

Ref ID #46274

Woodmansee, S.W. and J. Sadle. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AJ02, Collier County, Florida. 15 April 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

59578

59579

SiteID

Big Cypress National Preserve

Big Cypress National Preserve Cell #AJ02

transect data entered - LGM

cell data entered - EU 9/1/64

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL #	AJ02	Point #	390
Date:	15 Nov 2004	Observers:	SW+JS
	<i>Abrus precatorius</i> !	<i>Apios americana</i> !!	<i>Bucida buceras</i>
	<i>Abutilon permolle</i>	<i>Apteris aphylla</i> *!	<i>Bulbostylis ciliatifolia</i>
	<i>Acacia pinetorum</i>	<i>Ardisia escallonioides</i> !!	<i>Bulbostylis stenophylla</i>
	<i>Acalypha gracilens</i>	<i>Argemone mexicana</i>	<i>Burmannia capitata</i> !
	<i>Acalypha ostryifolia</i>	<i>Aristida beyrichiana</i> !	<i>Burmannia flava</i>
	<i>Acer rubrum</i>	<i>Aristida patula</i> !!	<i>Bursera simaruba</i>
	<i>Acmella oppositifolia</i> var. <i>repens</i> !	<i>Aristida purpurascens</i> !	<i>Caesalpinia bonduc</i>
	<i>Acoelorrhaphes wrightii</i>	<i>Aristida spiciformis</i>	<i>Calliandra haematocephala</i>
	<i>Acrostichum aureum</i> *!	<i>Armoglossum ovatum</i> !	<i>Callicarpa americana</i> !!
	<i>Acrostichum danaeifolium</i> !	<i>Arundo donax</i> !	<i>Callisia repens</i> *!
	<i>Adiantum capillus-veneris</i> *	<i>Asclepias curassavica</i>	<i>Calopogon multiflorus</i> !
	<i>Adiantum tenerum</i> *	<i>Asclepias incarnata</i> !	<i>Calopogon tuberosus</i> !
	<i>Aechmea bracteata</i> *	<i>Asclepias lanceolata</i> !!	<i>Calyptocarpus vialis</i> *!
	<i>Aechmea victoriana</i> C*!	<i>Asclepias longifolia</i>	<i>Calyptanthes pallens</i> !
	<i>Aeschynomene americana</i>	<i>Asclepias tuberosa</i> !	<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>limnophila</i>
	<i>Aeschynomene pratensis</i> !	<i>Asclepias verticillata</i> !	<i>Campanula floridana</i>
	<i>Agalinis fasciculata</i> !!	<i>Asimina reticulata</i>	<i>Campsis radicans</i> !
	<i>Agalinis filifolia</i>	<i>Asparagus setaceus</i> *C	<i>Campylocentrum pachyrrhizum</i>
	<i>Agalinis linifolia</i> !	<i>Asplenium serratum</i>	<i>Campyloneurum angustifolium</i> *
	<i>Agalinis maritima</i>	<i>Aster adnatus</i>	<i>Campyloneurum phyllitidis</i> !!
	<i>Agave decipiens</i> *	<i>Aster bracei</i>	<i>Canna flaccida</i>
	<i>Agave sisalana</i> *	<i>Aster carolinianus</i>	<i>Caperonia castaneifolia</i> !!
	<i>Ageratum houstonianum</i> *!	<i>Aster concolor</i>	<i>Capparis cynophallophora</i> *
	<i>Ageratina jucunda</i>	<i>Aster dumosus</i> !	<i>Capparis flexuosa</i>
	<i>Albizia lebeck</i>	<i>Aster elliotii</i>	<i>Capraria biflora</i> !
	<i>Aletris bracteata</i>	<i>Aster fontinale</i> *	<i>Cardamine pennsylvanica</i> *
	<i>Aletris lutea</i>	<i>Aster subulatus</i> !	<i>Cardiospermum corindum</i>
	<i>Allamanda cathartica</i> *	<i>Avicennia germinans</i> !	<i>Cardiospermum microcarpum</i>
	<i>Alpinia zerumbet</i>	<i>Axonopus compressus</i> *!	<i>Carex comosa</i> *!
	<i>Alternanthera flavescens</i> *!	<i>Axonopus fissifolius</i> *!	<i>Carex gigantea</i> !
	<i>Alysicarpus ovalifolius</i>	<i>Axonopus furcatus</i> !	<i>Carex longii</i> *!
	<i>Alysicarpus vaginalis</i>	<i>Azolla caroliniana</i>	<i>Carex lupuliformis</i> !
	<i>Amaranthus australis</i>	<i>Baccharis angustifolia</i>	<i>Carex verrucosa</i> *!
	<i>Amaranthus viridis</i> *	<i>Baccharis glomeruliflora</i>	<i>Carex vexans</i> *!
	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> !!	<i>Baccharis halimifolia</i>	<i>Carica papaya</i>
	<i>Ammannia latifolia</i>	<i>Bacopa caroliniana</i> !!	<i>Carphephorus corymbosus</i>
	<i>Amorpha fruticosa</i>	<i>Bacopa monnieri</i>	<i>Carphephorus odoratissimus</i> var. <i>subtropicanus</i> *!
	<i>Amorpha herbacea</i>	<i>Bambusa sp. C</i>	<i>Caryota mitis</i>
	<i>Ampelopsis arborea</i> !!	<i>Bartonia paniculata</i> !	<i>Cassipourea filiformis</i> !!
	<i>Amphicarpum muhlenbergianum</i> !	<i>Bartonia virginica</i> *	<i>Casuarina equisetifolia</i>
	<i>Amyris elemifera</i>	<i>Bauhinia purpurea</i>	<i>Casuarina glauca</i>
	<i>Anagallis minima</i> *	<i>Bauhinia variegata</i>	<i>Catharanthus roseus</i>
	<i>Anagallis pumila</i> *!	<i>Beadlea cranichoides</i> *	<i>Catopsis berteroniana</i>
	<i>Ananas comosus</i> *C	<i>Bejaria racemosa</i>	<i>Catopsis floribunda</i>
	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>glaucoptis</i> *	<i>Berchemia scandens</i>	<i>Celtis laevigata</i>
	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>hirsutior</i>	<i>Bidens alba</i> var. <i>radiata</i> !!	<i>Cenchrus echinatus</i> *
	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>pumilus</i>	<i>Bigelovia nudata</i> subsp. <i>australis</i>	<i>Cenchrus gracillimus</i> *!
	<i>Andropogon gyrans</i>	<i>Bischofia javanica</i>	<i>Cenchrus incertus</i>
	<i>Andropogon longiberbis</i>	<i>Blechnum serrulatum</i> !!	<i>Centella asiatica</i>
	<i>Andropogon ternarius</i>	<i>Blechnum pyramidatum</i>	<i>Centrosema virginianum</i>
	<i>Andropogon virginicus</i>	<i>Bletia purpurea</i>	<i>Cephalanthus occidentalis</i>
	<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>decipiens</i>	<i>Blutaparon vermiculare</i> *!	<i>Ceratophyllum demersum</i>
	<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>glauca</i>	<i>Boehmeria cylindrica</i> !!	<i>Ceratopteris thalictroides</i>
	<i>Anemia adiantifolia</i>	<i>Boerhavia diffusa</i>	<i>Cestrum diurnum</i> *!
	<i>Angadenia berteroi</i> !	<i>Boltonia diffusa</i>	<i>Chamaecrista deeringiana</i> *
	<i>Annanas comosus</i> C	<i>Borrchia frutescens</i> *!	<i>Chamaecrista fasciculata</i> !!
	<i>Annona glabra</i>	<i>Bothriochloa ischaemum</i> var. <i>songarica</i> !+	<i>Chamaecrista nictitans</i> var. <i>aspera</i>
		<i>Bothriochloa pertusa</i>	<i>Chamaesyce blodgettii</i> !!
		<i>Brassica rapa</i>	<i>Chamaesyce conferta</i> !
		<i>Buchnera americana</i> !!	<i>Chamaesyce hirta</i> !!

