

Various places in the area were visited by members of the Society for Growing Australian Plants now the Australian Plant Society Tasmania Inc. in 1991, 1994, 2003, 2005.  
 These places include the Liawenee Canal, the basalt and dolerite quarries, around Lake Augusta Dam & Bernacchi Lodge, the sandhills, Lake Ada and Talinah Lagoon.

**FERNS**

## ASPLENIACEAE

*Asplenium flabellifolium*

## BLECHNACEAE

*Blechnum pennamarina* subsp. *alpina*

## DRYOPTERIDACEAE

*Polystichum proliferum*

## GLEICHENIACEAE

*Gleichenia alpina*

e

## ISOETACEAE

*Isoetes gunnii*

e

## LINDSAEACEAE

*Lindsaea linearis*

## LYCOPODIACEAE

*Lycopodium fastigiatum*

## OPHIOGLOSSACEAE

*Botrychium lunaria***CONIFERS**

## CUPRESSACEAE

*Athrotaxis cupressoides*

e

*Diselma archeri*

e

## PODOCARPACEAE

*Microcachrys tetragona*

e

*Podocarpus lawrencei*

e

**MONOCOTYLEDONS**

## CYPERACEAE

*Carex* sp.*Carpha alpina**Eleocharis pusilla**Gahnia* sp.*Lepidosperma filiforme**Oreobolus pumilio*

## JUNCACEAE

*Juncus bufonius**Luzula flaccida*

## LILIACEAE

*Astelia alpina* var. *alpina*

e

## ORCHIDACEAE

*Caladenia alpina**Pterostylis decurva*

## POACEAE

*Hierochloë redolens**Holcus lanatus*

i

*Poa* spp.

