

Entered By: Kristie Wendelberger  
10 March 2004

RefID #34958

K.A. Bradley and M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AI39, Collier County, Florida. 28 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47546	Big Cypress National Preserve Cell #AI39
47547	Big Cypress National Preserve

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		<i>Asclepias lanceolata</i>	Caperonia castaneifolia
CELL	K13G Point # 14	<i>Asclepias longifolia</i>	Capparis cynophallophora *
Date:	3/28/03 Observers: KB, MA	<i>Asclepias tuberosa</i>	Capparis flexuosa
<i>Abrus precatorius</i>		<i>Asclepias verticillata</i>	Capraria biflora
<i>Abutilon permolle</i>		<i>Asimina reticulata</i>	Cardiospermum corindum
<i>Acacia pinetorum</i>		<i>Asplenium serratum</i>	Cardiospermum microcarpum
<i>Acalypha gracilens</i>	✓	<i>Aster adnatus</i>	Carex gigantea!
<i>Acalypha ostryifolia</i>		<i>Aster bracei</i>	Carex longii*!
<i>Acer rubrum</i>		<i>Aster carolinianus</i>	Carex lupuliformis
<i>Acmella oppositifolia</i> var. <i>repens</i>		<i>Aster concolor</i>	Carex vexans !
<i>Acoelorrhaphis wrightii</i>	✓	<i>Aster dumosus</i>	Carica papaya
<i>Acrostichum danaeifolium!</i>		<i>Aster ellottii</i>	Carphephorus corymbosus
<i>Adiantum capillus-veneris*</i>		<i>Aster subulatus</i>	Carphephorus odoratissimus
<i>Adiantum tenerum*</i>		<i>Avicennia germinans</i>	Caryota mitis
<i>Aeschynomene americana</i>		<i>Axonopus compressus*</i>	✓ Cassytha filiformis
<i>Aeschynomene pratensis!</i>		<i>Axonopus fissifolius*!</i>	<i>Casuarina equisetifolia</i>
<i>Agalinis fasciculata</i>		<i>Axonopus furcatus</i>	<i>Casuarina glauca</i>
<i>Agalinis filifolia</i>		<i>Azolla caroliniana</i>	<i>Catharanthus roseus</i>
<i>Agalinis linifolia</i>		<i>Baccharis angustifolia</i>	<i>Catopsis berteroniana</i>
<i>Agalinis maritima</i>		<i>Baccharis glomeruliflora</i>	<i>Catopsis floribunda</i>
<i>Ageratina jucunda</i>		<i>Baccharis halimifolia</i>	<i>Celtis laevigata</i>
<i>Albizia lebbeck</i>	✓	<i>Bacopa caroliniana</i>	<i>Cenchrus echinatus *</i>
<i>Aletis bracteata</i>		<i>Bacopa monnieri</i>	<i>Cenchrus gracillimus*!</i>
<i>Aletis 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 fasciculata</i>
<i>Ammannia latifolia</i>		<i>Bischofia javanica</i>	<i>Chamaecrista nictitans</i> var. <i>aspera</i>
<i>Amorpha fruticosa</i>	✓	<i>Blechnum serrulatum</i>	<i>Chamaesyce blodgettii</i>
<i>Amorpha herbacea</i>		<i>Blechum pyramidatum</i>	<i>Chamaesyce conferta!</i>
<i>Ampelopsis arborea</i>	✓	<i>Bletia purpurea</i>	<i>Chamaesyce hirta</i>
<i>Amphicarpum muhlenbergianum</i>	✓	<i>Boehmeria cylindrica</i>	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>
<i>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 porteriana</i>
<i>Andropogon ternarius</i>		<i>Bucida buceras</i>	<i>Chaptalia tomentosa</i>
<i>Andropogon virginicus</i>		<i>Bulbostylis ciliatifolia</i>	<i>Chiococca alba</i>
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>decipiens</i>		<i>Bulbostylis stenophylla</i>	✓ <i>Chiococca parvifolia</i>
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>glaucus</i>		<i>Burmannia capitata</i>	✓ <i>Chrysobalanus icaco</i>
<i>Anemia adiantifolia</i>		<i>Burmannia flava</i>	<i>Chrysophyllum oliviforme</i>
<i>Angadenia berteroii</i>		<i>Bursera simaruba</i>	<i>Chrysopogon pauciflorus</i>
✓ <i>Annona glabra</i>		<i>Caesalpinia bonduc</i>	<i>Chrysopsis subulata</i>
<i>Apis 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>Campsis radicans</i>	<i>Citrus xparadisi</i>
<i>Arnoglossum ovatum</i>		<i>Campylocentrum pachyrhizum</i>	✓ <i>Cladium jamaicense</i>
<i>Arundo donax</i>		<i>Campyloneurum angustifolium*</i>	<i>Clematis baldwinii</i>
<i>Asclepias curassavica</i>		<i>Campyloneurum phyllitidis</i>	<i>Clitoria mariana</i>
<i>Asclepias incarnata!</i>		<i>Canna flaccida</i>	<i>Cnidoscolus stimulosus</i>

