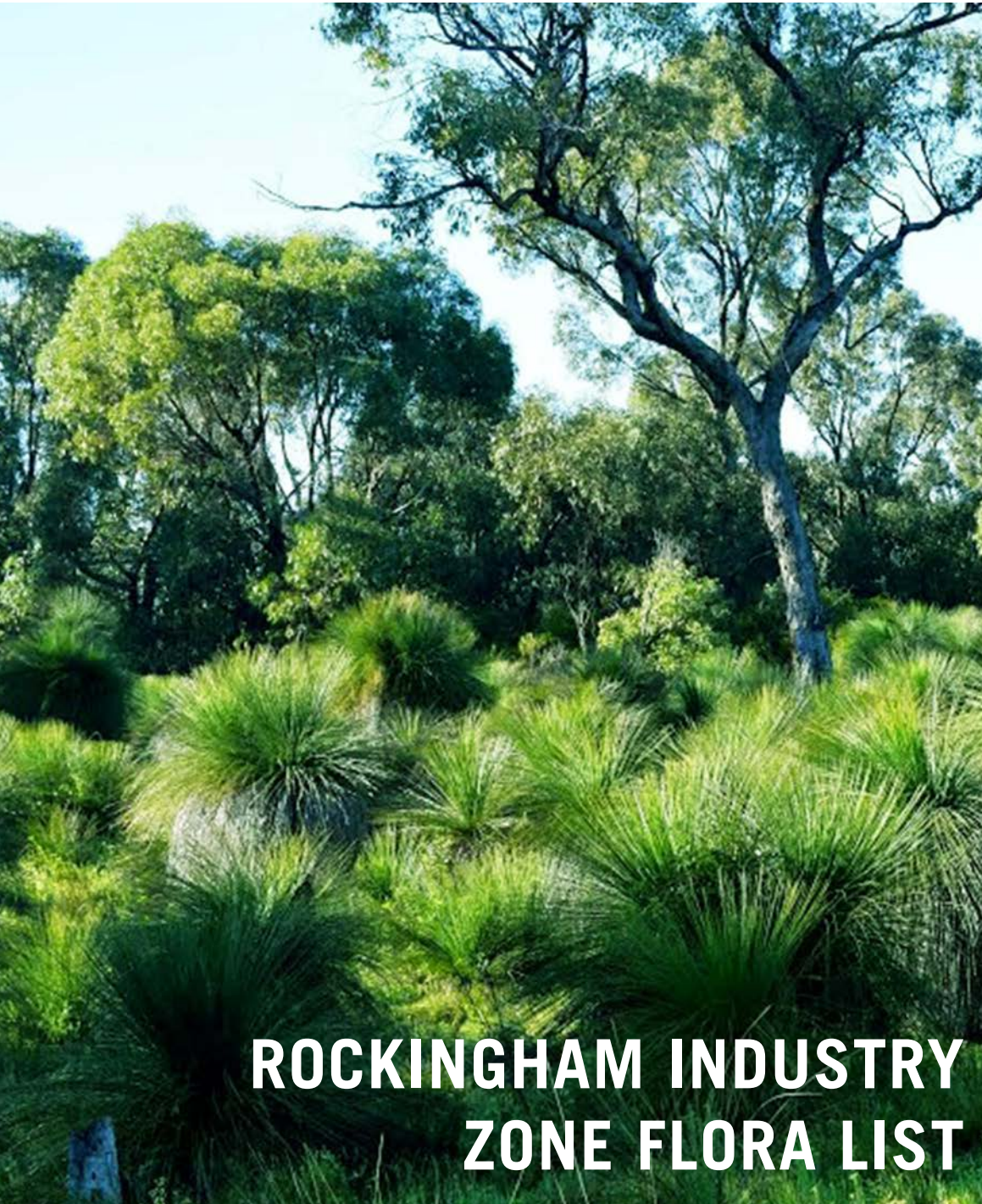


Hitachi Zosen
INOVA



ROCKINGHAM INDUSTRY ZONE FLORA LIST

APPENDIX
10

APPENDIX 10: Rockingham Industry Zone Flora List

FLORA OF THE ROCKINGHAM INDUSTRIAL ZONE (Coffey, 2009)

