

TDE WMM
cell data entered by MA, 8/31/04

Ref ID #46315

Sadle, J. and J. Redwine. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AG05, Collier County, Florida. 26 March 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

59664

59665

SiteID

Big Cypress National Preserve

Big Cypress National Preserve Cell #AG05

trans Data entered 8/4/04 ml
cell data entered 8/3/04 ma

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)					
CELL #	AGDS	Point #			
Date:	3/26/04	Observers: JS+JR	✓	Apios americana !!	Bucida buceras
				Apteris aphylla *!	Bulbostylis ciliatifolia
				Ardisia escallonioides !!	Bulbostylis stenophylla
				Argemone mexicana	Burmannia capitata !
				Aristida beyrichiana !	Burmannia flava
				Aristida patula !!	Bursera simaruba
			✓	Aristida purpurascens !	Caesalpinia bonduc
				Aristida spiciformis	Calliandra haematocephala
✓				Arnoglossum ovatum !	✓ Callicarpa americana !!
				Arundo donax !	Callisia repens *!
				Asclepias curassavica	Calopogon multiflorus!
				Asclepias incarnata!	Calopogon tuberosus!
			✓	Asclepias lanceolata !!	Calyptocarpus vialis *!
				Asclepias longifolia	Calyptanthus pallens!
				Asclepias tuberosa !	Calystegia sepium subsp. limnophila
				Asclepias verticillata !	Campanula floridana
				Asimina reticulata	Campsis radicans !
				Asparagus setaceus *C	Campylocentrum pachyrrhizum
				Asplenium serratum	Campyloneurum angustifolium*
			✓	Aster adnatus sp. sterile	✓ Campyloneurum phyllitidis !!
				Aster bracteatus	Canna flaccida
✓			✓	Aster carolinianus	Caperonia castaneifolia !!
				Aster concolor	Capparis cynophallophora *
				Aster dumosus !	Capparis flexuosa
				Aster eliottii	Capriaria biflora !
				Aster fontinale *	Cardamine pennsylvanica*
				Aster subulatus !	Cardiospermum corindum
				Avicennia germinans !	Cardiospermum microcarpum
				Axonopus compressus*!	Carex comosa *!
✓				Axonopus fissifolius*!	✓ Carex gigantea!
				Axonopus furcatus !	Carex longii*!
			✓	Azolla caroliniana	Carex lupuliformis !
				Baccharis angustifolia	Carex verrucosa *!
			✓	Baccharis glomeruliflora	Carex vexans *!
				Baccharis halimifolia	Carica papaya
			✓	Bacopa caroliniana !!	Carphephorus corymbosus
			✓	Bacopa monnieri	Carphephorus odoratissimus var. subtropicanus* !
				Bambusa sp. C	Caryota mitis
				Bartonia paniculata !	Cassitha filiformis !!
				Bartonia virginica *	Casuarina equisetifolia
				Bauhinia purpurea	Casuarina glauca
				Bauhinia variegata	Catharanthus roseus
				Beadlea cranichoides *	Catopsis berteroniana
				Bejaria racemosa	Catopsis floribunda
			✓	Berchemia scandens	Celtis laevigata
				Bidens alba var. radiata !!	Cenchrus echinatus *
				Bigelovia nudata subsp. australis	Cenchrus gracillimus*!
				Bischofia javanica	Cenchrus incertus
			✓	Blechnum serrulatum !!	✓ Centella asiatica
✓				Blechnum pyramidatum	Centrosema virginianum
				Bletia purpurea	✓ Cephalanthus occidentalis
				Blutaparon vermiculare *!	Ceratophyllum demersum
			✓	Boehmeria cylindrica !!	Ceratopteris thalictroides
				Boerhavia diffusa	Cestrum diumum *!
			✓	Boltonia diffusa	Chamaecrista deeringiana *
✓				Borrhchia frutescens *!	Chamaecrista fasciculata !!
				Bothriochloa ischaemum var. songarica!+	Chamaecrista nictitans var. aspera
				Bothriochloa pertusa	Chamaesyce blodgettii !!
				Brassica rapa	Chamaesyce conferta !
✓				Buchnera americana !!	Chamaesyce hirta !!

