

Trans. data ext

Ref ID #40320

S.W. Woodmansee and J.L. Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve  
Cell #K04, Big Cypress National Preserve, Collier County. 9 July 2003. The Institute for Regional  
Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site
52486	Big Cypress National Preserve Cell #K04
52487	Big Cypress National Preserve

Collier

8:40 AM, 2:00 pm

X04

Woodmansee &amp; SADL

9 July 2003

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
CELL # Point # 364	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
Acrnella oppositifolia var. repens	Aster concolor	✓ Carex vexans ! Ster. 's
Acoelorrhaphis wrightii	Aster dumosus	Carica papaya
✓ Acrostichum danaeifolium	Aster ellottii	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	Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
Amaranthus viridis*	✓ Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
✓ Ambrosia artemisiifolia	Bigelowia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciata
✓ 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 tomentosa
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
Apis americana	Calliandra haematocephala	✓ Cirsiu horridulum
Apteria aphylla *!	✓ Callicarpa americana	Cirsiu 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

✓ Carex comosa

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

✓ *Fimbristylis cymosa*  
✓ *Galium trinervium*

<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>Lysimachia latifolium</i>
<i>Gymnopogon brevifolius</i>	<i>Jacquemontia curtisi</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> <del>270 U - 100</del>
<i>Hedyotis procumbens</i> !	<i>Justicia angusta</i> !	<i>Malavaviscus 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>Kosteletzya 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 viminalis</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>Metopium 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>real</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>Myrianthes 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>

✓ ! Lunya of Valdivia

✓ <i>Nymphaea odorata</i>	<i>Phyla stoechadifolia!</i>	<i>Pteris bahamensis</i>
✓ <i>Nymphoides aquatica</i>	<i>Phyllanthus caroliniensis subsp. 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> 16 Jun	<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 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>Reimarochoia 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>Rhipis 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 copallinaum</i>
✓ <i>Parthenocissus quinquefolia</i>	<i>Pluchea odorata</i>	✓ <i>Rhynchoselytrum 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 millicaea</i>
<i>Passiflora pallens!</i>	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocyla</i> *	<i>Rhynchospora nitens</i>
<i>Passiflora suberosa</i>	✓ <i>Polygonum densiflorum</i>	✓ <i>Rhynchospora odorata</i>
✓ <i>Pectis glaucescens</i>	✓ <i>Polygonum hydropiperoides!</i>	<i>Rhynchospora tracyi</i>
✓ <i>Pectis prostrata</i>	<i>Polygonum punctatum</i>	<i>Richardia grandiflora</i>
<i>Pectis xfloridana</i> !	<i>Polygonum setaceum</i>	<i>Richardia scabra</i>
✓ <i>Peltandra virginica</i>	✓ <i>Polypremum procumbens</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Pennisetum purpureum</i>	✓ <i>Polyradicion lindenii</i>	<i>Rivina humilis</i>
<i>Penstemon multiflorus</i>	<i>Polystachya concreta</i>	<i>Rorippa teres!</i>
<i>Pentalinon luteum</i>	<i>Pongamia pinnata</i>	<i>Rotala ramosior</i>
✓ <i>Pentodon pentandrus!</i>	✓ <i>Pontederia cordata</i>	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
<i>Peperomia alata</i>	<i>Ponthieva racemosa</i>	<i>Roystonea regia</i>
<i>Peperomia glabella</i>	<i>Portulaca oleracea!</i>	✓ <i>Rubus trivialis</i>
<i>Peperomia obtusifolia</i>	<i>Portulaca pilosa</i>	✓ <i>Rudbeckia hirta</i>
<i>Peperomia rotundifolia</i>	<i>Portulaca rubricaulis</i>	<i>Ruellia carolinensis</i>
<i>Persea americana</i>	✓ <i>Potamogeton illinoensis</i>	<i>Ruellia succulenta</i>
<i>Persea borbonia</i>	✓ <i>Proserpinaca palustris</i>	<i>Ruellia tweediana</i>
✓ <i>Persea palustris</i>	<i>Pseudelephantopus spicatus</i> *	<i>Rumex verticillatus</i>
✓ <i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*	<i>Psidium guajava</i>	<i>Ruppia maritima</i>
✓ <i>Phlebodium aureum</i>	✓ <i>Psilotum nudum</i>	✓ <i>Sabal palmetto!</i>
<i>Phlox drummondii</i>	✓ <i>Psychotria nervosa</i>	<i>Sabatia bartramii!</i>
<i>Phoradendron leucarpum</i>	<i>Psychotria sulzneri</i>	<i>Sabatia brevifolia</i>
<i>Phragmites australis</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	<i>Sabatia calycina</i>
✓ <i>Phyla nodiflora</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>	<i>Sabatia grandiflora</i>

