

Trans. data entered KW
Cell AF

RefID #34978

S.W. Woodmansee and J.L. Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AJ23, Collier County, Florida. 12 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site Name
47584	Big Cypress National Preserve Cell #AJ23
47585	Big Cypress National Preserve

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		✓	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
CELL	AS 23 Point # 73		Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
Date:	2 Mar 2003	Observers: Sade: Woodman see	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
	Acmella oppositifolia var. repens		Aster concolor	Carex vexans !
	Acoelorrhapha 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 lebeck	✓	Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
	Aletris bracteata	✓	Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
✓	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		Bigelovia nudata subsp. australis	✓ Chamaecrista fasciculata
	Ammannia latifolia		Bischofia javanica	✓ Chamaecrista nictitans var. aspera
	Amorpha fruticosa	✓	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
	Amorpha herbacea		Blechnum 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 pergamena
	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 berteroi	✓	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 !		Calyptanthes 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 pachyrrhizum	✓ Cladium jamaicense
	Arundo donax		Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
	Asclepias curassavica	✓	Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
	Asclepias incarnata!		Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

	<i>Coccoloba diversifolia!</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i>		<i>Eragrostis hypnoides*!</i>
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>	✓	<i>Dichantherium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum!</i>		<i>Eragrostis spectabilis</i>
	<i>Coelorachis rugosa</i>	✓	<i>Dichantherium erectifolium</i>	✓	<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Dichantherium laxiflorum *!</i>		<i>Eremochloa ophiuroides</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichantherium leucothrix *!</i>	✓	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichantherium ovale</i>		<i>Erigeron vernus</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i>		<i>Dichantherium portoricense</i>		<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Commelina erecta</i>	✓	<i>Dichantherium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>	✓	<i>Eriocaulon compressum</i>
	<i>Conocarpus erectus</i>		<i>Dichanthium aristatum*!</i>		<i>Eriocaulon decangulare</i>
✓	<i>Conoclinium coelestinum</i>	✓	<i>Dichondra carolinensis</i>		<i>Eriocaulon ravenelii !</i>
	<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>	✓	<i>Eryngium baldwinii</i>
	<i>Cordia globosa</i>		<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis !</i>	✓	<i>Eryngium yuccifolium</i>
✓	<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Digitaria longiflora</i>	✓	<i>Erythrina herbacea</i>
✓	<i>Cornus foemina</i>	✓	<i>Digitaria violascens!</i>		<i>Erythrodes querceticola</i>
✓	<i>Crinum americanum</i>	✓	<i>Diodia virginiana</i>		<i>Eugenia axillaris</i>
	<i>Crotalaria lanceolata</i>		<i>Dioscorea bulbifera</i>		<i>Eugenia uniflora</i>
	<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i>		<i>Dioscorea sansibarensis</i>		<i>Eulophia alta</i>
