

	PAGE
<i>Euchaeta</i> , . . . . .	59
<i>prestandrew</i> , . . . . .	60
<i>hessei</i> , . . . . .	63
<i>pulchra</i> , . . . . .	63
<i>philippii</i> , . . . . .	64
<i>australis</i> , . . . . .	65
<i>gigas</i> , . . . . .	65
<i>barbata</i> , . . . . .	66
<i>Candace</i> , . . . . .	66
<i>pectinata</i> , . . . . .	67
<i>pachydactyla</i> , . . . . .	68
<i>truncata</i> , . . . . .	69
<i>Corynura</i> , . . . . .	70
<i>gracilis</i> , . . . . .	71
<i>barbata</i> , . . . . .	71
<i>Acartia</i> , . . . . .	72
<i>laxa</i> , . . . . .	73
<i>denticornis</i> , . . . . .	73
<i>Calanoides</i> , . . . . .	74
<i>patagoniensis</i> , . . . . .	75
<i>Ætidius</i> , . . . . .	75
<i>armatus</i> , . . . . .	76
<i>Drepanopus</i> , . . . . .	76
<i>pectinatus</i> , . . . . .	77
<i>furcatus</i> , . . . . .	77
<i>Phyllopus</i> , . . . . .	78
<i>bidentatus</i> , . . . . .	78
<i>Temora</i> , . . . . .	79
<i>dubia</i> , . . . . .	79
<i>armata</i> , . . . . .	80
<i>Centropages</i> , . . . . .	81
<i>brachiatus</i> , . . . . .	82
<i>fureatus</i> , . . . . .	83
<i>violaceus</i> , . . . . .	83
<i>Culanopiu</i> , . . . . .	84
<i>elliptica</i> , . . . . .	85
<i>Pontellopsis</i> , . . . . .	85
<i>villosa</i> , . . . . .	86
Sub-Family, Pontellinæ, . . . . .	87
<i>Pontella</i> , . . . . .	87
<i>acuta</i> , . . . . .	89
<i>detruncata</i> , . . . . .	90
<i>acutifrons</i> , . . . . .	91
<i>plumata</i> , . . . . .	92
<i>levidentata</i> , . . . . .	93
<i>kröyeri</i> , . . . . .	93
<i>elephas</i> , . . . . .	94
<i>strenua</i> , . . . . .	95
<i>inermis</i> , . . . . .	95