

Washington, DC., d. 25 junii 1905, DD. VAN DUZEE et HEIDEMAN.

C. (E.) sayi REUT. minor, totus niger, structura pronoti divergens, a *C. (E.) grandi* UHL. colore pronotoque densius punctato et lateribus basin versus rectis distinctus.

Camptobrochis (Euarmosus) fulvescens n. sp.

Ovalis, superne griseo-testaceus, nitidus, superne sat dense et longe, inferne parcius pallido-pilosus; capite albido-flavo, clypeo, vitta obliqua lorarum, vittis duabus frontis vittaque ad marginem internam oculorum piceis; pronoto griseo-testaceo, strictura apicali albido-flava, callis piceis, disco dense irregulariter et sat fortiter piceo-punctato; scutello laevi, piceo, angulis basalibus, apice lineaque obsolete albido-flavis; hemielytris griseo-testaceis, sat dense piceo-punctatis, macula obsolete anguli interioris corii apiceque cunei piceis; membrana diluti fuscescente, venis picescentibus; capite a superno viso pronoto circiter $\frac{1}{3}$ brevior, latitudini posticae aequae longo, a latere viso altitudine basali paullo longior; pronoto latitudine basali circiter $\frac{1}{3}$ brevior, lateribus apicem versus sat fortiter convergentibus, vix sinuatis, marginibus lateralibus a latere visis vix acutis et apicem versus leviter arcuatis, apice capite cum oculis paululum angustior, disco versus apicem leviter convexo-declivi; rostro coxas posticas attingente, testaceo, articulo primo picescente; antennis longe pilosis, fulvescentibus, articulis ultimis fuscescentibus, articulo primo apicem clypei paullo superante, secundo primo circiter duplo et dimidio longior et margine basali pronoti circiter $\frac{1}{4}$ brevior, quarto primo aequae longo et tertio paullo brevior; pedibus fulvescentibus, longe pilosis, pilis tibiaram crassitie tibiae circiter dimidio longioribus, femoribus obsolete pallido-signatis, tibiis annulo ante-apicali pallido. Long. ♀ $4\frac{1}{2}$, lat. $2\frac{1}{3}$ mm. 2 ♀♀, Salida, Col., 24 julii 1900.

A speciebus duabus sequentibus corpore piloso, antennis pedibusque longius pilosis, marginibus lateralibus pronoti vix acutis mox distinguendus; a *C. (E.) grandi* praeterea structura pronoti, a *C. (E.) nitente* corpore superne minus nitido scutelloque aliter picto divergens.

Camptobrochis grandis UHL., Ent. Amer. II, 1887, p. 231.

Von dieser Art habe ich Exemplare aus Washington, DC. (O. HEIDEMANN), Plummers Md (WITNER) und Duluth, Minn. (BERGROTH) untersucht. Im Körperbau ist sie der vorigen sehr ähnlich, jedoch sind die Pronotum-Seiten deutlich, obwohl nur leicht geschweift; die Scheibe des Pronotums ist unregelmässiger punktiert und erweist hie und da zwischen den Punkten grössere glatte Flecke. Der Kopf ist etwa $\frac{1}{7}$ (♂) — $\frac{2}{3}$ schmaler als der Hinterrand des Pronotums, der Scheitel mit tiefem Quereindruck an jedem Auge und sehr oft mit dem ganzen Hinterrande kielförmig; die Stirn oft mit zwei bräunlichen oder schwärzlichen halbrunden Flecken. Der bleichgelbe Schnabel erreicht die Mittelhöften. Die Fühler sind bleichgelb, Glied 2 am Grunde und an der Spitze, wie auch die Endglieder braun, Glied 2 etwa $\frac{1}{3}$ kürzer als der Hinterrand des Pronotums. Die Ränder der Pronotum-Seiten von der Seite gesehen scharf.

Camptobrochis (Euarmosus) nitens n. sp.

Ovalis, pallide cinerascens-testaceus, superne glaber, fortiter nitidus, inferne parcius pilosus; capite cinerascens-flavo, marginibus clypei, lineis lorarum maculisque frontis nigropiceis; pronoto pallide testaceo vel interdum magis minusve infuscato, sat parcius irregulariter