

cell data entered MA 8/31/04

Ref ID #46228

Woodmansee, S.W. and J. Sadle. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #T13, Collier County, Florida. 10 June 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

59503

59504

SiteID

Big Cypress National Preserve

Big Cypress National Preserve Cell #T13

Transect data entered - LGM  
cell data entered - MA 5/31/04

Woodmansee & SADLE

Baxter Island

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL # T15	Point # 321	Apios americana !!	✓ Buchnera americana !!
Date: 10 June 2004	Observers:	Apteria aphylla *!	Bucida buceras
✓ Abutilon permolle		Ardisia escallonioides !!	Bulbostylis ciliatifolia
Acacia pinetorum		Argemone mexicana	Bulbostylis stenophylla
✓ Acalypha gracilens	✓	Aristida beyrichiana !	Burmannia capitata !
✓ Acalypha ostryifolia		Aristida patula !!	Burmannia flava
✓ Acer rubrum		✓ Aristida purpurascens !	✓ Bursera simaruba
✓ Acmella oppositifolia var. repens !		Aristida spiciformis	Caesalpinia bonduc !
✓ Acoelorrhaphe wrightii		Amoglossum ovatum !	Calliandra haematocephala
✓ Acrostichum aureum *!		Arundo donax !	✓ Callicarpa americana !!
✓ Acrostichum danaeifolium!		Asclepias curassavica	Callisia repens *!
✓ Adiantum capillus-veneris*		Asclepias incarnata!	Calopogon multiflorus!
✓ Adiantum tenerum*		Asclepias lanceolata !!	Calopogon tuberosus!
✓ Aechmea bracteata *		Asclepias longifolia	Calyptocarpus vialis *!
✓ Aechmea victoriana C*!		Asclepias tuberosa !	Calyptanthus pallens!
✓ Aeschynomene americana		Asclepias verticillata !	Calystegia sepium subsp. limnophila
✓ Aeschynomene pratensis!		Asimina reticulata	Campanula floridana
✓ Agalinis fasciculata !!	✓	Asparagus setaceus *C	Campsis radicans !
✓ Agalinis filifolia		Asplenium serratum	Campylocentrum pachyrrhizum
✓ Agalinis linifolia !	✓	Aster adnatus	Campyloneurum angustifolium*
✓ Agalinis maritima		Aster brucei	Campyloneurum phyllitidis !!
✓ Agave decipiens *		✓ Aster carolinianus	Canna flaccida
✓ Agave sisalana *	✓	Aster concolor	Caperonia castaneifolia !!
✓ Ageratum houstonianum *!	✓	Aster dumosus !	Capparis cynophallophora *
✓ Ageratina jucunda		Aster elliottii	Capparis flexuosa
✓ Albizia lebbbeck		✓ Aster fontinale *	Capraria biflora !
✓ Aletris bracteata		Aster subulatus !	Cardamine pennsylvanica*
✓ Aletris lutea		Avicennia germinans !	Cardiospermum corindum
✓ Allamanda cathartica *	✓	Axonopus compressus*!	Cardiospermum microcarpum
✓ Alpinia zerumbet		Axonopus fissifolius*!	Carex comosa *!
✓ Alternanthera flavescens *!		Axonopus furcatus !	Carex gigantea!
✓ Alysicarpus ovalifolius	✓	Azolla caroliniana	Carex longii*!
✓ Alysicarpus vaginalis		Baccharis angustifolia	Carex lupuliformis !
✓ Amaranthus australis	✓	Baccharis glomeruliflora	Carex verrucosa *!
✓ Amaranthus viridis*	✓	Baccharis halimifolia	Carex vexans *!
✓ Ambrosia artemisiifolia !!		✓ Bacopa caroliniana !!	Carica papaya
✓ Ammannia latifolia		✓ Bacopa monnieri	Carphephorus corymbosus
✓ Amorpha fruticosa		Bambusa sp. C	Carphephorus odoratissimus var. subtropicanus* !
✓ Amorpha herbacea		Bartonia paniculata !	Caryota mitis
✓ Ampelopsis arborea !!		Bartonia virginica *	✓ Cassytha filiformis !!
✓ Amphicarpum muhlenbergianum !		Batis maritima *	Casuarina equisetifolia
✓ Amyris elemifera		Bauhinia purpurea	Casuarina glauca
✓ Anagallis minima *		Bauhinia variegata	Catharanthus roseus
✓ Anagallis pumila *!	✓	Beadlea cranichoides *	Catopsis berteroniana
✓ Ananas comosus *C		Bejaria racemosa	Catopsis floribunda
✓ Andropogon glomeratus var. glaucopsis*		✓ Berchemia scandens	Celtis laevigata
✓ Andropogon glomeratus var. hirsutior	✓	Bidens alba var. radiata !!	Cenchrus echinatus *
✓ Andropogon glomeratus var. pumilus	✓	Bigelovia nudata subsp. australis	Cenchrus gracillimus*!
✓ Andropogon gyrans		Bischofia javanica	Cenchrus incertus
✓ Andropogon longiberbis	✓	✓ Blechnum serrulatum !!	✓ Centella asiatica
✓ Andropogon ternarius		Blechnum pyramidatum	Centrosema virginianum
✓ Andropogon virginicus	✓	✓ Bletia purpurea	Cephalanthus occidentalis
✓ Andropogon virginicus var. decipiens		Blutaparon vermiculare *!	Ceratophyllum demersum
✓ Andropogon virginicus var. glaucus	✓	Boehmeria cylindrica !!	Ceratopteris thalictroides
✓ Andropogon virginicus var. glaucus		Boerhavia diffusa	Cestrum diurnum *!
✓ Andropogon virginicus var. glaucus	✓	Boltonia diffusa	Chamaecrista deeringiana *
✓ Andropogon virginicus var. glaucus		Borrchia frutescens *!	Chamaecrista fasciculata !!
✓ Andropogon virginicus var. glaucus		Bothriochloa ischaemum var. songarica!+	✓ Chamaecrista nictitans var. aspera
✓ Andropogon virginicus var. glaucus		Bothriochloa pertusa	✓ Chamaesyce blodgettii !!
✓ Andropogon virginicus var. glaucus		Brassica rapa	Chamaesyce conferta !

