

Tran. data entry K.W.

RefID #34996

S.W. Woodmansee and J.L. Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AD25, Collier County, Florida. 4 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRef ID	Site Name
47620	Big Cypress National Preserve Cell #AD25
47621	Big Cypress National Preserve

March 4, 2003

Collier Co.: Woodmance & CALE

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
CELL AD 25 Point # 19	Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora*
Date: Observers:	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
Abrus precatorius	Asclepias verticillata	Capraria biflora
Abutilon permolle	Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
Acacia pinetorum	Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
Acalypha gracilens	Aster adnatus	Carex gigantea!
Acalypha ostryifolia	Aster bracei	Carex longii!
Acer rubrum	Aster carolinianus	Carex lupuliformis
Acemella oppositifolia var. repens	Aster concolor	Carex vexans!
Acoelorraphe wrightii	Aster dumosus	Carica papaya
Acrostichum danaeifolium!	Aster elliotii	Carphephorus corymbosus
Adiantum capillus-veneris*	Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
Adiantum tenerum*	Avicennia germinans	Caryota mitis
Aeschynomene americana	Axonopus compressus*	Cassytha filiformis
Aeschynomene pratensis!	Axonopus fissifolius!	Casuarina equisetifolia
Agalinis fasciculata	Axonopus furcatus	Casuarina glauca
Agalinis filifolia	Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
Agalinis linifolia	Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
Agalinis maritima	Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
Ageratina jucunda	Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
Albizia lebbeck	Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus*
Aletris bracteata	Bacopa monnieri	Cenchrus gracilimus!
Aletris lutea	Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
Alpinia zerumbet	Bauhinia purpurea	Centella asiatica
Alysicarpus ovalifolius	Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
Alysicarpus vaginalis	Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis
Amaranthus australis	Berberis scandens	Ceratophyllum demersum
Amaranthus viridis*	Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
Ambrosia artemisiifolia	Bigelowia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
Ammannia latifolia	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
Amorpha fruticosa	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
Amorpha herbacea	Blechum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
Ampelopsis arborea	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
Amphicarpum muhlenbergianum	Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
Amyris elemifera	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
Andropogon glomeratus var. hirsutior	Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
Andropogon glomeratus var. pumilus	Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
Andropogon gyrans	Brassica rapa	Chamaesyce pergamenta
Andropogon longiberbis	Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
Andropogon ternarius	Bucida buceras	Chaptalia tormentosa
Andropogon virginicus	Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
Andropogon virginicus var. decipiens	Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
Andropogon virginicus var. glaucus	Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco
Anemia adiantifolia	Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
Angadenia berteroii	Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
Annona glabra	Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
Apios americana	Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
Apteris aphylla *	Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
Ardisia escallonioides	Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
Argemone mexicana	Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
Aristida beyrichiana !	Calyptranthes pallens!	Citrus aurantium
Aristida patula	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
Aristida purpurascens	Campanula floridana	Citrus sinensis
Aristida spiciformis	Campsis radicans	Citrus xparadisi
Arnoglossum ovatum	Campylocentrum pachyrhizum	Cladium jamaicense
Arundo donax	Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
Asclepias curassavica	Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
Asclepias incarnata!	Canna flaccida	Cnidoscolus stimulosus

