



LIST OF PLATES

IN THE FIRST FOUR TEMPORARILY ARRANGED VOLUMES.

VOLUME I.		VOLUME II.		VOLUME III.		VOLUME IV.	
	Plate †		Plate †		Plate †		Plate †
Gyps Bengalensis. part 3†	1.	Nectarinia Asiatica. part 8†	1.	Muscipeta Padraisi. part 4†	1.	Palæornis columboïdes. part 10†	1.
Otogyps calvus. p. 12	2.	" Osea. p. 19	2.	" Incei. p. 4	2.	" schisticeps. p. 10	2.
Falco Babylonicus. p. 20	3.	" Lotenia. p. 8	3.	Pericrocotus speciosus. p. 9	3.	" Derbiansus. p. 10	3.
" peregrinator. p. 3	4.	" insignis. p. 19	4.	" flammeus. p. 9	4.	" Malaccensis. p. 10	4.
" sacer. p. 20	5.	" Zeylonica. p. 19	5.	" solaris. p. 1	5.	" affinis. p. 10	5.
" Jugger. p. 1	6.	" ignicauda. p. 2	6.	" griseogularis. p. 16	6.	" Luciani. p. 9	6.
" lanarius. p. 20	7.	" Gouldia. p. 19	7.	" erythrogygius. p. 1	7.	" caniceps. p. 9	7.
Spizaetus alboniger. p. 15	8.	" saturata. p. 19	8.	" peregrinus. p. 9	8.	" Nicobaricus. p. 9	8.
Spilornis rufpectus. p. 12	9.	" Nipalensis. p. 2	9.	" roseus. p. 9	9.	Prioniturus setarius. p. 14	9.
Milvus Govinda. p. 4	10.	" Goalpariensis. p. 2	10.	" cinereus. p. 9	10.	" flavicans. p. 14	10.
Elanus hypoleucus. p. 12	11.	" Vigorsii. p. 2	11.	Merula castanea. p. 11	11.	" spatuliger. p. 14	11.
Caprimulgus Mahrattensis. p. 2	12.	Dicaeum eruentum. p. 6	12.	" albocincta. p. 11	12.	" discurus. p. 14	12.
Dendrochelidon coronatus. p. 11	13.	Myzanthus ignipectus. p. 6	13.	" Boulboul. p. 11	13.	Palumbus Elphinstonei. p. 6	13.
" Klecho. p. 11	14.	Phyllornis Javensis. p. 13	14.	" unicolor. p. 10	14.	" pulchricollis. p. 6	14.
" Wallacei. p. 11	15.	" Hardwicki. p. 13	15.	Turdus fusceatus. p. 4	15.	Phlogomas eruenta. p. 18	15.
" mystaceus. p. 11	16.	" Hodgsoni. p. 13	16.	" ruficollis. p. 4	16.	" crinigera. p. 18	16.
" comatus. p. 11	17.	" Malabaricus. p. 13	17.	Pitta Nipalensis. p. 1	17.	Phasianus Colchicus. p. 21	17.
Cecropis rufula. p. 20	18.	" Jerdoni. p. 13	18.	" cyanea. p. 1	18.	" torquatus. p. 8	18.
" Daurica. p. 20	19.	" cyanopogon. p. 13	19.	" cyanura. p. 15	19.	" Mongolicus. p. 10	19.
" erythrogygia. p. 20	20.	Ixulus occipitalis. p. 14	20.	" Schwaneri. p. 15	20.	" versicolor. p. 9	20.
" hyperythra. p. 20	21.	" flavicollis. p. 14	21.	" atricapilla. p. 4	21.	" Reevesi. p. 21	21.
Hirundo flifera. p. 18	22.	" castaniceps. p. 15	22.	Crocissa occipitalis. p. 13	22.	" Sœmmerringii. p. 19	22.
Hypolepis domicola. p. 20	23.	" Yuhina occipitalis. p. 15	23.	" Sinensis. p. 13	23.	" scintillans. p. 19	23.
Lagenoplastes flavicola. p. 20	24.	Spizixos canifrons. p. 18	24.	" maguirostris. p. 13	24.	Catreus Wallichii. p. 17	24.
Delichon Nipalensis. p. 20	25.	" semitorques. p. 18	25.	" flavirostris. p. 13	25.	Pucrasia maculophya. p. 6	25.
Merops viridis. p. 7	26.	Pomatorhinus erythrocnemis. p. 16	26.	" cucullata. p. 13	26.	" castanea. p. 6	26.
" Philippinus. p. 7	27.	Myzornis pyrrhoura. p. 8	27.	" cœrulea. p. 16	27.	" Nipalensis. p. 6	27.
" quanticolor. p. 8	28.	Leiothrix argentauris. p. 14	28.	Cissa pyrrhocyanca. p. 1	28.	" xanthospila. p. 21	28.
Nyctiorhinus Athertoni. p. 2	29.	" luteus. p. 3	29.	" venatoria. p. 9	29.	Thaumalea picta. p. 18	29.