Wg. All Dallas

480663

142

11



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

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



	Linum carteri var. smallii		Monstera deliciosa C*	✓	Paspalidium geminatum!
	Linum floridanum		Morus alba		Paspalum blodgettii
✓	Linum medium var. texanum!	✓	Morus rubra	✓	Paspalum caespitosum !!
	Liparis nervosa		Mucuna pruriens *	✓	Paspalum conjugatum!
	Livistona chinensis *C	✓	Muhlenbergia capillaris		Paspalum dissectum *!
	Lobelia feayana		Murdannia nudiflora		Paspalum distichum
	Lobelia glandulosa		Murdannia spirata		Paspalum fimbriatum
	Lobelia homophylla		Musa xparadiasiaca		Paspalum floridanum!
	Lobelia paludosa !	✓	Myrcianthes fragrans		Paspalum laeve *!
✓	Ludwigia alata!	✓	Myrica cerifera	✓	Paspalum monostachyum
✓	Ludwigia curtissii		Myriophyllum aquaticum		Paspalum notatum
	Ludwigia erecta		Myriophyllum heterophyllum *		Paspalum praecox*!
	Ludwigia maritima !!		Myriophyllum pinnatum		Paspalum repens
✓	Ludwigia microcarpa !!		Najas guadalupensis		Paspalum setaceum
✓	Ludwigia octovalvis		Najas marina !	✓	Paspalum urvillei !
✓	Ludwigia peruviana		Najas wrightiana		Paspalum vaginatum *!
✓	Ludwigia repens !		Nelumbo lutea		Passiflora pallens !
	Ludwigia suffruticosa		Neoregelia sp. C*	✓	Passiflora suberosa
	Lycium carolinianum		Nephrolepis biserrata !!		Pecluma ptilodon var. caespitosa *
	Lycopersicon esculentum *		Nephrolepis cordifolia *!		Pectis glaucescens
	Lycopodiella cernua *!	✓	Nephrolepis exaltata !!		Pectis prostrata
	Lycopus rubellus		Nephrolepis falcata forma furcans *!		Pectis xfloridana*!
	Lygodium microphyllum	✓	Nephrolepis multiflora!		Peltandra virginica !
✓	Lyonia fruticosa		Neptunia pubescens *!		Pennisetum purpureum
	Lyonia lucida		Neyraudia reynaudiana		Penstemon multiflorus
	Lysiloma latisiliquum		Nicotiana tabacum		Pentalinon luteum
✓	Lythrum alatum var. lanceolatum !!		Nuphar lutea subsp. advena !		Pentodon pentandrus!
	Lythrum lineare		Nymphaea elegans		Peperomia alata
	Macroptilium atropurpureum		Nymphaea lotus		Peperomia glabella
	Macroptilium lathyroides		Nymphaea odorata		Peperomia obtusifolia !
	Magnolia grandiflora	✓	Nymphoides aquatica		Peperomia rotundifolia
	Magnolia virginiana !		Ocimum campechianum		Persea americana
	Malachra urens	✓	Ocotea coriacea		Persea borbonia
	Malaxis spicata		Oeceoclades maculata	✓	Persea palustris
	Malvastrum corchorifolium *		Oenothera humifusa		Petiveria alliacea *!
	Malvaviscus arboreus var. drummondii !		Oenothera laciniata*		Phanopyrum gymnocarpon !*
	Mangifera indica		Oncidium ensatum *	✓	Phlebodium aureum !!
	Maxillaria crassifolia	✓	Ophioglossum palmatum !		Phlox drummondii
✓	Mecardonia acuminata ssp. peninsularis !!		Ophioglossum petiolatum !		Phoenix dactylifera C*
	Mecardonia procumbens!	✓	Oplismenus hirtellus !!		Phoenix sp. *
	Medicago lupulina*!		Opuntia humifusa		Phoradendron leucarpum
	Melaleuca quinquenervia		Opuntia stricta *		Phragmites australis
	Melaleuca viminalis		Osmunda regalis var. spectabilis	✓	Phyla nodiflora !!
	Melanthera angustifolia!		Oxalis corniculata !		Phyla stoechadifolia*!
	Melanthera parvifolia		Oxalis debilis var. corymbosa*		Phyllanthus amarus *!
	Melanthera nivea	✓	Oxypolis filiformis !!		Phyllanthus caroliniensis subsp. saxicola
	Melilotus albus		Palafoxia feayi		Phyllanthus tenellus *
	Melochia pyramidata		Pandanus sp. C*		Phyllanthus urinaria !
	Melochia spicata	✓	Panicum dichotomiflorum !		Phymatosorus scolopendrium C *
	Melothria pendula !!		Panicum dichotomiflorum var. bartowense		Physalis angulata *
	Mertensia toxisperma	✓	Panicum hemitomon		Physalis angustifolia
	Mertensia glomerata !	✓	Panicum hijsi!		Physalis pubescens !
	Mertensia umbrosa *!	✓	Panicum maximum *!		Physalis walteri
	Mertensia heterophylla !	✓	Panicum repens !!		Phytostegia purpurea!
	Mertensia cordifolia	✓	Panicum rigidulum !		Phytolacca americana !
	Mertensia scandens	✓	Panicum tenerum !		Pilea microphylla!
	Mertensia petiolata !!	✓	Panicum virgatum	✓	Pilea microphylla!
	Mertensia sessilifolia		Parietaria floridana !		Pinguicula lutea
	Mertensia charantia * !!		Parthenium hysterophorus *!		Pinguicula pumila
	Mertensia littoralis	✓	Parthenocissus quinquefolia	✓	Pinus elliotii var. densa

