

Entered By: Kristie Wuselkey  
10 March 2004

RefID #34968

S.W. Woodmansee and J.L.Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AI64, Monroe County, Florida. 27 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47564	Big Cypress National Preserve Cell #AI64
47565	Big Cypress National Preserve

# Woodmansee e SAGE

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL	A164 Point # 283 (mvtd)	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date: 3/26-27/03 Observers:		Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
		Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
		Asclepias verticillata	Capraria biflora
		Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
		Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
		Aster adnatus	Carex gigantea!
		Aster bracei	Carex longii*!
		Aster carolinianus	Carex lupuliformis
		Aster concolor	Carex vexans !
		Aster dumosus	Carica papaya
		Aster elliottii	Carphephorus corymbosus
		Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
		Avicennia germinans	Caryota mitis
		Axonopus compressus*	Cassytha filiformis
		Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
		Axonopus furcatus	Casuarina glauca
		Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
		Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
		Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
		Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
		Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
		Bacopa monnierii	Cenchrus gracillimus*!
		Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
		Bauhinia purpurea	Centella asiatica
		Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
		Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis
		Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
		Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
		Bigelowia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciata
		Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
		Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
		Blechum pyramidatum	Chamaesyce confertaf.
		Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
		Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
		Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
		Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
		Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezi
		Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
		Brassica rapa	Chamaesyce pergamenta
		Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
		Bucida buceras	Chaptalia tormentosa
		Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
		Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
		Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco
		Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
		Caesalpinia bonduc	Chrysopogon pauciflorus
		Calliandra haematocephala	Chrysopsis subulata
		Callicarpa americana	Cirsium horridulum
		Calopogon multiflorus!	Cirsium nuttallii
		Calopogon tuberosus!	Cissus verticillata
		Calyptranthes pallens!	Citharexylum spinosum
		Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus aurantium
		Campanula floridana	Citrus limon
		Campsipus radicans	Citrus sinensis
		Campylocentrum pachyrhizum	Citrus xparadisi
		Campyloneurum angustifolium*	Cladium jamaicense
		Campyloneurum phyllitidis	Clematis baldwinii
		Canna flaccida	Clitoria mariana
			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>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>Commelinia 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>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>	<i>Dichondra micrantha</i>	<i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii</i> *
<i>Corchorus hirtus</i> *	<i>Dicliptera sexangularis</i>	<i>Erucastrum gallicum</i>
<i>Corchorus siliquosus</i>	<i>Digitaria ciliaris</i> *	<i>Eryngium baldwinii</i>
<i>Cordia globosa</i>	<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis</i> !	<i>Eryngium yuccifolium</i>
<i>Coreopsis leavenworthii</i>	<i>Digitaria longiflora</i>	<i>Erythrina herbacea</i>
<i>Cornus foemina</i>	<i>Digitaria violascens</i> !	<i>Erythrodes quereticola</i>
