

TDE WMM

Ref ID #46317

Sadle, J. and J. Redwine. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AE05, Collier County, Florida. 24 March 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

59668

59669

SiteID

Big Cypress National Preserve

Big Cypress National Preserve Cell #AE05

trans Data entered 8/4/04

m<sup>2</sup>

cell data entered 8/26/04 EV

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL #	AL#5 Point #		
Date:	3/24/04 Observers: JSP		
Abrus precatorius !		Argemone mexicana	Burmánnia capitata !
Abutilon permolle	✓	Aristida beyrichiana !	Bursera simaruba
Acacia pinetorum	✓	Aristida patula !!	Caesalpinia bonduc
Acalypha gracilens	✓	Aristida purpurascens !	Calliandra haematocephala
Acalypha ostryifolia		Aristida spiciformis	Callicarpa americana !!
Acer rubrum		Amoglossum ovatum !	Callisia repens *!
✓ Acmella oppositifolia var. repens !		Arundo donax !	Calopogon multiflorus!
Acoelorraphe wrightii		Asclepias curassavica	Calopogon tuberosus!
Acrostichum aureum *!		Asclepias incarnata!	Calyptocarpus vialis *
Acrostichum danaeifolium!	✓	Asclepias lanceolata !!	Calyptranthes pallens!
Adiantum capillus-veneris*		Asclepias longifolia	Calystegia sepium subsp. limnophila
Adiantum tenerum*		Asclepias tuberosa !	Campanula floridana
Aechmea bracteata *		Asclepias verticillata !	Campsis radicans !
Aechmea victoriana C!	✓	Asimina reticulata	Campylocentrum pachyrhizum
Aeschynomene americana		Asparagus setaceus *C	Campyloneurum angustifolium*
Aeschynomene pratensis!		Asplenium serratum	Campyloneurum phyllitidis !!
Agalinis fasciculata !!		Aster adnatus	Canna flaccida
Agalinis filifolia		Aster bracei	Caperonia castaneifolia !!
Agalinis linifolia !		Aster carolinianus	Capparis cynophallophora *
Agalinis maritima		Aster concolor	Capparis flexuosa
Agave decipiens *	✓	Aster dumosus !	Capraria biflora !
Agave sisalana *		Aster ellottii	Cardamine pensylvanica*
Ageratum houstonianum *		Aster fontinale *	Cardiospermum corindum
Ageratina jucunda		Aster subulatus !	Cardiospermum microcarpum
Albizia lebbeck		Avicennia germinans !	Carex comosa *!
Aletris bracteata	✓	Axonopus compressus*!	Carex gigantea!
Aletris lutea		Axonopus fissifolius*!	Carex longii*!
Allamanda cathartica *		Axonopus furcatus !	Carex lupuliformis !
Alpinia zerumbet		Azolla caroliniana	Carex verrucosa *
Alternanthera flavescens *		Baccharis angustifolia	Carex vexans *
Alysicarpus ovalifolius	✓	Baccharis glomeruliflora	Carica papaya
Alysicarpus vaginalis	✓	Baccharis halimifolia	Carphephorus corymbosus
Amaranthus australis	✓	Bacopa caroliniana !!	Carphephorus odoratissimus var. subtropicanus *
Amaranthus viridis*		Bacopa monnierii	Caryota mitis
Ambrosia artemisiifolia !!		Bambusa sp. C	Cassytha filiformis !!
Ammannia latifolia		Bartonia paniculata !	Casuarina equisetifolia
Amorpha fruticosa		Bartonia virginica *	Casuarina glauca
Amorpha herbacea		Bauhinia purpurea	Catharanthus roseus
✓ Ampelopsis arborea !!		Bauhinia variegata	Catopsis berteroniana
Amphicarpum muhlenbergianum !		Beadlea cranichoides *	Catopsis floribunda
Amyris elemifera	✓	Bejaria racemosa	Celtis laevigata
Anagallis minima *	✓	Berchemia scandens	Cenchrus echinatus *
Anagallis pumila *	✓	Bidens alba var. radiata !!	Cenchrus graciliimus *
Ananas comosus *C		Bigelowia nudata subsp. australis	Centella asiatica
Andropogon glomeratus var. glaucopsis*		Bischofia javanica	Centrosema virginianum
Andropogon glomeratus var. hirsutior	✓	Blechnum serrulatum !!	Cephalanthus occidentalis
✓ Andropogon glomeratus var. pumilus		Blechnum pyramidatum	Ceratophyllum demersum
Andropogon gyrans	✓	Bletia purpurea	Ceratopteris thalictroides
Andropogon longiberbis		Blutaparon vermiculare *	Cestrum diurum *
✓ Andropogon ternarius	✓	Boehmeria cylindrica !!	Chamaecrista deeringiana *
Andropogon virginicus		Boerhavia diffusa	Chamaecrista fasciata !!
Andropogon virginicus var. decipiens	✓	Boltonia diffusa	Chamaecrista nictitans var. aspera
✓ Andropogon virginicus var. glaucus		Borreria frutescens *	Chamaesyce blodgettii !!
Anemia adiantifolia		Bothriochloa ischaemum var. songarical+	Chamaesyce conferta !
✓ Angadenia berteroii !		Bothriochloa pertusa	Chamaesyce hirta !!
Annanas comosus C		Brassica rapa	
✓ Annona glabra	✓	Buchnera americana !!	