2900000 - 2901000
493000 - 494000

	<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>Eichhornia 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 xparadisii</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>Elyonurus tripsacoides</i> !
	<i>Clitoria mariana</i>		<i>Delonix regia</i> *	✓	<i>Elytraria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i> !!
	<i>Cnidioscolus stimulosus</i>		<i>Desmodium floridanum</i>		<i>Emilia fosbergii</i> *!
	<i>Coccoloba diversifolia</i> !		<i>Desmodium incanum</i> !!		<i>Encyclia cochleata</i>
	<i>Coccoloba uvifera</i> *		<i>Desmodium paniculatum</i>		<i>Encyclia tampensis</i>
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>		<i>Desmodium tortuosum</i>		<i>Epipremnum pinnatum</i> *
	<i>Coelorachis rugosa</i> !!		<i>Desmodium triflorum</i>		<i>Epidendrum anceps</i> !
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Desmodium viridiflorum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichantherium aciculare</i>		<i>Epidendrum nocturnum</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>	✓	<i>Dichantherium commutatum</i> !!	✓	<i>Epidendrum rigidum</i>
	<i>Commelina caroliniana</i> *!	✓	<i>Dichantherium dichotomum</i> !		<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i> !		<i>Dichantherium ensifolium</i> !		<i>Eragrostis atrovirens</i> !
	<i>Commelina erecta</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !		<i>Eragrostis bahiensis</i>
	<i>Conocarpus erectus</i> !	✓	<i>Dichantherium erectifolium</i> !!		<i>Eragrostis ciliaris</i> !
✓	<i>Conoclinium coelestinum</i> !!		<i>Dichantherium laxiflorum</i> *!	✓	<i>Eragrostis eliottii</i>
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>		<i>Dichantherium leucothrix</i> *!		<i>Eragrostis hypnoides</i> *!
	<i>Corchorus hirtus</i> *		<i>Dichantherium ovale</i>		<i>Eragrostis secundiflora</i> ssp. <i>oxylepis</i> *!
	<i>Corchorus siliquosus</i>		<i>Dichantherium portoricense</i>		<i>Eragrostis spectabilis</i> !
	<i>Cordia globosa</i>	✓	<i>Dichantherium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>		<i>Eragrostis virginica</i> *!
	<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Dichanthium aristatum</i> *!+		<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Cornus foemina</i>		<i>Dichondra carolinensis</i> !		<i>Eremochloa ophiuroides</i> !!
	<i>Costus spicatus</i> *		<i>Dichondra micrantha</i>	✓	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Crassocephalum crepidioides</i> *!		<i>Dicliptera sexangularis</i>		<i>Erigeron venosus</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>Erythroides 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 mikanioides</i> !!		<i>Helenium amarum</i> !		<i>Juncus marginatus</i> !
	<i>Eupatorium mohrii</i> !!	✓	<i>Helenium pinnatifidum</i>		<i>Juncus megalcephalus</i>
	<i>Eupatorium rotundifolium</i> !!		<i>Helianthus angustifolius</i>	✓	<i>Juncus polycephalus</i>
	<i>Eupatorium serotinum</i>		<i>Helianthus annuus</i> *		<i>Juncus repens</i> !!
	<i>Euphorbia graminea</i> *!		<i>Helianthus radula</i>		<i>Juncus roemerianus</i>
	<i>Euphorbia polyphylla</i>		<i>Heliotropium angiospermum</i> *!+		<i>Juncus scirpoides</i> *
	<i>Eustachys glauca</i>		<i>Heliotropium curassavicum</i> *!		<i>Juncus trigonocarpus</i>
✓	<i>Eustachys petraea</i> !!	✓	<i>Heliotropium polyphyllum</i>		<i>Justicia angusta</i> !
	<i>Eustoma exaltatum</i>		<i>Heteropogon contortus</i> !		<i>Kalanchoe pinnata</i> !
	<i>Euthamia caroliniana</i>		<i>Heteropogon melanocarpus</i>		<i>Kalanchoe tubiflora</i>
	<i>Evolvulus alsinoides</i> *!		<i>Heterotheca subaxillaris</i>		<i>Kigelia pinnata</i>
	<i>Evolvulus sericeus</i> !		<i>Hibiscus coccineus</i> *	✓	<i>Kosteletzkya virginica</i>
	<i>Exothea paniculata</i>		<i>Hibiscus grandiflorus</i> !		<i>Krugiodendron ferreum</i>
	<i>Ficus altissima</i> *		<i>Hibiscus poeppigii</i> !		<i>Kyllinga brevifolia</i> !
✓	<i>Ficus aurea</i> !!		<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. <i>schizopetalus</i>		<i>Lachnarthos carolina</i> *!+
	<i>Ficus benjamina</i> * C		<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>
✓	<i>Ficus citrifolia</i> !!		<i>Hieracium megalcephalon</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>Léchea 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 mutilum</i> *!		<i>Liatris garberi</i>
	<i>Galactia regularis</i>		<i>Hypericum punctatum</i> *!		<i>Liatris gracilis</i>
	<i>Galactia striata</i> !		<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Liatris graminifolia</i>
	<i>Galactia volubilis</i> !		<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Liatris pauciflora</i>
	<i>Galium hispidulum</i> *!		<i>Hypoxis wrightii</i> !		<i>Liatris spicata</i>
	<i>Galium tinctorium</i> *!	✓	<i>Hyptis alata</i> !!		<i>Licania michauxii</i>
	<i>Gaura angustifolia</i>		<i>Hyptis mutabilis</i>		<i>Lilium catesbaei</i> !!
	<i>Glandularia maritima</i>		<i>Hyptis pectinata</i>		<i>Limonium carolinianum</i> *
	<i>Gnaphalium falcatum</i> !		<i>Hyptis verticillata</i>		<i>Limnium 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 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>

