

Ref ID #46288

Sadle, J. and J. Redwine. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AE07, Collier County, Florida. 25 March 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

59608

59609

SiteID

Big Cypress National Preserve

Big Cypress National Preserve Cell #AE07

Cell data entered EU 8/20

Data entered 8/3/04 m2

Cell 90 8/20

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		✓		
CELL #	AE 07 Point #			
Date:	2/25/2011 Observers: JS + JR		Apocynum androsaemifolium !!	Bucida buceras
			Apteria aphylla *!	Bulbostylis ciliatifolia
			Ardisia escallonioides !!	Bulbostylis stenophylla
			Argemone mexicana	Burmannia capitata !
			Aristida beyrichiana !	Burmannia flava
			Aristida patula !!	✓ Bursera simaruba
			Aristida purpurascens !	Caesalpinia bonduc
			Aristida spiciformis	Calliandra haematocephala
✓			Arnoglossum ovatum !	✓ Callicarpa americana !!
✓			Arundo donax !	Callisia repens *!
			Asclepias curassavica	Calopogon multiflorus!
			Asclepias incamata!	Calopogon tuberosus!
✓			Asclepias lanceolata !!	Calyptocarpus vialis *!
			Asclepias longifolia	Calyptanthus pallens!
			Asclepias tuberosa !	Calystegia sepium subsp. limnophila
			Asclepias verticillata !	Campanula floridana
			Asimina reticulata	Campsis radicans !
			Asparagus setaceus *C	Campylocentrum pachyrrhizum
			Asplenium serratum	Campyloneurum angustifolium*
			Aster adnatus	✓ Campyloneurum phyllitidis !!
			Aster bracteatus	✓ Cannula flaccida
		✓	Aster carolinianus	Capreria castaneifolia !!
			Aster concolor	Capparis cynophallophora *
			Aster dumosus !	Capparis flexuosa
		✓	Aster ellipticus	Capriaria biflora !
			Aster fontinalis *	Cardamine pennsylvanica*
			Aster subulatus !	Cardiospermum corindum
			Avicennia germinans !	Cardiospermum microcarpum
			Axonopus compressus*!	Carex comosa *!
			Axonopus fissifolius*!	✓ Carex gigantea!
			Axonopus furcatus !	✓ Carex longii*!
		✓	Azolla caroliniana	Carex lupuliformis !
			Baccharis angustifolia	Carex verrucosa *!
		✓	Baccharis glomeruliflora	Carex vexans *!
			Baccharis halimifolia	Carica papaya
		✓	Bacopa caroliniana !!	Carphephorus corymbosus
		✓	Bacopa monnieri	Carphephorus odoratissimus var. subtropicus* !
			Bambusa sp. C	Caryota mitis
			Bartonia paniculata !	Cassipourea filiformis !!
			Bartonia virginica *	Casuarina equisetifolia
			Bauhinia purpurea	Casuarina glauca
			Bauhinia variegata	Catharanthus roseus
			Beadlea cranichoides *	Catopsis berteroniana
			Bejaria racemosa	Catopsis floribunda
		✓	Berchemia scandens	Celtis laevigata
			Bidens alba var. radiata !!	Cenchrus echinatus *
			Bigelowia nudata subsp. australis	Cenchrus gracillimus*!
			Bischofia javanica	Cenchrus incertus
		✓	Blechnum serrulatum !!	✓ Centella asiatica
✓			Blechnum pyramidatum	Centrosema virginianum
			Bletia purpurea	✓ Cephalanthus occidentalis
			Blutaparon vermiculare *!	Ceratophyllum demersum
		✓	Boehmeria cylindrica !!	Ceratopteris thalictroides
			Boerhavia diffusa	Cestrum diurnum *!
		✓	Boltonia diffusa	Chamaecrista deeringiana *
			Borrchia frutescens *!	✓ Chamaecrista fasciculata !!
			Bothriochloa ischaemum var. songarica!+	Chamaecrista nictitans var. aspera
			Bothriochloa pertusa	Chamaesyce blodgettii !!
			Brassica rapa	Chamaesyce conferta !
✓			Buchnera americana !!	Chamaesyce hirta !!

