

number of years GIORDANI SOIKA has treated the former as a subgenus of the latter. The use of identical names in these taxa is likely to cause confusion.

BLÜTHGEN (1961 : 133) defends the continued use of the name *variegatus* instead of *herrichii* by referring to the Copenhagen Decisions and to a formal protest sent by him to the Secretary of the International Commission.

Both arguments are invalid, however, for from the articles 57 and 59c of the Code it is perfectly clear that in this case the name that was long ago rejected as a homonym cannot be restored. Such a procedure is only possible for names rejected after 1960.

Literature

- ASHMEAD, W. H., 1902, Classification of theVespoidea. — *Canad. Ent.* 34 : 203—210.
 BEQUAERT, J., 1918, A revision of the Vespidae of the Belgian Congo, etc. — *Bul. Am. Mus. nat. Hist.* 39 : 1—384.
 BLANCHARD, E., 1840, Hymenoptera, in: F. L. LAPORTE DE CASTELNAU, Histoire naturelle des Animaux Articulés 3, 672 pp. — Paris.
 BLÜTHGEN, P., 1961, Die Faltenwespen Mitteleuropas. — *Abb. dt. Akad. Wiss. Berlin, Chem. Geol. Biol.* 1961 (2): 1—252.
 BOHART, R. M., 1940, A revision of the North American species of *Pterocheilus* and notes on related genera. — *Ann. ent. Soc. Am.* 33 : 162—208.
 DALLA TORRE, K. W. VON, 1894, Catalogus Hymenopterorum 9 (Vespidae): 1—181.

De correcte naam voor de Blinde Bij (Dipt., Syrphidae). In de correcties aan het einde van het register van de afgelopen jaargang las ik, dat *Eristalis tenax* vervangen zou moeten worden door *Tubifera tenax*. De heer KABOS, die de redactie op deze verandering geattendeerd heeft, vergist zich echter. Het is deze oude kwestie over de namen van MEIGEN, die vele jaren verwarring heeft geschapen, maar waarover in 1963 door de International Commission on Zoological Nomenclature officieel een beslissing is genomen (*Bull. Zool. Nomencl.* 20 : 339, 1963). De publicatie van MEIGEN uit 1800, waarin de naam *Tubifera* met als type-species *Musca tenax* voor het eerst wordt genoemd, is in 1963 officieel onderdrukt. Daarmee is automatisch *Tubifera* vervallen en kunnen we *Eristalis tenax* blijven gebruiken. Dat was ook de reden van deze beslissing: dat alle ingeburgerde namen niet plotseling door andere behoeften vervangen te worden. Ik geloof, dat iedereen daarmee zeer tevreden was.

P. J. VAN HELSDINGEN, Rijksmuseum van Natuurlijke Historie, Leiden.

Ichneumonide gekweekt uit *Taleporia tubulosa* (Retz.) (Lep.). In de jaren 1961 tot en met 1964 werden uit bovengenoemde Psychide vele Ichneumoniden gekweekt, die alle tot één zeer merkwaardige soort behoorden, namelijk *Hemichneumon elongatus* Ratz. De parasiet behoort tot de Phaeogenini, die vroeger wel werden genoemd Ichneumoninae cyclopnesticidae, en staat daarin nog wat afzonderlijk wegens het bijzonder langgerekte abdomen.

De heren VAN AARTSEN en SLOB hebben grote aantallen zakjes van de gastheer-vlinder verzameld en daaruit kwamen regelmatig exemplaren van deze Ichneumonide. De heer SLOB kreeg zelfs uit één verzameling van 40 zakjes ook 40 sluipwespen. Alle dieren kwamen uit in de maanden april en mei.

Het meest merkwaardige van de *Hemichneumon* is wel, dat binnen één generatie van dezelfde vindplaatsen een opvallende variatie voorkomt in vleugelreduktie: van normaal gebouwd tot ca. 50% reductie van de vleugellengte. De reductie van de vleugeladering lijkt me een studie opzichzelf waard!

G. DEN HOED, Oude Amersfoortseweg 325, Hilversum.