

Entered By: Kristie Wardsberg

15 March 2004

Cell 824

Ref ID #40325

J.L. Sadle and M.E. Abdo. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve Cell #BB37, Big Cypress National Preserve, Miami-Dade County. 3 July 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

52496

52497

Site

Big Cypress National Preserve Cell #BB37

Big Cypress National Preserve



BB37

Manti-Dade

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL #	Point # 47	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date:	July 3, 2009 Observers: Sule, Abdo	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 brucei	Carex longii*!
		✓ Aster carolinianus	Carex lupuliformis
		Aster concolor	Carex vexans !
		Aster dumosus	Carica papaya
		Aster elliotii	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 monnieri	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
		Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
		Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
		✓ Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
		Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
		Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
		✓ Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
		Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
		✓ Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
		Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
		Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
		Brassica rapa	Chamaesyce pergamena
		Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
		Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
		Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
		Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
		Burmannia capitata	✓ Chrysobalanus icaco
		Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
		Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
		Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
		Calliandra haematocephala	✓ Cirsium horridulum
		Callicarpa americana	✓ Cirsium nuttallii
		Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
		Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
		Calyptranthes pallens!	Citrus aurantium
		Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
		Campanula floridana	Citrus sinensis
		Campsis radicans	Citrus xparadisi
		✓ Campylocentrum pachyrrhizum	Cladium jamaicense
		Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
		Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
		Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

✓ Andropogon sp. sterile

0

	<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>Commelina erecta</i>		<i>Dichanthelium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>	✓	<i>Eriocaulon compressum</i>
	<i>Conocarpus erectus</i>		<i>Dichanthium aristatum</i> *!		<i>Eriocaulon decangulare</i>
✓	<i>Conocinium 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 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 berteroi</i>		<i>Exothea paniculata</i>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>	✓	<i>Ficus aurea</i> !
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichhornia crassipes</i>		<i>Ficus benjamina</i> * C
✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis albidia</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 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 elliotii</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>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 elliotii</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>		<b><i>Lyonia lucida</i></b>
	<b><i>Guzmania monostachia</i></b>		<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 megacephalus</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>	✓	<b><i>Magnolia virginiana</i></b>
	<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> !		<b><i>Malvaviscus arboreus</i> var. drummondii</b>
	<i>Hedyotis uniflora</i>		<b><i>Kalanchoe pinnata</i></b>		<b><i>Mangifera indica</i></b>
	<i>Helenium amarum</i>		<b><i>Kalanchoe tubiflora</i></b>		<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>		<b><i>Krugiodendron ferreum</i></b>		<i>Medicago lupulina</i> !
	<b><i>Heliotropium angiospermum</i> *</b>		<b><i>Kyllinga brevifolia</i></b>		<b><i>Melaleuca quinquenervia</i></b>
✓	<i>Heliotropium polyphyllum</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>		<i>Melaleuca viminalis</i>
	<i>Heteropogon contortus</i>		<b><i>Laguncularia racemosa</i></b>		<i>Melanthera angustifolia</i> !
	<b><i>Heteropogon melanocarpus</i></b>		<i>Lantana camara</i>	✓	<b><i>Melanthera parvifolia</i></b> <i>Marrow</i> v.r.
	<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> !		<b><i>Lasiacis divaricata</i></b>		<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>
	<b><i>Hieracium megacephalon</i> *</b>		<i>Lepidium virginicum</i>		<b><i>Metopium toxiferum</i></b>
	<i>Hippocratea volubilis</i>		<i>Leptochloa fascicularis</i> !		<i>Micranthemum glomeratum</i>
	<i>Hydrilla verticillata</i>		<i>Leucaena leucocephala</i>		<i>Microgramma heterophylla</i> !
	<b><i>Hydrocotyle bonariensis</i></b>		<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>sp. stenula</i>		<b><i>Liatris graminifolia</i></b>	✓	<i>Mitreola petiolata</i>
✓	<i>Hydrolea corymbosa</i>		<i>Liatris pauciflora</i>		<i>Mitreola sessilifolia</i>
✓	<i>Hymenocallis palmeri</i>		<i>Liatris spicata</i>		<b><i>Monanthochloe littoralis</i></b>
	<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>		<b><i>Mucuna pruriens</i> *</b>
	<i>Hypericum crux-andreae</i> !		<i>Lindernia crustacea</i>	✓	<i>Muhlenbergia capillaris</i>
✓	<i>Hypericum hypericoides</i>		<b><i>Lindernia dubia</i> var. <i>anagallidea</i></b>		<b><i>Murdannia nudiflora</i></b>
	<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Lindernia grandiflora</i>		<i>Murdannia spirata</i>
	<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Linum carteri</i> var. smallii		<i>Musa xparadiasiaca</i>
	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>		<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>		<i>Linum medium</i> var. <i>texanum</i> !		<i>Myrica cerifera</i>
	<i>Hyptis mutabilis</i>		<b><i>Liparis nervosa</i></b>		<i>Myriophyllum aquaticum</i>
	<b><i>Hyptis pectinata</i></b>		<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>
	<b><i>Ilex glabra</i></b>		<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 curtisii</i>		<b><i>Nelumbo lutea</i></b>
	<i>Indigofera spicata</i>		<b><i>Ludwigia erecta</i></b>		<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> !
	<b><i>Ipomoea batatas</i></b>		<i>Ludwigia octovalvis</i>		<i>Neyraudia reynaudiana</i>
	<i>Ipomoea cordatotriloba</i>		<i>Ludwigia peruviana</i>		<b><i>Nicotiana tabacum</i></b>
	<i>Ipomoea indica</i> var. <i>acuminata</i>		<i>Ludwigia repens</i> !		<b><i>Nuphar lutea</i> subsp. <i>advena</i></b>
✓	<i>Ipomoea sagittata</i>		<b><i>Ludwigia suffruticosa</i></b>		<i>Nymphaea elegans</i>
	<i>Ipomoea triloba</i>		<i>Lyrium carolinianum</i>		<b><i>Nymphaea lotus</i></b>