	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>		<i>Ctenitis sloanei</i>		<i>Diospyros virginiana</i>
	<i>Chamaesyce hyssopifolia</i> !		<i>Cuphea carthagenensis</i> !		<i>Distichlis spicata</i> *
	<i>Chamaesyce lasiocarpa</i>		<i>Cuscuta pentagona</i> !	✓	<i>Dodonaea angustifolia</i> *
	<i>Chamaesyce mendezii</i>		<i>Cyclosporum leptophyllum</i> *!		<i>Dracaena marginata</i> C*
	<i>Chamaesyce ophthalmica</i>		<i>Cynanchum blodgettii</i>		<i>Drosera brevifolia</i>
	<i>Chamaesyce pergama</i>	✓	<i>Cynanchum scoparium</i>		<i>Drosera capillaris</i>
	<i>Chamaesyce porteriana</i>		<i>Cynodon dactylon</i> !		<i>Drymaria cordata</i> *!
	<i>Chaptalia tomentosa</i>		<i>Cyperus articulatus</i> !		<i>Drypetes lateriflora</i>
	<i>Chiococca alba</i>		<i>Cyperus compressus</i>		<i>Dypsis lutescens</i> *
✓	<i>Chiococca parvifolia</i>		<i>Cyperus croceus</i>	✓	<i>Dyschoriste angusta</i>
	<i>Chlorophytum comosum</i> *		<i>Cyperus distinctus</i>		<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *!
	<i>Chromolaena odorata</i> *		<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Echinochloa colona</i> !
	<i>Chrysobalanus icaco</i>		<i>Cyperus flavescens</i> !!		<i>Echinochloa crus-galli</i>
✓	<i>Chrysophyllum oliviforme</i>	✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Echinochloa muricata</i> !
	<i>Chrysopogon pauciflorus</i>		<i>Cyperus involucratus</i>		<i>Echinochloa paludigena</i>
	<i>Chrysopsis mariana</i> *!		<i>Cyperus ligularis</i>		<i>Echinochloa walteri</i>
	<i>Chrysopsis subulata</i>		<i>Cyperus odoratus</i> !		<i>Echinodorus berteroi</i>
✓	<i>Cirsium horridulum</i>		<i>Cyperus planifolius</i>		<i>Eclipta prostrata</i>
	<i>Cirsium nuttallii</i>		<i>Cyperus polystachyos</i> !!	✓	<i>Eichhornia crassipes</i>
✓	<i>Cissus verticillata</i>		<i>Cyperus prolifer</i> *		<i>Eleocharis albid</i>
	<i>Citharexylum spinosum</i> !		<i>Cyperus pumilus</i>		<i>Eleocharis atropurpurea</i>
	<i>Citrus aurantium</i>		<i>Cyperus retrorsus</i> !!		<i>Eleocharis baldwinii</i> !
	<i>Citrus limon</i>		<i>Cyperus rotundus</i> *		<i>Eleocharis cellulosa</i> !!
	<i>Citrus sinensis</i>		<i>Cyperus surinamensis</i> !!		<i>Eleocharis elongata</i>
	<i>Citrus xparadisi</i>		<i>Cyperus tetragonus</i> *!		<i>Eleocharis flavescens</i>
✓	<i>Cladium jamaicense</i>		<i>Cyrtopodium punctatum</i>	✓	<i>Eleocharis geniculata</i> !
	<i>Clematis baldwinii</i> !		<i>Dactyloctenium aegyptium</i> !!		<i>Eleocharis interstincta</i>
	<i>Clerodendrum chinense</i> *!		<i>Dalbergia sissoo</i>		<i>Elephantopus elatus</i> !!
	<i>Clerodendrum indicum</i> *		<i>Dalea carnea</i> !!		<i>Eleusine indica</i> !!
	<i>Clerodendrum speciosissimum</i> *		<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>		<i>Eliurus tripsacoides</i> !
	<i>Clitoria mariana</i>		<i>Delonix regia</i> *	✓	<i>Elytraria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i> !!
	<i>Cnidioscolus stimulosus</i>		<i>Desmodium floridanum</i>		<i>Emilia fosbergii</i> *!
	<i>Coccoloba diversifolia</i> !	✓	<i>Desmodium incanum</i> !!	✓	<i>Encyclia cochleata</i>
	<i>Coccoloba uvifera</i> *		<i>Desmodium paniculatum</i>	✓	<i>Encyclia tampensis</i>
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>		<i>Desmodium tortuosum</i>		<i>Epipremnum pinnatum</i> *
	<i>Coelorachis rugosa</i> !!		<i>Desmodium triflorum</i>	✓	<i>Epidendrum anceps</i> !
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Desmodium viridiflorum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichanthelium aciculare</i>	✓	<i>Epidendrum nocturnum</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>	✓	<i>Dichanthelium commutatum</i> !!	✓	<i>Epidendrum rigidum</i>
	<i>Commelina caroliniana</i> *!	✓	<i>Dichanthelium dichotomum</i> !		<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i> !		<i>Dichanthelium ensifolium</i> !		<i>Eragrostis atrovirens</i> !
	<i>Commelina erecta</i>		<i>Dichanthelium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !		<i>Eragrostis bahiensis</i>
	<i>Conocarpus erectus</i> !	✓	<i>Dichanthelium erectifolium</i> !!		<i>Eragrostis ciliaris</i> !
✓	<i>Conoclinium coelestinum</i> !!		<i>Dichanthelium laxiflorum</i> *!	✓	<i>Eragrostis eliottii</i>
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>		<i>Dichanthelium leucothrix</i> *!		<i>Eragrostis hypnoides</i> *!
	<i>Corchorus hirtus</i> *		<i>Dichanthelium ovale</i>		<i>Eragrostis secundiflora</i> ssp. <i>oxylepis</i> *!
	<i>Corchorus siliquosus</i>		<i>Dichanthelium portoricense</i>		<i>Eragrostis spectabilis</i> !
	<i>Cordia globosa</i>	✓	<i>Dichanthellum strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>		<i>Eragrostis virginica</i> *!
	<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Dichanthium aristatum</i> *!+		<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Cornus foemina</i>	✓	<i>Dichondra carolinensis</i> !		<i>Eremochloa ophiuroides</i> !!
	<i>Costus spicatus</i> *		<i>Dichondra micrantha</i>	✓	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Crassocephalum crepidioides</i> *!		<i>Dicliptera sexangularis</i>		<i>Erigeron vernus</i>
✓	<i>Crinum americanum</i>		<i>Digitaria ciliaris</i> *!+		<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Crotalaria lanceolata</i> !!		<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis</i> * !		<i>Eriocaulon compressum</i>
	<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i>		<i>Digitaria longiflora</i>		<i>Eriocaulon decangulare</i> !
	<i>Crotalaria pumila</i> *!		<i>Digitaria pauciflora</i> *!		<i>Eriocaulon ravenelii</i> !
	<i>Crotalaria rotundifolia</i>		<i>Digitaria violascens</i> !		<i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii</i> *
	<i>Crotalaria spectabilis</i>	✓	<i>Diodia virginiana</i>		<i>Erucastrum gallicum</i>
	<i>Croton glandulosus</i> var. <i>glandulosus</i> *!		<i>Dioscorea bulbifera</i>	✓	<i>Eryngium baldwinii</i>
	<i>Croton humilis</i> !		<i>Dioscorea sansibarensis</i>		<i>Eryngium yuccifolium</i>

