

TDE MM

Ref ID #46305

Woodmansee, S.W. and J. Sadle. 2004. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AC50, Collier County, Florida. 6 April 2004. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	SiteID
59644	Big Cypress National Preserve
59645	Big Cypress National Preserve Cell #AC50

trans DATA entered 8/6/04 in 2 Cell data EV 8123

ants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)	<i>Apios americana</i> !!	<i>Bucida buceras</i>
ELL # AC 50 Point #	<i>Apteria aphylla</i> *!	<i>Bulbostylis ciliatifolia</i>
Date: 16 Apr 2004 Observers: S. W. T. S.	<i>Ardisia escallonioides</i> !!	<i>Bulbostylis stenophylla</i>
<i>Abrus precatorius</i> !	<i>Argemone mexicana</i>	<i>Burmannia capitata</i> !
<i>Abutilon perfoliatum</i>	<i>Aristida beyrichiana</i> !	<i>Burmannia flava</i>
<i>Acacia pineifolium</i>	<i>Aristida patula</i> !!	<i>Bursera simaruba</i>
<i>Acalypha gracilens</i>	<i>Aristida purpurascens</i> !	<i>Caesalpinia bonduc</i>
<i>Acalypha ostryifolia</i>	<i>Aristida spiciformis</i>	<i>Calliandra haematocephala</i>
✓ <i>Acer rubrum</i>	<i>Amoglossum ovatum</i> !	<i>Callicarpa americana</i> !!
<i>Acmella oppositifolia</i> var. <i>repens</i> !	<i>Arundo donax</i> !	<i>Callisia repens</i> *
<i>Acoelorrhiza wrightii</i>	<i>Asclepias curassavica</i>	<i>Calopogon multiflorus</i> !
<i>Acrostichum aureum</i> *!	<i>Asclepias incarnata</i> !	<i>Calopogon tuberosus</i> !
✓ <i>Acrostichum danaeifolium</i> !	<i>Asclepias lanceolata</i> !!	<i>Calyptocarpus vialis</i> *
<i>Adiantum capillus-veneris</i> *	<i>Asclepias longifolia</i>	<i>Calyptanthes pallens</i> !
<i>Adiantum tenerum</i> *	<i>Asclepias tuberosa</i> !	<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>limnophila</i>
<i>Aechmea bracteata</i> *	<i>Asclepias verticillata</i> !	<i>Campanula floridana</i>
<i>Aechmea victoriana</i> C*	<i>Asimina reticulata</i>	<i>Campsis radicans</i> !
<i>Aeschynomene americana</i>	<i>Asparagus setaceus</i> *C	<i>Campylocentrum pachyrhizum</i>
<i>Aeschynomene pratensis</i> !	<i>Asplenium serratum</i>	<i>Campylocentrum angustifolium</i> *
<i>Agalinis fasciculata</i> !!	<i>Aster adnatus</i>	<i>Campylocentrum phyllitidis</i> !!
<i>Agalinis filifolia</i>	<i>Aster bracei</i>	<i>Canna flaccida</i>
<i>Agalinis linifolia</i> !	<i>Aster carolinianus</i>	<i>Caperonia castaneifolia</i> !!
<i>Agalinis maritima</i>	<i>Aster concolor</i>	<i>Capparis cynophallophora</i> *
<i>Agave decipiens</i> *	<i>Aster dumosus</i> !	<i>Capparis flexuosa</i>
<i>Agave sisalana</i> *	<i>Aster elliottii</i>	<i>Capraria biflora</i> !
<i>Ageratum houstonianum</i> *!	<i>Aster fontinale</i> *	<i>Cardamine pensylvanica</i> *
<i>Ageratina jucunda</i>	<i>Aster subulatus</i> !	<i>Cardiospermum corindum</i>
<i>Albizia lebbeck</i>	<i>Avicennia germinans</i> !	<i>Cardiospermum microcarpum</i>
<i>Aletris bracteata</i>	<i>Axonopus compressus</i> *!	<i>Carex comosa</i> *!
<i>Aletris lutea</i>	<i>Axonopus fissifolius</i> *!	<i>Carex gigantea</i> !
<i>Allamanda cathartica</i> *	<i>Axonopus furcatus</i> !	<i>Carex longii</i> !
<i>Alpinia zerumbet</i>	<i>Azolla caroliniana</i>	<i>Carex lulpuliformis</i> !
<i>Alternanthera flavescens</i> *!	<i>Baccharis angustifolia</i>	<i>Carex verrucosa</i> *!
<i>Alysicarpus ovalifolius</i>	✓ <i>Baccharis glomeruliflora</i>	<i>Carex vexans</i> *!
<i>Alysicarpus vaginalis</i>	<i>Baccharis halimifolia</i>	<i>Carica papaya</i>
<i>Amaranthus australis</i>	✓ <i>Bacopa caroliniana</i> !!	<i>Carphephorus corymbosus</i>
<i>Amaranthus viridis</i> *	<i>Bacopa monnieri</i>	<i>Carphephorus odoratissimus</i> var. <i>subtropicanus</i> !
✓ <i>Ambrosia artemisiifolia</i> !!	<i>Bambusa</i> sp. C	<i>Caryota mitis</i>
<i>Ammannia latifolia</i>	<i>Bartonia paniculata</i> !	<i>Cassytha filiformis</i> !!
<i>Amorpha fruticosa</i>	<i>Bartonia virginica</i> *	<i>Casuarina equisetifolia</i>
<i>Amorpha herbacea</i>	<i>Bauhinia purpurea</i>	<i>Casuarina glauca</i>
<i>Ampelopsis arborea</i> !!	<i>Bauhinia variegata</i>	<i>Catharanthus roseus</i>
<i>Amphicarpum muhlenbergianum</i> !	<i>Beadlea cranichoides</i> *	<i>Catopsis berteroniana</i>
<i>Amyris elemifera</i>	<i>Bejaria racemosa</i>	<i>Catopsis floribunda</i>
<i>Anagallis minima</i> *	<i>Berchemia scandens</i>	✓ <i>Celtis laevigata</i>
<i>Anagallis pumila</i> *	✓ <i>Bidens alba</i> var. <i>radiata</i> !!	<i>Cenchrus echinatus</i> *
<i>Ananas comosus</i> C	<i>Bigelowia nudata</i> subsp. <i>australis</i>	<i>Cenchrus gracillimus</i> *!
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>glaucopsis</i> *	<i>Bischofia javanica</i>	<i>Cenchrus incertus</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>hirsutior</i>	✓ <i>Blechnum serrulatum</i> !!	<i>Centella asiatica</i>
<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>pumilus</i>	<i>Blechum pyramidatum</i>	<i>Centrosema virginianum</i>
<i>Andropogon gyrans</i>	<i>Bletia purpurea</i>	✓ <i>Cephalanthus occidentalis</i>
<i>Andropogon longiberbis</i>	<i>Blutaparon vermiculare</i> *!	<i>Ceratophyllum demersum</i>
<i>Andropogon temarius</i>	✓ <i>Boehmeria cylindrica</i> !!	<i>Ceratopteris thalictroides</i>
<i>Andropogon virginicus</i>	<i>Boerhavia diffusa</i>	<i>Cestrum diurnum</i> *!
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>decipiens</i>	✓ <i>Boltonia diffusa</i>	<i>Chamaecrista deeringiana</i> *
<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>glaucus</i>	<i>Borreria frutescens</i> *	<i>Chamaecrista fasciculata</i> !!
<i>Anemia adiantifolia</i>	<i>Bothriochloa ischaemum</i> var. <i>songarica</i> +	<i>Chamaecrista nictitans</i> var. <i>aspera</i>
<i>Angadenia berteroii</i> !	<i>Bothriochloa pertusa</i>	<i>Chamaesyce blodgettii</i> !!
<i>Ananas comosus</i> C	<i>Brassica rapa</i>	<i>Chamaesyce conferta</i> !
✓ <i>Annona glabra</i>	<i>Buchnera americana</i> !!	<i>Chamaesyce hirta</i> !!

