

cell data entered
MA 9/16/04

Ref ID #46229

Woodmansee, S.W. and S. Hodges. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AM46, Collier County, Florida. 8 June 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID
59507
59508

SiteID
Big Cypress National Preserve
Big Cypress National Preserve Cell #AM46

Cell data
Entered:
2004

transcribed data entered - LBN
 cell data entered MAR 9/16/04
 8 Jan 2004

Woodmansee & Hodges

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL #	MM 46	Point #	322
Date:	Observers:		
	Abrus precatorius !	Apios americana !!	Buchnera americana !!
	Abutilon permolle	Apteria aphylla *!	Bucida buceras
	Acacia pinetorum	Ardisia escallonioides !!	Bulbostylis ciliatifolia
	Acalypha gracilens	Argemone mexicana	Bulbostylis stenophylla
	Acalypha ostryifolia	Aristida beyrichiana !	Burmannia capitata !
	Acer rubrum	Aristida patula !!	Burmannia flava
	Acmella oppositifolia var. repens !	Aristida purpurascens !	Bursera simaruba
	Acoelorrhaphe wrightii	Aristida spiciformis	Caesalpinia bonduc !
	Acrostichum aureum *!	Arnoglossum ovatum !	Calliandra haematocephala
✓	Acrostichum danaeifolium!	Arundo donax !	Callicarpa americana !!
	Adiantum capillus-veneris*	Asclepias curassavica	Callisia repens *!
	Adiantum tenerum*	Asclepias incarnata!	Calopogon multiflorus!
	Aechmea bracteata *	Asclepias lanceolata !!	Calopogon tuberosus!
	Aechmea victoriana C*!	Asclepias longifolia	Calyptocarpus vialis *!
	Aeschynomene americana	Asclepias tuberosa !	Calyptanthus pallens!
	Aeschynomene pratensis!	Asclepias verticillata !	Calystegia sepium subsp. limnophila
	Agalinis fasciculata !!	Asimina reticulata	Campanula floridana
	Agalinis filifolia	Asparagus setaceus *C	Campsis radicans !
	Agalinis linifolia !	Asplenium serratum	Campylocentrum pachyrrhizum
	Agalinis maritima	Aster adnatus	Campyloneurum angustifolium*
	Agave decipiens *	Aster bracei	Campyloneurum phyllitidis !!
	Agave sisalana *	Aster carolinianus	Canna flaccida
	Ageratum houstonianum *!	Aster concolor	Caperonia castaneifolia !!
	Ageratina jucunda	Aster dumosus !	Capparis cynophallophora *
	Albizia lebeck	Aster elliotii	Capparis flexuosa
	Aletris bracteata	Aster fontinale *	Capraria biflora !
	Aletris lutea	Aster subulatus !	Cardamine pennsylvanica*
	Allamanda cathartica *	Avicennia germinans !	Cardiospermum corindum
	Alpinia zerumbet	Axonopus compressus*!	Cardiospermum microcarpum
	Alternanthera flavescens *!	Axonopus fissifolius*!	Carex comosa *!
	Alysicarpus ovalifolius	Axonopus furcatus !	Carex gigantea!
	Alysicarpus vaginalis	Azolla caroliniana	Carex longii*!
	Amaranthus australis	Baccharis angustifolia	Carex lupuliformis !
✓	Amaranthus viridis*	Baccharis glomeruliflora	Carex verrucosa *!
✓	Ambrosia artemisiifolia !!	Baccharis halimifolia	Carex vexans *!
	Ammannia latifolia	Bacopa caroliniana !!	Carica papaya
	Amorpha fruticosa	Bacopa monnieri	Carphephorus corymbosus
	Amorpha herbacea	Bambusa sp. C	Carphephorus odoratissimus var. subtropicanus* !
	Ampelopsis arborea !!	Bartonia paniculata !	Caryota mitis
	Amphicarpum muhlenbergianum !	Bartonia virginica *	Cassytha filiformis !!
	Amyris elemifera	Batis maritima *	Casuarina equisetifolia
	Anagallis minima *	Bauhinia purpurea	Casuarina glauca
	Anagallis pumila *!	Bauhinia variegata	Catharanthus roseus
	Ananas comosus *C	Beadlea cranichoides *	Catopsis berteroniana
	Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	Bejaria racemosa	Catopsis floribunda
	Andropogon glomeratus var. hirsutior	Berchemia scandens	Celtis laevigata
	Andropogon glomeratus var. pumilus	Bidens alba var. radiata !!	Cenchrus echinatus *
	Andropogon gyrans	Bigelovia nudata subsp. australis	Cenchrus gracillimus*!
	Andropogon longibaeblis	Bischofia javanica	Cenchrus incertus
	Andropogon ternarius	Blechnum serrulatum !!	Centella asiatica
	Andropogon virginicus	Blechnum pyramidatum	Centrosema virginianum
	Andropogon virginicus var. decipiens	Bletia purpurea	Cephalanthus occidentalis
	Andropogon virginicus var. glaucus	Blutaparon vermiculare *!	Ceratophyllum demersum
	Anemia adiantifolia	Boehmeria cylindrica !!	Ceratopteris thalictroides
	Angadenia berteroi !	Boerhavia diffusa	Cestrum diurnum *!
	Annanas comosus C	Boltonia diffusa	Chamaecrista deeringiana *
	Annona glabra	Borrchia frutescens *!	Chamaecrista fasciculata !!
		Bothriochloa ischaemum var. songarica!+	Chamaecrista nictitans var. aspera
		Bothriochloa pertusa	Chamaesyce blodgettii !!
		Brassica rapa	Chamaesyce conferta !