<i>Coccoloba diversifolia!</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i>	<i>Eragrostis hypnoides*</i> !
<i>Codiaeum variegatum var. pictum</i>	<i>Dichanthelium ensifolium var. unciphyllum!</i>	<i>Eragrostis spectabilis</i>
<i>Coelorachis rugosa</i>	<i>Dichanthelium erectifolium</i>	<i>Erechtites hieracifolia</i>
<i>Coleus pumilus</i>	<i>Dichanthelium laxiflorum *!</i>	<i>Eremochloa ophiuroides</i>
<i>Colocasia esculenta</i>	<i>Dichanthelium leucothrix *!</i>	<i>Erigeron quercifolius</i>
<i>Colubrina arborescens</i>	<i>Dichanthelium ovale</i>	<i>Erigeron vernus</i>
<i>Commelina diffusa var. diffusa</i>	<i>Dichanthelium portoricense</i>	<i>Eriobotrya japonica</i>
<i>Commelina erecta</i>	<i>Dichanthelium strigosum var. glabrescens</i>	<i>Eriocaulon compressum</i>
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Dichanthium aristatum*!</i>	<i>Eriocaulon decangulare</i>
<i>Conodinum coelestinum</i>	<i>Dichondra carolinensis</i>	<i>Eriocaulon ravenelii !</i>
<i>Conyzia canadensis var. pusilla</i>	<i>Dichondra micrantha</i>	<i>Eriochloa michauxii var. 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 var. filiformis !</i>	<i>Eryngium yuccifolium</i>
<i>Coreopsis leavenworthii</i>	<i>Digitaria longiflora</i>	<i>Erythrina herbacea</i>
<i>Comus foemina</i>	<i>Digitaria violascens!</i>	<i>Erythrodites 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 var. 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 var. 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>Echnodorus bertero</i>	<i>Exothea paniculata</i>
<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Eclipta prostrata</i>	<i>Ficus aurea!</i>
<i>Cyperus flavescens</i>	<i>Eichhornia crassipes</i>	<i>Ficus benjamina * C</i>
<i>Cyperus haspan</i>	<i>Eleocharis albida</i>	<i>Ficus citrifolia</i>
<i>Cyperus involucratus</i>	<i>Eleocharis atropurpurea</i>	<i>Ficus microcarpa *</i>
<i>Cyperus ligularis</i>	<i>Eleocharis baldwinii!</i>	<i>Fimbristylis autumnalis</i>
<i>Cyperus odoratus</i>	<i>Eleocharis cellulosa</i>	<i>Fimbristylis caroliniana</i>
<i>Cyperus planifolius</i>	<i>Eleocharis elongata</i>	<i>Fimbristylis cymosa</i>
<i>Cyperus polystachyos!</i>	<i>Eleocharis flavaescens</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>Forstiera 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 var. angustifolia</i>	<i>Fuirena scirpoidea</i>
<i>Dalbergia sissoo</i>	<i>Emilia fosbergii*!</i>	<i>Furcraea sellowia</i>
<i>Dalea carnea</i>	<i>Encyclia cochleata</i>	<i>Galactia elliottii</i>
<i>Dalea carthagenensis var. 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 var. 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>