Hypoxis - petals $\approx 2 \times$ ovary

	<i>Lobelia paludosa</i> !		<i>Myriophyllum aquaticum</i>	✓	<i>Paspalum setaceum</i>
✓	<i>Ludwigia alata</i> !	✓	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>		<i>Paspalum urvillei</i> !
	<i>Ludwigia curtissii</i>		<i>Myriophyllum pinnatum</i>		<i>Paspalum vaginatum</i> *!
	Ludwigia erecta		<i>Najas guadalupensis</i>		<i>Passiflora pallens</i> !
	<i>Ludwigia maritima</i> !!		<i>Najas marina</i> !	✓	<i>Passiflora suberosa</i>
✓	<i>Ludwigia microcarpa</i> !!		<i>Najas wrightiana</i>		<i>Pecluma ptilodon</i> var. <i>caespitosa</i> *
	<i>Ludwigia octovalvis</i>		<i>Nelumbo lutea</i>		<i>Pectis glaucescens</i>
	<i>Ludwigia peruviana</i>		<i>Neoregelia</i> sp. C*		<i>Pectis prostrata</i>
✓	<i>Ludwigia repens</i> !	✓	<i>Nephrolepis biserrata</i> !!		<i>Pectis xfloridana</i> *!
	<i>Ludwigia suffruticosa</i>		<i>Nephrolepis cordifolia</i> *!		<i>Peltandra virginica</i> !
	<i>Lycium carolinianum</i>	✓	<i>Nephrolepis exaltata</i> !!		<i>Pennisetum purpureum</i>
	<i>Lycopodiella cernua</i> *!		<i>Nephrolepis falcata</i> forma <i>furcans</i> *!		<i>Penstemon multiflorus</i>
	Lycopus rubellus		<i>Nephrolepis multiflora</i> !		<i>Pentalinon luteum</i>
	<i>Lygodium microphyllum</i>		<i>Neptunia pubescens</i> *!		<i>Pentodon pentandrus</i> !
	<i>Lyonia fruticosa</i>		<i>Neyraudia reynaudiana</i>		<i>Peperomia alata</i>
	Lyonia lucida		<i>Nicotiana tabacum</i>		<i>Peperomia glabella</i>
	<i>Lysiloma latisiliquum</i>		<i>Nuphar lutea</i> subsp. <i>advena</i> !		<i>Peperomia obtusifolia</i> !
	<i>Lythrum alatum</i> var. <i>lanceolatum</i> !!		<i>Nymphaea elegans</i>		<i>Peperomia rotundifolia</i>
	<i>Lythrum lineare</i>		<i>Nymphaea lotus</i>		<i>Persea americana</i>
	<i>Macroptilium atropurpureum</i>		<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Persea borbonia</i>
	<i>Macroptilium lathyroides</i>	✓	<i>Nymphoides aquatica</i>	✓	<i>Persea palustris</i>
	<i>Magnolia grandiflora</i>		<i>Ocimum campechianum</i>		<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*
	<i>Magnolia virginiana</i> !		<i>Ocotea coriacea</i>	✓	<i>Phebotium aureum</i> !!
	<i>Malachra urens</i>	✓	<i>Oeceoclades maculata</i>		<i>Phlox drummondii</i>
	<i>Malaxis spicata</i>		<i>Oenothera humifusa</i>		<i>Phoenix dactylifera</i> C*
	<i>Malvastrum corchorifolium</i> *		<i>Oncidium ensatum</i> *		<i>Phoenix</i> sp. *
	<i>Malvaviscus arboreus</i> var. <i>drummondii</i> !	✓	<i>Ophioglossum palmatum</i> !		<i>Phoradendron leucarpum</i>
	<i>Mangifera indica</i>		<i>Ophioglossum petiolatum</i> !		<i>Phragmites australis</i>
	<i>Maxillaria crassifolia</i>	✓	<i>Oplismenus hirtellus</i> !!	✓	<i>Phyla nodiflora</i> !!
✓	<i>Mecardonia acuminata</i> ssp. <i>peninsularis</i> !!		<i>Opuntia humifusa</i>		<i>Phyla stoechadifolia</i> *!