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

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

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

	<i>Piper aduncum</i>		<i>Quercus minima!</i>		<i>Sageretia minutiflora !+</i>
	<i>Piriqueta caroliniana !!</i>		<i>Quercus pumila</i>		<i>Sagittaria filiformis</i>
	<i>Piscidia piscipula C*</i>		<i>Quercus virginiana</i>		<i>Sagittaria graminea!</i>
	<i>Pisonia aculeata</i>		<i>Quesnelia quesnelioides C*</i>	✓	<i>Sagittaria graminea var. chapmanii</i>
	<i>Pistia stratiotes !!</i>		<i>Randia aculeata</i>	✓	<i>Sagittaria lancifolia</i>
	<i>Pithecellobium unguis-cati</i>	✓	<i>Rapanea punctata !!</i>	✓	<i>Salix caroliniana</i>
	<i>Pityopsis graminifolia</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>		<i>Salvia lyrata !</i>
	<i>Pityrogramma trifoliata</i>		<i>Rhabdadenia biflora</i>		<i>Salvia occidentalis</i>
	<i>Plantago major!</i>		<i>Rhapis excelsa</i>		<i>Salvinia minima !!</i>
✓	<i>Plantago virginica *!</i>		<i>Rhexia cubensis</i>		<i>Sambucus canadensis</i>
	<i>Pleopeltis polypodioides var. michauxiana !!</i>		<i>Rhexia mariana! !!</i>		<i>Samolus ebracteatus</i>
	<i>Pluchea carolinensis</i>		<i>Rhexia nashii</i>		<i>Samolus valerandi subsp. parviflorus</i>
✓	<i>Pluchea odorata</i>		<i>Rhexia nuttallii</i>		<i>Sansevieria hyacinthoides*</i>
✓	<i>Pluchea rosea !!</i>		<i>Rhexia petiolata *!</i>		<i>Sapindus saponaria !</i>
	<i>Plumbago scandens</i>		<i>Rhizophora mangle</i>	✓	<i>Sarcostemma clausum</i>
	<i>Poinsettia cyathophora *!</i>		<i>Rhus copallinum !!</i>		<i>Saururus cernuus</i>
	<i>Poinsettia heterophylla</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>		<i>Schefflera actinophylla</i>
	<i>Polygala baldwinii</i>		<i>Rhynchosia minima</i>	✓	<i>Schinus terebinthifolius</i>
	<i>Polygala boykinii</i>		<i>Rhynchosia swartzii*</i>		<i>Schizachyrium gracile *!</i>
	<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora breviseta</i>		<i>Schizachyrium rhizomatum</i>
	<i>Polygala grandiflora !!</i>		<i>Rhynchospora chapmanii</i>		<i>Schizachyrium sanguineum</i>
	<i>Polygala incarnata</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata !!</i>		<i>Schizaea pennula *!</i>
	<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora corniculata!</i>		<i>Schoenolirion 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 var. isocycla*!</i>	✓	<i>Rhynchospora inundata</i>		<i>Scleria ciliata var. ciliata!</i>
	<i>Polygonum densiflorum</i>	✓	<i>Rhynchospora microcarpa!</i>		<i>Scleria georgiana!</i>
	<i>Polygonum hydropiperoides!</i>		<i>Rhynchospora miliacea !!</i>		<i>Scleria hirtella !</i>
	<i>Polygonum punctatum</i>		<i>Rhynchospora nitens</i>		<i>Scleria lithosperma *!</i>
	<i>Polygonum setaceum</i>	✓	<i>Rhynchospora odorata !</i>		<i>Scleria reticularis</i>
✓	<i>Polypremum procumbens !!</i>	✓	<i>Rhynchospora tracyi !!</i>		<i>Scleria triglomerata!</i>
	<i>Polyradicion lindenii</i>		<i>Richardia grandiflora</i>		<i>Scleria verticillata !</i>
	<i>Polystachya concreta</i>		<i>Richardia scabra</i>		<i>Scoparia dulcis !!</i>
✓	<i>Pongamia pinnata</i>		<i>Ricinus communis !</i>		<i>Senecio glabellus !</i>
✓	<i>Pontederia cordata !!</i>		<i>Rivina humilis !</i>		<i>Senna alata</i>
	<i>Ponthieva racemosa</i>		<i>Rorippa teres!</i>	✓	<i>Senna ligustrina</i>
	<i>Portulaca oleracea!</i>		<i>Rotala ramosior</i>		<i>Senna obtusifolia</i>
	<i>Portulaca pilosa</i>		<i>Rottboellia cochinchinensis</i>		<i>Senna pendula var. 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 C*</i>	✓	<i>Sida acuta</i>
	<i>Pteridium aquilinum var. caudatum</i>	✓	<i>Sabal palmetto!</i>		<i>Sida cordifolia</i>
	<i>Pteridium aquilinum var. 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 ssp. reclinatum !</i>
	<i>Ptilimnium capillaceum !</i>		<i>Saccharum officinarum</i>		<i>Sideroxylon salicifolium</i>
	<i>Pteris chapmanii *!</i>		<i>Sacciolepis indica !!</i>		<i>Simarouba glauca</i>
	<i>Pteris geminata</i>		<i>Sacciolepis striata</i>		<i>Sisyrinchium angustifolium</i>
	<i>Pteris laurifolia</i>		<i>Sacoila lanceolata</i>		<i>Sisyrinchium nashii*</i>