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

<i>Gomphrena serrata</i>	<i>Iresine diffusa</i>	<i>Lycopus rubellus</i>
<i>Gouania lupuloides</i>	<i>Iris hexagona</i>	<i>Lygodium microphyllum</i>
<i>Gratiola ramosa</i>	<i>Isoetes flaccida</i> !	<i>Lyonia fruticosa</i>
<i>Grevillea robusta</i>	<i>Iva microcephala</i>	<i>Lyonia lucida</i>
<i>Guzmania monostachia</i>	<i>Ixora coccinea</i>	<i>Lysiloma latifolium</i>
<i>Gymnopogon brevifolius</i>	<i>Jacquemontia curtissii</i>	<i>Lythrum alatum</i> var. <i>lanceolatum</i>
<i>Gymnopogon chapmanianus</i>	<i>Jacquemontia pentanthos</i>	<i>Lythrum lineare</i>
<i>Habenaria floribunda</i>	<i>Juncus marginatus</i>	<i>Macroptilium atropurpureum</i>
<i>Habenaria nivea</i>	<i>Juncus megacephalus</i>	<i>Macroptilium lathyroides</i>
<i>Habenaria quinqueseta</i>	<i>Juncus polyccephalus</i>	<i>Magnolia grandiflora</i>
<i>Habenaria repens</i>	<i>Juncus repens</i>	<i>Magnolia virginiana</i>
<i>Hamelia patens</i>	<i>Juncus roemerianus</i>	<i>Malachra urens</i>
<i>Harrisella filiformis</i>	<i>Juncus trigonocarpus</i>	<i>Malaxis spicata</i>
<i>Hedyotis procumbens</i> !	<i>Justicia angustifolia</i>	<i>Malvaviscus arboreus</i> var. <i>drummondii</i>
<i>Hedyotis uniflora</i>	<i>Kalanchoe pinnata</i>	<i>Mangifera indica</i>
<i>Helenium amarum</i>	<i>Kalanchoe tubiflora</i>	<i>Maxillaria crassifolia</i>
<i>Helenium pinnatifidum</i>	<i>Kigelia pinnata</i>	<i>Mecardonia acuminata</i> subsp. <i>peninsularis</i>
<i>Helianthus angustifolius</i>	<i>Kosteletzkya virginica</i>	<i>Mecardonia procumbens</i> !
<i>Helianthus radula</i>	<i>Krugiodendron ferreum</i>	<i>Medicago lupulina</i> ?
<i>Heliotropium angiospermum</i> *	<i>Kyllinga brevifolia</i>	<i>Melaleuca quinquenervia</i>
<i>Heliotropium polypyllum</i>	<i>Lachnocaulon anceps</i>	<i>Melaleuca virinalis</i>
<i>Heteropogon contortus</i>	<i>Laguncularia racemosa</i>	<i>Melanthera angustifolia</i>
<i>Heteropogon melanocarpus</i>	<i>Lantana camara</i>	<i>Melanthera parvifolia</i>
<i>Heterotheca subaxillaris</i>	<i>Lantana depressa</i> var. <i>sanibelensis</i> !	<i>Melanthera nivea</i>
<i>Hibiscus grandiflorus</i> !	<i>Lantana involucrata</i>	<i>Melilotus albus</i>
<i>Hibiscus poeppigii</i>	<i>Lasiacis divaricata</i>	<i>Melochia pyramidata</i>
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. <i>schizopetalus</i>	<i>Leersia hexandra</i>	<i>Melochia spicata</i>
<i>Hibiscus tiliaceus</i>	<i>Lemna obscura</i>	<i>Melothria pendula</i>
<i>Hieracium megacephalon</i> *	<i>Lepidium virginicum</i>	<i>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 catesbeiae</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>Nymphaea odorata</i>	<i>Phyla stoechadifolia</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 x delchampsii</i>
<i>Oeceoclades maculata</i>	<i>Physalis pubescens</i>	<i>Pterocalon 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>Piloblepharis rigidia</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 elliottii</i> var. <i>densa</i>	<i>Randia aculeata</i>
<i>Palafoxia feayi</i>	<i>Piper aduncum</i>	<i>Rapanea punctata</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	<i>Piriqueta caroliniana</i>	<i>Reimarochoa oligostachya</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>	<i>Pisonia aculeata</i>	<i>Rhabdadenia biflora</i>
<i>Panicum hemitomon</i>	<i>Pistia stratiotes</i>	<i>Rhapis excelsa</i>
<i>Panicum hians</i> !	<i>Pithecellobium unguis-cati</i>	<i>Rhexia cubensis</i>
<i>Panicum repens</i>	<i>Pityopsis graminifolia</i>	<i>Rhexia mariana</i> !
<i>Panicum rigidulum</i>	<i>Pityrogramma trifoliata</i>	<i>Rhexia nashii</i>
<i>Panicum tenerum</i>	<i>Plantago major</i> !	<i>Rhexia nuttallii</i>
<i>Panicum virgatum</i>	<i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i>	<i>Rhizophora mangle</i>
<i>Parietaria floridana</i>	<i>Pluchea carolinensis</i>	<i>Rhus copallina</i>
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	<i>Pluchea odorata</i>	<i>Rhynchoslytrum repens</i>
<i>Paspalidium geminatum</i> !	<i>Pluchea rosea</i>	<i>Rhynchosia minima</i>
<i>Paspalum blodgettii</i>	<i>Plumbago scandens</i>	<i>Rhynchosia swartzii</i> *
<i>Paspalum caespitosum</i>	<i>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>
<i>Paspalum conjugatum</i> !	<i>Polygala balduinii</i>	<i>Rhynchospora 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>Polypteron procumbens</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Pennisetum purpureum</i>	<i>Polyradicion lindenii</i>	<i>Rivina humilis</i>
<i>Penstemon multiflorus</i>	<i>Polystachya concreta</i>	<i>Rorippa teres</i> !
<i>Pentalinon luteum</i>	<i>Pongamia pinnata</i>	<i>Rotala ramosior</i>
<i>Pentodon pentandrus</i> !	<i>Pontederia cordata</i>	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
<i>Peperomia alata</i>	<i>Ponthieva racemosa</i>	<i>Roystonea regia</i>
<i>Peperomia glabella</i>	<i>Portulaca oleracea</i> !	<i>Rubus trivialis</i>
<i>Peperomia obtusifolia</i>	<i>Portulaca pilosa</i>	<i>Rudbeckia hirta</i>
<i>Peperomia rotundifolia</i>	<i>Portulaca rubricaulis</i>	<i>Ruellia caroliniensis</i>
<i>Persea americana</i>	<i>Potamogeton illinoensis</i>	<i>Ruellia succulenta</i>
<i>Persea borbonia</i>	<i>Proserpinaca palustris</i>	<i>Ruellia tweediana</i>
<i>Persea palustris</i>	<i>Pseudelephantopus spicatus</i> *	<i>Rumex verticillatus</i>
<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*	<i>Psidium guajava</i>	<i>Ruppia maritima</i>
<i>Phlebodium aureum</i>	<i>Psilotum nudum</i>	<i>Sabal palmetto</i> !
<i>Phlox drummondii</i>	<i>Psychotria nervosa</i>	<i>Sabatia bartramii</i> !
<i>Phoradendron leucarpum</i>	<i>Psychotria sulzneri</i>	<i>Sabatia brevifolia</i>
<i>Phragmites australis</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	<i>Sabatia calycina</i>
<i>Phyllo nodiflora</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>	<i>Sabatia grandiflora</i>

