

ICIUS SUBINERMIS SIMON, 1937 IN NEDERLAND WAARGENOMEN (ARANEAE, SALTICIDAE)

Peter J. van Helsdingen

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

ABSTRACT

A single male specimen of *Icius subinermis* Simon, 1937 was found inside a house in the city of Enschede in the province of Overijssel. The species is known from the western Mediterranean Region and locally from Central France, Switzerland and Germany where it has been found in houses or hothouses. There is no indication of recent import from the Mediterranean Region by the owner of the house in Enschede but nevertheless it is assumed that the species is not (yet) part of our indigenous fauna.

Key words: *Icius subinermis*, imported species, Netherlands, Salticidae

Dit jaar (30 maart 2006) werd in Enschede een exemplaar van *Icius subinermis* Simon, 1937 gevangen en gefotografeerd (fig. 1). Het mannetje werd mij levend toegestuurd, maar eindigde toch in de alcoholcollectie. Het fraaie diertje werd binnenshuis gevonden door Wim Bakker. Volgens zijn zeggen was hij niet kort geleden in het Middellandsezegebied geweest, dus het was geen herleidbaar geval van import. Toch zal het dier wel op de een of andere manier zijn ingevoerd. Eerdere waarnemingen uit ons land zijn niet bekend. We zullen moeten afwachten of dit een voorbode is van echte vestiging van deze soort in ons land.

Icius subinermis is een west-mediterrane soort, die bekend is van Italië (inclusief Sicilië en Sardinië), Frankrijk (inclusief Corsica), Spanje en Portugal. Daarnaast zijn exemplaren gevonden in Zwitserland en Duitsland (Van Helsdingen 2006: Fauna Europaea). De meest noordelijke vindplaatsen in Frankrijk liggen in het Département Maine-et-Loire in het Westen (Simon 1937) en in de buurt van Troyes (Département Aube) in het Oosten (Jäger 1995, 1996). In Zwitserland trof men in de privé-vezameling van P.-A. Fürst een exemplaar aan afkomstig uit het Kanton Genève, in het laagland (Maurer & Hänggi 1990). In Duitsland werd deze soort gevonden in een kas van de Botanische Tuin in Keulen (Jäger 1995, 1996), waar hij zich wellicht dankzij het kunstmatige klimaat kan handhaven. De vondst in Enschede lijkt dus voorlopig de meest noordelijke te zijn.



Icius subinermis Simon uit Enschede. Foto Wim Bakker.

LITERATUUR

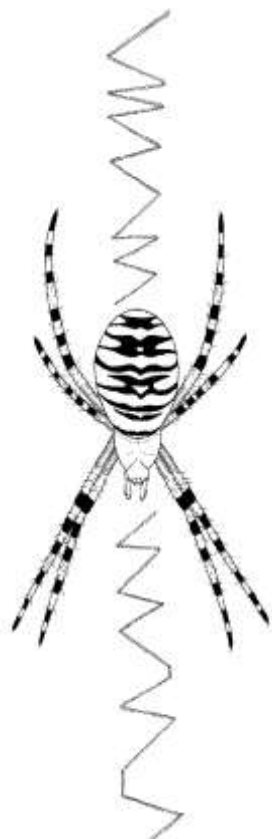
- Helsdingen, P.J. van, 2006. Araneae. In: Fauna Europaea Database (Version 2006.1). (<http://www.european-arachnology.org>)
- Jaeger, P., 1995. Erstnachweise von *Macaroesis nidicolens* und *Icius subinermis* für Deutschland in Köln (Araneae: Salticidae). – Arachnologische Mitteilungen 9: 38-39.
- Jaeger, P., 1996. Ergänzungen zur Kölner Spinnenfauna (Araneae). - Decheniana (Beihefte) 35: 573-578.
- Maurer, R. & A. Hänggi 1995. Katalog der Schweizerischen Spinnen. Catalogue des araignées de Suisse. Documenta Faunistica Helvetivae 12. – Centre suisse de cartographie de la faune (CSCF), Neuchâtel.
- Simon, E., 1937. Les arachnides de France. Tome VI (5): 979-1298. – Paris.



NIEUWSBRIEF SPINED

No 21

Mei 2006



REDACTIONEEL

Een eerste aflevering van het jaar al in het voorjaar is ongebruikelijk, maar het werd toegezegd in de vorige aflevering van SPINED. Toen was er te weinig plaats voor een langer artikel van Dries Bonte van de Universiteit van Gent in België en werd alleen kort ingegaan op het vinden van drie nieuwe soorten voor de Nederlandse fauna in de loop van zijn onderzoek. Nu een langer artikel van zijn hand over het deel van het onderzoek dat in Nederland plaatsvond.

Dries Bonte onderzocht de spinnenfauna van de mosduinen en duingraslanden in Noord-Frankrijk, België en Nederland. De spinnenfauna van onze duinen is maar fragmentarisch bekend en het is daarom de moeite waard om de resultaten van zijn onderzoek in de Nederlandse duinen nog eens uitgebreid op te nemen. Op verzoek vatte hij dat nog eens in een nieuw artikel samen: de soorten die hij aantrof en hun waarde als bio-indicatoren voor veranderende milieumomstandigheden. Er wordt in het artikel verwezen naar zijn artikelen over het gehele onderzoek.

In Enschede werd een nieuwe soort springspin voor ons land gevonden. Het is hoogst waarschijnlijk een geïmporteerd exemplaar, maar dat is nooit met zekerheid vast te stellen. Men lette op!

Er is een nieuw congres van de European Society of Arachnology in voorbereiding. De aankondiging en de mogelijkheid voor opgave zijn in dit nummer opgenomen.

Begin van dit jaar werd de pers opeens verblijd met een persbericht vanuit België over de "Europese Spin van het Jaar". Door middel van een stemming door een groep arachnologen in de deelnemende Europese landen was de keuze gevallen op *Misumena vatia* (Clerck). De pers bestede er weinig aandacht aan, met uitzondering van Ontbijt TV en het radioprogramma "Vroege Vogels". Wie op één van die programma's had afgestemd heeft het allemaal kunnen zien of horen. Volgend jaar weer een andere spin en dan ook op een tijdstip dat men de spin buiten kan waarnemen. Voor de pers is dat gemakkelijker en voor de kijkers en luisteraars ook leuker.

PJvH

