

Tran. data ent  
Cell SRH

RefID #34940

J.L. Sadle and H. Kessler. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #O14, Collier County, Florida. 15 May 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47510	Big Cypress National Preserve Cell #O14
47511	Big Cypress National Preserve

cell # 014

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL # Point # 126		Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date: 4 May 2003 Observers: Sade Kessler		Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
Abrus precatorius !		Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
Abutilon permolle		Asclepias verticillata	Capraria biflora
Acacia pinetorum		Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
Acalypha gracilens		Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
Acalypha ostryifolia		Aster adnatus	Carex gigantea!
✓ Acer rubrum	✓	Aster bracei	Carex longii*!
Acmella oppositifolia var. repens		Aster carolinianus	Carex lupuliformis
Acoelorrhaphe wrightii		Aster concolor	Carex vexans !
Acrostichum danaeifolium!	✓	Aster dumosus	Carica papaya
Adiantum capillus-veneris*		Aster elliottii	Carphephorus corymbosus
Adiantum tenerum*		Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
Aeschynomene americana		Avicennia germinans	Caryota mitis
Aeschynomene pratensis!		Axonopus compressus*	Cassytha filiformis
Agalinis fasciculata		Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
Agalinis filifolia		Axonopus furcatus	Casuarina glauca
Agalinis linifolia		Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
Agalinis maritima	✓	Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
Ageratina jucunda		Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
Albizia lebeck	✓	Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
Aletris bracteata		Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
Aletris lutea		Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
Alpinia zerumbet		Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
Alysicarpus ovalifolius		Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica
Alysicarpus vaginalis		Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
Amaranthus australis	✓	Bejaria racemosa	✓ Cephalanthus occidentalis
Amaranthus viridis*		Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
Ambrosia artemisiifolia		Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
Ammannia latifolia		Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
Amorpha fruticosa	✓	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
Amorpha herbacea		Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
Ampelopsis arborea		Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
Amphicarpum muhlenbergianum	✓	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
Amryis elemifera		Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	✓	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
Andropogon glomeratus var. hirsutior		Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
✓ Andropogon glomeratus var. pumilus		Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
Andropogon gyrans		Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
Andropogon longiberbis		Brassica rapa	Chamaesyce pergamena
Andropogon ternarius		Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
Andropogon virginicus		Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
Andropogon virginicus var. decipiens		Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
Andropogon virginicus var. glaucus		Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
Anemia adiantifolia		Burmanna capitata	Chrysobalanus icaco
Angadenia berteroi		Burmanna flava	Chrysophyllum oliviforme
✓ Annona glabra		Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
Apios americana		Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
Apteria aphylla *!	✓	Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
Ardisia escallonioides		Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
Argemone mexicana		Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
Aristida beyrichiana !		Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
Aristida patula		Calyptanthes pallens!	Citrus aurantium
Aristida purpurascens		Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
Aristida spiciformis		Campanula floridana	Citrus sinensis
Arnoglossum ovatum		Campsis radicans	Citrus xparadisi
Arundo donax		Campylocentrum pachyrrhizum	Cladium jamaicense
Asclepias curassavica		Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
Asclepias incarnata!		Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
		Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

