

TOE JEW

RefID #34970

S.W. Woodmansee and J.L.Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #R42, Collier County, Florida. 19 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47568	Big Cypress National Preserve Cell #R42
47569	Big Cypress National Preserve

Woodmase & SADLE

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)	<i>Asclepias lanceolata</i>	<i>Caperonia castaneifolia</i>
CELL # R42 Point # 112	✓ <i>Asclepias longifolia</i>	<i>Capparis cynophallophora</i> *
Date: March 20 Observers:	<i>Asclepias tuberosa</i>	<i>Capparis flexuosa</i>
<i>Abrus precatorius</i>	<i>Asclepias verticillata</i>	<i>Capraria biflora</i>
<i>Abutilon permolle</i>	<i>Asimina reticulata</i>	<i>Cardiospermum corindum</i>
<i>Acacia pinetorum</i>	<i>Asplenium serratum</i>	<i>Cardiospermum microcarpum</i>
<i>Acalypha gracilens</i>	<i>Aster adnatus</i>	<i>Carex gigantea!</i>
<i>Acalypha ostryifolia</i>	✓ <i>Aster bracei</i>	<i>Carex longii</i> *
✓ <i>Acer rubrum</i>	✓ <i>Aster carolinianus</i>	<i>Carex lupuliformis</i>
<i>Acnella oppositifolia</i> var. <i>repens</i>	<i>Aster concolor</i>	<i>Carex vexans</i> !
<i>Acoelorrhaphis wrightii</i>	<i>Aster dumosus</i>	<i>Carica papaya</i>
<i>Acrostichum danaeifolium</i> !	<i>Aster elliotii</i>	<i>Carphephorus corymbosus</i>
<i>Adiantum capillus-veneris</i> *	<i>Aster subulatus</i>	<i>Carphephorus odoratissimus</i>
<i>Adiantum tenerum</i> *	<i>Avicennia germinans</i>	<i>Caryota mitis</i>
<i>Aeschynomene americana</i>	✓ <i>Axonopus compressus</i> *	✓ <i>Cassytha filiformis</i>
<i>Aeschynomene pratensis</i> !	<i>Axonopus fissifolius</i> *	<i>Casuarina equisetifolia</i>
<i>Agalinis fasciculata</i>	<i>Axonopus furcatus</i>	<i>Casuarina glauca</i>
<i>Agalinis filifolia</i>	<i>Azolla caroliniana</i>	<i>Catharanthus roseus</i>
✓ <i>Agalinis linifolia</i>	<i>Baccharis angustifolia</i>	<i>Catopsis berteroniana</i>
<i>Agalinis maritima</i>	<i>Baccharis glomeruliflora</i>	<i>Catopsis floribunda</i>
<i>Ageratina jucunda</i>	<i>Baccharis halimifolia</i>	<i>Celtis laevigata</i>
<i>Albizia lebbeck</i>	✓ <i>Bacopa caroliniana</i>	<i>Cenchrus echinatus</i> *
<i>Aletris bracteata</i>	<i>Bacopa monnieri</i>	<i>Cenchrus gracillimus</i> *
<i>Aletris lutea</i>	<i>Bartonia paniculata</i>	<i>Cenchrus incertus</i>
<i>Alpinia zerumbet</i>	<i>Bauhinia purpurea</i>	✓ <i>Centella asiatica</i>
<i>Alysicarpus ovalifolius</i>	<i>Bauhinia variegata</i>	<i>Centrosema virginianum</i>
<i>Alysicarpus vaginalis</i>	<i>Bejaria racemosa</i>	✓ <i>Cephaelanthus occidentalis</i>
<i>Amaranthus australis</i>	<i>Berchemia scandens</i>	<i>Ceratophyllum demersum</i>
<i>Amaranthus viridis</i> *	<i>Bidens alba</i> var. <i>radiata</i>	<i>Ceratopteris thalictroides</i>
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	<i>Bigelowia nudata</i> subsp. <i>australis</i>	<i>Chamaecrista fasciculata</i>
