

Tran. data ent kw
Cell data ent SH 5/24/04

Ref ID # 35035

J.L. Sadle and M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #BB59, Big Cypress National Preserve, Miami-Dade County, Florida. 27 May 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

Site Ref ID#

47606

47707

Site Name

Big Cypress National Preserve Cell #BB59

Big Cypress National Preserve

correctly
ent

Cell BB59

Plant	Big Cypress based on Muss et al. (2002)	
Point # 110	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date: 10/3 Observers: Sade, Abdo	Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora
Abutilon precatorius !	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
Abutilon permolle	Asclepias verticillata	Capraria biflora
Acacia pinetorum	Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
Acalypha gracilens	Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
Acalypha ostryifolia	Aster adnatus	Carex gigantea!
Acer rubrum	Aster bracei	Carex longii*!
Achillea oppositifolia var. repens	Aster carolinianus	Carex lupuliformis
Achillea millefolium	Aster concolor	Carex vexans !
Achillea millefolium	Aster dumosus	Carica papaya
Achillea millefolium	Aster ellipticus	Carphephorus corymbosus
Achillea millefolium	Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
Achillea millefolium	Avicennia germinans	Caryota mitis
Achillea millefolium	Axonopus compressus*	Cassipourea filiformis
Achillea millefolium	Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
Achillea millefolium	Axonopus furcatus	Casuarina glauca
Achillea millefolium	Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
Achillea millefolium	Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
Achillea millefolium	Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
Achillea millefolium	Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
Achillea millefolium	Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
Achillea millefolium	Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
Achillea millefolium	Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
Achillea millefolium	Bauhinia purpurea	Centella asiatica
Achillea millefolium	Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
Achillea millefolium	Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis
Achillea millefolium	Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
Achillea millefolium	Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
Achillea millefolium	Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
Achillea millefolium	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
Achillea millefolium	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
Achillea millefolium	Blechnum pyramidatum	Chamaesyce confertal
Achillea millefolium	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
Achillea millefolium	Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
Achillea millefolium	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
Achillea millefolium	Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
Achillea millefolium	Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
Achillea millefolium	Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
Achillea millefolium	Brassica rapa	Chamaesyce pergamena
Achillea millefolium	Buchnera americana	Chamaesyce porteriiana
Achillea millefolium	Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
Achillea millefolium	Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
Achillea millefolium	Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
Achillea millefolium	Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco
Achillea millefolium	Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
Achillea millefolium	Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
Achillea millefolium	Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
Achillea millefolium	Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
Achillea millefolium	Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
Achillea millefolium	Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
Achillea millefolium	Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
Achillea millefolium	Calyptranthes pallens!	Citrus aurantium
Achillea millefolium	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
Achillea millefolium	Campanula floridana	Citrus sinensis
Achillea millefolium	Campsis radicans	Citrus xparadisi
Achillea millefolium	Campylocentrum pachyrrhizum	Cladium jamaicense
Achillea millefolium	Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
Achillea millefolium	Campyloneurum phyllitidis	Cliodia mariana
Achillea millefolium	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>
	Colocaşia <i>esculenta</i>	<i>Dichantherium leucothrix</i> *!	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>	<i>Dichantherium ovale</i>	<i>Erigeron vernus</i>
	Commelina <i>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> *!	Eriocaulon <i>decangulare</i>