	<i>Coccoloba diversifolia</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i>	<i>Eragrostis hypnoides</i> !
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !	<i>Eragrostis spectabilis</i>
	<i>Coelorachis rugosa</i>	✓	<i>Dichantherium erectifolium</i>	<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Dichantherium laxiflorum</i> *!	<i>Eremochloa ophiuroides</i>
	<b><i>Colocasia esculenta</i></b>		<i>Dichantherium leucothrix</i> *!	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichantherium ovale</i>	<i>Erigeron vernus</i>
	<b><i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i></b>		<i>Dichantherium portoricense</i>	<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Commelina erecta</i>		<i>Dichantherium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>	<i>Eriocaulon compressum</i>
	<i>Conocarpus erectus</i>		<i>Dichanthium aristatum</i> *!	<b><i>Eriocaulon decangulare</i></b>
✓	<i>Conoclinium coelestinum</i>		<b><i>Dichondra carolinensis</i></b>	<i>Eriocaulon ravenelii</i> !
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>		<i>Dichondra micrantha</i>	<b><i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii</i>*</b>
	<b><i>Corchorus hirtus</i>*</b>		<i>Dicliptera sexangularis</i>	<b><i>Erucastrum gallicum</i></b>
	<i>Corchorus siliquosus</i>		<i>Digitaria ciliaris</i> *!	<i>Eryngium baldwinii</i>
	<i>Cordia globosa</i>		<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis</i> !	<i>Eryngium yuccifolium</i>
	<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Digitaria longiflora</i>	<i>Erythrina herbacea</i>
✓	<i>Cornus foemina</i>		<i>Digitaria violascens</i> !	<i>Erythrodes querceticola</i> !
✓	<i>Crinum americanum</i>	✓	<i>Diodia virginiana</i>	<i>Eugenia axillaris</i>
	<i>Crotalaria lanceolata</i>		<i>Dioscorea bulbifera</i>	<i>Eugenia uniflora</i>
	<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i>		<i>Dioscorea sansibarensis</i>	<i>Eulophia alta</i>
	<i>Crotalaria pumila</i> *!		<i>Diospyros virginiana</i>	✓ ✓ <i>Eupatorium capillifolium</i>
	<i>Crotalaria rotundifolia</i>		<i>Dodonaea angustifolia</i>	✓ <i>Eupatorium leptophyllum</i>
	<i>Crotalaria spectabilis</i>		<i>Drosera brevifolia</i>	<i>Eupatorium mikanioides</i>
	<i>Croton glandulosus</i> var. <i>glandulosus</i> *!		<i>Drosera capillaris</i>	<i>Eupatorium mohrii</i>
	<i>Croton humilis</i>		<i>Drymaria cordata</i> *!	<i>Eupatorium rotundifolium</i>
	<b><i>Ctenitis sloanei</i></b>		<b><i>Drypetes lateriflora</i></b>	<i>Eupatorium serotinum</i>
	<i>Cuphea carthagenensis</i>		<b><i>Dypsis lutescens</i> *</b>	<b><i>Euphorbia graminea</i> *!</b>
	<i>Cuscuta pentagona</i>		<i>Dyschoriste angusta</i>	<i>Euphorbia polyphylla</i>
	<b><i>Cynanchum blodgettii</i></b>		<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *!	<i>Eustachys glauca</i>
	<i>Cynanchum scoparium</i>		<i>Echinochloa colona</i>	<i>Eustachys petraea</i>
	<i>Cynodon dactylon</i> !		<i>Echinochloa crus-galli</i>	<i>Eustoma exaltatum</i>
	<i>Cyperus articulatus</i>		<i>Echinochloa muricata</i> !	<i>Euthamia caroliniana</i>
	<i>Cyperus compressus</i>		<i>Echinochloa paludigena</i>	<i>Evolvulus alsinoides</i> *!
	<i>Cyperus croceus</i>		<i>Echinochloa walteri</i>	<i>Evolvulus sericeus</i>
	<i>Cyperus distinctus</i>		<i>Echinodorus berteroi</i>	<b><i>Exothea paniculata</i></b>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>	✓ <i>Ficus aurea</i> !
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichhornia crassipes</i>	<b><i>Ficus benjamina</i> * C</b>
✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis albida</i>	<i>Ficus citrifolia</i>
	<i>Cyperus involucratus</i>		<i>Eleocharis atropurpurea</i>	<b><i>Ficus microcarpa</i> *</b>
	<i>Cyperus ligularis</i>	✓	<i>Eleocharis baldwinii</i> !	<i>Fimbristylis autumnalis</i>
	<i>Cyperus odoratus</i>		<i>Eleocharis cellulosa</i>	<b><i>Fimbristylis caroliniana</i></b>
	<i>Cyperus planifolius</i>		<i>Eleocharis elongata</i>	<i>Fimbristylis cymosa</i>
	<i>Cyperus polystachyos</i> !		<i>Eleocharis flavescens</i>	<i>Fimbristylis schoenoides</i>
	<i>Cyperus pumilus</i>	✓	<i>Eleocharis geniculata</i>	<i>Fimbristylis spadicea</i> !
	<i>Cyperus retrorsus</i>		<i>Eleocharis interstincta</i>	<i>Flaveria linearis</i>
	<i>Cyperus surinamensis</i>		<i>Elephantopus elatus</i>	<b><i>Forestiera segregata</i></b>
	<i>Cyperus tetragonus</i> *!		<i>Eleusine indica</i>	<i>Fraxinus caroliniana</i>
	<i>Cyrtopodium punctatum</i>		<i>Elionurus tripsacoides</i>	✓ <i>Fuirena breviseta</i>
	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>		<i>Elytraria carolinensis</i> var. <i>angustifolia</i>	<i>Fuirena scirpoidea</i>
	<i>Dalbergia sissoo</i>		<i>Emilia fosbergii</i> *!	<b><i>Furcraea selloa</i></b>
	<i>Dalea carnea</i>		<i>Encyclia cochleata</i>	<b><i>Galactia elliottii</i></b>
	<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>	✓	<i>Encyclia tampensis</i>	<i>Galactia regularis</i>
	<b><i>Desmodium floridanum</i></b>		<i>Epidendrum anceps</i>	<b><i>Galactia striata</i></b>
	<i>Desmodium incanum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>	<i>Galactia volubilis</i>
	<i>Desmodium paniculatum</i>		<i>Epidendrum nocturnum</i>	<b><i>Galium hispidulum</i></b>
	<i>Desmodium tortuosum</i>		<i>Epidendrum rigidum</i>	<i>Gaura angustifolia</i>
	<i>Desmodium triflorum</i>		<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>	<i>Glandularia maritima</i>
	<b><i>Desmodium viridiflorum</i></b>		<i>Eragrostis atrovirens</i> !	<i>Gnaphalium falcatum</i> !
	<i>Dichantherium aciculare</i>		<i>Eragrostis bahiensis</i>	<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
✓	<i>Dichantherium commutatum</i>		<i>Eragrostis ciliaris</i>	<b><i>Gnaphalium pennsylvanicum</i></b>
✓	<i>Dichantherium dichotomum</i>		<i>Eragrostis elliottii</i>	<i>Gnaphalium purpureum</i>

