschenkel an der Basis schlänker.	Vorderschenkel ähnlich wie bei <i>P. graecus</i> .	Vorderschenkel kräftiger als bei P. budensis, schlänker als bei P. graecus.

Das Verhältnis Länge der	Das Verhältnis Länge der	Das Verhältnis Länge der	Das Verhältnis Länge der
Vorderschenkel zu Länge	Vorderschenkel zu Länge	Vorderschenkel zu Länge	Vorderschenkel zu Länge
des Halsschildes ist 0.7-0.8	des Halsschildes ist 1 : 1.	des Halsschildes ist 1.04-1.1	des Halsschildes ist 0,89:1.
: 1. Länge der	Länge der Hinterschenkel	:1. Länge der	Länge der Hinterschenkel
Hinterschenkel entspricht	entspricht 56-64% der	Hinterschenkel entspricht	entspricht bei 61%, bei 9
50-55% der Länge der	Länge der Flügeldecken.	bei ♂ 57%, bei ♀ 49-51%	51% der Länge der
Flügeldecken.		der Länge der Flügeldecken.	Flügeldecken.
Tarsen schlänker.	Tarsen breiter.	Tarsen breiter als bei allen	Tarsen schlänker.
		angeführten Arten.	
Die Breite des 1. Gliedes	Die Breite des 1. Gliedes	Die Breite des 1. Gliedes	Die Breite des 1. Gliedes
der Hintertarsen entspricht	der Hintertarsen entspricht	der Hintertarsen entspricht	der Hintertarsen entspricht
35-40 % seiner Länge.	19-28 % seiner Länge.	30-31 % seiner Länge.	30-32 % seiner Länge.
3. Tarsenglied verbreitert	3. Tarsenglied verbreitert	3. Tarsenglied viel mehr wie	In der Form des 3.
sich schnell von der Basis,	sich langsamer,	bei P. graecus.	Vordertarsengliedes
Verbreiterung mehr	Verbreiterung ist grösser.		zwischen P. graecus und P.
abgerundet.			budensis.
2. und 3. Glied der	2. und 3. Glied der	2. und 3. Glied der	2. und 3. Glied der
Hintertarsen erreichen 90-	Hintertarsen erreichen 76-	Hintertarsen erreichen 100%	Hintertarsen erreichen 95-
100% der Länge des ersten	88% der Länge des ersten	der Länge des ersten	100% der Länge des ersten
Gliedes.	Gliedes.	Gliedes.	Gliedes.
Breite des 2. Gliedes der	Breite des 2. Gliedes der	Breite des 2. Gliedes der	Breite des 2. Gliedes der
Hintertarsen entspricht 73-	Hintertarsen entspricht 54-	Hintertarsen entspricht 93-	Hintertarsen entspricht 76%
83% seiner Länge.	67% seiner Länge,	100% seiner Länge.	seiner Länge.
	ausnahmsweise bis 73%.		

Unterseite des Körpers	Harris I IV	1	
spärlich punktiert und behaurt, die Punkte grösser und spärlich.	Unterseite des Körpers dicht punktiert und behaart, die Punkte kleiner und dicht.	Unterseite des Körpers dichter punktiert, die Punkte grösser.	Unterseite des Körpers dichter punktiert, die Punkte grösser.
Ausläufer der Vorderbrust schmal, nach hinten verbreitert, Hinterseite stark geschweift.	Ausläufer der Vorderbrust breiter, nach hinten schwach verbreitert, oval, nicht geschweift, oder schwach geschweift.	Ausläufer der Vorderbrust ähnlich wie <i>P. budensis.</i>	Ausläufer der Vorderbrust ähnlich wie <i>P. budensis</i> .
Körper schwarz.	Körper schwarz.	Körper schwarz.	Körper schwarz.
Halsschild überwiegend schwarz oder mit zwei roten Flecken in der Vorderhälfte.	Halsschild schwarz oder unterschiedlich rot oder schwarz gefleckt, oder überwiegend rot.	Halsschild schwarz.	Mehr als die Hälfte des Vorderteils vom Halsschild rot, mit Ausnahme des schwarzen Saumes.
Flügeldecken rot, im 2. Fünftel bei der Naht beginnt die schwarze Färbung, die sich bis 2/5 der Flügeldeckenlänge nach hinten verbreitert. Innere Hälfte der Flügeldecken bei der Naht schwarz, äusserlich rot. Hinteres Viertel der Flügeldecken ganz schwarz.	Die Färbung der Flügeldecken ähnlich wie bei <i>P. graecus</i> , aber die rote Farbe verbreitert sich stärker. Der schwarze Fleck beginnt zumeist nach 3/5 - 1/2 der Flügeldecken. Ungefähr das letzte Fünftel der Flügeldecken ganz schwarz.	Schwarze Färbung der Flügeldecken ähnlich wie bei P. graecus, aber ungefähr das letzte Fünftel der Flügeldecken ganz schwarz.	Flügeldecken überwiegend rot. Die schwarze Färbung entlang der Naht beginnt beim Schildchen oder kurz dahinter und erstreckt sich über die innere Hälfte der Flügeldeckenbreite bis zum Ende der Flügeldecken.
Körperlänge: ♂ 11-13 mm, ♀ 10 mm.		Körperlänge: ♂ 16 mm, ♀ 17 mm.	Körperlänge: ♂ 13 mm, ♀ 14 mm.