✓ <i>Piper aduncum</i>	✓	<i>Quercus minima!</i>	<i>Sageretia minutiflora</i> !+
<i>Piriqueta caroliniana</i> !!		<i>Quercus pumila</i>	<i>Sagittaria filiformis</i>
<i>Piscidia piscipula</i> C*	✓	<i>Quercus virginiana</i>	<i>Sagittaria graminea!</i>
<i>Pisonia aculeata</i>		<i>Quesnelia quesnelioides</i> C*	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>
<i>Pistia stratiotes</i> !!	✓	<i>Randia aculeata</i>	✓ <i>Sagittaria lancifolia</i>
<i>Pithecellobium unguis-cati</i>	✓	<i>Rapanea punctata</i> !!	✓ <i>Salix caroliniana</i>
<i>Pityopsis graminifolia</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>	<i>Salvia lyrata</i> !
<i>Pityrogramma trifoliata</i>		<i>Rhabdadenia biflora</i>	<i>Salvia occidentalis</i>
<i>Plantago major!</i>		<i>Rhapis excelsa</i>	<i>Salvinia minima</i> !!
<i>Plantago virginica</i> *!		<i>Rhexia cubensis</i>	<i>Sambucus canadensis</i>
✓ <i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i> !!		<i>Rhexia mariana!</i> !!	✓ <i>Samolus ebracteatus</i>
<i>Pluchea carolinensis</i>		<i>Rhexia nashii</i>	<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>
<i>Pluchea odorata</i>		<i>Rhexia nuttallii</i>	<i>Sansevieria hyacinthoides</i> *
✓ <i>Pluchea rosea</i> !!		<i>Rhoxia petiolata</i> *!	<i>Sapindus saponaria</i> !
<i>Plumbago scandens</i>		<i>Rhizophora mangle</i>	✓ <i>Sarcostemma clausum</i>
<i>Poinsettia cyathophora</i> *!	✓	<i>Rhus copallinum</i> !!	<i>Saururus cernuus</i>
<i>Poinsettia heterophylla</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>	<i>Schefflera actinophylla</i>
✓ <i>Polygala baldwinii</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 albidiflorum</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>	✓	<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>Peridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	✓	<i>Sabal palmetto!</i>	<i>Sida cordifolia</i>
<i>Peridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i> !!	✓	<i>Sabatia bartonii!</i>	<i>Sida elliotii</i>
<i>Peris bahamensis</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>	✓ <i>Sida rhombifolia</i>
<i>Peris tripartita</i>		<i>Sabatia calycina</i>	<i>Sida spinosa</i> *
<i>Peris vittata</i> !!		<i>Sabatia grandiflora</i>	<i>Sideroxylon celastrinum</i> *!
<i>Peris xdelchampsii</i>		<i>Sabatia stellaris</i>	<i>Sideroxylon foetidissimum</i>
<i>Pycnocalon pycnostachyum</i>	✓	<i>Saccharum giganteum</i>	✓ <i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i> !
<i>Panicum capillaceum</i> !		<i>Saccharum officinarum</i>	✓ <i>Sideroxylon salicifolium</i>
<i>Panicum chapmanii</i> *!		<i>Sacciolepis indica</i> !!	<i>Simarouba glauca</i>
<i>Panicum geminata</i>		<i>Sacciolepis striata</i>	✓ <i>Sisyrinchium angustifolium</i>
<i>Panicum laurifolia</i>		<i>Sacola lanceolata</i>	<i>Sisyrinchium nashii</i> *



