

CYBOCEPHALIDAE (COLEOPTERA CLAVICORNIA)

VON

DR. S. ENDRÖDY-YOUNGA (Budapest)

Das Material des Upemba Nationalparks besteht nur von einigen Exemplaren, welche zu 2 Arten. Eine dieser Arten (*C. metallifer* E.-Y.) ist nur von hier bekannt, die andere wurde aber in grösserer Anzahl auch in Nationalpark Garamba gesammelt.

Cybocephalus metallifer ENDRÖDY-YOUNGA.

(Abb. 1.)

Cybocephalus metallifer ENDRÖDY-YOUNGA : Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 1962, Tom. 8, Fasc. 3-4, pp. 350-351.

♂ : Kopf breit, fein aber auffallend gewölbt. Augen gross, liegen quer, aber etwas mehr schräg wie bei *C. szunyoghyi* E.-Y. oder *myro* E.-Y. Oberseite neben den Augen dicht, aber nicht grob chagriniert und auch dort nur fein punktiert, lebhaft grünlich metallglänzend. Halsschild an den Seitenlappen gleichmässig abgerundet, Vorder- und Hinterecken nicht abgesondert; am Vorderrand sowie in der Mitte kaum feiner chagriniert als der Scheitel des Kopfes, an den Seiten mit feiner, maschenartiger Chagriniierung. Punktierung überall fein, seitlich kaum sichtbar. Vorderrand schmal, lebhaft grünlich metallglänzend gesäumt. Flügeldecken breit, hinten flach abgerundet, leicht fettglänzend, bis zur Mitte fein eingestochen punktiert-chagriniert, die Pünktchen gegen die Spitze zu, zusammenfliessend. Punktierung vorn nicht, hinten ebenfalls nur schwach sichtbar. Unterseite schwarz, bräunlich tomentiert. Mittlerer Abschnitt der 1. Bauchplatte breit, in der Mitte stark vertieft. Beine dunkel, Mittelschenkel schwach metallglänzend, Seitenecken der Vorderschienen abge-

rundet. Fühler rötlichgelb, Basalglied schwach angedunkelt, mit schwachen, oder ohne Metallglanz. Penis 0,4 mm lang und 0,15 mm breit. Basalplatte 0,47 mm lang, an der Spitze 0,15 mm breit unten fein und schwach behaart.

♀ : Unbekannt.

Länge : 1,8 mm, Breite : 1,1 mm.

Fundortsangaben. — Holotype ♂ : Grande Kafwe, afl. dr. Lufwa, s.-afl. dr. Lufira 1.780 m, 5.III.1948 (G. F. DE WITTE, 1373a); 1 Paratype : Kenia, afl. dr. Lusinga 1.585 m, 8.V.1949 (G. F. DE WITTE, 2638a).

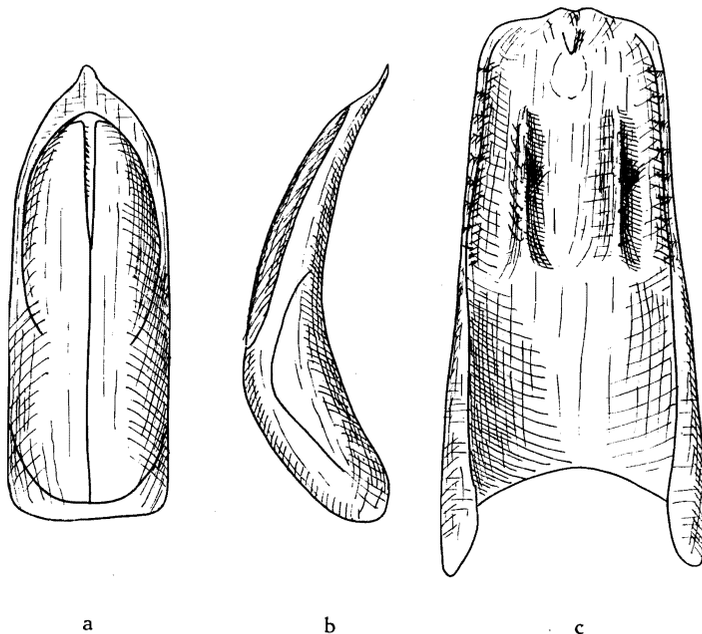


ABB. 1. — *Cybocephalus metallifer* ENDRÖDY-YOUNGA.

a : Oberansicht des Penis. — b : Seitenansicht des Penis. — c : Unterseite der Basalplatte.

***Cybocephalus coloratus* ENDRÖDY-YOUNGA.**

(Abb. 2.)

