

T.D.E. KW  
Cell data entered AF 4/28/04

Ref ID # 35039

J.L. Sadle and H. Kesler. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #V52, Big Cypress National Preserve, Monroe County, Florida. 22 May 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

Site Ref ID#	Site Name
47614	Big Cypress National Preserve Cell #V52
47615	Big Cypress National Preserve

V52

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL #	Point # 273	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date:	5/22/03 Observers: Saddle Creek	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 elliotii	Carphephorus corymbosus
		Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
		<b>Avicennia germinans</b>	Caryota mitis
		<b>Axonopus compressus*</b>	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 pergama
		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	<b>Chrysopogon pauciflorus</b>
✓		<b>Caesalpinia bonduc</b>	Chrysopsis subulata
		Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
		Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
		Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
		Calopogon tuberosus!	<b>Citharexylum spinosum</b>
		Calyptanthus pallens!	Citrus aurantium
		Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
		Campanula floridana	Citrus sinensis
		Campsis radicans	Citrus xparadisi
		<b>Campylocentrum pachyrrhizum</b>	Cladium jamaicense
		<b>Campyloneurum angustifolium*</b>	Clematis baldwinii
		✓ Campyloneurum phyllitidis	Cliitoria mariana
		Canna flaccida	<b>Cnidocolus stimulosus</b>



	<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>
	<b><i>Colocasia esculenta</i></b>		<i>Dichanthelium leucothrix *!</i>		<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichanthelium ovale</i>		<i>Erigeron vernus</i>
	<b><i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i></b>		<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>		<b><i>Eriocaulon decangulare</i></b>
	<i>Conoclinium coelestinum</i>		<b><i>Dichondra carolinensis</i></b>		<i>Eriocaulon ravenelii !</i>
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>		<i>Dichondra micrantha</i>		<b><i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii*</i></b>
	<b><i>Corchorus hirtus*</i></b>		<i>Dicliptera sexangularis</i>		<b><i>Erucastrum gallicum</i></b>
	<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>
	<b><i>Ctenitis sloanei</i></b>		<b><i>Drypetes lateriflora</i></b>		<i>Eupatorium serotinum</i>
	<i>Cuphea carthagenensis</i>		<b><i>Dypsis lutescens *</i></b>		<b><i>Euphorbia graminea *!</i></b>
	<i>Cuscuta pentagona</i>		<i>Dyschoriste angusta</i>		<i>Euphorbia polyphylla</i>
	<b><i>Cynanchum blodgettii</i></b>		<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>		<b><i>Exothea paniculata</i></b>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>	✓	<i>Ficus aurea!</i>
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichornia crassipes</i>		<b><i>Ficus benjamina * C</i></b>
	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis albida</i>	✓	<i>Ficus citrifolia</i>
	<i>Cyperus involucratus</i>		<i>Eleocharis atropurpurea</i>		<b><i>Ficus microcarpa *</i></b>
	<i>Cyperus ligularis</i>		<i>Eleocharis baldwinii!</i>		<i>Fimbristylis autumnalis</i>
	<i>Cyperus odoratus</i>		<i>Eleocharis cellulosa</i>		<b><i>Fimbristylis caroliniana</i></b>
	<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>		<b><i>Forestiera segregata</i></b>
	<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>		<b><i>Furcraea selloa</i></b>
	<i>Dalea carnea</i>	✓	<i>Encyclia cochleata</i>		<b><i>Galactia elliottii</i></b>
	<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>	✓	<i>Encyclia tampensis</i>		<i>Galactia regularis</i>
	<b><i>Desmodium floridanum</i></b>	✓	<i>Epidendrum anceps</i>		<b><i>Galactia striata</i></b>
	<i>Desmodium incanum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>		<i>Galactia volubilis</i>
	<i>Desmodium paniculatum</i>	✓	<i>Epidendrum nocturnum</i>		<b><i>Galium hispidulum</i></b>
	<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>
	<b><i>Desmodium viridiflorum</i></b>		<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>		<b><i>Gnaphalium pennsylvanicum</i></b>
	<i>Dichanthelium dichotomum</i>		<i>Eragrostis elliottii</i>		<i>Gnaphalium purpureum</i>