✓ <i>Sisyrinchium rosulatum</i>		<i>Tephrosia spicata</i> !	✓	<i>Verbesina virginica</i>
✓ <i>Smilax auriculata</i>		<i>Terminalia catappa</i> *		<i>Vernonia blodgettii</i>
✓ <i>Smilax bona-nox</i> !	✓	<i>Teucrium canadense</i>		<i>Vernonia cinerea</i> *!
✓ <i>Smilax laurifolia</i> !!	✓	<i>Thalia geniculata</i>		<i>Viburnum obovatum</i>
✓ <i>Smilax tamnoides</i> *!		<i>Thelypteris dentata</i> *!		<i>Vicia acutifolia</i>
<i>Solanum americanum</i>		<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Vigna luteola</i>
<i>Solanum capsicaoides</i> *		<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Viola lanceolata</i>
<i>Solanum erianthum</i>	✓	<i>Thelypteris kunthii</i> !		<i>Viola palmata</i> *!
<i>Solanum verbascifolium</i>		<i>Thelypteris ovata</i> !		<i>Viola sororia</i> *!
<i>Solanum viarum</i>	✓	<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i> !!		<i>Vitex trifoliata</i> *C
✓ <i>Solidago fistulosa</i> !!		<i>Thelypteris reticulata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>
✓ <i>Solidago gigantea</i>		<i>Thespesia populnea</i> *!	✓	<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>
<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i> !		<i>Thevetia peruviana</i> *	✓	<i>Vitis rotundifolia</i>
✓ <i>Solidago sempervirens</i>	✓	<i>Tillandsia balbisiana</i> !!		<i>Vitis shuttleworthii</i>
✓ <i>Solidago stricta</i> !!	✓	<i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>	✓	<i>Vittaria lineata</i> !!
✓ <i>Solidago tortifolia</i> !		<i>Tillandsia flexuosa</i> !		<i>Waltheria indica</i> !!
<i>Sonchus asper</i> *!	✓	<i>Tillandsia paucifolia</i>		<i>Washingtonia robusta</i> *
<i>Sophora tomentosa</i> var. <i>truncata</i> C*		<i>Tillandsia pruinosa</i>	✓	<i>Wedelia trilobata</i> !!
<i>Sorghastrum secundum</i> *!	✓	<i>Tillandsia recurvata</i> !		<i>Wolffia columbiana</i> *
<i>Sorghum arundinaceum</i> *!	✓	<i>Tillandsia setacea</i> !!		<i>Wolffelia oblonga</i> !
✓ <i>Spartina bakeri</i> !	✓	<i>Tillandsia usneoides</i>		<i>Woodwardia areolata</i>
<i>Spathodea campanulata</i> *		<i>Tillandsia utriculata</i>	✓	<i>Woodwardia virginica</i>
✓ <i>Spermacoce assurgens</i> !!	✓	<i>Tillandsia variabilis</i>	✓	<i>Ximenia americana</i>
<i>Spermacoce floridana</i>		<i>Tillandsia xsmalliana</i>		<i>Xyris ambigua</i> !!
<i>Spermacoce prostrata</i> !		<i>Tournefortia hirsutissima</i>	✓	<i>Xyris calcicola</i> *!
<i>Spermacoce terminalis</i>		<i>Tournefortia volubilis</i>		<i>Xyris caroliniana</i> *!
<i>Spermacoce tetraquetra</i> *!	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>		<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>