<i>Ammannia latifolia</i>	<i>Bischofia javanica</i>	<i>Chamaecrista nictitans</i> var. <i>aspera</i>
<i>Amorpha fruticosa</i>	✓ <i>Blechnum serrulatum</i>	<i>Chamaesyce blodgettii</i>
<i>Amorpha herbacea</i>	<i>Blechum pyramidatum</i>	<i>Chamaesyce conferta</i> !
<i>Ampelopsis arborea</i>	✓ <i>Bletia purpurea</i>	<i>Chamaesyce hirta</i>
<i>Amphicarpum muhlenbergianum</i>	✓ <i>Boehmeria cylindrica</i>	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>
<i>Amrys elemifera</i>	<i>Boerhavia diffusa</i>	<i>Chamaesyce hyssopifolia</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>glaucoptosis</i> *	✓ <i>Boltonia diffusa</i>	<i>Chamaesyce lasiocarpa</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>hirsutior</i>	<i>Bothriochloa ischaemum</i> var. <i>songarica</i> !	<i>Chamaesyce mendezii</i>
✓ <i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>pumilus</i>	<i>Bothriochloa pertusa</i>	<i>Chamaesyce ophthalmica</i>
<i>Andropogon gyrans</i>	<i>Brassica rapa</i>	<i>Chamaesyce pergamenta</i>
<i>Andropogon longiberbis</i>	✓ <i>Buchnera americana</i>	<i>Chamaesyce porteriana</i>
<i>Andropogon ternarius</i>	<i>Bucida buceras</i>	<i>Chaptalia tomentosa</i>
<i>Andropogon virginicus</i>	<i>Bulbostylis ciliatifolia</i>	<i>Chiococca alba</i>
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>decipiens</i>	<i>Bulbostylis stenophylla</i>	✓ <i>Chiococca parvifolia</i>
✓ <i>Andropogon virginicus</i> var. <i>glaucus</i>	<i>Burmannia capitata</i>	<i>Chrysobalanus icaco</i>
<i>Anemia adiantifolia</i>	<i>Burmannia flava</i>	<i>Chrysophyllum oliviforme</i>
<i>Angadenia berteroii</i>	<i>Bursera simaruba</i>	<i>Chrysopogon pauciflorus</i>
✓ <i>Annona glabra</i>	<i>Caesalpinia bonduc</i>	<i>Chrysopsis subulata</i>
<i>Apio americana</i>	<i>Calliandra haematocephala</i>	✓ <i>Cirsium horridulum</i>
<i>Apteris aphylla</i> *!	<i>Callicarpa americana</i>	<i>Cirsium nuttallii</i>
<i>Ardisia escallonioides</i>	<i>Calopogon multiflorus</i> !	<i>Cissus verticillata</i>
<i>Argemone mexicana</i>	<i>Calopogon tuberosus</i> !	<i>Citharexylum spinosum</i>
<i>Aristida beyrichiana</i> !	<i>Calyptanthes pallens</i> !	<i>Citrus aurantium</i>
<i>Aristida patula</i>	<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>limnophila</i>	<i>Citrus limon</i>
✓ <i>Aristida sparsipila</i>	<i>Campanula floridana</i>	<i>Citrus sinensis</i>
<i>Aristida spiciformis</i>	<i>Campsis radicans</i>	<i>Citrus xparadisi</i>
<i>Arnoglossum ovatum</i>	<i>Campylocentrum pachyrhizum</i>	<i>Cladium jamaicense</i>
<i>Arundo donax</i>	<i>Campyloneurum angustifolium</i> *	<i>Clematis baldwinii</i>
<i>Asclepias curassavica</i>	<i>Campyloneurum phyllitidis</i>	<i>Clitoria mariana</i>
<i>Asclepias incarnata</i> !	<i>Canna flaccida</i>	<i>Cnidoscolus stimulosus</i>