	<i>Erythrina herbacea</i>		<i>Habenaria quinqueseta</i>	✓	<i>Iris hexagona</i>
	<i>Erythrodes querceticola</i> !		<i>Habenaria repens</i>		<i>Isoetes fiaccida</i> !
	<i>Eugenia axillaris</i>	✓	<i>Hamelia patens</i>		<i>Iva microcephala</i> !!
	<i>Eugenia uniflora</i>	✓	<i>Harrisella filiformis</i> !		<i>Ixora coccinea</i>
	<i>Eulophia alta</i>		<i>Hedychium coronarium</i> *!		<i>Jacquemontia curtisii</i>
	<i>Eupatorium capillifolium</i>		<i>Hedyotis procumbens</i> !		<i>Jacquemontia pentanthes</i> !
✓	<i>Eupatorium leptophyllum</i>	✓	<i>Hedyotis uniflora</i>		<i>Jasminum multiflorum</i> *
✓	<i>Eupatorium mikanioides</i> !!		<i>Helenium amarum</i> !		<i>Juncus marginatus</i> !
	<i>Eupatorium mohrii</i> !!	✓	<i>Helenium pinnatifidum</i>		<i>Juncus megacephalus</i>
	<i>Eupatorium rotundifolium</i> !!		<i>Helianthus angustifolius</i>	✓	<i>Juncus polycephalus</i>
	<i>Eupatorium serotinum</i>		<i>Helianthus annuus</i> *		<i>Juncus repens</i> !!
	<i>Euphorbia graminea</i> *!		<i>Helianthus radula</i>		<i>Juncus roemerianus</i>
	<i>Euphorbia polyphylla</i>		<i>Heliotropium angiospermum</i> *!+		<i>Juncus scirpoides</i> *
	<i>Eustachys glauca</i>		<i>Heliotropium curassavicum</i> *!		<i>Juncus trigonocarpus</i>
✓	<i>Eustachys petraea</i> !!		<i>Heliotropium polyphyllum</i>		<i>Justicia angusta</i> !
	<i>Eustoma exaltatum</i>		<i>Heteropogon contortus</i> !		<i>Kalanchoe pinnata</i> !
	<i>Euthamia caroliniana</i>		<i>Heteropogon melanocarpus</i>		<i>Kalanchoe tubiflora</i>
	<i>Evolvulus alsinoides</i> *!		<i>Heterotheca subaxillaris</i>		<i>Kigelia pinnata</i>
	<i>Evolvulus sericeus</i> !		<i>Hibiscus coccineus</i> *	✓	<i>Kosteletzkya virginica</i>
	<i>Exothea paniculata</i>		<i>Hibiscus grandiflorus</i> !		<i>Krugiodendron ferreum</i>
	<i>Ficus altissima</i> *		<i>Hibiscus poeppigii</i> !		<i>Kyllinga brevifolia</i> !
✓	<i>Ficus aurea</i> !!		<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. <i>schizopetalus</i>		<i>Lachnanthes carolina</i> *!+
	<i>Ficus benamina</i> * C		<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>
	<i>Ficus citrifolia</i> !!		<i>Hieracium megacephalon</i> *		<i>Lachnocaulon engleri</i> *!
	<i>Ficus microcarpa</i> *		<i>Hippocratea volubilis</i>		<i>Lactuca floridana</i> *!
	<i>Fimbristylis autumnalis</i> !		<i>Hydrilla verticillata</i>		<i>Lactuca graminifolia</i> *!
	<i>Fimbristylis caroliniana</i>		<i>Hydrocotyle bonariensis</i>		<i>Laguncularia racemosa</i> !
	<i>Fimbristylis cymosa</i> !!	✓	<i>Hydrocotyle umbellata</i>		<i>Lantana camara</i>
	<i>Fimbristylis dichotoma</i> *!+		<i>Hydrocotyle verticillata</i>		<i>Lantana depressa</i> var. <i>sanibelensis</i> *!
	<i>Fimbristylis miliacea</i> *!	✓	<i>Hydrolea corymbosa</i> !!		<i>Lantana involucrata</i>
	<i>Fimbristylis schoenoides</i>		<i>Hylocereus undatus</i> *		<i>Lasiacis divaricata</i> !
	<i>Fimbristylis spadicea</i> !	✓	<i>Hymenocallis palmeri</i>		<i>Lechea sessiliflora</i> *!+
✓	<i>Flaveria linearis</i> !!		<i>Hypparhenia rufa</i>	✓	<i>Leersia hexandra</i> !!
	<i>Forestiera segregata</i>	✓	<i>Hypericum brachyphyllum</i> !	✓	<i>Lemna obscura</i> !
—	<i>Fraxinus caroliniana</i> !!		<i>Hypericum cistifolium</i> !!		<i>Lemna valdiviana</i> *!
✓	<i>Fuirena breviseta</i> !!		<i>Hypericum crux-andreae</i> !		<i>Lepidium virginicum</i>
	<i>Fuirena scirpoidea</i> !!		<i>Hypericum fasciculatum</i> *!		<i>Leptochloa fascicularis</i> !
	<i>Furcraea selloa</i>	✓	<i>Hypericum hypericoides</i>		<i>Leucaena leucocephala</i>
	<i>Galactia elliotii</i>		<i>Hypericum mutilum</i> *!		<i>Liatris garberi</i>
	<i>Galactia regularis</i>		<i>Hypericum punctatum</i> *!		<i>Liatris gracilis</i>
	<i>Galactia striata</i> !		<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Liatris graminifolia</i>
	<i>Galactia volubilis</i> !		<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Liatris pauciflora</i>
	<i>Galium hispidulum</i> *!		<i>Hypoxis wrightii</i> !		<i>Liatris spicata</i>
	<i>Galium tinctorium</i> *!	✓	<i>Hyptis alata</i> !!		<i>Licania michauxii</i>
	<i>Gaura angustifolia</i>		<i>Hyptis mutabilis</i>		<i>Lilium catesbaei</i> !!
	<i>Glandularia maritima</i>		<i>Hyptis pectinata</i>		<i>Limonium carolinianum</i> *
	<i>Gnaphalium falcatum</i> !		<i>Hyptis verticillata</i>		<i>Limnobium spongia</i> *
	<i>Gnaphalium obtusifolium</i>	✓	<i>Ilex cassinel</i> !!		<i>Limnophila sessiliflora</i>
	<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>		<i>Ilex glabra</i> !		<i>Linaria canadensis</i> *!
	<i>Gnaphalium purpureum</i>		<i>Imperata brasiliensis</i> !!		<i>Lindernia crustacea</i>
	<i>Gomphrena serrata</i>		<i>Imperata cylindrica</i>		<i>Lindernia dubia</i> var. <i>anagallidea</i>
	<i>Gouania lupuloides</i>		<i>Indigofera spicata</i>	✓	<i>Lindernia grandiflora</i> !
	<i>Gratiola pilosa</i> *!		<i>Ionopsis utricularioides</i>		<i>Linum carteri</i> var. <i>smallii</i>
	<i>Gratiola ramosa</i>		<i>Ipomoea alba</i>	✓	<i>Linum floridanum</i>
	<i>Grevillea robusta</i>		<i>Ipomoea batatas</i>	✓	<i>Linum medium</i> var. <i>texanum</i> !
	<i>Guzmania monostachia</i>		<i>Ipomoea cordatotriloba</i>		<i>Liparis nervosa</i>
	<i>Gymnopogon brevifolius</i>		<i>Ipomoea indica</i> var. <i>acuminata</i>		<i>Livistona chinensis</i> *C
	<i>Gymnopogon chapmanianus</i>	✓	<i>Ipomoea sagittata</i>	✓	<i>Lobelia feayana</i>
✓	<i>Habenaria floribunda</i>	✓	<i>Ipomoea triloba</i> 2 p.		<i>Lobelia glandulosa</i>
	<i>Habenaria nivea</i> !		<i>Iresine diffusa</i>		<i>Lobelia homophylla</i>

