

## Spinnen uit Drente (II)

door

J. HULSEBOS

Ook in 1960 en 1961 was ik in de gelegenheid mijn onderzoek naar de spinnenfauna van Drente voort te zetten. Dank ben ik verschuldigd aan de heren R. SCHUT te Meppel en K. VEGTER te Emmen, die mij geregeld van materiaal voorzagen. Nieuwe vindplaatsen van reeds in mijn eerste lijst vermelde soorten heb ik achterwege gelaten. Voor de gebruikte afkortingen der plaatsnamen verwijs ik naar deze lijst (*Ent. Ber.* 21 : 2—4, 1961).

## DICTYNIDAE

<i>Dictyna viridissima</i> (Walck.), ♂ ♀	M; Em.
<i>D. pusilla</i> Thor., ♀	Dw.
<i>Lathys humilis</i> (Bl.), ♂ ♀	Dw.

## SCYTODIDAE

<i>Scytodes thoracica</i> Latr., ♀	M.
------------------------------------	----

## GNAPHOSIDAE

<i>Drassodes lapidoses</i> (Walck.), ♀	Ha.
<i>D. pubescens</i> (Thor.), ♀	Ha.
<i>Haplodrassus silvestris</i> (Bl.), ♂	Dw.
<i>Zelotes lutetianus</i> (L. Koch), ♀	Dw.
<i>Z. serotinus</i> (L. Koch), ♂	Dw.
<i>Z. petrensis</i> (C. L. Koch), ♀	Dw.

## CLUBIONIDAE

<i>Clubiona reclusa</i> O. P. Cambr., ♂ ♀	Dw., Ha.
<i>C. subsultans</i> Thor., ♂ ♀	Dw.
<i>C. diversa</i> O. P. Cambr., ♂	Dw.
<i>Agroeca proxima</i> (O. P. Cambr.), ♂	Ha.

## THOMISIDAE

<i>Misumena vatia</i> (Cl.), ♂	Dw.
<i>Pistius truncatus</i> (Pal.), ♀	Dw.
<i>Tibellus oblongus</i> (Walck.), ♂ ♀	Dw.

## SALTICIDAE

<i>Neon reticulatus</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>N. valentulus</i> Falc., ♀	Dw.
<i>Dendryphantes rudis</i> (Sund.), ♂ ♀	Dw.
<i>Euophrys molesta</i> O. P. Cambr., ♀	Ha.
<i>E. petrensis</i> C. L. Koch, ♀	Dw.
<i>Sitticus caricis</i> (West.), ♀	Ha.
<i>S. floricola</i> (C. L. Koch), ♂ ♀	Dw., Ha.
<i>Pellenes tripunctatus</i> (Walck.), ♂	Dw.

## LYCOSIDAE

<i>Pardosa paludicola</i> (Cl.), ♀	Dw.
<i>Trochosa ruricola</i> (Deg.), ♂	Dw.
<i>T. spinipalpis</i> (F. O. P. Cambr.), ♀	Dw.

## AGELENIDAE

<i>Tegenaria atrica</i> C. L. Koch, ♀	M.
<i>T. domestica</i> (Cl.), ♂	Dw., M.
<i>Cryphoea silvicola</i> (C. L. Koch), ♂ ♀	Ha.
<i>Habnia montana</i> (Bl.), ♀	Ha.
<i>H. nava</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>H. helveola</i> Sim., ♂ ♀	Dw., Ha.

## MIMETIDAE

<i>Ero furcata</i> (Vill.), ♂	Dw.
-------------------------------	-----

## THERIDIIDAE

<i>Euryopis flavimaculata</i> (C. L. Koch), ♂ ♀	Dw.
<i>Crustulina guttata</i> (Wid.), ♂ ♀	Dw.
<i>Asagena phalerata</i> (Panz.), ♀	Dw.
<i>Lithyphantes albomaculatus</i> (Deg.), ♂	Dw.
<i>Theridium saxatile</i> C. L. Koch, ♂	Dw.
<i>T. impressum</i> L. Koch, ♂	Dw.
<i>T. melanurum</i> (Hahn), ♂ ♀	Dw.
<i>T. neglectum</i> Wiehle, ♂ ♀	Dw., Ha.
<i>T. pallens</i> Bl., ♀	Dw.
<i>Robertus lividus</i> (Bl.), ♂ ♀	Dw., Ha.
<i>R. arundineti</i> (O. P. Cambr.), ♂	Dw.
<i>R. neglectus</i> (O. P. Cambr.), ♂	Ha.
<i>R. scoticus</i> Jacks. f.n.sp., ♂ ♀	Dw.
<i>Pholcomma gibbum</i> (West.), ♂ ♀	Ha.

