

T.O.E. KW

RefID #34947

S.W. Woodmansee and H. Kesler. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AC61, Monroe County, Florida. 23 April 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID
47524
47525

Site Name
Big Cypress National Preserve Cell #AC61
Big Cypress National Preserve

AC61

Maricopa Co.

Woodmansee & KESLER

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL #	Point # 290	✓ Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date: 4/23/03	Observers:	Asclepias longifolia	Capparis flexuhallophora *
	Abrus precatorius !	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
	Abutilon permolle	Asclepias verticillata	Capraria biflora
	Acacia pinetorum	Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
	Acalypha gracilens	Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
	Acalypha ostryifolia	Aster adnatus	Carex gigantea!
✓	Acer rubrum	✓ Aster bracei	Carex longii*!
	Acmella oppositifolia var. repens	✓ Aster carolinianus	Carex lupuliformis
	Acoelorrhaphe wrightii	Aster concolor	Carex vexans !
✓	Acrostichum danaeifolium!	Aster dumosus	Carica papaya
	Adiantum capillus-veneris*	Aster elliottii	Carphephorus corymbosus
	Adiantum tenerum*	Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
	Aeschynomene americana	Avicennia germinans	Caryota mitis
	Aeschynomene pratensis!	Axonopus compressus*	✓ Cassytha filiformis
	Agalinis fasciculata	Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
	Agalinis filifolia	Axonopus furcatus	Casuarina glauca
	Agalinis linifolia	Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
	Agalinis maritima	✓ Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
	Ageratina jucunda	✓ Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
	Albizia lebeck	Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
	Aletris bracteata	✓ Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
	Aletris lutea	Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
	Alpinia zerumbet	Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
	Alysicarpus ovalifolius	Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica
	Alysicarpus vaginalis	Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
	Amaranthus australis	Bejaria racemosa	✓ Cephalanthus occidentalis
	Amaranthus viridis*	Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
	Ambrosia artemisiifolia	Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
	Ammannia latifolia	Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
	Amorpha fruticosa	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
	Amorpha herbacea	✓ Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
✓	Ampelopsis arborea	Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
	Amphicarpum muhlenbergianum	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
	Amyris elemifera	✓ Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
	Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
	Andropogon glomeratus var. hirsutior	Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
✓	Andropogon glomeratus var. pumilus	Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
	Andropogon gyrans	Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
	Andropogon longiberbis	Brassica rapa	Chamaesyce pergamena
	Andropogon ternarius	Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
	Andropogon virginicus	Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
	Andropogon virginicus var. decipiens	Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
	Andropogon virginicus var. glaucus	Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
	Anemia adiantifolia	Burmannia capitata	✓ Chrysobalanus icaco
	Angadenia berteroi	Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
✓	Annona glabra	✓ Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
✓	Apios americana	Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
	Apteria aphylla *!	Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
✓	Ardisia escallonioides	Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
	Argemone mexicana	Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
	Aristida beyrichiana !	Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
	Aristida patula	Calyptranthes pallens!	Citrus aurantium
	Aristida purpurascens	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
	Aristida spiciformis	Campanula floridana	Citrus sinensis
	Arnoglossum ovatum	Campsis radicans	Citrus xparadisi
	Arundo donax	Campylocentrum pachyrrhizum	✓ Cladium jamaicense
	Asclepias curassavica	Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
	Asclepias incarnata!	✓ Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
		Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

