

# Tuponia Reut. (Heteropt. Miridae) genusunun sistematiği hakkında

## Beitrag zur Systematik der Gattung *Tuponia* Reut. (Heteropt. Miride)

von

Eduard WAGNER

(Hamburg)

**Özet :** *Bu travayda Anadolu ve Suriyede toplanmış Tuponia genusuna ait türler, bilhassa literatüre şimdiye kadar geçmemiş yeni bir tür ile, bir alt tür anlatılmakta ve şimdiye kadar tespit edilen bütün türler için bir tayin anahtarı verilmektedir.*

Herr G. SEIDENSTÜCKER, Eichstätt, überliess mir das Material aus der Gattung *Tuponia* seiner im Jahre 1952 in Syrien und Klein-Asien gemachten Ausbeute. Bei der Bearbeitung dieses Materials konnte eine Reihe systematischer Fragen geklärt werden. Neben dem SEIDENSTÜCKERschen Material stand mir dabei eine Anzahl von Typen aus der Sammlung REUTER zur Verfügung, deren Untersuchung mir Herr Prof. H. LINDBERG, Helsingfors, ermöglichte. Da ich eine Anzahl westmediterraneaner und nordafrikanischer Arten bereits in früheren Jahren untersuchen konnte, halte ich es auch für angebracht, einen Versuch zur Aufstellung einer Bestimmungstabelle für die Gattung zu machen. Unter der Ausbeute SEIDENSTÜCKERs befanden sich eine neue Art und eine neue Unterart, die hier beschrieben werden.

### 1. *Tuponia seidenstückeri* nov. spec,

Klein, das ♂ schlank und 2,7x, das ♀ oval und 2,5x so lang wie das Pronotum breit ist. Lebhaft grün, nach dem Tode teilweise gelblich. Mit feinen hellen Haaren bedeckt.

K o p f nach dem Tode oft gelb, Scheitel nur schwach gewölbt, beim ♂ 1,6 - 1,7x, beim ♀ 2,4 - 2,6x so breit wie das ziemlich stark gewölbte Auge. Fühler lehmgelb, 1. Glied dick, mit einzelnen Borsten, 0,3x so lang wie der Kopf breit ist; 2. Glied stabförmig, beim ♂ etwas dicker als beim ♀ und beim ♂ 1,2x, beim ♀ 1,0x so lang wie der Kopf breit ist, bei beiden Geschlechtern deutlich kürzer als das Pronotum breit ist; 3. Glied beim ♂ 0,6x, beim ♀ 0,67x so lang wie das 2. und 1,6x so lang wie das 4.