	Lobelia paludosa !		Myriophyllum aquaticum		Paspalum setaceum
	Ludwigia alata!	✓	Myriophyllum heterophyllum		Paspalum urvillei !
	Ludwigia curtissii		Myriophyllum pinnatum		Paspalum vaginatum *!
	Ludwigia erecta	✓	Najas guadalupensis		Passiflora pallens !
	Ludwigia maritima !!		Najas marina !	✓	Passiflora suberosa
✓	Ludwigia microcarpa !!		Najas wrightiana		Pecluma ptilodon var. caespitosa *
	Ludwigia octovalvis		Nelumbo lutea		Pectis glaucescens
✓	Ludwigia peruviana		Neoregelia sp. C*		Pectis prostrata
✓	Ludwigia repens !	✓	Nephrolepis biserrata !!		Pectis xfloridana*!
	Ludwigia suffruticosa		Nephrolepis cordifolia *!	✓	Peltandra virginica !
	Lycium carolinianum	✓	Nephrolepis exaltata !!		Pennisetum purpureum
	Lycopodiella cornua *!		Nephrolepis falcata forma furcans *!		Penstemon multiflorus
	Lycopus rubellus		Nephrolepis multiflora!		Pentalinon luteum
	Lygodium microphyllum		Neptunia pubescens *!		Pentodon pentandrus!
	Lyonia fruticosa		Neyraudia reynaudiana		Peperomia alata
	Lyonia lucida		Nicotiana tabacum		Peperomia glabella
	Lysiloma latissiliquum		Nuphar lutea subsp. advena !		Peperomia obtusifolia !
	Lythrum alatum var. lanceolatum !!		Nymphaea elegans		Peperomia rotundifolia
	Lythrum lineare		Nymphaea lotus		Persea americana
	Macropitium atropurpureum		Nymphaea odorata		Persea borbonia
	Macropitium lathyroides		Nymphoides aqualica	✓	Persea palustris
	Magnolia grandiflora		Ocimum campechianum	✓	Phanopyrum gymnocarpon !*
	Magnolia virginiana !		Ocotea coriacea	✓	Phlebodium aureum !!
	Malachra urens	✓	Oeceoclades maculata		Phlox drummondii
	Malaxis spicata		Oenothera humifusa		Phoenix dactylifera C*
	Malvastrum corchorifolium *		Oncidium ensatum *		Phoenix sp. *
	Malvaviscus arboreus var. drummondii !		Ophioglossum palmatum !	✓	Phoradendron leucarpum ^{in Fr. & Corro}
	Mangifera indica	✓	Ophioglossum petiolatum !		Phragmites australis ^{orig. in Fr. & Corro}
	Maxillaria crassifolia	✓	Opismenus hirtellus !!	✓	Phyla nodiflora !! ^{4 plants}
✓	Mecardonia acuminata ssp. peninsularis !!		Opuntia humifusa		Phyla stoechadifolia*!
	Mecardonia procumbens!	✓	Osmunda regalis var. spectabilis		Phyllanthus amarus *!
	Medicago lupulina*!		Oxalis corniculata !		Phyllanthus caroliniensis subsp. saxicola
	Melaleuca quinquenervia	✓	Oxypolis filiformis !!		Phyllanthus tenellus *
	Melaleuca viminalis		Palafoxia feayi		Phyllanthus urinaria !
	Melanthera angustifolia!		Pandanus sp. C*		Physalis angustifolia
✓	Melanthera parvifolia		Panicum dichotomiflorum !		Physalis pubescens !
	Melanthera nivea		Panicum dichotomiflorum var. bartowense		Physalis walteri
	Melilotus albus	✓	Panicum hemitomon		Physostegia purpurea!
	Melochia pyramidata		Panicum hians!		Phytolacca americana !
	Melochia spicata		Panicum maximum *!		Pilea microphylla!
	Melothria pendula !!		Panicum repens !!		Piloblephis rigida
	Metopium toxiferum	✓	Panicum rigidulum !		Pinguicula lutea
	Micranthemum glomeratum !		Panicum tenerum !		Pinguicula pumila
	Micranthemum umbrosum *!	✓	Panicum virgatum	✓	Pinus elliottii var. densa
	Microgramma heterophylla !		Parietaria floridana !		Piper aduncum
✓	Mikania cordifolia	✓	Parthenium hysterophorus *!	✓	Piriqueta caroliniana !!
✓	Mikania scandens	✓	Parthenocissus quinquefolia		Piscidia piscipula C*
✓	Mitreola petiolata !!		Paspalidium geminatum!		Pisonia aculeata
✓	Mitreola sessilifolia		Paspalum blodgettii	✓	Pistia stratiotes !!
	Momordica charantia * !!		Paspalum caespitosum !!		Pithecellobium unguis-cati
	Monanthochloe littoralis		Paspalum conjugatum!		Pityopsis graminifolia
	Morus alba		Paspalum dissectum *!		Pityrogramma trifoliata
✓	Morus rubra		Paspalum distichum		Plantago major!
	Mucuna pruriens *		Paspalum fimbriatum		Plantago virginica *!
✓	Muhlenbergia capillaris		Paspalum floridanum!	✓	Pleopeltis polypodioides var. michauxiana !!
	Murdannia nudiflora		Paspalum laeve *!		Pluchea carolinensis
	Murdannia spirata	✓	Paspalum monostachyum		Pluchea odorata
	Musa xparadisiaca		Paspalum notatum	✓	Pluchea rosea !!
✓	Myrcianthes fragrans		Paspalum praecox*!		Plumbago scandens
✓	Myrica cerifera		Paspalum repens		Poinsettia cyathophora *!

