AGELENIDAE (10)	O) L)	****	J 1411J	I LII	1021	1 V V Z 1 V I	ע בי
Agelena labyrinthica	•	•	•			\circ	
Coelotes atropos	•			0		•	
Coelotes terrestris	• •			• •	•		
Histopona torpida				•			
Malthonica ferruginea	•		0	• •	• •		•
Tegenaria agrestis		•		••			
Tegenaria atrica	• •	•	•	•			•
Tegenaria domestica		• 0	•		• •		0
Tegenaria parietina[0			
Textrix denticulata	•		0	0			
AMAUROBIIDAE (5)							
Amaurobius fenestralis	• •		•	••	• •	•	•
Amaurobius ferox		•			• •	0	
Amaurobius similis	•	•		••	• •		
Coelotes atropos	•			0		•	
Coelotes terrestris	\bullet			••			
ANYPHAENIDAE (1)							
Anyphaena accentuata	•	•	•	\bullet		•	•
ARANEIDAE (31)							
Aculepeira ceropegia□							
Agalenatea redii	•	• •	lacktriangle			0	•
Araneus alsine	•		lacktriangle	0		0	
Araneus angulatus	•					•	
Araneus diadematus	•	• •	•	\bullet	• •	•	•
Araneus marmoreus	• •			•		•	
Araneus quadratus	• •	• •		\bullet	0		
Araneus sturmi	• •	•				•	
Araneus triguttatus				00		•	•
Araniella alpica	•				0 C) (0
Araniella cucurbitina	• •	• 0		• •	• •		
Araniella inconspicua		_					0
Araniella opisthographa		•			_	•	
Araniella opistographa	0			0			0
Argiope bruennichi			_	•			•
Cercidia prominens		• •	•	0.0			_
Cyclosa conica	• •	•	•		• •		•
Gibbaranea gibbosa		_	•			•	
Gibbaranea omoeda		•					
Hypsosinga albovittata					\sim		
Hypsosinga pygmaea Larinioides cornutus		•					_
Larinioides patagiatus Larinioides sclopetarius		•					
Mangora acalypha		•					_
Neoscona adianta		•		•			
Nuctenea umbratica		•		•			
ractenea ampratica							

Singa hamata	••••			
Stroemielus stroemi∏				0
Zygiella atrica	• • •		• •	•
Zygiella x-notata	• •	• ••	0	
ATYPIDAE (1)			_	
Atypus affinis	••	•	•	0
CLUBIONIDAE (20)				
Clubiona brevipes	•	• •	• •	•
Clubiona caerulescens[]				_
Clubiona comta	• •	• • 0	• •	•
Clubiona corticalis			•	
Clubiona diversa	• • •			_
Clubiona frisia	• •	0		
Clubiona frutetorum	•	•		
Clubiona genevensis				
Clubiona germanica	0			_
Clubiona lutescens	•		• •	•
Clubiona neglecta	• • •	• 0		•
Clubiona norvegica	•			
Clubiona pallidula			• •	•
Clubiona phragmitis	••••		• •	•
Clubiona reclusa			•	•
Clubiona stagnatilis	• • •		• •	•
Clubiona subsultans	•	•		•
Clubiona subtilis		•	• •	
Clubiona terrestris			• •	•
Clubiona trivialis CORINNIDAE (2)	_ • • • •	•		•
Phrurolithus festivus Phrurolithus minimus				
CYBAEIDAE (1)				
Argyroneta aquatica				
DICTYNIDAE (13)	_ •••			
Argenna patula		•		
Argenna subnigra				
Cicurina cicur				
Cicurina japonica				
Dictyna arundinacea			0	
Dictyna latens			0	
Dictyna major[]	•			
Dictyna pusilla	•	• 00		\cap
Dictyna uncinata	•	•		
Lathys humilis	•	• •		•
Lathys nielseni	•	•	•	•
Mastigusa arietina	• •	•		•
Nigma walckenaeri	- -	•		•
DYSDERIDAE (2)		•		•
Harpactea hombergi	•			
,	-	•	-	

