

RECENTE WIJZIGINGEN IN NOMENCLATUUR

Peter J. van Helsdingen

European Invertebrate Survey – Nederland, Postbus 9517, 2300 RA Leiden (helsdingen@nmm.nl)

ABSTRACT

The latest nomenclatorial changes since the last Newsletter SPINED (issue 25, 2008) are listed, together with the names earlier used before.

Key words: nomenclature

Sinds de vorige nieuwsbrief zijn er weer een fors aantal naamswijzigingen voorgesteld. In alle onderstaande gevallen is Jörgen Wunderlich daarvoor verantwoordelijk (Wunderlich 2008a, b). Jörgen Wunderlich is op het ogenblik waarschijnlijk onze meest productieve Europese arachnoloog. Ik volg niet kritiekloos elk voorstel, maar wacht eerst af of Norman Platnick de voorstellen waardig keurt voor opname in zijn on-line catalogus (Platnick 2009), zodat wij met zijn overzicht in de pas lopen. De veranderingen zijn nu ook doorgevoerd in de Spinnencatalogus, de verspreiding over de provincies en de soortenlijst met codes (Van Helsdingen 2009a, b, en Van Helsdingen & Roelofs-Ditters 2009).

Een enkele "nieuwe" naam zal u wellicht bekend voorkomen. Wie nog met Locket & Millidge (1951, 1953) heeft gewerkt zal *Asagena phalerata* zeker nog in het geheugen liggen. De soort werd later in *Steatoda* ondergebracht, omdat hij nauw verwant leek te zijn met de andere soorten in dat genus. Het zou de stabiliteit ten goede komen wanneer de nu weer geldige combinatie voor langere tijd gehandhaafd kan blijven.

Geldige naam	Oude naam
LINYPHIIDAE <i>Trichopternoides thorelli</i> (Westring 1861)	<i>Trichopterna thorelli</i> (Westring 1861)
LIOCRANIDAE <i>Sagana rutilans</i> Thorell 1875	<i>Liocranum rutilans</i> (Thorell 1875)
THERIDIIDAE <i>Asagena phalerata</i> (Panzer 1801) <i>Cryptachaea riparia</i> (Blackwall 1834) <i>Parasteatoda lunata</i> (Clerck 1757) <i>Parasteatoda simulans</i> (Thorell 1875) <i>Phycosoma inornatum</i> (O.P.-Cambridge 1861) <i>Phylloneta impressa</i> (L. Koch 1881) <i>Phylloneta sisyphia</i> (Clerck 1757) <i>Platnickia tinctoria</i> (Walckenaer 1802) <i>Sardinidion blackwalli</i> (O.P.-Cambridge 1871) <i>Selimus vittatus</i> (C. L. Koch, 1836)	<i>Steatoda phalerata</i> (Panzer 1801) <i>Arachearanea riparia</i> (Blackwall 1834) <i>Arachearanea lunata</i> (Clerck 1757) <i>Arachearanea simulans</i> (Thorell 1875) <i>Laseola inornata</i> (O.P.-Cambridge 1861) <i>Theridion impressum</i> (L. Koch 1881) <i>Theridion sisyphium</i> (Clerck 1757) <i>Keijia tinctoria</i> (Walckenaer 1802) <i>Theridion blackwalli</i> O.P.-Cambridge 1871 <i>Anelosimus vittatus</i> (C. L. Koch, 1836)

LITERATUUR

Locket, G.H. & A.F. Millidge 1951-1953. British spiders I & II. – Ray Society,

Platnick, N. I. 2009. The world spider catalog, version 9.5. American Museum of Natural History. -

(<http://research.amnh.org/entomology/spiders/catalog/index.html>)

Van Helsdingen, P.J. 2009a. Spinnencatalogus. [Versie 2009.1] (<http://www.naturalis.nl/spinnen>)

Van Helsdingen, P.J. 2009a. Verspreiding over de provincies. [Versie 2009.1] (<http://www.naturalis.nl/spinnen>)

Van Helsdingen & Roelofs-Ditters 2009. Naamlijstmet codes. [Versie 2009.1] (<http://www.naturalis.nl/spinnen>)

Wunderlich, J. 2008a. On extant and fossil spiders (Araneae) of the RTA-clade in Eocene European ambers of the families Borboropactidae, Corinnidae, Selenopidae, Sparassidae, Trochanteriidae, Zoridae s.l., and of the superfamily Lycosoidea. – *Beiträge zur Araneologie* 5: 470-523.

Wunderlich, J. 2008b. On extant and fossil (Eocene) European comb-footed spiders (Araneae: Theridiidae), with notes on their subfamilies, and with descriptions of new taxa. – *Beiträge zur Araneologie* 5: 140-469.