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



	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadriifolia</i> !		<i>Pteris bahamensis</i>
✓	<i>Nymphoides aquatica</i>		<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>		<i>Pteris tripartita</i>
	<i>Ocimum campechianum</i>		<i>Phyllanthus urinaria</i>		<i>Pteris vittata</i>
	<i>Ocotea coriacea</i>		<i>Physalis angustifolia</i>		<i>Pteris xdelchampsii</i>
	<i>Oeceoclades maculata</i>		<i>Physalis pubescens</i>		<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
	<i>Oenothera humifusa</i>		<i>Physalis walteri</i>		<i>Ptilimnium capillaceum</i>
	<i>Ophioglossum palmatum</i>		<i>Physostegia purpurea</i> !		<i>Quercus chapmanii</i> *!
	<i>Ophioglossum petiolatum</i> !		<i>Phytolacca americana</i>		<i>Quercus geminata</i>
	<i>Oplismenus hirtellus</i>		<i>Pilea microphylla</i> !		<i>Quercus laurifolia</i>
	<i>Opuntia humifusa</i>		<i>Piloblephis rigida</i>		<i>Quercus minima</i> !
	<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>		<i>Pinguicula lutea</i>		<i>Quercus pumila</i>
	<i>Oxalis corniculata</i>		<i>Pinguicula pumila</i>		<i>Quercus virginiana</i>
	<i>Oxypolis filiformis</i>		<i>Pinus 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>Piriqeta 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 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>	482255 -SP. 2853972	<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>Phlebotidium aureum</i>		<i>Psilotum nudum</i>	✓	<i>Sabal palmetto</i> !
	<i>Phlox drummondii</i>	✓	<i>Psychotria nervosa</i>		<i>Sabatia bartonii</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>Sabal</i>	<i>Simarouba glauca</i>	✓	<i>Thelypteris kunthii!</i>
	<i>Saccharum giganteum</i>	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>		<i>Thelypteris ovata!</i>
	<b><i>Saccharum officinarum</i></b>	<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>	<b><i>Smilax bona-nox</i></b>	✓	<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>	✓	<b><i>Tillandsia utriculata</i></b>
	<i>Salvia occidentalis</i>	<b><i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i></b>	✓	<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>		<b><i>Tournefortia volubilis</i></b>
	<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>	<i>Spartina bakeri</i> !	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>
	<b><i>Sansevieria hyacinthoides*</i></b>	<i>Spermacoce assurgens</i>		<i>Tradescantia spathacea</i>
	<b><i>Sapindus saponaria</i></b>	<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>	<b><i>Spermacoce tetraquetra *</i></b>		<i>Trichostema dichotomum</i>
	<i>Schinus terebinthifolius</i>	<i>Spermacoce verticillata</i>		<b><i>Trichostigma octandrum</i></b>
	<i>Schizachyrium gracile</i> *!	<b><i>Spigelia anthelmia *</i></b>		<i>Tridax procumbens</i>
	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>	<b><i>Spiranthes brevilabris</i></b>		<i>Triphora gentianoides</i>
	<i>Schizachyrium sanguineum</i>	<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Tripsacum dactyloides</i>
	<i>Schoenolirion albiflorum</i>	<i>Spiranthes laciniata</i>		<i>Tripsacum floridanum</i>
	<i>Schoenus nigricans</i>	<i>Spiranthes longilabris</i>		<i>Turbina corymbosa</i>
	<i>Schoepfia chrysophylloides</i>	<i>Spiranthes odorata</i>		<i>Typha domingensis</i>
	<i>Scirpus tabernaemontani</i> !	<i>Spiranthes torta</i>		<i>Typha latifolia</i>
	<i>Scleria baldwinii</i>	<i>Spiranthes vernalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata!</i>	<i>Spirodela polyrhiza!</i>		<b><i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i></b>
	<i>Scleria georgiana!</i>	<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Urochloa mutica</i>
	<i>Scleria hirtella</i> !	<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Urochloa ramosa</i>
	<b><i>Scleria lithosperma *</i></b>	<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>	<b><i>Syagrus romanzoffiana *</i></b>		<i>Vaccinium myrsinites</i>
	<i>Sesbania herbacea</i>	<i>Syngonium angustatum!</i>		<b><i>Vanilla phaeantha</i></b>
	<b><i>Sesbania vesicaria</i></b>	<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Verbena bonariensis</i>
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>	<b><i>Syzygium cumini</i></b>		<i>Verbena scabra!</i>
	<b><i>Setaria corrugata</i></b>	<i>Syzygium jambos</i>		<i>Verbesina virginica</i>
	<i>Setaria magna</i>	<i>Tabebuia aurea</i>		<i>Vernonia blodgettii</i>
	<i>Setaria parviflora</i>	<b><i>Taxodium ascendens</i></b>		<i>Viburnum obovatum</i>
	<b><i>Seymeria pectinata</i></b>	<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>		<b><i>Viola lanceolata</i></b>
	<i>Sida elliotii</i>	<i>Teucrium canadense</i>		<i>Viola sororia</i> *!
	<i>Sida rhombifolia</i>	✓ <i>Thalia geniculata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>
	<b><i>Sideroxylon foetidissimum</i></b>	<i>Thelypteris dentata</i> *!		<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>
	<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i>	<b><i>Thelypteris hispida</i> var. <i>versicolor</i></b>		<i>Vitis rotundifolia</i>
	<i>Sideroxylon salicifolium</i>	✓ <i>Thelypteris interrupta</i>		<b><i>Vitis shuttleworthii</i></b>







