

TDE kw

RefID #34976

J.L.Sadle and M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AB39, Collier County, Florida. 18 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47580	Big Cypress National Preserve Cell #AB39
47581	Big Cypress National Preserve

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL	AB39 Point # 269	✓	Asclepias lanceolata
Date:	18 Mar 2003 Observers: Sadleir, Arzo		Asclepias longifolia
	Abrus precatorius		Asclepias tuberosa
	Abutilon permolle		Asclepias verticillata
	Acacia pinetorum		Asimina reticulata
	Acalypha gracilens		Asplenium serratum
	Acalypha ostryifolia		Aster adnatus
	Acer rubrum		Aster bracei
	Acmeilla oppositifolia var. repens		Aster carolinianus
	Acoelorrhaphe wrightii	✓	Aster concolor
	Acrostichum danaeifolium!		Aster dumosus
	Adiantum capillus-veneris*		Aster elliottii
	Adiantum tenerum*		Aster subulatus
	Aeschynomene americana		Avicennia germinans
	Aeschynomene pratensis!		Axonopus compressus*
	Agalinis fasciculata		Axonopus fissifolius*!
	Agalinis filifolia		Axonopus furcatus
✓	Agalinis linifolia		Azolla caroliniana
	Agalinis maritima		Baccharis angustifolia
	Ageratina jucunda		Baccharis glomeruliflora
	Albizia lebeck	✓	Baccharis halimifolia
	Aletris bracteata		Bacopa caroliniana
✓	Aletris lutea		Bacopa monnieri
	Alpinia zerumbet		Bartonia paniculata
	Alysicarpus ovalifolius		Bauhinia purpurea
	Alysicarpus vaginalis		Bauhinia variegata
	Amaranthus australis		Bejaria racemosa
	Amaranthus viridis*		Berchemia scandens
	Ambrosia artemisiifolia		Bidens alba var. radiata
	Ammannia latifolia		Bigelovia nudata subsp. australis
	Amorpha fruticosa	✓	Bischofia javanica
	Amorpha herbacea		Blechnum serrulatum
	Ampelopsis arborea		Blechnum pyramidatum
	Amphicarpum muhlenbergianum	✓	Bletia purpurea
	Amyris elemifera		Boehmeria cylindrica
	Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	✓	Boerhavia diffusa
	Andropogon glomeratus var. hirsutior		Boltonia diffusa
	Andropogon glomeratus var. pumilus		Bothriochloa ischaemum var. songarica!
	Andropogon gyrans		Bothriochloa pertusa
	Andropogon longiberbis		Brassica rapa
	Andropogon ternarius		Buchnera americana
	Andropogon virginicus		Bucida buceras
	Andropogon virginicus var. decipiens		Bulbostylis ciliatifolia
✓	Andropogon virginicus var. glaucus		Bulbostylis stenophylla
	Anemia adiantifolia		Burmannia capitata
	Angadenia berteroi		Burmannia flava
✓	Annona glabra		Bursera simaruba
	Apios americana		Caesalpinia bonduc
	Apteria aphylla *!	✓	Calliandra haematocephala
	Ardisia escallonioides		Callicarpa americana
	Argemone mexicana		Calopogon multiflorus!
	Aristida beyrichiana !		Calopogon tuberosus!
	Aristida patula		Calyptanthus pallens!
	Aristida purpurascens		Calystegia sepium subsp. limnophila
	Aristida spiciformis		Campanula floridana
	Arnoglossum ovatum		Campsis radicans
	Arundo donax		Campylocentrum pachyrrhizum
	Asclepias curassavica		Campyloneurum angustifolium*
	Asclepias incarnata!		Campyloneurum phyllitidis
			Canna flaccida
			Caperonia castaneifolia
			Capparis cynophallophora *
			Capparis flexuosa
			Capraria biflora
			Cardiospermum corindum
			Cardiospermum microcarpum
			Carex gigantea!
			Carex longii*!
			Carex lupuliformis
			Carex vexans !
			Carica papaya
			Carphephorus corymbosus
			Carphephorus odoratissimus
			Caryota mitis
		✓	Cassytha filiformis
			Casuarina equisetifolia
			Casuarina glauca
			Catharanthus roseus
			Catopsis berteroniana
			Catopsis floribunda
			Celtis laevigata
			Cenchrus echinatus *
			Cenchrus gracillimus*!
			Cenchrus incertus
		✓	Centella asiatica
			Centrosema virginianum
			Cephalanthus occidentalis
			Ceratophyllum demersum
			Ceratopteris thalictroides
			Chamaecrista fasciculata
			Chamaecrista nictitans var. aspera
			Chamaesyce blodgettii
			Chamaesyce conferta!
			Chamaesyce hirta
			Chamaesyce hypericifolia
			Chamaesyce hyssopifolia
			Chamaesyce lasiocarpa
			Chamaesyce mendezii
			Chamaesyce ophthalmica
			Chamaesyce pergamena
			Chamaesyce porteriana
			Chaptalia tomentosa
			Chiococca alba
		✓	Chiococca parvifolia
		✓	Chrysobalanus icaco
			Chrysophyllum oliviforme
			Chrysopogon pauciflorus
			Chrysopsis subulata
		✓	Cirsium horridulum
			Cirsium nuttallii
			Cissus verticillata
			Citharexylum spinosum
			Citrus aurantium
			Citrus limon
			Citrus sinensis
			Citrus xparadisi
		✓	Cladium jamaicense
			Clematis baldwinii
			Clitoria mariana
			Cnidioscolus stimulosus