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

Big Cypress NP Data Sheets	SW + SH		
Date:	6/8/04		
County:	Collier		
Region:	Midway Campground		
Cell #	AM46	Point #	
Transect #1			
Heading (deg.):	30°		
Origin coordinates:	499945	2859528	
End coordinates:	0499986	2859820 = 5.2	
Species on line	Plucose	Floridilla	Dich dich
	Cephari	Panicum	Pa. oss
	Taxosce	Panicum	Par. virg
	Ipomoea	Bainyia	Myricori
	Hypolepis	Eleocharis	Tillandsia
	Baccharis	Baldia	Phalaena
	Sagittaria	Hydrocotyle	Leersia
	Xyris	Rhynchospora	Stilpnia
	Ludwigia	Ludwigia	Oryzopsis
	Ipomoea	Tillandsia	
	Sarcocolla	Panicum	
	Ludwigia	Andropogon	
	Cladonia	Sarcocolla	
	Rhynchospora	Rhynchospora	
	Cyperus	Ficus	
	Paspalum	Sida	
	Andropogon	Turkey	
	Tillandsia	Eriocaulon	
	Paspalum	Rhynchospora	
	Paspalum	Paspalum	
ad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxosce		
ad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Cladonia	Taxosce	
d. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Taxosce		
l. 2.5 m Intercept4 (10)	Taxosce		
2.5 m Intercept5 (12.5)	Taxosce		
2.5 m Intercept6 (15)	Taxosce	Tillandsia	
.5 m Intercept7 (17.5)	Taxosce		
5 m Intercept8 (20)	Rhynchospora	Taxosce	
m Intercept9 (22.5)	Paspalum	Taxosce	

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Hypolaet	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxoasce	Rhyninun	Paspmona	
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxoasce	Rhyninun		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxoasce	Tillgrass dens		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxoasce	Rhynmicra		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxoasce	Tyransagi		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Rhyntrae			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxoasce	Rhyntrae		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Rhyntrae	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Rhynmicra			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Paspmona	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Purving	Rhyntrae	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Rhyninun	Rhynmicra	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Taxoasce	Rhyninun	Purving	
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Tillgrass dens	Taxoasce	Phleasce	beerhexa
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Eriocarp	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Tillgrass	Taxoasce		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Taxo asce	Paspmond		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Pluciose	Rhymnic2	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Rhymnic2	Sababert	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxo asce	Rhymnic2		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxo asce	Rhymnic2		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Pluciose			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Sababert	Pantving	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Cladjana	Taxo asce	Pantving	
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Cladjana	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Pluciose	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cladjana	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Cladjana	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Cladjana	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Rhymnic2	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Mitropeti	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxo asce			