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	Lysiloma 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 polyccephalus	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
Hejenium amarum	Kalanchoe tubiflora	Maxillaria crassifolia
Helenium pinnatifidum	Kigelia pinnata	Mecardonia acuminata subsp. peninsularis
Helianthus angustifolius	Kosteletzky 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 !	Lastacis divaricata	Melochia pyramidata
Hibiscus rosa-sinensis var. schizopetalus	Leersia hexandra	Melochia spicata
Hibiscus tiliaceus	Lemna obscura	Melothria pendula
Hieracium megacephalon *	Lepidium virginicum	Metapodium 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	Myrianthes fragrans
Hyptis alata	Linum medium var. texanum!	Myrica cerifera
Hyptis mutabilis	Liparis nervosa	Myriophyllum aquaticum - <i>alpinum</i>
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>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>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>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>
<i>Paspalum conjugatum!</i>	<i>Polygala balduinii</i> - <i>smaller white</i>	<i>Rhynchospora chapmani</i>
<i>Paspalum distichum</i>	<i>Polygala boykinii</i> - 2 (av. small white)	<i>Rhynchospora colorata</i>
<i>Paspalum fimbriatum</i>	<i>Polygala cruciata</i>	<i>Rhynchospora corniculata!</i>
<i>Paspalum floridanum!</i>	<i>Polygala grandiflora</i>	<i>Rhynchospora divergens</i>
<i>Paspalum monostachyum</i>	<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora fascicularis</i>
<i>Paspalum notatum</i>	<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>
<i>Paspalum praecox</i> !	<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora intermedia</i>
<i>Paspalum repens</i>	<i>Polygala polygama</i> !	<i>Rhynchospora inundata</i>
<i>Paspalum setaceum</i>	<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora microcarpa!</i>
<i>Paspalum urvillei</i>	<i>Polygala setacea</i>	<i>Rhynchospora miliacea</i>
<i>Passiflora pallens</i> !	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> !	<i>Rhynchospora nitens</i>
<i>Passiflora suberosa</i>	<i>Polygonum densiflorum</i>	<i>Rhynchospora odorata</i>
<i>Pectis glaucescens</i>	<i>Polygonum hydropiperoides</i> !	<i>Rhynchospora tracyi</i>
<i>Pectis prostrata</i>	<i>Polygonum punctatum</i>	<i>Richardia grandiflora</i>
<i>Pectis xfloridana</i> !	<i>Polygonum setaceum</i>	<i>Richardia scabra</i>
<i>Peltandra virginica</i>	<i>Polypteron procumbens</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Pennisetum purpureum</i>	<i>Polyradicion lindenii</i>	<i>Rivina humilis</i>
<i>Penstemon multiflorus</i>	<i>Polystachya concreta</i>	<i>Rorippa teres!</i>
<i>Pentalinon luteum</i>	<i>Pongamia pinnata</i>	<i>Rotala ramosior</i>
<i>Pentodon pentandrus</i> !	<i>Pontederia cordata</i>	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
<i>Peperomia alata</i>	<i>Ponthieva racemosa</i>	<i>Roystonea regia</i>
<i>Peperomia glabella</i>	<i>Portulaca oleracea</i> !	<i>Rubus trivialis</i>
<i>Peperomia obtusifolia</i>	<i>Portulaca pilosa</i>	<i>Rudbeckia hirta</i>
<i>Peperomia rotundifolia</i>	<i>Portulaca rubricaulis</i>	<i>Ruellia 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>

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

<i>Vittaria lineata</i>				
<i>Waltheria indica</i>				
<i>Wedelia trilobata</i>				
<i>Wolffiella oblonga</i>				
<i>Woodwardia areolata</i>				
<i>Woodwardia virginica</i>				
<i>Ximenia americana</i>				
<i>Xyris ambigua</i>				
<i>Xyris caroliniana</i> *				
<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>				
<i>Xyris elliottii</i>				
<i>Xyris flabelliformis</i> !				
<i>Xyris jupicai</i>				
<i>Youngia japonica</i>				
<i>Zanthoxylum fagara</i>				
<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i>				
<i>Zephyranthes simpsonii</i>				
<i>Zeuxine strateumatica</i>				
<i>Zizaniopsis miliacea</i>				
<i>Zoysia tenuifolia</i>				
<b>Bold</b> = needs to be collected				
* =not on Muss et al.				
! =collected by IRC				
C = Cultivated Only				