	<i>Mecardonia procumbens</i> !	✓	<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>		<i>Phyllanthus amarus</i> *!
	<i>Medicago lupulina</i> *!		<i>Oxalis corniculata</i> !		<i>Phyllanthus carolinensis</i> subsp. <i>saxicola</i>
✓	<i>Melaleuca quinquenervia</i>		<i>Oxypolis filiformis</i> !!		<i>Phyllanthus tenellus</i> *
	<i>Melaleuca viminalis</i>		<i>Palafoxia feayi</i>		<i>Phyllanthus urinaria</i> !
	<i>Melanthera angustifolia</i> !		<i>Pandanus</i> sp. C*		<i>Physalis angustifolia</i>
	<i>Melanthera parvifolia</i>		<i>Panicum dichotomiflorum</i> !		<i>Physalis pubescens</i> !
	<i>Melanthera nivea</i>		<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<i>Physalis walteri</i>
	<i>Melilotus albus</i>	✓	<i>Panicum hemitomon</i>		<i>Physostegia purpurea</i> !
	<i>Melochia pyramidata</i>		<i>Panicum hians</i> !		<i>Phytolacca americana</i> !
	<i>Melochia spicata</i>		<i>Panicum maximum</i> *!		<i>Pilea microphylla</i> !
	<i>Melothria pendula</i> !!		<i>Panicum repens</i> !!		<i>Pilea peltata</i> rigida
	<i>Metopium toxiferum</i>	✓	<i>Panicum rigidulum</i> !		<i>Pinguicula lutea</i>
	<i>Micranthemum glomeratum</i> !	✓	<i>Panicum tenerum</i> !	✓	<i>Pinguicula pumila</i>
	<i>Micranthemum umbrosum</i> *!	✓	<i>Panicum virgatum</i>	✓	<i>Pinus elliotii</i> var. <i>densa</i>
	<i>Microgramma heterophylla</i> !		<i>Parietaria floridana</i> !		<i>Piper aduncum</i>
	<i>Mikania cordifolia</i>		<i>Parthenium hysterophorus</i> *!		<i>Piriqueta caroliniana</i> !!
✓	<i>Mikania scandens</i>	✓	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>		<i>Piscidia piscipula</i> C*
✓	<i>Mitreola petiolata</i> !!		<i>Paspalidium geminatum</i> !		<i>Pisonia aculeata</i>
	<i>Mitreola sessilifolia</i>		<i>Paspalum blodgettii</i>		<i>Pistia stratiotes</i> !!
	<i>Momordica charantia</i> * !!		<i>Paspalum caespitosum</i> !!		<i>Pithecellobium unguis-cati</i>
	<i>Monanthochloe littoralis</i>		<i>Paspalum conjugatum</i> !		<i>Pityopsis graminifolia</i>
	<i>Morus alba</i>		<i>Paspalum dissectum</i> *!		<i>Pityrogramma trifoliata</i>
	<i>Morus rubra</i>		<i>Paspalum distichum</i>		<i>Plantago major</i> !
	<i>Mucuna pruriens</i> *		<i>Paspalum fimbriatum</i>		<i>Plantago virginica</i> *!
✓	<i>Muhlenbergia capillaris</i>		<i>Paspalum floridanum</i> !	✓	<i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i> !!
	<i>Murdannia nudiflora</i>		<i>Paspalum laeve</i> *!		<i>Pluchea carolinensis</i>
	<i>Murdannia spirata</i>	✓	<i>Paspalum monostachyum</i>		<i>Pluchea odorata</i>
	<i>Musa xparadisica</i>		<i>Paspalum notatum</i>	✓	<i>Pluchea rosea</i> !!
	<i>Myrcianthes fragrans</i>		<i>Paspalum praecox</i> *!		<i>Plumbago scandens</i>
✓	<i>Myrica cerifera</i>		<i>Paspalum repens</i>		<i>Poinsettia cyathophora</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 incamata</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata</i> !!		<i>Schizaea pennula</i> *!