* = Introduced Species

Includes species identified by Trudgen and Weston (1998)

MONOCOTYLEDONAE

ANTHERICACEAE

Thysanotus patersonii

Tricoryne elatior

ASPARAGACEAE

**Asparagus asparagoides*

ASPHODELACEAE

**Asphodelus fistulosus*

**Trachyandra divaricata*

CYPERACEAE

Baumea juncea

Carex appressa

Cyathochaeta avenacea

Ficinia nodosa

Gahnia trifida

Isolepis cernua

Lepidosperma angustatum

Lepidosperma gladiatum

Lepidosperma longitudinale

Lepidosperma squamatum

Lepidosperma sp (Coastal terete BJK

& NG 231)

Schoenus pleiostemoneus

DASYPOGONACEAE

Acanthocarpus preissii

Lomandra maritima

Lomandra sp.

HAEMODORACEAE

Conostylis aculeata

Conostylis candicans

IRIDACEAE

**Romulea rosea*

ORCHIDACEAE

Caladenia latifolia

Microrhynchium media

Stypandra glauca

POACEAE

Agrostis avenacea

**Aira elegantissima*

Austrostipa compressa

Austrostipa flavescens

**Avellinia michelii*

**Avena barbata*

**Briza maxima*

**Briza minor*

**Bromus diandrus*

**Cynodon dactylon*

**Ehrharta longiflora*

**Holcus*

**Hordeum leporinum*

**Lagurus ovatus*

**Lolium rigidum*

**Paspalum distichum*

**Pennisetum clandestinum*

Poa porphyroclados

Sporobolus virginicus

**Vulpia myuros*

RESTIONACEAE

Hypolaena pubescens

Leptocarpus coangustatus

XANTHORRHOEACEAE

Xanthorrhoea brunonis

Xanthorrhoea preissii

DICOTYLEDONAE

AIZOACEAE

**Carpobrotus edulis*

APIACEAE

Centella asiatica

Daucus glochidiatus

Hydrocotyle diantha

Trachymene coerulea

PHORMIACEAE	ASCLEPIADACEAE
<i>Dianella revoluta</i>	* <i>Gomphocarpus fruticosus</i>
ASTERACEAE	FUMARIACEAE
* <i>Arctotheca calendula</i>	* <i>Fumaria capreolata</i>
* <i>Aster subulatus</i>	GENTIANACEAE
* <i>Cirsium vulgare</i>	* <i>Centaurium erythraea</i>
* <i>Conyza albida</i>	GERANIACEAE
* <i>Conyza bonariensis</i>	* <i>Erodium botrys</i>
* <i>Dittrichia graveolens</i>	* <i>Erodium cicutarium</i>
* <i>Hypochaeris glabra</i>	* <i>Geranium molle</i>
* <i>Hypochaeris radicata</i>	<i>Geranium retrorsum</i>
<i>Olearia axillaris</i>	* <i>Pelargonium capitatum</i>
<i>Senecio ramosissimus</i>	<i>Pelargonium littorale</i>
* <i>Sonchus asper</i>	GOODENIACEAE
<i>Sonchus hydrophilus</i>	<i>Scaevola crassifolia</i>
* <i>Sonchus oleraceus</i>	LAURACEAE
* <i>Taraxacum officinale</i>	<i>Cassytha flava</i>
BORAGINACEAE	<i>Cassytha racemosa</i>
* <i>Echium plantagineum</i>	LOBELIACEAE
BRASSICACEAE	<i>Lobelia alata</i>
* <i>Heliphila pusilla</i>	<i>Lobelia tenuior</i>
* <i>Raphanus raphanistrum</i>	LOGANIACEAE
CARYOPHYLLACEAE	<i>Logania vaginalis</i>
* <i>Cerastium glomeratum</i>	<i>Phyllangium paradoxum</i>
* <i>Minuartia mediterranea</i>	LORANTHACEAE
* <i>Petrorhagia dubia</i>	<i>Amyema miquelii</i>
* <i>Stellaria media</i>	MALVACEAE
CHENOPodiACEAE	<i>Alyogyne huegelii var glabrescen</i>
<i>Rhagodia baccata subssp dioica</i>	* <i>Malva parviflora</i>
CRASSULACEAE	MIMOSACEAE
<i>Crassula colorata</i>	<i>Acacia cochlearis</i>
* <i>Crassula glomerata</i>	<i>Acacia lasiocarpa</i>
DILLENIACEAE	<i>Acacia pulchella</i>
<i>Hibbertia racemosa</i>	<i>Acacia rostellifera</i>
EPACRIDACEAE	<i>Acacia saligna</i>
<i>Leucopogon australis</i>	<i>Acacia truncata</i>
<i>Leucopogon parviflorus</i>	MORACEAE
EUPHORBIACEAE	* <i>Ficus carica</i>
<i>Adriana quadripartita</i>	
* <i>Euphorbia helioscopia</i>	

