

486 P. borealis  
 487 P. clarus  
 488 P. cryptus  
 489 P. insignarius  
 490 P. octopunctatus\*  
 491 P. otiosus^  
 492 P. pius  
 493 P. princeps  
 494 P. purpuratus  
 495 P. regius^  
 496 P. texanus\*  
 497 P. whitmani  
 498 Phlegra hentzi  
 499 Platycryptus undatus  
 500 Poultonella alboimmaculata\*  
 501 Salticus scenicus  
 502 Sassacus cyaneus\*  
 503 S. papenhaei  
 504 Sibianor aemulus  
 505 Sitticus concolor  
 506 S. dorsatus\*  
 507 S. fasciiger  
 508 S. finschi  
 509 Synageles noxiosus  
 510 S. occidentalis  
 511 Synomesyna formica  
 512 Talavera minuta  
 513 Tutelina elegans  
 514 T. formicaria  
 515 T. harti  
 516 T. similis  
 517 Zygoballus nervosus  
 518 Z. rufipes  
Segestriidae  
 519 Ariadna bicolor\*  
Sicariidae  
 520 Loxosceles reclusa^  
Sparassidae  
 521 Heteropoda venatoria^  
Tetragnathidae  
 522 Glenognatha foxi  
 523 Leucauge venusta  
 524 Meta ovalis  
 525 Metallina curtisi  
 526 Pachygnatha autumnalis  
 527 P. brevis\*  
 528 P. clerckii\*  
 529 P. dorothea  
 530 P. tristriata  
 531 P. xanthostoma  
 532 Tetragnatha caudata  
 533 T. dearmata  
 534 T. elongata  
 535 T. extensa  
 536 T. guatemelensis  
 537 T. laboriosa  
 538 T. pallescens  
 539 T. shoshone\*  
 540 T. straminea  
 541 T. vermiformis\*  
 542 T. versicolor  
 543 T. viridis  
Theridiidae  
 544 Arctachaea sp.  
 545 Asagena americana  
 546 Canalidion montanum  
 547 Coleosoma floridanum  
 548 Crustulina altera  
 549 C. stricta  
 550 Cryptachaea rupicola\*  
 551 Dipoena nigra  
 552 Enoplognatha caricis  
 553 E. intrepida  
 554 E. marmorata  
 555 E. ovata  
 556 Euryopsis argentea\*  
 557 E. funebris  
 558 E. pepini\*  
 559 E. saukea  
 560 Hentziectypus globosus  
 561 Lasaeola prona\*  
 562 Latrodectus hesperus  
 563 L. mactans  
 564 L. variolus\*  
 565 Neospintharus trigonum

566 Parasteatoda tabulata  
 567 P. tepidariorum  
 568 Pholcomma hirsutum\*  
 569 Rhomphaea ficitium  
 570 Robertus banksi\*  
 571 R. eremophilus  
 572 R. fuscus  
 573 R. riparius  
 574 R. spinifer\*  
 575 Rugothodes sexpunctatus  
 576 Steatoda albomaculata  
 577 S. borealis  
 578 S. triangulosa  
 579 Theonoe stridula\*  
 580 Theridion alabamensis\*  
 581 T. albidum  
 582 T. differens  
 583 T. frondeum  
 584 T. glaucescens  
 585 T. hemerobium  
 586 T. murarium  
 587 T. petraeum  
 588 T. pictum  
 589 Theridula emertoni  
 590 T. opulenta  
 591 Thymoites minnesota  
 592 T. unimaculatus  
 593 Yunohamella lyrica  
Theridiosomatidae  
 594 Theridiosoma gemmosum  
Thomisidae  
 595 Bassaniana utahensis  
 596 B. versicolor  
 597 Coriarachne brunneipes\*  
 598 Mecaphesa asperata  
 599 M. carletonica  
 600 M. celer  
 601 Misumena vatia  
 602 Misumenoides formsipes  
 603 Misumessus oblongus  
 604 Modysticus modestus\*  
 605 Ozyptila americana  
 606 O. conspurcata  
 607 O. curvata  
 608 O. georgiana  
 609 O. gertschi\*  
 610 O. monroensis  
 611 O. sincera canadensis  
 612 Spiracme triangulosus\*  
 613 Tmarus angulatus  
 614 Xysticus acquiescens\*  
 615 X. alboniger  
 616 X. ampullatus  
 617 X. auctifucus  
 618 X. banksi  
 619 X. bicuspis  
 620 X. britcheri\*  
 621 X. canadensis  
 622 X. chippewa  
 623 X. discursans  
 624 X. elegans  
 625 X. ellipticus  
 626 X. emertoni  
 627 X. ferox  
 628 X. fervidus  
 629 X. fraternus  
 630 X. gulosus  
 631 X. luctans  
 632 X. luctuosus  
 633 X. montanensis\*  
 634 X. obscurus  
 635 X. pellax  
 636 X. posti\*  
 637 X. punctatus  
 638 X. triguttatus  
Titanoecidae  
 639 Titanoeca americana  
 640 T. nigrella\*  
Trachelidae  
 641 Meriola decepta\*  
 642 Trachelas tranquillus  
Uloboridae  
 643 Hyptiotes cavatus  
 644 H. gertschi\*  
 645 Uloboris glomus