	<i>Gomphrena serrata</i>		<i>Iresine diffusa</i>		<i>Lycopus rubellus</i>
	<i>Gouania lupuloides</i>		<i>Iris hexagona</i>		<i>Lygodium microphyllum</i>
	<i>Gratiola ramosa</i>		<i>Isoetes flaccida !</i>		<i>Lyonia fruticosa</i>
	<i>Grevillea robusta</i>		<i>Iva microcephala</i>		<b>Lyonia lucida</b>
	<b>Guzmania monostachia</b>		<i>Ixora coccinea</i>		<i>Lysiloma latisiliquum</i>
	<i>Gymnopogon brevifolius</i>		<i>Jacquemontia curtisii</i>	✓	<i>Lythrum alatum</i> var. <i>lanceolatum</i>
	<i>Gymnopogon chapmanianus</i>		<i>Jacquemontia pentanthos</i>		<i>Lythrum lineare</i>
✓	<i>Habenaria floribunda</i>		<i>Juncus marginatus</i>		<i>Macroptilium atropurpureum</i>
	<i>Habenaria nivea</i>		<i>Juncus megacephalus</i>		<i>Macroptilium lathyroides</i>
	<i>Habenaria quinqueseta</i>	✓	<i>Juncus polycephalus</i>		<i>Magnolia grandiflora</i>
	<i>Habenaria repens</i>		<i>Juncus repens</i>		<b>Magnolia virginiana</b>
	<i>Hamelia patens</i>		<i>Juncus roemerianus</i>		<i>Malachra urens</i>
✓	<i>Harrisella filiformis</i>		<i>Juncus trigonocarpus</i>		<i>Malaxis spicata</i>
	<i>Hedyotis procumbens !</i>		<i>Justicia angusta!</i>		<b>Malvaviscus arboreus</b> var. <i>drummondii</i>
	<i>Hedyotis uniflora</i>		<b>Kalanchoe pinnata</b>		<b>Mangifera indica</b>
	<i>Helenium amarum</i>		<b>Kalanchoe tubiflora</b>		<i>Maxillaria crassifolia</i>
	<i>Helenium pinnatifidum</i>		<i>Kigelia pinnata</i>		<i>Mecardonia acuminata</i> subsp. <i>peninsularis</i>
	<i>Helianthus angustifolius</i>		<i>Kosteletzkya virginica</i>		<i>Mecardonia procumbens!</i>
	<i>Helianthus radula</i>		<b>Krugiodendron ferreum</b>		<i>Medicago lupulina*!</i>
	<b>Heliotropium angiospermum *</b>		<i>Kyllinga brevifolia</i>		<b>Melaleuca quinquenervia</b>
	<i>Heliotropium polyphyllum</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>		<i>Melaleuca viminalis</i>
	<i>Heteropogon contortus</i>		<b>Laguncularia racemosa</b>		<i>Melanthera angustifolia!</i>
	<b>Heteropogon melanocarpus</b>		<i>Lantana camara</i>		<b>Melanthera parvifolia</b>
	<i>Heterotheca subaxillaris</i>		<i>Lantana depressa</i> var. <i>sanibelensis!</i>		<i>Melanthera nivea</i>
	<i>Hibiscus grandiflorus !</i>		<i>Lantana involucrata</i>		<i>Melilotus albus</i>
	<i>Hibiscus poeppigii !</i>		<b>Lasiacis divaricata</b>		<i>Melochia pyramidata</i>
	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. <i>schizopetalus</i>	✓	<i>Leersia hexandra</i>		<i>Melochia spicata</i>
	<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Lemna obscura</i>	✓	<i>Melothria pendula</i>
	<b>Hieracium megacephalon *</b>		<i>Lepidium virginicum</i>		<b>Metopium toxiferum</b>