✓ *Paspalum dissectum*

✓ Smilax tamnoides

✓ Sabatia stellaris	Simarouba glauca	✓ Thelypteris kunthii!
✓ Saccharum giganteum	Sisyrinchium angustifolium	✓ Thelypteris ovata!
Saccharum officinarum	Sisyrinchium rosulatum	✓ Thelypteris palustris var. pubescens
Sacciolepis indica	Smilax auriculata	✓ Thelypteris reticulata
✓ Sacciolepis striata	✓ Smilax bona-nox	✓ Tillandsia balbisiana
Saccola lanceolata	✓ Smilax laurifolia	✓ Tillandsia fasciculata var. densispica
Sageretia minutiflora	Solanum americanum	Tillandsia flexuosa !
Sagittaria filiformis	Solanum capsicoides*	Tillandsia paucifolia
Sagittaria graminea!	Solanum erianthum	✓ Tillandsia pruinosa 100 - 1000!
✓ Sagittaria graminea var. chapmanii	Solanum verbascifolium	✓ Tillandsia recurvata!
✓ Sagittaria lancifolia	Solanum viarum	✓ Tillandsia setacea
✓ Salix caroliniana	Solidago fistulosa	✓ Tillandsia usneoides
Salvia lyrata !	Solidago gigantea	✓ Tillandsia utriculata
Salvia occidentalis	✓ Solidago odora var. chapmanii	✓ Tillandsia variabilis
✓ Salvinia minima	✓ Solidago sempervirens	Tillandsia xsmalliana
Sambucus canadensis	✓ Solidago stricta	Tournefortia hirsutissima
Samolus ebracteatus	Solidago tortifolia!	Tournefortia volubilis
Samolus valerandi subsp. parviflorus	✓ Spartina bakeri !	Toxicodendron radicans
Sansevieria hyacinthoides*	✓ Spermacoce assurgens	Tradescantia spathacea
Sapindus saponaria	Spermacoce floridana	Tradescantia zeyrina
✓ Sarcostemma clausum	Spermacoce prostrata	Trema micranthum
Saururus cernuus	Spermacoce terminalis	Trichomanes holopterum
Schefflera actinophylla	✓ Spermacoce tetraquetra *	Trichostema dichotomum
✓ Schinus terebinthifolius	✓ Spermacoce verticillata	Trichostigma octandrum
Schizachyrium gracile *!	Spigelia anthelmia *	Tridax procumbens
Schizachyrium rhizomatum	Spiranthes brevilabris	Triphora gentianoides
Schizachyrium sanguineum	Spiranthes cernua	Tripsacum dactyloides
Schoenolirion albiflorum	Spiranthes laciniata	Tripsacum floridanum
Schoenus nigricans	Spiranthes longilabris	Turbina corymbosa
Schoepfia chrysophylloides	Spiranthes odorata	✓ Typha domingensis
Scirpus tabernaemontani !	Spiranthes torta	Typha latifolia
Scleria baldwinii	Spiranthes vernalis	Urena lobata
Scleria ciliata var. ciliata!	✓ Spirodela polyrhiza!	Urochloa fasciculata var. reticulata
Scleria georgiana!	Sporobolus domingensis	Urochloa mutica
Scleria hirtella !	Sporobolus indicus	Urochloa ramosa
Scleria lithosperma *	✓ Sporobolus indicus var. pyramidalis	Utricularia cornuta
Scleria reticularis	Sporobolus junceus	✓ Utricularia foliosa
Scleria triglomerata!	Sporobolus pyramidatus	✓ Utricularia gibba
✓ Scleria verticillata	Stachytapheta jamaicensis	Utricularia inflata
✓ Scoparia dulcis	Stenandrium dulce	Utricularia purpurea
Senecio glabellus	Stenochaena tenuifolia	Utricularia radiata
Senna alata	Stenotaphrum secundatum	Utricularia resupinata
Senna ligustrina	Stillingia aquatica	Utricularia simulans
Senna obtusifolia	Stillingia sylvatica	Utricularia subulata
Senna pendula var. glabrata	Stylosanthes hamata !	Vaccinium darrovii
Serenoa repens	Syagrus romanzoffiana *	Vaccinium myrsinites
Sesbania herbacea	Syngonium angustatum!	Vanilla phaeantha
Sesbania vesicaria	Syngonium podophyllum	Verbena bonariensis
Sesuvium portulacastrum	Syzygium cumini	Verbena scabra!
Setaria corrugata	Syzygium jambos	Verbesina virginica
Setaria magna	Tabebuia aurea	Vernonia blodgettii
✓ Setaria parviflora	✓ Taxodium ascendens	Viburnum obovatum
Seymeria pectinata	✓ Taxodium distichum	✓ Vicia acutifolia
Sida acuta	Tectaria heracleifolia	Vigna luteola
Sida cordifolia	Tephrosia spicata!	Viola lanceolata
Sida elliptii	✓ Teucrium canadense	Viola sororia *!
Sida rhombifolia	✓ Thalia geniculata	Vitis aestivalis
Sideroxylon foetidissimum	Thelypteris dentata *	✓ Vitis cinerea var. floridana
✓ Sideroxylon reclinatum ssp. reclinatum	Thelypteris hispidula var. versicolor	✓ Vitis rotundifolia
Sideroxylon salicifolium	✓ Thelypteris interrupta	Vitis shuttleworthii

