

Transect data entered PW
Cell data entered GL 5/30/2003

Ref ID#34866

S. W. Woodmansee & J.L. Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve Cell #AL38, Big Cypress National Preserve, Collier County. 13 February 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

Site Ref ID #	Site Name
47408	Big Cypress National Preserve Cell #AL38
47409	Big Cypress National Preserve

Cypress flock, Pinelands, Hammock

W/Cypress marsh Woodmansee & SADLE

Date 2008-08-20

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
CELL AL38 Point # 54	Asclepias longifolia	Capparis flexuosa
Date: 2008 Observers:	Asclepias tuberosa	Capraria biflora
Abrus precatorius	Asclepias verticillata	Cardiospermum corindum
Abutilon permolle	Asimina reticulata	Cardiospermum microcarpum
Acacia pinetorum	Asplenium serratum	Carex gigantea!
Acalypha gracilens	Aster adnatus	Carex longii*!
Acalypha ostryifolia	✓ Aster bracei	Carex lupuliformis
Acer rubrum	✓ Aster carolinianus	Carex vexans!
Acmella oppositifolia var. repens	Aster concolor	Carica papaya
Acoelorraphe wrightii	Aster dumosus	Carphephorus corymbosus
✓ Acrostichum danaeifolium!	Aster ellottii	Carphephorus odoratissimus
Adiantum capillus-veneris*	Aster subulatus	Caryota mitis
Adiantum tenerum*	Avicennia germinans	✓ Cassytha filiformis
Aeschynomene americana	Axonopus compressus*	Casuarina equisetifolia
Aeschynomene pratensis!	Axonopus fissifolius*	Casuarina glauca
Agalinis fasciculata	Axonopus furcatus	Catharanthus roseus
Agalinis filifolia	Azolla caroliniana	Catopsis berteroniana
✓ Agalinis linifolia	Baccharis angustifolia	Catopsis floribunda
Agalinis maritima	✓ Baccharis glomeruliflora	Celtis laevigata
Ageratina jucunda	Baccharis halimifolia	Cenchrus gracillimus!
Albizia lebbeck	✓ Bacopa caroliniana	Cenchrus incertus
Aletris bracteata	Bacopa monnieri	✓ Centella asiatica
Aletris lutea	Bartonia paniculata	Centrosema virginianum
Alpinia zerumbet	Bauhinia purpurea	✓ Cephalanthus occidentalis
Alysicarpus ovalifolius	Bauhinia variegata	Ceratophyllum demersum
Alysicarpus vaginalis	Bejaria racemosa	Ceratopteris thalictroides
Amaranthus australis	✓ Berchemia scandens	Chamaecrista fasciculata
Amaranthus viridis*	Bidens alba var. radiata	✓ Chamaecrista nictitans var. aspera
Ambrosia artemisiifolia	Bigelowia nudata subsp. australis	Chamaesyce blodgettii
Ammannia latifolia	Bischofia javanica	Chamaesyce conferta!
Amorpha fruticosa	✓ Blechnum serrulatum	Chamaesyce hirta
Amorpha herbacea	Blechum pyramidatum	Chamaesyce hypericifolia
Ampelopsis arborea	✓ Bletia purpurea	Chamaesyce hyssopifolia
Amphicarpum muhlenbergianum	✓ Boehmeria cylindrica	Chamaesyce lasiocarpa
Amyris elemifera	Boerhavia diffusa	Chamaesyce mendezii
Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	✓ Boltonia diffusa	Chamaesyce ophthalmica
Andropogon glomeratus var. hirsutior	Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce pergamenta
✓ Andropogon glomeratus var. pumilus	Bothriochloa pertusa	Chamaesyce porteriana
Andropogon gyrans	Brassica rapa	Chaptalia tomentosa
Andropogon longiberbis	Buchnera americana	Chiococca alba
Andropogon ternarius	Bucida buceras	✓ Chiococca parvifolia
Andropogon virginicus	Bulbostylis ciliatifolia	Chrysobalanus icaco
Andropogon virginicus var. decipiens	Bulbostylis stenophylla	Chrysophyllum oliviforme
Andropogon virginicus var. glaucus	Burmannia capitata	Chrysopogon pauciflorus
✓ Anemia adiantifolia	Burmannia flava	Chrysopsis subulata
Angadenia berteroii	Bursera simaruba	✓ Cirsium horridulum
✓ Annona glabra	Caesalpinia bonduc	Cirsium nuttallii
Apis americana	Calliandra haematocephala	Cissus verticillata
Apteris aphylla *	Callicarpa americana	Citharexylum spinosum
✓ Ardisia escallonioides	Calopogon multiflorus!	Citrus aurantium
Argemone mexicana	Calopogon tuberosus!	Citrus limon
Aristida beyrichiana	Calyptranthes pallens!	Citrus sinensis
✓ Aristida patula	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus xparadisi
✓ Aristida purpurascens	Campanula floridana	Cladium jamaicense
Aristida spiciformis	Campsis radicans	Clematis baldwinii
Arnoglossum ovatum	Campylocentrum pachyrhizum	Clitoria mariana
Arundo donax	Campyloneurum angustifolium*	Cnidoscolus stimulosus
Asclepias curassavica	✓ Campyloneurum phyllitidis	Coccoboa diversifolia!
Asclepias incarnata!	Canna flaccida	Codiaeum variegatum var. pictum

