

INDEX « COLLECTION ARAIGNÉES » de Serge BRAUD
 (espèces, sous-espèces, variétés)
 « le nombre indiqué correspond au n° de tube de la collection »

<i>Achaearanea lunata</i>	277	<i>Centromerus dilutus</i>	333
<i>Achaearanea tepidariorum</i>	280	<i>Centromerus prudens</i>	265
<i>Aculepeira ceropegia</i>	186	<i>Centromerus serratus</i>	350
<i>Aelurillus v-insignitus</i>	24	<i>Centromerus sylvaticus</i>	242
<i>Agalenatea redii</i>	67/54	<i>Ceratinella brevis</i>	336
<i>Agelena gracilens</i>	169	<i>Ceratinella scabrosa</i>	227
<i>Agelena labyrinthica</i>	499	<i>Cercidia prominens</i>	479
<i>Agroeca brunnea</i>	100	<i>Cetonana laticeps</i>	431
<i>Agroeca cuprea</i>	388	<i>Chalcoscirtus infimus</i>	436
<i>Agroeca inopina</i>	351	<i>Cheiracanthium elegans</i>	511
<i>Agroeca proxima</i>	56	<i>Cheiracanthium erraticum</i>	28
<i>Agyneta subtilis</i>	51	<i>Cheiracanthium mildei</i>	157
<i>Allomengea vidua</i>	384	<i>Cheiracanthium pennyi</i>	245
<i>Alopecosa accentuata</i>	118	<i>Cheiracanthium punctorium</i>	303/304
<i>Alopecosa albofasciata</i>	427	<i>Cheiracanthium virescens</i>	510
<i>Alopecosa barbipes</i>	503	<i>Cicurina cicur</i>	329
<i>Alopecosa cuneata</i>	79	<i>Clubiona brevipes</i>	326
<i>Alopecosa fabrilis</i>	435	<i>Clubiona comta</i>	86
<i>Alopecosa pulverulenta</i>	93	<i>Clubiona corticalis</i>	179
<i>Alopecosa striatipes</i>	426	<i>Clubiona diversa</i>	369
<i>Alopecosa trabalis</i>	399	<i>Clubiona genevensis</i>	206
<i>Amaurobius erberi</i>	17	<i>Clubiona lutescens</i>	316
<i>Amaurobius ferox</i>	8	<i>Clubiona neglecta</i>	240
<i>Amaurobius similis</i>	40	<i>Clubiona pallidula</i>	415
<i>Anelosimus vittatus</i>	68	<i>Clubiona phragmitis</i>	61
<i>Anypaena accentuata</i>	83	<i>Clubiona reclusa</i>	340
<i>Aphantaulax trifasciata</i>	271	<i>Clubiona similis</i>	170
<i>Aphantaulax trifasciata trimaculata</i>	494	<i>Clubiona stagnatilis</i>	307
<i>Apostenus fuscus</i>	379	<i>Clubiona subtilis</i>	376
<i>Araeoncus humilis</i>	251	<i>Clubiona terrestris</i>	110
<i>Araneus alsine</i>	300	<i>Cnephalocotes obscurus</i>	375
<i>Araneus angulatus</i>	73	<i>Coelotes atropos</i>	481
<i>Araneus diadematus</i>	104/323	<i>Coelotes terrestris</i>	55
<i>Araneus marmoreus</i> var. <i>pyramidatus</i>	327	<i>Collinsia inerrans</i>	53
<i>Araneus quadratus</i>	181	<i>Crustulina guttata</i>	216
<i>Araneus sturmi</i>	120	<i>Crustulina sticta</i>	204
<i>Araneus triguttatus</i>	209	<i>Cyclosa algerica</i>	308
<i>Araniella cucurbitina</i>	72	<i>Cyclosa conica</i>	103
<i>Araniella inconspicua</i>	485	<i>Cyclosa oculata</i>	219