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

	<i>Gomphrena serrata</i>		<i>Iresine diffusa</i>		Lycopus rubellus
	<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>		Lyonia lucida
	Guzmania monostachia		<i>Ixora coccinea</i>		<i>Lysiloma latisiliquum</i>
	<i>Gymnopogon brevifolius</i>		<i>Jacquemontia curtisii</i>		<i>Lythrum alatum</i> var. lanceolatum
	<i>Gymnopogon chapmanianus</i>		<i>Jacquemontia pentanthos</i>		<i>Lythrum lineare</i>
	<i>Habenaria floribunda</i>		<i>Juncus marginatus</i>		<i>Macroptilium atropurpureum</i>
	<i>Habenaria nivea</i>	✓	<i>Juncus megagephalus</i>		<i>Macroptilium lathyroides</i>
	<i>Habenaria quinqueseta</i>	✓	<i>Juncus polycephalus</i>		<i>Magnolia grandiflora</i>
	<i>Habenaria repens</i>		<i>Juncus repens</i>	✓	Magnolia virginiana
	<i>Hamelia patens</i>		<i>Juncus roemerianus</i>		<i>Malachra urens</i>
	<i>Harrisella filiformis</i>		<i>Juncus trigonocarpus</i>		<i>Malaxis spicata</i>
	<i>Hedyotis procumbens !</i>		<i>Justicia angusta!</i>		Malvaviscus arboreus var. drummondii
	<i>Hedyotis uniflora</i>		Kalanchoe pinnata		Mangifera indica
	<i>Helenium amarum</i>		Kalanchoe tubiflora		<i>Maxillaria crassifolia</i>
✓	<i>Helenium pinnatifidum</i>		<i>Kigelia pinnata</i>		<i>Mecardonia acuminata</i> subsp. peninsularis
	<i>Helianthus angustifolius</i>	✓	<i>Kosteletzkya virginica</i>		<i>Mecardonia procumbens!</i>
	<i>Helianthus radula</i>		Krugiodendron ferreum		<i>Medicago lupulina*!</i>
	Heliotropium angiospermum *		Kyllinga brevifolia		Melaleuca quinquenervia
✓	<i>Heliotropium polyphyllum</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>		<i>Melaleuca viminalis</i>
	<i>Heteropogon contortus</i>		Laguncularia racemosa		<i>Melanthera angustifolia!</i>
	Heteropogon melanocarpus		<i>Lantana camara</i>		Melanthera parvifolia
	<i>Heterotheca subaxillaris</i>		<i>Lantana depressa</i> var. sanibelensis!		<i>Melanthera nivea</i>
	<i>Hibiscus grandiflorus !</i>		<i>Lantana involucrata</i>		<i>Melilotus albus</i>
	<i>Hibiscus poeppigii !</i>		Lasiacis divaricata		<i>Melochia pyramidata</i>
	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. schizopetalus		<i>Leersia hexandra</i>		<i>Melochia spicata</i>
	<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Lemna obscura</i>		<i>Melothria pendula</i>
	Hieracium megagephalon *		<i>Lepidium virginicum</i>		Metopium toxiferum
	<i>Hippocratea volubilis</i>		<i>Leptochloa fascicularis!</i>		<i>Micranthemum glomeratum</i>
	<i>Hydrilla verticillata</i>		<i>Leucaena leucocephala</i>		<i>Microgramma heterophylla !</i>
	Hydrocotyle bonariensis		<i>Liatris garberi</i>		<i>Mikania cordifolia</i>
	<i>Hydrocotyle umbellata</i>	✓	<i>Liatris gracilis</i>	✓	<i>Mikania scandens</i>
	<i>Hydrocotyle verticillata</i>	✓	Liatris graminifolia	✓	<i>Mitreola petiolata</i>
	<i>Hydrolea corymbosa</i>		<i>Liatris pauciflora</i>		<i>Mitreola sessilifolia</i>
✓	<i>Hymenocallis palmeri</i>		<i>Liatris spicata</i>		Monanthochloe littoralis
✓	<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>		Mucuna pruriens *
	<i>Hypericum crux-andreae!</i>		<i>Lindernia crustacea</i>		<i>Muhlenbergia capillaris</i>
✓	<i>Hypericum hypericoides</i>		Lindernia dubia var. anagallidea		Murdannia nudiflora
	<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Lindernia grandiflora</i>		<i>Murdannia spirata</i>
	<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Linum carteri</i> var. smallii		<i>Musa xparadisica</i>
	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>		<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>		<i>Linum medium</i> var. texanum!	✓	<i>Myrica cerifera</i>
	<i>Hyptis mutabilis</i>		Liparis nervosa		<i>Myriophyllum aquaticum</i>
	Hyptis pectinata		<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>
	Ilex glabra		<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>		Nelumbo lutea
	<i>Indigofera spicata</i>		Ludwigia erecta		✓ <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>
	Ipomoea batatas		<i>Ludwigia octovalvis</i>		<i>Neyraudia reynaudiana</i>
	<i>Ipomoea cordatotriloba</i>		<i>Ludwigia peruviana</i>		Nicotiana tabacum
	<i>Ipomoea indica</i> var. acuminata	✓	<i>Ludwigia repens !</i>		Nuphar lutea subsp. advena
✓	<i>Ipomoea sagittata</i>		Ludwigia suffruticosa		<i>Nymphaea elegans</i>
	<i>Ipomoea triloba</i>		<i>Lycium carolinianum</i>		Nymphaea lotus