Dichanthelium leucothrix

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

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

Osmunda regalis var. spectabilis	Pinguicula lutea	✓ Quercus virginiana
Oxalis corniculata	Pinguicula pumila	✓ Randa aculeata
Oxypolis filiformis	✓ Pinus elliottii var. densa	✓ Rapanea punctata
Palafoxia feayi	Piper aduncum	Reimarochoa oligostachya
Panicum dichotomiflorum	✓ Piqueta caroliniana	Rhabdadenia biflora
Panicum dichotomiflorum var. bartowense	Pisonia aculeata	Rhipis excelsa
Panicum hemitomon	Pistia stratiotes	Rhexia cubensis
Panicum hians!	Pithecellobium unguis-cati	Rhexia mariana!
Panicum repens	Pityopsis graminifolia	Rhexia nashii
Panicum rigidulum	Pityrogramma trifoliata	Rhexia nuttallii
Panicum tenerum	Plantago major!	Rhizophora mangle
✓ Panicum virgatum	✓ Pleopeltis polypodioides var. michauxiana	Rhus copallina
Parietaria floridana	Pluchea carolinensis	Rhynchospora colorata
✓ Parthenocissus quinquefolia	Pluchea odorata	Rhynchosia minima
Paspalidium geminatum!	✓ Pluchea rosea	Rhynchospora breviseta
Paspalum blodgettii	Plumbago scandens	Rhynchospora chapmanii
Paspalum caespitosum	Poinsettia heterophylla	✓ Rhynchospora colorata
Paspalum conjugatum!	✓ Polygala balduinii	Rhynchospora corniculata
Paspalum distichum	Polygala boykinii	✓ Rhynchospora divergens
Paspalum fimbriatum	Polygala cruciata	Rhynchospora fascicularis
Paspalum floridanum!	✓ Polygala grandiflora	Rhynchospora globularis
✓ Paspalum monostachyum	Polygala incarnata	Rhynchospora intermedia
Paspalum notatum	Polygala lutea	✓ Rhynchospora inundata
Paspalum praecox*	Polygala nana	✓ Rhynchospora microcarpa
Paspalum repens	Polygala polygama	Rhynchospora miliacea
Paspalum setaceum	Polygala rugelii	Rhynchospora nitens
Paspalum urvillei!	Polygala setacea	✓ Rhynchospora odorata
Passiflora pallens	Polygonum verticillata var. isocycla*	✓ Rhynchospora tracyi
✓ Passiflora suberosa	Polygonum densiflorum	Richardia grandiflora
Pectis glaucescens	✓ Polygonum hydropiperoides!	Richardia scabra
Pectis prostrata	Polygonum punctatum	Ricinus communis
Pectis xfloridana*	Polygonum setaceum	Rivina humilis
Peltandra virginica	Polypteron procumbens	Rorippa teres!
Pennisetum purpureum	Polyradicion lindenii	Rotala ramosior
Penstemon multiflorus	Polystachya concreta	Rottboellia cochinchinensis
Pentalinon luteum	Pongamia pinnata	Roystonea regia
Pentodon pentandrus!	✓ Pontederia cordata	✓ Rubus trivialis
Peperomia alata	Ponthieva racemosa	Rudbeckia hirta
Peperomia glabella	Portulaca oleracea!	Ruellia caroliniensis
Peperomia obtusifolia	Portulaca pilosa	✓ Ruellia succulenta
Peperomia rotundifolia	Portulaca rubricaulis	Ruellia tweediana
Persea americana	Potamogeton illinoensis	Rumex verticillatus
Persea borbonia	Proserpinaca palustris	Ruppia maritima
✓ Persea palustris	Pseudelephantopus spicatus *	✓ Sabal palmetto!
Phanopyrum gymnocarpon !*	Psidium guava	Sabatia bartramii!
✓ Phlebodium aureum	✓ Psilotum nudum	Sabatia brevifolia
Phlox drummondii	✓ Psychotria nervosa	Sabatia calycina
Phoradendron leucarpum	✓ Psychotria sulzneri	Sabatia grandiflora
✓ Phragmites australis	✓ Pteridium aquilinum var. caudatum	Sabatia stellaris
✓ Phyla nodiflora	✓ Pteridium aquilinum var. pseudocaudatum	✓ Saccharum giganteum
Phyla stoechadifolia*	Pteris bahamensis	Saccharum officinarum
✓ Phyllanthus caroliniensis subsp. saxicola	Pteris tripartita	Sacciolepis indica
Phyllanthus urinaria	Pteris vittata	Sacciolepis striata
Physalis angustifolia	Pteris xdelchampsii	Sacoila lanceolata
Physalis pubescens	Pterocaulon pycnostachyum	Sageretia minutiflora
Physalis walteri	Ptilimnium capillaceum	Sagittaria filiformis
Physostegia purpurea!	Quercus geminata	Sagittaria graminea!
Phytolacca americana	✓ Quercus laurifolia	Sagittaria graminea var. chapmanii
Pilea microphylla!	Quercus minima!	Sagittaria lancifolia
Piloblepharis rigida	Quercus pumila	✓ Salix caroliniana

