

## DRIE NIEUWE SPINNENSOORTEN VOOR NEDERLAND

### ABSTRACT

An inventory in the grey coastal dunes in Flanders and the Netherlands by Dries Bonte, University of Ghent, Belgium, resulted in three new species for the Dutch spider fauna: *Micaria guttulata* (C.L. Koch, 1839), *Erigone promiscua* (O. P.-Cambridge, 1872) and *Agroeca inopina* O. P.-Cambridge, 1886.

Key words: *Agroeca inopina*, *Erigone promiscua*, grey dunes, *Micaria guttulata*, Netherlands

Dries Bonte van de Universiteit van Gent, België, verrichtte in 1999-2000 onderzoek naar de spinnenfauna van de grijze duinen langs de kusten van Vlaanderen en Nederland. In zijn proefschrift en een aantal artikelen (Bonte, 2003a, b) beschrijft hij dat onderzoek en de resultaten uitvoerig. In een volgende aflevering van SPINED zal een artikel van zijn hand worden opgenomen zodat wij in Nederland de resultaten kunnen lezen.

Naast de algemene uitkomsten van zijn onderzoek is het voor ons interessant dat er drie nieuwe soorten voor de Nederlandse fauna tevoorschijn kwamen: *Micaria guttulata* (C.L. Koch, 1839), *Erigone promiscua* (O. P.-Cambridge, 1872) en *Agroeca inopina* O. P.-Cambridge, 1886. Helaas is door een administratieve fout de precieze vindplaats niet meer te achterhalen, maar de monsters werden genomen in het Noordhollands Duinreservaat en de Amsterdamse Waterleidingduinen.

### LITERATUUR

Bonte, D. & I. van Thournout, 2003a. De spinnenfauna van de grijze duinen van de Amsterdamse Waterleidingsduinen en het Noordhollands duinreservaat: soortensamenstelling, diversiteit en vergelijking met de Vlaamse en Noord-Franse duingebieden. – Universiteit Gent, Vakgroep Biologie, Onderzoeksgroep Terrestrische Ecologie: 1-65.

Bonte, D., P. Criel, I. van Thournout & J.-P. Maelfait, 2003b. Regional and local variation of spider assemblages (Araneae) from coastal grey dunes along the North Sea. – Journal of Biogeography 30: 901-911.

PJvH



### BOEKBESPREKING

Alain Canard, 2005. Catalogue of spider species from Europe and the mediterranean basin, Parts I & II. *Revue arachnologique* Tome 15, fasc. 3: 1-255.

Het Franse tijdschrift *Revue arachnologique* heeft een extra dik nummer uitgebracht met bovenvermeld artikel als enige inhoud. Het is een omvangrijke bijdrage aan de registratie van de Europese en Noord-Afrikaanse spinnenfauna. Deel I (8 pp.) omvat een inleiding en literatuurlijst, deel II de catalogus zelf (247 pp.). Zoals de titel al aangeeft heeft de auteur naast Europa ook het gehele mediterrane gebied in zijn overzicht betrokken. De verspreiding wordt per soort vrij grof aangeduid met zes zoogeografische provincies, zoals Noord- en Oost-Europa (IJsland, Denemarken en Scandinavië, de Baltische staten en de Russische Federatie), Centraal-Europa (Duitsland, Zwitserland en oostwaards t/m Wit-Rusland en de Oekraïne, en met Servië-Montenegro, Macedonië en Bulgarije aan de ZO-kant), Atlantisch Europa (Groot-Brittannië, Benelux, Frankrijk), Midderraan Europa (het Spaanse schiereiland, Italië met Corsica, Sardinië en Sicilië en vervolgens de landen langs de Adriatische kust, Griekenland en Kreta), het mediterrane Midden-Oosten (geheel Turkije en de Levant) en Noord-Afrika (inclusief de Canarische eilanden, Madeira en de Azoren).

Voor ieder familie worden alle soorten binnen het gebied vermeld. Aan het eind van de familie staan de *nomina dubia* opgesomd. Per soort wordt verwezen naar de verschillende wereldcatalogi, zoals Bonnet, Roewer, Brignoli en de opeenvolgende delen en website-versies van Platnick en bij uitzondering ook naar een andere bron, zoals een landelijke check list of catalogus.

De selectie van de literatuurreferenties is niet geheel duidelijk. Van sommige landen is de catalogus wel gebruikt, van andere niet. De families zijn in de klassieke volgorde opgenomen. Een alfabetische volgorde van de families werkt in dergelijke registratie sneller en prettiger, zeker als er geen kopregels met familienamen worden gebruikt. Een index voor de families (minimum-eis) en genera zou het opzoeken van een soortnaam vergemakkelijken. De vraag is wat deze catalogus (met globale verspreiding) toevoegt aan de beschikbare overzichten zoals de online catalogus van Platnick (met complete globale verspreiding) en de Fauna Europaea database op de website van ESA (met verspreiding per land of landsdeel). Het voordeel van een lijst op papier valt niet te ontkennen. Het nadeel van een gedrukt document is dat het snel verouderd – in feite is deze catalogus al achterhaald – terwijl een internet versie steeds kan worden bijgewerkt, wat de bruikbaarheid en betrouwbaarheid vergroot. Natuurlijk heeft Canard wel een aantal namen gevonden die in Bonnet staan en in Platnick ontbreken, maar meestal zijn dat *nomina dubia* en dus niet de meest belangwekkende soorten, ook al zijn het “available names” en moeten ze worden vermeld. De praktijk zal moeten uitwijzen of veel mensen baat hebben bij deze omvangrijke lijst.

PJvH