## RESTIONACEAE

*Calorophus elongatus/Hypolaena* sp.*Chordifex monocephalus*

e

**DICOTYLEDONS**

## APIACEAE

*Diplaspis cordifolia*

e

*Hydrocotyle* sp.*Oreomyrrhis argentea**Oreomyrrhis eriocarpa*

## ASTERACEAE

*Abrotanella forsteroides*

e

*Brachyscome radicans**Brachyscome spathulata* subsp. *glabra*

e

*Celmisia asteliifolia**Coronidium scorpioides**Cotula alpina*

e

*Craspedia glauca*

e

*Craspedia macrocephala*

e

*Craspedia paludicola*

e

*Ewartia catipes*

e

*Helichrysum milliganii*

e

*Lagenophora stipitata*

e

*Leptorhynchos linearis*

e

*Leptorhynchos squamatus*

e

*Microseris lanceolata*

e

*Olearia algida*

e

*Olearia erubescens*

e

*Olearia obcordata*

e

*Olearia phlogopappa*

e

*Olearia pinifolia*

e

*Olearia tasmanica*

e

*Olearia viscosa*

e

*Ozothamnus ericifolius*

e

*Ozothamnus × expansifolius*

e

*Ozothamnus hookeri*

e

*Ozothamnus thyrsoideus*

e

*Podolepis jaceoides*

e

*Pterygopappus lawrencei*

e

<i>Rhodanthe anthemoides</i>		ERICACEAE	
<i>Senecio albogilvus</i>	e	<i>Gaultheria depressa</i>	t
<i>Senecio gunnii</i>		<i>Gaultheria tasmanica</i>	e
<i>Senecio leptocarpus</i>	e	FABACEAE	
<i>Senecio pectinatus</i> var. <i>pectinatus</i>	e	<i>Almaleea subumbellata</i>	
<i>Senecio pinnatifolius</i> var. <i>pinnatifolius</i>		<i>Bossiaea riparia</i>	
<i>Xerochrysum subundulatum</i>		<i>Hovea montana</i>	
CAMPANULACEAE		<i>Mellitus</i> sp.	i
<i>Isotoma fluviatilis</i>		<i>Oxylobium ellipticum</i>	
<i>Lobelia surrepens</i>		<i>Pultenaea fasciculata</i>	
<i>Wahlenbergia ceracea</i>		<i>Pultenaea juniperina</i>	
<i>Wahlenbergia gymnoclada</i>	e	GENTIANACEAE	
<i>Wahlenbergia saxicola</i>		<i>Gentianella eichleri</i>	e
CARYOPHYLLACEAE		GERANIACEAE	
<i>Colobanthus apetalus</i>		<i>Geranium potentilloides</i>	
<i>Sagina</i> sp.		<i>Geranium sessiliflorum</i> subsp. <i>brevicaule</i>	
<i>Scleranthus biflorus</i>	i	GOODENIACEAE	
<i>Spergularia rubra</i>		<i>Velleia montana</i>	
<i>Stellaria</i> sp.		HALORAGACEAE	
CLUSIACEAE		<i>Gonocarpus micranthus</i> subsp. <i>micranthus</i>	
<i>Hypericum gramineum</i>		<i>Gonocarpus serpyllifolius</i>	
<i>Hypericum japonicum</i>		LAMIACEAE	
DILLENIACEAE		<i>Ajuga australis</i>	
<i>Hibbertia procumbens</i>		<i>Prunella vulgaris</i>	i
<i>Hibbertia prostrata</i>		LENTIBULARIACEAE	
DROSERACEAE		<i>Utricularia dichotoma</i>	
<i>Drosera arcturi</i>		<i>Utricularia lateriflora</i>	
<i>Drosera pygmaea</i>		LINACEAE	
EPACRIDACEAE		<i>Linum marginale</i>	
<i>Acrothamnus hookeri</i>		LOGANIACEAE	
<i>Acrothamnus montanus</i>		<i>Schizacme archeri</i>	e
<i>Epacris gunnii</i>	e	MENYANTHACEAE	
<i>Epacris lanuginosa</i>		<i>Liparophyllum gunnii</i>	t
<i>Epacris petrophila</i>		<i>Ornduffia reniformis</i>	
<i>Epacris serpyllifolia</i>		MYRTACEAE	
<i>Leptecophylla juniperina</i> subsp. <i>parvifolia</i>	e	<i>Baeckea gunniana</i>	
<i>Leucopogon pilifer</i>		<i>Eucalyptus coccifera</i>	e
<i>Leucopogon stuartii</i>		<i>Eucalyptus gunnii</i>	e
<i>Monotoca empetrifolia</i>	e	<i>Eucalyptus pauciflora</i> subsp. <i>pauciflora</i>	e
<i>Montitega dealbata</i>	e	<i>Eucalyptus rodwayi</i>	e
<i>Pentachondra pumila</i>		<i>Leptospermum lanigerum</i>	
<i>Planocarpa nitida</i>	e	<i>Leptospermum rupestre</i>	e
<i>Richea acerosa</i>	e		
<i>Richea gunnii</i>	e		
<i>Richea scoparia</i>	e		
<i>Richea sprengeliooides</i>	e		
<i>Sprengelia incarnata</i>			

ONAGRACEAE	RUBIACEAE
<i>Epilobium gunnianum</i>	<i>Asperula pusilla</i>
<i>Epilobium</i> sp.	<i>Coprosma nitida</i>
PLANTAGINACEAE	<i>Coprosma perpusilla</i> subsp. <i>perpusilla</i>
<i>Plantago daltonii</i>	<i>Coprosma pumila</i>
<i>Plantago gunnii</i>	<i>Coprosma repens</i>
<i>Plantago paradoxa</i>	<i>Galium</i> sp.
POLYGONACEAE	<i>Nertera granadensis</i>
<i>Acetosella vulgaris</i>	RUTACEAE
<i>Muehlenbeckia axillaris</i>	<i>Leionema montanum</i>
PORTULACACEAE	SANTALACEAE
<i>Montia australasica</i>	<i>Exocarpos humifusus</i>
PROTEACEAE	<i>Exocarpos nanus</i>
<i>Bellendena montana</i>	SCROPHULARIACEAE
<i>Grevillea australis</i>	<i>Euphrasia collinus</i> subsp. <i>gunnii</i>
<i>Hakea epiglottis</i> subsp. <i>epiglottis</i>	<i>Euphrasia striata</i>
<i>Hakea lissosperma</i>	<i>Gratiola nana</i>
<i>Hakea microcarpa</i>	<i>Veronica gracilis</i>
<i>Orites acicularis</i>	<i>Veronica plebeia</i>
<i>Orites revoluta</i>	STYLIDIACEAE
RANUNCULACEAE	<i>Stylium graminifolium</i>
<i>Psychrophila phylloptera</i>	THYMELACEAE
<i>Ranunculus nanus</i>	<i>Kelleria dieffenbachii</i>
<i>Ranunculus</i> sp.	<i>Pimelea pygmaea</i>
RHAMNACEAE	TREMANDRACEAE
<i>Cryptandra alpina</i>	<i>Tetratheca procumbens</i>
ROSACEAE	VIOLACEAE
<i>Acaena novae-zelandiae</i>	<i>Melicytus dentatus</i>
<i>Acaena ovina</i> var. <i>velutina</i>	<i>Viola betonicifolia</i>
<i>Rubus gunnianus</i>	<i>Viola hederacea</i>
	WINTERACEAE
	<i>Tasmannia lanceolata</i>

Dick Burns/APST Inc.