<i>Crinum americanum</i>	<i>Diodia virginiana</i>	<i>Eugenia axillaris</i>
<i>Crotalaria lanceolata</i>	<i>Dioscorea bulbifera</i>	<i>Eugenia uniflora</i>
<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i>	<i>Dioscorea sansibarensis</i>	<i>Eulophia alta</i>
<i>Crotalaria pumila</i> *	<i>Diospyros virginiana</i>	<i>Eupatorium capillifolium</i>
<i>Crotalaria rotundifolia</i>	<i>Dodonaea angustifolia</i>	<i>Eupatorium leptophyllum</i>
<i>Crotalaria spectabilis</i>	<i>Drosera brevifolia</i>	<i>Eupatorium mikanioides</i>
<i>Croton glandulosus</i> var. <i>glandulosus</i> *	<i>Drosera capillaris</i>	<i>Eupatorium mohrii</i>
<i>Croton humilis</i>	<i>Drymaria cordata</i> *	<i>Eupatorium rotundifolium</i>
<i>Ctenitis sloanei</i>	<i>Drypetes lateriflora</i>	<i>Eupatorium serotinum</i>
<i>Cuphea carthagenensis</i>	<i>Dypsis lutescens</i> *	<i>Euphorbia graminea</i> *
<i>Cuscuta pentagona</i>	<i>Dyschoriste angusta</i>	<i>Euphorbia polyphylla</i>
<i>Cynanchum blodgettii</i>	<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *	<i>Eustachys glauca</i>
<i>Cynanchum scoparium</i>	<i>Echinochloa colona</i>	<i>Eustachys petraea</i>
<i>Cynodon dactylon</i> !	<i>Echinochloa crus-galli</i>	<i>Eustoma exaltatum</i>
<i>Cyperus articulatus</i>	<i>Echinochloa muricata</i>	<i>Euthamia caroliniana</i>
<i>Cyperus compressus</i>	<i>Echinochloa paludigena</i>	<i>Evolvulus alsinoides</i> *
<i>Cyperus croceus</i>	<i>Echinochloa walteri</i>	<i>Evolvulus sericeus</i>
<i>Cyperus distinctus</i>	<i>Echinodorus 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</i> * C
<i>Cyperus haspan</i>	<i>Eleocharis albida</i>	<i>Ficus citrifolia</i>
<i>Cyperus involucratus</i>	<i>Eleocharis atropurpurea</i>	<i>Ficus microcarpa</i> *
<i>Cyperus ligularis</i>	<i>Eleocharis baldwinii</i> !	<i>Fimbristylis autumnalis</i>
<i>Cyperus odoratus</i>	<i>Eleocharis cellulosa</i>	<i>Fimbristylis caroliniana</i>
<i>Cyperus planifolius</i>	<i>Eleocharis elongata</i>	<i>Fimbristylis cymosa</i>
<i>Cyperus polystachyos</i> !	<i>Eleocharis 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>Forestiera segregata</i>
<i>Cyperus tetragonus</i> *	<i>Eleusine indica</i>	<i>Fraxinus caroliniana</i>
<i>Cyrtopodium punctatum</i>	<i>Elionurus tripsacoides</i>	<i>Fuirena breviseta</i>
<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	<i>Elytraria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i>	<i>Fuirena scirpoldea</i>
<i>Dalbergia sissoo</i>	<i>Emilia fosbergii</i> !	<i>Furcraea selloa</i>
<i>Dalea carnea</i>	<i>Encyclia coeleata</i>	<i>Galactia elliottii</i>
<i>Dalea carthagena</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>Lysiloma latisiliquum</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>Macropodium atropurpureum</i>
<i>Habenaria nivea</i>	<i>Juncus megacephalus</i>	<i>Macropodium 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>Hedysotis procumbens</i> !	<i>Justicia angusta</i> !	<i>Malvaviscus arboreus</i> var. <i>drummondii</i>
<i>Hedysotis 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>Kosteletzkyia 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 heterophylla</i> !
<i>Hydrocotyle bonariensis</i>	<i>Liatris garberi</i>	<i>Mikania cordifolia</i>
<i>Hydrocotyle umbellata</i>	<i>Liatris gracilis</i>	<i>Mikania scandens</i>
<i>Hydrocotyle verticillata</i>	<i>Liatris graminifolia</i>	<i>Mitreola petiolata</i>
<i>Hydrolea corymbosa</i>	<i>Liatris pauciflora</i>	<i>Mitreola sessilifolia</i>
<i>Hymenocallis palmeri</i>	<i>Liatris spicata</i>	<i>Monanthochloe littoralis</i>
<i>Hyparrhenia rufa</i>	<i>Licania michauxii</i>	<i>Morus alba</i>
<i>Hypericum brachyphyllum</i> !	<i>Lilium catesbaei</i>	<i>Morus rubra</i>
<i>Hypericum cistifolium</i>	<i>Limnophila sessiliflora</i>	<i>Mucuna pruriens</i> *
<i>Hypericum crux-andreae</i> !	<i>Lindernia crustacea</i>	<i>Muhlenbergia capillaris</i>
<i>Hypericum hypericoides</i>	<i>Lindernia dubia</i> var. <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>Myrsianthes 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>Phylanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>	<i>Pteris tripartita</i>
