

Op de tarsen I twee reukharen: een knotsvormig en een lang-worstvormig.

O p m e r k i n g e n. Wanneer de exemplaren in azijnzuur geweekt worden en zwellen, komt tusschen pooten I en II een kussen te voorschijn, waarop een lang, ondoorschijnend, wit haar ingeplant is. Vermoedelijk is dit haar het »pseudostigmataalhaar« der adulti, ofschoon dit dan tusschen poot I en het rostrum staat.

De mogelijkheid bestaat, dat deze hypopus de deutonympha is van *T. ovatus* Troupeau, daar ik bij het molnestmateriaal van Pater F. HESELHAUS ook een ♂ van deze soort aantrof. Voorzichtigheid is echter geboden! Zoo vond ik in datzelfde materiaal zeer vele hypopi van *T. putrescentiae* Schrank, doch geen enkele adultus!

Arnhem.

A. C. OUDEMANS.

Sluipwespen.

Van Dr. A. C. OUDEMANS ontving ik een aantal *Hymenoptera* ter determinatie. Bij het openen van een der dozen viel mijn oog dadelijk op eene groote sluipwesp van de groep der *Anomaloniini* uit de *Ophioninae*, eene groep welke kenbaar is aan het gestrekte en sterk, bijna mesvormig gecompriëerde achterlijf.

Op het eerste gezicht hield ik het dier voor een *Exochilum*, evenwel bleek het bij nader onderzoek te zijn een mannelijk exemplaar van de zeldzame *Habronyx heros* Wesm. Het dier meet van kop tot achterlijfsspits 2.8 cm. en draagt het etiket Velp (Beekhuizen) 26. 8. 1900. De heer OUDEMANS stond mij toe, dit exemplaar voor mijne collectie af te houden.

Habronyx onderscheidt zich van *Exochilum* voornamelijk door het verloop der vleugeladeren en de diepe en gecreene-

leerde parapsiden. Bij *Habronyx* staat de nervulus verder achter de basis van den nervus basalis (sterk postfurcaal), is de 1^{ste} terugloopende ader langer dan de bovenader der brachiaalcel, vormen deze beide geen rechte lijn, en mondt de 2^{de} terugloopende ader kort achter den nervus areolaris. Ook het mesonotum is bij *Habronyx* meer glanzend. Schildje zwart, bij *Evochilum* geel.

Habronyx heros werd gekweekt uit *Bombyx pini* L. en *Deilephila galii* W.V.

Verder bevatte de verzameling een middelmatig groot exemplaar van *Rhyssa persuasoria* L., uit de collectie BOWIER, bij Breda gevangen, eveneens eene zeer fraaie sluipwesp, maar een geheel vershoten exemplaar. Het dier is zoo gelijkmatig verkleurd, dat het voor eene bruin gekleurde variëteit zou kunnen worden aangezien. De heer OUDEMANS deelde mij mede, dat de collectie vele jaren geleden in Breda werd verzameld en steeds aan licht is blootgesteld geweest (muurhanglade).

Rhyssa persuasoria leeft parasietisch in *Sirex gigas*, *Xeris spectrum* en *Paururus juvenis*.

Den Haag.

SMITS VAN BURGST.

Entomologie uit Dagbladen II.

De Nieuwe Rotterdamsche Courant van 24 Febr. l.l. neemt het volgende bericht in hare kolommen op:

Het schijnt vast te staan, dat een typhusachtige ziekte, welke in het centrale bergachtige gedeelte van de Vereenigde Staten tamelijk veel voorkomt, en die bekend is onder den naam »Rocky Mountain spotted fever«, wordt veroorzaakt door den steek van een teek, *Dermacentor venustus*, welke op