<i>Coccocloba diversifolia</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i>	<i>Eragrostis hypnoides*</i> !
<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !	<i>Eragrostis spectabilis</i>
<i>Coelorachis rugosa</i>	<i>Dichanthelium erectifolium</i>	<i>Erechtites hieracifolia</i>
<i>Coleus pumilus</i>	<i>Dichanthelium laxiflorum</i> *!	<i>Eremochloa ophiuroides</i>
<i>Colocasia esculenta</i>	<i>Dichanthelium leucothrix</i> *!	<i>Erigeron quercifolius</i>
<i>Colubrina arborescens</i>	<i>Dichanthelium ovale</i>	<i>Erigeron vernus</i>
<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i>	<i>Dichanthelium portoricense</i>	<i>Eriobotrya japonica</i>
<i>Commelinia erecta</i>	<i>Dichanthelium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>	<i>Eriocaulon compressum</i>
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Dichanthium aristatum</i> *!	<i>Eriocaulon decangulare</i>
<i>Conoclinium coelestinum</i>	<i>Dichondra carolinensis</i>	<i>Eriocaulon ravenelii</i> !
<i>Conyzia canadensis</i> var. <i>pusilla</i>	<i>Dichondra micrantha</i>	<i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii</i> *
<i>Corchorus hirtus</i>*	<i>Dicliptera sexangularis</i>	<i>Erucastrum gallicum</i>
<i>Corchorus siliquosus</i>	<i>Digitaria ciliaris</i> *!	<i>Eryngium baldwinii</i>
<i>Cordia globosa</i>	<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis</i> !	<i>Eryngium yuccifolium</i>
<i>Coreopsis leavenworthii</i>	<i>Digitaria longiflora</i>	<i>Erythrina herbacea</i>
<i>Cornus foemina</i>	<i>Digitaria violascens</i> !	<i>Erythrodes querceticola</i>
<i>Crinum americanum</i>	<i>Diodia virginiana</i>	<i>Eugenia axillaris</i>
<i>Crotalaria lanceolata</i>	<i>Dioscorea bulbifera</i>	<i>Eugenia uniflora</i>
<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i>	<i>Dioscorea sansibarensis</i>	<i>Eulophia alta</i>
<i>Crotalaria pumila</i> *!	<i>Diospyros virginiana</i>	<i>Eupatorium capillifolium</i>
<i>Crotalaria rotundifolia</i>	<i>Dodonaea angustifolia</i>	<i>Eupatorium leptophyllum</i>
<i>Crotalaria spectabilis</i>	<i>Drosera brevifolia</i>	<i>Eupatorium mikanioides</i>
<i>Croton glandulosus</i> var. <i>glandulosus</i> *!	<i>Drosera capillaris</i>	<i>Eupatorium mohrii</i>
<i>Croton humilis</i>	<i>Drymaria cordata</i> *!	<i>Eupatorium rotundifolium</i>
<i>Ctenitis sloanei</i>	<i>Drypetes lateriflora</i>	<i>Eupatorium serotinum</i>
<i>Cuphea carthagenensis</i>	<i>Dypsis lutescens</i> *	<i>Euphorbia graminea</i> *!
<i>Cuscuta pentagona</i>	<i>Dyschoriste angusta</i>	<i>Euphorbia polypylla</i>
<i>Cynanchum blodgettii</i>	<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *!	<i>Eustachys glauca</i>
<i>Cynanchum scoparium</i>	<i>Echinochloa colona</i>	<i>Eustachys petrea</i>
<i>Cynodon dactylon</i> !	<i>Echinochloa crus-galli</i>	<i>Eustoma exaltatum</i>
<i>Cyperus articulatus</i>	<i>Echinochloa muricata</i> !	<i>Euthamia caroliniana</i>
<i>Cyperus compressus</i>	<i>Echinochloa paludigena</i>	<i>Evolulus alsinoides</i> *!
<i>Cyperus croceus</i>	<i>Echinochloa walteri</i>	<i>Evolulus sericeus</i>
<i>Cyperus distinctus</i>	<i>Echinodorus bertero</i>	<i>Exothea paniculata</i>
<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Eclipta prostrata</i>	<i>Ficus aurea</i> !
<i>Cyperus flavescens</i>	<i>Eichhornia crassipes</i>	<i>Ficus benjamina</i> * C
<i>Cyperus haspan</i>	<i>Eleocharis albida</i>	<i>Ficus citrifolia</i>
<i>Cyperus involucratus</i>	<i>Eleocharis atropurpurea</i>	<i>Ficus microcarpa</i> *
<i>Cyperus ligularis</i>	<i>Eleocharis baldwinii</i> !	<i>Fimbristylis autumnalis</i>
<i>Cyperus odoratus</i>	<i>Eleocharis cellulosa</i>	<i>Fimbristylis caroliniana</i> SP. collect
<i>Cyperus planifolius</i>	<i>Eleocharis elongata</i>	<i>Fimbristylis cymosa</i> 487685
<i>Cyperus polystachyos</i> !	<i>Eleocharis flavescent</i>	<i>Fimbristylis schoenoides</i> 22111
<i>Cyperus pumilus</i>	<i>Eleocharis geniculata</i>	<i>Fimbristylis spadicea</i> ! 281635
<i>Cyperus retrorsus</i>	<i>Eleocharis interstincta</i>	<i>Flaveria linearis</i>
<i>Cyperus surinamensis</i>	<i>Elephantopus elatus</i>	<i>Forestiera segregata</i>
<i>Cyperus tetragonus</i> *!	<i>Eleusine indica</i>	<i>Fraxinus caroliniana</i>
<i>Cyrtopodium punctatum</i>	<i>Elionurus tripsacoides</i>	<i>Fuirena breviseta</i>
<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	<i>Eltringia carolinensis</i> var. <i>angustifolia</i>	<i>Fuirena scirpoidea</i>
<i>Dalbergia sissoo</i>	<i>Emilia fosbergii</i> !	<i>Furcraea sellowia</i>
<i>Dalea carnea</i>	<i>Encyclia cochleata</i>	<i>Galactia elliottii</i>
<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>	<i>Encyclia tampensis</i>	<i>Galactia regularis</i>
<i>Desmodium floridanum</i>	<i>Epidendrum anceps</i>	<i>Galactia striata</i>
<i>Desmodium incanum</i>	<i>Epidendrum floridense</i>	<i>Galactia volubilis</i>
<i>Desmodium paniculatum</i>	<i>Epidendrum nocturnum</i>	<i>Galium hispidulum</i>
<i>Desmodium tortuosum</i>	<i>Epidendrum rigidum</i>	<i>Gaura angustifolia</i>
<i>Desmodium triflorum</i>	<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>	<i>Glandularia maritima</i>
<i>Desmodium viridiflorum</i>	<i>Eragrostis atrovirens</i> !	<i>Gnaphalium falcatum</i> !
<i>Dichanthelium aciculare</i>	<i>Eragrostis bahiensis</i>	<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
<i>Dichanthelium commutatum</i>	<i>Eragrostis cilialis</i>	<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>
<i>Dichanthelium dichotomum</i>	<i>Eragrostis elliottii</i>	<i>Gnaphalium purpureum</i>