<i>Salvia lyrata</i>	<i>Solidago sempervirens</i>	✓	<i>Toxicodendron radicans</i>
<i>Salvia occidentalis</i>	✓ <i>Solidago stricta</i>		<i>Tradescantia spathacea</i>
<i>Salvinia minima</i>	<i>Solidago tortifolia!</i>		<i>Tradescantia zebrina</i>
<i>Sambucus canadensis</i>	<i>Spartina bakeri</i>		<i>Trema micranthum</i>
✓ <i>Samolus ebracteatus</i>	<i>Spermacoce assurgens</i>		<i>Trichomanes holopterum</i>
<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>	<i>Spermacoce floridana</i>		<i>Trichostema dichotomum</i>
<i>Sansevieria hyacinthoides*</i>	<i>Spermacoce prostrata</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>
<i>Sapindus saponaria</i>	✓ <i>Spermacoce terminalis</i>		<i>Tridax procumbens</i>
✓ <i>Sarcostemma clausum</i>	<i>Spermacoce verticillata</i>		<i>Triphora gentianoides</i>
<i>Saururus cernuus</i>	<i>Spiranthes brevilabris</i>		<i>Tripsacum dactyloides</i>
<i>Schefflera actinophylla</i>	<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Tripsacum floridanum</i>
✓ <i>Schinus terebinthifolius</i>	<i>Spiranthes laciniata</i>		<i>Turbina corymbosa</i>
✓ <i>Schizachyrium rhizomatum</i>	<i>Spiranthes longilabris</i>		<i>Typha domingensis</i>
<i>Schizachyrium sanguineum</i>	✓ <i>Spiranthes odorata</i>		<i>Typha latifolia</i>
<i>Schoenolirion albiflorum</i>	<i>Spiranthes torta</i>		<i>Urena lobata</i>
<i>Schoenus nigricans</i>	<i>Spiranthes vernalis</i>		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
<i>Schoepfia chrysophylloides</i>	<i>Spirodela polyrhiza*</i> !		<i>Urochloa mutica</i>
<i>Scirpus tabernaemontani</i>	<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Urochloa ramosa</i>
✓ <i>Scleria baldwinii</i>	<i>Sporobolus indicus</i>	✓	<i>Utricularia cornuta</i>
<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata</i>	<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i>	✓	<i>Utricularia foliosa</i>
<i>Scleria georgiana!</i>	<i>Sporobolus junceus</i>		<i>Utricularia gibba</i>
<i>Scleria hirtella</i> !	<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Utricularia inflata</i>
<i>Scleria reticularis</i>	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	✓	<i>Utricularia purpurea</i>
<i>Scleria triglomerata!</i>	<i>Stenandrium dulce</i>		<i>Utricularia radiata</i>
✓ <i>Scleria verticillata</i>	<i>Stenochaena tenuifolia</i>		<i>Utricularia resupinata</i>
<i>Scoparia dulcis</i>	<i>Stenotaphrum secundatum</i>		<i>Utricularia simulans</i>
<i>Senecio glabellus</i>	✓ <i>Stillingia aquatica</i>		<i>Utricularia subulata</i>
<i>Senna alata</i>	<i>Stillingia sylvatica</i>	✓	<i>Vaccinium darrovii</i>
<i>Senna ligustrina</i>	<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Vaccinium myrsinites</i>
<i>Senna obtusifolia</i>	<i>Syagrus romanzoffiana</i> *		<i>Vanilla phaeantha</i>
<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>	<i>Syngonium angustatum!</i>		<i>Verbena bonariensis</i>
✓ <i>Serenoa repens</i>	<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Verbena scabra!</i>
<i>Sesbania herbacea</i>	<i>Syzygium cumini</i>		<i>Verbesina virginica</i>
<i>Sesbania vesicaria</i>	<i>Syzygium jambos</i>	✓	<i>Vernonia blodgettii</i>
<i>Sesuvium portulacastrum</i>	<i>Tabebuia aurea</i>		<i>Viburnum obovatum</i>
<i>Setaria corrugata</i>	✓ <i>Taxodium ascendens</i>		<i>Vicia acutifolia</i>
<i>Setaria magna</i>	<i>Taxodium distichum</i>		<i>Vigna luteola</i>
✓ <i>Setaria parviflora</i>	<i>Tectaria heracleifolia</i>		<i>Viola lanceolata</i>
<i>Seymeria pectinata</i>	<i>Tephrosia spicata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>
<i>Sida acuta</i>	<i>Teucrium canadense</i>	✓	<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>
<i>Sida cordifolia</i>	✓ <i>Thalia geniculata</i>	✓	<i>Vitis rotundifolia</i>
<i>Sida elliottii</i>	<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>
<i>Sida rhombifolia</i>	<i>Thelypteris interrupta</i>	✓	<i>Vittaria lineata</i>
✓ <i>Sideroxylon foetidissimum</i>	✓ <i>Thelypteris kunthii!</i>		<i>Waltheria indica</i>
<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i>	<i>Thelypteris ovata!</i>		<i>Wedelia trilobata</i>
<i>Sideroxylon salicifolium</i>	✓ <i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i>		<i>Wolffiella oblonga</i>
<i>Simarouba glauca</i>	<i>Thelypteris reticulata</i>		<i>Woodwardia areolata</i>
✓ <i>Sisyrinchium angustifolium</i>	✓ <i>Tillandsia balbisiana</i>	✓	<i>Woodwardia virginica</i>
<i>Sisyrinchium rosulatum</i>	✓ <i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>		<i>Ximenia americana</i>
✓ <i>Smilax auriculata</i>	✓ <i>Tillandsia flexuosa</i>		<i>Xyris ambigua</i>
✓ <i>Smilax bona-nox</i>	✓ <i>Tillandsia paucifolia</i>	✓	<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>
✓ <i>Smilax laurifolia</i>	<i>Tillandsia pruinosa</i>		<i>Xyris elliottii</i>
<i>Solanum americanum</i>	<i>Tillandsia recurvata!</i>		<i>Xyris flabelliformis</i>
<i>Solanum capsicoides*</i>	✓ <i>Tillandsia setacea</i>		<i>Xyris jupicai</i>
<i>Solanum erianthum</i>	✓ <i>Tillandsia usneoides</i>		<i>Youngia japonica</i>
<i>Solanum verbascifolium</i>	<i>Tillandsia utriculata</i>		<i>Zanthoxylum fagara</i>
<i>Solanum viarum</i>	✓ <i>Tillandsia variabilis</i>		<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i>
<i>Solidago fistulosa</i>	<i>Tillandsia xsmalliana</i>		<i>Zephyranthes simpsonii</i>
<i>Solidago gigantea</i>	<i>Tournefortia hirsutissima</i>		<i>Zeuxine strateumatica</i>
<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i>	<i>Tournefortia volubilis</i>		<i>Zizaniopsis miliacea</i>

