

SPECIES	ALT 1	ALT 2	ALT 3
Acanthaceae			
<i>Barleria monticola</i>	X		
Adiantaceae			
<i>Cheilanthes quadripinnata</i>	X		
<i>Cheilanthes viridis</i>	X		
Alliaceae			
<i>Tulbaghia acutiloba</i>		X	
Amaryllidaceae			
<i>Apodolirion buchananii</i>	X	X	
<i>Cyrtanthus tuckii</i>	X		
Anacardiaceae			
<i>Rhus dentata</i>	X	X	
<i>Rhus gerrardii</i>	X		
Apiaceae			
<i>Alepidea sp.</i>			X
Apocynaceae			
<i>Asclepias sp. cf cucullata</i>		X	
Araliaceae			
<i>Cussonia spicata</i>	X		
Asparagaceae			
<i>Asparagus larcinus</i>			X
Asphodelaceae			
<i>Aloe dominella</i>	X		
<i>Trachyandra asperata</i>	X		
<i>Urginea sp.</i>	X		
Aspidiaceae			
<i>Dryopteris athamantica</i>	X	X	
Asteraceae			
<i>Acanthospermum glabratum</i> *	X	X	
<i>Aster harveyanus</i>	X		
<i>Berkheya onopordifolia</i>	X	X	
<i>Berkheya rhapontica</i>	X		
<i>Berkheya setifera</i>	X		
<i>Callilepis laureola</i>	X		
<i>Conyza ulmifolia</i>			X
<i>Denekia capensis</i>	X		
<i>Euryops laxus</i>		X	
<i>Felicia filifolia</i>			X
<i>Felicia muricata</i>		X	
<i>Garuleum sp.</i>		X	
<i>Gazania krebsiana</i>	X	X	X
<i>Gerbera ambigua</i>	X		
<i>Gerbera piloselloides</i>	X	X	
<i>Haplocarpha scaposa</i>	X		
<i>Helichrysum acutatum</i>	X	X	
<i>Helichrysum aureonitens</i>	X	X	

SPECIES	ALT 1	ALT 2	ALT 3
<i>Helichrysum caespitium</i>			X
<i>Helichrysum callicomum</i>	X	X	X
<i>Helichrysum chionosphaerum</i>		X	X
<i>Helichrysum coriaceum</i>	X		
<i>Helichrysum herbaceum</i>		X	
<i>Helichrysum pilosellum</i>	X	X	
<i>Pseudognaphalium luteo-album</i>			X
<i>Senecio erubescens</i>	X	X	X
<i>Senecio rhomboideus</i>		X	
<i>Senecio scitius</i>	X	X	
<i>Senecio venosus</i>	X		
<i>Senecio sp. 1</i>	X		
<i>Senecio sp. 2</i>		X	
<i>Stoebe vulgaris</i>	X		
<i>Taraxacum officinale</i> *			X
<i>Ursinia sp.</i>	X		
<i>Vernonia natalensis</i>	X		
<i>Vernonia sp.</i>	X		
Caryophyllaceae			
<i>Dianthus basuticus</i>			X
Celastraceae			
<i>Gymnosporia buxifolia</i>	X		
Celtidaceae			
<i>Celtis africana</i>	X		
Chenopodiaceae			
<i>Chenopodium album</i> *	X		
Crassulaceae			
<i>Crassula dependens</i>		X	
Cyperaceae			
<i>Cyperus denudatus</i>	X		
<i>Cyperus sphaerocephalus</i>		X	
<i>Ficinia oritripes</i>	X	X	
<i>Fuirena pubescens</i>	X		
<i>Isolepis costata</i>			X
<i>Kyllinga erecta</i>	X		
<i>Pycreus nitidus</i>	X		
<i>Schoenoplectus corymbosus</i>	X		X
Dennstaedtiaceae			
<i>Pteridium aquilinum</i>	X		
Dipsacaceae			
<i>Cephalaria pungens</i>	X		
<i>Scabiosa columbaria</i>	X	X	
Ebenaceae			
<i>Diospyros sp.</i>		X	
Ericaceae			
<i>Erica cerinthoides</i>	X		