	<i>Crotalaria pumila*!</i>	✓	<i>Diospyros virginiana</i>	✓	<i>Eupatorium capillifolium</i>
✓	<i>Crotalaria rotundifolia</i>	✓	<i>Dodonaea angustifolia</i>	✓	<i>Eupatorium leptophyllum</i>
	<i>Crotalaria spectabilis</i>		<i>Drosera brevifolia</i>	✓	<i>Eupatorium 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>
	<i>Cuphea carthagenensis</i>		<i>Dypsis lutescens *</i>		<i>Euphorbia graminea *!</i>
	<i>Cuscuta pentagona</i>	✓	<i>Dyschoriste angusta</i>		<i>Euphorbia polyphylla</i>
	<i>Cynanchum blodgettii</i>		<i>Dyschoriste oblongifolia*!</i>		<i>Eustachys glauca</i>
✓	<i>Cynanchum scoparium</i>		<i>Echinochloa colona</i>	✓	<i>Eustachys petraea</i>
	<i>Cynodon dactylon!</i>		<i>Echinochloa crus-galli</i>		<i>Eustoma exaltatum</i>
	<i>Cyperus articulatus</i>		<i>Echinochloa muricata!</i>		<i>Euthamia caroliniana</i>
	<i>Cyperus compressus</i>		<i>Echinochloa paludigena</i>		<i>Evolvulus alsinoides*!</i>
	<i>Cyperus croceus</i>		<i>Echinochloa walteri</i>	✓	<i>Evolvulus sericeus</i>
	<i>Cyperus distinctus</i>		<i>Echinodorus berteroi</i>		<i>Exothea paniculata</i>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>	✓	<i>Ficus aurea!</i>
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichhornia crassipes</i>		<i>Ficus benjamina * C</i>
✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis albida</i>	✓	<i>Ficus citrifolia</i>
	<i>Cyperus involucratus</i>		<i>Eleocharis atropurpurea</i>		<i>Ficus microcarpa *</i>
	<i>Cyperus ligularis</i>	✓	<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>		<i>Fimbristylis cymosa</i>
	<i>Cyperus polystachyos!</i>		<i>Eleocharis flavescens</i>		<i>Fimbristylis schoenoides</i>
	<i>Cyperus pumilus</i>	✓	<i>Eleocharis geniculata</i>		<i>Fimbristylis spadicea!</i>
	<i>Cyperus retrorsus</i>		<i>Eleocharis interstincta</i>	✓	<i>Flaveria linearis</i>
	<i>Cyperus surinamensis</i>	✓	<i>Elephantopus elatus</i>		<i>Forestiera segregata</i>
	<i>Cyperus tetragonus*!</i>		<i>Eleusine indica</i>		<i>Fraxinus caroliniana</i>
✓	<i>Cyrtopodium punctatum</i> <small>10 m west of plant</small>	✓	<i>Elionurus tripsacoides</i>	✓	<i>Fuirena breviseta</i>
	<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	✓	<i>Elytraria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i>		<i>Fuirena scirpoidea</i>
	<i>Dalbergia sissoo</i>		<i>Emilia fosbergii*!</i>		<i>Furcraea selloa</i>
✓	<i>Dalea carnea</i>		<i>Encyclia cochleata</i>		<i>Galactia elliottii</i>
	<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>	✓	<i>Encyclia tampensis</i>		<i>Galactia regularis</i>
	<i>Desmodium floridanum</i>		<i>Epidendrum anceps</i>		<i>Galactia striata</i>
	<i>Desmodium incanum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>		<i>Galactia volubilis</i>
✓	<i>Desmodium paniculatum</i>		<i>Epidendrum nocturnum</i>		<i>Galium hispidulum</i>
✓	<i>Desmodium tortuosum</i>		<i>Epidendrum rigidum</i>		<i>Gaura angustifolia</i>
	<i>Desmodium triflorum</i>		<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>		<i>Glandularia maritima</i>
✓	<i>Desmodium viridiflorum</i>		<i>Eragrostis atrovirens!</i>		<i>Gnaphalium falcatum!</i>
✓	<i>Dichantherium aciculare</i>		<i>Eragrostis bahiensis</i>		<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
✓	<i>Dichantherium commutatum</i>		<i>Eragrostis ciliaris</i>		<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>
✓	<i>Dichantherium dichotomum</i>	✓	<i>Eragrostis elliottii</i>		<i>Gnaphalium purpureum</i>