✓ Chamaesyce hypericifolia	Ctenitis sloanei	Diospyros virginiana
Chamaesyce hyssopifolia !	Cuphea carthaginensis !	Distichlis spicata *
Chamaesyce lasiocarpa	Cuscuta pentagona !	Dodonaea angustifolia*
Chamaesyce mendezii	Cyclospermum leptophyllum *!	Dracaena marginata C*
Chamaesyce ophthalmica	Cynanchum blodgettii	Drosera brevifolia
Chamaesyce pergamenta	Cynanchum scoparium	Drosera capillaris
Chamaesyce porteriана	Cynodon dactylon!	Drymaria cordata*!
Chaptalia tomentosa	Cyperus articulatus !	Drypetes lateriflora
Chiococca alba	Cyperus compressus	Dypsis lutescens *
Chiococca parvifolia	Cyperus croceus	Dyschoriste angusta
Chlorophytum comosum *	Cyperus distinctus	Dyschoriste oblongifolia!
Chromolaena odorata *	Cyperus esculentus	Echinochloa colona !
✓ Chrysobalanus icaco	Cyperus flavescens !!	Echinochloa crus-galli
Chrysophyllum oliviforme	Cyperus haspan	Echinochloa muricata
Chrysopogon pauciflorus	Cyperus involucratus	Echinochloa paludigena
Chrysopsis mariana *!	Cyperus ligularis	Echinochloa walteri
Chrysopsis subulata	Cyperus odoratus !	Echinodorus berteroii
Cirsium horridulum	Cyperus planifolius	Eclipta prostrata
Cirsium nuttallii	Cyperus polystachyos !!	Eichhornia crassipes
✓ Cissus verticillata	Cyperus prolifer *	Eleocharis albida
Citharexylum spinosum !	Cyperus pumilus	Eleocharis atropurpurea
Citrus aurantium	Cyperus retrorsus !!	Eleocharis baldwinii
Citrus limon	Cyperus rotundus *	Eleocharis cellulosa !!
Citrus sinensis	Cyperus surinamensis !!	Eleocharis elongata
Citrus xparadisi	Cyperus tetragonus*!	Eleocharis flavescentis
Cladium jamaicense	Cyrtopodium punctatum	Eleocharis geniculata !
Clematis baldwinii !	Dactyloctenium aegyptium !!	Eleocharis interstincta
Clerodendrum chinense *!	Dalbergia sissoo	Elephantopus elatus !!
Clerodendrum indicum *	Dalea carnea !!	Eleusine indica !!
Clerodendrum speciosissimum *	Dalea carthaginensis var. floridana	Elionurus tripsacoides !
Clitoria mariana	Delonix regia *	Elytraria caroliniensis var. angustifolia
Cnidoscolus stimulosus	Desmodium floridanum	Emilia fosbergii*
Coccocoba diversifolia!	Desmodium incanum !!	Encyclia coerulea
Coccocoba uvifera *	Desmodium paniculatum	Encyclia tampensis
Codiaeum variegatum var. pictum	Desmodium tortuosum	Epipremnum pinnatum *
Coelorachis rugosa !!	Desmodium triflorum	Epidendrum anceps !
Coleus pumilus	Desmodium viridiflorum	Epidendrum floridense
Colocasia esculenta	Dichanthelium aciculare	Epidendrum nocturnum
Colubrina arborescens	Dichanthelium commutatum !!	Epidendrum rigidum
Commelina caroliniana *!	Dichanthelium dichotomum !	Equisetum hyemale var. affine
Commelina diffusa var. diffusa !	Dichanthelium ensifolium !	Eragrostis atrovirens!
Commelina erecta	Dichanthelium ensifolium var. unciphyllum!	Eragrostis bahiensis
Conocarpus erectus !	Dichanthelium erectifolium !!	Eragrostis ciliaris !
Conoclinium coelestinum !!	Dichanthelium laxiflorum *!	Eragrostis elliottii
Conyzza canadensis var. pusilla	Dichanthelium leucothrix *!	Eragrostis hypnoides*!
Corchorus hirtus*	Dichanthelium ovale	Eragrostis secundiflora ssp. oxylepis *
✓ Corchorus siliquosus	Dichanthelium portoricense	Eragrostis spectabilis !
Cordia globosa	Dichanthelium strigosum var. glabrescens	Eragrostis virginica *
Coreopsis leavenworthii	Dichanthium aristatum*!+	Erechtites hieracifolia
Cornus foemina	Dichondra carolinensis !	Eremochloa ophiuroides !!
Costus spicatus *	Dichondra micrantha	Erigeron quercifolius
Crassocephalum crepidioides *!	Dicliptera sexangularis	Erigeron vernus
Crinum americanum	Digitaria ciliaris *!+	Eriobotrya japonica
Crotalaria lanceolata !!	Digitaria filiformis var. filiformis* !	✓ Eriocaulon compressum
Crotalaria pallida var. obovata	Digitaria longiflora	Eriocaulon decangulare !
Crotalaria pumila*!	Digitaria pauciflora *!	Eriocaulon ravenelii !
Crotalaria rotundifolia	Digitaria violascens!	Eriochloa michauxii var. michauxii*
Crotalaria spectabilis	✓ Diodia virginiana	Erucastrum gallicum
Croton glandulosus var. glandulosus *!	Dioscorea bulbifera	Eryngium baldwinii
Croton humilis !	Dioscorea sansibarensis	Eryngium yuccifolium