<i>Gomphrena serrata</i>	<i>Iresine diffusa</i>	<i>Lycopus rubellus</i>
<i>Gouania lupuloides</i>	<i>Iris hexagona</i>	<i>Lygodium microphyllum</i>
<i>Gratiola ramosa</i>	<i>Isoetes flaccida</i> !	<i>Lyonia fruticosa</i>
<i>Grevillea robusta</i>	<i>Iva microcephala</i>	<i>Lyonia lucida</i>
<i>Guzmania monostachia</i>	<i>Ixora coccinea</i>	<i>Lysiloma latisiliquum</i>
<i>Gymnopogon brevifolius</i>	<i>Jacquemontia curtissii</i>	<i>Lythrum alatum var. lanceolatum</i>
<i>Gymnopogon chapmanianus</i>	<i>Jacquemontia pentanthos</i>	<i>Lythrum lineare</i>
<i>Habenaria floribunda</i>	<i>Juncus marginatus</i>	<i>Macroptilium atropurpureum</i>
<i>Habenaria nivea</i>	<i>Juncus megacephalus</i>	<i>Macroptilium lathyroides</i>
<i>Habenaria quinqueseta</i>	<i>Juncus polyccephalos</i>	<i>Magnolia grandiflora</i>
<i>Habenaria repens</i>	<i>Juncus repens</i>	<i>Magnolia virginiana</i>
<i>Hamelia patens</i>	<i>Juncus roemerianus</i>	<i>Malachra urens</i>
<i>Harrisella filiformis</i>	<i>Juncus trigonocarpus</i>	<i>Malaxis spicata</i>
<i>Hedyotis procumbens</i> !	<i>Justicia angustiflora</i>	<i>Malvaviscus arboreus var. drummondii</i>
<i>Hedyotis uniflora</i>	<i>Kalanchoe pinnata</i>	<i>Mangifera Indica</i>
<i>Helenium amarum</i>	<i>Kalanchoe tubiflora</i>	<i>Maxillaria crassifolia</i>
<i>Helenium pinnatifidum</i>	<i>Kigelia pinnata</i>	<i>Mecardonia acuminata subsp. peninsularis</i>
<i>Helianthus angustifolius</i>	<i>Kosteletzky virginica</i>	<i>Mecardonia procumbens</i> !
<i>Helianthus radula</i>	<i>Krugiodendron ferreum</i>	<i>Medicago lupulina</i> !
<i>Heliotropium angiospermum</i> *	<i>Kyllinga brevifolia</i>	<i>Melaleuca quinquenervia</i>
<i>Heliotropium polypyllum</i>	<i>Lachnocaulon anceps</i>	<i>Melaleuca viminalis</i>
<i>Heteropogon contortus</i>	<i>Laguncularia racemosa</i>	<i>Melanthera angustifolia</i>
<i>Heteropogon melanocarpus</i>	<i>Lantana camara</i>	<i>Melanthera parvifolia</i>
<i>Heterotheca subaxillaris</i>	<i>Lantana depressa var. sanibelensis</i>	<i>Melanthera nivea</i>
<i>Hibiscus grandiflorus</i> !	<i>Lantana involucrata</i>	<i>Melilotus albus</i>
<i>Hibiscus poeppigii</i>	<i>Lasiacis divaricata</i>	<i>Melochia pyramidata</i>
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. <i>schizopetalus</i>	<i>Leersia hexandra</i>	<i>Melochia spicata</i>
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Lemna obscura</i>	<i>Melothria pendula</i>
<i>Hieracium megacephalon</i> *	<i>Lepidium virginicum</i>	<i>Metopium toxiferum</i>
<i>Hippocratea volubilis</i>	<i>Leptochloa fascicularis</i> !	<i>Micranthemum glomeratum</i>
<i>Hydrilla verticillata</i>	<i>Leucaena leucocephala</i>	<i>Microgramma heterophylia</i> !
<i>Hydrocotyle bonariensis</i>	<i>Liatris garberi</i>	<i>Mikania cordifolia</i>
<i>Hydrocotyle umbellata</i>	<i>Liatris gracilis</i>	<i>Mikania scandens</i>
<i>Hydrocotyle verticillata</i>	<i>Liatris graminifolia</i>	<i>Mitreola petiolata</i>
<i>Hydrolea corymbosa</i>	<i>Liatris pauciflora</i>	<i>Mitreola sessilifolia</i>
<i>Hymenocallis palmeri</i>	<i>Liatris spicata</i>	<i>Monanthochloe littoralis</i>
<i>Hyparrhenia rufa</i>	<i>Licania micrauxii</i>	<i>Morus alba</i>
<i>Hypericum brachyphyllum</i> !	<i>Lilium catesbaei</i>	<i>Morus rubra</i>
<i>Hypericum cistifolium</i>	<i>Limnophila sessiliflora</i>	<i>Mucuna pruriens</i> *
<i>Hypericum crux-andreae</i> !	<i>Lindernia crustacea</i>	<i>Muhlenbergia capillaris</i>
<i>Hypericum hypericoides</i>	<i>Lindernia dubia</i> var. <i>anagallidea</i>	<i>Murdannia nudiflora</i>
<i>Hypericum tetrapetalum</i>	<i>Lindernia grandiflora</i>	<i>Murdannia spirata</i>
<i>Hypoxis juncea</i>	<i>Linum carteri</i> var. <i>smallii</i>	<i>Musa xparadisiaca</i>
<i>Hypoxis wrightii</i>	<i>Linum floridanum</i>	<i>Myrcianthes fragrans</i>
<i>Hyptis alata</i>	<i>Linum medium</i> var. <i>texanum</i> !	<i>Myrica cerifera</i>
<i>Hyptis mutabilis</i>	<i>Liparis nervosa</i>	<i>Myriophyllum aquaticum</i>
<i>Hyptis pectinata</i>	<i>Lobelia feayana</i>	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>
<i>Hyptis verticillata</i>	<i>Lobelia glandulosa</i>	<i>Myriophyllum pinnatum</i>
<i>Ilex cassine</i> !	<i>Lobelia homophylla</i>	<i>Najas guadalupensis</i>
<i>Ilex glabra</i>	<i>Lobelia paludosa</i> !	<i>Najas marina</i>
<i>Imperata brasiliensis</i>	<i>Ludwigia alata</i> !	<i>Najas wrightiana</i>
<i>Imperata cylindrica</i>	<i>Ludwigia curtissii</i>	<i>Nelumbo lutea</i>
<i>Indigofera spicata</i>	<i>Ludwigia erecta</i>	<i>Nephrolepis biserrata</i>
<i>Ionopsis utricularioides</i>	<i>Ludwigia maritima</i>	<i>Nephrolepis exaltata</i>
<i>Ipomoea alba</i>	<i>Ludwigia microcarpa</i>	<i>Nephrolepis multiflora</i> !
<i>Ipomoea batatas</i>	<i>Ludwigia octovalvis</i>	<i>Neyraudia reynaudiana</i>
<i>Ipomoea cordatotriloba</i>	<i>Ludwigia peruviana</i>	<i>Nicotiana tabacum</i>
<i>Ipomoea indica</i> var. <i>acuminata</i>	<i>Ludwigia repens</i> !	<i>Nuphar lutea</i> subsp. <i>advena</i>
<i>Ipomoea sagittata</i>	<i>Ludwigia suffruticosa</i>	<i>Nymphaea elegans</i>
<i>Ipomoea triloba</i>	<i>Lycium carolinianum</i>	<i>Nymphaea lotus</i>

