

Tran. data cut KB  
Cell data cut SH 5/24/04

RefID #34990

K.A. Bradley and M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AG09, Collier County, Florida. 11 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID  
47608  
47609

Site Name  
Big Cypress National Preserve Cell #AG09  
Big Cypress National Preserve

Correctly  
cut 47608  
2x 47609

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL A 509	Point # 90	<i>Asclepias lanceolata</i>	<i>Caperonia castaneifolia</i>
Date: 3/11	Observers: KB, MA	<i>Asclepias longifolia</i>	<i>Capparis cynophallophora *</i>
		<i>Asclepias tuberosa</i>	<i>Capparis flexuosa</i>
<i>Abrus precatorius</i>		<i>Asclepias verticillata</i>	<i>Capraria biflora</i>
<i>Abutilon permolle</i>		<i>Asimina reticulata</i>	<i>Cardiospermum corindum</i>
<i>Acacia pinetorum</i>		<i>Asplenium serratum</i>	<i>Cardiospermum microcarpum</i>
<i>Acalypha gracilens</i>	✓	<i>Aster adnatus</i>	<i>Carex gigantea!</i>
<i>Acalypha ostryifolia</i>	✓	<i>Aster bracei</i>	<i>Carex longii!*</i>
<i>Acer rubrum</i>		<i>Aster carolinianus</i>	<i>Carex lupuliformis</i>
<i>Acmella oppositifolia</i> var. <i>repens</i>		<i>Aster concolor</i>	<i>Carex vexans !</i>
<i>Acoelorrhaphis wrightii</i>	✓	<i>Aster dumosus</i>	<i>Carica papaya</i>
<i>Acrostichum danaeifolium!</i>		<i>Aster ellottii</i>	<i>Carphephorus corymbosus</i>
<i>Adiantum capillus-veneris*</i>		<i>Aster subulatus</i>	<i>Carphephorus odoratissimus</i>
<i>Adiantum tenerum*</i>		<i>Avicennia germinans</i>	<i>Caryota mitis</i>
<i>Aeschynomene americana</i>		<i>Axonopus compressus*</i>	<i>Cassytha filiformis</i>
<i>Aeschynomene pratensis!</i>		<i>Axonopus fissifolius!</i>	<i>Casuarina equisetifolia</i>
<i>Agalinis fasciculata</i>		<i>Axonopus furcatus</i>	<i>Casuarina glauca</i>
<i>Agalinis filifolia</i>		<i>Azolla caroliniana</i>	<i>Catharanthus roseus</i>
<i>Agalinis linifolia</i>		<i>Baccharis angustifolia</i>	<i>Catopsis berteronianiana</i>
<i>Agalinis maritima</i>		<i>Baccharis glomeruliflora</i>	<i>Catopsis floribunda</i>
<i>Ageratina jucunda</i>		<i>Baccharis halimifolia</i>	<i>Celtis laevigata</i>
<i>Albizia lebbeck</i>		<i>Bacopa caroliniana</i>	<i>Cenchrus echinatus *</i>
<i>Aletris bracteata</i>		<i>Bacopa monnierii</i>	<i>Cenchrus gracilimus!</i>
<i>Aletris lutea</i>		<i>Bartonia paniculata</i>	<i>Cenchrus incertus</i>
<i>Alpinia zerumbet</i>		<i>Bauhinia purpurea</i>	<i>Centella asiatica</i>
<i>Alysicarpus ovalifolius</i>		<i>Bauhinia variegata</i>	<i>Centrosema virginianum</i>
<i>Alysicarpus vaginalis</i>		<i>Bejaria racemosa</i>	<i>Cephalanthus occidentalis</i>
<i>Amaranthus australis</i>		<i>Berchemia scandens</i>	<i>Ceratophyllum demersum</i>
<i>Amaranthus viridis*</i>		<i>Bidens alba</i> var. <i>radiata</i>	<i>Ceratopteris thalictroides</i>
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>		<i>Bigelowia nudata</i> subsp. <i>australis</i>	<i>Chamaecrista fasciata</i>