g Cypress NP Data Sheets					
Date:	3/28/03				
County:	CO.				
Region:	N of Monroe St.				205
Cell #		Point #	14		2:35
transect #1					
Heading (deg.):	130				A lot of Melaleuca along end
Origin coordinates:	0				of Transect 1
End coordinates:	0495291	2466615			
species on line	Sorreye	Elytcaria angu			
	Pimellidens	Tillandsia			
	Paraparone	Taxidea			
	Flavive	Schekelby			
	Pluveria	Rhynchosia			
	Cheilanth	Stilagm			
	Chrysop	Helepon			
	Rhynchosia	Rhynchosia			
	Panicum	Eriocarp			
	Ludwigia	Dicapsi			
	Cass. f. l.	Milkapi			
	Schizanth	Kulagora			
	Juncmegac	Dichroea			
	Centaurie	Dichoid			
	Iponmea	Hypocist			
	T. amabil				
	Braggeli.				
	Panicum				
	Diductifl.				
quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—				
quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Clad. inc				
quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	—				
quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Paspalum				
	Sorreye				
quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	L. sparr				
	Pun. sporo				
quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Clad. inc				
	Magnolia				
quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Paspalum				
	Clad. inc				
quad. 2.5 m Intercept8 (20)	—				

quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Ludwigia Can. l.					
quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Cladonia					
quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Rhynchosia					
quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Severe					
quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—					
quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Severe					
quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Severe Paraphone					
quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Rhynchosia					
quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Panicum Rhynchosia					
quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Flavlike					
quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Flavlike					
quad. 2.5 m Intercept20 (50)	—					
quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Can. l.					
quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Paraphone					
quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Erodies Paraphone					
quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Paraphone					
quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Rhynchosia Myrioc.	Pinnacles				
quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—					
quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Ipsosag.					
quad. 2.5 m Intercept28 (20)	—					
quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Junc. fl.					
quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Schizidium					
quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladonia Paraphone					

uad. 2.5 m Intercept32 (30)	Paspalum Taxocarpus				
uad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Rhynchosciurus Cladonia	Taxocarpus			
uad. 2.5 m Intercept34 (35)	Schizachyrium				
uad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Paspalum Rhynchosciurus				
uad. 2.5 m Intercept36 (40)	Panicum				
uad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspalum				
uad. 2.5 m Intercept38 (45)	Schizachyrium Paspalum				
uad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxocarpus				
uad. 2.5 m Intercept40 (50)	Paspalum				
uad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Paspalum				
uad. 2.5 m Intercept42 (5)	Sclerobaldia				
uad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Paspalum Taxocarpus				
uad. 2.5 m Intercept44 (10.)	Paspalum				
uad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Stilagmus Taxocarpus	Paspalum			
uad. 2.5 m Intercept46 (15)	Rhynchosciurus Taxocarpus				
uad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Sclerobaldia Schizachyrium	Taxocarpus			
uad. 2.5 m Intercept48 (20)	Rhynchosciurus				
uad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Paspalum				
uad. 2.5 m Intercept50 (25)	Rhynchosciurus Taxocarpus				
uad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Stilagmus				
uad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxocarpus				
uad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Rhynchosciurus				
uad. 2.5 m Intercept54 (35)	Sclerobaldia				

quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Schizachy
quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Panicum
quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Eridium
	Taraxacum
quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Polygonum
quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taraxacum
quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Drymocare
quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—
quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Schizachy
quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	—
quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—
quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	—
quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Elytropia angustifolia
quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—
quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Rubus
	Pinnellidens
quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Pinnellidens
quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Pinnellidens
quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Pinnellidens
	Cladonia
quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Polygonum
quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Serpylloides
	Pinnellidens
quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Muhlenbergia
	Myrsinella
quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Polygonum
quad. 2.5 m Intercept76 (40)	—
quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	—