	<i>Poinsettia heterophylla</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>		<i>Schefflera actinophylla</i>
	<i>Polygala balduinii</i>		<i>Rhynchosia minima</i>	✓	<i>Schinus terebinthifolius</i>
✓	<i>Polygala boykinii</i>		<i>Rhynchosia swartzii</i>*		<i>Schizachyrium gracile</i> *!
	<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora breviseta</i>	✓	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>
✓	<i>Polygala grandiflora</i> !!		<i>Rhynchospora chapmanii</i>		<i>Schizachyrium sanguineum</i>
	<i>Polygala incarnata</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata</i> !!		<i>Schizaea pennula</i> *!
	<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora corniculata</i> !		<i>Schoenolirion albiflorum</i>
	<i>Polygala nana</i> !	✓	<i>Rhynchospora divergens</i>		<i>Schoenus nigricans</i>
	<i>Polygala polygama</i> !		<i>Rhynchospora fascicularis</i> !	✓	<i>Schoepfia chrysophylloides</i>
	<i>Polygala rugelii</i>		<i>Rhynchospora globularis</i>		<i>Scirpus tabernaemontani</i> !
	<i>Polygala setacea</i>		<i>Rhynchospora intermedia</i>	✓	<i>Scleria baldwinii</i>
	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> *!	✓	<i>Rhynchospora inundata</i>	✓	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata</i> !
✓	<i>Polygonum densiflorum</i> (very large)	✓	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !		<i>Scleria georgiana</i> !
✓	<i>Polygonum hydropiperoides</i> !	✓	<i>Rhynchospora miliacea</i> !!		<i>Scleria hirtella</i> !
	<i>Polygonum punctatum</i>		<i>Rhynchospora nitens</i>	✓	<i>Scleria lithosperma</i> *!
	<i>Polygonum setaceum</i>	✓	<i>Rhynchospora odorata</i> !		<i>Scleria reticularis</i>
	<i>Polypremum procumbens</i> !!		<i>Rhynchospora tracyi</i> !!		<i>Scleria triglomerata</i> !
	<i>Polyradicion lindenii</i>		<i>Richardia grandiflora</i>		<i>Scleria verticillata</i> !
✓	<i>Polystachya concreta</i>		<i>Richardia scabra</i>		<i>Scoparia dulcis</i> !!
	<i>Pongamia pinnata</i>		<i>Ricinus communis</i> !		<i>Senecio glabellus</i> !
✓	<i>Pontederia cordata</i> !!		<i>Rivina humilis</i> !		<i>Senna alata</i>
	<i>Ponthieva racemosa</i>		<i>Rorippa teres</i> !		<i>Senna ligustrina</i>
	<i>Portulaca oleracea</i> !		<i>Rotala ramosior</i>		<i>Senna obtusifolia</i>
	<i>Portulaca pilosa</i>		<i>Rottboellia cochinchinensis</i>		<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>
	<i>Portulaca rubricaulis</i>		<i>Roystonea regia</i>	✓	<i>Serenoa repens</i>
	<i>Potamogeton illinoensis</i> !	✓	<i>Rubus trivialis</i>		<i>Sesbania herbacea</i>
	<i>Pouzolzia zeylanica</i> *!	✓	<i>Rudbeckia hirta</i> !!		<i>Sesbania vesicaria</i>
✓	<i>Proserpinaca palustris</i>		<i>Ruellia caroliniensis</i>		<i>Sesuvium portulacastrum</i>
	<i>Pseudelephantopus spicatus</i> !!*	✓	<i>Ruellia succulenta</i>		<i>Setaria corrugata</i>
	<i>Psidium guajava</i>		<i>Ruellia tweediana</i>		<i>Setaria magna</i>
✓	<i>Psilotum nudum</i> !!		<i>Rumex verticillatus</i>		<i>Setaria parviflora</i> !!
✓	<i>Psychotria nervosa</i>		<i>Ruppia maritima</i> !		<i>Seymeria pectinata</i> !
✓	<i>Psychotria sulzneri</i>		<i>Russelia equisetiformis</i> C*		<i>Sida acuta</i>
	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	✓	<i>Sabal palmetto</i> !		<i>Sida cordifolia</i>
✓	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i> !!		<i>Sabatia bartramii</i> !		<i>Sida elliotii</i>
	<i>Pteris bahamensis</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>		<i>Sida rhombifolia</i>
	<i>Pteris tripartita</i>	✓	<i>Sabatia calycina</i>		<i>Sida spinosa</i> *
✓	<i>Pteris vittata</i> !!		<i>Sabatia grandiflora</i>		<i>Sideroxylon celestrinum</i> *!
	<i>Pteris xdelchampsii</i>		<i>Sabatia stellaris</i>		<i>Sideroxylon foetidissimum</i>
	<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>	✓	<i>Saccharum giganteum</i>	✓	<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i> !
	<i>Ptilimnium capillaceum</i> !		<i>Saccharum officinarum</i>		<i>Sideroxylon salicifolium</i>
	<i>Quercus chapmanii</i> *!		<i>Sacciolepis indica</i> !!		<i>Simarouba glauca</i>
	<i>Quercus geminata</i>		<i>Sacciolepis striata</i>	✓	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>
✓	<i>Quercus laurifolia</i>		<i>Sacoila lanceolata</i>		<i>Sisyrinchium nashii</i> *
	<i>Quercus minima</i> !		<i>Sageretia minutiflora</i> !+		<i>Sisyrinchium rosulatum</i>
	<i>Quercus pumila</i>		<i>Sagittaria filiformis</i>		<i>Smilax auriculata</i>
✓	<i>Quercus virginiana</i>	✓	<i>Sagittaria graminea</i> !	✓	<i>Smilax bona-nox</i> !
	<i>Quesnelia quesnelioides</i> C*		<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>	✓	<i>Smilax laurifolia</i> !!
	<i>Randia aculeata</i>	✓	<i>Sagittaria lancifolia</i>	✓	<i>Smilax tamnoides</i> *!
✓	<i>Rapanea punctata</i> !!	✓	<i>Salix caroliniana</i>		<i>Solanum americanum</i>
	<i>Reimarochloa oligostachya</i>		<i>Salvia lyrata</i> !		<i>Solanum capsicoides</i> *
	<i>Rhabdadenia biflora</i>		<i>Salvia occidentalis</i>		<i>Solanum erianthum</i>
	<i>Rhapis excelsa</i>	✓	<i>Salvinia minima</i> !!		<i>Solanum verbascifolium</i>
	<i>Rhexia cubensis</i>		<i>Sambucus canadensis</i>		<i>Solanum viarum</i>
	<i>Rhexia mariana</i> !!	✓	<i>Samolus ebracteatus</i>		<i>Solidago fistulosa</i> !!
	<i>Rhexia nashii</i>		<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>		<i>Solidago gigantea</i>
	<i>Rhexia nuttallii</i>		<i>Sansevieria hyacinthoides</i>*		<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i> !
	<i>Rhexia petiolata</i> *!		<i>Sapindus saponaria</i> !		<i>Solidago sempervirens</i>
	<i>Rhizophora mangle</i>	✓	<i>Sarcostemma clausum</i>	✓	<i>Solidago stricta</i> !!
✓	<i>Rhus copallinum</i> !!	✓	<i>Saururus cernuus</i>		<i>Solidago tortifolia</i> !