✓ <i>Spermacoce verticillata</i> !!		<i>Tradescantia spathacea</i>		<i>Xyris elliotii</i>
<i>Spigelia anthelmia</i> *!		<i>Tradescantia zebrina</i>		<i>Xyris flabelliformis</i> !
<i>Spiranthes brevilabris</i>		<i>Trema micranthum</i>		<i>Xyris jupicai</i>
<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Trichomanes holopterum</i>		<i>Xyris smalliana</i> *
<i>Spiranthes laciniata</i> !		<i>Trichostema dichotomum</i>		<i>Youngia japonica</i> !
<i>Spiranthes longilabris</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>		<i>Yucca aloifolia</i> *
<i>Spiranthes odorata</i>	✓	<i>Tridax procumbens</i>		<i>Zanthoxylum fagara</i>
<i>Spiranthes torta</i>		<i>Triphora gentianoides</i>		<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i>
<i>Spiranthes vernalis</i> !	✓	<i>Tripsacum dactyloides</i>		<i>Zephyranthes simpsonii</i>
<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Tripsacum floridanum</i>		<i>Zeuxine strateumatica</i> !
<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Turbina corymbosa</i>		<i>Zizaniopsis miliacea</i> !
<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Turnera ulmifolia</i> *!	✓	<i>Zoysia matrella</i> var. <i>tenuifolia</i> !+
✓ <i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i> !!	✓	<i>Typha domingensis</i>		
<i>Sporobolus junceus</i> !	✓	<i>Typha latifolia</i>		<b>Bold</b> = needs to be collected
<i>Sporobolus pyramidatus</i>	✓	<i>Urena lobata</i> !!		* =not on Muss et al.
<i>Sporobolus virginicus</i> *		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>		! =collected by IRC
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Urochloa mutica</i>		!! =collected by IRC for addendum
<i>Stenandrium dulce</i>		<i>Urochloa ramosa</i>		+ =collected again by IRC for documentation
<i>Stenochlaena tenuifolia</i>	✓	<i>Utricularia cornuta</i>		C = Cultivated Only
<i>Stenotaphrum secundatum</i>		<i>Utricularia foliosa</i>		
<i>Stillingia aquatica</i> !!		<i>Utricularia gibba</i>		
<i>Stillingia sylvatica</i> !!		<i>Utricularia inflata</i>		Total taxa = 1056
<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Utricularia purpurea</i>		
<i>uaeda ilhearis</i> *		<i>Utricularia radiata</i>		1056
<i>vagrus romanzoffiana</i> *		<i>Utricularia resupinata</i> !		
<i>ngonium angustatum</i> !		<i>Utricularia simulans</i>		
<i>ngonium podophyllum</i>		<i>Utricularia subulata</i>		
<i>ygium cumini</i>		<i>Vaccinium darrowii</i>		
<i>ygium jambos</i>	✓	<i>Vaccinium myrsinites</i> !		
<i>abuia aurea</i>		<i>Vanilla phaeantha</i>		
<i>idium ascendens</i>		<i>Verbena bonariensis</i>		
<i>idium distichum</i>		<i>Verbena brasiliensis</i> *!		
<i>ria heracleifolia</i>		<i>Verbena scabra</i> !		

