

Entered data (transects)
8/11/04 E.J.F.

~~Transcript of E.J.F.~~

Cell 8RA

RefID #35007

S.W. Woodmansee and J.L. Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #S30, Collier County, Florida. 25 February 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRef ID

Site Name

47642

Big Cypress National Preserve Cell #S30

47643

Big Cypress National Preserve

10-1-1954

10-1-1954

10-1-1954

75
20

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		✓		
ELL	530 Point # /		Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date:	2.1.02 Observers:		Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
			Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
			Asclepias verticillata	Capraria biflora
			Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
			Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
			Aster adnatus	Carex gigantea!
			Aster bracei	Carex longii*!
			Aster carolinianus	Carex lupuliformis
			Aster concolor	Carex vexans !
		✓	Aster dumosus	Carica papaya
			Aster elliottii	Carphephorus corymbosus
			Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
			Avicennia germinans	Caryota mitis
			Axonopus compressus*	Cassytha filiformis
			Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
			Axonopus furcatus	Casuarina glauca
			Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
✓			Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
			Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
			Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
		✓	Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
			Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
			Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
			Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica
			Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
			Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis
			Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
			Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
			Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
			Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
		✓	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
			Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
		✓	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
		✓	Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
			Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
		✓	Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
			Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
✓			Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
			Brassica rapa	Chamaesyce pergamena
			Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
			Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
			Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
			Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
✓			Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco
			Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
			Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
✓			Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
			Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
			Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
			Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
			Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
			Calyptanthus pallens!	Citrus aurantium
✓			Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
			Campanula floridana	Citrus sinensis
			Campsis radicans	Citrus xparadisi
			Campylocentrum pachyrrhizum	✓ Cladium jamaicense
			Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
			Campyloneurum phyllitidis	Clietoria mariana
			Canna flaccida	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>unciphillum!</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 yuccacea</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>Eichhornia crassipes</i>		<i>Ficus benjamina</i> * C
✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis albida</i>	✓	<i>Ficus citrifolia</i>
	<i>Cyperus involucreatus</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 curtisii</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>	cf.	<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 xparadisica</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 curtisii</i>		<i>Nelumbo lutea</i>
	<i>Indigofera spicata</i>		<i>Ludwigia erecta</i>		<i>Nephrolepis biserrata</i> horse shoe
	<i>Ionopsis utricularioides</i>		<i>Ludwigia maritima</i>	✓	<i>Nephrolepis exaltata</i> sp.
	<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 stoechadriifolia</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 elliotii</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>Reimarochloa oligostachya</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<i>Pisonia aculeata</i>		<i>Rhabdadenia biflora</i>
	<i>Panicum hemitomom</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 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>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 verbascifolium</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 gentianoides</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 chrysophylloides</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 vernalis</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 comuta</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 elliotii</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 hispida</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Vitis rotundifolia</i>
	<i>Sideroxylon salicifolium</i>		<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Tillfusedens	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Ficotr	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Tillfusedens			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Mynari	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Paspmona	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Paspmona			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Paspmona	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Taxo asce			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Paspumono			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Schirhoz	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Paspumono	Dicherec	Barocaro	Schirhoz
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Paspumono			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspumono			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Rhyndive	Panifone		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Panifone			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Schirhoz	Muhlcap		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Schirhoz	Muhlcap	Rhyndive	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Plucose			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Anisgump	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Paspumono			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Rhyndive			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Sisyangv	Brispurp	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Eragelli				
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Paspmono	Schichz			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Sparbrke				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Rhynmicr	Andrspsterch			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Baeocara				
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Schichz	Cassili	Cladjuma		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Schichz	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Plucrose	Cypelhasp			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Rhyndive	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Cassili	Taxoasa			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Rhyndive				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Centasia	Rhyndive	Rhyntac		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Baeocara				

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Panicum			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Schiriz			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Prospalo	Schiriz		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxoase	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Schiriz			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Schiriz	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rhynchos	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Taxoase			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Paspmono	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Schiriz	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Helipha	Taxoase		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Rhynchos	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Taxoase	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Cinnam			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxoase			