Erythrina herbacea	Habenaria quinqueseta	Iris hexagona
Erythrodia quereticola !	Habenaria repens	Isoetes flaccida !
Eugenia axillaris	Hamelia patens	Iva microcephala !!
Eugenia uniflora	Florisella filiformis !	Ixora coccinea
Eulophia alta	Hedychium coronarium *!	Jacquemontia curtisiae
Eupatorium capillifolium	Hedyotis procumbens !	Jacquemontia pentanthos !
Eupatorium leptophyllum	Hedyotis uniflora	Jasminum multiflorum *
Eupatorium mikanioides !!	Helenium amarum !	Juncus marginatus !
Eupatorium mohrii !!	Helenium pinnatifidum	Juncus megacephalus
Eupatorium rotundifolium !!	Helianthus angustifolius	Juncus polyccephalus
Eupatorium serotinum	Helianthus annuus *	Juncus repens !!
Euphorbia graminea *!	Helianthus radula	Juncus roemerianus
Euphorbia polyphylla	Heliotropium angiospermum *!+	Juncus scirpoideus *
Eustachys glauca	Heliotropium curassavicum *!	Juncus trigonocarpus
Eustachys petraea !!	Heliotropium polyphyllum	Justicia angusta!
Eustoma exaltatum	Heteropogon contortus !	Kalanchoe pinnata !
Euthamia caroliniana	Heteropogon melanocarpus	Kalanchoe tubiflora
Evolvulus alsinoides *!	Heterotheca subaxillaris	Kigelia pinnata
Evolvulus sericeus !	Hibiscus coccineus *	Kosteletzky virginica
Exothea paniculata	Hibiscus grandiflorus !	Krugiodendron ferreum
Ficus altissima *	Hibiscus poeppigii !	Kyllinga brevifolia !
Ficus aurea! !!	Hibiscus rosa-sinensis var. schizopetalus	Lachnanthes carolina *!+
Ficus benjamina * C	Hibiscus tiliaceus	Lachnocalyx anceps
Ficus citrifolia !!	Hieracium megacephalon *	Lachnocalyx engleri *!
Ficus microcarpa *	Hippocratea volubilis	Lactuca floridana *
Fimbristylis autumnalis !	Hydrilla verticillata	Lactuca graminifolia *
Fimbristylis caroliniana	Hydrocotyle bonariensis	Laguncularia racemosa !
Fimbristylis cymosa !!	Hydrocotyle umbellata	Lantana camara
Fimbristylis dichotoma *!+	Hydrocotyle verticillata	Lantana depressa var. sanibelensis *
Fimbristylis miliacea *!	Hydroclea corymbosa !!	Lantana involucrata
Fimbristylis schoenoides	Hylocereus undatus *	Lasiacis divaricata !
Fimbristylis spadicea!	Hymenocallis palmeri	Lechea sessiliflora *!+
Flaveria linearis !!	Hyperhenia rufa	Leersia hexandra !!
Forestiera segregata	Hypericum brachyphyllum!	Lemna obscura !
Fraxinus caroliniana !!	Hypericum cistifolium !!	Lemna valdiviana *
Fuirena brevisetia !!	Hypericum crux-andreae!	Lepidium virginicum
Fuirena scirpoidea !!	Hypericum fasciculatum *!	Leptochloa fascicularis!
Furcraea selloa	Hypericum hypericoides	Leucaena leucocephala
Galactia elliottii	Hypericum muticum *	Liatris garberi
Galactia regularis	Hypericum punctatum *	Liatris gracilis
Galactia striata !	Hypericum tetrapetalum	Liatris graminifolia
Galactia volubilis !	Hypoxis juncea	Liatris pauciflora
Gallium hispidulum *	Hypoxis wrightii !	Liatris spicata
Gallium tinctorium *	Hyptis alata !!	Licania michauxii
Gaura angustifolia	Hyptis mutabilis	Lilium catesbaei !!
Glandularia maritima	Hyptis pectinata	Limonium carolinianum *
Gnaphalium falcatum!	Hyptis verticillata	Limnobium spongia *
Gnaphalium obtusifolium	Ilex cassine! !!	Limnophila sessiliflora
Gnaphalium pennsylvanicum	Ilex glabra !	Linaria canadensis *
Gnaphalium purpureum	Imperata brasiliensis !!	Lindernia crustacea
Gomphrena serrata	Imperata cylindrica	Lindernia dubia var. anagallidea
Gouania lupuloides	Indigofera spicata	Lindernia grandiflora !
Gratiola pilosa *!	Ionopsis utricularioides	Linum carteri var. smallii
Gratiola ramosa	Ipomoea alba	Linum floridanum
Grevillea robusta	Ipomoea batatas	Linum medium var. texanum!
Guzmania monostachia	Ipomoea cordatotriloba	Liparis nervosa
Gymnopogon brevifolius	Ipomoea indica var. acuminata	Livistona chinensis *C
Gymnopogon chapmanianus	Ipomoea sagittata	Lobelia feayana
Habenaria floribunda	Ipomoea triloba	Lobelia glandulosa
Habenaria nivea !	Iresine diffusa	Lobelia homophylla