	<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 pergamena</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>Eichornia crassipes</i>
	<i>Cissus verticillata</i>		<i>Cyperus proflifer</i> *		<i>Eleocharis alba</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>Elionurus 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 flodense</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichantheium aciculare</i>		<i>Epidendrum nocturnum</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>	✓	<i>Dichantheium commutatum</i> !!	✓	<i>Epidendrum rigidum</i>
	<i>Commelina caroliniana</i> *!	✓	<i>Dichantheium dichotomum</i> !		<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i> !		<i>Dichantheium ensifolium</i> !		<i>Eragrostis atrovirens</i> !
	<i>Commelina erecta</i>		<i>Dichantheium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !		<i>Eragrostis bahiensis</i>
	<i>Conocarpus erectus</i> !	✓	<i>Dichantheium erectifolium</i> !!		<i>Eragrostis ciliaris</i> !
	<i>Conoclinium coelestinum</i> !!		<i>Dichantheium laxiflorum</i> *!	✓	<i>Eragrostis elliottii</i>
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>	✓	<i>Dichantheium leucothrix</i> *! 496002		<i>Eragrostis hypnoides</i> *!
	<i>Corchorus hirtus</i> *		<i>Dichantheium ovale</i> 2903626		<i>Eragrostis secundiflora</i> ssp. <i>oxylepis</i> *!
	<i>Corchorus siliquosus</i>		<i>Dichantheium portoricense</i>		<i>Eragrostis spectabilis</i> !
	<i>Cordia globosa</i>		<i>Dichantheium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>		<i>Eragrostis virginica</i> *!
	<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Dichantheium aristatum</i> *!+		<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Cornus fragaria</i>		<i>Dichondra carolinensis</i> !		<i>Erechtites hieracifolia</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>Erythrodos querceticola</i> !		<i>Habenaria repens</i>	✓	<i>Isoetes flaccida</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 pentanthos</i> !
✓	<i>Eupatorium leptophyllum</i>		<i>Hedyotis uniflora</i>		<i>Jasminum multiflorum</i> *
	<i>Eupatorium mikanoides</i> !!		<i>Helenium amarum</i> !		<i>Juncus marginatus</i> !
	<i>Eupatorium mohrii</i> !!	✓	<i>Helenium pinnatifidum</i>	✓	<i>Juncus megagephalus</i>
	<i>Eupatorium rotundifolium</i> !!		<i>Helianthus angustifolius</i>	✓	<i>Juncus polycephalos</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 benjamina</i> * C		<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>
✓	<i>Ficus citrifolia</i> !!		<i>Hieracium megagephalon</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>Hyparrhenia 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 multilium</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 cassine</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>S. inflata</i>		<i>Lindernia grandiflora</i> !
	<i>Gratiola pilosa</i> *!	✓	<i>Ionopsis utricularioides</i> ← <i>S. inflata</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>		<i>Lobelia glandulosa</i>
	<i>Habenaria nivea</i> !		<i>Iresine diffusa</i>		<i>Lobelia homophylla</i>