Harpactea rubicunda ERESIDAE (1)	•		•		•	
Eresus sandaliatus						
GNAPHOSIDAE (34)						
Callilepis nocturna						
Drassodes cupreus					\cap	
Drassodes lapidosus						
Drassodes pubescens			\circ		0	
Drassyllus lutetianus					0	0
Drassyllus praeficus			0		0	
Drassyllus pusillus			O		O	
Gnaphosa bicolor		•				
Gnaphosa leporina						
Gnaphosa nigerrima						
_			•		\circ	
Haplodrassus cognatus[]		\circ			0	
Haplodrassus dalmatensis		O				
Haplodrassus minor	•					
Haplodrassus moderatus					_	
Haplodrassus signifer		•	O	• •	0	•
Haplodrassus silvestris	•	•		•		
Micaria aenea	•					
Micaria dives)				
Micaria fulgens	•			•		_
Micaria lenzi	• •	_			_	•
Micaria pulicaria		•		• •	0	•
Micaria silesiaca	•	_			_	•
Micaria subopaca	• • •	•			0	
Phaeocedus braccatus		•			_	_
Scotophaeus blackwalli	• •	•	$\bigcirc \bullet$	•	•	0
Scotophaeus scutulatus	0				•	0
Trachyzelotes pedestris	•		_	• •	_	•
Zelotes apricorum			•		•	_
Zelotes clivicola					0	
Zelotes electus	• • •	•	•	•		
Zelotes latreillei	• • •	•	$lue{}$	0		
Zelotes longipes	• • •	•	0	• •		
Zelotes petrensis	•	•	0		0	
Zelotes subterraneus	••••	•	0	• •		
HAHNIIDAE (7)						
Antistea elegans	••••	•		• •		
Cryphoeca silvicola	••••	•	•			
Hahnia helveola	• •		•			
Hahnia montana	• • •	•				
Hahnia nava	• • • •	•				
Hahnia ononidum	•					
Hahnia pusilla	$\bullet \bullet \bullet$	•	\bullet	•		
LINYPHIIDAE (214)						
Acartauchenius scurrilis	• •	•				•

Agyneta cauta□ Agyneta conigera	• • •	•	•		
Agyneta decora	• •				
Agyneta ramosa	•	•			
$Agyneta\ subtilis \square$					
Allomengea scopigera	•				
Allomengea vidua	•				
Anguliphantes angulipalpis∏					
Aphileta misera	• • •	•			
Araeoncus crassiceps	• •	0	0		
Araeoncus humilis	$\bullet \bullet \bullet$	•	•		
Asthenargus paganus	• •				
Baryphyma maritimum					
Baryphyma pratense					
Bathyphantes approximatus	\bullet \bullet	•	•		lacktriangle
Bathyphantes gracilis		• •	• •		lacktriangle
Bathyphantes nigrinus	• •	•	•		lacktriangle
Bathyphantes parvulus	• •	•	•		
Bathyphantes setiger		0			
Bolyphantes alticeps		•	•		
Bolyphantes luteolus	\bullet	•			•
Carorita limnaea					
Centromerita bicolor	• • •	\circ	• •		lacktriangle
Centromerita concinna	\bullet \bullet	•	•		
Centromerus arcanus	\bullet \bullet	•	•		
Centromerus brevivulvatus					
Centromerus dilutus	\bullet \bullet	•			
Centromerus incilium	\bullet	•			
Centromerus levitarsis		• •	•		
Centromerus pabulator					
Centromerus prudens	\bullet				
Centromerus semiater			•		
Centromerus sylvaticus		• • •	• •		lacktriangle
Ceratinella brevipes	\bullet	•		0	
Ceratinella brevis		•	• •		•
Ceratinella scabrosa	•				0
Cnephalocotes obscurus	$\bullet \bullet \bullet$	•			
Dicymbium nigrum	• •	• • •	•		
Dicymbium tibiale		• • •	•		
Diplocephalus cristatus			• •		lacktriangle
Diplocephalus dentatus	•				
Diplocephalus latifrons	• •	• • •	• •		lacktriangle
Diplocephalus permixtus		•			
Diplocephalus picinus		•	• •		lacktriangle
Diplostyla concolor	• •	• • •	• •	•	•
Dismodicus bifrons	• • •	•		•	
Dismodicus elevatus	• •	•		•	
Donacochara speciosa	•			•	

