

Transect data
entered 8/11/04 EOF

Scanned by

RefID #34961

K.A. Bradley and M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #G42, Collier County, Florida. 25 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47552	Big Cypress National Preserve Cell #G42
47553	Big Cypress National Preserve

Data at end

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL 642 Point # 303, S End of big grape	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia	
Date: 2/25/03 Observers: KB, MA DP.	Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *	
Abrus precatorius	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa	
Abutilon permolle	Asclepias verticillata	Capraria biflora	
Acacia pinetorum	Asimina reticulata	Cardiospermum corindum	
Acalypha gracilens	Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum	
Acalypha ostryifolia	Aster adnatus	Carex gigantea!	
Acer rubrum	Aster bracei	Carex longii!	
Acmena oppositifolia var. repens	Aster carolinianus	Carex vexans !	
Acoelorrhaphis wrightii	Aster dumosus	Carica papaya	
✓ Acrostichum danaeifolium!	Aster elliotii	Carphephorus corymbosus	
Adiantum capillus-veneris*	✓ Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus	
Adiantum tenerum*	Avicennia germinans	Caryota mitis	
Aeschynomene americana	Axonopus compressus*	Cassytha filiformis	
Aeschynomene pratensis!	Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia	
Agalinis fasciculata	Axonopus furcatus	Casuarina glauca	
Agalinis filifolia	Azolla caroliniana	Catharanthus roseus	
Agalinis linifolia	✓ Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana	
Agalinis maritima	Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda	
Ageratina jucunda	✓ Baccharis halimifolia	Celtis laevigata	
Albizia lebbeck	Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *	
Aletris bracteata	✓ Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus!	
Aletris lutea	Bartonia paniculata	✓ Cenchrus incertus <i>Sandpaper out</i>	
Alpinia zerumbet	Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica	
Alysicarpus ovalifolius	Bauhinia variegata	Centrosema virginianum	
Alysicarpus vaginalis	Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis	
✓ Amaranthus australis	Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum	
Amaranthus viridis*	✓ Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides	
✓ Ambrosia artemisiifolia	Bigelowia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciata	
✓ Ammannia latifolia	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera	
Amorpha fruticosa	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii	
Amorpha herbacea	Blechum pyramidatum	Chamaesyce conferta!	
✓ Ampelopsis arborea	Bletia purpurea	✓ Chamaesyce hirta <i>big one white</i> <i>white</i> <i>leaf</i> <i>out</i>	
Amphicarpum muhlenbergianum	Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia	
Amyris elemifera	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia	
Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa	
Andropogon glomeratus var. hirsutior	✓ Bothriochloa ischaemum var. songarica! <i>- no pits</i>	✓ Chamaesyce mendezii <i>hair</i> <i>stem</i>	
✓ Andropogon glomeratus var. pumilus	✓ Bothriochloa pertusa <i>- pits</i>	Chamaesyce ophthalmica	
Andropogon gyrans	Brassica rapa	Chamaesyce pergamenta	
Andropogon longiberbis	✓ Buchnera americana	Chamaesyce porteriana	
Andropogon ternarius	Bucida buceras	Chaptalia tomentosa	
Andropogon virginicus	Bulbostylis ciliatifolia	✓ Chiococca alba	
Andropogon virginicus var. decipiens	Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia	
Andropogon virginicus var. glaucus	Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco	
Anemone adiantifolia	Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme	
Angadenia berteroii	Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus	
✓ Annona glabra	Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata	
Apis americana	Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum	
Apteria aphylla *!	Callicarpa americana	Cirsium nuttallii	
Ardisia escallonioides	Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata	
Argemone mexicana	Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum	
Aristida beyrichiana !	Calyptranthes pallens!	Citrus aurantium	
Aristida patula	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon	
Aristida purpurascens	Campanula floridana	Citrus sinensis	
Aristida spiciformis	Campsip radicans	✓ Citrus xparadisi	
Arnoglossum ovatum	Campylocentrum pachyrhizum	Cladium jamaicense	
Arundo donax	Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii	
Asclepias curassavica	Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana	
Asclepias incarnata!	Canna flaccida	Cnidoscolus stimulosus	