	<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora corniculata</i> !		<i>Schoenolirion albiflorum</i>
	<i>Polygala nana</i> !	✓	<i>Rhynchospora divergens</i>		<i>Schoenus nigricans</i>
	<i>Polygala polygama</i> !		<i>Rhynchospora fascicularis</i> !	✓	<i>Schoepfia chrysophylloides</i>
	<i>Polygala rugelii</i>		<i>Rhynchospora globularis</i>		<i>Scirpus tabernaemontani</i> !
	<i>Polygala setacea</i>		<i>Rhynchospora intermedia</i>	✓	<i>Scleria baldwinii</i>
	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> *!		<i>Rhynchospora inundata</i>		<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata</i> !
	<i>Polygonum densiflorum</i>	✓	<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>Polypermum 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 giabellus</i> !
✓	<i>Pontederia cordata</i> !!		<i>Rivina humilis</i> !		<i>Senna alata</i>
	<i>Ponthieva racemosa</i>		<i>Rorippa teres</i> !		<i>Senna ligustrina</i>
	<i>Portulaca oleracea</i> !		<i>Rotala ramosior</i>		<i>Senna obtusifolia</i>
	<i>Portulaca pilosa</i>		<i>Rottboellia cochinchinensis</i>		<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>
	<i>Portulaca rubricaulis</i>		<i>Roystonea regia</i>	✓	<i>Serenoa repens</i>
	<i>Potamogeton illinoensis</i> !	✓	<i>Rubus trivialis</i>		<i>Sesbania herbacea</i>
	<i>Pouzolzia zeylanica</i> *!		<i>Rudbeckia hirta</i> !!		<i>Sesbania vesicaria</i>
✓	<i>Proserpinaca palustris</i>		<i>Ruellia caroliniensis</i>		<i>Sesuvium portulacastrum</i>
	<i>Pseudelephantopus spicatus</i> !!*	✓	<i>Ruellia succulenta</i>		<i>Setaria corrugata</i>
	<i>Psidium guajava</i>		<i>Ruellia tweediana</i>		<i>Setaria magna</i>
✓	<i>Psilotum nudum</i> !!		<i>Rumex verticillatus</i>		<i>Setaria parviflora</i> !!
✓	<i>Psychotria nervosa</i>		<i>Ruppia maritima</i> !		<i>Seymeria pectinata</i> !
✓	<i>Psychotria sulzneri</i>		<i>Russelia equisetiformis</i> C*		<i>Sida acuta</i>
	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	✓	<i>Sabal palmetto</i> !		<i>Sida cordifolia</i>
✓	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i> !!		<i>Sabatia bartramii</i>		<i>Sida elliotii</i>
	<i>Pteris bahamensis</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>		<i>Sida rhombifolia</i>
	<i>Pteris tripartita</i>		<i>Sabatia calycina</i>		<i>Sida spinosa</i> *
✓	<i>Pteris vittata</i> !!	✓	<i>Sabatia grandiflora</i>		<i>Sideroxylon 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 minimal</i>		<i>Sageretia minutiflora</i> !+		<i>Sisyrinchium rosulatum</i>
	<i>Quercus pumila</i>		<i>Sagittaria filiformis</i>	✓	<i>Smilax auriculata</i>
✓	<i>Quercus virginiana</i>		<i>Sagittaria graminea</i> !	✓	<i>Smilax bona-nox</i> !
	<i>Quesnelia quesnelioides</i> C*	✓	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>	✓	<i>Smilax laurifolia</i> !!
	<i>Randia aculeata</i>	✓	<i>Sagittaria lancifolia</i>	✓	<i>Smilax tamnoides</i> *!