	<i>Sonchus asper</i> *!		<i>Tillandsia recurvata</i> !		<i>Woffiella oblonga</i> !
	<i>Sophora tomentosa</i> var. <i>truncata</i> C*	✓	<i>Tillandsia setacea</i> !!		<i>Woodwardia areolata</i>
	<i>Sorghastrum secundum</i> *!	✓	<i>Tillandsia usneoides</i>	✓	<i>Woodwardia virginica</i>
	<i>Sorghum arundinaceum</i> * !	✓	<i>Tillandsia utriculata</i>	✓	<i>Ximenesia americana</i>
✓	<i>Spartina bakeri</i> !	✓	<i>Tillandsia variabilis</i>		<i>Xyris ambigua</i> !!
	<i>Spathodea campanulata</i> *		<i>Tillandsia xsmalliana</i>	✓	<i>Xyris calcicola</i> *!
	<i>Spermacoce assurgens</i> !!		<i>Tournefortia hirsutissima</i>		<i>Xyris caroliniana</i> *!
	<i>Spermacoce floridana</i>		<i>Tournefortia volubilis</i>		<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>
	<i>Spermacoce prostrata</i> !	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>		<i>Xyris elliptica</i>
	<i>Spermacoce terminalis</i>		<i>Tradescantia spathacea</i>		<i>Xyris flabelliformis</i> !
	<i>Spermacoce tetraquetra</i> *!		<i>Tradescantia zebrina</i>		<i>Xyris jupicai</i>
	<i>Spermacoce verticillata</i> !!		<i>Trema micranthum</i>		<i>Xyris smalliana</i> *
	<i>Spigelia anthermia</i> *!		<i>Trichomanes holopterum</i>		<i>Youngia japonica</i> !
	<i>Spiranthes brevilabris</i>		<i>Trichostema dichotomum</i>	✓	<i>Zanthoxylum fagara</i>
	<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>		<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i>
	<i>Spiranthes laciniata</i> !		<i>Tridax procumbens</i>		<i>Zephyranthes simpsonii</i>
	<i>Spiranthes longilabris</i>		<i>Triphora gentianoides</i>		<i>Zeuxine strateumatica</i> !
	<i>Spiranthes odorata</i>	✓	<i>Tripsacum dactyloides</i>		<i>Zizaniopsis miliacea</i> !
	<i>Spiranthes torta</i>		<i>Tripsacum floridanum</i>		<i>Zoysia matrella</i> var. <i>tenuifolia</i> !+
	<i>Spiranthes vernalis</i> !		<i>Turbina corymbosa</i>		
	<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Turnera ulmifolia</i> *!		
	<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Typha domingensis</i>	Bold	= needs to be collected
	<i>Sporobolus indicus</i>	✓	<i>Typha latifolia</i>	*	=not on Muss et al.
	<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i> !!	✓	<i>Urena lobata</i> !!	!	=collected by IRC
	<i>Sporobolus junceus</i> !		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>	!!	=collected by IRC for addendum
	<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Urochloa mutica</i>	+	=collected again by IRC for documentation
	<i>Sporobolus virginicus</i> *		<i>Urochloa ramosa</i>	C	= Cultivated Only
	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Utricularia cornuta</i>		
	<i>Stenandrium dulce</i>	✓	<i>Utricularia foliosa</i>		
	<i>Stenochlaena tenuifolia</i>	✓	<i>Utricularia gibba</i>		
	<i>Stenotaphrum secundatum</i>	✓	<i>Utricularia inflata</i>		
	<i>Stillingia aquatica</i> !!	✓	<i>Utricularia purpurea</i>		
✓	<i>Stillingia sylvatica</i> !!	✓	<i>Utricularia radiata</i>		
	<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Utricularia resupinata</i> !		
	<i>Suaeda linearis</i> *		<i>Utricularia simulans</i>		
	<i>Syagrus romanzoffiana</i> *		<i>Utricularia subulata</i>		
	<i>Syngonium angustatum</i> !		<i>Vaccinium darrowii</i>		
	<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Vaccinium myrsinites</i> !		
	<i>Syzygium cumini</i>		<i>Vanilla phaeantha</i>		
	<i>Syzygium jambos</i>		<i>Verbena bonariensis</i>		
	<i>Tabebuia aurea</i>		<i>Verbena brasiliensis</i> *!		
✓	<i>Taxodium ascendens</i>		<i>Verbena scabra</i> !		
✓	<i>Taxodium distichum</i>		<i>Verbesina virginica</i>		
	<i>Tectaria heracleifolia</i>		<i>Vernonia blodgettii</i>		
	<i>Tephrosia spicata</i> *!		<i>Vernonia cinerea</i> *!		
✓	<i>Teucrium canadense</i>		<i>Viburnum obovatum</i>		
✓	<i>Thalia geniculata</i>		<i>Vicia acutifolia</i>		
✓	<i>Thelypteris dentata</i> *!		<i>Vigna luteola</i>		
	<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Viola lanceolata</i>		
✓	<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Viola palmata</i> *!		
✓	<i>Thelypteris kunthii</i> !		<i>Viola sororia</i> *!		
	<i>Thelypteris ovata</i> !		<i>Vitis aestivalis</i>		
✓	<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i> !!	✓	<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>		
	<i>Thelypteris reticulata</i>	✓	<i>Vitis rotundifolia</i>		
	<i>Thevetia peruviana</i> *		<i>Vitis shuttleworthii</i>		
✓	<i>Tillandsia balbisiana</i> !!	✓	<i>Vittaria lineata</i> !!		
✓	<i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>		<i>Waltheria indica</i> !!		
	<i>Tillandsia flexuosa</i> !		<i>Washingtonium robusta</i> *		
✓	<i>Tillandsia paucifolia</i>		<i>Wedelia trilobata</i> !!		
	<i>Tillandsia pruinosa</i>		<i>Wolffia columbiana</i> *		