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

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

	<i>Solidago tortifolia!</i>		<i>Tillandsia pruinosa</i>	✓	<i>Wolffia columbiana *</i>
	<i>Sonchus asper *!</i>	✓	<i>Tillandsia recurvata!</i>		<i>Wolffiella oblonga !</i>
	<i>Sophora tomentosa var. truncata C*</i>	✓	<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>Ximenia americana</i>
	<i>Spartina bakeri !</i>	✓	<i>Tillandsia variabilis</i>		<i>Xyris ambigua !!</i>
	<i>Spathodea campanulata *</i>		<i>Tillandsia xsmalliana</i>	✓	<i>Xyris calciola *!</i>
	<i>Spermacoce assurgens !!</i>		<i>Toumefortia hirsutissima</i>		<i>Xyris caroliniana *!</i>
	<i>Spermacoce florigena</i>		<i>Tournefortia volubilis</i>		<i>Xyris difformis var. floridana</i>
	<i>Spermacoce prostrata !</i>	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>		<i>Xyris elliotii</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 brevibras</i>		<i>Trichostema dichotomum</i>		<i>Zanthoxylum fagara</i>
	<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>		<i>Zea mays subsp. mexicana</i>
	<i>Spiranthes laciniata !</i>		<i>Tridax procumbens</i>		<i>Zephyranthes simpsonii</i>
	<i>Spiranthes longibras</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 var. tenuifolia !+</i>
	<i>Spiranthes vernalis !</i>		<i>Turbina corymbosa</i>		
✓	<i>Spirodela polyrhiza*!</i>		<i>Turnera ulmifolia *!</i>	Bold	= needs to be collected
	<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Typha domingensis</i>	*	=not on Muss et al.
	<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Typha latifolia</i>	!	=collected by IRC
	<i>Sporobolus indicus var. pyramidalis !!</i>		<i>Urena lobata !!</i>	!!	=collected by IRC for addendum
	<i>Sporobolus junceus !</i>		<i>Urochloa fasciculata var. reticulata</i>	+	=collected again by IRC for documentation
	<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Urochloa mutica</i>	C	= Cultivated Only
	<i>Sporobolus virginicus *</i>		<i>Urochloa ramosa</i>		
	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Utricularia comuta</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 var. 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 var. pubescens !!</i>		<i>Vitis cinerea var. floridana</i>		
	<i>Thelypteris reticulata</i>		<i>Vitis rotundifolia</i>		
	<i>Thevetia peruviana *</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>		
✓	<i>Tillandsia balbisiana !!</i>		<i>Vitaria lineata !!</i>		
✓	<i>Tillandsia fasciculata var. densispica</i>		<i>Waltheria indica !!</i>		
	<i>Tillandsia flexuosa !</i>		<i>Washingtonium robusta *</i>		
	<i>Tillandsia paucifolia</i>		<i>Wedelia trilobata !!</i>		