Big Cypress NP Data Sheets

Date: 6/10/2004

County:

Region:

Cell # T13

Point #

Transect #1

Heading (deg.): 95

Origin coordinates: ~~480366~~ 480366 2892285

End coordinates: 480611 2892285 36.5 m

Species on line

- Taxus
- Bleed
- Barberry
- Blackberry
- Paspalum
- Vitis
- Raspberries
- Humulus
- Elm
- Blackberry
- Rubus
- Succisa
- Rhynchospora
- Cladonia
- Panicum
- Rhynchospora
- Canis
- Stilpnus
- Sida
- Helianthus
- Tillandsia
- Panicum
- Abutilon
- St. Paul
- Tillandsia

Quad - 2.5 m Intercept 1 (2.5)

Taxus

Quad - 2.5 m Intercept 2 (5)

Cladonia

Quad - 2.5 m Intercept 3 (7.5)

Taxus

Quad - 2.5 m Intercept 4 (10)

Taxus

Quad - 2.5 m Intercept 5 (12.5)

Taxus

Quad - 2.5 m Intercept 6 (15)

Taxus Tillandsia

Quad - 2.5 m Intercept 7 (17.5)

Taxus Humulus

Quad - 2.5 m Intercept 8 (20)

-

Quad - 2.5 m Intercept 9 (22.5)