	<i>Conoclinium coelestinum</i>	Dichondra <i>carolinensis</i>	<i>Eriocaulon ravenellii</i> !
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>	<i>Dichondra micrantha</i>	Eriochloa <i>michauxii</i> var. <i>michauxii</i> *!
	Corchorus <i>hirtus</i> *	<i>Dicliptera sexangularis</i>	Erucastrum <i>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 mikanioides</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>
	Ctenitis <i>sloanei</i>	Drypetes <i>lateriflora</i>	<i>Eupatorium serotinum</i>
	<i>Cuphea carthagenensis</i>	Dypsis <i>lutescens</i> *	Euphorbia <i>graminea</i> *!
	<i>Cuscuta pentagona</i>	<i>Dyschoriste angusta</i>	<i>Euphorbia polyphylla</i>
	Cynanchum <i>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>	Exothea <i>paniculata</i>
	<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Eclipta prostrata</i>	✓ <i>Ficus aurea!</i>
	<i>Cyperus flavescens</i>	<i>Eichhornia crassipes</i>	Ficus <i>benjamina</i> * C
	<i>Cyperus haspan</i>	<i>Eleocharis albida</i>	<i>Ficus citrifolia</i>
	<i>Cyperus involucreatus</i>	<i>Eleocharis atropurpurea</i>	Ficus <i>microcarpa</i> *
	<i>Cyperus ligularis</i>	<i>Eleocharis baldwinii!</i>	<i>Fimbristylis autumnalis</i>
	<i>Cyperus odoratus</i>	✓ <i>Eleocharis cellulosa</i>	Fimbristylis <i>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>	Forestiera <i>segregata</i>
	<i>Cyperus tetragonus</i> *!	<i>Eleusine indica</i>	<i>Fraxinus caroliniana</i>
	<i>Cyrtopodium punctatum</i>	<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> *!	Furcraea <i>selloa</i>
	<i>Dalea carnea</i>	<i>Encyclia cochleata</i>	Galactia <i>elliottii</i>
	<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>	<i>Encyclia tampensis</i>	<i>Galactia regularis</i>
	Desmodium <i>floridanum</i>	<i>Epidendrum anceps</i>	Galactia <i>striata</i>
	<i>Desmodium incanum</i>	<i>Epidendrum floridense</i>	<i>Galactia volubilis</i>
	<i>Desmodium paniculatum</i>	<i>Epidendrum nocturnum</i>	Galium <i>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>
	Desmodium <i>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>	Gnaphalium <i>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>Gratiola ramosa</i>		<i>Isoetes flaccida !</i>		<i>Lyonia fruticosa</i>
	<i>Grevillea robusta</i>		<i>Iva microcephala</i>		<i>Lyonia lucida</i>
	Guzmania monostachia		<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 megacephalus</i>		<i>Macroptilium lathyroides</i>
	<i>Habenaria quinqueseta</i>		<i>Juncus polycephalos</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> !
	Heliotropium angiospermum *		Kyllinga brevifolia	✓	Melaleuca quinquenervia
	<i>Heliotropium polyphyllum</i>		<i>Lachnocaulon anceps</i>		<i>Melaleuca viminalis</i>
	<i>Heteropogon contortus</i>		Laguncularia racemosa		<i>Melanthera angustifolia!</i>
	Heteropogon melanocarpus		<i>Lantana camara</i>		Melanthera parvifolia
	<i>Heterotheca subaxillaris</i>		<i>Lantana depressa</i> var. sanibelensis!		<i>Melanthera nivea</i>
	<i>Hibiscus grandiflorus !</i>		<i>Lantana involucrata</i>		<i>Melilotus albus</i>
	<i>Hibiscus poëppigii !</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>
	Hieracium megacephalon *		<i>Lepidium virginicum</i>		Metopium toxiferum
	<i>Hippocratea volubilis</i>		<i>Leptochloa fascicularis!</i>		<i>Micranthemum glomeratum</i>
	<i>Hydrilla verticillata</i>		<i>Leucaena leucocephala</i>		<i>Microgramma heterophylla !</i>
	Hydrocotyle bonariensis		<i>Liatris garberi</i>	✓	<i>Mikania cordifolia</i>
	<i>Hydrocotyle umbellata</i>		<i>Liatris gracilis</i>	✓	<i>Mikania scandens</i>
	<i>Hydrocotyle verticillata</i>		<i>Liatris graminifolia</i>		<i>Mitreola petiolata</i>
✓	<i>Hydrolea corymbosa</i>		<i>Liatris pauciflora</i>		<i>Mitreola sessilifolia</i>
✓	<i>Hymenocallis palmeri</i>		<i>Liatris spicata</i>		Monanthochloe littoralis
	<i>Hyperhemia 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>		Mucuna pruriens *
	<i>Hypericum crux-andreae!</i>		<i>Lindernia crustacea</i>		<i>Muhlenbergia capillaris</i>
	<i>Hypericum hypericoides</i>		Lindernia dubia var. anagallidea		Murdannia nudiflora
	<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Lindernia grandiflora</i>		<i>Murdannia spirata</i>
	<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Linum carteri</i> var. smallii		<i>Musa xparadisiaca</i>
	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>	✓	<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>		<i>Linum medium</i> var. 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>		Nelumbo lutea
	<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>
	Ipomoea batatas		<i>Ludwigia octovalvis</i>		<i>Neyraudia reynaudiana</i>
	<i>Ipomoea cordatotriloba</i>		<i>Ludwigia peruviana</i>		Nicotiana tabacum
	<i>Ipomoea indica</i> var. acuminata	✓	<i>Ludwigia repens !</i>		Nuphar lutea subsp. advena
✓	<i>Ipomoea sagittata</i>		<i>Ludwigia suffruticosa</i>		<i>Nymphaea elegans</i>
	<i>Ipomoea triloba</i>		<i>Lycium carolinianum</i>		Nymphaea lotus