	<i>Coccoloba diversifolia</i> !		<i>Dichantherium ensifolium</i>		<i>Eragrostis hypnoides</i> *!
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !		<i>Eragrostis spectabilis</i>
✓	<i>Coelorachis rugosa</i>	✓	<i>Dichantherium erectifolium</i>		<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Dichantherium laxiflorum</i> *!		<i>Eremochloa ophiuroides</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichantherium leucothrix</i> *!	✓	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichantherium ovale</i>		<i>Erigeron vernus</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i>		<i>Dichantherium portoricense</i>		<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Commelina erecta</i>	✓	<i>Dichantherium 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>Conyza 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 polyphylla</i>
	<i>Cynanchum blodgettii</i>		<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *!		<i>Eustachys glauca</i>
	<i>Cynanchum scoparium</i>		<i>Echinochloa colona</i>		<i>Eustachys petraea</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>Evolvulus alsinoides</i> *!
	<i>Cyperus croceus</i>		<i>Echinochloa walteri</i>	✓	<i>Evolvulus sericeus</i>
	<i>Cyperus distinctus</i>		<i>Echinodorus berteroi</i>		<i>Exothea paniculata</i>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>	✓	<i>Ficus aurea</i> !
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichornia 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>
	<i>Cyperus planifolius</i>		<i>Eleocharis elongata</i>		<i>Fimbristylis cymosa</i>
	<i>Cyperus polystachyos</i> !		<i>Eleocharis flavescens</i>		<i>Fimbristylis schoenoides</i>
	<i>Cyperus pumilus</i>	✓	<i>Eleocharis geniculata</i>		<i>Fimbristylis spadicea</i> !
	<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>Elytraria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i>	✓	<i>Fuirena scirpoidea</i>
	<i>Dalbergia sissoo</i>		<i>Emilia fosbergii</i> *!		<i>Furcraea selloa</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>Dichantherium aciculare</i>		<i>Eragrostis bahiensis</i>		<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
	<i>Dichantherium commutatum</i>		<i>Eragrostis ciliaris</i>		<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>
✓	<i>Dichantherium 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 curtsii</i>		<i>Lythrum alatum</i> var. lanceolatum
	<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 polycephalus</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 angusta</i> !		<i>Malvaviscus arboreus</i> var. drummondii
	<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</i> subsp. peninsularis
	<i>Helianthus angustifolius</i>		<i>Kosteletzkya 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 polyphyllum</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</i> var. sanibelensis!		<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. schizopetalus		<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 heterophylla</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 michauxii</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. anagallidea		<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. smallii		<i>Musa xparadisilaca</i>
	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>		<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>		<i>Linum medium</i> var. texanum!	✓	<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. acuminata	✓	<i>Ludwigia repens</i> !		<i>Nuphar lutea</i> subsp. advena