" amictus. p. 2	30.	Siva strigula. p. 14	30.	Crypsirhina cucullata. p. 15	30.	" Amherstiae. p. 18	30.
Alcedo Bengalensis. p. 14	31.	" cyanoptera. p. 12	31.	Pica Bactriana. p. 15	31.	Gennaëus Nyctemerus. p. 11	31.
Halecyon fusca. p. 13	32.	Stachyris pyrrhops. p. 15	32.	" Bottanensis. p. 15	32.	Diardigallus prelatius. p. 12	32.
" gularis. p. 13	33.	Dumetia albogularis. p. 12	33.	" leucoptera. p. 14	33.	Euplocomis Vieillotii. p. 4	33.
" atricapillus. p. 12	34.	" hyperythra. p. 12	34.	Garrulax ruficeps. p. 16	34.	" Swinhooii. p. 16	34.
" fulgidus. p. 12	35.	Allotrius melanotus. p. 8	35.	" pœcilorhyncha. p. 16	35.	Cerionis Satyra. p. 20	35.
" omnicolor. p. 12	36.	" xanthochloris. p. 8	36.	" Delesserti. p. 19	36.	" melanocephala. p. 7	36.
Dacelo Tyro. p. 12	37.	Aleippe brunnea. p. 16	37.	" gularis. p. 19	37.	" Temminckii. p. 21	37.
Harpactes Hodgsoni. p. 17	38.	Niltava grandis. p. 2	38.	Paradoxornis flavirostris. p. 6	38.	" Caboti. p. 10	38.
" Diardi. p. 17	39.	" Sundara. p. 2	39.	" unicolor. p. 6	39.	Lophophorus Impeyanus. p. 2	39.
" Oreskios. p. 17	40.	" MacGrigorise. p. 2	40.	" gularis. p. 6	40.	Tetraogallus Caspius. p. 5	40.
" Reinwardti. p. 17	41.	Grandala cœlicolor. p. 14	41.	" ruficeps. p. 6	41.	" Himalayensis. p. 5	41.
" Mackloti. p. 17	42.	Saxicola capistrata. p. 17	42.	Parus cinereus. p. 10	42.	" Alticus. p. 5	42.
" fasciatus. p. 6	43.	" leucomela. p. 17	43.	" minor. p. 10	43.	" Tibetanus. p. 5	43.
" Kasumba. p. 8	44.	" montana. p. 17	44.	" monticolus. p. 10	44.	Ithaginis cruentus. p. 3	44.
" ardens. p. 14	45.	" atrogularis. p. 17	45.	" xanthogenys. p. 9	45.	Lerwa nivicola. p. 7	45.
" Duvauceii. p. 11	46.	Dromolea picata. p. 17	46.	" spilonotus. p. 9	46.	Perdix Hodgsoniae. p. 9	46.
" rufilus. p. 11	47.	Ruticilla erythrogastra. p. 3	47.	" Jerdoni. p. 9	47.	Bambusicola sonorivox. p. 16	47.
Psarismomus Dalhousiae. p. 5	48.	" erythroprocta. p. 8	48.	" diehrous. p. 11	48.	Ammoperdix Bonhami. p. 3	48.
Eurylaimus Javanicus. p. 5	49.	Rhodophila melanoleuca. p. 18	49.	" rubidiventris. p. 11	49.	" Heyi. p. 3	49.
" ochromaluis. p. 5	50.	" leucura. p. 18	50.	" rufonuchalis. p. 11	50.	Malacoturnix superciliosus. p. 20	50.
Cymbirhynchus macrorhynchus. p. 5	51.	Myiophonus insularis. p. 16	51.	" melanolophus. p. 11	51.	Galloperdix Zeylonicus. p. 6	51.
" affinis. p. 5	52.	Petrocincla erythrogastra. p. 15	52.	" castaneoventris. p. 16	52.	" spadiceus. p. 6	52.
Serilophus lunatus. p. 5	53.	Callene albiventris. p. 20	53.	Acanthiparus niveogularis. p. 7	53.	" lunulosa. p. 6	53.
" rubropygius. p. 5	54.	Pipastes agilis. p. 17	54.	? Jouschistos. p. 7	54.	Microperdix erythrohyncha. p. 14	54.
Corydon Sumatranus. p. 5	55.	Eucircus maculatus. p. 18	55.	Psaltria exilis. p. 7	55.	Perdicula Asiatica. p. 15	55.
Pteruthius erythropterus. p. 8	56.	" guttatus. p. 18	56.	" erythrocephala. p. 7	56.	Argoondah. p. 15	56.
" rufiventer. p. 8	57.	" Chinensis. p. 18	57.	" concinna. p. 7	57.	Coturnix Coromandelicus. p. 6	57.
Cutia Nipalensis. p. 8	58.	" Scouleri. p. 18	58.	? leucogenys. p. 7	58.	Excalfactoria Chinensis. p. 19	58.