<i>Sabatia stellaris</i>	<i>Simarouba glauca</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris kunthii!</i>
<i>Saccharum giganteum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sisyrinchium angustifolium</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Thelypteris ovata!</i>
<i>Saccharum officinarum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sisyrinchium rosulatum</i>	<i>Thelypteris palustris var. pubescens</i>
<i>Sacciolepis indica</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Smilax auriculata</i>	<i>Thelypteris reticulata</i>
<i>Sacciolepis striata</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Smilax bona-nox</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia balbisiana</i>
<i>Sacoila lanceolata</i>	<i>Smilax laurifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia fasciculata var. densispica</i>
<i>Sageretia minutiflora</i>	<i>Solanum americanum</i>	<i>Tillandsia flexuosa !</i>
<i>Sagittaria filiformis</i>	<i>Solanum capsicoides*</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia paucifolia</i>
<i>Sagittaria graminea!</i>	<i>Solanum erianthum</i>	<i>Tillandsia pruinosa</i>
<i>Sagittaria graminea var. chapmanii</i>	<i>Solanum verbascifolium</i>	<i>Tillandsia recurvata!</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Sagittaria lancifolia</i>	<i>Solanum viarum</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia setacea</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Salix caroliniana</i>	<i>Solidago fistulosa</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Tillandsia usneoides</i>
<i>Salvia lyrata</i>	<i>Solidago gigantea</i>	<i>Tillandsia utriculata</i>
<i>Salvia occidentalis</i>	<i>Solidago odora var. chapmanii</i>	<i>Tillandsia variabilis</i>
<i>Salvinia minima</i>	<i>Solidago sempervirens</i>	<i>Tillandsia xsmalliana</i>
<i>Sambucus canadensis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Solidago stricta</i>	<i>Tournefortia hirsutissima</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Samolus ebracteatus</i>	<i>Solidago tortifolia!</i>	<i>Tournefortia volubilis</i>
<i>Samolus valerandi subsp. parviflorus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spartina bakeri !</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <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>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Spermacoce terminalis</i>	<i>Trichomanes holopterum</i>
<i>Schefflera actinophylla</i>	<i>Spermacoce tetraquetra *</i>	<i>Trichostema dichotomum</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Schinus terebinthifolius</i>	<i>Spermacoce verticillata</i>	<i>Trichostigma octandrum</i>
<i>Schizachyrium gracile *</i> !	<i>Spigelia anthelmia *</i>	<i>Tridax procumbens</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Schizachyrium rhizomatum</i>	<i>Spiranthes brevilabris</i>	<i>Triphora gentianoides</i>
<i>Schizachyrium sanguineum</i>	<i>Spiranthes cernua</i>	<i>Tripsacum dactyloides</i>
<i>Schoenolirion albiflorum</i>	<i>Spiranthes laciniata</i>	<i>Tripsacum floridanum</i>
<i>Schoenus nigricans</i>	<i>Spiranthes longilabris</i>	<i>Turbina corymbosa</i>
<i>Schoepfia chrysophylloides</i>	<i>Spiranthes odorata</i>	<i>Typha domingensis</i>
<i>Scirpus tabernaemontani</i>	<i>Spiranthes torta</i>	<i>Typha latifolia</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Scleria baldwinii</i>	<i>Spiranthes vernalis</i>	<i>Urena lobata</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata!</i>	<i>Spirodela polyrhiza*</i> !	<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <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 juncceus</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Utricularia foliosa</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Scleria triglomerata!</i>	<i>Sporobolus pyramidatus</i>	<i>Utricularia gibba</i>
<i>Scleria verticillata (Small)</i>	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Utricularia inflata</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Scoparia dulcis</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <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>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stillingia aquatica</i>	<i>Utricularia simulans</i>
<i>Senna obtusifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Stillingia sylvatica</i>	<i>Utricularia subulata</i>
<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>	<i>Stylosanthes hamata !</i>	<i>Vaccinium darrowii</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Serenoa repens</i>	<i>Syagrus romanzoffiana *</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Vaccinium myrsinites</i>
<i>Sesbania herbacea</i>	<i>Syngonium angustum!</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>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Vernonia blodgettii</i>
<input checked="" type="checkbox"/> <i>Setaria parviflora</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <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 elliptii</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Teucrium canadense</i>	<i>Viola sororia *!</i>
<i>Sida rhombifolia</i>	<input checked="" type="checkbox"/> <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>	<input checked="" type="checkbox"/> <i>Vitis rotundifolia</i>
<i>Sideroxylon salicifolium</i>	<i>Thelypteris interrupta</i>	<i>Vitis shuttleworthii</i>