## Field Checklist for Spiders of Minnesota

\* Hypothetical occurrence  
 ^ Occurs rarely as highly localized population  
 Underlined species not native to North America  
 Species in red are listed as Species of Special  
 Concern or Threatened by the state of MN.

List prepared by Chad J. Heins

### Atypidae--ONLY MYGALAMORPH

1 Sphodros niger

### Agelenidae

2 Agelenopsis actuosa\*

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

### Amaurobiidae

16 Arctobius agelenoides\*

17 Amaurobius borealis

18 Callobius bennetti

19 Cybaeopsis euopla

20 C. tibialis

### Anyphaenidae

21 Anyphaena celer

22 A. pectorosa

23 Hibana gracilis

24 Wulfila saltabundus

### Araneidae

25 Acanthepeira stellata

26 Araneus bicentennarius

27 A. corticarius

28 A. diadematus

29 A. gemmoides

30 A. groenlandicola

31 A. guttulatus

32 A. iviei

33 A. marmoreus

34 A. nordmanni

35 A. pratensis

36 A. saevus

37 A. thaddeus

38 A. trifolium

39 A. triguttatus

40 Araniella displicata

41 Argiope aurantia

42 A. trifasciata

43 Cyclosa conica

44 C. turbinata

45 Eustala anastera

46 E. cepina

47 Gea heptagon

48 Hyposinga funebris\*

49 H. pygmaea

50 H. rubens\*

51 H. singaeformis\*

52 Larinia borealis

53 Larinoides cornutus

54 L. patagiatus

55 L. sclopetarius

56 Mangora gibberosa

57 M. maculata\*

58 M. placida

59 Mastophora hutchinsoni

60 Metepeira labyrinthea\*

61 M. palustris\*

62 Micrathena gracilis

63 M. mitrata

64 M. sagittata

65 Neoscona arabesca

66 N. crucifera

67 N. pratensis

Date:

Observer:

Locality:

Notes:

