

opmerkelijk dat hij in zijn biotoopkeuze niet strikt aan de menselijke omgeving gebonden lijkt. Ook houtwallen en min of meer vochtige, lichte bossen en bosranden kunnen zeer waarschijnlijk gekoloniseerd worden. Het lijkt me niet uitgesloten dat *D. ramosus* even succesvol kan worden als *Opilio canestrinii*, waarmee hij vaak samen blijkt voor te komen. Die laatstgenoemde soort heeft vanaf 1992 (Weele, 1993) ons land veroverd en hij behoort thans tot de algemeenste en meest talrijke hooiwagens. Dat heeft echter een keerzijde. Het lijkt erop dat *Opilio parietinus* de concurrentie met *Opilio canestrinii* gaat verliezen. In Duitsland is *O. parietinus* mede om deze reden op de rode lijst beland (Bliss et al., 1996). Het is wel verontrustend dat ik *O. parietinus* dit jaar (2004) nog niet één keer gevonden heb, maar in de jaren daarvoor wél. Wat de effecten zullen zijn van deze volgende “invasie”, die van *D. ramosus*, zal de komende jaren moeten blijken. Meer waarnemingen zijn daarom erg welkom, zodat de grote verschuivingen die zich de laatste decades voordoen binnen de Nederlandse hooiwagenfauna (er komen nog meer soorten aan!) beter begrepen kunnen worden.

DANKWOORD

Wiet Fliervoet en Jeanne Kuijper-Nannenga dank ik hartelijk voor het leveren van gegevens. Theo Blick (Hummeltal, Duitsland) heeft me van literatuur voorzien, waarvoor mijn hartelijke dank.

LITERATUUR

- Bliss, P., J. Martens & T. Blick, 1996. Rote Liste der Weberknechte Deutschlands (Arachnida: Opiliones). – Arachnologische Mitteilungen 11: 32-35.
- Cawley, M., 1995. *Dicranopalpus ramosus* (Simon) (Arachnida: Opiliones), new to Ireland. – Irish Naturalist's Journal 25: 153.
- Cuppen, J. G. M., 1994. *Dicranopalpus ramosus*, a new species of harvestman for the Netherlands (Opiliones: Phalangiidae). – Entomologische Berichten, Amsterdam 54: 176-178.
- Martens, J. M., 1978. Weberknechte, Opiliones. – Die Tierwelt Deutschlands 64: 1-465.
- Sankey, J. H. P. & M. W. Storey, 1969. *Dicranopalpus caudatus* Dresco (Arachnida, Opiliones), first records in Britain and France. – Entomologists' Monthly Magazine 105: 106-107.
- Schmidt, C., 2004. Der Weberknecht *Dicranopalpus ramosus* (Simon, 1909) (Arachnida, Opiliones, Phalangiidae) neu für Deutschland. – Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft der westfälischen Entomologen 20 (1): 1-12.
- Slosse, W., 1995. *Dicranopalpus ramosus* (Opiliones: Phalangiidae), nieuw voor de Belgische fauna. – Nieuwsbrief van de Belgische Arachnologische Vereniging 10 (1): 11-13.
- Weele, R. van der, 1993. *Opilio canestrinii* nieuw voor de Nederlandse fauna (Opiliones: Phalangiidae). – Entomologische Berichten, Amsterdam 53: 91.



PHILAEUS CHRYSOPS (PODA, 1761) (SALTICIDAE) IN ONS LAND GEZIEN

Peter J. van Helsdingen

European Invertebrate Survey – Nederland, Leiden, Nederland (helsdingen@nmm.nl)

ABSTRACT

Philaeus chrysops was observed for the first time in the Netherlands in Voorhout (Province of Zuid-Holland).

Keywords: incidental import, Netherlands, *Philaeus chrysops*

Philaeus chrysops is een prachtige springspin, die de meesten van ons wel kennen van vakanties in het buitenland, vooral in Zuid-Europa. Kort geleden meldde John Does uit Voorhout dat hij een mannetje van deze soort had aangetroffen in zijn huis en enige tijd later ook een wijfje, ook weer binnenshuis. Een leuke waarneming.

Als we naar de verspreiding in Europa van deze soort kijken blijken toch al vele landen door deze spinnensoort te zijn bereikt. Het zijn vaak incidentele waarnemingen, zeker in de meer noordelijke streken. Niet lang geleden meldde Groot-Brittannië zich nog (Shardlow, 2004). Er bleken een aantal waarnemingen te zijn, een enkele al van wat langer geleden, maar dat was nooit gepubliceerd. Alle beschreven waarnemingen kwamen uit Groot-Londen en men neemt aan, terecht denk ik, dat het allemaal geïmporteerde exemplaren waren.

Mijn eerste vraag aan John Does was dan ook of hij kort tevoren in het buitenland was geweest, maar dat was niet het geval. Misschien wel iemand uit de omgeving, maar dat valt moeilijk te achterhalen.

LITERATUUR

- Shardlow, M.E.A., 2004. Recent records of *Philaeus chrysops* (Poda, 1761) (Beautiful Jumper) in Britain. – Newsletter of the British Arachnological Society 99: 12-13.