<i>Araniella opisthographa</i>	261	<i>Dendryphantès rudis</i>	198
<i>Arctosa cinerea</i>	249	<i>Diaea dorsata</i>	482
<i>Arctosa leopardus</i>	78	<i>Dictyna arundinacea</i>	3
<i>Arctosa perita</i>	70	<i>Dictyna civica</i>	311
<i>Argenna subnigra</i>	458	<i>Dictyna latens</i>	283
<i>Argiope bruennichi</i>	140/310	<i>Dictyna major</i>	168
<i>Asianellus festivus</i>	400	<i>Dictyna sedilloti</i>	507
<i>Asthenargus paganus</i>	441	<i>Dictyna uncinata</i>	88
<i>Atypus affinis</i>	210	<i>Dicymbium nigrum</i>	372
<i>Atypus piceus</i>	322	<i>Dicymbium tibiale</i>	364
<i>Aulonia albimana</i>	5	<i>Diplocephalus cristatus</i>	4
<i>Ballus chalybeius</i>	89	<i>Diplocephalus latifrons</i>	512
<i>Bathyphantes gracilis</i>	374	<i>Diplocephalus permixtus</i>	380
<i>Bathyphantes nigrinus</i>	497	<i>Diplocephalus picinus</i>	267
<i>Bathyphantes parvulus</i>	474	<i>Diplostyla concolor</i>	46
<i>Callilepis nocturna</i>	233	<i>Dipoena melanogaster</i>	262
<i>Callilepis schuszeri</i>	488	<i>Dolomedes fimbriatus</i>	298
<i>Carrhotus xanthogramma</i>	155	<i>Drassodes cupreus</i>	164
<i>Centromerita bicolor</i>	357	<i>Drassodes lapidosus</i>	26
<i>Centromerus capucinus</i>	440	<i>Drassodes pubescens</i>	264

<i>Drassyllus lutetianus</i>	448	<i>Hogna radiata</i>	292
<i>Drassyllus praeficus</i>	105	<i>Holocnemus pluchei</i>	439
<i>Drassyllus pusillus</i>	450	<i>Hygrolycosa rubrofasciata</i>	112
<i>Drassyllus villicus</i>	285	<i>Hylyphantes graminicola</i>	177
<i>Dysdera crocata</i>	203	<i>Hylyphantes nigritus</i>	422
<i>Dysdera erythrina</i>	241	<i>Hypomma bituberculatum</i>	243
<i>Enoplognatha latimana</i>	297	<i>Hypomma cornutum</i>	470
<i>Enoplognatha mandibularis</i>	437	<i>Hypomma fulvum</i>	411
<i>Enoplognatha mordax</i>	115	<i>Hypsosinga albovittata</i>	182
<i>Enoplognatha oelandica</i>	337	<i>Hypsosinga heri</i>	77
<i>Enoplognatha ovata</i>	109	<i>Hypsosinga pygmaea</i>	189
<i>Enoplognatha testacea</i>	516	<i>Hypsosinga sanguinea</i>	380
<i>Enoplognatha thoracica</i>	108	<i>Hyptiotes paradoxus</i>	197
<i>Entelecara acuminata</i>	521	<i>Icius subinermis</i>	154
<i>Entelecara flavipes</i>	486	<i>Kaestneria dorsalis</i>	508
<i>Episinus angulatus</i>	230	<i>Keijia tinctoria</i>	315
<i>Episinus maculipes</i>	359	<i>Kochiura aulica</i>	238
<i>Episinus truncatus</i>	299	<i>Labulla thoracica</i>	152
<i>Eresus cinnaberinus</i>	319/234	<i>Larinioides cornutus</i>	99
<i>Erigone atra</i>	282	<i>Larinioides patagiatus</i>	81
<i>Erigone dentipalpis</i>	10	<i>Larinioides sclopetarius</i>	128
<i>Erigone promiscua</i>	185	<i>Lasiargus hirsutus</i>	430
<i>Ero aphana</i>	150	<i>Lathys humilis</i>	202