Taxus



Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Eriocomp	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Eriocomp	Taxoase	Viticoty	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Cladjama	Eriocomp	Taxoase	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Elec cell	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxoase	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Eriocomp	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Eriocomp			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Cladjama	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Cladjama	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Eriocomp	Cladjama	Taxoase	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Rhyntrai	Taxoase		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Clad jama	Taxa		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Rhynchos	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Clad jama	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Eriocarp			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Clad jama	Eriocarp	Taxoace	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Clad jama	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Clad jama	Bacchar		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Bacchar	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxoace	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxoace			



Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Clad jama	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxo asce	Eriocamp		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxo asce	Eriocamp		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxo asce	Clad jama		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Clad jama	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxo asce	Eriocamp		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxo asce			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoace				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxoace				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoace				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxoace				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxoace				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhynchos	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Cladonia	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Rhynchos	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Eleo cell	Stilbene			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Eleo cell				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	—				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Rhynchos				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Rhynchos	Taxoace			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Rhynchos				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxoace	Rhynchos			

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	10 June 2004		
County:	Collier		
Region:	Parker Island		
Cell #	T13	Point #	
Transect #2			
Heading (deg.):	10°		
Origin coordinates:			
End coordinates:	480401	2892527	E7.8m
Species on line	Taxoaceae	Myricaceae	Sisyrinchia
	Cladonia	Panicum	Heliopsis
	Eriocamp	Scleribiz	
	Eleocharis	Centropogon	
	Panicum	A. s. comp	
	Baccharis	Cyrtandra	
	Rhynchospora?	Rhynchospora	
	Rhynchospora	Setaria parv	
	Rhynchospora	Mitrocarpa	
	Tillandsia	Centropogon	
	Hedyotis	Eragrostis	
	Ischaemum	Ipomoea	
	Tillandsia	Phytolacca	
	Stilpnopsis	Prosopis	
	Panicum	Hymenocallis	
	Scleribiz	Oxyria	
	Tillandsia	Mikania	
	Platycodon	Eleocharis	
	Dichroa	<del>A. s. comp</del>	
	Scleribiz	Sarcocolla	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoaceae		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoaceae		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Taxoaceae	Cladonia	
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Eleocharis	Taxoaceae	
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Taxoaceae		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)			
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Eleocharis	Taxoaceae	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Eriocamp		
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Taxoaceae	Eriocamp	



Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Eriocell	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Eliocell	Eriocamp	Taxosce	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxosce	Rhytium		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Eliocell			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Eriocamp			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladonia	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Eriocamp			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Rhytium			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Rhytium			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Rhytium	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Cladonia	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Rhytium	Bucconia		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Eliocell	Taxosce	Tillandsia	
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxosce			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Fleocell	Taxoasco		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxoasco			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxoasco	Rhytrac		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cladjama	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taxoasco			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxoasco			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxoasco			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Rhytrac			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Paspmono	Taxoasco		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Rhytrac	Rhytrac		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoasco	Panitene		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxoasco	Panitene		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Cladjama	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Schiz			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Cladjama	Paspmono		



Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	<del>Sabat</del>	Rhymiciz		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Paritene			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Paritene			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Pasp mono	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Pasp mono	Plucrose		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Rhymiciz	Paritene		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Rhymiciz			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Clad jama	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Pasp mono	Rhymiciz		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Clad jama	Rhymiciz		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Plucrose			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Plucrose	Schiriz		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Paritene			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Clad jama	Schiriz		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Sabat	Rhymiciz	Taxoasee	
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Clad jama			



Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Schirhiz	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Schirhiz	Cladjama	Pantene	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Schirhiz	Rhynmicz		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	<del>Schirhiz</del>			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Schirhiz	Rhynmicz		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Paspmono	Eragelli		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Euidorev	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Rhyn dive	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Paspmono	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Centasia	Rhyn dive		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Schirhiz	Mikascan	Centasia	