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	3/25/2004		
County:	Collier		
Region:	Kissimmee Valley		
Cell #		Point #	403
Transect #1			
Heading (deg.):	90°		
Origin coordinates:	491088	2898939	
End coordinates:	491336	2898950	
Species on line	Subparn	Scelith	Taxodist
	Ardiasca	Dichomn	Cephocei
	Bleeserr	Habofoer	Caregige
	Rapupunc	Schutere	Jucpoltz
	Quervig	Hyptalat	Ludwreph
	Marorubr	Desminca	Tillvari
	Smiltamn	Psycsulz	Bucocaro
	Phleavr	Serenge	Ficavr
	? Hydrocotyla sp.	Rhynodor	Sugisgramchap
	Thalkunt	Tillusne	Smillavr
	Boehcyl	Callamer	Bacoglom
	Hocrubr	Nephaxal	Annoglab
	Bychner	Oplihit	
	Chyaliv	Cissvert	
	Tillseta	Nephbase	
	Overlaur	Panirigi	
	Toxradi	Rhynmili	
	Vittline	Fraxcaro	
	Pteragrippes	Sabacaly	
	Cynascep	Tillfasrdors	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Fraxcaro	Taxodist?	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Sugisgramchap	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Taxodist	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Taxodist	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Taxodist	Overlaur	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Overlaur		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Overlaur		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Bleeserr	Smillavr	Overlaur Subparn
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Smillavr		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Blechn	Acorubr	Fraxcaro	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Fraxcaro	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Nephexal	Fraxcaro	Taxodist	Tillsete	Tillfældig
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Nephexal	Ficuvra	Sabapalm	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Sabapalm	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Fraxcaro	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Blechn	Fraxcaro	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Blechn	Fraxcaro	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Fraxcaro	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Blechn	Fraxcaro	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Blechn	Cephocei	Fraxcaro	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Sabapalm	Blechn	Taxodist	Overlaur	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Sabapalm	Overlaur	Blechn	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Rhyamili	Overlaur	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Myceri	Sabapalm	Overlaur	Blechn	
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Blechn	Sabapalm	Overlaur		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Blechn	Rhyamili	Overlaur	Tillsete	
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Blechn	Overlaur			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Overlaur	Persula	Blechn	Tillsete	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Blechn	Overlaur	Rhyamili		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Rapunc	Overlaur			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Sabapalm	Overlaur			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Sabapalm				
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Panirigi	Blechn	Sabapalm		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Fraxcero	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Fraxcero				
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Tillseta	Querlauv			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Rhynmili	Tillseta	Sabapalm	Querlauv	
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Blecserr	Sabapalm	Querlauv		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Blecserr	Querlauv	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Blecserr	Querlauv			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Psycsutz	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Sabapalm				
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Blecserr	Rapapunc	Querlauv		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Blecserr	Querlauv			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Sabapalm	Rapapunc	Querlauv		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Blecserr	Sabapalm	Querlauv		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Sabapalm	Querlauv			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Sabapalm	Rapapunc			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Rapapunc	Tillseta	Toxiradi	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Nephise	Rapapunc			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Sabapalm	Rapapunc	Blecserr		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Rapapunc				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Sabapalm	Rapapunc			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Querving	Tillseta	Sabapalm	Rapapunc	
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Nephthal	Rapapunc	Sabapalm	Querlauv	
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Cynascap				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Blecserr	Rapapunc	Sabapalm		