	<i>Hippocratea volubilis</i>		<i>Leptochloa fascicularis!</i>		<i>Micranthemum glomeratum</i>
	<i>Hydrilla verticillata</i>		<i>Leucaena leucocephala</i>		<i>Microgramma heterophylla !</i>
	<b>Hydrocotyle bonariensis</b>		<i>Liatris garberi</i>	✓	<i>Mikania cordifolia</i>
	<i>Hydrocotyle umbellata</i>		<i>Liatris gracilis</i>	✓	<i>Mikania scandens</i>
	<i>Hydrocotyle verticillata</i>		<b>Liatris graminifolia</b>	✓	<i>Mitreola petiolata</i>
✓	<i>Hydrolea corymbosa</i>		<i>Liatris pauciflora</i>		<i>Mitreola sessilifolia</i>
	<i>Hymenocallis palmeri</i>		<i>Liatris spicata</i>		<b>Monanthochloe littoralis</b>
	<i>Hyperhemia rufa</i>		<i>Licania michauxii</i>		<i>Morus alba</i>
✓	<i>Hypericum brachyphyllum!</i>		<i>Lilium catesbaei</i>		<i>Morus rubra</i>
	<i>Hypericum cistifolium</i>		<i>Limnophila sessiliflora</i>		<b>Mucuna pruriens *</b>
	<i>Hypericum crux-andreae!</i>		<i>Lindernia crustacea</i>		<i>Muhlenbergia capillaris</i>
	<i>Hypericum hypericoides</i>		<b>Lindernia dubia</b> var. <i>anagallidea</i>		<b>Murdannia nudiflora</b>
	<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Lindernia grandiflora</i>		<i>Murdannia spirata</i>
	<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Linum carteri</i> var. <i>smallii</i>		<i>Musa xparadisiaca</i>
	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>		<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>		<i>Linum medium</i> var. <i>texanum!</i>	✓	<i>Myrica cerifera</i>
	<i>Hyptis mutabilis</i>		<b>Liparis nervosa</b>		<i>Myriophyllum aquaticum</i>
	<b>Hyptis pectinata</b>		<i>Lobelia feayana</i>		<i>Myriophyllum heterophyllum</i>
	<i>Hyptis verticillata</i>		<i>Lobelia glandulosa</i>		<i>Myriophyllum pinnatum</i>
✓	<i>Ilex cassine!</i>		<i>Lobelia homophylla</i>		<i>Najas guadalupensis</i>
	<b>Ilex glabra</b>		<i>Lobelia paludosa !</i>		<i>Najas marina</i>
	<i>Imperata brasiliensis</i>	✓	<i>Ludwigia alata!</i>		<i>Najas wrightiana</i>
	<i>Imperata cylindrica</i>		<i>Ludwigia curtisii</i>		<b>Nelumbo lutea</b>
	<i>Indigofera spicata</i>		<b>Ludwigia erecta</b>		<i>Nephrolepis biserrata</i>
	<i>Ionopsis utricularioides</i>		<i>Ludwigia maritima</i>	✓	<i>Nephrolepis exaltata</i>
	<i>Ipomoea alba</i>	✓	<i>Ludwigia microcarpa</i>		<i>Nephrolepis multiflora!</i>
	<b>Ipomoea batatas</b>		<i>Ludwigia octovalvis</i>		<i>Neyraudia reynaudiana</i>
	<i>Ipomoea cordatotriloba</i>		<i>Ludwigia peruviana</i>		<b>Nicotiana tabacum</b>
	<i>Ipomoea indica</i> var. <i>acuminata</i>	✓	<i>Ludwigia repens !</i>		<b>Nuphar lutea</b> subsp. <i>advena</i>
✓	<i>Ipomoea sagittata</i>		<b>Ludwigia suffruticosa</b>		<i>Nymphaea elegans</i>
	<i>Ipomoea triloba</i>		<i>Lycium carolinianum</i>		<b>Nymphaea lotus</b>

