

des Cuneus breit, sowie ein kleines Längsfleckchen innerhalb der basalen Innenecke gelbbraun, die Membran rauchig braunschwarz, die Unterseite schwarz, die Vorderbrust, die Mittelbrust hinten, die Orificien des Metastethiums, eine Längsbinde jederseits auf der Unterseite des Hinterkörpers sowie die Basis der Ventralsegmente auf dem Connexivum, das erste Fühlerglied (die anderen Glieder mutiliert) und die Beine gelb, die Schenkel braunschwarz, hinter der Mitte allmännlich braun, an der Spitze gelb.

Die Stirn beim ♀ etwas mehr als  $2\frac{1}{2}$  mal breiter als der Durchmesser des Auges. Das erste Fühlerglied etwa ebenso lang als der Clypeus von vorne gesehen. Der Basalrand des Halsschildes etwa  $\frac{1}{4}$  breiter als der Vorderrand. — Long. 3, lat. 1.8 mm.

Syr-Darja, Umgebung von Dschylek!, V—VI, V. D. K o s h a n t s c h i k o v, 1 ♀ (Mus. Helsingf.).

### **Sthenaropsis obscurus n. sp.**

Schwarz (♀) — schwarzbraun (♂), die Hemielytren schwarzbraun (♀) — braun (♂), beim ♂ der Halsschild zur Basis und das Schildchen zur Spitze braun durchschimmernd, der Basalrand des Kopfes schmal und die Augen schmal braun umsäumt, der Cuneus beim ♂ braunrot, die Membran und die Unterseite schwarz, die Fühler und die Beine gelbbraun, das dritte Fühlerglied an der Basis gelb, die Hüften und die Schenkel schwarzbraun, die Spitze der letztgenannten gelbbraun.

Die Stirn etwa doppelt (♂) —  $2\frac{1}{2}$  mal (♀) breiter als der Durchmesser des Auges. Das erste Fühlerglied etwa ebenso lang als der Clypeus von vorne gesehen, das zweite etwa fünfmal länger, das dritte nicht voll um  $\frac{1}{3}$  kürzer als das zweite, das letzte etwa ebenso viel kürzer als das dritte. Der Basalrand des Halsschildes  $\frac{1}{3}$  (♀) bis fast doppelt (♂) breiter als der Vorderrand. Die Hemielytren beim ♂ we-