2901000

491000

Y92000

7900000

<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> * <sup>+</sup>
<i>Chamaesyce mendezii</i>		<i>Cyclospermum leptophyllum</i> *!		<i>Dracaena marginata</i> C*
<i>Chamaesyce ophthalmica</i>		<i>Cynanchum blodgettii</i>		<i>Drosera brevifolia</i>
<i>Chamaesyce pergamenta</i>		<i>Cynanchum scoparium</i>		<i>Drosera capillaris</i>
<i>Chamaesyce porteri</i>	✓	<i>Cynodon dactylon</i> !		<i>Drymaria cordata</i> *!
<i>Chaptalia tormentosa</i>		<i>Cyperus articulatus</i> !		<i>Dryptes 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>blue?</i>		<i>Echinochloa walteri</i>
<i>Chrysopsis subulata</i>		<i>Cyperus odoratus</i> !		<i>Echinodorus bertero</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 prolifer</i> *		<i>Eleocharis albida</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 flavaescens</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 camea</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>skirt</i>		<i>Delonix regia</i> *	✓	<i>Elytraria caroliniana</i> var. <i>angustifolia</i> !!
<i>Cnidoscolus stimulosus</i>		<i>Desmodium floridanum</i>		<i>Emilia fosbergii</i> *!
<i>Coccocoba diversifolia</i>	✓	<i>Desmodium incanum</i> !!		<i>Encyclia cochleata</i>
<i>Coccocoba 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>Coelrorachis 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 elliottii</i>
<i>Conyzza 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>Dichanthelium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>		<i>Eragrostis virginica</i> *!
<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Dichanthelium 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>Erugastrum 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 quercticola</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 curtisiae</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 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 polyccephalus</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 scirpoideus</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>Kosteletzky 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 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>Hydroclea 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 elliottii</i>	<i>Hypericum muticum</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>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 flordanum</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 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 !
Lycom carolinianum	Nephrolepis exaltata !!	Pennisetum purpureum
Lycopodiella cernua *!	Nephrolepis falcata forma furcans *!	Penstemon multiflorus
Lycopus rubellus	Nephrolepis multifloral	Pentalinon luteum
Lygodium microphyllum	Neptunia pubescens *!	Pentodon pentandrus!
Lyonia fruticosa	Neyraudia reynaudiana	Peperomia alata
Lyonia lucida	Nicotiana tabacum	Peperomia glabella
Lysiloma latifolium	Nuphar lutea subsp. advena !	Peperomia obtusifolia !
Lythrum alatum var. lanceolatum !!	Nymphaea elegans	Peperomia rotundifolia
Lythrum lineare	Nymphaea lotus	Persea americana
Macroptilium atropurpureum	Nymphaea odorata	Persea borbonia
Macroptilium lathyroides	Nymphoides aquatica	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
Mangifera indica	Ophioglossum petiolatum !	Phragmites australis
Maxillaria crassifolia	Oplismenus hirtellus !!	Phyla nodiflora !!
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
Mellilotus albus	Panicum hemitomon	Physostegia purpurea!
Melochia pyramidata	Panicum hians!	Phytolacca americana !
Melochia spicata	Panicum maximum *!	Pilea microphylla!
Melothria pendula !!	Panicum repens !!	Piloblepharis 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>Rhynchospora 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 chapmani</i>		<i>Schizachyrium sanguineum</i>
✓ <i>Polygala incarnata</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata</i> !!		<i>Schizaea pinnula</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>isocycala</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>Polypteron 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 illinoiensis</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 carolinensis</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 elliottii</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 celastrinum</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 quesnelloidies</i> C*	✓	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmani</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>Reimarochoa oligostachya</i>		<i>Salvia lyrata</i> !		<i>Solanum capsicoides</i> *
<i>Rhabdadenia biflora</i>		<i>Salvia occidentalis</i>		<i>Solanum erianthum</i>
<i>Rhipis 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>chapmani</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 copallina</i> !!		<i>Saururus cernuus</i>	✓	<i>Solidago tortifolia</i> !