	<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>Gnaphalium 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 latisiliquum</i>
	<i>Gymnopogon brevifolius</i>		<i>Jacquemontia curtisii</i>		<i>Lythrum alatum</i> var. lanceolatum
	<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 megagephalus</i>		<i>Macroptilium lathyroides</i>
	<i>Habenaria quinqueseta</i>	✓	<i>Juncus polycephalus</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 angusta</i> !		<i>Malvaviscus arboreus</i> var. drummondii
✓	<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. peninsularis
	<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 polyphyllum</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. sanibelensis!		<i>Melanthera nivea</i>
✓	<i>Hibiscus grandiflorus</i> !		<i>Lantana involucrata</i>		<i>Meiblotus albus</i>
	<i>Hibiscus poeppigii</i>		<i>Lasiacis divaricata</i>		<i>Melochia pyramidata</i>
	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> var. schizopetalus		<i>Leersia hexandra</i>		<i>Melochia spicata</i>
	<i>Hibiscus tiliaceus</i>		<i>Lemna obscura</i>	✓	<i>Melothria pendula</i>
	<i>Hieracium megagephalon</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>	f-sp	<i>Liatris gracilis</i>	✓	<i>Mikania scandens</i>
	<i>Hydrocotyle verticillata</i>	f-sp	<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>Monanthochloa 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. anagallidea		<i>Murdannia nudiflora</i>
✓	<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Lindernia grandiflora</i>		<i>Murdannia spirata</i>
✓	<i>Hypoxis juncea</i> <small>hairy</small>		<i>Linum carteri</i> var. smallii		<i>Musa xparadisica</i>
✓	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>	✓	<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>	✓	<i>Linum medium</i> var. texanum!	✓	<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 curtisii</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. acuminata	✓	<i>Ludwigia repens</i> !		<i>Nuphar lutea</i> subsp. advena
✓	<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 stoechadrifolia</i> !		<i>Pteris bahamensis</i>
✓	<i>Nymphoides aquatica</i>	✓	<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>		<i>Pteris tripartita</i>
	<i>Ocimum campechianum</i>		<i>Phyllanthus urinaria</i>	✓	<i>Pteris vittata</i>
	<i>Ocotea coriacea</i>		<i>Physalis angustifolia</i>		<i>Pteris xdelchampsii</i>
	<i>Oeceoclades maculata</i>		<i>Physalis pubescens</i>	✓	<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
	<i>Oenothera humifusa</i>	✓	<i>Physalis walteri</i>		<i>Ptilimnium capillaceum</i>
	<i>Ophioglossum palmatum</i>		<i>Physostegia purpurea</i> !		<i>Quercus chapmanii</i> *!
	<i>Ophioglossum petiolatum</i>		<i>Phytolacca americana</i>		<i>Quercus geminata</i>
✓	<i>Oplismenus hirtellus</i>		<i>Pilea microphylla</i> !	✓	<i>Quercus laurifolia</i>
	<i>Opuntia humifusa</i>	✓	<i>Piloblephis rigida</i>		<i>Quercus minima</i> !
✓	<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>		<i>Pinguicula lutea</i>		<i>Quercus pumila</i>
	<i>Oxalis corniculata</i>	✓	<i>Pinguicula pumila</i>	✓	<i>Quercus virginiana</i>
✓	<i>Oxypolis filiformis</i>	✓	<i>Pinus elliotii</i> var. <i>densa</i>	✓	<i>Randia aculeata</i>
	<i>Palafoxia feayi</i>		<i>Piper aduncum</i>	✓	<i>Rapanea punctata</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i>	✓	<i>Piriqueta caroliniana</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<i>Pisonia aculeata</i>		<i>Rhabdadenia biflora</i>
✓	<i>Panicum hemitomon</i>		<i>Pistia stratiotes</i>		<i>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 copallinum</i>
✓	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>		<i>Pluchea odorata</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>
	<i>Paspalidium geminatum</i> !	✓	<i>Pluchea rosea</i>		<i>Rhynchosia minima</i>
	<i>Paspalum blodgettii</i>		<i>Plumbago scandens</i>		<i>Rhynchosia swartzii</i> *
	<i>Paspalum caespitosum</i>		<i>Poinsettia heterophylla</i>		<i>Rhynchospora brevisetata</i>
	<i>Paspalum conjugatum</i> !		<i>Polygala baldwinii</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 comiculata</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>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 teresi</i> !
	<i>Pentalon 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>Phyla nodiflora</i>	✓	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>		<i>Sabatia grandiflora</i>