	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadrifolia</i> !		<i>Pteris bahamensis</i>
	<i>Nymphoides aquatica</i>		<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>		<b><i>Pteris tripartita</i></b>
	<b><i>Ocimum campechianum</i></b>		<i>Phyllanthus urinaria</i>		<i>Pteris vittata</i>
	<i>Ocotea coriacea</i>		<i>Physalis angustifolia</i>		<b><i>Pteris xdelchampsii</i></b>
	<i>Oeceoclades maculata</i>		<b><i>Physalis pubescens</i></b>		<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
	<i>Oenothera humifusa</i>		<i>Physalis walteri</i>		<i>Ptilimnium capillaceum</i>
	<i>Ophioglossum palmatum</i>		<i>Physostegia purpurea</i> !		<i>Quercus chapmanii</i> *!
	<i>Ophioglossum petiolatum</i> !		<b><i>Phytolacca americana</i></b>		<b><i>Quercus geminata</i></b>
	<i>Oplismenus hirtellus</i>		<i>Pilea microphylla</i> !	✓	<i>Quercus laurifolia</i>
	<i>Opuntia humifusa</i>		<i>Piloblephis rigida</i>		<i>Quercus minima</i> !
✓	<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>		<i>Pinguicula lutea</i>		<i>Quercus pumila</i>
	<b><i>Oxalis corniculata</i></b>		<i>Pinguicula pumila</i>	✓	<i>Quercus virginiana</i>
	<i>Oxypolis filiformis</i>	✓	<i>Pinus elliottii</i> var. <i>densa</i>		<i>Randia aculeata</i>
	<b><i>Palafoxia feayi</i></b>		<b><i>Piper aduncum</i></b>	✓	<i>Rapanea punctata</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i>		<i>Piriqueta caroliniana</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<b><i>Pisonia aculeata</i></b>		<i>Rhabdadenia biflora</i>
✓	<i>Panicum hemitomon</i>		<i>Pistia stratiotes</i>		<i>Rhapis excelsa</i>
	<i>Panicum hians</i> !		<b><i>Pithecellobium unguis-cati</i></b>		<i>Rhexia cubensis</i>
	<i>Panicum repens</i>		<i>Pityopsis graminifolia</i>		<i>Rhexia mariana</i> !
✓	<i>Panicum rigidulum</i>		<i>Pityrogramma trifoliata</i>		<i>Rhexia nashii</i>
	<i>Panicum tenerum</i>		<i>Plantago major</i> !		<i>Rhexia nuttallii</i>
✓	<i>Panicum virgatum</i>		<i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i>		<i>Rhizophora mangle</i>
	<b><i>Parietaria floridana</i></b>		<i>Pluchea carolinensis</i>		<i>Rhus copallinum</i>
✓	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>		<i>Pluchea odorata</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>
	<i>Paspalidium geminatum</i> !		<i>Pluchea rosea</i>		<i>Rhynchosia minima</i>
	<i>Paspalum blodgettii</i>		<i>Plumbago scandens</i>		<b><i>Rhynchosia swartzii</i>*</b>
	<i>Paspalum caespitosum</i>		<b><i>Poinsettia heterophylla</i></b>		<i>Rhynchospora breviseta</i>
	<i>Paspalum conjugatum</i> !		<i>Polygala balduinii</i>		<i>Rhynchospora chapmanii</i>
	<i>Paspalum distichum</i>		<i>Polygala boykinii</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata</i>
	<i>Paspalum fimbriatum</i>		<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora corniculata</i> !
	<i>Paspalum floridanum</i> !		<i>Polygala grandiflora</i>		<i>Rhynchospora divergens</i>
	<i>Paspalum monostachyum</i>		<i>Polygala incarnata</i>		<b><i>Rhynchospora fascicularis</i></b>
	<i>Paspalum notatum</i>		<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora globularis</i>
	<i>Paspalum praecox</i> *!		<i>Polygala nana</i> !		<b><i>Rhynchospora intermedia</i></b>
	<i>Paspalum repens</i>		<i>Polygala polygama</i> !	✓	<i>Rhynchospora inundata</i>
	<i>Paspalum setaceum</i>		<i>Polygala rugelii</i>	✓	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !
	<i>Paspalum urvillei</i> !		<i>Polygala setacea</i>	✓	<i>Rhynchospora miliacea</i>
	<i>Passiflora pallens</i> !		<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> *!		<i>Rhynchospora nitens</i>
	<i>Passiflora suberosa</i>		<i>Polygonum densiflorum</i>	✓	<i>Rhynchospora odorata</i>
	<i>Pectis glaucescens</i>	✓	<i>Polygonum hydropiperoides</i> !		<i>Rhynchospora tracyi</i>
	<i>Pectis prostrata</i>		<b><i>Polygonum punctatum</i></b>		<i>Richardia grandiflora</i>
	<i>Pectis xfloridana</i> *!		<i>Polygonum setaceum</i>		<i>Richardia scabra</i>
	<b><i>Peltandra virginica</i></b>		<i>Polyprenum procumbens</i>		<b><i>Ricinus communis</i></b>
	<i>Pennisetum purpureum</i>		<i>Polyradicion lindenii</i>		<i>Rivina humilis</i>
	<i>Penstemon multiflorus</i>		<i>Polystachya concreta</i>		<i>Rorippa teres</i> !
	<i>Pentalinon luteum</i>		<i>Pongamia pinnata</i>		<i>Rotala ramosior</i>
	<i>Pentodon pentandrus</i> !	✓	<i>Pontederia cordata</i>		<b><i>Rottboellia cochinchinensis</i></b>
	<i>Peperomia alata</i>		<i>Ponthieva racemosa</i>		<b><i>Roystonea regia</i></b>
	<i>Peperomia glabella</i>		<i>Portulaca oleracea</i> !	✓	<i>Rubus trivialis</i>
	<i>Peperomia obtusifolia</i>		<i>Portulaca pilosa</i>		<i>Rudbeckia hirta</i>
	<i>Peperomia rotundifolia</i>		<i>Portulaca rubricaulis</i>		<i>Ruellia caroliniensis</i>
?	<i>Persea americana</i>		<b><i>Potamogeton illinoensis</i></b>		<i>Ruellia succulenta</i>
	<i>Persea borbonia</i>	✓	<i>Proserpinaca palustris</i>		<i>Ruellia tweediana</i>
✓	<i>Persea palustris</i>		<b><i>Pseudelephantopus spicatus</i> *</b>		<i>Rumex verticillatus</i>
✓	<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*		<i>Psidium guajava</i>		<b><i>Ruppia maritima</i></b>
	<i>Phlebodium aureum</i>		<i>Psilotum nudum</i>	✓	<i>Sabal palmetto</i> !
	<b><i>Phlox drummondii</i></b>		<i>Psychotria nervosa</i>		<i>Sabatia bartramii</i> !
	<i>Phoradendron leucarpum</i>		<i>Psychotria sulzneri</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>
	<i>Phragmites australis</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>		<i>Sabatia calycina</i>
	<i>Phyla nodiflora</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>		<i>Sabatia grandiflora</i>