68 Singa eugeni  
 69 S. keyserlingi  
 70 Zygiella nearctica\*  
 71 Z. x-notata  
Cheiracanthidae  
 72 Chiracanthium inclusum\*  
 73 C. mildei  
Clubionidae  
 74 Clubiona abboti  
 75 C. bishopi\*  
 76 C. bryantae\*  
 77 C. canadensis  
 78 C. chippewa\*  
 79 C. furcata\*  
 80 C. johnsoni  
 81 C. kastoni  
 82 C. kulczynskii\*  
 83 C. maritima  
 84 C. mixta  
 85 C. moesta  
 86 C. norvegica  
 87 C. obesa  
 88 C. opeongo\*  
 89 C. quebecana  
 90 C. riparia  
 91 C. trivialis  
 92 Elaver excepta  
Corinnidae  
 93 Castianeira amoena  
 94 C. cingulata  
 95 C. descripta  
 96 C. longipalpa  
 97 C. trilineata\*  
Ctenidae  
 98 Cupiennius salei^  
Desidae  
 99 Metatella simoni^  
Dictynidae  
 100 Argenna obesa  
 101 Dictyna bellans  
 102 D. bostoniensis  
 103 D. brevitarsa  
 104 D. coloradensis  
 105 D. foliacea  
 106 D. formidolosa  
 107 D. longispina  
 108 D. major  
 109 D. minuta  
 110 D. quadrispinosa\*  
 111 D. sancta  
 112 D. terrestris\*  
 113 D. volucripes  
 114 Emblyna annulipes  
 115 E. completeoides\*  
 116 E. consulta  
 117 E. cruciata\*  
 118 E. hentzi  
 119 E. horta  
 120 E. maritoba  
 121 E. maxima\*  
 122 E. phylax  
 123 E. rosida  
 124 E. subulata  
 125 Lathys foxi  
 126 L. pallida\*  
 127 Phantyna bicornis  
Dysderidae  
 128 Dysdera crocata  
Gnaphosidae  
 129 Callilepis imbecilla  
 130 C. pluto  
 131 Cesonia bilineata\*  
 132 Drassodes auriculoides