SPECIES	ALT 1	ALT 2	ALT 3
Euphorbiaceae			
<i>Acaclypha peduncularis</i>	X		
<i>Clutia affinis</i>			X
<i>Clutia monticola</i>	X	X	
<i>Clutia pulchella</i>	X		X
<i>Euphorbia striata</i>			X
Fabaceae			
<i>Acacia mearnsii</i>			X
<i>Acacia sieberana</i>	X		
<i>Elephantorrhiza elephantina</i>	X		
<i>Eriosema burkei</i>	X		
<i>Eriosema cordatum</i>	X		
<i>Eriosema saligna</i>	X		
<i>Hoffmannseggia saundersonii</i>	X		
<i>Indigofera hilaris</i>	X		
<i>Lotononis sp.</i>			X
<i>Pearsonia sp. cf cajanifolia</i>		X	
<i>Rhynchosia totta</i>	X		
<i>Rhynchosia sp.</i>		X	
<i>Rhynchosia sp.</i>			X
Geraniaceae			
<i>Pelargonium luridum</i>	X		X
Gunneraceae			
<i>Gunnera perpensa</i>	X		
Hyacinthaceae			
<i>Drimia sp.</i>	X		
<i>Eucomus autumnalis</i>	X		
<i>Ledebouria cooperi</i>	X		
<i>Ledebouria ovatifolia</i>	X	X	
<i>Ledebouria sp. cf apertiflora</i>	X	X	
<i>Ledebouria sp. cf sandersonii</i>		X	
Hypericaceae			
<i>Hypericum aethiopicum</i>	X		
Hypoxidaceae			
<i>Hypoxis attenuata</i>	X	X	
<i>Hypoxis filifolius</i>	X	X	
<i>Hypoxis rigidula</i>	X		X
<i>Hypoxis sp.</i>	X	X	
Iridaceae			
<i>Dierama sp. cf dracomontanum</i>			X
<i>Dierama sp. cf nixonianum</i>	X		
<i>Dierama sp. cf robustum</i>		X	
<i>Tritonia lineata</i>	X	X	
<i>Watsonia lepida</i>	X	X	X
<i>Watsonia sp.</i>	X		
Juncaceae			
<i>Juncus effusus</i>	X		X
Lamiaceae			
<i>Ajuga ophrydis</i>	X		

SPECIES	ALT 1	ALT 2	ALT 3
<i>Becium obovatum</i>	X		
Loganiaceae			
<i>Buddleia salviifolia</i>	X	X	X
Malvaceae			
<i>Pavonia burchellii</i>	X		
<i>Sida rhombifolia</i>	X		
Molluginaceae			
<i>Psammotropha myriantha</i>		X	X
Myrsinaceae			
<i>Myrsine africana</i>		X	
Myrtaceae			
<i>Eucalyptus sp. *</i>			X
Onagraceae			
<i>Oenothera rosea *</i>			X
Orchidaceae			
<i>Eulophia clavicornis</i>	X		
Plantaginaceae			
<i>Plantago virginica *</i>		X	
Poaceae			
<i>Agrostis lachnantha</i>	X		
<i>Arundinella nepalensis</i>	X		
<i>Cynodon dactylon</i>			X
<i>Eragrostis capensis</i>	X		
<i>Eragrostis curvula</i>	X		X
<i>Eulalia villosa</i>	X	X	X
<i>Harpechloa falx</i>	X	X	
<i>Helictotrichon sp. cf turgidulum</i>			X
<i>Heteropogon contortus</i>			X
<i>Hyparrhenia hirta</i>	X		X
<i>Hyparrhenia tamba</i>	X		
<i>Leersia hexandra</i>	X		
<i>Melinis nerviglume</i>	X		
<i>Paspalum dilatatum *</i>			X
<i>Pennisetum clandestinum *</i>	X		X
<i>Pennisetum thunbergii</i>	X		
<i>Phragmites australis</i>	X		X
<i>Rendlia altera</i>	X	X	
<i>Themeda triandra</i>		X	
<i>Tristachya leucothrix</i>	X	X	X
<i>Tristachya sp.</i>	X		
Polygalaceae			
<i>Polygala amatymbica</i>		X	
Polygonaceae			
<i>Persicaria attenuata</i>	X		
<i>Persicaria sp.</i>			X
<i>Rumex angiocarpus</i>		X	
<i>Rumex crispus *</i>			X

SPECIES	ALT 1	ALT 2	ALT 3
Proteaceae			
<i>Protea roupelliae</i>	X		
<i>Protea sp. cf simplex</i>	X		
Rosaceae			
<i>Leucosidea sericea</i>	X		X
<i>Rosa eglanteria</i> *			X
<i>Rubus sp.</i>	X		
Rubiaceae			
<i>Anthospermum herbaceum</i>			X
<i>Anthospermum hispidulum</i>		X	
<i>Canthium mundianum</i>	X		
<i>Conostomium natalense</i>	X		
<i>Kohautia amatymbica</i>	X	X	X
<i>Pachystigma pygmaeum</i>	X		
<i>Pentanisia angustifolia</i>	X	X	
<i>Richardia braziliensis</i> *			X
Salicaceae			
<i>Salix fragilis</i> *			X
Scrophulariaceae			
<i>Diclis reptans</i>	X		
<i>Graderia scabra</i>	X		
<i>Halleria lucida</i>	X		
<i>Harveya pulchra</i>		X	X
<i>Limosella maior</i>	X		X
Selaginaceae			
<i>Selago densiflora</i>			X
Thelypteridaceae			
<i>Thelypteris confluens</i>	X		
Thymelaeaceae			
<i>Gnidia caffra</i>	X	X	
<i>Gnidia capitata</i>	X		
<i>Gnidia kraussiana</i>	X		X
<i>Gnidia sericocephalus</i>	X	X	
<i>Gnidia sp.</i>	X		
Verbenaceae			
<i>Verbena officinale</i> *			X
Vitaceae			
<i>Rhoicissus tridentata</i>	X		
TOTAL	121	56	52