

68	<i>Agroeca lusatica</i> (L.Koch, 1875)		1				1	2
69	<i>Agroeca proxima</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	7	5	5	12	6	7	42
	GNAPHOSIDAE - Bodemjachtspinnen							
70	<i>Drassodes cupreus</i> (Blackwall, 1834)	1						1
71	<i>Drassodes pubescens</i> (Thorell, 1856)	1	1				1	3
72	<i>Haplodrassus signifer</i> (C.L.Koch, 1839)	2	2	2	2	1	1	10
73	<i>Micaria dives</i> (Lucas, 1846)				6		3	9
74	<i>Micaria fulgens</i> (Walckenaer, 1802)	3		1	1	3		8
75	<i>Zelotes electus</i> (C.L.Koch, 1839)			1		1		2
76	<i>Zelotes longipes</i> (L.Koch, 1866)	6	34	16	11	6	21	94
77	<i>Zelotes petrensis</i> (C.L.Koch, 1839)	1	2	1	1		1	6
78	<i>Zelotes subterraneus</i> (C.L.Koch, 1833)	3				1		4
	PHILODROMIDAE - Rensspinnen							
79	<i>Philodromus histrio</i> (Latreille, 1819)					1		1
80	<i>Tibellus oblongus</i> (Walckenaer, 1802)				1			1
	THOMISIDAE - Krabspinnen							
81	<i>Xysticus audax</i> (Schrank, 1803)						3	3
	SALTICIDAE - Springspinnen							
82	<i>Aelurillus v-insignitus</i> (Clerck, 1757)	3	10	6	20	7	1	47
83	<i>Ballus chalybeius</i> (Walckenaer, 1802)			1				1
84	<i>Euophrys frontalis</i> (Walckenaer, 1802)	2			1			3
85	<i>Evarcha falcata</i> (Clerck, 1757)					1	1	2
86	<i>Neon reticulatus</i> (Blackwall, 1853)				1			1
87	<i>Pellenes tripunctatus</i> (Walckenaer, 1802)		1	1	1	3	4	10
88	<i>Phlegra fasciata</i> (Hahn, 1826)		1	2				3
89	<i>Talavera aequipipes</i> (O.P.-Cambridge, 1871)	1			1	1		3
90	<i>Talavera petrensis</i> (C.L.Koch, 1837)		5	1	5	12	7	30
	aantallen	160	194	217	263	208	258	1300
	soorten	46	40	45	56	43	44	



TERREINWINST VOOR *STEATODA GROSSA* (C.L. KOCH, 1833) (ARANEAE, THERIDIIDAE)

Peter J. van Helsdingen

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

ABSTRACT

A significant increase in records of *Steatoda grossa* is stated over the last decade. The first records in the Netherlands came from hothouses, but presently the species occurs also in houses and sheds.

Key words: Netherlands, spreading, *Steatoda grossa*

Steatoda grossa is al langer uit ons land bekend. De eerste waarnemingen komen uit kassen in Baarn, Utrecht en Voorschoten (Van der Hammen 1969). Vaak begint een soort met zich eerst vestigen in een beschermende omgeving om zich vervolgens voort te planten en te verspreiden. Nieuwe importen kunnen dat proces versnellen en versterken. Het aantal meldingen is de laatste jaren snel gestegen. Afgelopen weken waren er vier meldingen achtereen (Sliedrecht, Waddinxveen, Leiden en 's-Gravenhage): een forse glimmende kogelspin, in huis of in een schuur. Steeds volgt de vraag of het soms een Zwarte weduwe kan zijn. Zo krijg je wel waarnemingen binnen! Het zijn trouwens altijd vrouwtjes die worden gezien, mannetjes worden niet als opvallend ervaren en ontsnappen aan de aandacht. Meer meldingen uit Nederland zijn welkom, zodat de uitbreiding kan worden bijgehouden.

LITERATUUR

Hammen, L. van der 1969. Aanvullende gegevens over de kassenfauna van Nederland. – Zoologische Bijdragen 11: 25-28.