133	<i>D. neglectus</i>	223	<i>Ceratinops crenatus</i>	314	<i>W. lepida*</i>	399	<i>P. exilis</i>
134	<i>D. saccatus</i>	224	<i>C. inflatus</i>	315	<i>W. minuta</i>	400	<i>P. imbecillus</i>
135	<i>Drassyllus depressus</i>	225	<i>Ceratinopsis nigriceps</i>	316	<i>W. pallida</i>	401	<i>P. infuscatus</i>
136	<i>D. fallens*</i>	226	<i>C. nigripalpis</i>	317	<i>W. palustris*</i>	402	<i>P. keyserlingi</i>
137	<i>D. niger</i>	227	<i>Collinsia plumosa</i>	318	<i>W. redneri*</i>	403	<i>P. marxi</i>
138	<i>D. rufulus*</i>	228	<i>Diplocentria bidentata*</i>	319	<i>W. spiralis</i>	404	<i>P. minutus</i>
139	<i>D. socius*</i>	229	<i>D. rectangulara*</i>	320	<i>W. subdirecta*</i>	405	<i>P. oneida</i>
140	<i>Gnaphosa brumalis</i>	230	<i>Diplocephalus subrostratus</i>	321	<i>W. subpallida*</i>	406	<i>P. peninsulanus</i>
141	<i>G. fontinalis*</i>	231	<i>Diplostyla concolor</i>	322	<i>W. subspiralis*</i>	407	<i>P. pernix</i>
142	<i>G. muscorum</i>	232	<i>Dismodicus decemoculatus</i>	323	<i>W. tibialis</i>	408	<i>P. placidus</i>
143	<i>G. parvula</i>	233	<i>Drapetisca alteranda</i>	324	<i>W. vigilax</i>	409	<i>P. praelustris</i>
144	<i>G. sericata</i>	234	<i>Eridantes erigonoides</i>		<b>Liocranidae</b>	410	<i>P. rufus</i>
145	<i>Haplodrassus bicornis</i>	235	<i>Erigone atra</i>	325	<i>Agroeca ornata</i>	411	<i>P. rufus quartus</i>
146	<i>H. eunis*</i>	236	<i>E. autumnalis</i>	326	<i>A. pratensis</i>	412	<i>P. rufus vibrans</i>
147	<i>H. hiemalis</i>	237	<i>E. blaesa</i>	327	<i>Liocranoeca emertoni</i>	413	<i>P. vulgaris</i>
148	<i>H. signifer</i>	238	<i>E. dentigera</i>		<b>Lycosidae</b>	414	<i>Rhysodromus alascensis</i>
149	<i>Herpyllus ecclesiasticus</i>	239	<i>E. dentosa</i>	328	<i>Alopecosa aculeata</i>	415	<i>R. histrio</i>
150	<i>Micaria aenea*</i>	240	<i>Frontinella pyramitela</i>	329	<i>A. kochii</i>	416	<i>Thanotus formicinus</i>
151	<i>M. emertoni*</i>	241	<i>Glyphesis scopulifer</i>	330	<i>Arctosa alpigena*</i>	417	<i>T. coloradensis</i>
152	<i>M. gertschi</i>	242	<i>Gnatharoides pedalis*</i>	331	<i>A. emertoni</i>	418	<i>T. striatus</i>
153	<i>M. longipes</i>	243	<i>Gonathium crassipalpus</i>	332	<i>A. littoralis</i>	419	<i>T. vulgaris*</i>
154	<i>M. longispina*</i>	244	<i>G. rubens</i>	333	<i>A. raptor*</i>	420	<i>Tibellus asiaticus*</i>
155	<i>M. pulicaria</i>	245	<i>Grammonota angusta</i>	334	<i>A. rubicunda</i>	421	<i>T. duttoni</i>
156	<i>M. riggsi</i>	246	<i>G. gentilis</i>	335	<i>Geolycosa missouriensis</i>	422	<i>T. maritimus</i>
157	<i>M. rossica</i>	247	<i>G. gigas*</i>	336	<i>G. turricola</i>	423	<i>T. oblongus</i>
158	<i>Nodocion floridanus*</i>	248	<i>G. inornata</i>	337	<i>G. wrighti</i>		<b>Pholcidae</b>
159	<i>N. rufithoracicus</i>	249	<i>G. ornata</i>	338	<i>Gladiosa gulosa</i>	424	<i>Pholicus manueli</i>
160	<i>Orodassus canadensis*</i>	250	<i>G. pictilis</i>	339	<i>Hogna baltimoriana</i>	425	<i>P. opilionoides</i>
161	<i>O. coloradensis*</i>	251	<i>G. semipallida*</i>	340	<i>H. carolinensis*</i>	426	<i>P. philangiooides</i>
162	<i>Sergiolus bicolor</i>	252	<i>G. vittata</i>	341	<i>H. frondicola</i>	427	<i>Spermophora senoculata</i>
163	<i>S. capulatus</i>	253	<i>Haplinis contortus</i>	342	<i>Pardosa atlantica</i>		<b>Phrurolithidae</b>
