

- 508 Pellenattus peninsularis
- 509 Pelienes lapponicus*
- 510 Phidippus apacheanus
- 511 P. audax
- 512 P. borealis
- 513 P. californicus^
- 514 P. clarus
- 515 P. cryptus
- 516 P. insignarius
- 517 P. johnsoni^
- 518 P. otiosus^
- 519 P. pius
- 520 P. princeps
- 521 P. purpuratus
- 522 P. regius^
- 523 P. whitmani
- 524 Phlegra hentzi
- 525 Platycryptus undatus
- 526 Plexippus paykulli^
- 527 Pouitonella alboimmaculata*
- 528 Salticus scenicus
- 529 Sassacus cyaneus*
- 530 S. papenhoei
- 531 Sibianor aemulus
- 532 Synageles noxius
- 533 S. occidentalis
- 534 Synomesyna formica
- 535 Talavera minuta
- 536 Tutelina elegans
- 537 T. formicaria
- 538 T. harti
- 539 T. similis
- 540 Zygoballus nervosus
- 541 Z. rufipes
- SEGESTRIIDAE**
- 542 Ariadna bicolor*
- SICARIIDAE**
- 543 Loxosceles reclusa^
- SPARASSIDAE**
- 544 Heteropoda venatoria ^
- TETRAGNATHIDAE**
- 545 Glenognatha foxi
- 546 Leucauge venusta
- 547 Meta ovalis
- 548 Metalina curtisi
- 549 Pachygnatha autumnalis
- 550 P. brevis*
- 551 P. clercki*
- 552 P. dorothea
- 553 P. tristriata
- 554 P. xanthostoma
- 555 Tetragnatha caudata
- 556 T. dearmata
- 557 T. elongata
- 558 T. extensa
- 559 T. guatemelensis
- 560 T. laboriosa
- 561 T. pallescens
- 562 T. shoshone*
- 563 T. straminea
- 564 T. vermiformis*
- 565 T. versicolor
- 566 T. viridis
- THERIDIIDAE**
- 567 Asagena americana
- 568 Canalidion montanum
- 569 Chryso sp.
- 570 Coleosoma jloridanum
- 571 Crustulina altera
- 572 C. sticta
- 573 Cryptachaea rupicola*
- 574 Dipoena nigra
- 575 Emertonella junebri
- 576 E. pepini*
- 577 Enoplognatha caricis
- 578 E. intrepida
- 579 E. marmorata
- 580 E. ovata
- 581 Euryopis argentea*
- 582 E. saukea
- 583 Hentziectypus globosus
- 584 Lasaeola prona*
- 585 Latrodectus geometricus ^
- 586 L. hesperus^
- 587 L. mactans^
- 588 L. variolus
- 589 Neospintharus trigonum
- 590 Neottura bimaculata
- 591 Parasteatoda tabulata
- 592 P. tepidariorum

- 593 Phlocomma hirsutum*
- 594 Platnickina alabamensis
- 595 Rhomphaea fictitium
- 596 Robertus banksi*
- 597 R. eremophilus
- 598 R. fuscus
- 599 R. riparius
- 600 R. spinifer*
- 601 Rugathodes aurantius
- 602 R. sexpunctatus
- 603 Steatoda albomaculata
- 604 S. borealis
- 605 S. triangulosa
- 606 Theonoe stridula*
- 607 Theridion albidum
- 608 T. differens
- 609 T. frondeum
- 610 T. glaucescens
- 611 T. hemerobium
- 612 T. murarium
- 613 T. petraeum
- 614 T. pictum
- 615 T. pierre
- 616 Theridula emertoni
- 617 T. opulenta
- 618 Thymoites minnesota
- 619 T. unimaculatus
- 620 Yunohamella lyrica
- THERIDIOSOMATIDAE**
- 621 Theridiosoma gemmosum
- THOMISIDAE**
- 622 Bassaniana utahensis
- 623 B. versicolor
- 624 Coriarachne brunneipes*
- 625 Mecaphesa asperata
- 626 M. carletonica
- 627 M. celer
- 628 Misumena vatia
- 629 Misumenoides formosipes
- 630 Misumessus oblongus
- 631 Modysticus modestus*
- 632 Ozyptila americana
- 633 O. conspurcata
- 634 O. curvata
- 635 O. georgiana
- 636 O. gertschi*
- 637 O. monraensis
- 638 O. praticola
- 639 O. sincera canadensis
- 640 Spiracme triangulosus*
- 641 Tmarus angulatus
- 642 Xysticus acquiescens*
- 643 X. albaniger
- 644 X. ampullatus
- 645 X. auctifidus
- 646 X. banksi
- 647 X. bicuspis
- 648 X. britcheri*
- 649 X. canadensis
- 650 X. chippewa
- 651 X. discursans
- 652 X. elegans
- 653 X. ellipticus
- 654 X. emertoni
- 655 X. jerox
- 656 X. fervidus
- 657 X. fraternus
- 658 X. junestus
- 659 X. gulosus
- 660 X. luctans
- 661 X. luctuosus
- 662 X. montanensis*
- 663 X. obscurus
- 664 X. pella
- 665 X. posti*
- 666 X. punctatus
- 667 X. triguttatus
- TITANOECIDAE**
- 668 Titanoeca americana
- 669 T. nigrella*
- TRECHALEIDAE**
- 670 Cupiennius salei^
- TRACHELIDAE**
- 671 Meriola decepta*
- 672 Trachelas tranquillus
- ULOBORIDAE**
- 673 Hyptiotes cavatus
- 674 H. gertschi*
- 675 Uloboris glomosus
- ZOROPSIDAE**
- 676 Zoropsis spinimana