* <i>Euphorbia peplus</i>	MYOPORACEAE
* <i>Euphorbia terracina</i>	<i>Myoporum caprariooides</i>
<i>Phyllanthus calycinus</i>	
MYRTACEAE	PROTEACEAE
<i>Eucalyptus gomphocephala</i>	<i>Banksia littoralis</i>
<i>Melaleuca huegelii</i>	<i>Hakea prostrata</i>
<i>Melaleuca raphiophylla</i>	<i>Hakea varia</i>
<i>Melaleuca teretifolia</i>	
<i>Melaleuca viminea</i>	RANUNCULACEAE
ONAGRACEAE	<i>Clematis linearifolia</i>
<i>Epilobium billardiereanum</i>	<i>Clematis pubescens</i>
<i>Billardiereanum</i>	
<i>Epilobium hirtigerum</i>	RHAMNACEAE
OROBANCHACEAE	* <i>Rhamnus alaternus</i>
* <i>Orobanche minor</i>	<i>Spyridium globulosum</i>
OXALIDACEAE	RUBIACEAE
<i>Oxalis perennans</i>	* <i>Galium murale</i>
* <i>Oxalis pes-caprae</i>	<i>Opercularia hispidula</i>
PAPILIONACEAE	<i>Opercularia vaginata</i>
<i>Hardenbergia comptoniana</i>	RUTACEAE
<i>Jacksonia furcellata</i>	<i>Diplolaena dampieri</i>
<i>Kennedia coccinea</i>	SANTALACEAE
<i>Kennedia prostrata</i>	<i>Exocarpos sparteus</i>
* <i>Lotus corniculatus</i>	SCROPHULARIACEAE
* <i>Medicago polymorpha</i>	* <i>Dischisma arenarium</i>
* <i>Melilotus indicus</i>	* <i>Parentucellia viscosa</i>
<i>Templetonia retusa</i>	* <i>Verbascum virgatum</i>
* <i>Trifolium campestre</i>	SOLANACEAE
* <i>Trifolium glomeratum</i>	<i>Anthocercis littorea</i>
PHYTOLACCACEAE	* <i>Nicotiana rosulata</i>
* <i>Phytolacca octandra</i>	* <i>Solanum nigrum</i>
POLYGALACEAE	<i>Solanum symonii</i>
<i>Comesperma virgatum</i>	STERCULIACEAE
POLYGONACEAE	<i>Thomasia cognata</i>
<i>Muehlenbeckia adpressa</i>	STACKHOUSIACEAE
* <i>Rumex crispus</i>	<i>Stackhousia monogyna</i>
PORTULACACEAE	THYMELAEACEAE
<i>Calandrinia sp.</i>	<i>Pimelea argentea</i>
PRIMULACEAE	URTICACEAE
* <i>Anagallis arvensis</i>	<i>Parietaria debilis</i>

Samolus junceus

Samolus repens