Lobelia paludosa !	Myriophyllum aquaticum	Paspalum repens
Ludwigia alata!	Myriophyllum heterophyllum	Paspalum setaceum
Ludwigia curtissii	Myriophyllum pinnatum	Paspalum urvillei !
Ludwigia erecta	Najas guadalupensis	Paspalum vaginatum *!
Ludwigia maritima !!	Najas marina !	Passiflora pallens !
Ludwigia microcarpa !!	Najas wrightiana	Passiflora suberosa
Ludwigia octovalvis	Nelumbo lutea	Peciuma ptilodon var. caespitosa *
Ludwigia peruviana	Neoregelia sp. C*	Pectis glaucescens
Ludwigia repens !	Nephrolepis biserrata !!	Pectis prostrata
Ludwigia suffruticosa	Nephrolepis cordifolia *!	Pectis xfloridana *!
Lycium carolinianum	Nephrolepis exaltata !!	Peltandra virginica !
Lycopodiella cernua *!	Nephrolepis falcata forma furcans *!	Pennisetum purpureum
Lycopus rubellus	Nephrolepis multiflora!	Penstemon multiflorus
Lygodium microphyllum	Neptunia pubescens *!	Pentalinon luteum
Lyonia fruticosa	Neyraudia reynaudiana	Pentodon pentandrus!
Lyonia lucida	Nicotiana tabacum	Peperomia alata
Lysimoma latifiliuum	Nuphar lutea subsp. advena !	Peperomia glabella
Lythrum alatum var. lanceolatum !!	Nymphaea elegans	Peperomia obtusifolia !
Lythrum lineare	Nymphaea lotus	Peperomia rotundifolia
Macroptilium atropurpureum	Nymphaea odorata	Persea americana
Macroptilium lathyroides	Nymphoides aquatica	Persea borbonia
Magnolia grandiflora	Ocimum campechianum	Persea palustris
Magnolia virginiana !	Ocotea coriacea	Phanopyrum gymnocarpon !*
Malachra urens	Oeceoclades maculata	Phlebodium aureum !!
Malaxis spicata	Oenothera humifusa	Phlox drummondii
Malvastrum corchorifolium *	Oncidium ensatum *	Phoenix dactylifera C*
Malvaviscus arboreus var. drummondii !	Ophioglossum palmatum !	Phoenix sp.
Mangifera indica	Ophioglossum petiolatum !	Phoradendron leucarpum
Maxillaria crassifolia	Oplismenus hirtellus !!	Phragmites australis
Mecardonia acuminata ssp. peninsularis !!	Opuntia humifusa	Phyla nodiflora !!
Mecardonia procumbens!	Osmunda regalis var. spectabilis	Phyla stoechadifolia *!
Medicago lupulina*!	Oxalis corniculata !	Phyllanthus amarus *!
Melaleuca quinquenervia	Oxalis debilis var. corymbosa*	Phyllanthus caroliniensis subsp. saxicola
Melaleuca viminalis	Oxypolis filiformis !!	Phyllanthus tenellus *
Melanthera angustifolia!	Palafoxia feayi	Phyllanthus urinaria !
Melanthera parvifolia	Pandanus sp. C*	Physalis angustifolia
Melanthera nivea	Panicum dichotomiflorum !	Physalis pubescens !
Melilotus albus	Panicum dichotomiflorum var. bartowense	Physalis walteri
Melochia pyramidata	Panicum hemitomon	Physostegia purpurea!
Melochia spicata	Panicum hilans!	Phytolacca americana !
Melothria pendula !!	Panicum maximum *!	Pilea microphylla!
Metopium toxiferum	Panicum repens !!	Piloblepharis rigida
Micranthemum glomeratum !	Panicum rigidulum !	Pinguicula lutea
Micranthemum umbrosum *!	Panicum tenerum !	Pinguicula pumila
Microgramma heterophylla !	Panicum virgatum	Pinus elliottii var. densa
Mikania cordifolia	Parietaria floridana !	Piper aduncum
Mikania scandens	Parthenium hysterophorus *!	Piriqueta caroliniana !!
Mitreola petiolata !!	Parthenocissus quinquefolia	Piscidia piscipula C*
Mitreola sessilifolia	Paspalidium geminatum!	Pisonia aculeata
Momordica charantia * !!	Paspalum blodgettii	Pistia stratiotes !!
Monanthochloe littoralis	Paspalum caespitosum !!	Pithecellobium unguis-cati
Morus alba	Paspalum conjugatum!	Pityopsis graminifolia
Morus rubra	Paspalum dissectum *!	Pityrogramma trifoliata
Mucuna pruriens *	Paspalum distichum	Plantago major!
Muhlenbergia capillaris	Paspalum fimbriatum	Plantago virginica *!
Murdannia nudiflora	Paspalum floridanum!	Pleopeltis polypodioides var. michauxiana !!
Murdannia spirata	Paspalum laeve *!	Pluchea carolinensis
Musa xparadisiaca	Paspalum monostachyum	Pluchea odorata
Myrcianthes fragrans	Paspalum notatum	Pluchea rosea !!
Myrica cerifera	Paspalum praecox!	Plumbago scandens