## TETRAGNATHIDAE

<i>Tetragnatha extensa</i> (L.), ♂	Dw., M.
<i>Pachygnatha listeri</i> Sund., ♀	Dw.

## ARGIOPIDAE

<i>Araneus gibbosus</i> (Walck.), ♀	Dw.
<i>A. adianthus</i> (Walck.), ♀	Dw.
<i>Zygiella atrica</i> (C. L. Koch), ♂ ♀	Dw., Ha.

## LINYPHIIDAE

## Subfam. Erigoninae

<i>Walckenaera acuminata</i> Bl., ♂	Dw.
<i>Wideria cucullata</i> (C. L. Koch), ♂ ♀	Dw.
<i>Trachynella nudipalpis</i> (West.), ♀	Dw.

<i>Prosopotheca monoceros</i> (Wid.) ♂ ♀	Dw., Ha.
<i>Cornicularia unicornis</i> (O. P. Cmb.), ♀	Dw., Ha.
<i>C. cuspidata</i> (Bl.), ♂ ♀	Dw., Ha.
<i>Entelecara congenera</i> (O. P. Cmb.), ♀	Dw., Ha.
<i>E. flavipes</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>Moebelia penicillata</i> (West.), ♂	Dw., Dk.
<i>Erigonidium graminicola</i> (Sund.), ♀	Dw.
<b>Baryphyma pratense</b> (Bl.), f.n.sp., ♂ ♀	Dw.
<i>Gonatium rubens</i> (Bl.), ♀	Dw., Ha.
<i>Peponocranium ludicrum</i> (O. P. Cmb.), ♂	Dw.
<i>Oedothorax fuscus</i> (Bl.), ♂ ♀	Dw.
<i>O. agrestis</i> (Bl.), ♂ ♀	Dw., M.
<i>O. retusus</i> (West.), ♂	Dw.
<i>Trichopterna thorelli</i> (West.), ♀	Ha.
<i>Acartauchenius scurrillis</i> (O. P. Cb.), ♀	Dw.
<i>Minyriolus pusillus</i> (Wid.), ♂ ♀	Dw.
<i>Tapinocyba praecox</i> (O. P. Cb.), ♂ ♀	Dw.
<i>T. insecta</i> (L. Koch), ♀	Dw.
<i>Micrargus herbigradus</i> (Bl.), ♂ ♀	Dw.
<i>Asthenargus paganus</i> (Sim.), ♂ ♀	Dw.
Subfam. L i n y p h i i n a e	
<i>Porrhomma errans</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>Syedrula innotabilis</i> (O. P. Cb.), ♂	Dw.
<i>Agyneta subtilis</i> (O. P. Cm.), ♀	Dw.
<b>A. cauta</b> (O. P. Cb.), f.n.sp., ♂ ♀	Dw.
<i>Meioneta rurestris</i> (C. L. Koch), ♂ ♀	Dw.
<i>Microneta viaria</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>Centromerus sylvaticus</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>C. prudens</i> (O. P. Cb.), ♀	Dw.
<i>C. dilutus</i> (O. P. Cb.), ♂ ♀	Dw., M.
<i>Centromerita bicolor</i> (Bl.), ♂	Di.
<i>C. concinna</i> (Thor.), ♂	Dw., Di., Ha.
<i>Oreonetides abnormis</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>Macrargus rufus</i> (Wid.), ♂ ♀	Dw., Di.
<i>Bathypantes gracilis</i> (Bl.), ♀	Dw.
<i>Tapinopa longidens</i> (Wid.), ♀	Ha.
<i>Leptyphantes obscurus</i> (Bl.), ♂	Dw.
<i>L. tenebricola</i> (Wid.), ♀	Dw.

Het aantal verzamelde soorten bedraagt thans in totaal 199.

### Summary

A second list of Spiders observed in the province of Drente, Netherlands. Three species are new to the Dutch fauna.

Dwingeloo, Leggeloo 31.