

Asemum tenuicorne Kr., en för Skandinavien ny långhorning (*Col., Cerambycidae*).

Av

KARL-JOHAN HEQVIST.

Under ett besök på Gotska Sandön i juli månad 1952 tillvaratog jag några beläggexemplar av en långhorning, som i hastigheten uppfattades som *Asemum striatum* L. När djuren senare monterades, visade det sig, att de i vissa avseenden skilde sig från *A. striatum*, och en närmare granskning gav vid handen, att de måste tillhöra en annan art. Bestämning efter cerambyciddelen av Reitters „Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren“, författad av N. N. Plavilstshikov, förde till *Asemum tenuicorne* Kr. Även i samme författares stora arbete i serien Fauna SSSR kommer man fram till *A. tenuicorne*.

Arten *A. tenuicorne* (Fig. 1 B) beskrevs av Kraatz 1879 efter två ex. ♂, ♀) från Krim. Den skiljer sig från *A. striatum* (Fig. 1 A) genom i följande tabell sammanställda kännetecken.

<i>Asemum striatum</i> L.	<i>Asemum tenuicorne</i> Kr.
♀	♀
Kroppen mera välvd Täckvingar med tydliga ribbor Antennleder korta och tjocka, 5:e leden 2 1/2 gånger så lång som bred (Fig. 1 C)	Kroppen flattryckt Täckvingar utan tydliga ribbor Antennleder slanka, 5:e leden minst 4 gånger så lång som bred (Fig. 1 D)
♂	♂
Antenner lika honans, ej nående över 1:a tredjedelen av täckvingarna	Antenner lika honans, tydligt nående över 1:a tredjedelen av täckvingarna

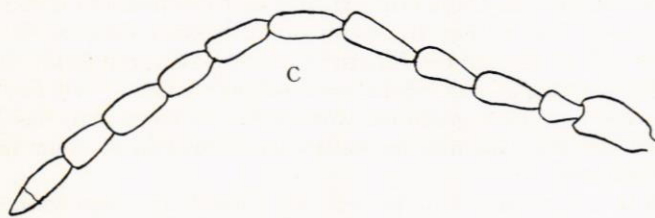
A. tenuicorne är känd från Krim, Kaukasus, Transkaukasien, turkiska Armenien och Mindre Asien.



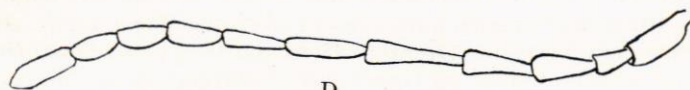
A



B



C



D

Fig. 1. A. Hona av *Asemum striatum* L., B. Hona av *Asemum tenuicorne* Kr.,
C. Antenn av *Asemum striatum* L., D. Antenn av *Asemum tenuicorne* Kr.

Zusammenfassung.

Während einer Forschungsreise nach der Insel Gotska Sandön im Sommer 1952 erbeutete der Verf. einige Exemplare von *Asemum tenuicorne* Kr. Die Art war vorher aus der Krim, dem Kaukasus, aus Transkaukasien, Türkisch-Armenien und Kleinasien bekannt.