Drapetisca socialis Drepanotylus uncatus Entelecara acuminata Entelecara congenera			• • •	•	• •	OOO
Entelecara errata□ Entelecara erythropus	•		•			
Entelecara omissa	•					
Erigone arctica	• (• 0	\circ	•	•
Erigone atra	• • •		• ••	• •	•	0
Erigone dentigera		•				
Erigone dentipalpis	$\circ \bullet \bullet$		0	\circ	•	•
Erigone longipalpis	• (•	0	• •	•	
Erigonella hiemalis	• (• ••	•	•	
Erigonella ignobilis	• (•	•			
Evansia merens	• (•			
Floronia bucculenta	• (•	• •	• •		
Glyphesis cottonae	•					
Gnathonarium dentatum	• • •		• ••	• •		•
Gonatium rubellum	•		$\bigcirc led$	• •	•	
Gonatium rubens	• • •		• 0	\circ	•	
Gongylidiellum latebricola	• • •					
Gongylidiellum murcidum	•		•	• •	•	
Gongylidiellum vivum	• • •		• •			
Gongylidium rufipes	$\circ \bullet \bullet$	•	• •	• •	•	
Halorates reprobus	•					
Helophora insignis	•		• •	•		
Hilaira excisa	• (• •	•	•	
Hylyphantes graminicola	0	1	• 0 •	•	•	
Hylyphanthes graminicola	• (•		
Hypomma bituberculatum	• • •		• •	0	•	
Hypomma cornutum	0 • (_	• ••	0		
Hypomma fulvum	•	•	•		•	
Hypselistes jacksoni	•		•			
Improphantes decolor[_	,	•			
Jacksonella falconeri	•		_			
Kaestneria dorsalis			0	•	0	
Kaestneria pullata Labulla thoracica			•			
Lepthyphantes leprosus				•		
Lepthyphantes minutus			0 00			
Leptorhoptrum robustum						
Leptothrix hardyi						
Linyphia hortensis				• •		
Linyphia tenuipalpis						
Linyphia triangularis				• •		
Lophomma punctatum					•	
Macrargus carpenteri					•	<u> </u>
Macrargus rufus			•	•		
g g		-			•	•

Maro lepidus	• • •	•				
Maro minutus				•		
Maro sublestus						
Maso sundevalli	•••		• •	•		
Mecynargus foveatus	•					
Megalepthyphantes nebulosus	6		0	0	•	0
Meioneta affinis	• • •	•				
Meioneta innotabilis	•					
Meioneta rurestris	•••		• •	•	•	
Meioneta saxatilis	• • •		0			
Metopobactrus prominulus	• •	•				
Micrargus apertus	• • •	•				
Micrargus herbigradus	•••		• •	• •		
Micrargus subaequalis			•	•	•	
Microctenonyx subitaneus	• •	•			•	
Microlinyphia impigra	• • •	•		•		
Microlinyphia pusilla	•••		• •	0		•
Microneta viaria	• • • •		• •	• •		•
Midia midas		_			O	
Minicia marginella	• •	•				
Minyriolus pusillus	• • •	•				
Mioxena blanda∏						
Moebelia penicillata	0	•			•	
Monocephalus castaneipes		_	•			
Neriene clathrata	•••		• •	• •	•	•
Neriene emphana	• •		• •	0		
Neriene montana	• •	•	• •	• •		•
Neriene peltata	• •		• •	•	•	•
Notioscopus sarcinatus	•		• •			
Nusoncus nasutus	•	_			•	
Obscuriphantes obscurus	• • •		0		0	0
Oedothorax agrestis	•		•			•
Oedothorax apicatus	•••		• •	•	•	•
Oedothorax fuscus	•••		• •	• •	•	
Oedothorax gibbosus	•••		• •	• •		•
Oedothorax retusus	• • •		•	• •	•	•
Oryphantes angulatus	•		•			
Ostearius melanopygius	•		•	•	•	•
Palliduphantes ericaeus	•••		•	•		
Palliduphantes insignis	•					
Palliduphantes pallidus	• • •	•	•		•	
Panamomops mengei	•	•				
Parapelecopsis nemoralis	• •	•				
Pelecopsis parallela	• •	0	• •	•	•	•
Pelecopsis radicicola	•			•		
Peponocranium ludicrum	•••	•				•
Pityohyphantes phrygianus	• •		0		•	0
Pocadicnemis juncea	• • •		• •	•	-	-
Ü			-			