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Blechnum	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Blechnum	Sabapalm	Tillandsia	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Blechnum	Rapanea	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Sabapalm	Quercus		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Sabapalm	Quercus		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Sabapalm	Quercus		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Psychotria	Sabapalm	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Blechnum	Sabapalm	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Sabapalm	Quercus		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Dichromora	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Sabapalm	Rapanea	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Sabapalm	Quercus	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Senecio	Sabapalm	Rapanea	Quercus
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Blechnum	Psychotria	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Psychotria	Ardisia	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Ardisia			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Sabapalm	Rapanea		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Ardisia	Sabapalm	Vittoria	
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Tillandsia	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Ardisia	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Dichromora	Psychotria	Ardisia	Sabapalm
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Blechnum	Sabapalm	Ardisia	

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Pyrene	Sub-palm			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Ardiesca	Sub-palm			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Rapapuna	Overlarr	Sub-palm		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Bleeser	Rapapuna	Sub-palm		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Peripala	Sub-palm			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Sub-palm				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Rapapuna				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Toxiradi	Sub-palm			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Sub-palm				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Phleure	Sub-palm	Vittline		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rapa	Sub	Toxiradi	Overlarr	Tillseta
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Bleeser	Sub-palm			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Sub-palm	Overlarr	Tillseta		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Sub-palm	Overlarr			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Chrysol	Sub-palm			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Bleeser	Pyrene	Sub-palm	Marrub	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Bleeser	Ardiesca	Sub-palm		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Bleeser	Ardiesca	Sub-palm		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Ardiesca	Sub-palm			

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	2/25/2004			
County:	Collier			
Region:	Missimeeully			
Cell #	AE07	Point #		
Transect #2	A			
Heading (deg.):	140			
Origin coordinates:	491088	2898739		
End coordinates:	491231	2898707		
Species on line	Sugigranchop	Salvini		
	Taxodist	Mikascam		
	Annoglab	Astecaro		
	Fraxcaro	Partquin		
	Quocaro	Carefiga		
2	unk aqua. Hydr?	Thalgeni		
	Pontcord	panikemi		
	Tillseta	Cephocci		
	Tillvari	Camphyll		
	Overlaur	Boehcyli		
	Ludwrepe	Baroglum		
	Azolcaro	Sabapalm		
	Pontcord	Nephbise		
	Tilluste	Panirigi		
	F. drigi	M. ricari		
	Tilltusdens	Pl. g. polymich		
	Salvini	Acarrubr		
	Quocaro	R. g. p. p. n. e.		
	Sarcclau	Glosser		
	Nephexal			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Overlaur			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Ludwrepe	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Fraxcaro	Tillvari	Tillseta	Taxodist
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Fraxcaro Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Sugigranchop	Fraxcaro	Tillvari	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Sugigranchop	Frax	Taxo	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Fraxcaro	Taxodista		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Fraxcoro	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Tillusna	Tillucri	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxodist	Tillfasdens	Tillseta	Tillusna
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Fraxcoro	Tillseta	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Fraxcoro	Taxodist	Epidregi	Tillseta
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Tillseta	Taxodist	Fraxcoro	
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Amoglab	Fraxcoro	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Fraxcoro			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxodist	Fraxcoro		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Fraxcoro	Taxodist	Tillseta	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Amoglab	Fraxcoro		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Fraxcoro			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Jugigranchar	Fraxcoro		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Fraxcoro			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Amoglab	Mikasean	Fraxcoro	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxodist	Tillseta	Tillusna	Fraxcoro
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Nepheral	Asteraro	Taxodist	Tillseta
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Caregiga	Salvini	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Azolcaro	Fraxcoro	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Fraxcoro	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Azolcaro	Amoglab		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Thalgeni	Salvini		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Salvini			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Phalgeni				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Azalea	Fraxano			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Sagittaria	Fraxano			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Tillseta	Tillvari	Fraxano		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Quercus	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxodist				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxodist	Fraxano	Tillusne		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taxodist	Fraxano			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Fraxano	Taxodist	Sagittaria		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Fraxano				
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Fraxano				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Fraxano				
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Azalea	Tillseta	Fraxano	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Subula	Fraxano	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Nephel	Fraxano	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Carex	Taxodist	Fraxano		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Taxodist	Nephel			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Myrica	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Myrica	Fraxano	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Salvinia	Subula	Fraxano	Quercus	Taxodist
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Fraxano	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Fraxano	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Fraxano	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Fraxano				

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Frax caro	Salvumini		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Neghexal	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Tillseta	Tillseta,	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Annoglab	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Salvumini	Azolcaro	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Azolcaro	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Salvumini	Tillseta	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Salvumini	Tillseta	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Salvumini	Annoglab	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Salvumini	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Frax caro	Sagigranchap Salvumini		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Frax caro	Annoglab		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Frax caro	Acropolymich		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Frax caro	Acerubbr		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Frax caro	Acerubbr		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Acerubbr	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Salvumini	Ficvare	Taxodist	Frax caro
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Sagigranchap	Rygyare	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Salvumini	Taxodist	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Myriceri	Taxodist	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxodist	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Bacocar	Frax caro		

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Ludwigea	Fraxcero		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Boehmeria	Nycthexal	Taxodist	Fraxcero
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Fraxcero	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Fraxcero	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Baccharis	Fraxcero	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Salvini	Sagittaria	Fraxcero	Taxodist
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Fraxcero	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxodist			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Subularia	Taxodist	Fraxcero	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Subularia	Fraxcero	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Fraxcero			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Sagittaria	Fraxcero	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Sagittaria	Tillandsia	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Fraxcero	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Fraxcero			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Salvini	Fraxcero	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Fraxcero	Tillandsia	Taxodist	
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Fraxcero	Taxodist		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Salvini	Fraxcero		