	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadrifolia</i> !		<i>Pteris bahamensis</i>
✓	<i>Nymphoides aquatica</i>		<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>		<i>Pteris tripartita</i>
	<i>Ocimum campechianum</i>		<i>Phyllanthus urinaria</i>		<i>Pteris vittata</i>
	<i>Ocotea coriacea</i>		<i>Physalis angustifolia</i>		<i>Pteris xdelchampsii</i>
	<i>Oeceoclades maculata</i>		<i>Physalis pubescens</i>		<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
	<i>Oenothera humifusa</i>		<i>Physalis walteri</i>		<i>Ptilimnium capillaceum</i>
	<i>Ophioglossum palmatum</i>		<i>Physostegia purpurea</i> !		<i>Quercus chapmanii</i> *!
	<i>Ophioglossum petiolatum</i> !		<i>Phytolacca americana</i>		<i>Quercus geminata</i>
	<i>Opismenus hirtellus</i>		<i>Pilea microphylla</i> !		✓ <i>Quercus laurifolia</i>
	<i>Opuntia humifusa</i>		<i>Piloblephis rigida</i>		<i>Quercus minima</i> !
✓	<i>Osmonda 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>Reimarochloa 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 copallinum</i>
✓	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>		<i>Pluchea odorata</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>
✓	<i>Paspalidium geminatum</i> !	✓	<i>Pluchea rosea</i>		<i>Rhynchosia minima</i>
	<i>Paspalum blodgettii</i>		<i>Plumbago scandens</i>		<i>Rhynchosia swartzii</i>*
	<i>Paspalum caespitosum</i>		<i>Poinsettia heterophylla</i>		<i>Rhynchospora breviseta</i>
	<i>Paspalum conjugatum</i> !		<i>Polygala baldunii</i>		<i>Rhynchospora chapmanii</i>
	<i>Paspalum distichum</i>		<i>Polygala boykinii</i>		✓ <i>Rhynchospora colorata</i>
	<i>Paspalum fimbriatum</i>		<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora corniculata</i> !
	<i>Paspalum floridanum</i> !	✓	<i>Polygala grandiflora</i>	✓	<i>Rhynchospora divergens</i>
✓	<i>Paspalum monostachyum</i>		<i>Polygala incarnata</i>		<i>Rhynchospora fascicularis</i>
	<i>Paspalum notatum</i>		<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora globularis</i>
	<i>Paspalum praecox</i> *!		<i>Polygala nana</i> !		<i>Rhynchospora intermedia</i>
	<i>Paspalum repens</i>		<i>Polygala polygama</i> !		✓ <i>Rhynchospora inundata</i>