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:				
County:				
Region:				
Cell #			Point #	
Transect #1				
Heading (deg.):	235°			
Origin coordinates:	496238	2903800	±6.2m	
End coordinates:	0496048	2905634	±6.2m	
Species on line	Pasp mono	Heli poly	Diod virg	Frax caro
Dichleuc	Taxo asce	Querc hill	Ixon sagi	Poly lept
	Pluc rosa	Stil aqua	Till seta	Sagi gramdrop
	Myriceni	Seto dru	Till basdens	
	Myriceni	Sisy angu	The lknut	
	Oxyc Sili	Panic virg	Rhyn juru	
	Rhyn micr 2	Flav line	Till alb	
	Rhyn trac	Centasia	Annog lab	
	Tuamict	Hypoc brae	Wood virg	
	Andruing glan	Schiz hiz	Bleu serr	
	Xyris all	Jun amega	Clad jama	
	Fur sciop	Mitr pati	Pers palu	
	Rhyn cala	Ludw alut	Mika lscan	
	Rhyn lve	Eri o comp	Acer rubr	
	Sche wald	Belt diss	Chry can	
	Hyp calat	Cyp chazp	Rhyn mill	
	Cass Eli	Rapapunc	Geacoid	
	Schiz hiz	Elob lcell	Neph wise	
	Amphimahl	Ludw ruse	Lycocybe	
	Dicherec	Dich dich	Bacca caro	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxo asce	Amo glab		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Bleu serr	Frax caro	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Bleu serr	Frax caro	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Bleu serr	Frax caro	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Rapapunc	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Myriceni	Frax caro	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Annog lab	Taxo asce		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Rhynchospora	Miscanthus	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Panicum	Baccharis	Cladonia	Taxus	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Fraxinus	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Blechnum	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Toxicaria	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxus	Woodvireo			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Acer rubrum	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Woodvireo	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Cladonia	Hypoxylon			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxus	Annaglab			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxus	Annaglab			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Eriocarpus	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxus				

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxo asce	Till uscdens		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Till uscdens	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Panicum	Cladonia	Myricaria	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxo asce	Pluc rose		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Myricaria			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Till uscdens	Taxo asce	Dich dich	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Eriocamp	Myricaria	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Pluc rose	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Myricaria	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	-			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	-			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Pluc rose	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Pluc rose	Hype brac	Taxo asce	

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Centasia			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Hyptis	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhyncho	Paspone		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Rhyn dive	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Lud walat	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Myricia			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Xyricalc	Myricia		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Furibreu	Rhyn dive	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Rhyn dive	Myricia		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Ivamier	Rhyn dive		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Dicheres	Scl bald		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Rhynmicz	Paspone	Myricia	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Rhyn dive			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Centasia	Scl bald		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Schiziz	Paspone		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Oxyp Sili			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Ivamier			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Andiviglan			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Rhyn dive	Ivamier		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhyn dive	Myricia		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Rhyn dive	Pluc rose		

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Rhytrac			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Rhytrac			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Panicum			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	←			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Rhytrac			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhyndive	Hypotalat		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Ludwiger	Rhytrac		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Xyricale	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Silagera	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Rhytrac			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Rhytrac	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Amp Gramin			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Rhytrac	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Myricaria			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Ludwiger			