Field Checklist

* Hypothetical occurrence

^ Occurs rarely as highly localized population or introduction-not a part of the native fauna

Underlined species not native to North America
red = species of special concern or state

Threatened in MN.

ATYPIDAE (only mygalomorph)

- 1 Sphodros niger

AGELENIDAE

- 2 Agelenopsis actuosus
- 3 A. emertoni
- 4 A. kastoni
- 5 A. naevia
- 6 A. oklahoma
- 7 A. pennsylvanica
- 8 A. potteri
- 9 A. utahana
- 10 Coras juvenilis
- 11 C. lamellosus
- 12 C. medicinalis
- 13 C. montanus
- 14 Teegenaria domestica
- 15 Wadotes calcaratus

AMAUROBIDAE

- 16 Amaurobius borealis
- 17 Arctobius agelenoides*
- 18 Callobius bennetti
- 19 Cybaeopsis euopla
- 20 C. tibialis

ANYPHAENIDAE

- 21 Anyphaena celer
- 22 A. pectorosa
- 23 Hibana gracilis
- 24 Wulflia saltabundus

ARANEIDAE

- 25 Acanthepeira stellata
- 26 Araneus bicentennarius
- 27 A. bivittatus
- 28 A. cingulatus
- 29 A. corticarius
- 30 A. diadematus
- 31 A. gemmoides
- 32 A. groenlandicola
- 33 A. guttulatus
- 34 A. iviei
- 35 A. marmoreus
- 36 A. nordmanni
- 37 A. pratensis
- 38 A. saevus
- 39 A. thaddeus
- 40 A. trifolium
- 41 Aranella displicata
- 42 A. proxima*
- 43 Argiope aurantia
- 44 A. trifasciata
- 45 Cercidia prominens
- 46 Cyclosa conica
- 47 C. turbinata
- 48 Eustala anastera
- 49 E. cepina
- 50 Gea heptagon
- 51 Hyposinga junebri*
- 52 H. pygmaea
- 53 H. rubens
- 54 H. singaeformis*
- 55 Larinia borealis
- 56 Larinioides cornutus
- 57 L. patagiatus
- 58 L. scolopetarius
- 59 Mangora gibberosa
- 60 M. maculata
- 61 M. placida
- 62 Mastophora hutchinsoni
- 63 Metepeira labyrinthea*
- 64 M. palustris*
- 65 Micrathena gracilis
- 66 M. mitrata
- 67 M. sagittata
- 68 Neoscona arabesca
- 69 N. crucifera
- 70 N. domiciliorum
- 71 N. pratensis
- 72 Singa eugeni
- 73 S. keyserlingi
- 74 Zygiella nearctica*
- 75 Z. x-notata

Observer: _____
 Locality: _____

 Notes: _____

ARGYRONETIDAE

- 76 Argenna obesa
- 77 Tricholathys spiralis

CHEIRACANTHIDAE

- 78 Cheiracanthium inclusum*
- 79 C. mildei

CICURINIDAE

- 80 Cicurina arcuata
- 81 C. brevis
- 82 C. intermedia
- 83 C. itasca
- 84 C. minnesota
- 85 C. robusta

