

List of identified plant species at BOUCHARD FINLAYSON  
- December 2011- (Monitoring is ongoing by Frank Woodvine)

POACEAE	<i>Tribolium</i>	<i>uniolae</i>
CYPERACEAE	<i>Tetraria</i> <i>Ficinia</i>	<i>bromoides</i> <i>ecklonea</i>
JUNCACEAE	<i>Juncus</i>	<i>lamatophyllus</i>
RESTIONACEAE	<i>Elegia</i> <i>Staberoha</i> <i>Restio</i>	<i>persistens</i> <i>cernua</i> <i>capensis</i>
HYACINTHACEAE	<i>Albuca</i>	<i>flaccida</i>
ASPERAGACEAE	<i>Asparagus</i> <i>Asparagus</i>	<i>rubicundus</i> <i>aethiopicus</i>
HAEMODORACEAE	<i>Wachendorfia</i>	<i>paniculata</i>
LANARIACEAE	<i>Lanaria</i>	<i>lanata</i>
IRIDACEAE	<i>Aristea</i> <i>Aristea</i> <i>Bobartia</i> <i>Tritonia</i> <i>Ixia</i> <i>Watsonia</i> <i>Thereianthus</i>	<i>africana</i> <i>juncifolia</i> <i>longicyma</i> <i>cooperi</i> <i>scillaris</i> <i>borbonica</i> <i>bracteolatus</i>
TECOPHILAEACEAE	<i>Cyanella</i>	<i>hyacinthoides</i>
PROTEACEAE	<i>Aulax</i> <i>Serruria</i> <i>Protea</i> <i>Protea</i> <i>Leucadendron</i> <i>Leucadendron</i> <i>Leucospermum</i> <i>Mimetes</i>	<i>umbellata</i> <i>rubricaulis</i> <i>cynaroides</i> <i>compacta</i> <i>xanthoconus</i> <i>salignum</i> <i>truncatulum</i> <i>cucullatus</i>
SANTALACEAE	<i>Thesium</i> <i>Thesium</i>	<i>capitatum</i> <i>virgatum</i>
AIZOACEAE	<i>Carpobrotus</i>	<i>edulis</i>
BRUNIACEAE	<i>Berzelia</i>	<i>lanuginosa</i>

	<i>Brunia</i>	<i>laevis</i>
	<i>Nebelia</i>	<i>paleacea</i>
FABACEAE	<i>Aspalathus</i>	<i>aspalathoides</i>
	<i>Aspalathus</i>	<i>ciliaris</i>
	<i>Aspalathus</i>	<i>sp</i>
	<i>Indigofera</i>	<i>alopecuroides</i>
	<i>Lebeckia</i>	<i>sp</i>
	<i>Psoralea</i>	<i>pinnata</i>
	<i>Podalyria</i>	<i>myrtillifolium</i>
GERANIACEAE	<i>Pelargonium</i>	<i>cucullatum</i>
	<i>Pelargonium</i>	<i>elongatum</i>
RUTACEAE	<i>Agathosma</i>	<i>ciliaris</i>
	<i>Diosma</i>	<i>oppositifolia</i>
POLYGALACEAE	<i>Muraltia</i>	<i>heisteria</i>
	<i>Muraltia</i>	<i>stokoei</i>
	<i>Polygala</i>	<i>garcini</i>
ANACARDIACEAE	<i>Searsia</i>	<i>tomentosa</i>
RHAMNACEAE	<i>Phylica</i>	<i>ericoides</i>
PENAEACEAE	<i>Saltera</i>	<i>sarcocolla</i>
	<i>Penaea</i>	<i>mucronata</i>
THYMELAEACEAE	<i>Gnidia</i>	<i>pinifolia</i>
	<i>Gnidia</i>	<i>juniperifolia</i>
	<i>Gnidia</i>	<i>humilis</i>
	<i>Struthiola</i>	<i>tomentosa</i>
	<i>Struthiola</i>	<i>confusa</i>
	<i>Passerina</i>	<i>corymbosa</i>
ARALIACEAE	<i>Centella</i>	<i>difformis</i>
APIACEAE	<i>Hermas</i>	<i>villosa</i>
APOCYNACEAE	<i>Gomphocarpus</i>	<i>fruticosa</i>
ERICACEAE	<i>Erica</i>	<i>corifolia</i>
	<i>Erica</i>	<i>imbricata</i>
	<i>Erica</i>	<i>muscosa</i>
	<i>Erica</i>	<i>sessiliflora</i>
GENTIANACEAE	<i>Chironia</i>	<i>linoides ssp nana</i>

SCROPHULARIACEAE	<i>Pseudoselago</i>	<i>spuria</i>
DIPSACACEAE	<i>Scabiosa</i>	<i>columbaria</i>
CAMPANULACEAE	<i>Merciera</i> <i>Roella</i>	<i>leptoloba</i> <i>incurva</i>
LOBELIACEAE	<i>Lobelia</i> <i>Lobelia</i> <i>Lobelia</i> <i>Monopsis</i>	<i>pinifolia</i> <i>coronopifolia</i> <i>setacea</i> <i>lutea</i>
ASTERACEAE	<i>Metalasia</i> <i>Metalasia</i> <i>Syncarpha</i> <i>Syncarpha</i> <i>Edmondia</i> <i>Helichrysum</i> <i>Helichrysum</i> <i>Helichrysum</i> <i>Gazania</i> <i>Oedera</i> <i>Berkheya</i> <i>Ursinia</i> <i>Athanasia</i> <i>Senecio</i> <i>Senecio</i> <i>Othonna</i>	<i>densa</i> <i>erubescens</i> <i>vestita</i> <i>speciosissima</i> <i>sesamoides</i> <i>crispum</i> <i>cymosum</i> <i>indicum</i> <i>pectinata</i> <i>capensis</i> <i>herbacea</i> <i>paleacea</i> <i>trifurcate</i> <i>mitophyllus</i> <i>lyratus</i> <i>quinquedentata</i>