Spiranthes sp.

	Vittaria lineata				
	Waltheria indica				
	Wedelia trilobata				
✓	Wolffiella oblonga				
	Woodwardia areolata				
✓	Woodwardia virginica				
✓	Ximenia americana				
	Xyris ambigua				
	Xyris calcicola *!				
	Xyris caroliniana *!				
	Xyris difformis var. floridana				
	Xyris eliotii				
	Xyris flabelliformis !				
	Xyris jupicai				
	Youngia japonica				
	Zanthoxylum fagara				
	Zea mays subsp. mexicana				
	Zephyranthes simpsonii				
	Zeuxine strateumatica				
✓	Zizaniopsis miliacea				
	Zoysia tenuifolia				
Bold	= needs to be collected				
*	=not on Muss et al.				
!	=collected by IRC				
C	= Cultivated Only				
L - chino chloa d. gloria		471296			
Fimbristylis lichen		2901446			
Acorus t. urcutus					
Paspalum dissectum					
lin flower					
Zon one Amora (w/ Red)					
Zone another orange					
15m east of Thalia light gray					
1.. - 72.5 meters from ground					
471453					
2901748					
Polyradicion lindenii					

Big Cypress NP Data Sheets			
Waist (Deep, Slough)	County:	Date:	
Strand Swamp	Region:	Cell #	KC4
Transect #1		Point #	304
Heading (deg.):	30°		
Origin coordinates:	471533	29°16'9.3"	E 7.8 m
End coordinates:	471662	29°18'9.9"	E 10 m
Species on line	Salvinia	Till bald	Tillvari
Lemm of obse	Taxoasce	Pri palm	Ilexcass
	Annglab	Nephexal	Baccajam
	Ludinrep	Sm. Laur	Pani fiji
	Mikascan	Rapadunc	
	Woodrig	Sabapalm	
	Pontcord	Osmuregaspos	
	Panitemi	Epidance	
	Ble socr	Taxodist	
	Broh cyl	Tillutri	
	Cephacu	Thelgeni	
	Sparsclou	Pleopalmich	
	Fraxcaro	Tilusne	
	Acer rubor	Till setca	
	Sur poly	<del>Surpoly</del>	
	Myriceli	Utrisoli	
	Cr.cocaro	Epidrigi	
	Thelalyphub	Ficcuare	
	Til budens	Salicaro	
	The linte	Piststran	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Annglab	<del>Surpoly</del>	Salvinia
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasce	Salvinia	Myri
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Taxoasce	<del>Pras...</del>	<del>Sur...</del> Salvinia
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Acer rubr.	<del>Taxoasce</del>	Salvinia
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Pontcord	Salvinia	<del>Taxoasce</del>
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Taxoasce	Salvinia	
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Taxoasce	<del>Ble socr</del>	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Fraxcaro	<del>Taxoasce</del>	Salvinia
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxoasce	Mikascan	

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Tyrascdens	Fraxnaro	Blesser	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasce	Theinte		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Blesser	Salvmini	Fraxnaro	
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Fraxnaro			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Myricri	Annoglab	Taxoasce.	Pis palm
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Taxoasce	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxoasce	Blesser	Acer rubr	Salvmini
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxoasce	Acer rubr	Woodligr	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Blesser	Osmuregagoc	Prypaln	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxoasce	Annoglab	Salvmini	
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Acer rubr	Blesser	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxodist	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxodist	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Acer rubr	Taxodist	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Salvmini	Blesser	Acer rubr	Annoglab
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Salvmini	Annoglab	Acer rubr	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Salvmini	Annoglab	Acer rubr	Pleoplymich
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Salvmini	Annoglab	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Annoglab	Taxoasce	Pleoplymich	