<i>Poinsettia cyathophora</i> *	<i>Rhus copallina</i> !!	<i>Saururus cernuus</i>
<i>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora repens</i>	<i>Schefflera actinophylla</i>
<i>Polygala balduinii</i>	<i>Rhynchosia minima</i>	<i>Schinus terebinthifolius</i>
<i>Polygala boykinii</i>	<i>Rhynchosia swartzii*</i>	<i>Schizachyrium gracile</i> *
<i>Polygala cruciata</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>
<i>Polygala grandiflora</i> !!	<i>Rhynchospora chapmanii</i>	<i>Schizachyrium sanguineum</i>
<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora colorata</i> !!	<i>Schizaea pinnula</i> *
<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora corniculata</i>	<i>Schoenolirion albiflorum</i>
<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora divergens</i>	<i>Schoenus nigricans</i>
<i>Polygala polygama</i> !	<i>Rhynchospora fascicularis</i> !	<i>Schoepfia chrysophylloides</i>
<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>	<i>Scirpus tabernaemontani</i> !
<i>Polygala setacea</i>	<i>Rhynchospora intermedia</i>	<i>Scleria baldwinii</i>
<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocyclo</i> *!	<i>Rhynchospora inundata</i>	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata</i> !
<i>Polygonum densiflorum</i>	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !	<i>Scleria georgiana</i> !
<i>Polygonum hydropiperoides</i> !	<i>Rhynchospora miliacea</i> !!	<i>Scleria hirtella</i> !
<i>Polygonum punctatum</i>	<i>Rhynchospora nitens</i>	<i>Scleria lithosperma</i> *
<i>Polygonum setaceum</i>	<i>Rhynchospora odorata</i> !	<i>Scleria reticularis</i>
<i>Polypteron procumbens</i> !!	<i>Rhynchospora tracyi</i> !!	<i>Scleria triglomerata</i> !
<i>Polyradicion lindenii</i>	<i>Richardia grandiflora</i>	<i>Scieria verticillata</i> !
<i>Polystachya concreta</i>	<i>Richardia scabra</i>	<i>Scoparia dulcis</i> !!
<i>Pongamia pinnata</i>	<i>Ricinus communis</i> !	<i>Senecio glabellus</i> !
<i>Pontederia cordata</i> !!	<i>Rivina humilis</i> !	<i>Senna alata</i>
<i>Ponthieva racemosa</i>	<i>Rorippa teres</i> !	<i>Senna ligustrina</i>
<i>Portulaca oleracea</i> !	<i>Rotala ramosior</i>	<i>Senna obtusifolia</i>
<i>Portulaca pilosa</i>	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>	<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>
<i>Portulaca rubricaulis</i>	<i>Roystonea regia</i>	<i>Serenoa repens</i>
<i>Potamogeton illinoensis</i> !	<i>Rubus trivialis</i>	<i>Sesbania herbacea</i>
<i>Pouzolzia zeylanica</i> *	<i>Rudbeckia hirta</i> !!	<i>Sesbania vesicaria</i>
<i>Proserpinaca palustris</i>	<i>Ruellia caroliniensis</i>	<i>Sesuvium portulacastrum</i>
<i>Pseudelephantopus spicatus</i> !!*	<i>Ruellia succulenta</i>	<i>Setaria corrugata</i>
<i>Psidium guajava</i>	<i>Ruellia tweediana</i>	<i>Setaria magna</i>
<i>Psilotum nudum</i> !!	<i>Rumex verticillatus</i>	<i>Setaria parviflora</i> !!
<i>Psychotria nervosa</i>	<i>Ruppia maritima</i> !	<i>Seymeria pectinata</i> !
<i>Psychotria sulzneri</i>	<i>Russelia equisetiformis</i> C*	<i>Sida acuta</i>
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>	<i>Sabal palmettol</i>	<i>Sida cordifolia</i>
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i> !!	<i>Sabatia bartramii</i> !	<i>Sida elliottii</i>
<i>Pteris bahamensis</i>	<i>Sabatia brevifolia</i>	<i>Sida rhombifolia</i>
<i>Pteris tripartita</i>	<i>Sabatia calycina</i>	<i>Sida spinosa</i> *
<i>Pteris vittata</i> !!	<i>Sabatia grandiflora</i>	<i>Sideroxylon celastrinum</i> *
<i>Pteris xdelchampsii</i>	<i>Sabatia stellaris</i>	<i>Sideroxylon foetidissimum</i>
<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>	<i>Saccharum giganteum</i>	<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i>
<i>Ptilimnium capillaceum</i> !	<i>Saccharum officinarum</i>	<i>Sideroxylon salicifolium</i>
<i>Quercus chapmanii</i> *	<i>Sacciolepis indica</i> !!	<i>Simarouba glauca</i>
<i>Quercus geminata</i>	<i>Sacciolepis striata</i>	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>
<i>Quercus laurifolia</i>	<i>Saccola lanceolata</i>	<i>Sisyrinchium nashii</i> *
<i>Quercus minima</i> !	<i>Sageretia minutiflora</i> !+	<i>Sisyrinchium rosulatum</i>
<i>Quercus pumila</i>	<i>Sagittaria filiformis</i>	<i>Smilax auriculata</i>
<i>Quercus virginiana</i>	<i>Sagittaria graminea</i> !	<i>Smilax bona-nox</i> !
<i>Quesnelia quesnelioides</i> C*	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>	<i>Smilax laurifolia</i> !!
<i>Randia aculeata</i>	<i>Sagittaria lancifolia</i>	<i>Smilax tamnoides</i> *
<i>Rapanea punctata</i> !!	<i>Salix caroliniana</i>	<i>Solanum americanum</i>
<i>Reimarochoa oligostachya</i>	<i>Salvia lyrata</i> !	<i>Solanum capsicoides</i> *
<i>Rhabdadenia biflora</i>	<i>Salvia occidentalis</i>	<i>Solanum erianthum</i>
<i>Rapis excelsa</i>	<i>Salvinia minima</i> !!	<i>Solanum verbascofolium</i>
<i>Rhexia cubensis</i>	<i>Sambucus canadensis</i>	<i>Solanum viarum</i>
<i>Rhexia mariana</i> !!	<i>Samolus ebracteatus</i>	<i>Solidago fistulosa</i> !!
<i>Rhexia nashii</i>	<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>	<i>Solidago gigantea</i>
<i>Rhexia nuttallii</i>	<i>Sansevieria hyacinthoides</i> *	<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i> !
<i>Rhexia petiolata</i> *	<i>Sapindus saponaria</i> !	<i>Solidago sempervirens</i>
<i>Rhizophora mangle</i>	<i>Sarcostemma clausum</i>	<i>Solidago stricta</i> !!