	Sabatia stellaris		Simarouba glauca	✓	Thelypteris kunthii!	
	Saccharum giganteum		Sisyrinchium angustifolium		Thelypteris ovata!	
	<b>Saccharum officinarum</b>		Sisyrinchium rosulatum	✓	Thelypteris palustris var. pubescens	
	Sacciolepis indica		Smilax auriculata		Thelypteris reticulata	
	Sacciolepis striata	✓	<b>Smilax bona-nox</b>	✓	Tillandsia balbisiana	
	Sacoila lanceolata	✓	Smilax laurifolia	✓	Tillandsia fasciculata var. densispica	
	Sageretia minutiflora		Solanum americanum		Tillandsia flexuosa !	
	Sagittaria filiformis		Solanum capsicoides*		Tillandsia paucifolia	
	Sagittaria graminea!		Solanum erianthum		Tillandsia pruinosa	
	Sagittaria graminea var. chapmanii		Solanum verbascifolium		Tillandsia recurvata!	
	Sagittaria lancifolia		Solanum viarum	✓	Tillandsia setacea	
✓	Salix caroliniana		Solidago fistulosa	✓	Tillandsia usneoides	
	Salvia lyrata !		Solidago gigantea	✓	<b>Tillandsia utriculata</b>	
	Salvia occidentalis		<b>Solidago odora var. chapmanii</b>		Tillandsia variabilis	
	Salvinia minima	✓	Solidago sempervirens		Tillandsia xsmalliana	
	Sambucus canadensis		Solidago stricta		Tournefortia hirsutissima	
	Samolus ebracteatus		Solidago tortifolia!		<b>Tournefortia volubilis</b>	
	Samolus valerandi subsp. parviflorus		Spartina bakeri !	✓	Toxicodendron radicans	
	<b>Sansevieria hyacinthoides*</b>		Spermacoce assurgens		Tradescantia spathacea	
	<b>Sapindus saponaria</b>		Spermacoce floridana		Tradescantia zebrina	
✓	Sarcostemma clausum		Spermacoce prostrata		Trema micranthum	
	Saururus cernuus		Spermacoce terminalis		Trichomanes holopterum	
	Schefflera actinophylla		<b>Spermacoce tetraquetra *</b>		Trichostema dichotomum	
✓	Schinus terebinthifolius		Spermacoce verticillata		<b>Trichostigma octandrum</b>	
	Schizachyrium gracile *!		<b>Spigelia anthelmia *</b>		Tridax procumbens	
	Schizachyrium rhizomatum		<b>Spiranthes brevibrabis</b>	} 51	Triphora gentianoides	
	Schizachyrium sanguineum		Spiranthes cernua		✓	Tripsacum dactyloides
	Schoenolirion albiflorum		Spiranthes laciniata			Tripsacum floridanum
	Schoenus nigricans		Spiranthes longilabris			Turbina corymbosa
	Schoepfia chrysophylloides		Spiranthes odorata			Typha domingensis
	Scirpus tabernaemontani !		Spiranthes torta		Typha latifolia	
	Scleria baldwinii		Spiranthes vernalis		Urena lobata	
	Scleria ciliata var. ciliata!		Spirodela polyrhiza*!		<b>Urochloa fasciculata var. reticulata</b>	
	Scleria georgiana!		Sporobolus domingensis		Urochloa mutica	
	Scleria hirtella !		Sporobolus indicus		Urochloa ramosa	
	<b>Scleria lithosperma *</b>		Sporobolus indicus var. pyramidalis		Utricularia cornuta	
	Scleria reticularis		Sporobolus junceus		Utricularia foliosa	
	Scleria triglomerata!		Sporobolus pyramidatus	✓	Utricularia gibba	
	Scleria verticillata		Stachytarpheta jamaicensis		Utricularia inflata	
	Scoparia dulcis		Stenandrium dulce		Utricularia purpurea	
	Senecio glabellus		Stenochlaena tenuifolia		Utricularia radiata	
	Senna alata		Stenotaphrum secundatum		Utricularia resupinata	
	Senna ligustrina		Stillingia aquatica		Utricularia simulans	
	Senna obtusifolia		Stillingia sylvatica		Utricularia subulata	
	Senna pendula var. glabrata		Stylosanthes hamata !		Vaccinium darrowii	
✓	Serenoa repens		<b>Syagrus romanzoffiana *</b>		Vaccinium myrsinites	
	Sesbania herbacea		Syngonium angustatum!		<b>Vanilla phaeantha</b>	
	<b>Sesbania vesicaria</b>		Syngonium podophyllum		Verbena bonariensis	
	Sesuvium portulacastrum		<b>Syzygium cumini</b>		Verbena scabra!	
	<b>Setaria corrugata</b>		Syzygium jambos		Verbesina virginica	
	Setaria magna		Tabebuia aurea		Vernonia blodgettii	
	Setaria parviflora	✓	<b>Taxodium ascendens</b>		Viburnum obovatum	
	<b>Seymeria pectinata</b>		Taxodium distichum		Vicia acutifolia	
	Sida acuta		Tectaria heracleifolia		Vigna luteola	
	Sida cordifolia		Tephrosia spicata!		<b>Viola lanceolata</b>	
	Sida elliotii		Teucrium canadense		Viola sororia *!	
	Sida rhombifolia	✓	Thalia geniculata		Vitis aestivalis	
	<b>Sideroxylon foetidissimum</b>		Thelypteris dentata *!		Vitis cinerea var. floridana	
✓	Sideroxylon reclinatum ssp. reclinatum		<b>Thelypteris hispidula var. versicolor</b>	✓	Vitis rotundifolia	
	Sideroxylon salicifolium		Thelypteris interrupta		<b>Vitis shuttleworthii</b>	