<i>Ocimum campechianum</i>	<i>Phylanthus 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 purnila</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>michauiiana</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>Rhynchosia repens</i>
<i>Paspalidium geminatum</i> !	<i>Pluchea rosea</i>	<i>Rhynchosia minima</i>
<i>Paspalum blodgettii</i>	<i>Plumbago scandens</i>	<i>Rhynchosia swartzii</i> *
<i>Paspalum caespitosum</i>	<i>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>
<i>Paspalum conjugatum</i> !	<i>Polygala balduinii</i>	<i>Rhynchospora chapmani</i>
<i>Paspalum distichum</i>	<i>Polygala boykinii</i>	<i>Rhynchospora colorata</i>
<i>Paspalum fimbriatum</i>	<i>Polygala cruciata</i>	<i>Rhynchospora corniculata</i> !
<i>Paspalum floridanum</i> !	<i>Polygala grandiflora</i>	<i>Rhynchospora divergens</i>
<i>Paspalum monostachyum</i>	<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora fascicularis</i>
<i>Paspalum notatum</i>	<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>
<i>Paspalum praecox</i> !*	<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora intermedia</i>
<i>Paspalum repens</i>	<i>Polygala polygama</i> !	<i>Rhynchospora inundata</i>
<i>Paspalum setaceum</i>	<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !
<i>Paspalum urvillei</i> !	<i>Polygala sefacea</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
Sacolla 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!	Tournefortia volubilis
Samolus valerandi subsp. parviflorus	Spartina bakeri !	Toxicodendron radicans
Sansevieria hyacinthoides*	Spermacoce assurgens	Tradescantia spathacea
Sapindus saponaria	Spermacoce floridana	Tradescantia zebrina
Sarcostemma clausum	Spermacoce prostrata	Trema micranthum
Saururus cernuus	Spermacoce terminalis	Trichomanes holopterum
Schefflera actinophylla	Spermacoce tetraquetra *	Trichostema dichotomum
Schinus terebinthifolius	Spermacoce verticillata	Trichostigma octandrum
Schizachyrium gracile *	Spigelia anthelmia *	Tridax procumbens
Schizachyrium rhizomatum	Spiranthes brevilabris	Triphora gentianoides
Schizachyrium sanguineum	Spiranthes cernua	Tripsacum dactyloides
Schoenolirion albiflorum	Spiranthes laciniata	Tripsacum floridanum
Schoenus nigricans	Spiranthes longilabris	Turbina corymbosa
Schoepfia chrysophylloides	Spiranthes odorata	Typha domingensis
Scirpus tabernaemontani	Spiranthes torta	Typha latifolia
Scleria baldwinii	Spiranthes vernalis	Urena lobata
Scleria ciliata var. ciliata!	Spirodela polyrhiza!	Urochloa fasciculata var. reticulata
Scleria georgiana!	Sporobolus domingensis	Urochloa mutica
Scleria hirtella !	Sporobolus indicus	Urochloa ramosa
Scleria lithosperma *	Sporobolus indicus var. pyramidalis	Utricularia cornuta
Scleria reticularis	Sporobolus junceus	Utricularia foliosa
Scleria triglomerata!	Sporobolus pyramidatus	Utricularia gibba
Scleria verticillata	Stachytarpheta jamaicensis	Utricularia inflata
Scoparia dulcis	Stenandrium dulce	Utricularia purpurea
Senecio glabellus	Stenochlaena tenuifolia	Utricularia radiata
Senna alata	Stenotaphrum secundatum	Utricularia resupinata
Senna ligustrina	Stillingia aquatica	Utricularia simulans
Senna obtusifolia	Stillingia sylvatica	Utricularia subulata
Senna pendula var. glabrata	Stylosanthes hamata !	Vaccinium darrowii.
Serenoa repens	Syagrus romanzoffiana *	Vaccinium myrsinites
Sesbania herbacea	Syngonium angustum!	Vanilla phaeantha
Sesbania vesicaria	Syngonium podophyllum	Verbena bonariensis
Sesuvium portulacastrum	Syzygium cumini	Verbena scabra!
Setaria corrugata	Syzygium jambos	Verbesina virginica
Setaria magna	Tabebuia aurea	Vernonia blodgettii
Setaria parviflora	Taxodium ascendens	Viburnum obovatum
Seymeria pectinata	Taxodium distichum	Vicia acutifolia
Sida acuta	Tectaria heracleifolia	Vigna luteola
Sida cordifolia	Tephrosia spicata!	Viola lanceolata
Sida elliptii	Teucrium canadense	Viola sororia *
Sida rhombifolia	Thalia geniculata	Vitis aestivalis
Sideroxylon foetidissimum	Thelypteris dentata *	Vitis cinerea var. floridana
Sideroxylon reclinatum ssp. reclinatum	Thelypteris hispidula var. versicolor	Vitis rotundifolia
Sideroxylon salicifolium	Thelypteris interrupta	Vitis shuttleworthii