<i>Ammannia latifolia</i>		<i>Bischofia javanica</i>	<i>Chamaecrista nictitans</i> var. <i>aspera</i>
<i>Amorpha fruticosa</i>	✓	<i>Blechnum serrulatum</i>	<i>Chamaesyce blodgettii</i>
<i>Amorpha herbacea</i>		<i>Blechum pyramidatum</i>	<i>Chamaesyce conferta!</i>
<i>Ampelopsis arborea</i>		<i>Bletia purpurea</i>	<i>Chamaesyce hirta</i>
<i>Amphicarpum muhlenbergianum</i>	✓	<i>Boehmeria cylindrica</i>	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>
<i>Amyris elemifera</i>		<i>Boerhavia diffusa</i>	<i>Chamaesyce hyssopifolia</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>glaucopsis*</i>		<i>Boltonia diffusa</i>	<i>Chamaesyce lasiocarpa</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>hirsutior</i>		<i>Bothriochloa ischaemum</i> var. <i>songarica!</i>	<i>Chamaesyce mendezii</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>pumilus</i>		<i>Bothriochloa pertusa</i>	<i>Chamaesyce ophthalmica</i>
<i>Andropogon gyrans</i>		<i>Brassica rapa</i>	<i>Chamaesyce pergamenta</i>
<i>Andropogon longiberbis</i>		<i>Buchnera americana</i>	<i>Chamaesyce porteriiana</i>
<i>Andropogon ternarius</i>		<i>Bucida buceras</i>	<i>Chaptalia tomentosa</i>
<i>Andropogon virginicus</i>		<i>Bulbostylis ciliatifolia</i>	<i>Chiococca alba</i>
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>decipiens</i>		<i>Bulbostylis stenophylla</i>	<i>Chiococca parvifolia</i>
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>glaucus</i>		<i>Burmannia capitata</i>	<i>Chrysobalanus icaco</i>
<i>Anemia adiantifolia</i>		<i>Burmannia flava</i>	<i>Chrysophyllum oliviforme</i>
<i>Angadenia berteroii</i>		<i>Bursera simaruba</i>	<i>Chrysopogon pauciflorus</i>
<i>Annona glabra</i>		<i>Caesalpinia bonduc</i>	<i>Chrysopsis subulata</i>
<i>Apios americana</i>		<i>Calliandra haematocephala</i>	<i>Cirsium horridulum</i>
<i>Apteria aphylla</i> *		<i>Callicarpa americana</i>	<i>Cirsium nuttallii</i>
<i>Ardisia escallonioides</i>		<i>Calopogon multiflorus!</i>	<i>Cissus verticillata</i>
<i>Argemone mexicana</i>		<i>Calopogon tuberosus!</i>	<i>Citharexylum spinosum</i>
<i>Aristida beyrichiana</i> !		<i>Calyptranthes pallens!</i>	<i>Citrus aurantium</i>
<i>Aristida patula</i>		<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>limnophila</i>	<i>Citrus limon</i>
<i>Aristida purpurascens</i>		<i>Campanula floridana</i>	<i>Citrus sinensis</i>
<i>Aristida spiciformis</i>		<i>Campsostachys radicans</i>	<i>Citrus xparadisi</i>
<i>Arnoglossum ovatum</i>		<i>Campylocentrum pachyrhizum</i>	<i>Cladium jamaicense</i>
<i>Arundo donax</i>		<i>Campyloneurum angustifolium*</i>	<i>Clematis baldwinii</i>
<i>Asclepias curassavica</i>		<i>Campyloneurum phyllitidis</i>	<i>Clitoria mariana</i>
<i>Asclepias incarnata!</i>		<i>Canna flaccida</i>	<i>Cnidoscolus stimulosus</i>