Cybocephalus coloratus ENDRÖDY-YOUNGA : Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 1962, Tom. 8, Fasc. 3-4, pp. 362-364.

Mittelgrosse Art, Oberseite ohne jegliche Chagrinerung. Hinterrand der Flügeldecken beim Weibchen ausgerandet (Abb. 2 a), nicht wie allgemeinen gleichmässig abgerundet (Abb. 2 e).

♂ : Kopf breit aber nicht auffallend kurz, Augen gross, länger als breit, Seitenrand schräg nach hinten gerichtet. Oben wie poliert, lebhaft metall-

glänzend grün. Punktierung überall fein, neben den Augen etwas stärker. Halsschild breit, Vorderecken der Seitenlappen schmaller, Hinterecken breiter abgerundet, Seitenrand leicht aufgebogen und auffallend gelblich durchscheinend gesäumt. An der Oberseite auch an den Seiten wie poliert glänzend und überall kaum merklich punktiert. Vorn etwas mehr als ein Drittel metallglänzend, sonst schwarz. Flügeldecken ungefähr so lang wie zusammen breit, hinten gleichmässig abgerundet, schwarz, vollständig

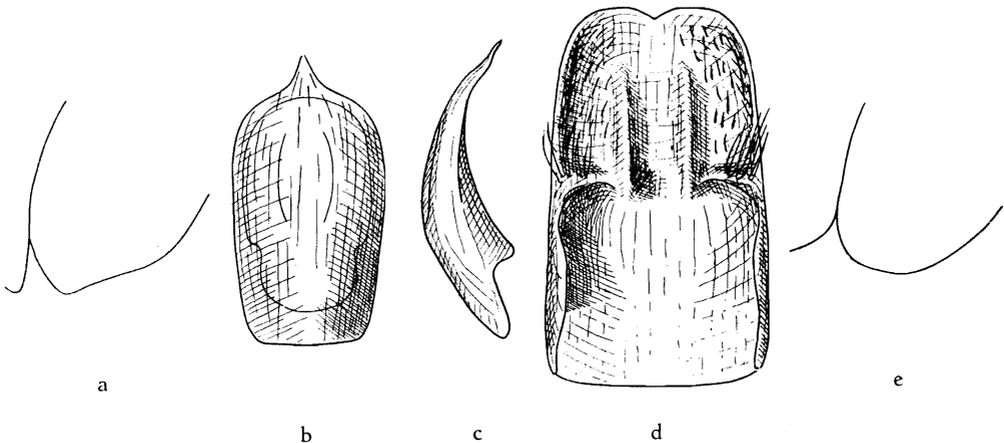


ABB. 2. — *Cebocephalus coloratus* ENDRÖDY-YOUNGA.

a: Hinterrand der Flügeldecken. — b: Oberansicht des Penis. — c: Seitenansicht des Penis. — d: Unterseite der Basalplatte. — e: Hinterrand der Flügeldecken von *Cybocephalus fulgens* ENDRÖDY-YOUNGA.

spiegelglänzend, ohne Mikroskulptur. Punktierung in der Mitte auffallend, aber nicht grob, fein dreiarmig. Unterseite verschwommen punktiert, aber dicht und grob chagriniert, kurz bräunlich behaart. Mittlerer Abschnitt der 1. Bauchplatte länger als vorne breit. Vorder und Mittelbeine gelbbraun, Hinterbeine dunkelbraun. Vorderschienen am Aussenrand eckig ausgezogen. Fühler einfarbig gelbbraun. Penis 0,23 mm lang, 0,13 mm breit. Basalplatte 0,28 mm lang und 0,13 mm breit, Unterseite hinten kurz, seitlich in der Mitte lang behaart (Abb. 2 b-d).

♀: Einfarbig schwarz, Hinterrand der Flügeldecke ausgeschweift (Abb. 2 a).

Länge 1,2-1,5 mm, Breite: 0,8-0,95 mm.

Fundortsangabe. — Kivu: Rutshuru (riv. Rodahira) 1.285 m, 2.VII.1935, G. F. DE WITTE, 1675.

BUDAPEST,

ZOOLOGISCHE ABTEILUNG DES UNGARISCHEN NATURWISSENSCHAFTLICHEN MUSEUMS.

ALPHABETISCHES REGISTER

ARTEN.

	Seite
<i>coloratus</i> ENDRÖDY-YOUNGA (<i>Cybocephalus</i>)	62
<i>metallifer</i> ENDRÖDY-YOUNGA (<i>Cybocephalus</i>)	61



Ausgegeben den 31. August 1964.