<i>Nymphaea odorata</i>	<i>Phyla stoechadifolia</i> *	<i>Pteris bahamensis</i>
<i>Nymphoides aquatica</i>	<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>	<i>Pteris tripartita</i>
<i>Ocimum campechianum</i>	<i>Phyllanthus urinaria</i>	<i>Pteris vittata</i>
<i>Ocotea coriacea</i>	<i>Physalis angustifolia</i>	<i>Pteris xdelchampsii</i>
<i>Oeceoclades maculata</i>	<i>Physalis pubescens</i>	<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
<i>Oenothera humifusa</i>	<i>Physalis walteri</i>	<i>Ptilimnium capillaceum</i>
<i>Ophioglossum palmatum</i>	<i>Physostegia purpurea</i> !	<i>Quercus chapmanii</i> *!
<i>Ophioglossum petiolatum</i>	<i>Phytolacca americana</i>	<i>Quercus geminata</i>
<i>Opismenus hirtellus</i>	<i>Pilea microphylla</i> !	<i>Quercus laurifolia</i>
<i>Opuntia humifusa</i>	<i>Piloblephis rigida</i>	<i>Quercus minima</i> !
<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>	<i>Pinguicula lutea</i>	<i>Quercus pumila</i>
<i>Oxalis corniculata</i>	<i>Pinguicula pumila</i>	<i>Quercus virginiana</i>
<i>Oxypolis filiformis</i>	<i>Pinus elliottii</i> var. <i>densa</i>	<i>Randia aculeata</i>
<i>Palafoxia feayi</i>	<i>Piper aduncum</i>	<i>Rapanea punctata</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	<i>Piriqueta caroliniana</i>	<i>Reimarochoa oligostachya</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>	<i>Pisonia aculeata</i>	<i>Rhabdadenia biflora</i>
<i>Panicum hemitomon</i>	<i>Pistia stratiotes</i>	<i>Rhipis excelsa</i>
<i>Panicum hians</i> !	<i>Pithecellobium unguis-cati</i>	<i>Rhexia cubensis</i>
<i>Panicum repens</i>	<i>Pityopsis graminifolia</i>	<i>Rhexia mariana</i> !
<i>Panicum rigidulum</i>	<i>Pityrogramma trifoliata</i>	<i>Rhexia nashii</i>
<i>Panicum tenerum</i>	<i>Plantago major</i> !	<i>Rhexia nuttallii</i>
<i>Panicum virgatum</i>	<i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i>	<i>Rhizophora mangle</i>
<i>Parietaria floridana</i>	<i>Pluchea carolinensis</i>	<i>Rhus copallina</i>
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	<i>Pluchea odorata</i>	<i>Rhynchelytrum repens</i>
<i>Paspalidium geminatum</i> !	<i>Pluchea rosea</i>	<i>Rhynchosia minima</i>
<i>Paspalum blodgettii</i>	<i>Plumbago scandens</i>	<i>Rhynchosia swartzii</i> *
<i>Paspalum caespitosum</i>	<i>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>
<i>Paspalum conjugatum</i> !	<i>Polygala balduinii</i>	<i>Rhynchospora chapmanii</i>
<i>Paspalum distichum</i>	<i>Polygala boykinii</i>	<i>Rhynchospora colorata</i>
<i>Paspalum fimbriatum</i>	<i>Polygala cruciata</i>	<i>Rhynchospora corniculata</i> !
<i>Paspalum floridanum</i> !	<i>Polygala grandiflora</i>	<i>Rhynchospora divergens</i>
<i>Paspalum monostachyum</i>	<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora fascicularis</i>
<i>Paspalum notatum</i>	<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>
<i>Paspalum praecox</i> *!	<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora intermedia</i>
<i>Paspalum repens</i>	<i>Polygala polygama</i> !	<i>Rhynchospora inundata</i>
<i>Paspalum setaceum</i>	<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora microcarpa</i>
<i>Paspalum urvillei</i> !	<i>Polygala setacea</i>	<i>Rhynchospora miliacea</i>
<i>Passiflora pallens</i>	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> *	<i>Rhynchospora nitens</i>
<i>Passiflora suberosa</i>	<i>Polygonum densiflorum</i>	<i>Rhynchospora odorata</i>
<i>Pectis glaucescens</i>	<i>Polygonum hydropiperoides</i> !	<i>Rhynchospora tracyi</i>
<i>Pectis prostrata</i>	<i>Polygonum punctatum</i>	<i>Richardia grandiflora</i>
<i>Pectis xfloridana</i> !	<i>Polygonum setaceum</i>	<i>Richardia scabra</i>
<i>Peltandra virginica</i>	<i>Polypteron procumbens</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Pennisetum purpureum</i>	<i>Polyradicion lindenii</i>	<i>Rivina humilis</i>
<i>Penstemon multiflorus</i>	<i>Polystachya concreta</i>	<i>Rorippa teres</i> !
<i>Pentalinon luteum</i>	<i>Pongamia pinnata</i>	<i>Rotala ramosior</i>
<i>Pentodon pentandrus</i> !	<i>Pontederia cordata</i>	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
<i>Peperomia alata</i>	<i>Ponthieva racemosa</i>	<i>Roystonea regia</i>
<i>Peperomia glabella</i>	<i>Portulaca oleracea</i> !	<i>Rubus trivialis</i>
<i>Peperomia obtusifolia</i>	<i>Portulaca pilosa</i>	<i>Rudbeckia hirta</i>
<i>Peperomia rotundifolia</i>	<i>Portulaca rubricaulis</i>	<i>Ruellia carolinensis</i>
<i>Persea americana</i>	<i>Potamogeton illinoensis</i>	<i>Ruellia succulenta</i>
<i>Persea borbonia</i>	<i>Proserpinaca palustris</i>	<i>Ruellia tweediana</i>
<i>Persea palustris</i>	<i>Pseudelephantopus spicatus</i> *	<i>Rumex verticillatus</i>
<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*	<i>Psidium guajava</i>	<i>Ruppia maritima</i>
<i>Phlebodium aureum</i>	<i>Psilotum nudum</i>	<i>Sabal palmetto</i> !
<i>Phlox drummondii</i>	<i>Psychotria nervosa</i>	<i>Sabatia bartramii</i> !
<i>Phoradendron leucarpum</i>	<i>Psychotria sulzneri</i>	<i>Sabatia brevifolia</i>
<i>Phragmites australis</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	<i>Sabatia calycina</i>
<i>Phyla nodiflora</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>	<i>Sabatia grandiflora</i>