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

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

<i>Nymphaea odorata</i>	<i>Phyla stoechadifolia</i> !	<i>Pteris bahamensis</i>
<i>Nymphoides aquatica</i>	<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>	<i>Pteris tripartita</i>
<i>Ocimum campechianum</i>	<i>Phyllanthus urinaria</i>	<i>Pteris vittata</i>
<i>Ocotea coriacea</i>	<i>Physalis angustifolia</i>	<i>Pteris xdelchampsii</i>
<i>Oeceoclades maculata</i>	<i>Physalis pubescens</i>	<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
<i>Oenothera humifusa</i>	<i>Physalis walteri</i>	<i>Ptilimnium capillaceum</i>
<i>Ophioglossum palmatum</i>	<i>Physostegia purpurea</i> !	<i>Quercus chapmanii</i> *
<i>Ophioglossum petiolatum</i>	<i>Phytolacca americana</i>	<i>Quercus geminata</i>
<i>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 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>Reimarochola 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>toxicodendron</i>	<i>Pityopsis graminifolia</i>	<i>Rhexia mariana</i> !
<i>Panicum rigidulum</i>	<i>Pityrogramma trifoliata</i>	<i>Rhexia nashii</i>
<i>Panicum tenerum</i>	<i>Plantago major</i> !	<i>Rhexia nuttallii</i>
<i>Panicum virgatum</i>	<i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i>	<i>Rhizophora mangle</i>
<i>Parietaria floridana</i>	<i>Pluchea carolinensis</i>	<i>Rhus copallina</i>
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	<i>Pluchea odorata</i>	<i>Rhynchoslytrum 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>hirsutum</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>scutellata</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 monostachyrum</i>	<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora fascicularis</i>
<i>Paspalum notatum</i>	<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>
<i>Paspalum praecox</i> !	<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora intermedia</i>
<i>Paspalum repens</i>	<i>Polygala polygama</i> !	<i>Rhynchospora inundata</i>
<i>Paspalum setaceum</i>	<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !
<i>Paspalum urvillei</i> !	<i>Polygala setacea</i>	<i>Rhynchospora miliacea</i>
<i>Passiflora pallens</i>	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> !	<i>Rhynchospora nitens</i>
<i>Passiflora suberosa</i>	<i>Polygonum densiflorum</i>	<i>Rhynchospora odorata</i>
<i>Pectis glaucescens</i>	<i>Polygonum hydropiperoides</i> !	<i>Rhynchospora tracyi</i>
<i>Pectis prostrata</i>	<i>Polygonum punctatum</i>	<i>Richardia grandiflora</i>
<i>Pectis xfloridana</i> !	<i>Polygonum setaceum</i>	<i>Richardia scabra</i>
<i>Peltandra virginica</i>	<i>Polypteron procumbens</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Pennisetum purpureum</i>	<i>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 carolinensis</i>
<i>Persea americana</i>	<i>Potamogeton illinoensis</i>	<i>Ruellia succulenta</i>
<i>Persea borbonia</i>	<i>Proserpinaca palustris</i>	<i>Ruellia tweediana</i>
<i>Persea palustris</i>	<i>Pseudelephantopus spicatus</i> *	<i>Rumex verticillatus</i>
<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*	<i>Psidium guajava</i>	<i>Ruppia maritima</i>
<i>Phlebodium aureum</i>	<i>Psilotum nudum</i>	<i>Sabal palmetto</i> !
<i>Phlox drummondii</i>	<i>Psychotria nervosa</i>	<i>Sabatia bartramii</i> !
<i>Phoradendron leucarpum</i>	<i>Psychotria sulzneri</i>	<i>Sabatia brevifolia</i>
<i>Phragmites australis</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	<i>Sabatia caiyicina</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 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>Sacoila 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 graminea!</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</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>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 var. 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 ellottii</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>



ig Cypress NP Data Sheets				
Date:	3/11/03			
County:	Collier			
Region:	Lisianski's Bill?	- N. of Alley, W. of Start area, N. of hill rd.		
Cell #		Point # 90		
transect #1				
Heading (deg.):	320°			
Origin coordinates:				
End coordinates:	4930946	2896255		
pecies on line				
Annonia	Eriocarp	Hyparrhenia		
Salicano	Utrifolia	Ampullaria		
Cladonia	Hydrocyn	Hypocistis		
Tillandsia	Tillandsia	Enteroangu		
Taxipara	Nymphaea			
Thalassia	Stilagmus			
Sabalapalm	Carex			
Pithecellobium	Ruppia			
Myrsinai	Centaria			
Pleopeltis	Dyscania			
Phragmst	<del>Scirpus</del>			
Paniri	Sarcocolla			
Paspalum	<del>Pinellia</del>			
Rhizophora	Ludwigia			
Pluchea	Ipomoea			
Utrifolia	Juncus			
Schizanth	Magnolia			
Bacocano	Eleocharis			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Salicano			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Salicano			
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Salicano	Tillandsia		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Thalassia	Taxipara		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Annonia			
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Salicano	Thalassia		
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Tillandsia	Taxipara		
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Cladonia	Taxipara		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Anaglut Pleopeltis	Taxocare			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Phragmites	Taxocare			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxocare				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cladonia Cladina	Taxocare			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Cladina	Taxocare			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxocare				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Paurigi				
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxocare	Taxocare			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxocare				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Cladina	Parpmono			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxocare	Rhynchos			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Rhynchos	Taxocare			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxocare				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Myrioc				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Rhynchos	Schizidium			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Cladina				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Parpmono				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Parpmono				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Taxocare	Eryngell			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Rhynchos				

quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cladonia Tusculum				
quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Ramaria Schizothrix	Tusculum			
quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Schizothrix				
quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Cladonia Tusculum				
quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Cladonia				
quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Cladonia				
quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cladonia Tusculum				
quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—				
quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Rhynchium Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Taxodium Tusculum				
quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Cladonia Tusculum				
quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Taxodium Vitis				
quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Cladonia				
quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—				
quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxodium				
quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Bullockia Tusculum				