<i>Coccoloba 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>centipede grass</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>Commelina 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 polypylyla</i>
<i>Cynanchum blodgettii</i>	<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *	<i>Eustachys glauca</i>
<i>Cynanchum scoparium</i>	<i>Echinocloa colona</i>	<i>Eustachys petrea</i>
<i>Cynodon dactylon</i> !	<i>Echinocloa crus-galli</i>	<i>Eustoma exaltatum</i>
<i>Cyperus articulatus</i>	<i>Echinocloa muricata</i>	<i>Euthamia caroliniana</i>
<i>Cyperus compressus</i>	<i>Echinocloa paludigena</i>	<i>Evolvulus alsinoides</i> *
<i>Cyperus croceus</i>	<i>Echinocloa walteri</i>	<i>Evolvulus sericeus</i>
<i>Cyperus distinctus</i>	<i>Echninodorus 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 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>clump small</i> .
<i>Cyperus polystachyos</i> !	<i>Eleocharis flavescentis</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 carolinensis</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 carthagrenensis</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 ciliaris</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>Lysimachia latifolia</i>
<i>Gymnopogon brevifolius</i>	<i>Jacquemontia curtissii</i>	<i>Lythrum alatum</i> var. <i>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 polyccephalus</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 angustifolia</i>	<i>Malvaviscus arboreus</i> var. <i>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</i> subsp. <i>peninsularis</i>
<i>Helianthus angustifolius</i>	<i>Kosteletzya 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 virinalis</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. <i>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 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. <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>Myrsinthes 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>square stem purple</i> <i>also, tornatil</i> u	<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>Piloblepharis 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>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>michaixiana</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>Rhynchoselytrum repens</i> - <i>winter annual</i> <i>spreading over</i> <i>in flwr</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 alba</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>wavy, flat, flat</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>rhyme smile like na</i> <i>but sprawling</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>Polyradicon 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>Phyllo 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 var. 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>Saccola lanceolata</i>	<i>Smilax laurifolia</i>	<i>Tillandsia fasciculata var. 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 gramineal</i>	<i>Solanum erianthum</i>	<i>Tillandsia pruinosa</i>
<i>Sagittaria graminea var. 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 var. 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 subsp. 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 -break apart.</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 var. ciliata!</i>	<i>Spirodela polyrhiza*!</i>	<i>Urochloa fasciculata var. 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 var. 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>Stachytapheta 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>Senha 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 var. glabrata</i>	<i>Stylosanthes hamata !</i>	<i>Vaccinium darroviae</i>
<i>Serenoa repens</i>	<i>Syagrus romanzoffiana *</i>	<i>Vaccinium myrsinifolium</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 elliptii</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 var. floridana</i>
<i>Sideroxylon reclinatum ssp. reclinatum</i>	<i>Thelypteris hispidula var. versicolor</i>	<i>Vitis rotundifolia</i>
<i>Sideroxylon salicifolium</i>	<i>Thelypteris interrupta</i>	<i>Vitis shuttleworthii</i>

Vittaria lineata
✓ Waltheria indica
Wedelia trilobata
Wolffiella oblonga
Woodwardia areolata
Woodwardia virginica
Ximenia americana
Xyris ambiguia
Xyris caroliniana *
Xyris difformis var. floridana
Xyris elliottii
Xyris flabelliformis !
Xyris jupicai
Youngia japonica
Zanthoxylum fagara
Zea mays subsp. mexicana
Zephyranthes simpsonii
Zeuxine strateumatica
Zizaniopsis miliacea
Zoysia tenuifolia

0472682
2863715 →

Old home site on Tamiami Trail,
not E. of fire station

Off Tamiami, West side of Turner R.
0472833
2863727 Old home Site
Clerodendron
indicum
• bambusa sp.
C.N. • nephrolepis
cordifolia
Pandanus sp.

• hydrocerus
undatus

• russelia
equisetiformis ?

• sonchus asper

• euphorbia graminea

C. • spathodea
campanulata

C. • pisi pisi

• hedychium
coronarium

C.N. • clerodendron
? speciosissimum

C.N. • ixora coccinea

• youngia japonica

• malvastrum
corehifolium

C.N. • delonix
regia

• Turnera
ulmifolia

• malvaviscus
arboreus var
frumondiano

C.N. • thevetia
peruviana

C.N. • nephrolepi
talca

C. missa sp

C. hibiscus schizophalus

C. altissima
cotton tree

✓ Sporobola virginica - sterile, common here

✓ Paspalum vaginatum - 1 big patch near western canal

✓ Blattaparone vermiculare

OUT OF CELL

disturbed area around pond off of BASS Road
(off Tamiami)

grassoccephalum
crepidioides

UT1059
2865782

• sonchus asper -
no transverse ridges

- panicum sp.

