

	Page		Page		Page
<i>Deinopsis auritus</i>	360	DIPŒNA	399	EDRICUS	499
— <i>lamia</i>	359	<i>Dipœna</i>	373	<i>Edricus</i>	500
— <i>longipes</i>	360	— <i>melanogaster</i>	399	— <i>crassicauda</i>	500
— <i>spinipes</i>	360	— <i>proba</i>	399	— <i>productus</i>	500
<i>Delozeugma</i>	62, 100	<i>Discosoma</i>	549	— <i>spinigerus</i>	500
— <i>depictum</i>	63	<i>Discosominæ</i>	549	— <i>spinigerus</i>	499
— <i>formidabile</i>	63	DOLICHOGNATHA	447	— <i>tricuspis</i>	500
— <i>mordax</i>	101	<i>Dolichognatha</i>	438	<i>Egænus mexicanus</i>	585
— <i>mordicans</i>	63	— <i>diversa</i>	447	EGILONA	400
<i>Dendryphantes</i>	190, 258, 297	— <i>nietneri</i>	447	<i>Egilona</i>	374
— <i>capitatus</i>	272	— <i>tigrina</i>	447	— <i>munda</i>	400
— <i>centralis</i>	269	— <i>tuberculata</i>	447	— <i>munda</i>	374
— <i>dubitabilis</i>	267	DOLOMEDES	308	<i>Elaver</i>	88
— <i>felix</i>	273	<i>Dolomedes</i>	304	— <i>depuncta</i>	89
— <i>hondurensis</i>	272	— <i>fimbriatus</i>	308	— <i>placida</i>	90
— <i>lætabilis</i>	267	— <i>marginatus</i>	308	— <i>sericea</i>	89
— <i>nitidus</i>	263	— <i>minor</i>	308	— <i>tigrina</i>	88, 89
— <i>nubilus</i>	272	<i>Drances</i>	305	<i>Emertonius</i>	168
— <i>retarius</i>	272	DRASSODES	59	<i>Emmenophrys</i>	348
— <i>ruber</i>	545	<i>Drassodes</i>	55, 132	— <i>porcatus</i>	348
— <i>vegetus</i>	273	— <i>centralis</i>	60	ENNA	311
<i>Descanso</i>	168	— <i>ferrum-equinum</i>	60	<i>Enna</i>	305, 313
DILÆA	146	— <i>lapidosus</i>	59, 60	— <i>jullieni</i>	312
<i>Dilæa</i>	134, 136, 141	— <i>orizaba</i>	61	— <i>velox</i>	311
— <i>damnosa</i>	141, 143	— <i>pallidipalpis</i>	61	— <i>velox</i>	312
— <i>dorsata</i>	146	— <i>perditus</i>	61	ENRICO	12
— <i>guianensis</i>	141	— <i>singularis</i>	61	<i>Enrico</i>	10, 11
— <i>pallida</i>	141, 143	— <i>trogodytes</i>	60	— <i>mexicanus</i>	12
— <i>puta</i>	163, 164	<i>Drassus</i>	54, 55, 59, 60, 61	— <i>mexicanus</i>	11
— <i>spinigera</i>	144	— <i>lucifugus</i>	60	<i>Eophrynus</i>	546
— <i>spinosa</i>	141	— <i>orizaba</i>	61	<i>Epeira</i>	454, 483
DICTYNA	358	— <i>pallidipalpis</i>	61	— <i>aculifera</i>	512
<i>Dictyna</i>	357	— <i>singularis</i>	61	— <i>ambitoria</i>	452
— <i>arundinacea</i>	358	DREXELIA	460	— <i>anastera</i>	506
— <i>benigna</i>	358	<i>Drexelia</i>	454, 456	— <i>arabesca</i>	472
— <i>grandis</i>	359	— <i>bellona</i>	461	— <i>arenata</i>	482, 483
— <i>grandis</i>	358	— <i>directa</i>	461	— <i>argentata</i>	450
— <i>miniata</i>	359	— <i>directa</i>	460	— <i>argyraspides</i>	451
— <i>miniata</i>	358	<i>Dugesiella crinita</i>	544	— <i>armata</i>	489
— <i>nivea</i>	358	<i>Dynamius</i>	196	— <i>balaustina</i>	465
— <i>parietalis</i>	358	— <i>opimus</i>	215, 219	— <i>benjamina</i>	470
— <i>parietalis</i>	357	DYSDERIDÆ	42	— <i>benjamini</i>	470
— <i>texana</i>	359	<i>Dysderidæ</i>	542	— <i>bifurcata</i>	496
— <i>uncinata</i>	357	DYSDERINA	44	— <i>bimaculata</i>	479
DICTYNIDÆ	357	— <i>plena</i>	44	— <i>bispinosa</i>	512
<i>Dictynidæ</i>	542	— <i>principalis</i>	44	— <i>bivariolata</i>	464, 465
<i>Diestus</i>	62	EBO	130	— <i>cambridgii</i>	506
DIGUETIA	53	<i>Ebo</i>	129	— <i>caroli</i>	494
<i>Diguetia</i>	48	— <i>latithorax</i>	130	— <i>caudata</i>	493, 505
— <i>albolineata</i>	53	— <i>mexicana</i>	131	— <i>championi</i>	517
— <i>propinqua</i>	53	ECEMUS	59	— <i>clavispina</i>	509
DIGUETINÆ	53	<i>Echemus</i>	55	— <i>conchlea</i>	509
<i>Diplura</i>	35	— <i>ambiguus</i>	59	— <i>consequa</i>	518
DIPLURIDÆ	34	— <i>ochraceus</i>	59	— <i>cooksonii</i>	473
<i>Dipluridæ</i>	5, 542	— <i>pedestris</i>	59	— <i>cornuta</i>	454
DIPLURINÆ	35			— <i>crassicauda</i>	500