<i>Ero cambridgei</i>	165	<i>Lathys puta</i>	202/462
<i>Ero furcata</i>	196	<i>Lathys sexpustulata</i>	522
<i>Ero tuberculata</i>	513	<i>Lepthyphantes leprosus</i>	64
<i>Euophrys frontalis</i>	290	<i>Lepthyphantes minutus</i>	63
<i>Euophrys herbigrada</i>	253	<i>Lessertia denticheles</i>	9
<i>Euophrys larowningi</i>	518	<i>Linyphia hortensis</i>	75
<i>Euryopis flavomaculata</i>	362	<i>Linyphia triangularis</i>	130
<i>Evarcha arcuata</i>	31	<i>Liocranum rupicola</i>	113
<i>Evarcha falcata</i>	122	<i>Macaroesis nidicolens</i>	321
<i>Evarcha laetabunda</i>	492	<i>Macrargus rufus</i>	160
<i>Floronia bucculenta</i>	131	<i>Mangora acalypha</i>	94
<i>Frontinellina frutetorum</i>	167	<i>Marilynia bicolor</i>	509
<i>Gibbaranea bituberculata</i>	21	<i>Marpissa muscosa</i>	98
<i>Gibbaranea gibbosa</i>	138	<i>Marpissa nivoyi</i>	42
<i>Glyphesis servulus</i>	442	<i>Marpissa pomatia</i>	514
<i>Gnaphosa lucifuga</i>	468	<i>Maso gallicus</i>	294
<i>Gnaphosa occidentalis</i>	447	<i>Maso sundevalli</i>	334
<i>Gnaphosa opaca</i>	500	<i>Mastigusa macrophthalma</i>	478
<i>Gnathonarium dentatum</i>	371	<i>Mecopisthes peusi</i>	387
<i>Gonatium paradoxum</i>	505	<i>Meioneta affinis</i>	342
<i>Gonatium rubens</i>	129	<i>Meioneta mollis</i>	414
<i>Gongylidiellum latebricola</i>	404	<i>Meioneta nigripes</i>	361
<i>Gongylidiellum murcidum</i>	391	<i>Meioneta rurestris</i>	11
<i>Gongylidiellum vivum</i>	377	<i>Meioneta simplicatarsis</i>	407
<i>Gongylidium rufipes</i>	49	<i>Mendoza canestrinii</i>	418
<i>Hahnia candida</i>	434	<i>Meta bourneti</i>	159
<i>Hahnia helveola</i>	348	<i>Meta menardi</i>	291
<i>Hahnia montana</i>	368	<i>Metellina mengei</i>	84
<i>Hahnia nava</i>	445	<i>Metellina merianae</i>	66
<i>Hahnia ononidum</i>	472	<i>Metellina merianae celata</i>	328
<i>Hahnia pusilla</i>	386	<i>Metellina segmentata</i>	30
<i>Haplodrassus dalmatensis</i>	449	<i>Metopobactrus prominulus</i>	471
<i>Haplodrassus kulczynskii</i>	456	<i>Micaria formicaria</i>	284
<i>Haplodrassus minor</i>	459	<i>Micaria fulgens</i>	413
<i>Haplodrassus signifer</i>	106	<i>Micaria guttulata</i>	460
<i>Haplodrassus silvestris</i>	102	<i>Micaria pullicaria</i>	37
<i>Harpactea hombergi</i>	32	<i>Micaria romana</i>	36
<i>Heliophanus cupreus</i>	38	<i>Micrargus herbigradus</i>	394
<i>Heliophanus flavipes</i>	117	<i>Micrargus subaequalis</i>	289
<i>Heliophanus kochii</i>	496/35	<i>Microlinyphia impigra</i>	467
<i>Heliophanus tribulosus</i>	231	<i>Microlinyphia pusilla</i>	201
<i>Heriaeus melloteei</i>	305	<i>Micrommata ligurinum</i>	80

<i>Micrommata virescens</i>	269	<i>Pardosa saltans</i>	85