<i>Sonchus asper</i> *	✓	<i>Tillandsia recurvata</i> !	<i>Wolffiella 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>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 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 elliottii</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 anthelmia</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>Tumera ulmifolia</i> *	
<i>Sporobolus domingensis</i>	✓	<i>Typha domingensis</i>	<b>Bold</b> = 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>Stenochnaena 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>Washingtonia robusta</i> *	
✓ <i>Tillandsia paucifolia</i>		<i>Wedelia trilobata</i> !!	
<i>Tillandsia pruinosa</i>		<i>Wolffia columbiana</i> *	

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	24 Mar. '04				
County:	Collier				
Region:	Kissimme B.I.H.				
Cell #:	AEO5		Point #:	405	
Transect #1					
Heading (deg.):	345				
Origin coordinates:	491423	2900049			
End coordinates:	491348	2900277			
Species on line	Pteragriopae Pinellidens Aste dumo Vitrotu Pasp monos Rhus copa Chamictaspe Subapalum Andfern. Tuxiradi Urenluba Rhynodov Overpini Tevccana Rubutriv Dichdich Baccum Myrceri Eupacapi Ludmari	Viticetnor Cirshorr Mecacumpeni Smilavri Sporindipra Hypetetr Rapunra myr.ceri Sperassu Schgeor Rhynmicr Desmunc Sclecihi Ovalcorn Conacel Ruclsucc Hypocist Ryswall Phyndiva Cypheat	Eupaltept Schiter Impebras Erynbald Scopativ Fuirbrev Cynodact Lobefeaq Asynroti Euthcaro Etepsone Boehcyl. Cynodact Dichdich Sidacut Ludwmicr Lythalattane Juncmex Akonzomp Panishah	Mikuscam Paspete Dichstriglab Hypetralc Sisyanew Rhyncolu Melougec Juncpoly Sarcach Ipomsagi Hydrap. sterile Boethat Eragelli Sarcigan Plucrose Bottdiff Andriuvgglow Prosopalt 'Phylcurosoxi Panishah	Diosviry Sererepic Vaccangrc Centasian Arispatu Cladjanca Hydrocorcy Schiriz Bacomon Paspacuri Annooplabs Taxinasco Oxypfili Ivanicr Dichorec Xyricale Ludwalat Diadivrg Phylnodi Astekrad
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Andfern	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Pteragriopae	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Subapalum				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Centasian	Urenluba			
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Vitrotu				
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Myrceri				