✓	<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 stoechadrifolia</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>Oplismenus 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 eliottii</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>Piriqeta caroliniana</i>		<i>Reimarochloa 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>Rhapis 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 copallinum</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 baldunii</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>Polypremum 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 caroliniensis</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>	✓	<i>Thelypteris kunthii</i>
✓	<i>Saccharum giganteum</i>	✓	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>		<i>Thelypteris ovata</i>
	<i>Saccharum officinarum</i>		<i>Sisyrinchium rosulatum</i>		<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i>
	<i>Sacciolepis indica</i>		<i>Smilax auriculata</i>		<i>Thelypteris reticulata</i>
	<i>Sacciolepis striata</i>	✓	<i>Smilax bona-nox</i>	✓	<i>Tillandsia balbisiana</i>
	<i>Sacoila lanceolata</i>		<i>Smilax laurifolia</i>	✓	<i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>
	<i>Sageretia minutiflora</i>		<i>Solanum americanum</i>	✓	<i>Tillandsia flexuosa</i> !
	<i>Sagittaria filiformis</i>		<i>Solanum capsicoides</i> *	✓	<i>Tillandsia paucifolia</i>
	<i>Sagittaria graminea</i>		<i>Solanum erianthum</i>		<i>Tillandsia pruinosa</i>
	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>		<i>Solanum verbascofolium</i>		<i>Tillandsia recurvata</i> !
	<i>Sagittaria lancifolia</i>		<i>Solanum viarum</i>		<i>Tillandsia setacea</i>
	<i>Salix caroliniana</i>		<i>Solidago fistulosa</i>		<i>Tillandsia usneoides</i>
	<i>Salvia lyrata</i>		<i>Solidago gigantea</i>		<i>Tillandsia utriculata</i>
	<i>Salvia occidentalis</i>		<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i>		<i>Tillandsia variabilis</i>
	<i>Salvinia minima</i>		<i>Solidago sempervirens</i>		<i>Tillandsia xsmalliana</i>
	<i>Sambucus canadensis</i>	✓	<i>Solidago stricta</i>		<i>Tournefortia hirsutissima</i>
	<i>Samolus ebracteatus</i>		<i>Solidago tortifolia</i> !		<i>Tournefortia volubilis</i>
	<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>		<i>Spartina bakeri</i> !	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>
	<i>Sansevieria hyacinthoides</i> *		<i>Spermacoce assurgens</i>		<i>Tradescantia spathacea</i>
	<i>Sapindus saponaria</i>		<i>Spermacoce floridana</i>		<i>Tradescantia zebrina</i>
	<i>Sarcostemma clausum</i>		<i>Spermacoce prostrata</i>		<i>Trema micranthum</i>
	<i>Saururus cernuus</i>	✓	<i>Spermacoce terminalis</i>		<i>Trichomanes holopterum</i>
	<i>Schefflera actinophylla</i>		<i>Spermacoce tetraquetra</i> *		<i>Trichostema dichotomum</i>
	<i>Schinus terebinthifolius</i>		<i>Spermacoce verticillata</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>
	<i>Schizachyrium gracile</i> *!		<i>Spigelia anthelmia</i> *		<i>Tridax procumbens</i>
✓	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>		<i>Spiranthes brevilabris</i>		<i>Triphora genfianoides</i>
	<i>Schizachyrium sanguineum</i>		<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Tripsacum dactyloides</i>
	<i>Schoenolirion albiflorum</i>		<i>Spiranthes laciniata</i>		<i>Tripsacum floridanum</i>
	<i>Schoenus nigricans</i>		<i>Spiranthes longilabris</i>		<i>Turbina corymbosa</i>
	<i>Schoepfia chrysohylloides</i>	✓	<i>Spiranthes odorata</i>		<i>Typha domingensis</i>
	<i>Scirpus tabernaemontani</i>		<i>Spiranthes torta</i>		<i>Typha latifolia</i>
✓	<i>Scleria baldwinii</i>		<i>Spiranthes vermalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata</i> !		<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
