

## LIST OF PLATES.

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
AMPULICIDÆ.				Gorytes alticola .....	V.	21	81
Ampulex angusticollis, ♀ .....	III.	13	37	— alpestris .....	V.	22	83
— (♂ genitalia) .....	III.	13a	37	— (♂ genitalia) .....	V.	22c	83
Rhinopsis maculicornis, ♀ .....	III.	14	38	— centralis, ♀ .....	VI.	1	84
				Mellinus pygmaeus .....	V.	5	85
				— alpestris .....	V.	6	85
LARRIDÆ.				BEMBICIDÆ.			
Trypoxylon cinereum, ♀ .....	IV.	1	40	Sphecius speciosus, ♀ .....	VI.	8	91
— (♂ genitalia) .....	IV.	1b	40	Steniolia * longirostra, ♀ .....	VI.	10	92
— aztecum .....	IV.	2	41	— (♂ genitalia) .....	VI.	9	92
— fulvipes .....	IV.	3	42	— scolopacea, ♂ .....	VI.	11	94
— balteatum, ♀ .....	IV.	4	43	— (♂ genitalia) .....	VI.	11a	94
— apicipenne .....	IV.	5	44	Bembidula discisa, ♀ .....	VI.	12	95
— cinereo-hirtum .....	IV.	6	44	— (♂ genitalia) .....	VI.	13	95
— sonorense .....	IV.	7	45	— variegata, ♀ .....	VI.	14	96
— spinosum .....	IV.	8	46	— burmeisteri, ♀ .....	VI.	15	96
— (♂ genitalia) .....	IV.	8b	46	— (♂ genitalia) .....	VI.	16	96
— palliditarse .....	IV.	9	48	Monedula heros .....	VI.	21	98
Larra godmani, ♀ .....	IV.	10	49	— surinamensis, ♀ .....	VI.	23	98
— rufitarsis (♂ genitalia) .....	IV.	11	50	— signata (♂ genitalia) .....	VI.	22	99
Notogonia violaceipennis, ♀ .....	IV.	12	51	— punctata, ♀ .....	VI.	25	99
— beata, ♂ .....	IV.	13	56	— (♂ genitalia) .....	VI.	24	99
— chrysura (♂ genitalia) .....	IV.	14	57	Bembex multipicta, ♀ .....	VI.	18	100
— argenticauda, ♂ .....	IV.	15	58	— (♂ genitalia) .....	VI.	17	100
— apicipennis, ♀ .....	IV.	16	58	— monodonta, ♂ .....	VI.	20	101
— (♂ genitalia) .....	IV.	16a	58	— (♂ genitalia) .....	VI.	20a	101
— panamensis (♂ genitalia) .....	IV.	17	59	— nubilipennis, ♀ .....	VI.	19	101
Tachytes yucatanensis, ♂ .....	IV.	18	60	Stizus agilis † .....	V.	8	102
— guatemalensis .....	IV.	19	60	— lineatus, ♂ .....	V.	7	103
— andreniformis .....	IV.	20	61	— flavus, ♂ .....	V.	9	103
— ornatipes .....	IV.	21	62	— (♂ genitalia) .....	V.	9c	103
— ferrugineipes (♂ genitalia) .....	IV.	22	63	PHILANTHIDÆ.			
Tachysphex rufomaculatus, ♀ .....	IV.	23	64	Aphilanthops marginipennis, ♂ .....	VII.	1	105
Astata albovillosa, ♀ .....	V.	3	65	— punctifrons .....	VII.	2	106
— apicipennis .....	V.	1	66	Cerceris binodis, ♀ .....	VII.	3	107
— kohli .....	V.	2	68	— (♂ genitalia) .....	VII.	3e	107
— alpestris .....	V.	4	69	— tolteca, ♀ .....	VII.	4	109
NYSSONIDÆ.				— strigosa, ♀ .....	VII.	5	110
Gorytes bipunctatus .....	V.	11	71	— maximiliani, ♀ .....	VII.	6	111
— fuscus .....	V.	10	72	— geniculata, ♀ .....	VII.	7	113
— maculipennis .....	V.	12	73	— chiriquensis, ♀ .....	VII.	8	114
— punctifrons .....	V.	13	74	— flavomaculata, ♀ .....	VII.	9	115
— fasciatipennis .....	V.	14	75	— otomia, ♀ .....	VII.	10	116
— mexicanus .....	V.	15	76	— marginata, ♀ .....	VII.	11	117
— spilopterus, ♀ .....	V.	16	77	— mexicana, ♀ .....	VII.	12	117
— montanus .....	V.	17	77	— huastecae, ♀ .....	VII.	13	118
— (♂ genitalia) .....	V.	17b,c	77	— semipetiolata, ♀ .....	VII.	14	118
— handlirschi .....	V.	18	78	— obsoleta, ♀ .....	VII.	15	118
— fuscipennis .....	V.	19	79	— montivaga, ♀ .....	VII.	16	119
— balteatus .....	V.	20	80				

\* The name of this genus is incorrectly given as *Steniola* on the Plate.

† *Stizus godmani* on the Plate.