	<i>Paspalum setaceum</i>		<i>Polygala rugelii</i>		✓ <i>Rhynchospora microcarpa</i> !
	<i>Paspalum urvillei</i> !		<i>Polygala setacea</i>		✓ <i>Rhynchospora miliacea</i>
	<i>Passiflora pallens</i> !		<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> *!		<i>Rhynchospora nitens</i>
	<i>Passiflora suberosa</i>		<i>Polygonum densiflorum</i>		✓ <i>Rhynchospora odorata</i>
	<i>Pectis glaucescens</i>		<i>Polygonum hydropiperoides</i> !		✓ <i>Rhynchospora tracyi</i>
	<i>Pectis prostrata</i>		<i>Polygonum punctatum</i>		<i>Richardia grandiflora</i>
	<i>Pectis xfloridana</i> *!		<i>Polygonum setaceum</i>		<i>Richardia scabra</i>
	<i>Peltandra virginica</i>		<i>Polyprenum procumbens</i>		<i>Ricinus communis</i>
	<i>Pennisetum purpureum</i>		<i>Polyradicion lindenii</i>		<i>Rivina humilis</i>
	<i>Penstemon multiflorus</i>		<i>Polystachya concreta</i>		<i>Rorippa teres</i> !
	<i>Pentalinon luteum</i>		<i>Pongamia pinnata</i>		<i>Rotala ramosior</i>
	<i>Pentodon pentandrus</i> !	✓	<i>Pontederia cordata</i>		<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
	<i>Peperomia alata</i>		<i>Ponthieva racemosa</i>		<i>Roystonea regia</i>
	<i>Peperomia glabella</i>		<i>Portulaca oleracea</i> !		<i>Rubus trivialis</i>
	<i>Peperomia obtusifolia</i>		<i>Portulaca pilosa</i>		<i>Rudbeckia hirta</i>
	<i>Peperomia rotundifolia</i>		<i>Portulaca rubricaulis</i>		<i>Ruellia caroliniensis</i>
	<i>Persea americana</i>		<i>Potamogeton illinoensis</i>	✓	<i>Ruellia succulenta</i>
	<i>Persea borbonia</i>	✓	<i>Proserpinaca palustris</i>		<i>Ruellia tweediana</i>
✓	<i>Persea palustris</i>		<i>Pseudelephantopus spicatus</i> *		<i>Rumex verticillatus</i>
	<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*		<i>Psidium guajava</i>		<i>Ruppia maritima</i>
✓	<i>Phlebodium aureum</i>	✓	<i>Psilotum nudum</i>	✓	<i>Sabal palmetto</i> !
	<i>Phlox drummondii</i>	✓	<i>Psychotria nervosa</i>	✓	<i>Sabatia bartramii</i> !
	<i>Phoradendron leucarpum</i>		<i>Psychotria sulzneri</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>
	<i>Phragmites australis</i>	✓	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>		<i>Sabatia calycina</i>
✓	<i>Phyla nodiflora</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>		<i>Sabatia grandiflora</i>