<i>Sabatia stellaris</i>	<i>Simarouba glauca</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris kunthii!</i>
<i>Saccharum giganteum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sisyrinchium angustifolium</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris ovata!</i>
<i>Saccharum officinarum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sisyrinchium rosulatum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris palustris var. pubescens</i>
<i>Sacciolepis indica</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Smilax auriculata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris reticulata</i>
<i>Sacciolepis striata</i>	<i>Smilax bona-nox</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia balbisiana</i>
<i>Sacoila lanceolata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Smilax laurifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia fasciculata var. densispica</i>
<i>Sageretia minutiflora</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solanum americanum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia flexuosa !</i>
<i>Sagittaria filiformis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solanum capsicoides*</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia paucifolia</i>
<i>Sagittaria graminea!</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solanum erianthum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia pruinosa</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sagittaria graminea var. chapmanii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solanum verbascifolium</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia recurvata!</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sagittaria lancifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solanum viarum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia setacea</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Salix caroliniana</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solidago fistulosa</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia usneoides</i>
<i>Salvia lyrata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solidago gigantea</i>	<i>Tillandsia utriculata</i>
<i>Salvia occidentalis</i>	<i>Solidago odora var. chapmanii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia variabilis</i>
<i>Salvinia minima</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solidago sempervirens</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia xsmalliana</i>
<i>Sambucus canadensis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solidago stricta</i>	<i>Tournefortia hirsutissima</i>
<i>Samolus ebracteatus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solidago tortifolia!</i>	<i>Tournefortia volubilis</i>
<i>Samolus valerandi subsp. parviflorus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spartina bakeri !</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Toxicodendron radicans</i>
<i>Sansevieria hyacinthoides*</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spermacoce assurgens</i>	<i>Tradescantia spathacea</i>
<i>Sapindus saponaria</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spermacoce floridana</i>	<i>Tradescantia zebrina</i>
<i>Sarcostemma clausum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spermacoce prostrata</i>	<i>Trema micranthum</i>
<i>Saururus cernuus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spermacoce terminalis</i>	<i>Trichomanes holopterum</i>
<i>Schefflera actinophylla</i>	<i>Spermacoce tetraquetra *</i>	<i>Trichostema dichotomum</i>
<i>Schinus terebinthifolius</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spermacoce verticillata</i>	<i>Trichostigma octandrum</i>
<i>Schizachyrium gracile *!</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spigelia anthelmia *</i>	<i>Tridax procumbens</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Schizachyrium rhizomatum</i>	<i>Spiranthes brevilabris</i>	<i>Triphora gentianoides</i>
<i>Schizachyrium sanguineum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spiranthes cernua</i>	<i>Tripsacum dactyloides</i>
<i>Schoenolirion albiflorum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spiranthes laciniata</i>	<i>Tripsacum floridanum</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Schoenus nigricans</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spiranthes longilabris</i>	<i>Turbina corymbosa</i>
<i>Schoepfia chrysophylloides</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spiranthes odorata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Typha domingensis</i>
<i>Scirpus tabernaemontani</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spiranthes torta</i>	<i>Typha latifolia</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Scleria baldwinii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spiranthes vernalis</i>	<i>Urena lobata</i>
<i>Scleria ciliata var. ciliata!</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spirodela polyrhiza!</i>	<i>Urochloa fasciculata var. reticulata</i>
<i>Scleria georgiana!</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sporobolus domingensis</i>	<i>Urochloa mutica</i>
<i>Scleria hirtella !</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sporobolus indicus</i>	<i>Urochloa ramosa</i>
<i>Scleria lithosperma *</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sporobolus indicus var. pyramidalis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Utricularia cornuta</i>
<i>Scleria reticularis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sporobolus junceus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Utricularia foliosa</i>
<i>Scleria triglomerata!</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sporobolus pyramidatus</i>	<i>Utricularia gibba</i>
<i>Scleria verticillata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Utricularia inflata</i>
<i>Scoparia dulcis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stenandrium dulce</i>	<i>Utricularia purpurea</i>
<i>Senecio glabellus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stenochlaena tenuifolia</i>	<i>Utricularia radiata</i>
<i>Senna alata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stenotaphrum secundatum</i>	<i>Utricularia resupinata</i>
<i>Senna ligustrina</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stillingia aquatica</i>	<i>Utricularia simulans</i>
<i>Senna obtusifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stillingia sylvatica</i>	<i>Utricularia subulata</i>
<i>Senna pendula var. glabrata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stylosanthes hamata !</i>	<i>Vaccinium darrowii</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Serenos repens</i>	<i>Syagrus romanzoffiana *</i>	<i>Vaccinium myrsinites</i>
<i>Sesbania herbacea</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Syngonium angustatum!</i>	<i>Vanilla phaeantha</i>
<i>Sesbania vesicaria</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Syngonium podophyllum</i>	<i>Verbena bonariensis</i>
<i>Sesuvium portulacastrum</i>	<i>Syzygium cumini</i>	<i>Verbena scabra!</i>
<i>Setaria corrugata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Syzygium jambos</i>	<i>Verbesina virginica</i>
<i>Setaria magna</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tabebuia aurea</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Vernonia blodgettii</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Setaria parviflora</i>	<i>Taxodium ascendens</i>	<i>Viburnum obovatum</i>
<i>Seymeria pectinata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Taxodium distichum</i>	<i>Vicia acutifolia</i>
<i>Sida acuta</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tectaria heracleifolia</i>	<i>Vigna luteola</i>
<i>Sida cordifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tephrosia spicata!</i>	<i>Viola lanceolata</i>
<i>Sida elliottii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Teucrium canadense</i>	<i>Viola sororia *!</i>
<i>Sida rhombifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thalia geniculata</i>	<i>Vitis aestivalis</i>
<i>Sideroxylon foetidissimum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris dentata *</i>	<i>Vitis cinerea var. floridana</i>
<i>Sideroxylon reclinatum ssp. reclinatum</i>	<i>Thelypteris hispidula var. versicolor</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Vitis rotundifolia</i>
<i>Sideroxylon salicifolium</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris interrupta</i>	<i>Vitis shuttleworthii</i>