✓	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadrifolia</i> !		<i>Pteris bahamensis</i>
✓	<i>Nymphoides aquatica</i>	✓	<i>Phyllanthus carolinensis</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>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 elliotii</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>Rhaphis 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 comiculata</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>Polypremum 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 balbisiana</i>
	<i>Sacoila 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 anthelmia *</i>		<i>Tridax procumbens</i>
✓	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>		<i>Spiranthes brevibrabis</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 flidanum</i>
	<i>Schoenus nigricans</i>		<i>Spiranthes longibrabis</i>		<i>Turbina corymbosa</i>
	<i>Schoepfia chrysophylloides</i>	✓	<i>Spiranthes odorata</i>		<i>Typha domingensis</i>
	<i>Scirpus tabernaemontani</i> !		<i>Spiranthes torta</i>		<i>Typha latifolia</i>
	<i>Scleria baldwinii</i>		<i>Spiranthes vernalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</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 darwii</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 elliotii</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>





Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	3 July 2003		
County:	Miami Dade		
Region:			
Cell #	Point # 47		
Transect #1			
Heading (deg.):	305		
Origin coordinates:	514526	2868558	57.0
End coordinates:	514306	2868629	24.5
Species on line	Clad jama	Magnifig	Tillusne
	Papapunc	Rhyninun	Kyridifflor
	Myricari	Bacocarv	Pontcord
	Taxoasca	Bolt diff	Utrifoli
	Prospalu	Paspunone	Boehcyl
	Plucrose	Hypfalat	Utrpurp
	Blecserr	Fuirbrev	Nympagva
	Sidereclrecl	Cassfili	Nephexal
	Rvelsuec	Justangu	Peltvng
	Centasia	Lehexal	Ludwrep
	Mikascan	Hypebrae	Hydrocom
	Rhynmicr2	Eupamika	Tillpawc
	Conocoel	Taxoasca	
	Panvng	Tillfascdens	
	Prospalv	Tillhalb	
	Eupalept	Annoglab	
	Rhynodor	Sagitanz	
	Ipanisagi	Errucamp	
	Eustglav	Mitrpeti	
	Thelpaluphe	Oxyptili	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Plucrose	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Rvelsuec	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Prospalu	Mikascan	Myricari
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Clad jama		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Clad jama	Myricari	Ipanisagi
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Clad jama	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Plucrose	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Rhyninun		
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Paspunone		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)				
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Justangu	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Paspmono	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Cladjama	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Eleoell	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxoasca	Eleoell		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Eleoell	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Eleoell	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Friocamp	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Eleoell	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxoasca	Tillfascens		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Eleoell	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Tillfascens	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Baocaru	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Utripurp	Cladjama	Taxoasca	

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Rhynium	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Amogab	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Eleocell	Tillascens	Taxosca	
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxosca	Rhynium 2		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Utrifoli	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Rhynium	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Eriocomp	Eleocell	Taxosca	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Clajama	Taxosca	Eleocell	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Utrifoli	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Pucrose	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Eleocell	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Clajama	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Clajama	Taxosca		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Taxosca			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxosca			

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Clad'jama	Taxo'asce			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taxo'asce				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Clad'jama	Taxo'asce			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Clad'jama	Taxo'asce			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Clad'jama	Taxo'asce			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxo'asce				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Clad'jama	Taxo'asce			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxo'asce	Clad'jama	Baeocera		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxo'asce				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Taxo'asce				
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Clad'jama	Taxo'asce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Clad'jama				