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:					
County:					
Region:					
Cell #			Point #		
Transect #2					
Heading (deg.):	120°				
Origin coordinates:					
End coordinates:	496446	2903720	±7.7m		
Species on line	<p>Lygodium tosf read! bag</p> <p>Polytrich @ end - Not on transect</p>	<p>Rhyzomili</p> <p>Taxodiace</p> <p>Fraxcoco</p> <p>Mycicaci</p> <p>Bleccen</p> <p>Ficuarce</p> <p>Chryicac</p> <p>Percpalm</p> <p>Tillulidi</p> <p>Nepheral</p> <p>Sagigancher</p> <p>Arrog lab</p> <p>Woodring</p> <p>Till. Pascolex</p> <p>Dorbyli</p> <p>Lycoumb</p> <p>Pleco polymich</p> <p>Tillixta</p> <p>Dich comm</p> <p>Pentacod</p>	<p>Salt caro</p> <p>Sarcclan</p> <p>Succ poly</p> <p>Pan hemi</p> <p>Baco caro</p> <p>Saucerth</p> <p>Poos palm</p> <p>Cronaber</p> <p>Thol inte</p> <p>Ludas repea</p> <p>Zygomic</p> <p>Thu lgeri</p> <p>Neph bise</p> <p>Rapapunc</p> <p>Till Pascolex</p> <p>Ipomalba</p> <p>Ando alana</p> <p>Camp phyl</p> <p>Salvini</p>		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Bleccen	Fraxcoco	Taxodiace		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Nepheral	Fraxcoco	Taxodiace		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Ficuarce	Taxodiace			
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Taxodiace				
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Arrog lab	Taxodiace	Chryicac		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Rle scoc	Arrog lab	Fraxcoco	Taxodiace	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Bleccen	Fraxcoco	Taxodiace		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Bleccen	Arrog lab	Fraxcoco	Taxodiace	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Chryicac	Fraxcoco	Taxodiace		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Blechnum	Chryicac	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Fraxcaro	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Fraxcaro	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Blechnum	Taxoasca	Pteris aquilina		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Myricaria	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Blechnum	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Blechnum	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Blechnum	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxoasca	Acer rubr	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Taxoasca	Blechnum	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasca	Annaglab	Fraxcaro	Blechnum	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Fraxcaro	Annaglab			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Fraxcaro	Pteris aquilina			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Pontcord	Myricaria	Acer rubr	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Pontcord	Annaglab	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Chryicac	Annaglab	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Annaglab	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Pontcord	Fraxcaro	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Annaglab	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Fraxcaro	Myricaria	Annaglab	Salicaria	
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Blechnum	Myricaria	Annaglab		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Myricaria	Salicaria	Fraxcaro		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Amoglab			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Amoglab	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Wooding	Bleaser	Amoglab	
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Bleaser	Frax caro	Amoglab	Salicaro
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Amoglab	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Bleaser	Amoglab	Salicaro	
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Frax caro	Thelint		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Myrtac			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Thelint	Amoglab	Salicaro	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Bleaser	Panitemi		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Panitemi			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Saurern	Bleaser		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Saurern	Amoglab	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Nephbis	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Bleaser	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Amoglab	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Bleaser			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Bleaser	Amoglab		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Bleaser	Amoglab		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Prosopn	Bleaser	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Nephbis	Amoglab	Bleaser	
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Bleaser	Amoglab	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Thelint	Bleaser	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Thelint	Amoglab	Acer rubr	

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Bleccarr	Frax caro	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Bleccarr	Thelinte	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Bleccarr	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Bleccarr	Woodwing	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxo asce	Tilluari			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxo asce	Bleccarr	Tilluari		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Acer rubr	Nyphaxal	Bleccarr	Rupa punc	
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Nyph bise	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Nyph bise	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Frax caro	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Bleccarr	Acer rubr			
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	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Taxo asce	Bleccarr	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Bleccarr	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Ilex cass	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Sauccern	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Frax caro	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Nyph bise	Taxo asce			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasce	Nyctaginia	Fragaria		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxoasce	Fragaria			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoasce	Blechnum			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Acer rubrum	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasce	Acer rubrum			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Blechnum	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Blechnum	Fragaria	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Fragaria	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Fragaria				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Fragaria				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Blechnum	Fragaria	Acer rubrum	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Fragaria	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Fragaria	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Fragaria	Fragaria			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Tilia	Pteris	Fragaria		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Campylopus	Amoglossum	Fragaria		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Fragaria	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Fragaria	Taxoasce			