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Taxoasce	Rhyminin		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taxoasce	Clu...		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxoasce	Indig...		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)		Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Rhyndive	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxoasce	Al...		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Rhyndive	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Prosopu			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Rhyndive	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxoasce	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Taxoasce	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Ranibeni	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxoasce			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Phacose	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Rhynier2	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Phacose	Tillfascidus	Rhynier2	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Ludwige	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Cephacci	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Prosparu	Taxoasce	Cephacci		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Berocaro	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Prosparu	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Taxoasce	Tillbath	Harkili		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Diodurg	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Prosparu	Cephacci	Annoglah	Tillfascidus	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Ludwige	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Cephacci	Hypotalat	Sagilanc	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Hypotalat	Berocaro	Taxoasce		

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	8 June			
County:				
Region:				
Cell #	11115	Point #		
Transect #2				
Heading (deg.):	300°			
Origin coordinates:				
End coordinates:	0499701	2859636 ±7		
Species on line	Taxoasca	Tillxsmal	Panirigi	
	Eriogon	Sasi lane	mlka scar	
	Willowdins	B Cype hash	Salicard	
	Allynter	Stil aqua	Just cugd	
	Panirigi	Rhyn mun	Pros pad	
	Pasp mnd	Epomsasi	Myrice N	
	Thall kun	Till balb	Ludwrepe	
	Xyri cal	Ludw curt	Hydrocory	
	Rhyn mic	Bolt diff		
	Clad jama	Dich dich		
	Pasp mnd	Rhyn color		
	Mitipati	Hypt alat		
	Hydrocory	Junc poly		
	Plucrose	Till pau		
	Saci giga	Eric bray		
	Saba hart	Eleo bald		
	Nephual	Blec serr		
	Eriogon	Ceph occi		
	Andiglangeni	Ano glab		
	Dactylopsi	Spir odor		
1.25 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasca			
2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasca			
2.5 m Intercept 3 (7.5)	Rhyn mic 2	Taxoasca		
2.5 m Intercept 4 (10)	Taxoasca			
5 m Intercept 5 (12.5)	Taxoasca			
5 m Intercept 6 (15)	Taxoasca			
5 m Intercept 7 (17.5)	Taxoasca			
5 m Intercept 8 (20)	Pasp mnd	Taxoasca		
5 m Intercept 9 (22.5)	Pasp mnd	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Rhynier 2	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Rhynier 2	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	cladjuna	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Sabatart	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	-			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	-			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Rhyn inun	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Eriocomp	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Eriocomp	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Ipom sagi	Taxo asce		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Bolt diff	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxo asce	Tillfascides		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxo asce	Tillfascides		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Pasp mono	Taxo asce	Clad jamn	
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Taxo asce	Nyheral	Hadri glom pua	
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Rhyn col	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Rhyn micr 2	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Rhyn micr 2	Ludw micr	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Baco caro	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxo asce	Rhyn micr 2		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Taxo asce	Rhyn micr 2		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Rhyn micr 2	Taxo asce	Tillfascides	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxo asce	Rhyn micr 2	Pasp mono	
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Mitropedi			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxo asce	Tillfascides		

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cladonia	Taxosce	Xyricde		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Taxosce	Furibroy			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxosce	Eliobald			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Rhynmun	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Rhymicr2	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Taxosce	Rhymicr2			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Juncpoly	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Panivrg	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Esomono	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxosce	Phucose			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cypehasp				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Taxosce	Tillbalb	Tillfascelus		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxosce				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Tillfascelus	Rhymicr2	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxosce	Tillfascelus			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxoasce	Rhinium			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Panivisg	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxoasce	Hyptalat			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxoasce	Diodvisg			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Hyptalat	Taxoasce	Tillandsia		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Cephaei	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Panivisg	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Justangu	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Bleeserr	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Ludwrepe	Taxoasce	Cephaei		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Cephaei	Ludwrepe	Hyptalat	Taxoasce	Clad jana
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Myriceri				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Clad jana	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Clad jana	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Clad jana	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Hydrocory	Taxoasce			