CLUBIONIDAE

- 85 Clubiona abboti
- 86 C. bishopi*
- 87 C. bryantae*
- 88 C. canadensis
- 89 C. chippewa*
- 90 C. jurcata*
- 91 C. johnsoni
- 92 C. kastoni
- 93 C. kulczynskii
- 94 C. maritima
- 95 C. mixta
- 96 C. moesta
- 97 C. norvegica
- 98 C. obesa
- 99 C. opeongo*
- 100 C. quebecana
- 101 C. riparia
- 102 C. trivialis
- 103 Elaver excepta

CORINNIIDAE

- 104 Castianeira amoena
- 105 C. cingulata
- 106 C. descripta
- 107 C. longipalpus
- 108 C. trilineata*

CYBAEIDAE

- 109 Cryphoea montana
- 110 Cybaea calcarata*

DESIDAE

- 111 Metaltella simoni^

DICTYNIDAE

- 112 Arethyna coloradensis
- 113 A. volucris
- 114 Dictyna bostoniensis
- 115 D. brevitarsus
- 116 D. quadrispinosa
- 117 Emblina annulipes
- 118 E. completoides*
- 119 E. consulta
- 120 E. cruciata*
- 121 E. decapirini
- 122 E. hentzi
- 123 E. horta
- 124 E. manitoba
- 125 E. maxima*
- 126 E. phylax
- 127 E. roscida
- 128 Eriena minuta
- 129 Nopaityna subolata
- 130 Phantyna bicornis
- 131 P. formidolosa*
- 132 Purplecorna terrestris*
- 133 Simziella major
- 134 S. sancta
- 135 Spagnius foliaceus
- 136 Talkienus bellans
- 137 T. longispina

DOLOMEDIDAE

- 138 Dolomedes scriptus
- 139 D. striatus
- 140 D. tenebrosus
- 141 D. triton
- 142 D. vittatus