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Vrentoba			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Vitirotu	Vrentoba	Rhynchoscr2	
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Vrentoba	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Vitirotu	Myriceri	Vrentoba	
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Vrentoba	Sabapalm	Anellidens	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Sabapalm	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Sabapalm	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Vrentoba	Rhynchoscr2		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Physwalt	Rhynchoscr2		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Rhynchoscr2			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Vrentoba	Rhynchoscr2		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Capribtl	Rhynchoscr2	Schitrc	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Mecacumpeni	Rhynchoscr2		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Rhynchoscr2	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Partquin	Myriceri	Pinellidens	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Scle cil.	Euthcaro		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Sabapalm	Rubutrix		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Sabapalm	Toxirati		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Sabapalm	Viticina		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Sabapalm	Partquin	Pinellidens	Pteraqipres
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Myriceri	Pteraqipres	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Pteraqipres	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Sabapalm			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Vitirotu	Rhynodoc	Cynodact	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Rhymicr 2	Rhynodoc		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Myriceri	Lythalatlan		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Rubutrix	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Schitere			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Rubutrix	Subimpulm		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Myriceri	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Myriceri	Rubutrix	Rhymicr 2	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Scle cili	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Pinellidens	Sporindipyr		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Pinellidens	Sporindipyr		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Pinellidens	Andrspteris		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Andrspteris	Dichstrigul	Pinellidens	
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Rubutrix	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Eragelli	Rhymicr 2		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Axon comp	Dichdick		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Cynodact	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Rhymicr 2	Melosgia		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Schitere			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Sabapulm	Myriceri	Schitere	

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cynoact	Mitrasina			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Melospic	Sarcctau			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Euthcaro				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Myriceri				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Pinvelliiden				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Rhynodar	Pinvelliiden			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Paspmono	Plucrose	Hypatalat		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Rhynodar	Ludwinier			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Hypatalat	Mecocachimpen			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Rhynodar	Boltdiff			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Schitcre	Andrvirginalu			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Ludwinier				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Ludwinier	Sabapulta	Rhynicir 2		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Diosviny	Melospic			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Myriceri	Rhynodar			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Rhynodar	Pinvelliiden			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Schitcre	Rhynicir 2			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Rhynodar	Schitcre	Pinvelliiden		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Serepepe	Pinvelliiden			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pinvelliiden	Serepepe			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Serepepe	Sabapulta	Schitcre	Pinvelliiden	
d. 2.5 m Intercept80 (50)	Myriceri	Sabapulta	Pinvelliiden		
2.5 m Intercept81 (2.5)	Myriceri	Pinvelliiden			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Persoonia	Myrsinaceae			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Rhynchosia	Myricariaceae			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Diospyros	Rhynchosia			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Hyptialat	Vitaceae			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Rhynchosia				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Myricaria	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Sarcocornia				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Vitirostu				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Hyptialat				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Hydrocaryon				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Taxoasce	Myricariaceae			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Rhynchosia				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Xylocarpus				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Baldschuif	Myricariaceae			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—				

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	3/24/04	County:	Collier	Region:	
Cell #:	AE05	Point #:			
Transect #2					
Heading (deg.):	30°				
Origin coordinates:	491423	290049			
End coordinates:	491623	2900195			
Species on line	Passiflora	Buccafon	Sabicephala	Sericocarpus	Callauna
	Rapunzel	Sidaguri	Urenloba	Thelekrum	Schizandra
	Vitisrotunda	Paspalum	Eragrostis	Juncmeia	Persicaria
	Pinellidens	Sporadiporus	Rhuscopa	Dichotrichia	
	Astebrae	Bilealba	Dodonea	Aletbrae	
	Melastoma	Fimbriformis	Eleocharis	Vaccinium	
	Rubbiert	Chamissoi	Cirsularia	Arisbea	
	Pteragogiops	Eustachys	Mecocarpia	Galanegia	
	Andistern	Callauna	Rhynchosor	Pteropyrum	
	Paspaloides	Paspalum	Eryngium	Hypeteter	
	Pityrogramma	Solidago	Ruellia	Eupatorium	
	Chamaerophaea	Hyparrhenia	Dalecarlia	Lyontrum	
	Pteragivardii	Desmodium	Quercus	Pilosella	
	Soraeae	Arisaemata	Stenotauria	Rhynchospora	
	Rhuscopa	Spergula	Axoniacarp	Euthcaria	
	Imperata	Schizachyrium	Helianthella	Solidago	
	Sporadipora	Croton	Querminia	Vaccinopsis	
	Desminca	Tuxillaria	Pterovittia	Bejaria	
	Ericquer	Melosigia	Quercus	Tillandsia	
	Rhynchos	Rhynchos	Bucocarpa	Viticinellus	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Passiflora				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Pteragivardii	Rubbiert	Soraeae		
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Soraeae	Buccafon	Pteragivardii		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Soraeae	Sporadipora			
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Soraeae				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Soraeae				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Fimbriformis	Chamissoi			
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	—				

