FASC. 1-2

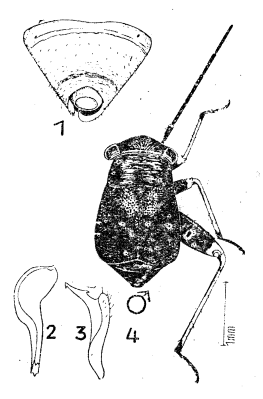


Abbildung 1

Halticidea punctulata REUT., Fig. 1 Genitalsegment, Fig. 2 rechtes Paramer, Fig. 3 linkes Paramer, Fig. 4 Habitus.

Kopf mit Augen (Diatone) fast 1/10 breiter als das Pronotum am Proximalrand, Synthlipsis 3x so lang wie der Augendurchmesser. Fühlerglieder I:II:III: IV = 23:60:25:35, nur das erste Glied distal schmal gelblich. Pronotum und Scutellum querrissig, Halbdecken punktiert. Länge 2,4 mm. Allotypoid in meiner Sammlung. Weitere Masse (in Verhältniszahlen; der Faktor 15,15 vermittelt die realen Längen in Mikron):

Kopf-Diatone	75	Commissur	60
Synthlipsis	45	Vordertibie	60
Pronotumlänge	31	Mitteltibie	68
Pronotumbreite	69	Hintertible	115
Scutellumlänge	18	Körperlänge	160
Scutellumbreite	30	Körperbreite	88

Dryophilocoris persimilis PUT. 1895, Akschehir 10.6.55, 6 11 or an Quercus zusammen mit Phylus breviceps REUT., Icodema infuscatum FIEB., Psallus punctulatus PUT. und Mustha spinulosa LEFEB.

Psallus quercus (KBM.) 1855, Posanti 9. - 15.5.55, 3 OO 2 QQ auf Quercus. — Sonstige Verbreitung: Mittel - und Süd-Europa.