<i>Microneta viaria</i>	188	<i>Pardosa vittata</i>	428
<i>Minicia marginella</i>	403	<i>Pelecopsis mengei</i>	317
<i>Minyriolus pusillus</i>	367	<i>Pelecopsis parallela</i>	176
<i>Mioxena blanda</i>	425	<i>Pelecopsis radicolica</i>	287
<i>Misumena vatia</i>	119	<i>Pellenes brevis</i>	382
<i>Misumenops tricuspoidatus</i>	62	<i>Pellenes nigrociliatus</i>	465
<i>Monocephalus fuscipes</i>	393	<i>Pellenes tripunctatus</i>	136
<i>Myrmarachne formicaria</i>	57	<i>Peponocranium ludicrum</i>	221
<i>Mysmenella jobi</i>	398	<i>Phaeoecedus braccatus</i>	420
<i>Neon levis</i>	484	<i>Philaeus chrysops</i>	232
<i>Neon reticulatus</i>	343	<i>Philodromus aureolus</i>	279
<i>Neoscona adianta</i>	123	<i>Philodromus buxi</i>	276
<i>Neottiura bimaculata</i>	6	<i>Philodromus cespitum</i>	260
<i>Neottiura suaveolens</i>	318	<i>Philodromus collinus</i>	490
<i>Neriere clathrata</i>	190	<i>Philodromus dispar</i>	69
<i>Neriere emphana</i>	313	<i>Philodromus longipalpis</i>	495
<i>Neriere furtiva</i>	1	<i>Philodromus margaritatus</i>	145
<i>Neriere montana</i>	229	<i>Philodromus praedatus</i>	275
<i>Neriere peltata</i>	187	<i>Philodromus pulchellus</i>	199
<i>Nesticus cellulanus</i>	7	<i>Philodromus rufus</i>	194
<i>Nigma flavescens</i>	92	<i>Phlegra fasciata</i>	296
<i>Nigma puella</i>	44	<i>Pholcomma gibbum</i>	332
<i>Nigma walckenaeri</i>	360	<i>Pholcus phalangioides</i>	163/146
<i>Nomisia exornata</i>	412	<i>Phoroncidia paradoxa</i>	519
<i>Nuctenea umbratica</i>	41	<i>Phrurolithus festivus</i>	215
<i>Oedothorax agrestis</i>	480	<i>Phrurolithus minimus</i>	274
<i>Oedothorax apicatus</i>	444	<i>Phycosoma inornatum</i>	405
<i>Oedothorax fuscus</i>	149	<i>Pirata hygrophilus</i>	111
<i>Oedothorax gibbosus</i>	220	<i>Pirata latitans</i>	419
<i>Oedothorax retusus</i>	373	<i>Pirata piraticus</i>	127
<i>Oonops domesticus</i>	14	<i>Pirata piscatorius</i>	239
<i>Oonops pulcher</i>	438	<i>Pirata uliginosus</i>	498
<i>Ostearius melanopygius</i>	12	<i>Pisaura mirabilis</i>	90/125
<i>Oxyopes heterophthalmus</i>	134	<i>Pistius truncatus</i>	506
<i>Oxyopes lineatus</i>	272	<i>Pocadicnemis juncea</i>	205
<i>Oxyopes ramosus</i>	257	<i>Pocadicnemis pumila</i>	266
<i>Ozyptila atomaria</i>	211	<i>Poecilochroa variana</i>	74
<i>Ozyptila blackwalli</i>	353	<i>Porrhomma convexum</i>	139
<i>Ozyptila brevipes</i>	217	<i>Porrhomma egeria</i>	475
<i>Ozyptila claveata</i>	477	<i>Porrhomma microphthalmum</i>	314
<i>Ozyptila praticola</i>	173	<i>Porrhomma pygmaeum</i>	178
<i>Ozyptila rauda</i>	443	<i>Prinerigone vagans</i>	301
<i>Ozyptila sanctuaria</i>	466	<i>Pseudeuophrys erratica</i>	124