DYSDERIDAE

- 143 Dysdera crocata

GNAPHOSIDAE

- 144 Callilepis imbecilla

145	<i>C. pluto</i>	236	<i>C. diversa</i>	331	<i>W. palustris*</i>	417	<i>P. exilis</i>
146	<i>Cesonia bilineata</i>	237	<i>Ceratinops crenatus</i>	332	<i>W. redneri*</i>	418	<i>P. imbecillus</i>
147	<i>Drassodes auriculoides</i>	238	<i>C. inflatus</i>	333	<i>W. spiralis</i>	419	<i>P. infuscatus</i>
148	<i>D. neglectus</i>	239	<i>Ceratinopsis interpres</i>	334	<i>W. subdirecta*</i>	420	<i>P. keyserlingi</i>
149	<i>D. saccatus</i>	240	<i>C. nigriceps</i>	335	<i>W. subpallida*</i>	421	<i>P. marxi</i>
150	<i>Drassyllus depressus</i>	241	<i>C. nigripalpis</i>	336	<i>W. subspiralis*</i>	422	<i>P. minutus</i>
151	<i>D. fallens*</i>	242	<i>Collinsia plumosa</i>	337	<i>W. tibialis</i>	423	<i>P. oneida</i>
152	<i>D. niger</i>	243	<i>Diplocentria bidentata*</i>	338	<i>W. vigilax</i>	424	<i>P. peninsulanus</i>
153	<i>D. rufulus*</i>	244	<i>D. rectangulara*</i>		LIOCRANIDAE	425	<i>P. pernix</i>
154	<i>D. socius*</i>	245	<i>Diplocephalus subrostratus</i>	339	<i>Agroeca ornata</i>	426	<i>P. placidus</i>
155	<i>Gnaphosa brumalis</i>	246	<i>Diplostyla concolor</i>	340	<i>A. pratensis</i>	427	<i>P. praelustris</i>
156	<i>G. fontinalis</i>	247	<i>Dismodicus decemoculatus</i>	341	<i>Liocranoeca emertoni</i>	428	<i>P. rufus</i>
157	<i>G. muscorum</i>	248	<i>Drapetisca alteranda</i>		LYCOSIDAE	429	<i>P. rufus quartus</i>
158	<i>G. parvula</i>	249	<i>Emertonegone montifer</i>	342	<i>Allocosa junerea*</i>	430	<i>P. rufus vibrans</i>
159	<i>G. sericata</i>	250	<i>Eridantes erigonoides</i>	343	<i>Allopecosa aculeata</i>	431	<i>P. vulgaris</i>
160	<i>Haplodrassus bicornis</i>	251	<i>Erigone atra</i>	344	<i>A. kochi</i>	432	<i>Rhysodromus alascensis</i>
161	<i>H. eunis</i>	252	<i>E. autumnalis</i>	345	<i>Arctosa alpigena*</i>	433	<i>R. histrio</i>
162	<i>H. hiemalis</i>	253	<i>E. blaesa</i>	346	<i>A. emertoni</i>	434	<i>Thanatus coloradensis</i>
163	<i>H. signifer</i>	254	<i>E. dentigera</i>	347	<i>A. littoralis</i>	435	<i>T. formicinus</i>
164	<i>Herpyllus ecclesiasticus</i>	255	<i>E. dentosa</i>	348	<i>A. raptor</i>	436	<i>T. rubicellus</i>
165	<i>Micaria aenea*</i>	256	<i>Frontinella pyramitela</i>	349	<i>A. rubicunda</i>	437	<i>T. striatus</i>
166	<i>M. emertoni*</i>	257	<i>Glyphesis scapulifer</i>	350	<i>Geolycosa missouriensis</i>	438	<i>T. vulgaris</i>
167	<i>M. gertschi</i>	258	<i>Gnathonaroides pedalis*</i>	351	<i>G. turricola</i>	439	<i>Tibellus asiaticus*</i>
168	<i>M. longipes</i>	259	<i>Gonatum crassipalpus</i>	352	<i>G. wrighti</i>	440	<i>T. duttoni</i>
169	<i>M. longispina*</i>	260	<i>Grammanota angusta</i>	353	<i>Giaidiosa gulosa</i>	441	<i>T. maritimus</i>
170	<i>M. pulicaria</i>	261	<i>G. gentilis</i>	354	<i>Hogna baltimoriana</i>	442	<i>T. oblongus</i>
171	<i>M. riggsi</i>	262	<i>G. gigas*</i>	355	<i>H. carolinensis*</i>		PHOLCIDAE
172	<i>M. rossica</i>	263	<i>G. inornata</i>	356	<i>H. frondicola</i>	443	<i>Crossopriza lyoni</i> ^
173	<i>Nodocion floridanus*</i>	264	<i>G. ornata</i>	357	<i>Pardosa atlantica</i>	444	<i>Pholcophora americana</i> ^
174	<i>N. rufithoracicus</i>	265	<i>G. pictilis</i>	358	<i>P. concinna</i>	445	<i>Pholcus cryptocolens</i> ^
175	<i>Orodassus canadensis*</i>	266	<i>G. semipallida*</i>	359	<i>P. distincta</i>	446	<i>P. manveli</i>