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	19 March 2003	Point #	112
County:		Region:	
Cell #			
Transect #1			
Heading (deg.):	195°		
Origin coordinates:	478852	2873339	±7.5m
End coordinates:	478799	2873089	±7.5m
Species on line	Taxaceae	Sagittaria	Phleum
	Baccharis	Cladonia	Ludwigia
	Thalassia	Tillaea	Subaster
	Ludwigia	Tillotsonia	Eupatorium
	Prosopis	Astercarp	Stodbergia
	Annona	Cyperus	Myrceea
	Grimmeria	Nymphaea	Andromeda
	Tillandsia	Rhynchospora	Paspalum
	Salicace	Rhynchospora	Eriocarpus
	Utrifolia	Hypolepis	Sabicea
	Pleurozimich	Wolffia	Tillandsia
	Panicum	Juniperus	Ficinia
	Hydrocotyle	Bogha	Tillaea
	Syngamia	elatior	Heleocharis
	Nepheoxal	Cyperus	Pinnellidens
	Ficinia	Blechnum	Furcraea
	Ficunaria	Ipoa	Ilex
	Pentcord	Kuntzei	caracas
	Polygonum	Boltonia	Bretschneideri
	Microseris	Rhyndivera	Panicigera
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxaceae		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Panicum	Annona	Taxaceae
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Cladonia	Salicace	Ludwigia
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Salicace	Ficunaria	
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Ludwigia		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Annona	Ludwigia	
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Grimmeria	Tillaea	Panicum
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Panicum	Salicace	