	<i>Sabatia stellaris</i>		<i>Simarouba glauca</i>	✓	<i>Thelypteris kunthii!</i>
✓	<i>Saccharum giganteum</i>	✓	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>		<i>Thelypteris ovata!</i>
	<i>Saccharum officinarum</i>		<i>Sisyrinchium rosulatum</i>	✓	<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i>
	<i>Sacciolepis indica</i>		<i>Smilax auriculata</i>		<i>Thelypteris reticulata</i>
	<i>Sacciolepis striata</i>	✓	<i>Smilax bona-nox</i>	✓	<i>Tillandsia baibisiana</i>
	<i>Sacolla lanceolata</i>	✓	<i>Smilax laurifolia</i>	✓	<i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>
	<i>Sageretia minutiflora</i>		<i>Solanum americanum</i>		<i>Tillandsia flexuosa</i> !
	<i>Sagittaria filiformis</i>		<i>Solanum capsicoides*</i>	✓	<i>Tillandsia paucifolia</i>
	<i>Sagittaria graminea!</i>		<i>Solanum erianthum</i>		<i>Tillandsia pruinosa</i>
✓	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>		<i>Solanum verbascifolium</i>		<i>Tillandsia recurvata!</i>
✓	<i>Sagittaria lancifolia</i>		<i>Solanum viarum</i>	✓	<i>Tillandsia setacea</i>
✓	<i>Salix caroliniana</i>		<i>Solidago fistulosa</i>	✓	<i>Tillandsia usneoides</i>
	<i>Salvia lyrata</i> !	✓	<i>Solidago gigantea</i>		<i>Tillandsia utriculata</i>
	<i>Salvia occidentalis</i>		<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i>		<i>Tillandsia variabilis</i>
	<i>Salvinia minima</i>	✓	<i>Solidago sempervirens</i>		<i>Tillandsia xsmalliana</i>
	<i>Sambucus canadensis</i>		<i>Solidago stricta</i>		<i>Tournefortia hirsutissima</i>
	<i>Samolus ebracteatus</i>		<i>Solidago tortifolia!</i>		<i>Tournefortia volubilis</i>
	<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>	✓	<i>Spartina bakeri</i> !	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>
	<i>Sansevieria hyacinthoides*</i>		<i>Spermacoce assurgens</i>		<i>Tradescantia spathacea</i>
	<i>Sapindus saponaria</i>		<i>Spermacoce floridana</i>		<i>Tradescantia zebrina</i>
✓	<i>Sarcostemma clausum</i>		<i>Spermacoce prostrata</i>		<i>Trema micranthum</i>
	<i>Saururus cernuus</i>		<i>Spermacoce terminalis</i>		<i>Trichomanes holopterum</i>
	<i>Schefflera actinophylla</i>		<i>Spermacoce tetraquetra*</i>		<i>Trichostema dichotomum</i>
✓	<i>Schinus terebinthifolius</i>		<i>Spermacoce verticillata</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>
	<i>Schizachyrium gracile</i> *!		<i>Spigelia anthermia*</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 vermalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata!</i>		<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
	<i>Scleria georgiana!</i>		<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Urochloa mutica</i>
	<i>Scleria hirtella</i> !		<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Urochloa ramosa</i>
	<i>Scleria lithosperma*</i>		<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i>		<i>Utricularia 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</i> var. <i>glabrata</i>		<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Vaccinium darrowii</i>
✓	<i>Serenoa repens</i>		<i>Syagrus romanzoffiana*</i>		<i>Vaccinium myrsinites</i>
	<i>Sesbania herbacea</i>		<i>Syngonium angustatum!</i>		<i>Vanilla phaeantha</i>
	<i>Sesbania vesicaria</i>		<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Verbena bonariensis</i>
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>		<i>Syzygium cumini</i>		<i>Verbena scabra!</i>
	<i>Setaria corrugata</i>		<i>Syzygium jambos</i>		<i>Verbesina virginica</i>
	<i>Setaria magna</i>		<i>Tabebuia aurea</i>	✓	<i>Vernonia blodgettii</i>
✓	<i>Setaria parviflora</i>	✓	<i>Taxodium ascendens</i>		<i>Viburnum obovatum</i>
	<i>Seymeria pectinata</i>		<i>Taxodium distichum</i>		<i>Vicia acutifolia</i>
	<i>Sida acuta</i>		<i>Tectaria heracleifolia</i>		<i>Vigna luteola</i>
	<i>Sida cordifolia</i>		<i>Tephrosia spicata!</i>		<i>Viola lanceolata</i>
	<i>Sida elliottii</i>		<i>Teucrium canadense</i>		<i>Viola sororia</i> *!
	<i>Sida rhombifolia</i>		<i>Thalia geniculata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>
	<i>Sideroxylon foetidissimum</i>		<i>Thelypteris dentata</i> *!	✓	<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>
	<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i>		<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>	✓	<i>Vitis rotundifolia</i>
✓	<i>Sideroxylon salicifolium</i>		<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>