<i>Solidago tortifolia!</i>	<i>Tillandsia pruinosa</i>	<i>Wolffia columbiana *</i>
<i>Sonchus asper *</i> !	<i>Tillandsia recurvata!</i>	<i>Wolffiella oblonga !</i>
<i>Sophora tomentosa var. truncata C*</i>	<i>Tillandsia setacea !!</i>	<i>Woodwardia areolata</i>
<i>Sorghastrum secundum *</i> !	<i>Tillandsia usneoides</i>	<i>Woodwardia virginica</i>
<i>Sorghum arundinaceum *</i> !	<i>Tillandsia utricularia</i>	<i>Ximenia americana</i>
<i>Spartina bakeri !</i>	<i>Tillandsia variabilis</i>	<i>Xyris ambigua !!</i>
<i>Spathodea campanulata *</i>	<i>Tillandsia xsmalliana</i>	<i>Xyris calcicola *!</i>
<i>Spermacoce assurgens !!</i>	<i>Toumefortia hirsutissima</i>	<i>Xyris caroliniana *</i> !
<i>Spermacoce floridana</i>	<i>Tournefortia volubilis</i>	<i>Xyris difformis var. floridana</i>
<i>Spermacoce prostrata !</i>	<i>Toxicodendron radicans</i>	<i>Xyris elliottii</i>
<i>Spermacoce terminalis</i>	<i>Tradescantia spathacea</i>	<i>Xyris flabelliformis !</i>
<i>Spermacoce tetraquetra *</i> !	<i>Tradescantia zebrina</i>	<i>Xyris jupicai</i>
<i>Spermacoce verticillata !!</i>	<i>Trema micranthum</i>	<i>Xyris smalliana *</i>
<i>Spigelia anthelmia *</i> !	<i>Trichomanes holopterum</i>	<i>Youngia japonica !</i>
<i>Spiranthes brevilabris</i>	<i>Trichostema dichotomum</i>	<i>Zanthoxylum fagara</i>
<i>Spiranthes cernua</i>	<i>Trichostigma octandrum</i>	<i>Zea mays subsp. mexicana</i>
<i>Spiranthes laciniata !</i>	<i>Tridax procumbens</i>	<i>Zephyranthes simpsonii</i>
<i>Spiranthes longilabris</i>	<i>Triphora gentianoides</i>	<i>Zeuxine strateumatica !</i>
<i>Spiranthes odorata</i>	<i>Tripsacum dactyloides</i>	<i>Zizaniopsis miliacea !</i>
<i>Spiranthes torta</i>	<i>Tripsacum floridanum</i>	<i>Zoysia matrella var. tenuifolia !+</i>
<i>Spiranthes vernalis !</i>	<i>Turbina corymbosa</i>	
<i>Spirodela polyrhiza*!</i>	<i>Turmera ulmifolia *</i> !	Bold
<i>Sporobolus domingensis</i>	<i>Typha domingensis</i>	* = needs to be collected
<i>Sporobolus indicus</i>	<i>Typha latifolia</i>	! = not on Muss et al.
<i>Sporobolus indicus var. pyramidalis !!</i>	<i>Urena lobata !!</i>	!! = collected by IRC
<i>Sporobolus junceus !</i>	<i>Urochloa fasciculata var. reticulata</i>	+ = collected by IRC for addendum
<i>Sporobolus pyramidatus</i>	<i>Urochloa mutica</i>	C = collected again by IRC for documentation
<i>Sporobolus virginicus *</i>	<i>Urochloa ramosa</i>	= Cultivated Only
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Utricularia comuta</i>	
<i>Stenandrium dulce</i>	<i>Utricularia foliosa</i>	
<i>Stenochlaena tenuifolia</i>	<i>Utricularia gibba</i>	
<i>Stenotaphrum secundatum</i>	<i>Utricularia inflata</i>	
<i>Stillingia aquatica !!</i>	<i>Utricularia purpurea</i>	
<i>Stillingia sylvatica !!</i>	<i>Utricularia radiata</i>	
<i>Stylosanthes hamata !</i>	<i>Utricularia resupinata !</i>	
<i>Suaeda linearis *</i>	<i>Utricularia simulans</i>	
<i>Syagrus romanzoffiana *</i>	<i>Utricularia subulata</i>	
<i>Syngonium angustatum!</i>	<i>Vaccinium darrowii</i>	
<i>Syngonium podophyllum</i>	<i>Vaccinium myrsinites !</i>	
<i>Syzygium cumini</i>	<i>Vanilla phaeantha</i>	
<i>Syzygium jambos</i>	<i>Verbena bonariensis</i>	
<i>Tabebuia aurea</i>	<i>Verbena brasiliensis *</i> !	
<i>Taxodium ascendens</i>	<i>Verbena scabra!</i>	
<i>Taxodium distichum</i>	<i>Verbesina virginica</i>	
<i>Tectaria heracleifolia</i>	<i>Vernonia blodgettii</i>	
<i>Tephrosia spicata*!</i>	<i>Vernonia cinerea *</i> !	
<i>Teucrium canadense</i>	<i>Viburnum obovatum</i>	
<i>Thalia geniculata</i>	<i>Vicia acutifolia</i>	
<i>Thelypteris dentata *</i> !	<i>Vigna luteola</i>	
<i>Thelypteris hispidula var. versicolor</i>	<i>Viola lanceolata</i>	
<i>Thelypteris interrupta</i>	<i>Viola palmata *</i> !	
<i>Thelypteris kunthii!</i>	<i>Viola sororia *</i> !	
<i>Thelypteris ovata!</i>	<i>Vitis aestivalis</i>	
<i>Thelypteris palustris var. pubescens !!</i>	<i>Vitis dinerea var. floridana</i>	
<i>Thelypteris reticulata</i>	<i>Vitis rotundifolia</i>	
<i>Thevetia peruviana *</i>	<i>Vitis shuttleworthii</i>	
<i>Tillandsia balbisiana !!</i>	<i>Vittaria lineata !!</i>	
<i>Tillandsia fasciculata var. densispica</i>	<i>Waltheria indica !!</i>	
<i>Tillandsia flexuosa !</i>	<i>Washingtonia robusta *</i>	
<i>Tillandsia paucifolia</i>	<i>Wedelia trilobata !!</i>	