<i>Ozyptila scabricula</i>	463	<i>Pseudeuophrys lanigera</i>	19
<i>Ozyptila simplex</i>	281	<i>Psilochorus simoni</i>	320
<i>Ozyptila trux</i>	487	<i>Robertus arundineti</i>	137
<i>Pachygnatha clercki</i>	476	<i>Robertus lividus</i>	347
<i>Pachygnatha degeeri</i>	47	<i>Robertus scoticus</i>	389
<i>Paidiscura pallens</i>	48	<i>Rugathodes instabilis</i>	295
<i>Palliduphantes insignis</i>	302	<i>Saaristoa abnormis</i>	278
<i>Palliduphantes pallidus</i>	52	<i>Saitis barbipes</i>	18
<i>Panamomops sulcifrons</i>	446	<i>Saiticus cingulatus</i>	288
<i>Parapelecopsis nemoralis</i>	363	<i>Saiticus mutabilis</i>	252
<i>Pardosa agrestis</i>	421	<i>Saiticus scenicus</i>	23
<i>Pardosa agricola</i>	244	<i>Saiticus zebraneus</i>	212
<i>Pardosa amentata</i>	65	<i>Scotina celans</i>	161
<i>Pardosa bifasciata</i>	191	<i>Scotina palliardii</i>	396
<i>Pardosa hortensis</i>	59	<i>Scotophaeus blackwalli</i>	424
<i>Pardosa monticola</i>	464	<i>Scotophaeus quadripunctatus</i>	2
<i>Pardosa nigriceps</i>	71	<i>Scotophaeus scutulatus</i>	174
<i>Pardosa palustris</i>	454	<i>Scytodes thoracica</i>	25
<i>Pardosa prativaga</i>	270	<i>Segestria bavarica</i>	27
<i>Pardosa proxima</i>	101	<i>Segestria florentina</i>	330/180
<i>Pardosa pullata</i>	143	<i>Setaphis carmeli</i>	453

<i>Sibianor aurocinctus</i>	286	<i>Tmarus piger</i>	218
<i>Silometopus ambiguus</i>	339	<i>Tmarus stellio</i>	200
<i>Silometopus elegans</i>	417	<i>Trachyzelotes fuscipes</i>	452
<i>Simitidion simile</i>	213	<i>Trachyzelotes pedestris</i>	235
<i>Singa hamata</i>	501	<i>Trichoncus hackmani</i>	237
<i>Singa hamata melanocephala</i>	515	<i>Trichoncus helveticus</i>	237
<i>Sintula corniger</i>	172	<i>Trichoncus saxicola</i>	60
<i>Sintula retroversus</i>	355	<i>Trichoncus scrofa</i>	268
<i>Sitticus floricola</i>	365	<i>Trichopterna cito</i>	352
<i>Sitticus pubescens</i>	107	<i>Trochosa robusta</i>	224
<i>Sitticus saltator</i>	29	<i>Trochosa ruricola</i>	183
<i>Spermophora senoculata</i>	312	<i>Trochosa spinipalpis</i>	432
<i>Sphecozone romana</i>	406	<i>Trochosa terricola</i>	132
<i>Steatoda albomaculata</i>	504	<i>Troxochrus scabriculus</i>	433
<i>Steatoda bipunctata</i>	43	<i>Uloborus walckenaerius</i>	156
<i>Steatoda grossa</i>	50	<i>Walckenaeria acuminata</i>	344
<i>Steatoda paykulliana</i>	208	<i>Walckenaeria antica</i>	366
<i>Steatoda phalerata</i>	214	<i>Walckenaeria capito</i>	429
<i>Steatoda triangulosa</i>	162	<i>Walckenaeria corniculans</i>	335
<i>Stemonyphantes lineatus</i>	184	<i>Walckenaeria cucullata</i>	345
<i>Synageles hilarulus</i>	489	<i>Walckenaeria cuspidata</i>	385