Pocadicnemis pumila $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	• •
Poeciloneta variegata ● ● ●	0 0
Porrhomma campbelli	
Porrhomma convexum ● ●	•
Porrhomma egeria • •	
Porrhomma errans	
Porrhomma microphthalmum $lacktriangle$	•
Porrhomma microps	
Porrhomma montanum	
Porrhomma oblitum	• •
Porrhomma pallidum • •	•
Porrhomma pygmaeum	• • 0
Praestigia duffeyi •	
Prinerigone vagans□	
Saaristoa abnormis	•
Saaristoa firma • •	
Saloca diceros • • • • • •	•
Savignia frontata $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	•
Silometopus ambiguus $\bullet \bullet \bullet$	•
Silometopus elegans • • •	
Silometopus incurvatus • •	•
Silometopus reussi $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	• •
Sintula corniger	
Stemonyphantes lineatus $\bullet \bullet \bullet \circ \circ$	• • •
Styloctetor stativus • •	•
Tallusia experta $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	•
Tapinocyba biscissa • •	•
Tapinocyba insecta $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	•
Tapinocyba pallens • • •	
Tapinocyba praecox • • •	• • •
Tapinocyboides pygmaeus□	
Tapinopa longidens	\circ
Taranucnus setosus	•
Tenuiphantes alacris • • •	• 0
Tenuiphantes cristatus • • • •	•
Tenuiphantes flavipes $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	• • •
Tenuiphantes mengei	
Tenuiphantes tenebricola • • •	• • 0
Tenuiphantes tenuis $\bullet \bullet \bullet \bullet \bigcirc$	
Tenuiphantes zimmermanni $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	
Thyreosthenius biovatus • • •	
Thyreosthenius parasiticus $\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$	• • •
Tiso vagans ••••••••	
Tmeticus affinis	•
Trichoncus hackmani	•
Trichoncus saxicola[]	0
Trichopterna cito $\bullet \bullet \bullet \bullet$	•
Trichopternoides thorelli□	-
F	

Troxochrus cirrifrons				
Troxochrus scabriculus	•	••	• •	• •
Typhochrestus digitatus ● ●	•	• •		
Walckenaeria acuminata ● ●	• •	•	•	• •
Walckenaeria alticeps	•	• •	•	
Walckenaeria antica	• •		•	•
Walckenaeria atrotibialis	• • •	•		•
Walckenaeria capito□			_	
Walckenaeria corniculans		_	•	
Walckenaeria cucullata		• (
Walckenaeria cuspidata • •			• •	0
Walckenaeria dysderoides ● ●	•		• •	
Walckenaeria furcillata	•	•		O
Walckenaeria incisa		•		
Walckenaeria kochi			• •	•
Walckenaeria monoceros			_	•
Walskanaeria nodosa			•	_
Walckenaeria nudipalpis ● ● Walckenaeria obtusa ●				•
•				
Walckenaeria unicornis ■ ■		••		•
Walckenaeria vigilax□ LIOCRANIDAE (8)	•			
Agroeca brunnea				
Agroeca lusatica				
Agroeca proxima				\circ
Apostenus fuscus				
Liocranoeca striata		•		
Liocranum rupicola				
Scotina celans	1			
Scotina gracilipes		\cap		
LYCOSIDAE (38)		0		•
Alopecosa aculeata	ı			
Alopecosa barbipes		••	•	• •
Alopecosa cuneata		•0		•
Alopecosa cursor	•			
Alopecosa fabrilis	• • •			0
Alopecosa inquilina	•			•
Alopecosa pulverulenta	• • •	(\circ	•
				0
Arctosa cinerea	•	•	• •	•
Arctosa leopardus	• • •	•	• 0	•
Arctosa perita • •	• • •	•	•	• •
Hygrolycosa rubrofasciata •	•	-	-	-
Pardosa agrestis	•	•	•	0
Pardosa agricola	•	• (• C	0 0
Pardosa amentata	•	••	•	• •
Pardosa lugubris				
Pardosa monticola	• • •		•	• •
_				