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:					
County:	Collier Co				Identified on Schitere Chrysocac
Region:					
Cell #	A(50)	Point #			
transect #1					
Heading (deg.):	20°				
Origin coordinates:					
End coordinates:	289903	2855609	±18.5m		
Species on line	Taxoasce	Thek Kunt			
	Fraxcaro	Taxi radi			
	Chrysocac	Schitere			
	Nephexal	Tillbalb			
	Annoglab	Smil laur			
	Pleopolyrich	Sarc clay			
	Magnocac	Theldent			
	Camp phyl	Sabassalm			
	Ficus laur	Hydr vlt			
	Till faccend	Ilex cass			
	Perspala	Boeh cycli			
	Blec Serr	Viti rotu			
	Cephocac	Hamel pate			
	Till lulo	Till var			
	Ludwagoc	Till usne			
	Cyphocac	Sigigramchap			
	Till seta				
	Myrcicac				
	Myr (bise)				
	Bact glauc				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Camp phyl	Nephexal	Pleopolyrich	Annoglab	Fraxcaro
	Ficus laur				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Chrysocac	Blec Serr		Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Blec Serr	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Viti rotu	Taxoasce	Ficus laur		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Blec Serr	Chrysocac	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Nephexal	Camp phyl	Taxoasce	Till var	
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Theldent	Chrysocac	Taxoasce	Ficus laur	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Camp phyl	Chrysocac	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Chrysocac	Ficus laur	Taxoasce	Viti rotu	

4
4

489875 ±10.4
2855645

Transect #1
Page 1 of 5

45' 50m from Origin
hdo

101 - 6000

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Taxo asce	Frax caro	Chryicac	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxo asce	Ficus aure		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxo asce	Schitare	Blec serr	Flex cass
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Flex cass	Chryicac		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Chryicac	Taxo asce	Ficus aure	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Blec serr	Taxo asce	Ficus aure	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Blec serr	Schitare	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxo asce	Chryicac	Annon glab	
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Blec serr	Ficus aure	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Thel dent	Chryicac	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Nephexal	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Nephexal	Chryicac	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Sabapalm	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Magnvirg	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxo asce	Frax caro	Blec serr	Magnvirg

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Nephral	Chryicac	Taxocasce	FraxCaro
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Chryicac	Taxocasce	FraxCaro	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Taxocasce	Chryicac	FraxCaro	
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	FraxCaro	Chryicac	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Chryicac	Taxocasce	FraxCaro	BlecSerr
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	BlecSerr			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	BlecSerr	Chryicac	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	BlecSerr	Chryicac	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	BlecSerr	Chryicac	Taxocasce	Tillfuscdens
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Chryicac	Taxocasce		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Chryicac	FraxCaro	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Chryicac	Taxocasce		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	BlecSerr	Chryicac	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	BlecSerr	Chryicac	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Chryicac	Taxocasce	BlecSerr	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Chryicac	Taxocasce		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	BlecSerr	Chryicac	Taxocasce	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Chryicac	BlecSerr		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Chryicac	Taxocasce	BlecSerr	
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Chryicac	Taxocasce	Ficusure	
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Chryicac	Taxocasce		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Chryicac	Taxocasce		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxocasce	BlecSerr	FraxCaro	

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Perspolis	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Blec.Serr	Chryiacac	Taxo asce	Fraxcaro
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Blec.Serr	Chryiacac	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Blec.Serr	Taxo asce	Chryiacac	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Chryiacac	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Blec.Serr.	Tanoasce	Fraxcaro	Chryiacac
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Blec.Serr	Anno glab	Fraxcaro	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Chryiacac	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Chryiacac	Frax		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Fraxcaro	Chryiacac	Tanoasce	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Nephewal	Nephelisem	Tanoasce	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Chryiacac	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Chryiacac	Fraxcaro	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Ludwigia	Tanoasce	Chryiacac	
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Niph bise	Blec sem	Myri celi	Chryiacac
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Chryiacac	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Chryiacac	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Tanoasce	Blec.serr	Myri celi	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Tanoasce		Myri celi	
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Chryiacac	Myri celi		
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Chryiacac	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Perspolis	Tanoasce		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Blec.serr	Till fascidens	Cyphocli	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Tanoasce	Blec.serr	Chryiacac	