✓	<i>Rapanea punctata</i> !!		<i>Salix caroliniana</i>		<i>Solanum americanum</i>
	<i>Reimarochloa oligostachya</i>		<i>Salvia lyrata</i> !		<i>Solanum capsicoides</i> *
	<i>Rhabdadenia biflora</i>		<i>Salvia occidentalis</i>		<i>Solanum erianthum</i>
	<i>Rhapis excelsa</i>	✓	<i>Salvinia minima</i> !!		<i>Solanum verbascifolium</i>
	<i>Rhexia cubensis</i>		<i>Sambucus canadensis</i>		<i>Solanum viarum</i>
	<i>Rhexia mariana</i> !!		<i>Samolus ebracteatus</i>		<i>Solidago fistulosa</i> !!
	<i>Rhexia nashii</i>		<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>		<i>Solidago gigantea</i>
	<i>Rhexia nuttallii</i>		<i>Sansevieria hyacinthoides</i> *		<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i> !
	<i>Rhexia petiolata</i> *!		<i>Sapindus saponaria</i> !	✓	<i>Solidago sempervirens</i>
	<i>Rhizophora mangle</i>	✓	<i>Sarcostemma clausum</i>	✓	<i>Solidago stricta</i> !!
	<i>Rhus copallinum</i> !!		<i>Saururus cemuus</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>Ximena 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>Spermatocoe boougenis</i> !!		<i>Tournefortia hirsutissima</i>		<i>Xyris caroliniana</i> *!
	<i>Spermatocoe floridana</i>		<i>Tournefortia volubilis</i>		<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>
	<i>Spermatocoe prostrata</i> !	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>		<i>Xyris elliotii</i>
	<i>Spermatocoe terminalis</i>		<i>Tradescantia spathacea</i>		<i>Xyris flabelliformis</i> !
	<i>Spermatocoe tetraquetra</i> *!		<i>Tradescantia zebrina</i>		<i>Xyris jupical</i>
	<i>Spermatocoe 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>	Bold	= needs to be collected
	<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Typha latifolia</i>	*	=not on Müss 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 pyramidalis</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 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</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Viola lanceolata</i>		
	<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Viola palmata</i> *!		
✓	<i>Thelypteris kunthii</i> !		<i>Viola sororia</i> *!		
	<i>Thelypteris ovata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>		
✓	<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i> !!	✓	<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>		
	<i>Thelypteris reticulata</i>	✓	<i>Vitis rotundifolia</i>		
	<i>Thevetia peruviana</i> *		<i>Vitis shuttleworthii</i>		
✓	<i>Tillandsia balbisiana</i> !!	✓	<i>Vittaria lineata</i> !!		
✓	<i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>		<i>Waltheria indica</i> !!		
	<i>Tillandsia flexuosa</i> !		<i>Washingtonium robusta</i> *		
	<i>Tillandsia paucifolia</i>		<i>Wedelia trilobata</i> !!		
	<i>Tillandsia pruinosa</i>		<i>Wolffia columbiana</i> *		