_					
Pardosa nigriceps		•			0
Pardosa paludicola	0				
Pardosa palustris	\bullet		0	0	
Pardosa prativaga	\bullet \bullet	• • •	• •		
Pardosa pullata		• • •	• •	0	
Pardosa saltans	• •	• •	• •		
Pardosa sphagnicola	\bullet	• •	0		
Pirata hygrophilus	•	•			
Pirata latitans	\bullet				
Pirata piraticus	• • •	• • •	0		
Pirata piscatorius		•	•	0	
Pirata tenuitarsis	•				
Pirata uliginosus	\bullet	•	• •		
Piratula hygrophilus	\bullet	• • •	0		lacktriangle
Piratula latitans□					
Trochosa robusta					•
Trochosa ruricola	•••	•	•		•
Trochosa spinipalpis	•••	• •	• •		
Trochosa terricola	•••	• •	•	•	•
Xerolycosa miniata	•				•
Xerolycosa nemoralis	• • •	• •	•	0	
MIMETIDAE (4)					
Ero aphana					
Ero cambridgei	•••	•	•	•	
Ero furcata	• • •	0 0	• •	•	•
Ero tuberculata		• (
MITURGIDAE (4)					
Cheiracanthium campestre	•				
Cheiracanthium erraticum	• • •	•		•	•
Cheiracanthium pennyi	0			0	•
Cheiracanthium virescens	• • • •				•
NESTICIDAE (1)					
Nesticus cellulanus	• • •			0	0
OONOPIDAE (1)					
Oonops domesticus	• •				
OXYOPIDAE (1)					
Oxyopes ramosus	•	•		\circ	
PHILODROMIDAE (15)		•			
Philodromus albidus	•	•			
Philodromus aureolus					•
Philodromus cespitum				0	
Philodromus collinus					•
Philodromus dispar					
Philodromus fallax		0			
Philodromus histrio			0		
Philodromus longipalpis		-	\circ	•	•
Philodromus margaritatus					
Philodromus praedatus		•	•	•	
p. acaaaa	•	•	•		

Thanatus arenarius							•
Thanatus formicinus							
Thanatus striatus	•	• •	•		(•
Tibellus maritimus	C	• •	•				lacktriangle
Tibellus oblongus	• •	• •	•				
PHOLCIDAE (4)							
Holocnemus pluchei)					
Pholcus opilionoides	• •)		•			
Pholcus phalangioides	\circ	• •	•		• (lacktriangle
Psilochorus simoni	_	•			•		
PISAURIDAE (3)							
Dolomedes fimbriatus)	•		•		lacktriangle
Dolomedes plantarius							
Pisaura mirabilis	0	• •	• (• (lacktriangle
SALTICIDAE (34)							
Aelurillus v-insignitus		• •			0	0	lacktriangle
Ballus chalybeius							lacktriangle
Dendryphantes rudis							
Euophrys frontalis	\circ	• •	•		• (lacktriangle
Evarcha arcuata		•			lacktriangle	0	
Evarcha falcata	• •	• •	•	•	• (lacktriangle
Heliophanus auratus							lacktriangle
Heliophanus cupreus					(0	0
Heliophanus dampfi	• •	•			lacktriangle		
Heliophanus flavipes	• •	• •	•		• (0
Marpissa muscosa		• •	•		• (lacktriangle
Marpissa nivoyi		• •		0			
Marpissa pomatia□							
Neon reticulatus		• •		0			•
Pellenes tripunctatus		• •		0		0	
Phlegra bresnieri							
Phlegra fasciata		• •			• (0
Pseudeuophrys erratica						0	
Pseudeuophrys lanigera		•					
Salticus cingulatus	• •	•	•		0	0	
Salticus scenicus	0	• •	• (O O	• (
Salticus zebraneus					(•
Sibianor aurocinctus		•					
Sibianor larae		•					
Sitticus caricis	• •	• •		0	•	0	•
Sitticus distinguendus		• •		0			
Sitticus floricola		• •		0			0
Sitticus pubescens							
Sitticus saltator	• •	• •		•			
Sitticus zimmermanni			_				
Synageles hilarulus		_					
Synageles venator		• •					
Talavera aequipes	•	•			0		