Big Cypress NP Data Sheets					
SLJ & JS	Date: 2-3-03				
	County: Collier				
	Region:				
	Cell # AL38		Point # 44		
Transect #1					
	Heading (deg.): 170°				
	Origin coordinates: 498 386e	286 7793	± 1cm		
	End coordinates: 498 42	286 7557	± 6m		
Species on line	Myri celi	Neph bise	Rhyndive	Sarc clau	
	Sere repe	Ceph lacci	Hypelkrae	Ludwrepe	
	Pim bellidifl	Stilagrua	Woodvrig	Parihemi	
	Pers palu	Sacchinia	Quetlaur	Diodvrig	
	Par emma	Fir scir	Ficu citr	Brycarr	
	Taxo asce	Plu rose	Pteraqipseu	Woodvrig	
	Ble serr	Utri purp	Salicaro		
	Pter aquicaud	Till bulb	Smilbona		
	Clad amma	Ilex cass	Prosopale		
	Rapo punc	Schizibiz	Annoglak		
	Sidb rec / real (Andrglomponens)				
	Eri comp	Eupan ka	Vittline		
	Till punc	Rhynodor	Bierc scan		
	Rhegnonice 2	Vitrotu	Phleance		
	Hyptialat	Sabapalm	Dich toxci		
	Eupaleopt	Lyngst	Aodi sca		
	Pan virg	Dich Stringlab	Sch. fere		
	Till fasci dens	Quenvrig	Panirigi		
	Hele pinn	Toxicodi	Thelpalypuke		
	Rhyn inun	Smilauri	Cynascop		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Sere repe				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	-				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Sere repe	Ble serr			
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Rapo punc	Myri celi	Sere repe		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Sere repe	Pers palu			
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Sere repe	Pers palu			
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Sere repe	Pers palu			
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Clad amma	Pers palu			