cf Side red ssp. anstro 489551 + 5m
2844733

Lostmans pine area / Sun Slough

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	4/23/03		
County:			
"Shit-thicket" Region:			
Cell #	Point # 290 (Clay ed)		
Transect #1			
Heading (deg.):	45°		
Origin coordinates:	489994	2894622	
End coordinates:	489658	2844713	±22m
Species on line	Clad. ama	Nyctaxal	Quercus
	Salicaria	Corn boom	Vitici nector
	Sarcocaul	Thel palm pube	Bacrytom
	Bleeserr	Quercus laur	Ampelcarbo
	Taxoasce	Ficucite	Aster caro
	Sabapalm	Androgampum	Bacryli
	Tu cane	Rhynmil	Ipomsagi
	Ipomsagi	Smilaur	Mikar. scan
	Tillbulb	Dichcamm	Amelanchier
	Toxiradi	Panicum	Hydrocotyle sp.
	Chenopiac	Paspalum	Ber. scan
	Tha. Kunt	Illeceas	Nephrolepis
	Hypotalat	Rhynader	
	Bacrytom	Toxiradi	
	Myrt. lea	Ficu. aure	
	Plu. rose	Tillbulb	
	Till. fuscescens	Magn. urcy	
	Am. glab	Wood. vicy	
	Chlo. aure	Per. da. ca	
	Cepha. ci	Schit. ere	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasce	Ipomsagi	Clad. ama
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Clad. ama		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Salic. caro	Bleeserr	Ipomsagi
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Sarcocaul	Taxoasce	Clad. ama
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Bleeserr	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Plu. rose		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Clad. ama	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Taxoasce		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Bleeserr	Cephalocci			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Taxoasce	Chryicac	Bleeserr	Myricci	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxoasce	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Rapapunc	Bleeserr	Myricci	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Rapapunc	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Querlar	Chryicac	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Querlar				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Querlar	Ficucitr	Chryicac		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Querlar	Bleeserr			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Salicard	Chryicac	Myricer	Bleeserr	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Cladjama	Rapapunc			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasce	Bleeserr	Panicri	Rhamnili	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Myricci	Thalpalypab			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Ilexcass	Pisipalm	Toxicadi		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Ilexcass	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Chryicac	Querlar			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Querlar	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Querlar	Salicard	Chryicac		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Chryicac	Querlar			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Ilexcass	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Taxoasce	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Bleeserr	Ilexcass	Chryicac		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxoasce				

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Toxicadi	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Myriceri	Taxosce	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Toxicadi	Taxosce	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxosce	Paspala			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Ilexcass				
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxosce	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Tillbalb	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Chryicac	Paspala			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Bleuser	Chryicac	Can Saem		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Woodvig	Ilexcass			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Chryicac	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Chryicac	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Myriceri	Chryicac	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Schitere	Naphexil			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Bleuser	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Bleuser	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Acrodane	Bleuser	Toxicadi	Chryicac	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Chryicac	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Woodvig	Viticine flor	Ilexcass		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Paspala	Viticine flor	Hypatalat		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Viticine flor	Baccglam			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Apioamer	Chryicac	Schitere		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Chryicac	Myriceri			

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Bleeserr	Toxicadi			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Toxicadi	Baccglom	Actecaro		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Salicaro	Bleeserr			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Myriceri				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Ipomoea	Baccglom	Apioamer		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Schitree	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Rapapunc	Chryicac	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Myriceri	Hyptalat			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Salapalm	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Chryicac				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Apioamer	Chryicac	Cornfoem		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Salicaro	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Ilexcass	Baccglom	Thelpalpebe		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Perspala	Ilexcass			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Cornfoem	Baccglom			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Perspala	Cornfoem			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Myriceri	Cornfoem	Thelpalpebe		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Chryicac	Baccglom	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Ampcarba	Ancglab	Ilexcass		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Chryicac Toxicadi	Astecaro	Cornfoem	Apioamer	Baccglom
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Bleeserr	Rapapunc	Perspala		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Salicaro	Rapapunc			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Thelpalpebe	Baccglom	Perspala		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	←				

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Cornbeam	Thelphalypabe			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Cornbeam	Hydrocotyle sp.			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Rapapane	Cornbeam	Hypotalat	Viticineflor	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Berser	Cornbeam			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Sabapalm				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Cornbeam	Berser	Baccglan	Chryicac	Perspale
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Baccglan	Thelphalypabe			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Nephise	Thelphalypabe	Berser	Apiosamer	Perspale
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Baccglan	Hexcass	Apiosamer	Nephise	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Nephise				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Nephise	Saltcaro	Apio-amer		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Chryicac	Smilaxi	Perspale		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Chryicac	Nephise	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Chryicac	Schitere			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Chryicac	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Chryicac				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Chryicac	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Chryicac				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Chryicac	Taxoasce			