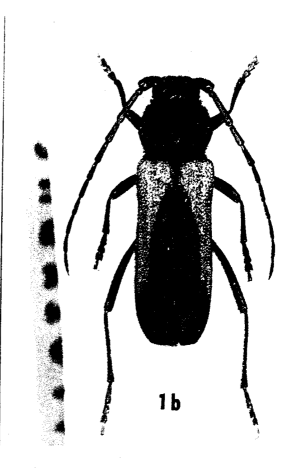


Fig. 1a und b : **Purpuricenus graecus** Sláma, 1993, \mathcal{O} 1a, \mathcal{Q} 1b.

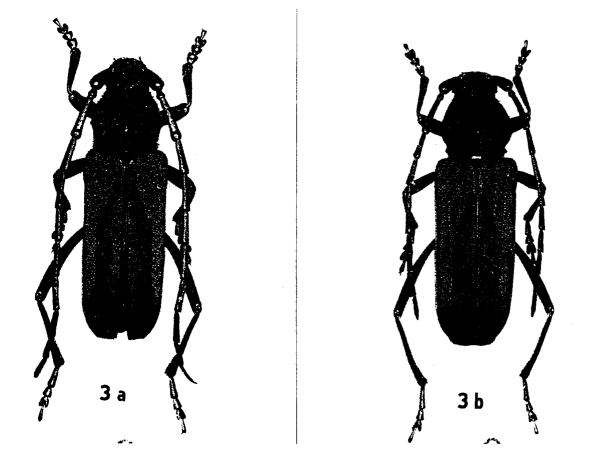


Fig. 3 a und b : **Purpuricenus renyvonae** sp. n., \circlearrowleft 3 a, \circlearrowleft 3 b.

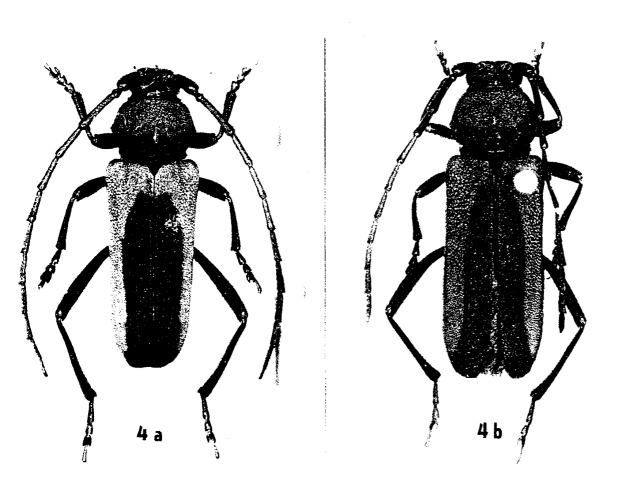


Fig. 4 a und b : Purpuricenus caucasicus Pic, 1902, & 4 a, Q 4 b.

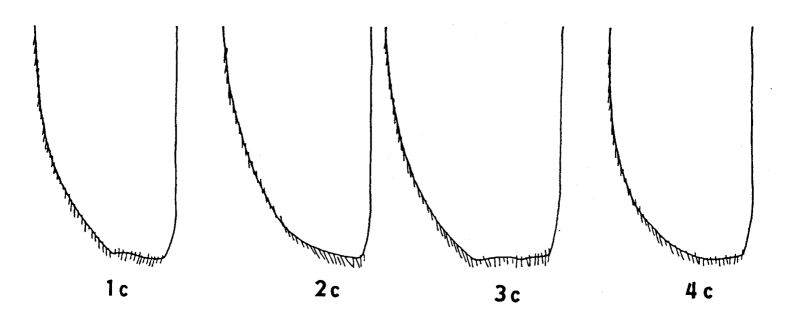


Fig. 1 c bis 4 c : Flügeldekenende : 1 : P. graecus Sláma, 2 : P. budensis budensis (Goetze), 3 : P. renyvonae sp. n., 4 : P. caucasicus Pic.

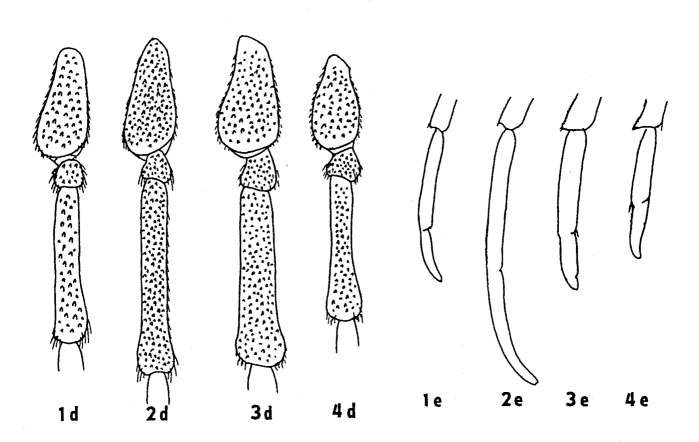


Fig. 1 d und e, bis 4 d und e : erste (d) und letzte (e) Fühlerglieden : 1 : P. graecus Sláma, 2 : P. budensis budensis (Goetze), 3 : P. renyvonae sp. n., 4 : P. caucasicus Pic.