Talavera petrensis	• •				
SCYTODIDAE (1)					
Scytodes thoracica	•	• •		•	
SEGESTRIIDAE (2)					
Segestria bavarica					
Segestria senoculata	$\bullet \bullet \bullet$	\bullet \circ \bullet	• •		
SPARASSIDAE (1)					
Micrommata virescens	• •	\bullet \circ \bullet		0	0
TETRAGNATHIDAE (13)					
Meta menardi		•	•		
Metellina mengei	•••	• ••	\circ		0
Metellina merianae	• •	• •	\circ		
Metellina segmentata	• • •	• ••	• •		
Pachygnatha clercki		• • •	• •	•	
Pachygnatha degeeri	• • •	• • •	• •		
Pachygnatha listeri			• •		
Tetragnatha extensa	• • •		• •		
Tetragnatha montana	• •	• ••	• •	•	
Tetragnatha nigrita	• •			_	_
Tetragnatha obtusa	• •	• •0		•	•
Tetragnatha pinicola		•	•	_	
Tetragnatha striata	•••)			
THERIDIIDAE (49)	0.0	• • •			_
Anelosimus vittatus	00		• •	•	0
Asagena phalerata				•	•
Crustulina guttata Crustulina sticta			• •	O	
Cryptachaea riparia		,			
Enoplognatha latimana Enoplognatha mordax			•		
Enoplognatha oelandica) ()			
Enoplognatha ovata	\circ	0			
Enoplognatha thoracica					
Episinus angulatus			• •		
Euryopis flavomaculata			0		
Keijia tincta			O		\circ
Lasaeola tristis					
Neoscona adianta			• •	\circ	
Neottiura bimaculata					
Paidiscura pallens					
Parasteatoda lunata		• 0	\cap $lacktrian$	\circ	
Parasteatoda simulans	•		.	Ŭ	
Parasteatoda tepidariorum) •			-
Pholcomma gibbum	•			•	
Pholcomma gibbum					•
Phycosoma inornatum					
Phylloneta impressa		•			•
Phylloneta impressum	0				
<i>y</i>	<u> </u>			•	_

Phylloneta sisyphia	• •	• • •	•
Phylloneta sisyphium	$\circ \bullet \circ$	• 00 0	• •
Platnickina tincta	• •	• ••	• •
Robertus arundineti	$\bullet \bullet \bullet$	• • •	•
Robertus lividus	$\bullet \bullet \bullet \bullet$	• • • •	•
Robertus neglectus	•	•	
Robertus scoticus	$\bullet \bullet \bullet$	•	
Robertus ungulatus	•	•	
Rugathodes instabilis		•	• •
Seycellocesa vittatus	$\bullet \bullet \bullet$	•	• •
Simitidion simile	• • •	•	\circ
Steatoda albomaculata	$\circ \bullet \bullet \bullet$	• 0	•
Steatoda bipunctata	$\circ \bullet \bullet \circ$	• • • • •	• •
Steatoda grossa			•
Steatoda phalerata	0	• 00	0 0
Steatoda triangulosa			•
Theonoe minutissima	• •	• • •	•
Theridion familiare		•	
Theridion hannoniae	•	• •	•
Theridion hemerobium	\bullet \bullet	•	
Theridion melanurum	$\circ \bullet$	00 • •	0 0
Theridion mystaceum	• •	• •	•
Theridion pictum	• •		0
Theridion varians	\bullet \bullet	• •	• •
THERIDIOSOMATIDAE (1)		
Theridiosoma gemmosum	• • •	• •• •	•
THOMISIDAE (19)			
Coriachne depressum			•
Diaea dorsata	• •	• • •	• •
Misumena vatia	•	\bullet $\circ \bullet$ \bullet	• 0
Ozyptila atomaria	• •	• • •	\circ
Ozyptila brevipes	$\bullet \bullet \bullet \bullet$	• • • •	•
Ozyptila claveata	•		• •
Ozyptila praticola	• •	• • •	• •
Ozyptila scabricula	\bullet \bullet	•	0
Ozyptila trux	\bullet \bullet	• • • •	• •
Xysticus audax	\bullet \bullet	• •	•
Xysticus bifasciatus	•	• • •	0
Xysticus cristatus	$\bullet \bullet \bullet \bullet$	ullet $ullet$ $ullet$ $ullet$	• •
Xysticus erraticus	\bullet \bullet	• 0	\circ
Xysticus kochi	\bullet \bullet	• • •	• •
Xysticus lanio	• •	• •	0
Xysticus luctator		•	0
Xysticus luctuosus	•	•	0
$Xysticus\ sabulosus \square$			0
Xysticus ulmi	• •	• • •	• •
ULOBORIDAE (2)			
Hyptiotes paradoxus	•	•	•

Uloborus plumipes

ZODARIIDAE (2)

Zodarion italicum

Zodarion rubidum

ZORIDAE (3)

Zora nemoralis

Zora silvestris

Zora spinimana