

4. *Tuponia (Tuponia) tamaricola* Lindberg, 1939

Diese Art beschrieb LINDBERG aus Ägypten. Sie wurde später in Israel und Iran gefunden. Neuerdings liegt sie mir vor aus Algerien, wo sie von Dr. ECKERLEIN am 8.V.71 bei Kerzaz am Qued Saoura gefunden wurde. Da die Genitalien des ♂ bisher nicht beschrieben wurde, möge hier eine Beschreibung derselben erfolgen.

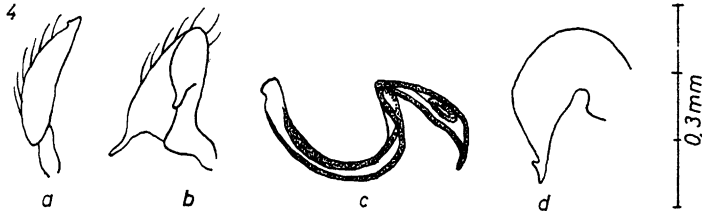


Abb. 4. *Tuponia* (s. str.) *tamaricola* Ldbg., Genitalien des ♂. a = rechtes Paramer von oben, b = linkes Paramer von oben, c = Vesika von links, d = Apikalteil der Theka von rechts.

Genitalsegment kegelförmig, etwa so lang wie dick, mit feiner, heller Behaarung. Rechtes Paramer (Fig. 4a) löffelförmig, außen mit feiner Behaarung, Hypophysis stempelförmig. Linkes Paramer (Fig. 4b) schmal, nach oben verlängert. Hypophysis schlank und gekrümmt. Sinneshöcker mit kurzem, gekrümmtem Fortsatz, dessen Ansatzstelle ziemlich hoch liegt. Vesika des Penis (Fig. 4c) S-förmig, Apikalteil verbreitert und mit 2 distal aneinanderliegenden Chitinstäben. Sekundäre Gonopore etwas von der Spitze entfernt. Apikalteil der Theka (Fig. 4d) stark gekrümmt und bauchig, distal an der Außenseite ein rückwärts gerichteter Zahn.

Das Material zu der vorliegenden Arbeit verdanke ich Herrn Dr. H. ECKERLEIN, Coburg. Ihm sei auch an dieser Stelle bestens dafür gedankt!

2 Hamburg 62, Moorreye 103, Bundesrepublik Deutschland.

Interessante vangsten van Hymenoptera Aculeata in 1971

door

BR. VIRGILIUS LEFEBER

Vangstys in het Belgische grensgebied staan weer tussen haakjes.

(*Prosopis conformis* Foerst. (= *pilosula* Pér.)) Deze mediterane soort was al enkele keren gemeld door P. MARECHAL, J. LECLERCQ en J. PETIT van de Sint Pietersberg. Na controle door H. WIERING en J. PETIT blijk ik ook twee paartjes van deze soort te bezitten; alle van Lanaye (Ternaaien): een ♂ en een ♀, 17.VI.1970, een ♂, 14.VI.1970 en een ♀, 23.VI.1970, alle op *Reseda lutea* (zie *Les Naturalistes Belges* 51 (8), Bruxelles, 1970).