Big Cypress NP Data Sheets

Date: ~~6th~~ 5/13/2007

County: Collier

Region:

Cell #

Point # 126

Transect #1

Heading (deg.): 210

Origin coordinates: 475795 2891835 ± 14.8

End coordinates: 475698 2891607 ± 12.3

Species on line

Salicaro	Sarcoc	Bercscan	Panitene *
Thalgeni	Hyptalut	Ilexcass	Paspmono*
Cladjama	Woodvng	Lythallanc	Hydrocor
Myriceri	Dioding	Concoel	Erigquet*
Panivng	Rhynodor	Furbrev	Polygran*
Tillfastden	Juncpoly	Panirig	
Tillusne	Rhyncola	Rhynmili	
Panikemi	Bacocaro	Pinnellidens	
Sarcoc	Prospalu	Mitropeti	
Prospalu	Ludwrepe	Asteelli	
Oleocerr	Thelpalupke	Polyhydr	
Mikascan	Centasin	Pontcord	
Sagilanc	Boldtiff	Plucrose	
Acer rubi	Leerhexa	Sideredred	
Pontcord	Cypehasp	Partquin	
Cephoeci	Toxicadi	Thelkunt	
Phleavro	Subepalm	Coelruca	
Baccglom	Ludwinc	Eupalept	
Taxocasc	Querlar	Tripaact	
Ipomisa	Diche rec	Cirshorr*	

Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)

Salicaro

Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)

Myriceri Salicaro

Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)

Panikemi Salicaro

Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)

Salicaro

Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)

Salicaro

Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)

Panikemi Pontcord

Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)

Pontcord Salicaro

Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)

Cladjama Salicaro



Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Cladonia	Salicaria			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Cladonia	Salicaria	Cephaeci		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Cladonia	Salicaria	Cephaeci		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cephaeci	Acer rubr	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Cladonia	Blechn			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Cladonia	Cephaeci	Salicaria		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Cladonia	Blechn	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Acer rubr	Blechn			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxosce	Cladonia	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Cladonia	Taxosce	Tillandsia		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Cladonia	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Sarcocolla				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Cephaeci	Taxosce	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Cladonia	Salicaria	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Acer rubr				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Cladonia	Myricer			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Woodvng	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Cephaeci	Myricer			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Cephaeci	Cladonia	Salicaria		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Myricer	Acer rubr	Woodvng		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Cladonia	Woodvng			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Cladonia	Salicaria			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Woodvng				

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Salicaria	Perspala			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Toxiradi	Sabapalm	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Myriceri	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Myriceri				
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Myriceri	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Myriceri	Hyptalot			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Thelpalupube	Perspala	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Myriceri	Sabapalm	Berescan		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Sabapalm	Phteaure	Hexcass		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Acerubr				
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Leerhexa				
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Bleeserr	Cladjama	Berescan		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Myriceri	Perspala			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Sabapalm	<del>AD</del> Perspala	Thelpalupube	Panirigi	
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Perspala	Bleeserr			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Acerubr				
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Ludmicr	Rhynodor			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Cladjama	Myriceri	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	cladjama	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Cladjama	Myriceri	Ludmicr	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	—				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Cladjama	Salicaria			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Panilemi	Acerubr			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Cladjama	Acer rubr	Thalpalupbe	
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Cladjama	Thalpalupbe	Perspal	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Thalpalupbe	Perspal		
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Woodvirg	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Blechn	Thalpalupbe	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Thalpalupbe	Perspal	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Thalpalupbe	Perspal		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Borcean	Woodvirg	Ipom sagi	Sidereclrecl
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Perspal			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Thalpalupbe	Perspal	Hexcass	
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Panvirg	Myriceri	Perspal	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Woodvirg	Acer rubr	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Ipom sagi	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Woodvirg	Myriceri	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Thelkunt	Taxoasca	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Blechn	Cladjama	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Hyptalat	Myriceri	Rhynodor	
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Cladjama	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Coelrugo	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Hyptalat	Perspal	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Perspal	Diodvirg		

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	<del>Distal</del> Thelipaluphe	Cephocei	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Thelipaluphe	Cephocei	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Perspalu	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Hyptalat				
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Cladjama	Thelipaluphe	Perspalu		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Thelipaluphe	Myriceri	Berecan		
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Acerivbr	Cladjama	Paspunono		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Bleeserr	Paspunono			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Cladjama	Paspunono			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Phleavne	Sabafalm			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Hyptalat	Cladjama	Myriceri	Paspunono	
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Myriceri	Cladjama	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Centasia	Pinvelidens	Cephocei		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Cladjama	Myriceri	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Plucrose	Bleeserr			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Centasia	Cladjama	Plucrose		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	<del>Plucrose</del>	Centasia			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Centasia				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Hyptalat	Centasia	Taxoasee	Fvirbrev	
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Cladjama	Centasia	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Polygran	Centasia	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Centasia	Myriceri	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Centasia	Perspalu			