<i>Synageles venator</i>	273	<i>Walckenaeria dysderoides</i>	473
<i>Synema globosum</i>	20	<i>Walckenaeria furcillata</i>	520
<i>Tallusia experta</i>	16	<i>Walckenaeria incisa</i>	171
<i>Tapinocyba insecta</i>	158	<i>Walckenaeria monoceros</i>	338
<i>Tapinocyba mitis</i>	356	<i>Walckenaeria nudipalpis</i>	517
<i>Tapinocyba praecox</i>	354	<i>Walckenaeria obtusa</i>	153
<i>Tapinocyboides pygmaeus</i>	175	<i>Walckenaeria vigilax</i>	370
<i>Tapinopa longidens</i>	392	<i>Wiehlea calcarifera</i>	395
<i>Tegenaria agrestis</i>	331	<i>Xerolycosa miniata</i>	39
<i>Tegenaria domestica</i>	58	<i>Xerolycosa nemoralis</i>	135
<i>Tegenaria pagana</i>	141	<i>Xysticus acerbus</i>	96
<i>Tegenaria parietina</i>	423/469	<i>Xysticus audax</i>	144
<i>Tegenaria picta</i>	416	<i>Xysticus cristatus</i>	116
<i>Tegenaria saeva</i>	147/148	<i>Xysticus erraticus</i>	126
<i>Tegenaria silvestris</i>	97	<i>Xysticus kempelini</i>	483
<i>Tenuiphantes cristatus</i>	358	<i>Xysticus kochi</i>	34
<i>Tenuiphantes flavipes</i>	341	<i>Xysticus lanio</i>	502
<i>Tenuiphantes tenebricola</i>	223	<i>Xysticus lineatus</i>	491
<i>Tenuiphantes tenuis</i>	13	<i>Xysticus luctator</i>	259
<i>Tenuiphantes zimmemanni</i>	255	<i>Xysticus luctuosus</i>	142
<i>Tetragnatha extensa</i>	82	<i>Xysticus ninnii</i>	401
<i>Tetragnatha montana</i>	256	<i>Xysticus ulmi</i>	228
<i>Tetragnatha nigrita</i>	247	<i>Zelotes aeneus</i>	258
<i>Thanatus arenarius</i>	306	<i>Zelotes apricorum</i>	121
<i>Thanatus formicinus</i>	207	<i>Zelotes atrocaeruleus</i>	455
<i>Thanatus sabulosus</i>	225	<i>Zelotes civicus</i>	381
<i>Thanatus striatus</i>	246	<i>Zelotes electus</i>	402
<i>Theonina cornix</i>	383	<i>Zelotes erebeus</i>	325
<i>Theonoe minutissima</i>	397	<i>Zelotes gallicus</i>	451
<i>Theridion blackwalli</i>	254	<i>Zelotes latreillei</i>	45
<i>Theridion familiare</i>	293	<i>Zelotes longipes</i>	222
<i>Theridion hemerobium</i>	408	<i>Zelotes petrensis</i>	95
<i>Theridion impressum</i>	378	<i>Zelotes pseudoclivicolus</i>	493
<i>Theridion melanurum</i>	195	<i>Zelotes pygmaeus</i>	461
<i>Theridion mystaceum</i>	236	<i>Zelotes subterraneus</i>	193
<i>Theridion petraeum</i>	309	<i>Zelotes tenuis</i>	390
<i>Theridion pinastris</i>	409	<i>Zilla diodia</i>	91
<i>Theridion varians</i>	250	<i>Zodarion italicum</i>	15
<i>Thomisus onustus</i>	133	<i>Zodarion rubidum</i>	457
<i>Tibellus oblongus</i>	76	<i>Zora parallela</i>	410
<i>Tiso vagans</i>	349	<i>Zora spinimana</i>	114
<i>Titanoeca quadriguttata</i>	263	<i>Zygiella atrica</i>	151
<i>Titanoeca tristis</i>	192	<i>Zygiella x-notata</i>	33