

Utopnia Reut.

In meinem Material steht eine charakteristisch gezeichnete Capside, die ich zu der Gattung *Utopnia* Reut. führe. Diese Gattung ist bisher nur durch eine in Kleinasien und Syrien vorkommende Art, *U. torquata* Reut. vertreten. Die fragliche Gattung steht der Gattung *Plagiognathus* Fieb. nahe, hat mit dieser den Bau des Kopfes und des Rostrum gemein, unterscheidet sich aber von ihr im Bau der Klauen und der Arolien. Bei der unten beschriebenen neuen Art sind die Klauen kurz und gekrümmt; die Arolien reichen weit über die Mitte der Klauen, diese sind aber nicht so kräftig wie bei *U. torquata*, dem Typus der Gattung. Während die Schienen bei *Plagiognathus* meist dunkel punktiert sind, sind sie bei *Utopnia* einfarbig, bei *U. torquata* schwarz, bei der neuen Art hell.

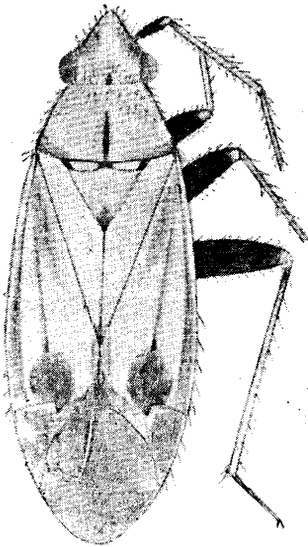


Abb. 12. *Utopnia echinopsis*
n.sp.

U. echinopsis n. sp. (Abb. 12).

Grundfarbe der Oberseite grau mit schwachem bläulichem Anflug und mit schwarzen Zeichnungen, schwarz behaart.

Augen und Unterseite des Kopfes schwarz, Oberseite mit schwachem gelblichem Anflug. Am Hinterrand ein kleiner, bei einigen Exemplaren fehlender schwarzer Makel. 1. Antennenglied schwarz, am Ende weiss; 2. Glied (bei seiner weisslichen Basis) mit schwarzem Ring, sonst gelblichweiss; 3. Glied am Grunde mit dunkler Schattierung. Rostrum erreicht die Hinterhüften, 2. Glied hell, übriger Teil schwarzbraun.

Pronotum im vorderen Teil mit schwachem gelblichem Anflug, Hinterrand und ein vorn abgebrochener Medianstrich schwarz. Schildchen gelblich, an der Spitze und in den Innenwinkeln schwarz. Flügeldecken hell graublau, Clavuspitze, ein rundlicher Makel im hinteren Teil des Corium sowie ein undeutlicher Längsfleck im Costalfeld, ferner ein Makel mitten auf dem Cuneus schwarzbraun. Membran grösstenteils schwarzbraun, Adern weisslichgrau. Bei einigen Exemplaren liegt noch ein undeutlicher dunkler Fleck auf dem Costalfeld.

Hinterleib schwarz, Seitenränder der Segmente an der Segmentbasis gelb.

Schenkel mit Ausnahme der hellen weisslichgelben Spitze schwarz, Schiene gelblichweiss, Basis der Hinterschiene jedoch schwach angedunkelt. Tarsen angedunkelt, ihr mittleres Glied heller als die übrigen.

Länge 4,2 mm, Breite 1,8 mm.

Type ♂ N:o 7940, Type ♀ N:o 7941 im Zoologischen Museum der Universität Helsingfors.

U. echinopsis unterscheidet sich von *U. torquata* schon bei oberflächlicher Betrachtung durch die Farbenmerkmale: bei der letzteren Art sind die Antennen und Beine sowie der Kopf — mit Ausnahme des Hinterrandes und des Vor-