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Eriocamp			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Pasp mono	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxo asce	Rhynmier 2		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxo asce	Hyp talat		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Rhyn inun	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Eriocamp			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Rhynmier 2	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	C ladjama	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxo asce	Rhynmier 2		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxo asce	Eriocamp		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxo asce	Rhyn inun		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxo asce	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxo asce	C ladjama		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	C ladjama	Taxo asce	Eupo lept	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Taxo asce	Fur scir	Till fasc dens	

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Utrigl		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxo asce	Rhynmierz	
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Pasmono	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxo asce	Till kals	Till fascidens
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Eriocamp	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Clad jama	Fairscir	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Clad jama	Eriocamp	
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Clad jama	Pers palu	Ilex cass
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Clad jama	Rhynodar	Pers palu
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Myri celi		
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Clad jama	Myri celi	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Clad jama	Hypelbrae	
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Pers palu		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Rhynclive		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Ilex cass		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Myri celi	Bleu serr	Sabapalm
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Myri celi	Ilex cass	
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Bleu serr	Myri celi	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Sere repe	Pers palu	Ilex cass
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Sere repe	Ilex cass	
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Sere repe	Pers palu	Ilex cass

quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Myriceri	Sere repe	Ilex cass	
quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Blec serr	Sere repe	Quer virg	
quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Sere repe	Quer virg		
quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Sere repe	Rapapunc	Quer virg	
quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Sere repe	Quer laur	Quer virg	
quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Myriceri	Sere repe	Ilex cass	Quer laur
quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Blec serr	Quer laur		
quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Blec serr	Sere repe	Ficus citr	Quer laur
quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Myriceri	Pers palm		
quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Sere repe	Pers palm	Clad jama	
quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Clad jama	Pers palm		
quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Clad jama	Taxi asca		
quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Clad jama			
quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Prosper lu	Clad jama	Salicaro	
quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Blec serr	Myriceri		
quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Clad jama	Blec serr	Salicaro	
quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Sabapalm			
quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Clad jama	Ilex cass	Rapapunc	
quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Sabapalm			
quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Myriceri	Rapapunc	Sabapalm	
quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Blec serr	Rapapunc	Ilex cass	
quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Sabapalm	Toxicod	Blec serr	
quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Blec serr	Sabapalm		