Big Cypress NP Data Sheets

Date: 3/26/04

County: Collier

Region:

Cell # A605

Point # 407

Transect #1

Heading (deg.): 270°

Origin coordinates: 493515 2900516

End coordinates: 493265 2900510

Species on line

Sabalum	Nopanax	Boehmeria	Curtis
Taxodium	Schizanthus	Ficus	Spartanum
Prosopis	Leucaena	Nymphaea	Equisetum
Blechnum	Rhynchospora	Toxicaria	Aster sp. Skole?
Hypoxis	Pluchea	Tillandsia	Asplenium
Rhynchospora	Prosopis	Sarcocolla	Smilax
Boehmeria	Rhynchospora	Thalassipolypodium	Panicum
Boltonia	Fraxinus	Dichanthium	
Acrostichum	Rhynchospora	Euphorbia	
Rapanea	Tillandsia	Rhynchospora	
Diarrhea	Amorpha	Ipomoea	
Panicum	Carex	Berula	
Rhynchospora	Pleopeltis	Ludwigia	
Cladonia	Quercus	Hypochaeris	
Centropogon	Baccharis	Hypochaeris*	
Myrica	Leucaena	Rhynchospora	
Juncus	Thalassipolypodium	Rhynchospora	
Tillandsia	Panicum	Xyris	
Tillandsia	Sagittaria	Andropogon	
Melastomaceae	Polygala	Paspalum	

Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)

Ludwigia Fraxinus

Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)

Blechnum Baccharis Fraxinus

Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)

Ludwigia Taxodium

Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)

Prosopis Baccharis Taxodium Fraxinus

Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)

Taxodium

Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)

Baccharis Taxodium

Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)

Taxodium Fraxinus

Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)

Rhynchospora Taxodium

Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)

Taxodium

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Hyptalal	Taxoasca	Fraxcaro	Cladjanu	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Blocseri	Panicri	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Eupalept	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Acerubr				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Sabapalm	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Hyptalal	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Rapapunc	Myriceri	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Blocseri	Myriceri	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Rapapunc	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Myriceri	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Prospalu	Hyptalal			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Hyptalal	Cladjanu			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Myriceri				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Muhlcap				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Eupalept	Cladjanu	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Myriceri	Eupalept			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Myriceri				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Rapapunc	Cladjanu			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Persgulu	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Hyptalal				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Myriceri	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cladjanu	Taxoasca	Myri		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Myriceri	Taxoasca			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Euphorbia	Ragwort	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Myrica	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Myrica 2	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Diuris				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Myrica	Hypoxis			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Hypoxis	Cladonia	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Blechnum	Taxus	Hypoxis		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Cladonia	Blechnum			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cladonia	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Fraxinus				
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Blechnum	Arnica	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Fraxinus				
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Fraxinus				
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Fraxinus				

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Fraxcero	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Nephal	Tillfascdrn	Taxoasca	Cartero
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Taxoasca	Tillfascdrn		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Fraxcero	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Prospalu	Ficuaure	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Fraxcero	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Bacocero	Fraxcero	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Bacocero	Fraxcero	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Fraxcero			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Fraxcero	Tillseta		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Bachryli	Fraxcero		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxoasca	Fraxcero	Bacocero	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Bacocero	Fraxcero	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Bacocero	Fraxcero		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Fraxcero			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Fraxcero	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Fraxcero	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Querlaw	Annogab		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Querlaw			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Querlaw			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Fraxcero	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rupere	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Aerubr	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasca	Tillsetz	Acer rubr	Tilltardens	
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Acer rubr	Subapalm			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Barocaro	Acer rubr	Fraxinea		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Prospaly	Innoglab	Fraxinea	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Subapalm	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Cladama	Subapalm	Blocker	Fraxinea	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Myriceri	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Prospaly	Cladama	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Juncpoly	Taxoasca	Turcana		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxoasca	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Blocker	Myriceri	Taxoasca	Tilltardens	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Subapalm	Blocker	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Pannirg	Cladama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pannirg	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Rhyader	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Acer rubr	Subapalm	Rapapunc		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Rapapunc	Subapalm	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Subapalm	Taxoasca	Hyptalnt		