176	<i>O. coloradensis*</i>	267	<i>G. vittata</i>	360	<i>P. dorsuncata</i>	447	<i>P. opilionoides</i>
177	<i>Sergiolus bicolor</i>	268	<i>Helophora insignis</i>	361	<i>P. dromaea</i>	448	<i>P. phalangioides</i>
178	<i>S. capulatus</i>	269	<i>Hypomma marxi*</i>	362	<i>P. fuscula</i>	449	<i>Spermophora senoculata</i> ^
179	<i>S. decoratus</i>	270	<i>Hypseistes florens</i>	363	<i>P. groenlandica</i>		PHRUROLITHIDAE
180	<i>S. montanus</i>	271	<i>Idionella rugosa</i>	364	<i>P. lapidicina</i>	450	<i>Phrurolithus alarius</i>
181	<i>S. ocellatus</i>	272	<i>Islandiana flaveola</i>	365	<i>P. littoralis</i>	451	<i>P. borealis</i>
182	<i>S. tennesseensis</i>	273	<i>I. longisetosa*</i>	366	<i>P. luteola</i>	452	<i>P. certus</i>
183	<i>Sosticus insularis</i>	274	<i>I. princeps</i>	367	<i>P. mackenziana</i>	453	<i>P. palustris</i>
184	<i>S. loricatus</i>	275	<i>Kaestneria pullata</i>	368	<i>P. milvina</i>	454	<i>Scotinella minnetonka</i>
185	<i>Urozelotes rusticus</i>	276	<i>Leptyphantes leprosus</i>	369	<i>P. modica</i>	455	<i>S. pugnata</i>
186	<i>Zelotes exiguoides*</i>	277	<i>L. turbatrix</i>	370	<i>P. moesta</i>		PISAURIDAE
187	<i>Z. fratris</i>	278	<i>Maso sundevallii</i>	371	<i>P. mulaiki*</i>	456	<i>Pisaurina brevipipes*</i>
188	<i>Z. hentzi</i>	279	<i>Megaleptyphantes nebulosus</i>	372	<i>P. ontariensis*</i>	457	<i>P. mira</i>
189	<i>Z. pullus</i>	280	<i>Mermessus contortus</i>	373	<i>P. saxatilis</i>		SALTICIDAE
190	<i>Z. puritanus</i>	281	<i>M. maculatus</i>	374	<i>P. tesquorum*</i>	458	<i>Admestina wheeleri</i>
191	<i>Z. subterraneus</i>	282	<i>M. mediocris</i>	375	<i>P. uintana*</i>	459	<i>Attidops youngi</i>
	HAHNIDAE	283	<i>M. trilobatus</i>	376	<i>P. xerampelina</i>	460	<i>Attinella concolor</i>
192	<i>Antistea brunnea</i>	284	<i>M. undulatus</i>	377	<i>Pirata aspirans</i>	461	<i>A. dorsata*</i>
193	<i>Hahna cinerea</i>	285	<i>Microinyphia manabulata</i>	378	<i>P. bryantae*</i>	462	<i>Attulus ammophilus</i>
194	<i>H. ononidum</i>	286	<i>M. pusilla</i>	379	<i>P. gigantea*</i>	463	<i>A. cutleri</i>
195	<i>Neoantistea agilis</i>	287	<i>Microneta viaria</i>	380	<i>P. montanoides</i>	464	<i>A. fasciger</i>
196	<i>N. magna</i>	288	<i>Neriene clathrata</i>	381	<i>P. montanus</i>	465	<i>A. finschi</i>
	LATHYIDAE	289	<i>N. radiata</i>	382	<i>P. piraticus</i>	466	<i>A. floricola</i>
197	<i>Lathys joxi</i>	290	<i>N. variabilis</i>	383	<i>P. praedo*</i>	467	<i>A. striatus</i>
198	<i>L. pallida*</i>	291	<i>Ostearius melanopygius*</i>	384	<i>P. sedentarius</i>	468	<i>Chalcoscirtus diminutus</i>
	LINYPHIIDAE	292	<i>Pelecopsis sculpta*</i>	385	<i>Piracula canadensis</i>	469	<i>Colonus puerperus</i> ^
199	<i>Acanthoneta jurcata*</i>	293	<i>Pityohyphantes costatus</i>	386	<i>P. cantralli</i>	470	<i>Eris Java</i>
200	<i>Agyneia allosubtilis*</i>	294	<i>P. limataneus*</i>	387	<i>P. insularis</i>	471	<i>E. militaris</i>
201	<i>A. amersaxatilis*</i>	295	<i>Pocadicnemis americana*</i>	388	<i>P. minuta</i>	472	<i>Luophrys monadnock</i>
202	<i>A. brownsi*</i>	296	<i>Satiliatlas arenarius</i>	389	<i>Rabidosa rabida</i>	473	<i>Evarcha hoyi</i>
203	<i>A. bronx*</i>	297	<i>S. marxi</i>	390	<i>Schizocosa avida</i>	474	<i>E. prozysnyskii*</i>
204	<i>A. evadens</i>	298	<i>Sciastes truncatus*</i>	391	<i>S. bilineata*</i>	475	<i>Gheln canadensis</i>
