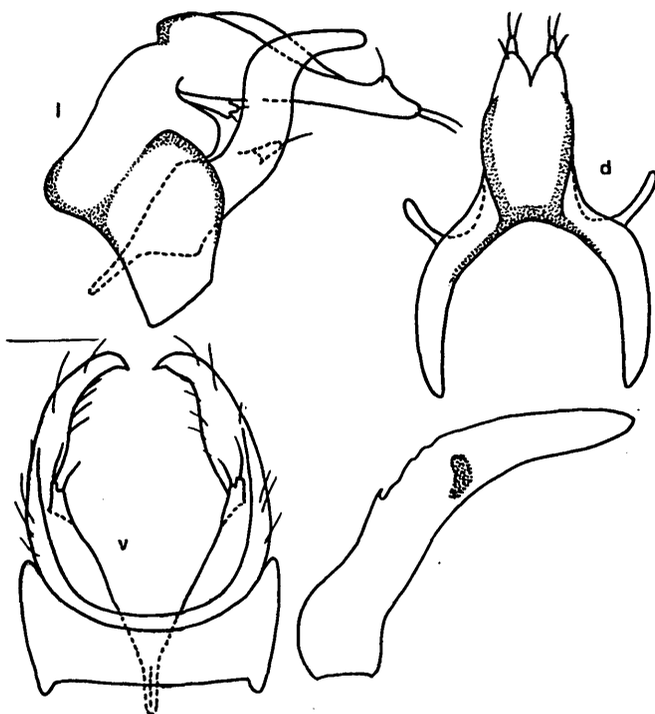


BRAUERIA (Lunz am See, Austria) 22: 4 (1995)

ZWEI NEUE HELICOPSYCHE (HELICOPSYCHIDAE) AUS PERAK, MALAYSIA

Hans Malicky

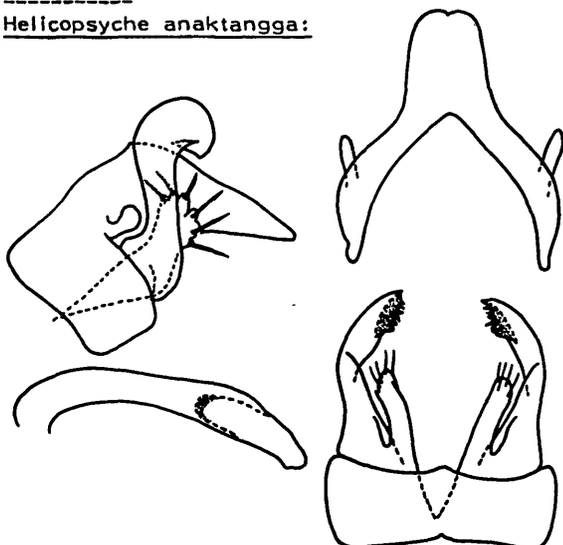
*Helicopsyche anaksaku* n.sp. (Helicopsychidae)  
Einheitlich gelbbraun, VFL 3,5-4 mm. ♂ KA: Vorderrand des 9.Segments in der Mitte mäßig lang und nach vorne gezogen. 10.Segment relativ lang, in zwei Zipfel ausgezogen, von denen jeder distal zwei Borsten und subdistal dorsal auf einer kleinen Erhöhung eine Borste trägt. PA gerade, distal ausgezackt. UA lang und schlank, S-förmig gebogen, innen ventral in der Mitte mit einem Finger, der distal zwei Borsten trägt; in VA mit



nach innen gebogenen Spitzen. Diese Art ist ähnlich *H.lata* Ulmer 1951, bei der aber die UA in VA leierförmig sind.

Holotypus ♂ und 5♂, 1♀ Paratypen: Malaysia, Perak, Belum Exp., Basislager 250m, August 1993 - April 1994, leg.Sivec.

*Helicopsyche anaktangga*:



*Helicopsyche anaktangga* n.sp.

Dunkel gelbbraun, VFL 3-3,5 mm. ♂ KA: Vorderrand des 9.Segments rechtwinklig. 10.Segment relativ kurz, in LA keilförmig, in DA abgerundet. PA klein, knopfförmig. UA S-förmig gebogen, im Endteil breit abgerundet, in VA dort innen mit einem kleinen gesägten Kamm; nahe der Basis entspringt innen ein relativ dicker Finger, der distal einige sternförmig abstehende Borsten trägt. Ähnlich ist *H.rodschana* Mal.& Chant.1991, bei der aber der Innenfinger der UA viel länger ist. Holotypus ♂ und 1♂, 2♀ Paratypen: Malaysia, Perak, Belum Exp., Basislager 250m, 13.2.-13.4.1994, leg.Sivec.

Ich danke Herrn Dr.I.Sivec für die Überlassung des Materials.



BRAUERIA (Lunz am See, Austria) 22: 4 (1995)

A PRELIMINARY LIST OF TRICHOPTERA FROM BALI

Hans Malicky

The caddisfly fauna of the island of Bali (Indonesia) is poorly known. During a short visit in 1994, about 50 - 60 species could be recorded. Except some Hydroptilidae, Hydropsychidae and Leptoceridae which are not yet identified, the following species were found (in brackets: other known distribution):

- Rhyacophila anakbatukau n.sp.
- Rhyacophila cf.sumatrana Ulmer (Sumatra, Java)
- Agapetus abbreviatus Ulmer (Java)
- Chrysotrichia terpisaduri Wells
- Chimarra thienemanni Ulmer (Sumatra, Java)
- Chimarra batukaua n.sp.
- Chimarra gunungkawi n.sp.
- Chimarra sp. (females only)
- Pseudoneureclipsis bheri Mal.(Nepal, Afghanistan, Sumatra)
- ? Plectrocnemia sp. (females only)
- Ecnomus serratus Ulmer (Sumatra, Java)
- Ecnomus anakagung n.sp.
- Paduniella semarangensis Ulmer (Sumatra, Java)
- Paduniella koehleri n.sp.
- Psychomyia feuerborni Ulmer (Sumatra, Java)
- Psychomyia anaksusunan n.sp.
- Tinodes punjungan n.sp.
- Tinodes luhurensis n.sp.
- Tinodes kawiensis n.sp.
- Tinodes tegeungan n.sp.
- Melanotrichia samaconius Mal.& Chant. (Thailand)
- Macrostemum fastosum Walker (widespread)
- Oestromyia vitrina Hagen (widespread)
- Ganonema cf.fuscipenne Albarda (Thailand, Java, Sumatra)
- Lepidostoma n.sp. (to be described by J.Weaver)
- Goera conclusa Ulmer (Java)
- Gastrocentrides sumatranus Ulmer (Sumatra)
- Leptocerus ciconiae Mal. (Sumatra)
- Leptocerus sp. (female)



MEETING

13th International Symposium of Odonatology, ESSEN, Germany, 20 - 30 August 1995

Information:

Prof.Dr.Eberhard SCHMIDT  
Biologie Didaktik, FB-9  
Universität Essen  
P.O.Box 103764  
D - 45117 ESSEN  
Germany

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Braueria](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Malicky Hans

Artikel/Article: [A preliminary list of Trichoptera from Bali. 4](#)