Cochoa viridis. p. 1	59.	Motacilla Dukhunensis. p. 13	59.	Mœcystura glaucogularis. p. 7	59.	" minima. p. 19	59.
" purpurea. p. 1	60.	" personata. p. 13	60.	Melanochlora Sultanea. p. 20	60.	Turnix fasciatus. p. 13	60.
Picus insularis. p. 16	61.	" Maderaspatisensis. p. 5	61.	Hesperiphona ieterioides. p. 3	61.	" Dussumieri. p. 21	61.
" Cabanisi. p. 9	62.	Limodromus Indicus. p. 14	62.	" affinis. p. 20	62.	Syrhaptes paradoxus. p. 19	62.
Chrysophlegma flavinucha. p. 1	63.	Budytes citreoloides. p. 17	63.	Mycerobas melanoanthus. p. 3	63.	" Tibetanus. p. 2	63.
" hypertyhrus. p. 8	64.	Melanocorypha maxima. p. 19	64.	" carripes. p. 3	64.	Pterocles guttatus. p. 3	64.
Sitta formosa. p. 1	65.	Cinclus Asiaticus. p. 12	65.	" exustus. p. 2	65.	" coronatus. p. 3	65.
" cinnamomeiventris. p. 1	66.	" Pallasi. p. 12	66.	" fasciatus. p. 2	66.	" exustus. p. 2	66.
" castaneoventris. p. 1	67.	" sordidus. p. 12	67.	Otis MacQueenii. p. 3	67.	" fasciatus. p. 2	67.
" leucopsis. p. 1	68.	" leucogaster. p. 12	68.	Sypheotides auritus. p. 18	68.	" leucocapillus. p. 14	68.
" Himalayensis. p. 1	69.	" Cashmeriensis. p. 12	69.	Cursorius Coromandelicus. p. 8	69.	" leucocapillus. p. 14	69.
Certhia Nipalensis. p. 2	70.	Accentor Nipalensis. p. 7	70.	Pluvianus Aegyptius. p. 17	70.	" leucocapillus. p. 14	70.
" Himalayana. p. 2	71.	" Altaicus. p. 10	71.	Ibidorhyncha Struthersi. p. 8	71.	Glareola melanoptera. p. 2	71.
Troglodytes Nipalensis. p. 4	72.	" immauculatus. p. 7	72.	Fringilla Burtoni. p. 1	72.	" lactea. p. 21	72.
Actinodura Egertoni. p. 18	73.	" rubeculoïdes. p. 7	73.	Montifringilla arctoa. p. 3	73.	Tantalus leucocephalus. p. 14	73.
" Nipalensis. p. 18	74.	" strophiatatus. p. 7	74.	" hamatopygia. p. 3	74.	" leucocephalus. p. 14	74.
Xiphoramphus superciliosus. p. 9	75.	" atrogularis. p. 10	75.	" brunneinucha. p. 4	75.	Numenius rufescens. p. 16	75.
Salpornis spilonota. p. 20	76.	" Mindanensis. p. 15	76.	" Adamsi. p. 19	76.	Hydrophasianus Sinensis. p. 7	76.
Tesia cyaneiventris. p. 10	77.	" suavis. p. 15	77.	Emberiza caniceps. p. 6	77.	Aix galericulata. p. 4	77.
" castaneo-coronata. p. 10	78.		78.	" pusilla. p. 19	78.	Sterna melanogaster. p. 19	78.
	79.		79.		79.	Uria Carbo. p. 4	79.
	80.		80.		80.		80.

The parts were published as under :—

- PART I.—January 1st, 1850.
- PART II.—July 1st, 1850.
- PART III.—June 2nd, 1851.
- PART IV.—November 1st, 1852.
- PART V.—October 1st, 1853.
- PART VI.—July 1st, 1854.
- PART VII.—April 2nd, 1855.

- PART VIII.—May 1st, 1856.
- PART IX.—May 1st, 1857.
- PART X.—June 1st, 1858.
- PART XI.—May 1st, 1859.
- PART XII.—June 1st, 1860.
- PART XIII.—May 1st, 1861.
- PART XIV.—May 1st, 1862.

- PART XV.—June 1st, 1863.
- PART XVI.—April 1st, 1864.
- PART XVII.—April 1st, 1865.
- PART XVIII.—April 1st, 1866.
- PART XIX.—May 1st, 1867.
- PART XX.—April 1st, 1868.
- \* Species from Part xxi. inserted to complete this volume.

† The number after the name indicates the part in which the species was published.  
‡ These numbers refer to the plates as temporarily arranged in the first four volumes.