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rapa punc	Sabapalm	Dich taxi	
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Sabapalm	Rapa punc		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Serapej	Blec serr	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Schitere			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Sabapalm	Myri celi	Rapa punc	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Ilex cass			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Blec serr	Rapa punc		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Ilex cass			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Sabapalm	Quer laur	Rapa punc	Blec serr
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Quer laur			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Rapa punc	Sarc clau		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Ludwiger	Pers palm	Rapa punc	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Blec serr	Rapa punc	Pers palm	Pani hemi
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Psy nerv	Sabapalm	Rapa punc	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pers palm	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Pers palm			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Salicaro	Diod virg	Ludwiger	
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Blec serr			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Woodvirg	Madjuma		

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	2-13-2003			
County:	Collier			
Region:				
Cell #	AC 38	Point #	44	
Transect #2				
Heading (deg.):	320°			
Origin coordinates:				
End coordinates:	498228	2867950	± 3m	
Species on line	Serepe	Rhynchosia	3	
	Pinnellidens	Eriocarp		
	Lyonfrut	Ficus	scir	
	Quervirga	Astebrae		
	Bleoserr	Rhufrac		
	BergScan	Scl bald		
	Pteragnicand	Ehrbrev		
	Myriceri	Cirs horr		
	Sabal palm	Elo trip		
	Dichensisurici	Muhicapo		
	Raspmano	Schizizi		
	Chia purv	Eragelli		
	Toxiradi	Heli pol		
		Aris purp		
	Clad jama	Pani rigi		
	Stil aqua	Till salb		
	Plucrose	Ipm sagi		
	Canivirga	Pers palu		
	Taxodisce	Flav line		
	Till Saccdens			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Serepe			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Serepe	Toxiradi	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Serepe			
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Pers palu	Serepe	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Pers palu	Serepe		
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	←			

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	<i>Bleu Serr</i>	<i>Sabicea</i>		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	<i>Cladijama</i>	<i>Myriceci</i>		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	<i>Myriceci</i>			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	<i>Cladijama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	<i>Pasp mono</i>	<i>Taxocasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	<i>Pasp mono</i>			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	<i>Cladijama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	<i>Rhynchosz</i>			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	<i>Taxocasce</i>			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	<i>Taxocasce</i>			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	<i>Taxocasce</i>			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	<i>Taxocasce</i>	<i>Pasp mono</i>		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	<i>Pasp mono</i>	<i>Taxocasce</i>	<i>Asteb rac</i>	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	<i>Taxocasce</i>			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	<i>Taxocasce</i>			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	<i>Taxocasce</i>	<i>Panivirg</i>		

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	<i>Rhynchosciurus</i>	<i>Taxus canadensis</i>		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	<i>Taxus canadensis</i>			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	<i>Taxus canadensis</i>			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	<i>Tiliacora discolor</i>	<i>Taxus canadensis</i>		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept41 (5.5)	<i>Paspalum</i>	<i>Pinnellidens</i>		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	<i>Cirsium</i>	<i>Myricaria</i>	<i>Pinnellidens</i>	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	<i>Flaxline</i>			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	<i>Sere rafe</i>			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	<i>Myricaria</i>	<i>Cladijama</i>	<i>Pinnellidens</i>	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	<i>Pinnellidens</i>			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	<i>Cladijama</i>	<i>Pinnellidens</i>		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	<i>Pinnellidens</i>	<i>Muhlycapi</i>		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	<i>Myricaria</i>	<i>Pinnellidens</i>		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	<i>Myricaria</i>	<i>Pinnellidens</i>		

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Sere-repe			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Sere-repe			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Schirrhiz	Stilagma		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Scle bald			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Heli poly			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Scle bald			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Scle bald	Rhytome		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxo asce	Pani Virg		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Eribcomp	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Patm omo	Taxo asce		

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Rhynmicr2			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxo asce	Rhyntrac	Panivirg	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxo asce	Till balb		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Stil agna			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxo asce	Rhynmicr2		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Eriocarp			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Taxo asce	Rhyntrac		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxo asce	Till fuscdens		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Taxo asce	Till fuscdens	Panirigi	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxo asce	Clad jama		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxo asce			