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Fimbryst-	Chammond			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Rapapunc				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Rapapunc	Eragelli			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Tuxirat.	Eragelli	pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Partquin	Barcelon ()	Fimbryst		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Sabupalm	Eustpetr			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Sabupalm	Vitirotu	Andreturb		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Eragelli				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Vitirotu				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Anspurp				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Arisgourp				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Chammond				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Meluparv				
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Eragelli				

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Serenge	Pteraqiuicand	Chaminctayin	
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Bucglom	Rudbhurt	Sorerege	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Rudbhurt	Sporind. pyra		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Anditern			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Serenge	Mecaacumponi		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Cirsharr			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Serenge	Bucglom	Querviny	
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Pteraqiuicand			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Cirsharr	Myrcen		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Myrcen	Rudbhurt		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Schurhar			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Pitygram			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Pitygram			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Pteraqiuicand	Pitygram		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Serenge	Pitygram		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Schifore	Sabapalm	Cirsharr	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Bacocaro	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Querviny	Salicano	Sabapalm	Pinnettidens
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Dichst-jah	Pinnettidens	Quermuni	Salicano
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Arispeyr	Pinnettidens		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Pteraqiuicand	Quermuni	Serenge	Anditern

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	<del>Pteraqipau</del>	Pteraqipau	Dalcaro	Lyonfrut	
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Vaccmyrc	Elepspic	Pilurigi		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Pilurigi	Myricari	Pinvellidens		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Myricari	Arisbeyr	Pinvellidens		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Pilurigi	Elepelut			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Serenape				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Serenape	Eupanah			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Serenape	Rhynglob	Pinvellidens		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Serenape	Pteraqipau			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Vitirotu	Dalcaro			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Serenape	Dichstinglab			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Serenape				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Serenape	Myricari	Pteraqipau		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Pteraqipau	Serenape			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Myricari	Serenape			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Serenape	Lyonfrut	Vaccmyrs		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Lyonfrut	Pteraqipau	Smlauri		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Serenape	Bejarama			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Lyonfrut				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Serenape				
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Serenape	Smlauri	Vitirotu	Lyonfrut	
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Serenape	Lyonfrut			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Serenape	Lyonfrut			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Serenape	Asimreti			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Serepe			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Quermuni	Smitaur.	Lyonfrut	
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Lyonfrut	Myriceri	Smitaur.	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Serepe	Lyonfrut	Smitaur.	
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Serepe	Pteraqipsen		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Serepe	Lyonfrut		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Myriceri	Rhuscopa	Pinuelliidens	
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Quermuni	Lyonfrut	Pinuelliidens	
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Pteraqipara	Pinuelliidens	Lyonfrut	Smitaur.
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Serepe	Pinuelliidens		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Serepe	Quermuni		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Serepe	Pinuelliidens		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Pinuelliidens	Serepe	Lyonfrut	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Serepe	Pinuelliidens		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Serepe	Pinuelliidens	Myricero	
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Peropalu	Baciglum	Pinuelliidens	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Serepe	Toxiradi	Sinbapalmi	Peropalu
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Sab-palm			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Myriceri	Vitrotu	Pinuelliidens	