	<i>Scleria georgiana</i> !		<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Urochloa mutica</i>
	<i>Scleria hirtella</i> !		<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Urochloa ramosa</i>
	<i>Scleria lithosperma</i> *		<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i>	✓	<i>Utricularia cornuta</i>
	<i>Scleria reticularis</i>		<i>Sporobolus junceus</i>		<i>Utricularia foliosa</i>
	<i>Scleria triglomerata</i> !		<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Utricularia gibba</i>
	<i>Scleria verticillata</i>		<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Utricularia inflata</i>
	<i>Scoparia dulcis</i>	✓	<i>Stenandrium dulce</i>		<i>Utricularia purpurea</i>
	<i>Senecio glabellus</i>		<i>Stenochlaena tenuifolia</i>		<i>Utricularia radiata</i>
	<i>Senna alata</i>		<i>Stenotaphrum secundatum</i>		<i>Utricularia resupinata</i>
	<i>Senna ligustrina</i>		<i>Stillingia aquatica</i>		<i>Utricularia simulans</i>
	<i>Senna obtusifolia</i>	✓	<i>Stillingia sylvatica</i>		<i>Utricularia subulata</i>
	<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>		<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Vaccinium darrowii</i>
✓	<i>Serenoa repens</i>		<i>Syagrus romanzoffiana</i> *		<i>Vaccinium myrsinites</i>
	<i>Sesbania herbacea</i>		<i>Syngonium angustatum</i> !		<i>Vanilla phaeantha</i>
	<i>Sesbania vesicaria</i>		<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Verbena bonariensis</i>
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>		<i>Syzygium cumini</i>		<i>Verbena scabra</i> !
	<i>Setaria corrugata</i>		<i>Syzygium jambos</i>		<i>Verbesina virginica</i>
	<i>Setaria magna</i>		<i>Tabebuia aurea</i>		<i>Vernonia blodgettii</i>
✓	<i>Setaria parviflora</i>	✓	<i>Taxodium ascendens</i>		<i>Viburnum obovatum</i>
	<i>Seymeria pectinata</i>		<i>Taxodium distichum</i>		<i>Vicia acutifolia</i>
	<i>Sida acuta</i>		<i>Tectaria heracleifolia</i>		<i>Vigna luteola</i>
	<i>Sida cordifolia</i>		<i>Tephrosia spicata</i> !		<i>Viola lanceolata</i>
	<i>Sida elliottii</i>		<i>Teucrium canadense</i>		<i>Viola sororia</i> *!
	<i>Sida rhombifolia</i>		<i>Thalia geniculata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>
	<i>Sideroxylon foetidissimum</i>		<i>Thelypteris dentata</i> *		<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>
	<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i>		<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Vitis rotundifolia</i>
	<i>Sideroxylon salicifolium</i>		<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	18 Jul 2003		
County:			
Region:			
Cell #	Point # 269		
Transect #1			
Heading (deg.):	100		
Origin coordinates:	488404	2866448	± 4.8m
End coordinates:	488627	2866430	± 13.5m
Species on line	Taxoasce	Helipoly	Carsherr
	Paspmonu	Rhynmicer	Utricorn
	Plucrose	Dyscangv	Ivanicr
	Cladjama	Flavline	Panitene
	Rhyncolo	Astedum	Panidichich
	Dicherec	Ludwalat	Piricaro
	Tillfascdens	Panitene	Myriceri
	Mikascan	Solistri	Paritigi
	Tillbalb	Sperterna	Schabald
	Ful-xir	Mit-ruti	Perspalu
	E-galli	Hyptalat	Ludwmicr
	Tillpauc	Fustarav	Evdsori
	Cassili	Agalini	Pingpumi*
	Schurke	Paniviny	Chisparv
	Sababart	Cyphulz	Hedypro ⁺
	Cortasia	Hymepalu	Blecker
	Rhyndive	Bivellidens	Lyonsugi
	Juncamega	Sererepa	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Paspmonu	Dicherec	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Taxoasce	Paspmonu	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Taxoasce	Paspmonu	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Paspmonu	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Paspmonu	Taxoasce	

