

TABLE OF THE RANGE OR DISTRIBUTION OF THE SPECIES.

Name of Species.	South-eastern portion of Australia or New South Wales.	South Australia.	Swan River or Western Australia.	Northern Australia.	Van Diemen's Land.	Extra Australian.	Number of Volume and Plate.
<i>Graucalus hypoleucus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Vol. II. Pl. 57.
——— <i>Swainsonii</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 58.
<i>Pteropodocys Phasianellus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 59.
<i>Campephaga Jardinii</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 60.
——— <i>Karu</i> . . . . .	*	*	*	*	*	New Guinea	— 61.
——— <i>leucomela</i> , <i>Vig. &amp; Horsf.</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 62.
——— <i>humeralis</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 63.
<i>Pachycephala gutturalis</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 64.
——— <i>glaucura</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 65.
——— <i>melanura</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 66.
——— <i>pectoralis</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 67.
——— <i>falcata</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 68.
——— <i>Lanoïdes</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 69.
——— <i>rufogularis</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 70.
——— <i>Gilbertii</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 71.
——— <i>simplex</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 72.
——— <i>olivacea</i> , <i>Vig. &amp; Horsf.</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 73.
<i>Colluricincla harmonica</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 74.
——— <i>rufiventris</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 75.
——— <i>brunnea</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 76.
——— <i>Selbii</i> , <i>Jard.</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 77.
——— <i>parvula</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 78.
——— <i>rufogaster</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Intro., p. xxxvi.
<i>Falcunculus frontatus</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Vol. II. Pl. 79.
——— <i>leucogaster</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 80.
<i>Oreoïca gutturalis</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 81.
<i>Dicrurus bracteatus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 82.
<i>Rhipidura albiscapa</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 83.
——— <i>rufifrons</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 84.
——— <i>Dryas</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Intro., p. xxxix.
——— <i>isura</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Vol. II. Pl. 85.
——— <i>Motacilloïdes</i> , <i>Vig. &amp; Horsf.</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 86.
——— <i>picata</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Intro., p. xxxix.
<i>Seisura inquieta</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Vol. II. Pl. 87.
<i>Piezorhynchus nitidus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 88.
<i>Myiägra plumbea</i> , <i>Vig. &amp; Horsf.</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 89.
——— <i>concinna</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 90.
——— <i>nitida</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 91.
——— <i>latirostris</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 92.
<i>Microëca macroptera</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 93.
——— <i>assimilis</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Intro., p. xl.
——— <i>flavigaster</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		Vol. II. Pl. 94.
<i>Monarcha carinata</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 95.
——— <i>trivirgata</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 96.
<i>Gerygone albogularis</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 97.
——— <i>fuscus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 98.
——— <i>culicivorus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 99.
——— <i>magnirostris</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 100.
——— <i>lævigaster</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 101.
——— <i>chloronotus</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 102.
<i>Smicromnis brevirostris</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*?	*	*		— 103.
——— <i>flavescens</i> , <i>Gould</i> . . . . .	*	*	*	*	*		— 104.