	<i>Sabatia stellaris</i>		<i>Simarouba glauca</i>	✓	<i>Thelypteris kunthii!</i>
✓	<i>Saccharum giganteum</i>	✓	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>		<i>Thelypteris ovata!</i>
	<i>Saccharum officinarum</i>		<i>Sisyrinchium rosulatum</i>	✓	<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i>
	<i>Sacciolepis Indica</i>	✓	<i>Smilax auriculata</i>		<i>Thelypteris reticulata</i>
	<i>Sacciolepis striata</i>	✓	<i>Smilax bona-nox</i>	✓	<i>Tillandsia balbisiana</i>
	<i>Sacoila lanceolata</i>	✓	<i>Smilax laurifolia</i>	✓	<i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>
	<i>Sageretia minutiflora</i>		<i>Solanum americanum</i>	✓	<i>Tillandsia flexuosa</i> !
	<i>Sagittaria filiformis</i>		<i>Solanum capsicoides*</i>	✓	<i>Tillandsia paucifolia</i>
	<i>Sagittaria graminea!</i>		<i>Solanum erianthum</i>		<i>Tillandsia pruinosa</i>
	<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>		<i>Solanum verbascifolium</i>	✓	<i>Tillandsia recurvata!</i>
✓	<i>Sagittaria lancifolia</i>		<i>Solanum viarum</i>	✓	<i>Tillandsia setacea</i>
✓	<i>Salix caroliniana</i>		<i>Solidago fistulosa</i>	✓	<i>Tillandsia usneoides</i>
	<i>Salvia lyrata</i>		<i>Solidago gigantea</i>	✓	<i>Tillandsia utriculata</i>
	<i>Salvia occidentalis</i>		<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i>		<i>Tillandsia variabilis</i>
	<i>Salvinia minima</i>		<i>Solidago sempervirens</i>		<i>Tillandsia xsmalliana</i>
	<i>Sambucus canadensis</i>	✓	<i>Solidago stricta</i>		<i>Toumefortia hirsutissima</i>
✓	<i>Samolus ebracteatus</i>		<i>Solidago tortifolia!</i>		<i>Tournefortia volubilis</i>
	<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>	✓	<i>Spartina bakeri</i> !		<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>		<i>Spermacoce terminalis</i>		<i>Trichomanes holopterum</i>
	<i>Schefflera actinophylla</i>		<i>Spermacoce tetraquetra *</i>		<i>Trichostema dichotomum</i>
✓	<i>Schinus terebinthifolius</i>		<i>Spermacoce verticillata</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>
	<i>Schizachyrium gracile</i> *!		<i>Spigelia anthemlia *</i>		<i>Tridax procumbens</i>
✓	<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>
✓	<i>Scleria baldwinii</i>		<i>Spiranthes vernalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata!</i>		<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
	<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 junceus</i>	✓	<i>Utricularia foliosa</i>
	<i>Scleria triglomerata!</i>		<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Utricularia gibba</i>
✓	<i>Scleria verticillata</i>		<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Utricularia inflata</i>
	<i>Scoparia dulcis</i>		<i>Stenandrium dulce</i>	✓	<i>Utricularia purpurea</i>
	<i>Senecio glabellus</i>		<i>Stenochlaena tenuifolia</i>		<i>Utricularia radiata</i>
✓	<i>Senna alata</i>		<i>Stenotaphrum secundatum</i>		<i>Utricularia resupinata</i>
✓	<i>Senna ligustrina</i>	✓	<i>Stillingia aquatica</i>		<i>Utricularia simulans</i>
	<i>Senna obtusifolia</i>	✓	<i>Stillingia sylvatica</i>	✓	<i>Utricularia subulata</i>
	<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>		<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Vaccinium darrowii</i>
✓	<i>Serenoa repens</i>		<i>Syagrus romanzoffiana *</i>	✓	<i>Vaccinium myrsinites</i>
	<i>Sesbania herbacea</i>		<i>Syngonium angustatum!</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>	✓	<i>Vernonia blodgettii</i>
✓	<i>Setaria parviflora</i>	✓	<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 elliotii</i>	✓	<i>Teucrium canadense</i>		<i>Viola sororia</i> *!
	<i>Sida rhombifolia</i>		<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>	✓	<i>Vitis rotundifolia</i>
✓	<i>Sideroxylon salicifolium</i>		<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>