164	<i>S. decoratus</i>	254	<i>Helophora insignis</i>	343	<i>P. concinna</i>	428	<i>Phrurotimpus alarius</i>
165	<i>S. montanus</i>	255	<i>Hypomma marxi*</i>	344	<i>P. distincta</i>	429	<i>P. borealis</i>
166	<i>S. ocellatus</i>	256	<i>Hypselistes florens</i>	345	<i>P. dorsuncata</i>	430	<i>P. certus*</i>
167	<i>S. tennesseensis*</i>	257	<i>Islandiana flaveola</i>	346	<i>P. dromaea</i>	431	<i>Scotinella minnetonka</i>
168	<i>Sosticus insularis</i>	258	<i>I. longisetosa*</i>	347	<i>P. fuscula</i>	432	<i>S. pugnata*</i>
169	<i>S. loricatus</i>	259	<i>I. princeps</i>	348	<i>P. groenlandica</i>		<b>Pisauridae</b>
170	<i>Urozolotes rusticus</i>	260	<i>Jacksonella falconerii</i>	349	<i>P. hyperborea</i>	433	<i>Dolomedes scriptus</i>
171	<i>Zelotes exiguioides*</i>	261	<i>Kaestneria pullata</i>	350	<i>P. lapidicina</i>	434	<i>D. striatus</i>
172	<i>Z. fratris</i>	262	<i>Leptyphantes leprosus</i>	351	<i>P. littoralis</i>	435	<i>D. tenebrosus</i>
173	<i>Z. hentzi</i>	263	<i>L. turbatrix</i>	352	<i>P. mackenziana</i>	436	<i>D. triton</i>
174	<i>Z. pullus</i>	264	<i>Maso sundevallii</i>	353	<i>P. milvina</i>	437	<i>Pisaurina mira</i>
175	<i>Z. puritanus</i>	265	<i>Megaleptyphantes nebulosus</i>	354	<i>P. modica</i>		<b>Salticidae</b>
176	<i>Z. subterraneus</i>	266	<i>Mermessus contortus*</i>	355	<i>P. moesta</i>	438	<i>Admetina wheeleri</i>
	<b>Hahnidae</b>	267	<i>M. maculatus</i>	356	<i>P. mulaiki*</i>	439	<i>Attidops youngi</i>
177	<i>Antistea brunnea</i>	268	<i>M. mediocris</i>	357	<i>P. ontariensis*</i>	440	<i>Callositticus cutleri</i>
178	<i>Cicurina arcuata</i>	269	<i>M. trilobatus</i>	358	<i>P. saxatilis</i>	441	<i>C. floricola palustris</i>
179	<i>C. brevis</i>	270	<i>M. undulatus</i>	359	<i>P. tesquorum*</i>	442	<i>C. striatus</i>
180	<i>C. intermedia</i>	271	<i>Microlinyphia mandibulata</i>	360	<i>P. uintana*</i>	443	<i>Chalcoscirtus diminutus</i>
181	<i>C. itasca</i>	272	<i>M. pusilla</i>	361	<i>P. xerampelina</i>	444	<i>Colonus puerpera*</i>
182	<i>C. minnesota</i>	273	<i>Microneta viaria</i>	362	<i>Pirata aspirans</i>	445	<i>Eris flava*</i>
183	<i>C. robusta</i>	274	<i>Neriere clathrata</i>	363	<i>P. gigantea*</i>	446	<i>E. militaris</i>
184	<i>Hahnia cinerea</i>	275	<i>N. radiata</i>	364	<i>P. insularis</i>	447	<i>Euophrys monadnock</i>
185	<i>H. onanidum</i>	276	<i>N. variabilis</i>	365	<i>P. montanoides</i>	448	<i>Evarcha hoyi</i>
186	<i>Neoantistea agilis</i>	277	<i>Oedothorax montifer</i>	366	<i>P. montanus</i>	449	<i>E. prozynyiskii*</i>
187	<i>N. magna</i>	278	<i>Ostearius melanopygius*</i>	367	<i>P. piraticus</i>	450	<i>Ghela canadensis</i>
	<b>Linyphiidae</b>	279	<i>Pelecopis sculpta*</i>	368	<i>P. praeda*</i>	451	<i>Habronattus altanus*</i>
188	<i>Agyneia amersaxatilis*</i>	280	<i>Pityohyphantes costatus</i>	369	<i>P. sedentarius</i>	452	<i>H. americanus</i>
189	<i>A. barrowsi*</i>	281	<i>P. limataneus*</i>	370	<i>Piratula canadensis</i>	453	<i>H. borealis</i>
190	<i>A. evadens*</i>	282	<i>P. phrygianus*</i>	371	<i>P. cantralli*</i>	454	<i>H. calcaratus maddisoni</i>
191	<i>A. fabra</i>	283	<i>Pocadicnemis americana*</i>	372	<i>P. minuta</i>	455	<i>H. captiosus</i>