Big Cypress NP Data Sheets					
Date:					
County:					
Region:					
Cell #		Point #	19		
Transect #1					
Heading (deg.):	320°				
Origin coordinates:	490581	2880149	± 6m		
End coordinates:	4904132	2880336	± 7m		
Species on line	Cladonia	Flavline	Soli. stri		
	Taxoasce	Melanohymenii	Same etra		
	Paspmono	Chiropalv	Poly kvald		
	Primellidens	Cent adia	Dichotriglab		
	Phyrose	Elytcaroangus	Polygonan		
	Tillandsdeni	Lind medifera	Scler ciliat		
	Rhyn inum	Ludw micr	Evolseri		
	Erio comp	Neoprim	Pantene		
	Till pane	Stsy angu	Hyme palm		
	Rhynmicr	Blet papp	Cirs horr		
	Eusalep +	Cass pfly	Schitare		
	Pani rig.	Rhyn alve	Stil aqua		
	Myri celi	Mutlicapi	Scler Obala		
	Till bulb	Sten dulic	Balt diff		
	Phyl nodi	Eragelli	Ency tampa		
	Fui obrev	Core leav	Ipmosagi		
	Sere repe	Eliotrip	Picherree		
	Schirchiz	Xyri aifflor			
	Helipoly	Hypn lat			
	Schoniger	Sunc mega			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Paspmono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Paspmono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Paspmono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Clad junction	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Clad. inca	Taxoasce			

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxo asce	Plu rose		
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Clad jama	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Pas mon			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Pas mon	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Pas mon			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Pas mon			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxo asce	-till wab		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Pas mon	Rhynmicr2		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Clad jama	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Plu rose			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxo asce	Myri cni	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Pinnellidens	Oxyp fili		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Myri cni	Schi. shiz		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Cass fili			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cass fili	Micracamperi		

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	<i>Sericula</i>	<i>Rhynclive</i>		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	<i>Sericula</i>	<i>Rhynclive</i>		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	<i>Rhynclive</i>	<i>Sericula</i>	<i>Sperforn</i>	
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	<i>Muhlenbergia</i>	<i>Sericula</i>	<i>Rhynclive</i>	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	<i>Zizaniopsis</i>			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	<i>Mecocacumperi</i>			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	<i>Pinnellidens</i>			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	<i>Sericula</i>	<i>Rhynclive</i>	<i>Muhlenbergia</i>	
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	<i>Chionochloa</i>	<i>Rhynclive</i>		
Quad. 2.5 m Intercept41 (5.5)	<i>Rhynclive</i>	<i>Cassifili</i>		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	<i>Pinnellidens</i>	<i>Evolv. sc.</i>	<i>Ludw. micr</i>	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	<i>Paspaloides</i>	<i>Chionochloa</i>	<i>Sericula</i>	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	<i>Pinnellidens</i>	<i>Rhynclive</i>		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	<i>Ludw. micr</i>			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	<i>Rhynclive</i>	<i>Schiz. phiz</i>		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	<i>C. Indigofera</i>			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	<i>Mecocacumperi</i>	<i>Erag. lili</i>		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	<i>C. Indigofera</i>	<i>Cassifili</i>	<i>Pinnellidens</i>	
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	<i>Rhynclive</i>			