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Annoglab	Pleopolyrich		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Annoglab	Acer rubr	Beechcyl	
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Annoglab	Pleopolyrich		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Salvmini	Till seta	Annoglab	Pleopolyrich
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Annoglab	Ficus aure	Pleopolyrich	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Annoglab	Till seta	Pleopolyrich	
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Annoglab	Salvmini		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Frac caro	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Salicclar	Salicaro	Annoglab	Acer rubr
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Annoglab	Salicaro		Pleopolyrich
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Annoglab	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Sali caro			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Sali caro			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Salicaro	Salvmini		
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Myri celi			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Salvmini	Rupapunc	Myri celi	Annoglab Taxasce
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Salvmini	Rupapunc	Tornasce	
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Mikascan	Annoglab	Tornasce	

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Salv mini	Pist stra	Mikuscan	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Annoglab	Pist stra			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Annoglab	Thal geni			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Salv mini				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxo dist				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxo dist	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxo dist	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxo dist				
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Annoglab				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Tili var	Taxo dist	Pla opolymic	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Annoglab	Myri ceni	Taxo dist		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Myri ceni	Annoglab	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Salicaro	Acer rubr	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Taxo asce	Acer rubr	Ilex cass		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Annoglab	Myri ceni	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Acer rubr	Myri ceni			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Myri ceni	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Taxo asce				
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)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxoasce	Acerrubr		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxoasce	Panirrigi	Acerrubr	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Acerrubr	Blocserr	Annoglab	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Annoglab	Acerrubr	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Taxoasce	Fraxcaro	Acerrubr	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Thelinte	Fraxcaro	Acerrubr	
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Perispalm	Taxoasce	Acerrubr	
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Fraxcaro	Acerrubr	Blocserr	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Blocserr	Sabapalm	Ikexcass	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Blocserr	Annoglab.	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Annoglab	Rispalm	Acerrubr	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Blocserr	Fraxcaro	Acerrubr	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Blocserr	Fraxcaro	Acerrubr	Pleopolyrich
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Fraxcaro	Taxoasce	Acerrubr	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Fraxcaro			