<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>				
<b><i>Zanthoxylum fagara</i></b>				
<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i>				
<i>Zephyranthes simpsonii</i>				
<i>Zeuxine strateumatica</i>				
<i>Zizaniopsis miliacea</i>				
<b><i>Zoysia tenuifolia</i></b>				
<b>Bold</b> = needs to be collected				
* = not on Muss et al.				
! = collected by IRC				
C = Cultivated Only				
<i>Chamaesyce</i> (Red) cf. <i>posteri</i>				
<i>Aster</i> cf. <i>Sabicea</i> f. <i>hyg</i>				
<i>Sideroxylon cinnatum</i> cf. <i>australis</i> <i>dense</i>				

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	27 Mar 2003	Point #	283 (moved)	← other pine and scrubby
County:	Monroe			
Region:			<th></th>	
Cell #			<th></th>	
Transect #1 Recently burned Pine Forestland	Heading (deg.): 220°	Origin coordinates: 495 967	284 1226	± 6m
		End coordinates: 495 350	284 1021	± 7m
Species on line	Pinnellidens	Vernblad	Erechtier	Flavline
	Cladjama	Ludwamic	Polygon	Dodecahy
	Chloroxv	Eupomika	Eriogon	Ascl long
	Myricesi	Ipoanggi	Spiraea	Melapark
	Salvajalon	Hypocist	Ludwicat	Sperf term
	Paspmonod	Hypatalat	Pluscase	Erechtier
	Muhllcapi	Centasia	Mitrpeti	Agalase
	Dichheres	Schirrhiz	Elia trip	Cassfili
	Panikirg	Eupalept	Sisyangu	Crotrofu
	Coreotov	Physwalt	Rhymamic	Dichacris
	Sabastel	Sere repe	Andrevirgglan	
	Dichstriglab	Conocoel	Ascllanc	
	Sclervert	Blecsorr	Heli poly	
	Phylcarosaxi	Waltindi	Euibrevi	
	Rhyndive	Cirshorr	Mikascan	
	Rhyncale	Hedy proc	Liannedi term	
	Evolieri	Pani thian	Dichfoliab	
	Dyscangu	Eupacapi	Hedynunif	
	Hymepalm	Andrtern	Hypebrac	
	Soli stri	Toxicodi	Chamef port	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Chloroxv	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—	—		
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Cladjama	Dichstriglab		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Pasp monod	Eupomika	Dichstriglab	
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Pasp monod	—		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Pasp monod	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Pasp monod	Pinnellidens	Myricesi	
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	—	—		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Serrapen	Sabapalm	Dichstrogras		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Pinnellidens				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Lukwemic	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Phylcarosari	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Pinnellidens	Schizachiz			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Pinnellidens	Dichstroglab			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Pani hian	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Pinnellidens	Dichroca			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Pinnellidens				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Lukwemic				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Pinnellidens				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Pani hian				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Sabapalm	Rhyncole			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Pinnellidens				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Eliotrip	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Sabapalm	Lukwemic			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Rhyndive				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Pasp mone	Sisyangen			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Pinnellidens	Sakapalm			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Paspmono	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Heli poly				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Rhyndive	Paspmono	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Myricai	Dich of dich			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Plinrose	Sabapalm	Hed, unif	Phylcarosari	
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Pinnellidens	Hymepalm	Hypelbrae		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Hypelbrae				
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Seri repe	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Pinnellidens	Ludwimia			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Pinnellidens				
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Evolseri	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	—				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	lincumeditex				
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Paspmono				

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Pinnellidens	Phylcarosaxi	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Ludwimicr	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Hedyproc	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Ludwimicr			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Cladjama	Pinnellidens	Hedyproc	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Pinnellidens	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Pinnellidens	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Sabapalm	Hedyproc		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Evolseri			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Ludwimicr			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Pinnellidens	Sclevert		
→ Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Dichyodich	Cladjama	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Muhlcapi			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Sere sepe	Melapair	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Sere sepe	Vernblod	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Sclevert			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Evolseri			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Dichstriglab	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Sere sepe	Phylcarosaxi		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Sere sepe	Rhyndive		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Dichstriglab	Muhlcapi		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	—			

→ Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pinnellidens	Hypolejeunea			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Dichotriglottis				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhynchosciad	Parthenium			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Scleropeltis				
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Flavolinea				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Rhyndive				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Psammonea	Pinnellidens	Phyllocaesaria		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Ipomoea	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Crotalaria				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Dichotidich	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Ludwigia				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Dichotidich				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Serepe				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Muhl capi	Pinnellidens	Ludwigia		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Serepe	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Serepe	Hypolejeunea			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Evolseria	Pluerosce			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Dichotidich				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Pinnellidens	Schizidium			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Serepe	Sabapalm	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Sabapalm	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Ludwigia	Pinnellidens			

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	27MAR 20-3			
County:	Monroe			
Region:				
Cell #		Point #	283 (cont'd)	
Transect #2				
Heading (deg.):	120			
Origin coordinates:				
End coordinates:	495 715	284 1085	± 10m	
Species on line	Pinnellidens	Chioparr	Setaparr	
Cham of part	Pasp mons	Mit peti	Cis horr	
Dyscangia	Clad jama	Pitygram	Panitene	
Sideroc of aust	Rhynmict	Pani virg	Sisy angu	
	Schirrhiz	Heli poly	Ilex cass	
	Vern blad	Ludwimich	Rhyt rac	
	Plac rose	Ping pum	Spear ke	
	Dich strig lab	Scle cilicili	Leer hexa	
	Muhl capi	Waltendi	Bolt diff	
	Vit rot tu	Salevert	Lud wala et	
	Pers paln	Myricari	Soli stri	
	Lds vegetan	Hyme paln	Rapaceus	
	Pani hemi	Ipomoea	Huptalit	
	Rhyncolo	Cass fil	Seri reye	
	Rhyn dive	Daco caro		
	Flav line	Prospaln		
	Cent asia	Piri cdro		
	Eliotrip	Phyl nodi		
	Poly gran	Aris purp		
	Dich racic	Dic Verec		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Pasp mons	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Pasp mons	Rhyn dive		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Eliotrip			
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Clad jama	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Dich strig lab	Hypetetr		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Cent asia			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Chi opacu	Sclerat	Dich striglab	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Pinnellidens	Pasp mon		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Helipoly			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Pasp mono	Pani virg		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Clad jama	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Pasp mona	Clad jama		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Pasp mono	Hymegalm		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Clad jama	Phlorose		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Schirrhiz			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Schirrhiz	Cassfili	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Muhl capi	Cassfili		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Cassfili	Schirrhiz		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Schirrhiz			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Muhl capi	Rhyndille			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Hymepalm	Paniteneiz			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Cladjan				
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Panitene				
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Cassfili	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Rasp mono	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Cladjan	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Rasp mono				
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cassfili	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Panitene				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Schirhiz	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Schirhiz	Rasp mono			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	<i>Cladijama</i>				
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	<i>Schirhiz</i>				
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	<i>Schirhiz</i>	<i>Cladijama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	<i>Schirhiz</i>				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	<i>Schirhiz</i>				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	<i>Schirhiz</i>	<i>Centasia</i>			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	<i>Cladijama</i>				
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	<i>Dicherec</i>				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	<i>Panitene</i>				
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	<i>Cladijama</i>	<i>Panitene</i>			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	<i>Paspmono</i>				
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	<i>Rhyttrac</i>				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	<i>Paspmono</i>	<i>Panitene</i>			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	<i>Panirisa</i>	<i>Pliniflosa</i>			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Clad.jama	Plucrose			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Rhynmics?				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Rhynmics?				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Bolt diff				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhynmics?				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Schirhiz	Muhlcapi			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Muhlcapi	Holipoly			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Muhlcapi	Myriceri	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Sabapalm	Pinnellidens	Muhlcapi		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Muhlcapi				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Papmono	Chioparu	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Chioparu	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Viticatu	Sabapalm	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Chioparu	Clad.jama	Pinnellidens	Sideroclastus	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Chioparu	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Chioparu	Myriceri	Sorirepe		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Clad.jama				