

	Page		Page		Page
Aysha minuta	99	<i>Caponina testacea</i>	44	<i>Chiracanthium punctorium</i>	85
— <i>prospera</i>	98	CAREPALXIS	520	<i>Chirothecia</i>	254
— <i>simplex</i>	99	<i>Carepalxis</i>	510	CHORIZOPS	8
— <i>valvula</i>	99	— <i>americana</i>	521	— <i>loricatus</i>	8
AZILIA	446	— <i>gibbosa</i>	520	<i>Chrysometa alboguttata</i>	446
<i>Azilia</i>	437, 438	— <i>montifera</i>	520	<i>Chryso</i>	379, 392
— <i>affinis</i>	447	— <i>nigriceps</i>	521	— <i>albomaculata</i>	379, 385
— <i>formosa</i>	446	— <i>rotunda</i>	520	— <i>cordiformis</i>	393
— <i>guatemalensis</i>	447	— <i>tuberculifera</i>	521	— <i>elegans</i>	386
BAGHEERA	298	CASTIANEIRA	81	— <i>nivipictus</i>	393
— <i>kiplingi</i>	298	<i>Castianeira</i>	80	— <i>splendida</i>	391
BALMACEDA	297	— <i>dugesii</i>	81	<i>Ciniflo</i>	357
— <i>picta</i>	297	— <i>flebilis</i>	82	<i>Citharacanthus longipes</i>	544
— <i>punctata</i>	297	— <i>lachrymosa</i>	82	<i>Cleocnemis</i>	132
BASSANIA	148	— <i>luctuosa</i>	82	CLUBIONA	88
<i>Bassania</i>	134, 135	— <i>lugens</i>	82	<i>Clubiona</i>	85
— <i>æmula</i>	148	— <i>mexicana</i>	82	— <i>attigua</i>	103
BATHYPHANTES	423	— <i>ornata</i>	81	— <i>crocota</i>	89
<i>Bathypantes</i>	416	— <i>plorans</i>	81	— <i>crocota</i>	88
— <i>longipes</i>	423	— <i>plumosa</i>	81	— <i>depuncta</i>	89
— <i>parvula</i>	423	— <i>rubicunda</i>	81	— <i>depuncta</i>	88
— <i>sana</i>	424	CELÆTYCHEUS	114	— <i>excisa</i>	90
— <i>tragica</i>	424	<i>Celætycheus</i>	108	— <i>excisa</i>	88
— <i>tragica</i>	423	— <i>flavostriatus</i>	114	— <i>inclusa</i>	86
<i>Bavia ornata</i>	248	— <i>paradoxus</i>	115	— <i>linguata</i>	90
BEATA	292	CERATINOPSIS	426	— <i>linguata</i>	89
<i>Beata</i>	289	<i>Ceratinopsis</i>	427	— <i>mordica</i>	90
— <i>cephalica</i>	293	— <i>interpres</i>	426	— <i>mordica</i>	88
— <i>magna</i>	293	— <i>pergrata</i>	427	— <i>pallidula</i>	88
— <i>magna</i>	289, 292	CESONIA	56	— <i>placens</i>	104
<i>Bedriacum</i>	86	<i>Cesonia</i>	55	— <i>placida</i>	90
— <i>prædator</i>	86, 87	— <i>bilineata</i>	56	— <i>placida</i>	88
<i>Bellota</i>	168	— <i>fugax</i>	57	— <i>sericea</i>	89
<i>Bion</i>	541	— <i>lugubris</i>	56	— <i>simplex</i>	89
— <i>brevis</i>	541	— <i>lugubris</i>	57	— <i>simplex</i>	88
<i>Bocus</i>	168	— <i>mexicana</i>	57	— <i>tigrina</i>	89
BONNA	56	<i>Chætopelma</i>	3, 13	— <i>tigrina</i>	88, 90
<i>Bonna</i>	55	<i>Chapoda</i>	196	— <i>tricuspis</i>	90
— <i>fidelis</i>	56	— <i>festiva</i>	196, 208	— <i>tricuspis</i>	88
BOTHRIOCYRTUM	9	— <i>sulphurea</i>	196	CLUBIONIDÆ	61
— <i>californicum</i>	4, 9	CHELIFEROIDES	254	<i>Clubionidæ</i>	543, 545
— <i>fabrile</i>	9	<i>Cheliferoides</i>	253, 256	CLUBIONINÆ	85
<i>Brachypelma</i>	17, 19, 20, 21	— <i>segmentatus</i>	254	<i>Clubioninæ</i>	61
— <i>emilia</i>	19	CHEMMIS	92	COBANUS	188
<i>Bucranium</i>	164, 165	<i>Chemmis</i>	91	<i>Cobanus</i>	187
— <i>spinigerum</i>	165	— <i>frederici</i>	92	— <i>extensus</i>	190
— <i>taurifrons</i>	165	CHIRACANTHIUM	85	— <i>extensus</i>	189
<i>Caira</i>	522	<i>Chiracanthium</i>	119	— <i>flavens</i>	190
<i>Calydna</i>	540	— <i>debile</i>	86	— <i>flavens</i>	189
CAPONIIDÆ	43	— <i>ferum</i>	86	— <i>mandibularis</i>	190
<i>Caponiidæ</i>	542	— <i>ferum</i>	85	— <i>mandibularis</i>	189
CAPONINA	44	— <i>inclusum</i>	86	— <i>perditus</i>	191
<i>Caponina</i>	48	— <i>inclusum</i>	85	— <i>perditus</i>	189
— <i>sargi</i>	44	— <i>keyserlingi</i>	86	— <i>subfuscus</i>	191
		— <i>keyserlingi</i>	85	— <i>subfuscus</i>	189
		— <i>nutrix</i>	85	— <i>unicolor</i>	190