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:				
County:				
Region:				
Cell #	K64	Point #	304	
Transect #2				
Heading (deg.):	290°			
Origin coordinates:				
End coordinates:	41°32'3" N	290°17'7" W	± 31.8 m	
Species on line	Salvmini	Sore clay	Taxodist	
Lemna sp.	Taxoasce	Salicard	Zizamili	
Carex o. verans	Pontcard	Sagigamchay	Utrifoli	
Psil nobilis	Ficimure	Nophetal	PistSTRa	
	Thelinte	Till agui	Thal geni	
	Myriceri	Peltvirg	Toxicadi	
	Mikascan	Tanc poly	Nephise	
	C. phlocci	Baco cash	Utrigibb	
	Annonalab	Hydrowort		
	Blocsprr	Care luon		
	Wondvirc	The palmette		
	Nump odor	Sabapalm		
	Smil laur	Parihemi		
	Till fasc dens	Till prion		
	Frax caro	Plenpolymirh		
	Lind toppe	Till vari		
	Cyper luspa	Poly lind		
	pani rigi	Peltvirg		
	Ilex cass	Sagilane	--	
	Boehlyli	Epidrigi	--	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasce	Pontcard	Myriceri	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Salvmini	Thelinte	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Thelinte	Salvmini	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Thelinte	Salvmini	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Thelinte	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Salvmini	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Salvmini	Thelinte	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Salvmini	Thelinte	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Myriceri	Taxoasce		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Salvmini	Myrciceli		
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Pontcard	Fraxcard		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Sagiganchap	Anzglab	Salicaro	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Thelinte	Taxoasce	Muricari	Fraxcard
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Noorching	Taxoasce	Anzglab	Myrciceli
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Fraxcard	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Fraxcard	Taxoasce	Myrciceli	
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Blecsecc	Taxoasce	Myrciceli	
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Bohcyli	Taxoasce	Salvmini	
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Sacralan	Taxoasce	Fraxcard	
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxoasce	Fraxcard		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasce	Myrciceli		
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Fraxcard			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Fraxcard	Blec secc		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Fraxcard	Smilani	Myrciceli	
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Fraxcard			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Sabapalm	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxoasce	Blec secc	Fraxcard	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Blec secc	Fraxcard		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Blec secc	Salvmini	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Blec secc	Myrciceli	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Fraxcard			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Frax caro				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Sagigramchop	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Myri celi	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxo asce	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxo asce	Acer rubr			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxo asce	Till vari	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxo asce	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Taxo asce	Frax caro			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Frax caro	Till fascidens			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Frax caro				
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Frax caro	Till fascidens			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Frax caro	Anno glab			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Anno glab	Frax caro	Till coll		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Anno glab	Pleopolyrich	Till fascidens		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Anno glab	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Anno glab	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Anno glab				
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Anno glab				
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Anno glab				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Anno glab	Pleopolyrich			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	feltvrig	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Taxo asce	Till vari	Anno glab		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Taxo asce				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Till fascidens	Anno glab	Taxo asce		

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Till Sita	Frax capreae	Annon glab	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Frax capreae	Annon glab			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Annon glab	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Epidiogia	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)					
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxo asce	Salicaria			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxo dist				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxo dist				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxo dist	Frax capreae			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxo dist	Frax capreae			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxo asce	Till sordidus			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Pan. bemi	Taxo asce	Annon glab		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Pontocord	Annon glab			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Taxo asce	Acer rubrum	Annon glab		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Till vari	Taxo asce	Acer rubrum	Annon glab	
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Sagi lanc	Frax capreae			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Pontocord	Salumini			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Thalgeni				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Frax capreae	Acer rubrum			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Frax capreae				
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Frax capreae	Till pinni			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Frax capreae	Annon glab	Acer rubrum		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Frax capreae				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Frax capreae	Taxo asce			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasce	Annoglab			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Fraxcaro				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Ficuance	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Taxoasce	Toxitradi			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxoasce	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Mysiceli	Acerubr	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Annoglab	Fraxcaro	Acerubr		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Acerubr	Fraxcaro			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Fraxcaro	Acerubr			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Til fascidens	Acerubr	Fraxcaro		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Acerubr	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Acerubr	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Blecccr	Acerubr	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Acerubr	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Acerubr				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Taxoasce	Acerubr			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxoasce	Acerubr			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Taxoasce	Acerubr			