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Tilfordian Annular	Taxocore				
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)		Thalgeni				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)		Thalgeni				
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)		Thalgeni				
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)		Thalgeni				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)		Ludwige				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)		Taxocore				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Cladina					
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Tilfordian					
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxocore					
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxocore					
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxocore					
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxocore					
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Cladina					
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Taxocore					
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Cladina					
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Ceratina					
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Cladina					
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Phenone					
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cladina					
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Ceratina	Schizothrix				
		Phygmicri				

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rhynchosorus				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Paspalum Centaria				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Cladonia Paspalum				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Cladonia Paspalum				
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Schizachyrium Centaria				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Plueme Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Cladonia Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Juncus vaginatus Amphorophila				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Pinellidens Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Serepe Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Serepe Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Paspalum Prosopis				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)					
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Schizachyrium				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Serepe Schizachyrium				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Myricea Serepe				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Serepe				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Serepe				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Serepe				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Myricea	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Serepe	Rhynchosorus			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Cladonia				
	Myricea				

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	3/16/07		
County:			
Region:	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7		
Cell #		Point #	90
Transect #2			
Heading (deg.):	280		
Origin coordinates:			
End coordinates:	24° 9' 35" W	28° 9' 6" N	
Species on line	Taxocarpus Cordia N. wrightii T. glaucus Bixa Avicardia Salicaria Psychotria Mimosa Prosopis Inga Hamelia Tiliacera Tiliacera Tiliacera Schizanthus Salvinia Hydrocotyle	Pandanus Parseta Pithecellobium Forbesia Eremophila Dodonaea Sabal palm Paniceae Bidermannia Tree fern Pithecellobium Pinellia Pterocarpus Baccium Desmodium Samia Aeschynomene Elytrocarya	Rhizophora Ipomoea Ipomoea Hyparrhenia Bignonia Androvinggia Schizanthus Muhlenbergia Persicaria Pithecellobium Tecoma Rapanea Arisaema Sideroxylon Schonigeria Caryopteris Linum Cirrhosia
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Psidium		Quercus
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Salvinia		
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	C. d. o.		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	C. d. o.		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	C. d. o.		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	C. d. o.		
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	C. d. o.		
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	C. d. o.		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	<i>Claudinae</i>
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	<i>Claudinae</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	<i>Taxodium</i>
	<i>Tiliacora</i>
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	-
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	<i>Parinari</i>
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	<i>Parinari</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	<i>Claudinae</i>
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	<i>Raspini</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	<i>Prosopis</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	<del>Ficus</del>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	<i>Myrsin</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	<i>Salvinia</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	<i>Ulmus</i>
	<i>Taxodium</i>
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	<i>Millettia</i>
	<i>Myrsin</i>
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	<i>Millettia</i>
	<i>Hamelia</i>
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	<i>Salvinia</i>
	<i>Hamelia</i>
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	<i>Annona</i>
	<i>Myrsin</i>
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	<i>Salvinia</i>
	<i>Myrsin</i>
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	-
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	<i>Fimbristylis</i>
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	<i>Burmannia</i>

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Thelypteris
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Cladonia
	Elytrococcum
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Zizaniopsis
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Paspalum
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Hypothelium
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspalum
	Myriocladus
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Zizaniopsis
	Phragmites
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Andropogon glomeratus
	Cenchrus
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Myriocladus
	Paspalum
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Myriocladus
	Impatiens
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Myriocladus
	Impatiens
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Paspalum
	Schizanthus
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Paspalum
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Paspalum
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Paspalum
	Pinellia
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Paspalum
	Pinellia
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Paspalum
	Pinellia
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Paspalum
	Myriocladus
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Paspalum
	Pinellia
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Paspalum
	Pinellia
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Cladonia
	Myriocladus
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Myriocladus
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Paspalum

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	B/er serr Cladim	Pine blidens in grisea
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Myriceri Tutoria	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Tacca	
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cladim Tutoria	
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Cladim Schizanth	
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Myriceri Tutoria	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Serepe Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Serepe Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Serepe Ilex can	
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Serepe Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Alat Serepe Peripal	
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Serepe	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Serepe	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Serepe	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Serepe	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Myriceri Cladim	
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Myriceri Salvia pulv	
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Cladim Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Aristeyr	
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Serepe	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Serepe Lippia	
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Phormio Lippia	

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Myrsin. Par p. -nos	Rhynchos	
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Sere rye Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Sere rye		
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	<del>Sere rye</del> Sere rye		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Pasp monos Cent asta		
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Pasp monos <del>Cent asta</del>		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	<del>Clad</del> Linum red. Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Rhynchos Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhynchos Ipom sage		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Can fili. Rhynchos		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Rhynchos		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Rhynchos		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rhynchos		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Clad yucca		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pasp monos		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Clad yucca		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Dioscorea Schizop. 2		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Schinonia Ceratocarpus		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	--		