Big Cypress NP Data Sheets

Date: 5 May 2003  
 County: Collier  
 Region:  
 Cell # Point # 126

Transect #2

Heading (deg.): 265  
 Origin coordinates:  
 End coordinates: 475564 2891730 ± 8.0m

Species on line	Salicaria	Vittina	Asteelli	Fuirbrev
	Annoglat	Sarcclav	Smillaur	Salisemp
	Panihemi	Berescan	Quervig +	Spilanc
	Thalgeni	Toxicari	Rosp	Rhynum
	Pontrod	Myricar	Diosvirg	
	Clajuma	Thalpalupube	Sorecep	
	Acarubr	Woodvirg	Pteraquepser	
	Boehcyli	Baccglom	Eupalept	
	Tillusne	Perspalt	Mucrosa	
	Cephocci	Ludmicr	Curtasia	
	Polyhydr	Rhynodor	<del>Quervig</del>	
	Crinamer	Rhynmicr 2	Tripdact	
	Blecser	Ulexcass	Pinnellidens	
	Astecara	Gyptalat	<del>Curtasia</del>	
	Diosvirg	Juncpoly	Dichidorec	
	Mitascan	Tillseta	<del>Spilanc</del>	
	Tilltasdens	Rapapunc	Mitropeti	
	Prospalu	Canocoel	Dichidich*	
	Cyphasp	Panirigi	Rhyndivex	

Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Panihemi	Salicaria		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Thalgeni	Cephocci	Salicaria	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Pontrod	Salicaria		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Clajuma	Salicaria		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Clajuma	Salicaria	Crinamer	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Blecser	Salicaria		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Sarcclav	Crinamer	Salicaria	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Clajuma	Salicaria		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Cladjama	Myricer	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Sabapalm	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Cladjama	Salicaro			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Bleeser	Pholavre	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Acerubr	Cladjama	Woodvirg		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Salicaro	Woodvirg			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Bleeser	Cephoeci	Acerubr		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Cladjama	Myricer			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Ludumier				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Woodvirg	Myricer	Perspalu		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Cladjama	Perspalu			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Perspalu	Myricer			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Ilexcass	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Woodvirg	Ilexcass			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Toxiradi	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	leerhexa	Sidereactrecl	Perspalu	BercScan	
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Ilexcass	BercScan			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Quellaur				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Ilexcass				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Cladjama	Querlaur			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Phleavre	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Thelpalupke	Myricer			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Bleeser	Rapapunc			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Rapapunc	Toxicad.			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Vitirotu	Perspalu			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Perspalu				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Vitirotu	Perspalu			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Blecserr	Perspalu	Quervig		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Sa. Itwaquiperu				
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Sone rope	Ilexcass	Quervig		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Perspalu	Quervig	Ilexcass		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Ilexcass				
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Perspalu	Rapapunc	Bercscan		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Bercscan	Phellure	Sabupalm	Rapapunc	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Clajama	Sabupalm			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Aucrose				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Myriceri	Rhynodar			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Perspalu	Myriceri	Clajama		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Perspalu	Quervig			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Blecserr	Tiltascdens			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Clajama	Blecserr	Perspalu	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Wooding	Quervig	Perspalu		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Quervig	Rapapunc	Ilexcass		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Ilexcass	Clajama			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Wooding	Rapapunc	Ilexcass		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Itelpalupbe	Ilexcass	Perspalu		

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Rhynodor	Thelpalupbe		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Cladjama	Overing	Centasia	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Myriceri	Rhynodor	Persalu	Berescan
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cladjama	Thelpalupbe	Persalu	
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Myriceri	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Berescan	Sideredrecl	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Hyptalat	Acerubr	Berescan	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Rhynodor	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	R Ludwimer			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Centasia	Ipomsagi		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Hyptalat	Ludwimer		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Centasia	Rhynodor		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Myriceri	Cladjama	Mitropeti	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cladjama	Bleeseri		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Cladjama	Bleeseri		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Ludwimer	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Bleeseri			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxosce	Ipomsagi		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Hydrocory	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Ipomsagi			



Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Clad,ama			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Clad,ama			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Cephaeci	Bleeseri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Clad,ama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Clad,ama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Bleeseri			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Hydrocory	Acer rubr	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Pontcedr	Diodung	Acer rubr	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhyninun			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Myriceri	Erig &	Rhyninun	
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Acer rubr	Rhyninun		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Rhyninun			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Myriceri	Taxoasca	Rhyninun	
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Pandung			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Taxoasca	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Salicaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Bleeseri	Salicaro	Ludwrepe	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Acer rubr	Rhyninun		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Sagilanc	Taxoasca	Bleeseri	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Rhyninun	Ludw repe	<del>Rhyninun</del>	
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Bleeseri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Bleeseri	Sagilanc	Taxoasca	