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:			
County:			
Region:			
Cell #		Point #	290 New
Transect #2			
Heading (deg.):	70°		
Origin coordinates:			
End coordinates:	489408	2844865	E25m
Species on line	Cladjama	Tillandsia	Osmanthus spec Tillpau
	Saccilau	Smilacina	Mikascan
	Taxoasca	Cornus	elebald
	Nephelal	Hypoxis	Tillusae
	Elceaura	Euphorbia	Prosoala
	Sabapalm	Mitella	Spargelia
	Bleeserr	Drosera	Rhynchos
	Pinnellidens	Hypoxis	Paspalum
	Ipomoea	Drosera	Lobelia
	Tillbald	Conococ	Schizanthus
	Saltcaro	Magnolia	Rhynchos
	Pluasec	Ludwigia	Panicum
	Myricas	Diodora	Ivania
	Hypotalat	Phlox	Rhynchos
	Ludwigia	Conococ	Sabapalm
	Sideroxylon		Phyllanthus
	Salix	Rhus	Saltcaro
	Rapanea	Rhynchos	Rhynchos
	Chrysalis	Saccharum	Heliconia
	Quercus	Panicum	Eriocaulon
			Eleocharis
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Nephelal		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasca	Bleeserr	Cladjama
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Bleeserr		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Taxoasca	Myricas	Sabapalm
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Taxoasca	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Cladjama	Ilex	Bleeserr
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Cladjama	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Pecperala	Cladjama	Sabapalm
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Chrysalis	Hypotalat	

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Chrysi ca	Rapapane	Ilex cass	Sabapalm
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Cladjama	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cladjama	Ilex cass	Chrysi ca	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Sabapalm	Ilex cass		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Solistri	Quercus		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Cladjama	Myriceri	Sabapalm	Bleccerr
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Rapapane			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Bleccerr	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Toxiasce	Bleccerr		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Bleccerr	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladjama	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Bleccerr	Sabapalm	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Pinnellidens	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Bleccerr	Sabapalm	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Bleccerr	Toxiradi		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Myriceri	Hypabrae		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Toxiasce			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Myriceri	Ilex cass	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Plucrose			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladjama	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Perspalm	Cladjama		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Bleeserr	Sabapalm	Magnuwig	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Plucrose	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Toxoasce	Cladjama	Hypobrac	
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Ipom sagi			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Sabapalm	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cladjama	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Plucrose	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Centasia	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Phloxure	Eupamika		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Chryciac	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Sabapalm	Rhynodor		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Sabapalm	Querwig	Toxicadi	
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Cladjama	Rupapone	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Ilexcass	Myriceri	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cladjama	Mikascan		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Cladjama	Myriceri	Magnuwig	Pinnellidens
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Bleeserr	Ilexcass	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Cladjama	Pispalm		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Ilexcass	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Cladjama	Toxoasce	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Ilexcass	Bleeserr	Hypocass	Cladjama

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Chryicac	Myr	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Cladjama	Blecserr	Myriceli	Pineallidens
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	-			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Cladjama	Myriceli		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Blecserr			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Cladjama	Myriceli		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Blecserr			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Pineallidens			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Cladjama	Myriceli		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Blecserr			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Sabagalm	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Sparbake			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Schiriz	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	-			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Schiriz	Rhymicr2		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhymian	Pasomono		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Pincrose			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasce	Rhynmicr 2	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Paspmono				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Rhynmicr				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Selebald				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Rhynmicr 2				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Rhynmicr 2	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Rhynmicr 2	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxoasce	Paspmono	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Rhyninun				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Paspmono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Eleobald	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Panivirg				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Eleocell				