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pasp monos					
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Rhynch					
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhynch					
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Schizoliz					
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Rhynch					
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Pasp monos Pinwelli					
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Flavine Pinwelli					
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Muh capi Dichot					
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	—					
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Serege					
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Muh capi					
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Muh capi Pinwelli					
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Pinwelli Muh capi	(and fil.)				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rhynch					
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Sekala					
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Schizoliz					
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pasp monos					
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Pinwelli					
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Schizoliz					
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Schizoliz					

g Cypress NP Data Sheets					
Date:	3/28/03				
County:	CSA				
Region:	N. N. Monroe St.				
Cell #		Point #	14		
transect #2					
Heading (deg.):	180°				
Origin coordinates:	0495413				
End coordinates:	2866506				
species on line					
	Myrtille	Tillball			
	Pinwell lens	Tillfaren den			
	Cladonia	Ludwicke			
	Psorophora	Pingludi			
	Flavoline	Blagnivur			
	Cassifili	Boehmeyi			
	Dampapoule	Tillseta			
	mhilcaja	Nephrod			
	Chioparia	Tunc poly			
	Schizidiz	Anuofal			
	Placoria	Fruticaria			
	Stenole	Bacocano			
	Dichostegia	BB Dulse			
	Ludwimic	Epidict			
	Cirsior	Bleeser			
	Ipomosai	Diodym			
	Fuinkrev	Gordclar			
	Serevape				
	Tasome	Pingpum			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Rapapule				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Mhilkapi				
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Schizidiz				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Co. Psorophora				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Cassifili.				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Cladonia	Myrtille			
	Pinwell				

quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Pinelli.)					
quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Schizothrix					
quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Serepe Myrica					
quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Ludwigia					
quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Schizothrix Paspalum					
quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Canthi. Centaur.					
quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Pinelli.)	Schizothrix				
quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Canthi.	+ pomag)				
quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Muhlenbergia Canthi.					
quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Muhlenbergia Serepe					
quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	—					
quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Schizothrix Furcula					
quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—					
quad. 2.5 m Intercept22 (5)	—					
quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Paspalum					
quad. 2.5 m Intercept24 (10)	—					
quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Tasane					
quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Muhlenbergia					
quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Muhlenbergia Canthi.	Tasane				
quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Paspalum					
quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	—					
quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Paspalum					
quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Elytcorisargus Chenop.					

quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Paspalum				
quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Paspalum Taroane	Phenore			
quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Paspalum Taroane				
quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Paspalum Taroane				
quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Paspalum Myrsinid	Taroane			
quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspalum				
quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cladjanca Taroane				
quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Cladjanca Taroane				
quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Cladjanca Taroane				
quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Cladjanca Taroane				
quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Ludwigia Taroane				
quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Phragminum Phytrod.	Taroane			
quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taroane				
quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taroane Artemesia	Fragaria			
quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Fragaria Taroane				

uad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Tilkota Tatoane					
uad. 2.5 m Intercept56 (40)	Nephewal Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Sabapalm Fraxland	Tatoane				
uad. 2.5 m Intercept58 (45)	Fratcana Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Bacocans Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept60 (50)	Cladina Tatdare	Fratcana				
uad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept62 (5)	Fratcana Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Cladina Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept64 (10)	Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Diodring Tatdare	Myricle.				
uad. 2.5 m Intercept66 (15)	Myricle.					
uad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Tatdare Ipomasi	Tatdare				
uad. 2.5 m Intercept68 (20)	Nephewal Cladina Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Blesser Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cladina Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Cladina Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept72 (30)	Tillifareldens Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Nephewal Parpmone	Tillifareldens Rhymic				
uad. 2.5 m Intercept74 (35)	Blesser Parpmone	Tatdare				
uad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Parpmone Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept76 (40)	Parpmone Tatdare					
uad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Parpmone Tatdare					

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pasp mono					
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxocare					
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxocare					
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Pasp mono					
	Taxocare					
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxocare					
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Pasp mono	Taxocare				
	Ipmasagi					
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Pasp mono	Tillfarden				
	Taxocare					
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	—					
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	✓					
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxocare					
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	—					
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Pinellidens					
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Serepe					
	Pasp mono					
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Serepe					
	Pinellidens					
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Pasp mono	Pinellidens				
	Perspalt					
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Rhytidive					
	Pingpongi					
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pasp mono					
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Dichstrig glab					
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Dichstrig glab					
	Pinellidens					
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Pasp mono	Sabupalm				
	Serepe	Serepe				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Serepe					