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:				
County:				
Region:				
Cell #			Point #	/
Transect #2				
Heading (deg.):	175°			
Origin coordinates:				
End coordinates:	480041	2875201	56m	
Species on line	Taxoasca	Hydrocoty	Ludmucr	Sclebold
	Bacocara	Prospalu	Lobefan	Juncuego
	Tillfascdens	Pleopolymich	Criamer	Rhynnon
	Cladjama	Echimuti	Holepian	Dyscangu
	Annoglab	Paspumono	Solistri	
	Panivins	Ficvare	Hynepalu	
	Tillbalb	Myriceri	Tillparc	
	Tillusne	Eupalept	Aris purp	
	Salicaro	Hyptalat	Pandichalich	
	Nephexal	Pikellidens	Sisyangu	
	Nympaqua	Schurhiz	Eriocamp	
	Typhdomi	Cassgili	Dicherec	
	Tillseta	Rhyn dwe	Muhlcap	
	Ludwrepe	Plucrose	Eragalli	
	Thalgeni	Eurbrev	Irauder	
	Polyhydr	Panirigi	Helipoly	
	Micascan	Elytcaro	Eloocet	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Tillfascdens	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Bacocara	Taxoasca	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Annoglab	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Bacocara	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Taxoasca	Tillfascdens		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Taxoasca	Bacocara	Tillfascdens	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Bacocara	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Bacocara	Taxoasca	Tillfascdens	

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Cladonia	Baccharo	Tillseta	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Salicaro	Baccharo	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Salicaro				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Salicaro				
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Baccharo	Salicaro			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Baccharo	Ludwrepe	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Baccharo	Salicaro			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Baccharo	Salicaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Baccharo	Salicaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Baccharo	Mitaskan			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Baccharo				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasca	Baccharo	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Tillusna	Tillfascelus	Salicaro	Taxoasca	Baccharo
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Salicaro	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Ludwrepe	Salicaro	Tillfascelus	Taxoasca	Pleopolyms
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Ludwrepe	Salicaro	Taxoasca	Tillfascelus	
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Baccharo	Tillfascelus	Salicaro	Tillfascelus	
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Baccharo	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxoasca	Tillfascelus			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Baccharo	Salicaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Baccharo				

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Barocaro	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Barocaro	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Eupalept			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	nepheral	Ludwrepe	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Mikascan	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Paspumono	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Paspumono	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Paspumono			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Schirhiz	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Schirhiz	Taxo asce	Rhyndure	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Paspumono	Rhyndure		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Rhyndure			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Pinvellidus	Paspumono	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Hypatalat	Rhyndure		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Schirhiz	Paspumono	Rhyndure	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxoasce	Schirhiz		

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Paspuno	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Paspuno	Solistri	Rhyndire	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Rhyndire	Paspuno		
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Paspuno			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Schirhz	Plucrose	Paspuno	Rhyndire
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhyndire	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Taxoasca	Rhyndire	Rhyndire 2	Plucrose
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Paspuno			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Schirhz	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxoasca	Schirhz	Paspuno	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Rhyndire	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cladjama	Rhyndire 2	Paspuno	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Taxoasca	Rhyndire		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxoasca	Paspuno		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Bacocaro			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Muhlapi			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Eragelli			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Eragalli			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Muhleapi	Schirchz		
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Cassili	Hydrocory		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Rhynchos			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Rhynchos 2	Paspalum	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Pinellidms	Hydrocory	Schirchz	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasca	Myricen	Rhynchos	
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Schirchz	Paspalum	Taxoasca	Rhynchos
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Myricen			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Hydrocory	Rhynchos 2		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxoasca	Tillfascedms	Rhynchos 2	Eriocamp
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Schirchz	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Taxoasca	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Dyscang	Paspalum	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Pinellidms	Muhleapi		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Muhleapi	Pinellidms	Mikarcan	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Schirchz	Muhleapi		

10

10