

LIST OF PLATES.

xi

	Plate.	Fig.	Page.		Plate.	Fig.	Page.
<i>Tettigonia completa</i>	XVIII.	4	268	<i>Tettigonia angustula</i>	XIX.	29	291
— <i>delicata</i>	XVIII.	5	269	— —, var. <i>immaculata</i>	XIX.	30	292
— <i>fuscodorsata</i>	XVIII.	6	269				
— <i>verecunda</i>	XVIII.	7	269	GYPONIDÆ.			
— <i>induta</i>	XVIII.	8	270	<i>Epiclines godmani</i>	XX.	1	293
— <i>clepsydra</i>	XVIII.	9	270	<i>Gypona germari</i>	XX.	2, 3	296
— <i>flavivitta</i>	XVIII.	10	271	— <i>bimaculata</i>	XX.	4	297
— <i>compta</i>	XVIII.	11	271	— <i>delicata</i>	XX.	5	297
— <i>tunicata</i>	XVIII.	12	271	— <i>chiriquensis</i>	XX.	6	298
— <i>sororia</i>	XVIII.	13	272	— <i>pallidovirens</i>	XX.	7	298
— <i>civilis</i>	XVIII.	14	272	— <i>dubia</i>	XX.	8	298
— <i>mollipes</i>	XVIII.	15	273	— <i>excelsa</i>	XX.	9	299
— <i>notaticeps</i>	XVIII.	16	273	— <i>lacteipennis</i>	XX.	{ 10, 11 }	{ 299
— <i>diducta</i>	XVIII.	17	274	— <i>signoreti</i>	XX.	12	299
— <i>prolixa</i>	XVIII.	18	275	— <i>obscurior</i>	XX.	13	300
— <i>virgaticeps</i>	XVIII.	19	275	— <i>puniceiventris</i>	XX.	14	300
— <i>quadrivittata</i>	XVIII.	20	276	— <i>compta</i>	XX.	{ 15, 16 }	{ 301
— <i>redacta</i>	XVIII.	21	276	— <i>vilior</i>	XX.	17	301
— <i>idonea</i>	XVIII.	22	276	— <i>verticalis</i>	XX.	18	302
— <i>cæruleovittata</i> , var. <i>delineata</i> ..	XVIII.	23	277	— <i>marginifrons</i>	XX.	19	302
— <i>composita</i>	XVIII.	24	277	— <i>vulnerata</i>	XX.	20	303
— <i>urbana</i>	XVIII.	25	278	— <i>postica</i>	XX.	21	303
— <i>obtusior</i>	XVIII.	26	278	— <i>glauca</i>	XXI.	1	303
— <i>limbaticollis</i>	XVIII.	27	279	— <i>notanda</i>	XXI.	2	304
— <i>anceps</i>	XVIII.	28	279	— <i>subtracta</i>	XXI.	3	304
— <i>occatoria</i>	XVIII.	29	279	— <i>spretta</i>	XXI.	4	304
— <i>sexlineata</i>	XVIII.	30	280	— <i>atitlana</i>	XXI.	5	305
— <i>carissima</i>	XIX.	1	280	— <i>albororata</i>	XXI.	6	306
— <i>anita</i>	XIX.	2	281	— <i>jansoni</i>	XXI.	7	306
— <i>lativittata</i>	XIX.	3	281	— <i>marmorata</i>	XXI.	8, 9	306
— <i>salutaris</i>	XIX.	4	281	— <i>teapensis</i>	XXI.	10	307
— <i>infulata</i>	XIX.	5	282	— <i>adusta</i>	XXI.	11	308
— <i>dorsisignata</i> *	XIX.	6	282	— <i>scutellata</i>	XXI.	12	308
— <i>rubescens</i> *	XIX.	7	282	— <i>abjecta</i>	XXI.	13	309
— <i>aurilineata</i>	XIX.	8	283	— <i>proscripta</i>	XXI.	14	309
— <i>lemniscata</i>	XIX.	9	283	— <i>hebes</i>	XXI.	15	310
— <i>luculenta</i>	XIX.	10	284	— <i>decorata</i>	XXI.	16	311
— <i>rufimargo</i>	XIX.	11	284	— <i>vinula</i>	XXI.	17	311
— —, var. <i>propior</i>	XIX.	12	284	— —, var. <i>ornata</i>	XXI.	18	311
— <i>pectoralis</i>	XIX.	13	285	— <i>propior</i>	XXI.	19	311
— <i>miniaticeps</i>	XIX.	14	285	— <i>tergata</i>	XXI.	{ 20, 21 }	{ 312
— <i>spectanda</i>	XIX.	15	285	— <i>hieroglyphica</i>	XXI.	22	312
— <i>rufopicata</i>	XIX.	16	286	— <i>bisignata</i>	XXI.	23	313
— <i>orbata</i>	XIX.	17	286	— <i>reservanda</i>	XXI.	24	313
— <i>pileata</i>	XIX.	18	287	— <i>præterita</i>	XXI.	25	314
— <i>concinna</i> †	XIX.	19	287	— <i>exornata</i>	XXI.	26	315
— <i>teres</i>	XIX.	20	287	— <i>wallengreni</i>	XXI.	27	315
— <i>robustula</i>	XIX.	21	288	— <i>nana</i>	XXI.	28	315
— <i>satelles</i>	XIX.	22	288	— <i>celata</i>	XXI.	29	316
— <i>mollicula</i>	XIX.	23	288	— <i>resima</i>	XXI.	30	316
— <i>mollicella</i>	XIX.	24	289				
— <i>fuscolineella</i>	XIX.	25	290				
— <i>psittacella</i>	XIX.	26	290				
— <i>variegata</i>	XIX.	27	291				
— <i>nasuta</i>	XIX.	28	291				

* These species belong to the Jassidæ, but their generic location is at present doubtful (cf. p. 322).

† *T. compta* on the Plate.