

## RECENTE WIJZIGINGEN NOMENCLATUUR

Er valt dit maal maar een enkele naamswijziging te melden. Het heeft even geduurd, maar *Arboricaria subopaca* (Westring, 1861) is nu toch echt de nieuwe combinatie voor wat tot nu toe *Micaria subopaca* Westring, 1861 heette. Na een wat onduidelijk “strijd” is het voorstel van Rob Bosmans en Theo Blick geaccepteerd. Het genus *Arboricaria* werd door Bosmans geïntroduceerd (Bosmans 2000, in Bosmans & Blick 2000). Het voorstel werd echter pas in 2016 door de World Spider Catalog gehonoreerd (World Spider Catalog Versie 17.0). Tot die tijd werd de suggestie van Bosmans niet opgevolgd om technisch-taxonomische reden. Mikhailov (2016) loste dit probleem op, wat leidde tot erkenning van het genus *Arboricaria* met vijf Palaearticke soorten, waarvan een in ons land voorkomt.

Nieuwe combinatie	Oude combinatie
LINYPHIIDAE <i>Arboricaria subopaca</i> (Westring, 1861)	<i>Micaria subopaca</i> Westring, 1861

## LITERATUUR

Bosmans, R. & T. Blick 2000. Contribution to the knowledge of the genus *Micaria* in the West-palaeartic region, with description of the new genus *Arboricaria* and three new species (Araneae Gnaphosidae) – *Memorie della Società Entomologica Italiana*, Genova 78: 443-476.

Mikhailov, K. G. 2016. On the spider genus *Arboricaria* with the description of a new species (Araneae, Gnaphosidae). – *ZooKeys* 558: 153-169.

World Spider Catalog 2016. World Spider Catalog. Natural History Museum Bern. – <http://wsc.nmbe.ch>, version 17.0

PJvH



## MONITORING *DOLOMEDES PLANTARIUS* IN HET WATERLOOPBOS

### Peter J. van Helsdingen

*European Invertebrate Survey – Nederland, P.O. Box 9517, 2300 RA Leiden, Netherlands*  
(helsdingen@naturalis.nl)

Dankzij de inzet van de voormalig beheerder Lykele Zwanenburg van het Waterloopbos in de Noordoostpolder, provincie Flevoland, krijg ik jaarlijks gegevens over het voorkomen van de Grote gerande oeverspin *Dolomedes plantarius* in dat gebied. Hij is al een paar jaar met pensioen, maar hij doet dit nog graag. Hij heeft ook een speciale band, niet alleen met het terrein waar hij lang beheerder was, maar ook met de spin die hij daar in 2006 voor het eerst ontdekte. Een onverwachte nieuwe vindplaats en uitbreiding van het bekende areaal. Sindsdien ben ik er verschillende malen geweest, maar het monitoren laat ik graag aan hem over, want het is bij hem in goede handen. Het aantal individuen is het gemakkelijkst vast te stellen wanneer de vrouwtjes hun kraamweb maken.

Dit jaar liep hij zes rondes over de Deltaweg, Scheveweg, Nigerweg en Bremweg. Kort geleden stuurde hij mij de gegevens voor 2016 door.

25 juni	4 kraamwebben	
10 juli	20 kraamwebben	6 spinnen met cocon
5 augustus	26 kraamwebben	6 spinnen met cocon
24 augustus	38 kraamwebben	5 spinnen met cocon
7 september	30 kraamwebben	geen spinnen meer te zien
18 september	1 kraamweb	geen spinnen meer te zien

Het Waterloopbos bezit dus een goede populatie van *Dolomedes plantarius*. De dieren bewonen de oeverstrook van de brede watergangen langs de genoemde wegen.

Lykele Zwanenburg hoopt ook volgend jaar de monitoring voort te zetten. Hij adviseert dan meteen ook de huidige beheerder over het gewenste beheer van de oevers. Zo blijft de biotoop in stand en blijven wij goed op de hoogte van de ontwikkelingen in dat gebied.

