

THE
COLOR
ENCYCLOPEDIA
OF
CAPE BULBS

JOHN MANNING
PETER GOLDBLATT
DEE SNIJMAN

7

TIMBER PRESS
Portland · Cambridge

CONTENTS

Preface 7	Lanariaceae 51	<i>Daubenyia</i> 124	<i>Micranthus</i> 277
Bulbs at the Cape 9	Ruscaceae 52	<i>Devia</i> 127	<i>Moraea</i> 279
Exploration of the Cape	Tecophilaeaceae 52	<i>Dierama</i> 128	<i>Neodregea</i> 310
Flora 11	Bulbs of the Cape 53	<i>Dietes</i> 129	<i>Neopatersonia</i> 310
Vegetation of the Cape	<i>Agapanthus</i> 53	<i>Dilatris</i> 130	<i>Nerine</i> 311
17	<i>Albuca</i> 55	<i>Dipcadi</i> 133	<i>Onixotis</i> 313
Climate, Geology, and	<i>Allium</i> 61	<i>Drimia</i> 134	<i>Ornithogalum</i> 315
Soils of the Cape 19	<i>Amaryllis</i> 62	<i>Empodium</i> 142	<i>Ornithoglossum</i> 325
Biogeography of the	<i>Ammocharis</i> 63	<i>Eriospermum</i> 145	<i>Pauridia</i> 327
Cape 23	<i>Androcymbium</i> 64	<i>Eucomis</i> 154	<i>Pillansia</i> 328
Bulbs in the Garden 31	<i>Apodolirion</i> 68	<i>Ferraria</i> 155	<i>Polyxena</i> 329
Bulb Structure 33	<i>Aristea</i> 70	<i>Freesia</i> 158	<i>Romulea</i> 332
Bulb Cultivation 35	<i>Babiana</i> 77	<i>Geissorhiza</i> 162	<i>Scadoxus</i> 352
Families of Cape Bulbs 41	<i>Baeometra</i> 90	<i>Gethyllis</i> 180	<i>Scilla</i> 353
Agapanthaceae 43	<i>Bobartia</i> 91	<i>Gladiolus</i> 186	<i>Sparaxis</i> 354
Alliaceae 43	<i>Boophone</i> 94	<i>Haemanthus</i> 217	<i>Spiloxene</i> 361
Amaryllidaceae 44	<i>Bowiea</i> 95	<i>Hesperantha</i> 222	<i>Strumaria</i> 367
Araceae 45	<i>Brunsvigia</i> 96	<i>Hessea</i> 231	<i>Syringodea</i> 372
Asphodelaceae 45	<i>Bulbinella</i> 100	<i>Hypoxis</i> 234	<i>Thereianthus</i> 374
Colchicaceae 46	<i>Chasmanthe</i> 107	<i>Ixia</i> 236	<i>Tritonia</i> 377
Haemodoraceae 46	<i>Clivia</i> 108	<i>Kniphofia</i> 248	<i>Tritoniopsis</i> 382
Hyacinthaceae 47	<i>Crinum</i> 110	<i>Lachenalia</i> 251	<i>Tulbaghia</i> 392
Hypoxidaceae 48	<i>Crossyne</i> 111	<i>Lanaria</i> 264	<i>Veltheimia</i> 394
Iridaceae 49	<i>Cyanella</i> 113	<i>Lapeirousia</i> 266	<i>Wachendorfia</i> 395
	<i>Cybistetes</i> 115	<i>Ledebouria</i> 272	<i>Walleria</i> 397
	<i>Cyrtanthus</i> 116	<i>Massonia</i> 274	<i>Watsonia</i> 399
		<i>Melasphaerula</i> 276	<i>Whiteheadia</i> 408

<i>Wurmbea</i> 409	<i>Cyrtanthus</i> 425	<i>Kniphofia</i> 446	<i>Syringodea</i> 464
<i>Xenoscapa</i> 412	<i>Daubenya</i> 426	<i>Lachenalia</i> 446	<i>Thereianthus</i> 464
<i>Zantedeschia</i> 413	<i>Dilatrix</i> 426	<i>Lapeirousia</i> 449	<i>Tritonia</i> 464
Keys to Species 417	<i>Dipcadi</i> 426	<i>Ledebouria</i> 450	<i>Tritoniopsis</i> 465
<i>Agapanthus</i> 417	<i>Drimia</i> 426	<i>Massonia</i> 450	<i>Tulbaghia</i> 466
<i>Albuca</i> 417	<i>Empodium</i> 427	<i>Micranthus</i> 450	<i>Veltheimia</i> 466
<i>Androcymbium</i> 418	<i>Eriospermum</i> 427	<i>Moraea</i> 450	<i>Wachendorfia</i> 466
<i>Apodolirion</i> 419	<i>Eucomis</i> 429	<i>Nerine</i> 456	<i>Watsonia</i> 466
<i>Aristea</i> 419	<i>Ferraria</i> 430	<i>Onixotis</i> 456	<i>Wurmbea</i> 468
<i>Babiana</i> 421	<i>Freesia</i> 430	<i>Ornithogalum</i> 456	<i>Zantedeschia</i> 468
<i>Bobartia</i> 423	<i>Geissorhiza</i> 430	<i>Ornithoglossum</i> 458	Conversion Table 469
<i>Boophone</i> 423	<i>Gethyllis</i> 434	<i>Pauridia</i> 458	Specialist Suppliers 470
<i>Brunsvigia</i> 423	<i>Gladiolus</i> 435	<i>Polyxena</i> 458	Glossary 471
<i>Bulbinella</i> 424	<i>Haemanthus</i> 441	<i>Romulea</i> 459	References 475
<i>Chasmanthe</i> 424	<i>Hesperantha</i> 442	<i>Scadoxus</i> 461	Index of Synonyms 481
<i>Crinum</i> 424	<i>Hessea</i> 443	<i>Sparaxis</i> 462	Index of Common Names
<i>Crossyne</i> 424	<i>Hypoxis</i> 443	<i>Spiloxene</i> 462	485
<i>Cyanella</i> 424	<i>Ixia</i> 444	<i>Strumaria</i> 463	