205	<i>A. fabra</i>	299	<i>Scirates pectinatus*</i>	392	<i>S. crassipalpada</i>	476	<i>Habronattus altanus*</i>
206	<i>A. girardi*</i>	300	<i>Scotinotylus pallidus</i>	393	<i>S. crassipes</i>	477	<i>H. americanus</i>
207	<i>A. jacksoni*</i>	301	<i>S. vernalis*</i>	394	<i>S. mccooki</i>	478	<i>H. borealis</i>
208	<i>A. llanoensis*</i>	302	<i>Scylaceus pallidus</i>	395	<i>S. minnesotensis</i>	479	<i>H. calcaratus maddisoni</i>
209	<i>A. micaria*</i>	303	<i>Sisicottus montanus*</i>	396	<i>S. ocreata</i>	480	<i>H. captiosus</i>
210	<i>A. olivacea*</i>	304	<i>Souessa spinifera*</i>	397	<i>S. saltatrix</i>	481	<i>H. cognatus</i>
211	<i>A. protrudens</i>	305	<i>Sougambus bostoniensis*</i>	398	<i>Tigrosa aspersa</i>	482	<i>H. cuspidatus</i>
212	<i>A. serrata*</i>	306	<i>Soulgas corticarius</i>	399	<i>T. helluo</i>	483	<i>H. decorus</i>
213	<i>A. simplex</i>	307	<i>Stemonyphantes blauveltae*</i>	400	<i>Trachosa ruricola</i>	484	<i>H. texanus</i>
214	<i>A. spicula*</i>	308	<i>Styloctetor purpureus</i>	401	<i>T. terricola</i>	485	<i>H. viridipes</i>
215	<i>A. unimaculata</i>	309	<i>Tapinocyba cameroni</i>	402	<i>Varacosa avara*</i>	486	<i>Hentzia mitrata</i>
216	<i>Allomengea dentisetis</i>	310	<i>T. minuta*</i>		MIMETIDAE	487	<i>H. palmarum</i>
217	<i>Baryphyma trifrons</i>	311	<i>T. simplex</i>	403	<i>Ero canionis</i>	488	<i>Lyssomanes viridis</i> ^
218	<i>Bathyphantes alboventris</i>	312	<i>Tapinopa bilineata</i>	404	<i>Mimetes epeiroides</i>	489	<i>Maevia inclemens</i>
219	<i>B. brevis</i>	313	<i>Tennesseellium jormica</i>	405	<i>M. notius</i>	490	<i>Marpissa jormosa</i>
220	<i>B. canadensis</i>	314	<i>Tenuiphantes zebra</i>	406	<i>M. puritanus</i>	491	<i>M. grata</i>
221	<i>B. gracilis</i>	315	<i>Tmeticus ornatus</i>		MYSMENIDAE	492	<i>M. lineata</i>
222	<i>B. pallidus</i>	316	<i>Tunagyna debilis</i>	407	<i>Microdipoena guttata</i>	493	<i>M. pikei</i>
223	<i>Centromerus sylvaticus</i>	317	<i>Vermontia thoracica*</i>		NESTICIDAE	494	<i>Menemerus bivittatus</i> ^
224	<i>Ceraticelus atriceps</i>	318	<i>Waickenaeria anceps*</i>	408	<i>Eidmannella pallida*</i>	495	<i>Naphrys puix</i>
225	<i>C. bryantae</i>	319	<i>W. atrotibialis*</i>		OECOBIIDAE	496	<i>Neon ellamae</i>
226	<i>C. crassiceps</i>	320	<i>W. auranticeps*</i>	409	<i>Oecobius navus</i> ^	497	<i>N. nelli</i>
227	<i>C. emertoni</i>	321	<i>W. brevicornis</i>		OXYOPIIDAE	498	<i>Paradomoetas fontanus</i>
228	<i>C. fissiceps</i>	322	<i>W. castanea</i>	410	<i>Oxyopes salticus</i>	499	<i>Peckhamia pictata</i>
229	<i>C. laetabilis</i>	323	<i>W. communis*</i>	411	<i>O. scalaris</i>	500	<i>P. scorpionia</i>
230	<i>C. laetus</i>	324	<i>W. cuspidata brevicula*</i>	412	<i>Peucetia viridens</i> ^	501	<i>Pelegrina arizonensis</i>
231	<i>C. minutus</i>	325	<i>W. digitata</i>		PHILODROMIDAE	502	<i>P. exigua</i>
232	<i>C. paschalis</i>	326	<i>W. directa*</i>	413	<i>Ebo iviei*</i>	503	<i>P. flavipes</i>
233	<i>C. similis</i>	327	<i>W. exigua*</i>	414	<i>E. latithorax</i>	504	<i>P. galathea</i>
234	<i>Ceratinella brunnea</i>	328	<i>W. lepida*</i>	415	<i>E. pepinensis</i>	505	<i>P. insignis</i>
235	<i>C. buna*</i>	329	<i>W. minuta</i>	416	<i>Philodromus cespitum</i>	506	<i>P. montana*</i>
		330	<i>W. pallida</i>			507	<i>P. proterva</i>