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Paspalum	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Schirhiz	Taxoace		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Juncace	Schirhiz	Rhynchos	Centasin
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Astedum			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Cladjama	Casstili		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Cladjama	Plucrose		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Schirhiz	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Casstili	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Plucrose	Casstili		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Schirhiz	Plucrose		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Rhynchos	Casstili		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Casstili			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Paspmono	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Flavline	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Rhynnicr2	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Rhyncolo			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Rhynnicr2	Cladama		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Schirhiz	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Paspmono	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Schirhiz	Cladama		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Paspmono	Furhrev		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Paspmono	Plucose		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Schirhiz	Rhyndive		

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Plucrose			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Passiflora			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Panitene			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Rhynchospora			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Schirholz	Rhynchospora	Centasia	
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Schirholz	Rhynchospora		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Schirholz			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Plucrose	Schirholz	Passiflora	

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Furcifer			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Paspmonu			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Paspmonu			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Paspmonu	Cludjamo		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Paspmonu	Taxoasca	Panivirg	
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Paspmonu			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Schizhiz			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Myriceri	Pinwellidens		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Senerepe			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Senerepe			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Dichstriglab	Senerepe		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Dichstriglab	Senerepe		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pinwellidens			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Blecberr	Ipomsagi	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Blecberr	Ipomsagi	Blecberr	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxoasca	Myriceri	Paspmonu	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxoasca			

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	18 Mar 2003		
County:			
Region:			
Cell #	Point # 269		
Transect #2			
Heading (deg.):	185		
Origin coordinates:	488404	2866448 ±	4.8
End coordinates:	488421	2866200 ±	14.2m
Species on line	Taxoasca	Cassili	Panini
	Schirhiz	Rhynchos	Panivirg
	Encyrtus	Fuirscir	Andringlav
	Paspmon	Eupamika	Eupatept
	Plucrose	Ipomoea	Ludmicr
	Myriceri	Tillpar	Panihemi
	Tillfascens	Setaparv	Succsiga
	Rhyncolo	Mitropet	Cyphasp
	Cedruca	Hymepalm	Bacoca
	Cladjam	Sclchald	Lidwrepa
	Paspmon	Helepinn	Annoglab
	Tillhalb	Asteduma	Eriocomp
	Hymepalm	Stilsylv ⁽⁴⁾	Panitene
	Rhynmicr	Flavline	Baltdiff
	Rhynmun	Hydrocor	Fuirbrer
	Rhynolix	Polygram	Dicherec
	Oxyptill	Perspativ	
	Hyptalat	Eragelli	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Schirhiz	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Taxoasca	Cladjam	
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Paspmon		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Schirhiz	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Paspmon		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Taxoasca	Paspmon	

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxoasca	Cladjanu	Paspmonu		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Paspmonu	Panirigi			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasca	Tillpau	Paspmonu		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Myricer	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxoasca	Tillpau	Paspmonu		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Paspmonu				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Rhynnicr2	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Schirhu	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Paspmonu				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Rhynnicr2	Casstili			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Rhynnicr2	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Paspmonu				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxoasca	Casstili			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Rhynnicr2				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Rhynnicr2	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Rhynnicr2				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Casstili	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Paspmonu				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Paspmonu	Rhynnicr2			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Rhyndwe			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Schirhz			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Schirhz			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Schirhz			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Schirhz	Clajama		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Schirhz	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Plucose	Paspmono	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Rhymicr2			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Paspmono	Rhymicr2	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Rhyndwe	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Dunirigi	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Plucose	Rhyndwe	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Paspmono	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Rhymicr2	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Paspmono	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Panicum	Rhynchos	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Panicum	Taxus	Panicum		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxus	Panicum	Panicum		
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Rhynchos	Panicum	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Tillandsia	Panicum	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Rhynchos	Tillandsia	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Panicum	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Panicum	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Rhynchos	Panicum	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Rhynchos	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Rhynchos	Rhynchos	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Panicum	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Panicum	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Saxifraga	Taxus			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Ludwigia	Rhynchos	Taxus		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Taxus				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Panicum	Taxus			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Pasp mono	Taxo asce		
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)	Ayptalat	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	C ;	Till fusc dens	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Plu crose	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxo asce	Till halb		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Rhyn micr 2	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxo asce	Rhyn micr 2		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Clud jana	Casstili	Taxo asce	