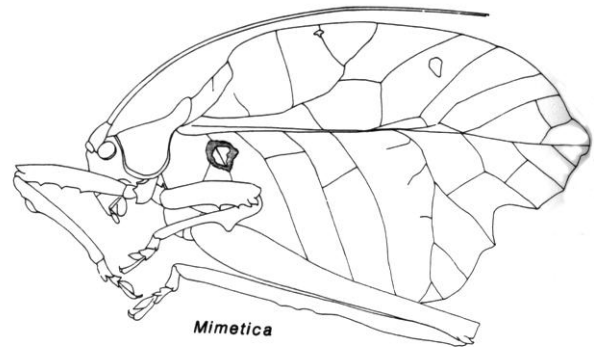


MERKWAARDIGE BLAD-MIMETISMEN.

In het genus *Mimetica* (Orthoptera Tettigonidae Pseudophyllinae) vinden wij zeer ver doorgedreven vormen van blad mimetismen. Wij bieden onze lezers een reeks aan uit een artikel van I.O. Nickle in "Insects of Panama and Meso Amerika (Oxford Science Publ. 1995 p. 175). In het genus *Mimetica* is, menen we de gelijkenis tussen de tegmina (1^e vleugelpaar) en de bladvorm het verst doorgedreven.



De afgebeelde tegmina behoren respectievelijk aan:

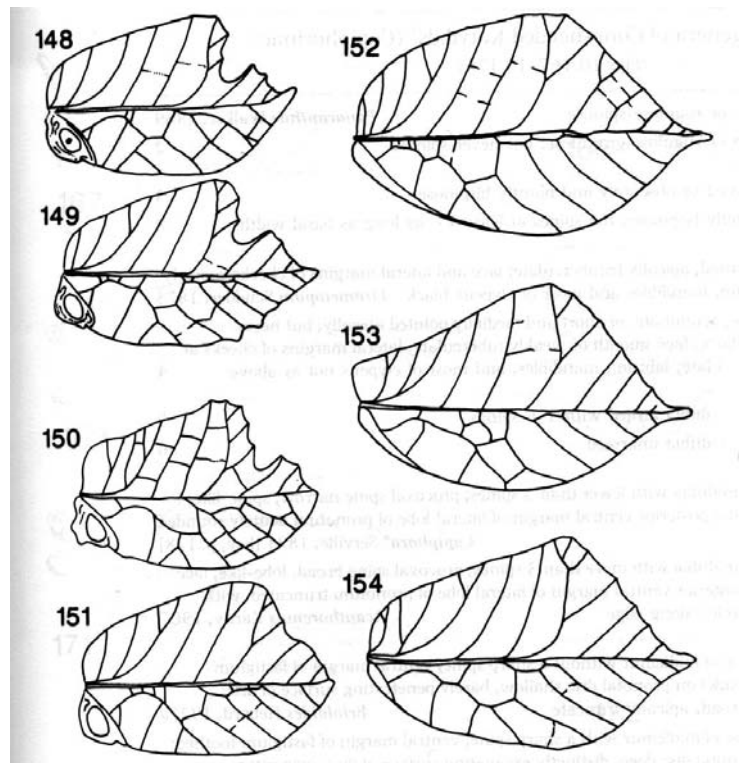
Mimetica incisa ♂ (148) en ♀ (153)

Mimetica mortuifolia ♂ (149) en ♀ (154)

Mimetica siccifolia ♂ (150)

Mimetica viridifolia ♂ (151)

Mimetica castanea ♀ (152)



Het genus vertoont seksueel

dimorfisme en is neotropisch. Het is opvallend hoe weinig gegevens ik in de literatuur over dit merkwaardige genus heb kunnen vinden. Gegevens zijn steeds welkom op de redactie.