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Mikescan	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Sagilane	Taxoasce	Panihemi	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Polyhydr	Pontcord	Panihemi	
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Panihemi	Pontcord		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Thalgeni			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Ficunera	Taxoasce	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Salicaro	Tillfascdens	Tillsita	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Ludwrepe	Salicaro	Taxoasce	Panihemi
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Baco caro	Salicaro	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Ludwrepe	Baco caro	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Salicaro	Taxoasce	Ludwrepe	
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Salicaro	Taxoasce	Tillfascdens	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Ludwrepe	Salicaro	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasce	Plegalyrich	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxoasce	Baco caro	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Ludwrepe	Tillsita	Taxoasce	Annoglab
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Tillfascdens	Taxoasce	Nym aqua	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxoasce	Ludwrepe		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Nym aqua	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Baco caro	Taxoasce	Ludwrepe	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Tillfascdens	Sagingramchop	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Ludwrepe	Juncpoly	Taxoasce	Annoglab
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Blue Sun	Tillfascdens	Taxoasce	

Z
tran 1

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Blecker	Taxoasce	Tillfascdens	Cephocet
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Cephocet	Mikascan	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Cladjanus	Myriceri	Taxoasce	Tillfascdens Blecker
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Taxoasce	Rhynmier?		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Tillfascdens	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Hypatalat	Rhynmier	Taxoasce	Tillfascdens
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxoasce	Blecker		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Rhynmier?	Taxoasce	Plucrose	
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taxoasce	Rhynmier	Ludwimier?	
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxoasce	Sababart	Tillfascdens	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Ludwimier	Cladjanus	Taxoasce	Hypatalat
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Rhynmier?	Myriceri	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Taxoasce	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Prosopalin	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Rhynmier?	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Taxoasce	Rhynmier?		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taxoasce	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Pasmoro	Plucrose	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxoasce	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxoasce	Myriceri		

3
(c)

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Taxoasce	Mikascan		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Taxoasce	Hypatalat		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Blesen	Taxoasce	Tillfascidens	Rhynchos 2
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Cladijama	Taxoasce	Hypatalat	
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Taxoasce	Blesen		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Taxoasce	Plurose		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxoasce	Bleserr		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxoasce	Blesen		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Cyphocci	Taxoasce	Blesen	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxoasce	Blesen		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Cladijama	Myricari	Taxoasce	Blesen
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxoasce	Bleserr		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxoasce	Bleserr		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Suncopoly	Plurose	Taxoasce	Bleserr
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Taxoasce	Cladijama	Bleserr	
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Bleserr	Arroglab	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxoasce	Blesen	Plurose	
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Ficnitr	Taxoasce	Cladijama	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Taxoasce			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxoasce	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Rhynmicer			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasce	Crinamer	Paspmono	
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxoasce		" "	
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoasce	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxoasce	Bolldiff	Paspmono	
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Paspmono	Taxoasce	Eriocan	Ipmosagi
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Rhynmicer	Taxoasce	Bolldiff	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxoasce	Ludwimer		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Myri Ceri	Taxoasce	Hypatalat	Rhynmicer
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Paspmono	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Hypatalat	Rhynmicer	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Taxoasce	Myri Ceri		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Taxoasce	Blecken		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxoasce	Blecker		

5
(1)

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	19 Mar 2003	Point #	112	
County:		Region:		
Cell #			<th></th>	
Transect #2				
Heading (deg.):	335°			
Origin coordinates:	478852	2873339	± 7.5m	
End coordinates:	478711	2873549	± 5.3m	
Species on line	Taxoasce Pinus elli. dens Panihemi Baco caro Ludwigia Sagigraminea Myrica Nephewal Pasp mona Clad agna xxxx Rhynmicr'z Panirigi Boehlyli Sababart Plusrose Mikascan Rhyninun Sabapalm Hypatalat	TRI bascdens Eragilli Eur. broc Flavline Sis.yangu Arispaip Crinamer Rhyncolo Schishiz Helipoly Cirsiflor Cassfili Rhynidive Pani. tenu Helipinn Dyschangu Polygran Elt. cacoang Gratana HymePalm	Junc megg. Muhi capi Annoglab Cent. asia Succ. repe Ludwimicr IVamier Salistri Eupamika Peris. palu Limumedi. texa Sclebald Schoniger Seta. parv Nichord Panitene	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Taxoasce	Myricu	Nephewal	
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Taxoasce	Nephewal		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Taxoasce			

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxoasce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	←			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Schishiz	Plu rose		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Sisyangia			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Rhyndive	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	←			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Schishiz	Pari tene Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Cyclocc			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Aldijama	Pari tene		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Pari tene			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Pasp mono	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—			

z
(z)

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Muh/capi	Fimellidens		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Dyscangu			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Rhynclive	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Pasp mono	Schizach	Taxo nse	
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Sisycangu			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	C lad'gana			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Pasp mono	Schizach		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Centasian	Phenolose		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Ivamick			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Pasp mono	Centasian		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Muh/capi			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Pasp mono	Crinamer		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	—			

3

(2)

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Pinnellidens	Ses. repe		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Muhl. capi			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Muhl. capi	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Muhl. capi			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Pasp. monos			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Pasp. monos	Sch. bald		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Schirrhiz			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Cir. sharr			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Pasp. monos			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Pasp. monos			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cassfil.	Dichot.		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Schirrhiz			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Pasp. monos			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Clad. jama			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Clad. jama	Muhl. capi	Panitune	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Rhyndive	Taxocasce		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Pasp. monos	Flu. rosea		

4

(2)

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Pasp mono	Taxo asce	Rhyndive	
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Schirhiz	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Placrose			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rhyndive	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Rhyndive	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Sis yangu	Crinamer		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Rhyndive	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Rhyndive	Rhyndive	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxo asce			