along canal or Tamiami
edge

0472702
arundo donax

2864782
just W. of post office

Vittaria lineata
✓ Waltheria indica
Wedelia trilobata
Wolffiella oblonga
Woodwardia areolata
Woodwardia virginica
Ximenia americana
Xyris ambigua
Xyris caroliniana *
Xyris difformis var. floridana
Xyris elliottii
Xyris flabelliformis !
Xyris juncifolia
Youngia japonica
Zanthoxylum fagara
Zea mays subsp. mexicana
Zephyranthes simpsonii
Zeuxine strateumatica
Zizaniopsis miliacea
Zoysia tenuifolia

Bold = needs to be collected
* = not on Muss et al.
! = collected by IRC
C = Cultivated Only

Distichlis spicata

Spartina virginica - sterile, common here

Paspalum vaginatum - 1 big patch near western canal

Elatior vermicularis

OUT OF CELL

disturbed area on edge
pond off of Bass Road
(off Tamiami)

Grassocephalum /
crepidioides

2711059 (LC40)
2865782

- *Sonchus asper* ✓
no transverse ridges

- *panigrahi* sp.

along canal n. Tamiami
Nedas

0419702,
arundo donax

just w. of post office (d.)
20164305

0472682
2863715

b3076
b3077

Old home site on
Tamiami Trail
near 2 of
fire station

✓ *hylocerus*
undatus

✓ *russetia*
equisetiformis

✓ *Sonchus asper*

✓ *euphorbia grammica*

C *spathodea*
campanulata

C *piscipisc*

C *chedychium*
coronarium

? C/N *clerodendron*
? *speciosissimum*

C/N *xora locinca*

✓ *youngia japonica*

✓ *malvastrum*
corkchoritum

C/N *delonix*
regia

✓ *Turnera*
ulmifolia

C *maliaviscus*
arboreus var
rummondiana

C/N *thevetia*
peruviana

C/N *nephrolepi-*
falcata

C muss sp

C *hibiscus* *schizophalus*

C *allamanda*
coprifolia

OFF Tamiami, West side of Turner R.
0472833 (old home
site)
2863727 out
clerodendron
indicum canoe
bamboo sp. out launch
C/N *nephrolepis* out
cordifolia

Pandanus sp. left

RIO
49622
SRIO LM
63063
63069

K 63072 out

K 63073

141

Big Cypress NP Data Sheets						
Date:	3/25/03					
County:						
Region:	new pt SH	Seagrass Dr				
Cell #		Point #	327.422			
Transect #2				2:20	2:50	
Heading (deg.):	205°					
Origin coordinates:	see Transect 1					
End coordinates:	04 67191	286 3759				
Species on line	Cyphoma Eleoell Sporring C. chinense Sparidae Juncoem					
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Eleoell					
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	—					
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Eleoell					
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	—					

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	—						
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	—						
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)	—						
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	—						
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	—						
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—						
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—						
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Sparhawk						
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Typhlops						
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Eleocell						
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Sparhawk						
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Cladonia						
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Eleocell						
	Eleocell						

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	—					
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—					
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—					
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Tephraeum					
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Eleocell					
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Sporviry					
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	—					
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	E(elecell)					
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Sporviry					
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Junc reem					
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Sparhawk					
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Sparhawk					
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Junc reem					
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Junc reem					
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Junc reem					
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Junc reem					
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Sporviry					
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Junc reem					
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Sparhawk					

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—					
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Sporning Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Eleo cell					
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Clad iana					
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Sporning					
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—					
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	E Sparkalke					
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Sparkalke					
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Eleo cell					
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Sporning Sparkalke					
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Eleo cell					
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Eleo cell					
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Junc roem					
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Junc roem Sporning					

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

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	3/25/03				
County:	Cochise				New point, softmarsh, no points seem to be in this habitat in park.
Region:	Seagrass Dr.				Just off of Seagrass Drive, SW of park
Cell #:	?			Point #	2 Headquarters
Transect #1					1:30 1.55
Heading (deg.):	250°			422	
Origin coordinates:	0467274	28103495			
End coordinates:	0467050	28103896			
Species on line	Typhoni				
	Eleocharis				
	Sporrings				
	Cladonia				
	Sparkle				
	Junc roem				
	Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Sporring				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	—				

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Eleocell				
	Sporvings				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Sporvings				
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Eleocell				
	Sporvings				
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Sporvings				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Sporvings				
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Sporvings				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladina				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Cladina				
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Typhdonia				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Junc roem.				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Junc roem.				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Junc roem.				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Sparkake				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Sparkake				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—				

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

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

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Sporvinq Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Sporvinq Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	-				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Juncroem Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Juncroem Sesuport				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Juncroem				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Juncroem				