uad. 2.5 m Intercept82 (5)	Chrysocac	Tilia ascendens	Taxus cuspidata	
uad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxus cuspidata	Chrysocac		
uad. 2.5 m Intercept84 (10)	Chrysocac	Taxus cuspidata		
uad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Chrysocac	Taxus cuspidata		
uad. 2.5 m Intercept86 (15)	Chrysocac	Tilia	Blechnum	Anemone
uad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Blechnum	Fraxinus		
uad. 2.5 m Intercept88 (20)	Taxus cuspidata	Fraxinus		
uad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Chrysocac	Taxus cuspidata	Fraxinus	
uad. 2.5 m Intercept90 (25)	Ficus annulata	Taxus cuspidata		
uad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Chrysocac	Anemone	Fraxinus	Taxus cuspidata
uad. 2.5 m Intercept92 (30)	Chrysocac	Taxus cuspidata	Fraxinus	
uad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Nephrolepis	Chrysocac	Taxus cuspidata	
uad. 2.5 m Intercept94 (35)	Taxus cuspidata	Nephrolepis	Persicaria	
uad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Nephrolepis	Ficus annulata	Fraxinus	Taxus cuspidata
uad. 2.5 m Intercept96 (40)	Taxus cuspidata	Chrysocac	Fraxinus	Magnolia
uad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Chrysocac	Taxus cuspidata		
uad. 2.5 m Intercept98 (45)	Chrysocac	Taxus cuspidata		
uad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxus cuspidata	Chrysocac	Blechnum	
uad. 2.5 m Intercept100 (50)	Chrysocac	Taxus cuspidata		

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:				
County:				
Region:				
Cell #	AC50	Point #		
transect #2				
Heading (deg.):	350°			
Origin coordinates:	489.854	285.5456	± 10.6m	
End coordinates:	489.772	285.590	± 13.6m	
Species on line	Chryicac	Trichol	Acrodana	
	Taxo ase	Tillusne	Perspolyn	
	Thelkunt	Tillbulb	Epidnoct	
	BlecSerr	Psilandra	Diedavirg	
	Tillvari	Sabagalan		
	Vitirofu	Magniflrig		
	Ludwrepe	Taxi radi		
	Nephextal	Portacord		
	Amaglab	Cyphobacc		
	Panicrigi	Acerrubr		
	Partguwa	Cladjama		
	Campaphyt	Plucrose		
	Sagigranchap	Sidercelraf		
	Fraxcaro	Cyphachap		
	Tillcaselans	Rhynchosia		
	Pschcyl	Poly can e		
	Ficinawre	Pani virg		
	Plcopolyminch	Muscicid		
	Neph bise	Sarc clau		
	Thell dent	Tilseta		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	BlecSerr	Chryicac	Taxo ase	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxo ase	Chryicac	BlecSerr	Ficinawre
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Taxo ase	BlecSerr		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Chryicac	BlecSerr		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Chryicac	BlecSerr	Ludwrepe	
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Fraxcaro	Tillvari	Taxo ase	
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Chryicac	Ficinawre	Taxo ase	
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Sagigranchap	Fraxcaro	Amaglab	
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Fraxcaro	Sagigranchap		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Frax caro	Taxo asce	Sag. graminif.	
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Frax caro	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Taxo asce	Blec serr		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Ludwiger	Neph exal	Chry icac	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Chry icac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Blec serr	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Neph exal	Chry icac	Taxo asce	Till seta
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Chry icac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Chry icac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Chry icac	Taxo asce	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Chry icac	Taxo asce	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Chry icac	Taxo asce	Till fuscdens	
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Chry icac	Taxo asce	Till vari	
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Chry icac	Taxo asce	Till fuscdens	
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Chry icac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Neph bise	Chry icac		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Chry icac			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Chry icac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Chry icac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Chry icac	Taxo asce	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Chry icac	Taxo asce	Blec serr	
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Blec serr	Till usne	Chry icac	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Chry icac	Taxo asce	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Blec serr	Chry icac	Frax caro	Till fuscdens

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Chryicac	Magnivirg	Frax caro	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Chryicac	Sabal palm	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Chryicac	Blec serr	Frax caro	
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Blec serr	Frax caro	Annoglab	
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Nephewal	Annoglab	Frax caro	Magnivirg
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Nephewal	Chryicac	Frax caro	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Blec serr	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Chryicac	Acer rubr		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Chryicac	Frax caro		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Clad jama	Blec serr		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Til fascidens	Taxo asce	Chryicac	Frax caro
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Chryicac	Taxo asce	Till balb	
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Clad jama	Chryicac	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Chryicac	Myri celi	Frax caro	Taxo asce
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Myri celi	Chryicac	Taxo asce	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Chryicac			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Chryicac	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Chryicac	Taxo asce	Frax caro	Blec serr
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Blec serr	Chryicac	Taxo asce	

Transect 2
Page 3 of 5.

Trichob debon

Chryicac mostly on Taxo asce based e, Kres

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	<i>Chryicac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	<i>Chryicac</i>	<i>Fraxcaco</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	<i>Blec Serr</i>	
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Annoglab</i>		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	<i>Blec Serr</i>	
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	<i>Chryicac</i>	<i>Annoglab</i>		
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	<i>Fraxcaco</i>	
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	<i>Taxoasce</i>	<i>Fraxcaco</i>	<i>Cephocri</i>	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	<i>Blec Serr</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Perspolm</i>	<i>Taxoasce</i>
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	<i>Blec Serr</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	<i>Acer rubr</i>	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	<i>Chryicac</i>	<i>Acer rubr</i>		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	<i>Chryicac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	<i>Chryicac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	<i>Frax</i>	
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	<i>Chryicac</i>			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	<i>Chryicac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	<i>Blecserr</i>	<i>Chryicac</i>		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	<i>Chryicac</i>	<i>Myriceri</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	<i>Annoglab</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	<i>Acer rubr</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	<i>Annoglab</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	<i>Blecserr</i>	<i>Annoglab</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	<i>Chryicac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	<i>Blecserr</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	<i>Annoglab</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Magnvirg</i>	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	<i>Blecserr</i>	<i>Myriceri</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	<i>Nyhexal</i> <i>Taxoasce</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Blecserr</i>	<i>Tillfascdens</i> <i>Acer rubr</i>
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	<i>Diodvirg</i>	<i>Annoglab</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	<i>Annoglab</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	<i>Nyhexal</i>	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>	
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	<i>Chryicac</i>	<i>Taxoasce</i>		