192	<i>A. girardi*</i>	284	<i>Satlatlas arenarius</i>	373	<i>Rabidosa rabida</i>	456	<i>H. cognatus</i>
193	<i>A. jacksoni*</i>	285	<i>S. marxi</i>	374	<i>Schizocosa avida</i>	457	<i>H. cuspidatus</i>
194	<i>A. llanoensis*</i>	286	<i>Sciastes truncatus*</i>	375	<i>S. bilineata*</i>	458	<i>H. decorus</i>
195	<i>A. micaria*</i>	287	<i>Scirates pectinatus*</i>	376	<i>S. crassipalpa</i>	459	<i>H. texanus</i>
196	<i>A. olivacea*</i>	288	<i>Scotinotylus pallidus*</i>	377	<i>S. crossipes</i>	460	<i>H. viridipes</i>
197	<i>A. protrudens</i>	289	<i>S. vernalis*</i>	378	<i>S. mccooki</i>	461	<i>Hentzia mitrata</i>
198	<i>A. serrata*</i>	290	<i>Scylaceus pallidus</i>	379	<i>S. minnesotensis</i>	462	<i>H. palmarum</i>
199	<i>A. simplex</i>	291	<i>Sisicottus montanus*</i>	380	<i>S. ocreata</i>	463	<i>Lyssomanes viridis<sup>^</sup></i>
200	<i>A. spicula*</i>	292	<i>Souessa spinifera*</i>	381	<i>S. saltatrix</i>	464	<i>Maevia inclemens</i>
201	<i>A. subtilis*</i>	293	<i>Sougambus bostoniensis*</i>	382	<i>Tigrosa aspersa*</i>	465	<i>Marpissa formosa</i>
202	<i>A. unimaculata</i>	294	<i>Souigas corticarius</i>	383	<i>T. helluo</i>	466	<i>M. grata</i>
203	<i>Allomengea dentisetis</i>	295	<i>Stemonyphantes blauveltiae*</i>	384	<i>Trochosa ruricola</i>	467	<i>M. lineata</i>
204	<i>Baryphma trifrons</i>	296	<i>Styloctetor purpurescens</i>	385	<i>T. terricola</i>	468	<i>M. pikei</i>
205	<i>Bathyphantes albiventrus</i>	297	<i>Tapinocyba minuta*</i>	386	<i>Varacosa avara*</i>	469	<i>Menemerus bivittatus<sup>^</sup></i>
206	<i>B. brevis</i>	298	<i>T. simplex</i>		<b>Mimetidae</b>	470	<i>Naphrys pulex</i>
207	<i>B. canadensis</i>	299	<i>Tapinopa bilineata</i>	387	<i>Ero canionis</i>	471	<i>Neon ellamae</i>
208	<i>B. gracilis</i>	300	<i>Tennesseeleum formica</i>	388	<i>Mimetus epeiroides</i>	472	<i>N. nelli</i>
209	<i>B. pallidus</i>	301	<i>Tenuiphantes zebra</i>	389	<i>M. notius</i>	473	<i>Paradomoetas fontana</i>
210	<i>Centromerus sylvaticus</i>	302	<i>Tmeticus ornatus</i>	390	<i>M. puritanus</i>	474	<i>Peckhamia picata</i>
211	<i>Ceraticelus atriceps</i>	303	<i>Tunagyra debilis</i>		<b>Nesticidae</b>	475	<i>P. scorpionia</i>
212	<i>C. bryantae</i>	304	<i>Vermontia thoracica*</i>	391	<i>Eidmennella pallida*</i>	476	<i>Pelegrina arizonensis</i>
213	<i>C. emertoni</i>	305	<i>Walckenaeria anceps*</i>		<b>Oecobiidae</b>	477	<i>P. exigua</i>
214	<i>C. fissiceps</i>	306	<i>W. atritibialis*</i>	392	<i>Oecobius navus<sup>^</sup></i>	478	<i>P. flavipes</i>
215	<i>C. laetabilis</i>	307	<i>W. auranticeps*</i>		<b>Oxyopidae</b>	479	<i>P. insignis</i>
216	<i>C. laetus</i>	308	<i>W. brevicornis</i>	393	<i>Oxyopes salticus</i>	480	<i>P. montana*</i>
217	<i>C. minutus</i>	309	<i>W. castanea</i>	394	<i>O. scalaris</i>	481	<i>P. proterva</i>
218	<i>C. paschalis</i>	310	<i>W. communis*</i>		<b>Philodromidae</b>	482	<i>Pellenes lapponicus*</i>
219	<i>C. similis</i>	311	<i>W. cuspidata brevicula*</i>	395	<i>Ebo iviei*</i>	483	<i>P. peninsularis</i>
220	<i>Ceratinella brunnea</i>	312	<i>W. directa*</i>	396	<i>E. pepinensis</i>	484	<i>Phidippus apacheanus</i>
221	<i>C. buna*</i>	313	<i>W. exigua*</i>	397	<i>E. latithorax</i>	485	<i>P. audax</i>
222	<i>C. diversa</i>			398	<i>Philodromus cespitum</i>		