Big Cypress NP Data Sheets				
Date:				
County:				
Region:				
Cell #		Point #	273 moved	
<b>Transect #1</b>				
Heading (deg.):	±120			
Origin coordinates:	482264	2853574	±6.7m	
End coordinates:	482450	2853502	±10.4m	
Species on line	Polyhydr	Nephelal		
	Fraxaro	Nympaqua		
	Pontcord	Tillvari		
	Bacocara	Panikami		
	Lodwrepe	Sereclav		
	Cophacci	<del>Polyhydr</del>		
	Tillseta	Toxiradi		
	Tillfasdens	Perspalv		
	Tillbulb	Bleeserr		
	Tillusno	Camphyl		
	Epidrisi	Vittline		
	Polycone	Thelinte*		
	Pleopolymich	Rhyninon		
	Boehcyli	Encycoch		
	Chryicac	Drodivis		
	Ficvaure	Thelkunt		
	Sagiramihap	Sagilanc		
	Rapapunc	Acerubr		
	Sabapalm	Epidance		
	Saurcern	Magnvirg		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Chryicac	Fraxaro	Bleeserr	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Nephelise	Fraxaro	Magnvirg	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Bleeserr	Acerubr		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Acerubr	Bacocara	Taxoasca	Chryicac
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Chryicac	Fraxaro	Ficvaure	
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Chryicac	Fraxaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Chryicac	Fraxaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Acerubr	Chryicac	Tillseta	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Chryicac	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Fraxcaro	Chryicae	Taxoasca	Blecserr	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Chryicae	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Chryicae				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Epidance	Chryicae			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Rapapinc	Ficuaure	Chryicae	Ilexcass	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Blecserr	Annoslab	Rapapinc	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Blecserr	Cephocci	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Nephexal	Blecserr	Ficucitr	Fraxcaro	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Chryicae	Fraxcaro	Tillseta		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Chryicae	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Blecserr	Fraxcaro	Acerubr		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Blecserr	Taxoasca	Acerubr	Chryicae	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Blecserr	Chryicae	Fraxcaro	Acerubr	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Chryicae				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Saurcern	Chryicae			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Perspalc	Chryicae			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Fraxcaro	Blecserr	Ficuaure		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Blecserr	Fraxcaro	Bacocan		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Chryicae	Taxoasca	Pontcord		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Blecserr	Pontcord	Chryicae	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Taxoasca	Blecserr	Diodung	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cephocci	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Chryicae	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Ficuaure	Ilexcass	Taxoasca	Encycach	



Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Panholmi	Prospalu	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Chryicac	Ulexass	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Thelinta	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Chryicac	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Chryicac	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Annoglab	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Chryicac				
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Chryicac	Fraxcaro	Tillseta		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Chryicac	Sabapalm	Vittlina		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Bleeserr	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Fraxcaro				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Pontcord	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Pontcord	Annoglab	Saurcern	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Bacocaro	Pontcord	Cephocci	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Saurcern	Chryicac	Fraxcaro	Bacocaro	
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Saurcern	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Pontcord	Saurcern	Chryicac	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Bleeserr	Annoglab	Saurcern		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Polyhydr	Annoglab	Ficuaure	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Bleeserr	Rhyical	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Ficuaure	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Taxoasca	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Chryicac	Taxoasca	Ficuaure		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Chryicac	Taxoasca			



Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Nepheral	Chryicac	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Chryicac	Taxoasca	Bleeseri	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Bleeseri	Ficuaure	Chryicac	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Bleeseri	Taxoasca	Chryicac	
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Chryicac	Bleeseri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Ficuaure	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Bleeseri	Chryicac	Taxoasca	Ficuaure
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Ficuaure	Taxoasca	Chryicac	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Annoglab	Taxoasca	Chryicac	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Chryicac	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Annoglab	Chryicac		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Chryicac	taxo		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Pavilensi	Chryicac	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Chryicac	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Bleeseri	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Chryicac	Myrcari	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Pontcord	Bacocaro	Taxoasca	Annoglab



Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Sagigramchup	Fraxcaro	Taxosce	Ludwrepe	
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Fraxcaro	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Sabapulum	Fraxcaro	Taxosce	Sagigramchup	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Chryicac	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Anoglab	Sagigramchup	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Anoglab	Taxosce	Ficuarre		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Anoglab	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Anoglab	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Anoglab	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Anoglab	Taxosce	Baccaro		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	<del>An</del> Chryicac	Taxosce	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Pontcord	Fraxcaro	Baccaro		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Ludwrepe	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Fraxcaro	Pontcord			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Baccaro	Fraxcaro	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Pontcord	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Pontcord	Ludwrepe	Taxosce		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Fraxcaro	Taxosce			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Pontcord	Cephocci	Fraxcaro		

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	5/22/03			
County:	Monroe			
Region:	Gatorhook			
Cell #			Point #	273
<b>Transect #2</b>				
Heading (deg.):	60			
Origin coordinates:	482264	2853574		
End coordinates:	482456	2853696	±8m	
Species on line	Blechn	Sabnapal		
	Chryicae	Tillpalb		
	Ilexcass	Psycner		
	Bucheyli	Texiradi		
	Astecaro	Panikemi		
	Rapapunc	Saurcern		
	Nephise	Sagisramchap		
	Pontcord	Epidrigi		
	Tillseta	Diodring		
	Tillfascidens	Ludwrep		
	Fraxcaro	Rhyniavn		
	Taxoasca	Aedpolymich		
	Baccaro	Epidnoct		
	Tillvari	Hypatal		
	Nephexal	Panirigi		
	Polyhydr	Juncpaly		
	Cynascop	Sagilanc		
	Tillushe	Polycaro		
	Campphyl			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Nephexal	Rapapunc	Chryicae	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Baccaro	Ficuaure	Chryicae	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Chryicae	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Chryicae	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Chryicae			
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Blechn	Chryicae	Frax	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Fraxcaro	Chryicae	Ficuaure	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Blechn	Chryicae	Ficuaure	Rapapunc



Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Blechn	Chryicae		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasca	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Blechn	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Baccaro	Chryicae	Acerubr	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Chryicae	Taxoasca	Tillutri	
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Chryicae	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Blechn	Epidrugi	Fraxcaro	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Blechn	Nephase	Acerubr	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Chryicae	Ticraue	Acerubr	
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Chryicae	Blechn	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Chryicae	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Pontcaro	Perspalv	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Chryicae	Nephaxal	Fraxcaro	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Chryicae	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Baccaro	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Fraxcaro	Pleopolymich	Rhyninun	Tillusne
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Chryicae	Taxoasca	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Blechn	Taxoasca	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxoasca	Fraxcaro	Chryicae	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Rhyninun	Fraxcaro	Taxoasca	Tillascens
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Nephase	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Annoglab	Taxoasca	Saurcern	
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cephocci	Chryicae		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Saurcern	Boehypli	Rhyninun	Cephocci

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Saurcem	Fraxcaro	Bacocaro		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Saurcem	Rhyninum	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Fraxcaro	Boehayl	Tillvri		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Rhyninum	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	tillvri	Tillseta	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Bacocaro	Chryicac	Fraxcaro	Taxoascu	
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Chryicac	Taxoascu			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Chryicac	Fraxcaro	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Chryicac	Fraxcaro	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Nephaxal	Chryicac	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Chryicac	Taxoascu			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Bacocaro	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Blecser	Fraxcaro	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Blecser	Chryicac	Fraxcaro	Taxoascu	
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Chryicac	Sabatalm	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Chryicac	Taxoascu			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Chryicac	Picuaure	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Ragapunc	Ficuaure	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Chryicac	Cephocci	Taxoascu	Acerupr	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Cephocci	Blecser	Ilexcass	Chryicac	Taxoascu
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Chryicac	Nephbisp	Taxoascu		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Chryicac	Taxoascu			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Chryicac	Taxoascu	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Ludwrepe	Fraxcaro	Taxoascu		



Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Bacocaro	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Rhynivun	Taxoasca	Hyptalat		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhynivun	Hyptalat	Annoglab	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Diedury	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Fraxcaro	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Bacocaro	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Bacocaro	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Fraxcaro	Taxoasca	Panikemi		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Rhynivun	Bacocaro	Fraxcaro	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Bacocaro	Sesigramchap	Chryicae	Fraxcaro	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Pontcord	Taxoasca	Ludwrepe	Chryicae	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	<del>Pa</del> Saurern	Bacocaro	Annoglab	Fraxcaro	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Rhynivun	Bacocaro	Taxoasca	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Chryicae	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Chryicae	Taxoasca	Annoglab		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Chryicae	Taxoasca	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxoasca	Chryicae	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Nephise	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Blecker	Chryicae	Taxoasca	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Blecker	Fraxcaro	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Fraxcaro	Taxoasca	Bacocaro		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxoasca	Tillfascens			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Fraxcaro	Taxoasca			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Lidwrepe	Taxoasen		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Chryicac	Taxoasen		
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Fraxcaro	Taxoasen		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Saurarn	Fraxcaro	Taxoasen	
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Chryicac	Taxoasen		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Chryicac	Taxoasen	Blecserr	
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Nephexal	Blecserr	Chryicac	Taxoasen
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Annoglab	Fraxcaro	Taxoasen	Pontcord
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Bacocar	Chryicac	Fraxcaro	Taxoasen
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxoasen	Blecserr	Rhyninun	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Pontcord	Blecserr	Taxoasen	Panikemi
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Pontcord	Rhyninun	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Tillusne	Tillhalb	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Chryicac	Bacocar	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Bacocar	Nephexal	Fraxcaro	Taxoasen
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Tillseta	Fraxcaro	Taxoasen	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Fraxcaro	Taxoasen		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Chryicac	Taxoasen	Fraxcaro	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Chryicac	Fraxcaro	Taxoasen	