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Cladonia	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Cladonia	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Utriculi				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxosace	Tillball			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Cladonia	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Cladonia	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Cladonia	Mporeri	Taxosace		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Taxosace				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Cladonia	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxosace				

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	3 July 2003				
County:	Miami Dade				
Region:					
Cell #					Point # 47
Transect #2					
Heading (deg.):	130				
Origin coordinates:					
End coordinates:	514733 286843 ± 14.5m				
Species on line	Cladjanra	Scleroti	Eupomika	Flaxline	
	Taraxace	Ipomogi	Muhkapi	Setapara	
	Ruell succ	Paspalo	Panicum	Coelugo	
	Paspalu	Bacclom	Coelav	Tillpave	
	Myriceri	Mikacah	Polygon	Oxyphi	
	Schiriz	Panivir	Solistri	Panifene	
	Dich dich	Helepin	Androsp. sterile	Tillball	
	Plucose	Dicherec	Lidwmer	Utriprp	
	Hyptalat	Lobeglan	Smullavr	Tillascens	
	Rhyndire	Ludwalat	Annoglab	Tillvne	
	Eupalept	Rapapra	Rhyndor	Eriocomp	
	Centasia	Bercean	Solistri	Panibem	
	Fuirbrer	Osmoregna	Mittpeti	Hydcory	
	Rhynco	Toxicadi	Cephocci	Pontcord	
	Amphmhl	Thelpapube	Sisyangu		
	Ilexcass	Bleaser	Kostung		
	Phylodi	Crihamer	Erangell		
	Prospalu	Thallemt	Cirsharr		
	Rhynmer2	Conocoel	Cassfili		
	Hypebrac	Sparpake	Solistri		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Schiriz	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Cladjanra	Centasia			
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	<del>Pro</del> Cladjanra	Paspalu	Phylodi		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Cladjanra				
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Myriceri	Cladjanra	Paspalu		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Paspalu	Schiriz			
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Ipomogi	Cladjanra			
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Rhyndire				
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Helepin	Rhyndire			

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Cladjama	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Glucose	Cladjama	Lobeglan	
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Eupalept	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Cladjama	Hyptalat	Myriceri	Taxansa
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Cladjama	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Hyptalat			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Ipomagi	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Myriceri	Taxaalu		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Ulexass	Bercsan	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Toxiradi	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladjama	Rapapunc		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Rapapunc	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Cinamer	Rapapunc	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Sparbulu	Myriceri	Perspalu	
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Myriceri	Conocool		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Centasia	Glucose	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Eupamika	Muhlcapu	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Muhlcapu			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Rhyndire	Paspmono	Schirhez	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Myriceri	Ipomagi	Muhlcapu	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Rapapunc	Dichdich		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Paspmono	Ruelsucc		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Myriceri	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Ludwimer	Anispurp		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Rhyndive				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Puetsuc	Rapapunc	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Thelpalupube	Perspalu	Rapapunc	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Myriceri	Cladjama	Perspalu	Berscan	
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Myriceri	Smittaur	Cladjama	Puetsuc	
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cladjama	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Perspalu	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Cladjama	Rapapunc	Berscan	Perspalu	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Cladjama	Perspalu			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Perspalu				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Perspalu	Cladjama	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Cladjama	Myriceri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Amphmuhl	Cladjama	Myriceri	Perspalu	
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Perspalu	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Rapapunc	Puerosc	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Myriceri	Puerosc			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Cladjama	Taxoasca	Puerosc	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	—				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Puerosc	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Rhyndive	Puerosc			



Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Amphurkl			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Scleroti	Schirke		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Schirke			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Cassili			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Rhyndre			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Perspalu	Taxoasc		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Schirke	Cladama	Taxoasc	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Cladama	Coelruga		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Cladama	Taxoasc		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Schirke	Taxoasc		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Oxyptili			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Rhyndre	Taxoasc		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Rhyndre	Cladama		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxoasc			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Rhyndre	Cladama	Myriceri	Taxoasc
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Cladama	€		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxoasc	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Blester	Taxoasc		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxoasc			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Plucose	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Justang	Plucose	Taxoasee	
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Progalu	Myriceri	Taxoasee	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Cladyama			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Plucose	Rhynnicr2	Taxoasee	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasee			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxoasee			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Plucose			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Panikani			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxoasee			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Taxoasee	Basocara		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Taxoasee			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Cladyama	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Cladyama	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Blecser	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Blecser	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Myriceri	Taxoasee		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Blecser	Myriceri	Rupapunc	Taxoasee