	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadriifolia</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 hemitomom</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 breviseta</i>
	<i>Paspalum conjugatum</i> !		<i>Polygala baldunii</i>		<i>Rhynchospora chapmanii</i>
	<i>Paspalum distichum</i>		<i>Polygala boykinii</i>		<i>Rhynchospora colorata</i>
	<i>Paspalum fimbriatum</i>		<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora corniculata</i> !
	<i>Paspalum floridanum</i> !		<i>Polygala grandiflora</i>	✓	<i>Rhynchospora divergens</i>
	<i>Paspalum monostachyum</i>		<i>Polygala incarnata</i>		<i>Rhynchospora fascicularis</i>
	<i>Paspalum notatum</i>		<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora globularis</i>
	<i>Paspalum praecox</i> !		<i>Polygala nana</i> !		<i>Rhynchospora intermedia</i>
	<i>Paspalum repens</i>		<i>Polygala polygama</i> !	✓	<i>Rhynchospora inundata</i>
	<i>Paspalum setaceum</i>		<i>Polygala rugelii</i>	✓	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !
	<i>Paspalum urvillei</i> !		<i>Polygala setacea</i>		<i>Rhynchospora miliacea</i>
	<i>Passiflora pallens</i> !		<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> !		<i>Rhynchospora nitens</i>
	<i>Passiflora suberosa</i>		<i>Polygonum densiflorum</i>	✓	<i>Rhynchospora odorata</i>
	<i>Pectis glaucescens</i>		<i>Polygonum hydropiperoides</i> !	✓	<i>Rhynchospora tracyi</i>
	<i>Pectis prostrata</i>		<i>Polygonum punctatum</i>		<i>Richardia grandiflora</i>
	<i>Pectis xfloridana</i> !		<i>Polygonum setaceum</i>		<i>Richardia scabra</i>
✓	<i>Peltandra virginica</i>		<i>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 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>Tournefortia 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>Schœfflera 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 anthelmia</i> *		<i>Tridax procumbens</i>
	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>		<i>Spiranthes brevibrabis</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 flidanum</i>
	<i>Schoenus nigricans</i>		<i>Spiranthes longibrabis</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 comuta</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>

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	5/27/03		
County:	Dade		
Region:			
Cell #		Point #	140
Transect #1			
Heading (deg.):	60		
Origin coordinates:	514256	284644	E9.1
End coordinates:	514455	2846628	E6.7
Species on line	Eleo cell Rhynt rac Clad jama Sagit lanc Dist tangu Panivirg Bacocar s Utripurp Taxoasc Rhyndive Nympaqu Myricert Rhyntier 2 Panitene Astebrac Ipomsagi AgNleri		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Clad jama	Panivirg	
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Rhynt rac		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Rhynt rac		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Utripurp		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	————			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Elpocell			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	————			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Elpocell			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	————			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	————			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Rhyntae			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	————			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	————			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	————			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxoasca Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	————			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	————			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cladjanma			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxoasca			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Rhytisma			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Rhytisma			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Rhytisma			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Eleocharis			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Sargassum			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Rhytisma			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Cladonia	Baccaria		
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Cladonia			

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cladjama	Rhyntroc			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	()				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Cladjama	Bucco			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Rhyntroc				
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Rhyntroc				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	—				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	—				

I entered
Cladjama
here Is
that
right?

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhytisma				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—				

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	5/27/03				
County:					
Region:					
Cell #			Point #	140	
Transect #2					
Heading (deg.):	345				
Origin coordinates:	514256	2846494			
End coordinates:	514166	2846714	E 5.3		
Species on line	<i>Cladonia</i> <i>Taxosca</i> <i>Baccharis</i> <i>Panicum</i> <i>Sagittaria</i> <i>Eleocharis</i> <i>Rhynchospora</i> <i>Agrostis</i> <i>Panicum</i> <i>Aeschynomene</i> <i>Oxypholis</i> <i>Rhynchospora</i> <i>Pluchea</i> <i>Leersia</i> <i>Hymenocallis</i>				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	<i>Eleocharis</i>		<i>Cladonia</i>		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	<i>Cladonia</i>				
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	<i>Cladonia</i>				
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	<i>Cladonia</i>				
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	<i>Cladonia</i>				
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	—				

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Clad, ama			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Clad, ama			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Sag'lans	Clad, ama		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Clad, ama			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Clad, ama	Texasca		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Clad, ama			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Clad, ama	Baco, carro		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Clad, ama			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Clad, ama			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Clad, ama			
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)	—			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Clad, ama	Rhytrae		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Pandirg			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Baco, carro			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Clad'jama	Rhynt'rac	Barocara		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Barocara	Panitona			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	/ —				
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Rhynt'rac	Clad'jama			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Clad'jama	Rhynt'rac			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Eleucell				
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Clad'jama				
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	—				

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Rhyntac				
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhyntac				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Rhyntac				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Rhyntac				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	—				
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Panivry				
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	—				
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rhyntac				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Cladjanu				
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	—				

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Leorchexa			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Cladonia	Panikene		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—			