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	3/26/2004			
County:	Collier			
Region:	Dark Strand			
Cell #	AG 05	Point #		
Transect #2				
Heading (deg.):	175°			
Origin coordinates:	493515	2900516		
End coordinates:	493532	2900259		
Species on line	Acer rubr	Salvini	Ragwort	Rhynchos
	Fraxino	Camphyl	Rhynchos 2	Euphorbia
	Amorpha	Panicum	Centasia	Cassia
	Taxoace	Pterocarya	Ludovic	Fuirene
	Baccharis	Utrifoli	Weddich	Dichroa
	Ludovic	Utrifoli	Phytol	Utrifoli
	Diodora	Caragana	Smilax	
	Sabal	Myrica	Plurise	
	Blechn	Sagittaria	Toxicaria	
	Nepeta	Prosopis	Berchemia	
	Tillandsia	Panicum	Fragaria	
	Tillandsia	Sarcocolla	Ericaceae	
	Tillandsia	Ludovic	Ipomoea	
	Polytrichum	Baccharis	Rhynchos	
	Baccharis	Ficus	Sideroxylon	
	Sagittaria	Rhynchos	Baccharis	
	Juncus	Panicum	Hypochaeris	
	Tillandsia	Mikania	Panicum	
	Ficus	Hypochaeris	Cirsium	
	Panicum	Euphorbia	Helipoly	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Baccharis	Fraxino	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Sabal	Fraxino	Acer rubr	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Blechn	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Blechn	Ficus	Fraxino	Taxoace
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Blechn	Fraxino	Taxoace	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Baccharis	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Fraxino	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Sagittaria	Fraxino	Taxoace	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Fraxino	Tillandsia		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Fraxaro	Annoglab		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Fraxaru	Annoglab		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Fraxaru			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Annoglab	Fraxaru		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Fraxaru	Annoglab		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Utrifoli	Fraxaru		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Fraxaru			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Fraxaru			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Fraxaru	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Fraxaru	Taxoasca	Tillfasdens	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxoasca	Tillvari		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Fraxaru	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Fraxaru	Taxoasca	Tillfasdens	
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Fraxaru	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Blebsen	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Sabupalm	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Fraxaru	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Myriceni	Taxoasca	Fraxaru	
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Fraxaru	Ludwalat	Taxoasca	

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Fraxoro	Taxoasca	Myricari		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Annoqlab	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Prosalu	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Fraxoro	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Juncopolg	Fraxoro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxoasca	Myricari			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Bloxerr	Annoqlab	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Ludwalat	Fraxoro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Cladjama	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Panikeni	Myricari	Tillfascdens	Taxoasca	Cladjama
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Tillfascdens	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Rhyninun	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Cladjama	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cladjama	Hyptalat			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taxoasca	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoasca	Fraxoro			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Hyptalat	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Taxoasca	Myricari			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Prosalu	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Cladjama	Tillfascdens	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cladonia	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Myriceri	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Cladonia	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Cladonia	Fraxora	Taxosca	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Cladonia	Myriceri	Taxosca	
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Myriceri	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—	—		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Myriceri	T a		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Myriceri	T -		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Myriceri	T a		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Cladonia	T a		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxosca	Tillusca		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Myriceri	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Myriceri	Taxosca	Cladonia	
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Blecker	Taxosca	Cladonia	
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Myriceri	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Myriceri	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Persalu	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Myriceri	Taxosca	Blecker	
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxosca	Myriceri		

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Jabapalm	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—	—		
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Sabapalm	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Sabapalm	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Sidereclrec			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Cladjama	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Cladjama	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Rupapunc			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Ludwmicr	Pinvellidens		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Taxoasca	Ludwmicr		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Myriceri	Eupalept		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Rupapunc	Myriceri	Pinvellidens	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Myriceri	Cladjama	Pinvellidens	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Cladjama			