Schipenn 496912 ±6m
2882272

Fire suppressed mesic flatwoods
Sere reg. Blec myri Rapa Pinu

15 Fronds

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	12 Mar 2003				
County:					
Region:					
Cell #					Point # 73
Transect #1					
Heading (deg.):	190				
Origin coordinates:	496907	2882517	± 6m		
End coordinates:	496919	2882288	± 9m		
Species on line	Taxoasca	Aste dum	Dyscangr	Quervig	Eupamohr
	clafjama	Fuirbrer	Ludwmicr	Vittline	Baccglom
	Paspmono	Casfil:	Ennyucc	Lyotrut	Pilorigi
	Myriceri	Sabebart	ponssagi	Rapa punc	Dichacic
	Tillfascdens	Sabapalm	Eragelli	Psycsutz	Conocoel
	Rhyninon	Arispurp	Oxyptili	Pteragui pseu	Thelicut
	Stilagua	Dicherec	Elytcarangu	Vitirofu	Rhynodor
	Pucrose	Pinuellidens	Gratramo	S...	Vaccmyrs
	Eriocamp	Tillpauc	Astebrac	→ No say que dice!	Sch. punn
	Phylnodl	Hyptalat	Flavline		Elect ric
	Rhynmicr 2	Rhyncolu	Corehear		
	Nyrapagu	Polygram	Asclo lanc		
	Eupalept	Mihlkapi	Blecserr		
	Paspmono	Sisyangu	Woodvrg		
	Tillbulb	Helipoly	Juncmega		
	Panitene	Schirkhz	Eupamika		
	Rhyntrnc	Ivamier	Perspalu	Erechier	
	Eleocell	Cinshorr	Rubitriv	Teuccana	
	Sclobald	Rhyndivr	Toxiradi	Hexglab	
	Myriceri	Cuntasia	Dichcomn	Nephexal	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Taxoasca	Tillfascdens			
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Taxoasca	Paspmono	Tillfascdens		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	—				

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Rhynium	Taxoasc			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Rhyntrac				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Rhyntrac 2				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxoasc				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxoasc				
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxoasc	Hyptalut	Paspurmo	Eriocamp	
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Paspurmo	Cladjaunc			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Taxoasc	Tillfascens			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasc				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Panifene				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Schirhu	Pinwellidus	Muhlcapl		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Pinwellidus				

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Sabalpalm			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Schehd	Schinkiz	Eragelli	
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Pavitene			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Myricari	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Myricari			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Rhynmicr2			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Rhyncolo			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Paspmono	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Schehd	Rhynmicr2	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Rhynmicr2			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Paspmono	Myricari	Tillpave	

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Paspmono	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Rhyndive				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxoasca				
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Paspmono	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Coretan				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Myricer				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Myricer				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Pinellidens				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxoasca	Perspulu	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Perspulu	Pinellidens			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Pinellidens	Serepe	Rapapuc	Perspulu	
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Rapapuc	Perspulu	Pinellidens		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Bleeser	Rapapuc	Perspulu		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Bleeser	Toxiradi	Subapalm	Smilauri	Pinellidens
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Subapalm				
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Serepe	Bleeser	Subapalm		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Bleeser	Serepe	Querny		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Serepe	Subapalm	Pinellidens	Querny	
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Rapapuc	Myricer	Querny		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Bleeser	Vitivotv	Myricer	Subapalm	
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Subapalm	Rapapuc			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Blechnum	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Callamers	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Psyculz	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Sererepe	Myriceri			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Sererepe	Sabapalm	Myriceri		
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Blechnum	Quercus			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Sererepe	Toxicodt	Rapapunc	Quercus	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Pinuellidens	Sererepe	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Sererepe	Sabapalm	Pinuellidens		
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Sererepe	Blechnum	Quercus		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Sererepe	Sabapalm			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Sabapalm				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Sererepe	Rapapunc			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Teuccana	Quercus			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Pinuellidens	Myriceri	Pteraquepsev		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Sererepe	Ilexglab			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Ilexglab	Blechnum			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Ilexglab	Sererepe	Sabapalm	Vitiratu	
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Dichensiunci	Sererepe			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Rhynchre	Dichensiunci			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Eleotrip	Pilarigi	Pinuellidens		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Sererepe	Myriceri	Perspale	Sabapalm	Pinuellidens
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Callamer	Sererepe	Sabapalm	Pinuellidens	

Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	12 March 2003			
County:				
Region:				
Cell #	Point # 73			
Transect #2				
Heading (deg.):	315			
Origin coordinates:				
End coordinates:	049725 2882670 ± 6m			
Species on line	Eriocomp	Utrifoli	Ludwmi c f	Woodvirg
	Paspmonu	Phylmodi	Ivanicr	Hibi gran.
	Cladjama	Ipomug	Hydcory	Sarcclav
	Panirigi	Tillsetz	Juncpoly	Vibubov
	Taxoasca	Pinwellidens	Stilagva	Salicars
	Rhynmicr2	Bacheyli	Nephexal	Smillaur
	Myriceri	Tillrecu	Thelkunt	Ilexcass
	Eleocell	Ficavure	Andrglompni	Subapaln
	Eupalept	Ficucitr	Utrifoli	Rhynmilvi
	Plucrose	Panivirg	Perspalu	Berescan
	Fuirbrw	Partgom	Bleiserr	Cornfoem
	Tillhalb	Dichere c	Annoglab	Burssima
	Tillfascidens	Sclchall	Cephocci	Psycsulz
	Rhynmicr	Spirodor	Tillusne	
	Subabart	Gratramo	Rapapuz	
	Epiphytalat	Encytamp	Chryicac	
	Panitone	Rhynchre	Tillpau	
	Boldtiff	Psilnodv	Zentvirg ^{iv}	
	Mitrapcti	Eledgeni	Thelpalprbc	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Rhynmicr2	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Taxoasca	Tillhalb	Rhynmicr2	
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Boldtiff	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	—			

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Eriocomp	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Tillbally	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Tillfascdens	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Taxoasce	Tillbally		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Till Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Myricer.	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Cladjama	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Cladjama	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxoasce	Tillfascdens		
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Taxoasce	Eriacomp		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Cladjama	Taxo asce		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Taxo asce			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladjama	Taxo asce		

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Eriocomp	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Hyptalut	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Pasp mono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Rhynmicr2	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Rhynmicr2	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Plucose	Eupalept			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Gratamo	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Paspmono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxoasce	Myoceri			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Rhynmicr2				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Paspmono	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Rhynmicr2	Taxoasce			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Taxoasce	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Taxoasce				
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Taxoasce	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taxoasce	Rhynmicr2			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoasce	Eriocomp			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxoasce	Tillfuscens			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Pasp mono				

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Psilndu	Tillfusden	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Plucose	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Taxoasca	Cladjama		—
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Myrcati	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Tillbalb	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Cladjama	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Cladajama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Perspalu	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Cladajama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Tillhalb	Tillseta	Tillfascens	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Blecserr	Annoglab	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Blecserr	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Blecserr	Myriceri	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Blecserr	Perspalu	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Blecserr	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Blecserr	Ficucitr	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Blecserr	Sabapalu		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Blecserr	Perspalu	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Blecserr	Ficuvare	Perspalu	
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Rhynodar	Annoglab	Berrescan	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Blecserr	Ficuvare	Corn Foch	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Thelpalypuke	Rhynarisi	Ficuvare	Myriceri
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Thelpalypuke	Smillaur	Myriceri	Taxoasca
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Chryiac	Taxoasca	Ragapuke	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Chryiac	Perspalu	Tillseta	Smillaur
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Myriceri	Perspalu	Tillseta	Smillaur
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Vibubor	Chryiac	Salicaro	