uad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	—				
uad. 2.5 m Intercept56 (40)	Heli poly				
uad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxo asce				
uad. 2.5 m Intercept58 (45)	—				
uad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Pasp mono				
uad. 2.5 m Intercept60 (50)	Flav line				
uad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Heli poly				
uad. 2.5 m Intercept62 (5)	Pasymono	Scl bald			
uad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxo asce	Bolt diff			
uad. 2.5 m Intercept64 (10)	Rhynchos Z				
uad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxo asce	Schir rhiz			
uad. 2.5 m Intercept66 (15)	Clad jama	Taxo asce			
uad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxo asce	Till fascicles			
uad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxo asce				
uad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxo asce	Clad jama			
uad. 2.5 m Intercept70 (25)	Panitene	Taxo asce			
uad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Taxo asce	Pasp monos			
uad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxo asce				
uad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—				
uad. 2.5 m Intercept74 (35)	Pasp mono				
uad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Pasp mono				
uad. 2.5 m Intercept76 (40)	—				
uad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Pasp mono	Ifom Sagi			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxo asce	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Pari tenu				
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxo asce	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Pasp mono				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Plu crase				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxo asce	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxo asce	Schizoliz			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Clad jama )				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Pasp mono	Clad jama	Rhynoliva		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Clad jama	Cass fili			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Muh capi				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Muh capi				

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:			
County:			
Region:			
Cell #		Point #	19
Transect #2			
Heading (deg.):	50°		
Origin coordinates:			
End coordinates:	490765	2880332	+9m
Species on line	Taxocase	Cirsium	Panicum
	Cladijama	Rhynchos	Tillands
	Paspalum	Bluetaroa	Oxyphili
	Phragmose	Venustod	Baltalif
	Rhynchos 2	Eragell	<del>Staphynd</del>
	Stilagin	Schoniger	Sababari
	Muricaria	Schiz	Schlebala
	Cassifili	Sere sepe	
	Mecocarump	Rhyntrac	
	Heli poly	Polygon	
	Phylophodi	Crat	
	Asidurus	Hymesalm	
	Fuscoferv	Ency	
	Pantene	Pinnellidens	
	Flavline	Tillfuscedens	
	Muhlenberg	Rhyncale	
	Agalinis	<del>Eriocoma</del>	
	Sisyrinch	Rhyninum	
	Heli poly	Eupalept	
	Dichroel	Pantegi	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Pasymond	Glucrose	
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Stilagun		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	—		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Cladijama	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Pantene		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Pasmano			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cladonia	Pasmano		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Rhyndine			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Panitene			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Cass fili			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Cirs harr	Dicherec		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Rhyndine	Muhl capi		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Rhyntace			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Panitene	Muhl capi		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Berecept			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Schiz chiz	Astfeduma		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cass fili			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	<i>Pasp mon</i>			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	<i>Rhyn dive</i>	<i>Schirrhiz</i>		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	<i>Rhyn dive</i>			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	<i>Rhyn dive</i>			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	<i>Taxo nse</i>	<i>Pasp mon</i>		
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	<i>Muh lepto</i>			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	<i>Rhyn nse</i>	2		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	<i>Rhyn dive</i>	<i>Taxo nse</i>		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	<i>Pinus sylvestris</i>			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	<i>Cass fili</i>	<i>Pasp mon</i>	<i>Heli poly</i>	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	<i>Pasp mon</i>			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	<i>Taxo nse</i>	<i>Astidum</i>		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	<i>Grat ramo</i>	<i>Schirrhiz</i>		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	<i>Taxo nse</i>			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	<i>Pasp mon</i>	<i>Taxo nse</i>		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	<i>Pasp mon</i>			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	—			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	<i>Cladagama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	<i>Myrcia</i>	<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	<i>Pasp mono</i>			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	<i>Pasp mono</i>			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)		<i>Pasp mono</i>		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)		<i>Taxo asce</i>	<i>Til fascidens</i>	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)		<i>Taxo asce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	—			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxo asce	Til fascdens		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Empetrum	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Oxyfilum			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Til fascdens	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Taxo asce	Panitene		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Rhynmier 2			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Taxo asce	Rhynmier 2		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Taxo asce	Rhynmier 2		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Panitene			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Carex rigi			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Myrsini			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pusp monos			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Pusp monos			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Cladonia	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Glycine	Taxo asce	Rhynmier 2	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—			