

Entered By: Kristie Wedelbeger  
15 March 2003. Cell SRT

Ref ID #40324

S.W. Woodmansee, J.L. Sadle and W. Snyder. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve Cell #R61, Big Cypress National Preserve, Collier County. 17 July 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID	Site
52494	Big Cypress National Preserve Cell #R61
52495	Big Cypress National Preserve

Mer River Run<sup>th</sup>  
W/B. N. Snyder bush<sup>+</sup> Celf Rb<sup>1</sup> Woodmansee & SADCE July 17, 2003 Collier Co.

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

Collier Co.

711471 8478 726  
→ 0540-17

<i>Citrus xparadisi</i>	<i>Desmodium triflorum</i>	<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>
✓ <i>Cladium jamaicense</i>	<i>Desmodium viridiflorum</i>	<i>Eragrostis atrovirens!</i>
<i>Clematis baldwinii</i>	<i>Dichanthelium aciculare</i>	<i>Eragrostis bahiensis</i>
<i>Clitoria mariana</i>	<i>Dichanthelium commutatum</i>	<i>Eragrostis ciliaris</i>
<i>Cnidoscolus stimulosus</i>	<i>Dichanthelium dichotomum</i>	<i>Eragrostis elliottii</i>
✓ <i>Coccocoba diversifolia!</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i>	<i>Eragrostis hypoleuca*!</i>
<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum!</i>	<i>Eragrostis spectabilis</i>
<i>Coelorachis rugosa</i>	✓ <i>Dichanthelium erectifolium</i>	<i>Erechtites hieracifolia</i>
<i>Coleus pumilus</i>	<i>Dichanthelium laxiflorum</i> *!	<i>Eremochloa ophiuroides</i>
<i>Colocasia esculenta</i>	<i>Dichanthelium leucothrix</i> *!	<i>Erigeron quercifolius</i>
<i>Colubrina arborescens</i>	<i>Dichanthelium ovale</i>	<i>Erigeron vernus</i>
<i>Commelinia diffusa</i> var. <i>diffusa</i>	<i>Dichanthelium portoricense</i>	<i>Eriobotrya japonica</i>
<i>Commelinia erecta</i>	<i>Dichanthelium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>	<i>Eriocalon compressum</i>
<i>Conocarpus erectus</i>	<i>Dichanthium aristatum</i> *	<i>Eriocalon decangulare</i>
<i>Conoclinium coelestinum</i>	<i>Dichondra carolinensis</i>	<i>Eriocalon ravenelii</i> !
<i>Conyzia 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>Erugastrum 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>Comus foemina</i>	<i>Digitaria violascens!</i>	<i>Erythrodites 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>
<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 polypylla</i>
<i>Cynanchum blodgettii</i>	<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *	<i>Eustachys glauca</i>
<i>Cynanchum scoparium</i>	<i>Echinochloa colona</i> !	<i>Eustachys petrea</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>Evolulus alsinoides</i> *
<i>Cyperus croceus</i>	<i>Echinochloa walteri</i>	<i>Evolulus sericeus</i>
<i>Cyperus distinctus</i>	<i>Echinodorus bertero</i>	<i>Exotheca 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</i> * C
<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 flavaescens</i>	<i>Fimbristylis miliacea</i> *
<i>Cyperus pumilus</i>	<i>Eleocharis geniculata</i>	<i>Fimbristylis schoenoides</i>
<i>Cyperus retrorsus</i>	<i>Eleocharis interstincta</i>	<i>Fimbristylis spadicea!</i>
<i>Cyperus surinamensis</i>	<i>Elephantopus elatus</i>	<i>Flaveria linearis</i>
<i>Cyperus tetragonus</i> *	<i>Eleusine indica</i>	<i>Forestiera segregata</i>
<i>Cyrtopodium punctatum</i>	<i>Elionurus tripsacoides</i>	✓ <i>Fraxinus caroliniana</i>
<i>Dactyloctenium aegyptium</i>	<i>Elytraria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i>	<i>Fuirena breviseta</i>
<i>Dalbergia sissoo</i>	<i>Emilia fosbergii</i> !	<i>Fuirena scirpoidea</i>
<i>Dalea camea</i>	<i>Encyclia coeleata</i>	<i>Furcraea selloa</i>
✓ <i>Dalea carthagena</i> var. <i>floridana</i>	✓ <i>Encyclia tampensis</i>	<i>Galactia elliottii</i>
<i>Desmodium floridanum</i>	<i>Epidendrum anceps</i>	<i>Galactia regularis</i>
<i>Desmodium incanum</i>	<i>Epidendrum floridense</i>	<i>Galactia striata</i>
<i>Desmodium paniculatum</i>	<i>Epidendrum nocturnum</i>	<i>Galactia volubilis</i>
<i>Desmodium tortuosum</i>	<i>Epidendrum rigidum</i>	<i>Galium hispidulum</i> *

Gaura angustifolia	Imperata brasiliensis	Lobelia glandulosa
Glandularia maritima	Imperata cylindrica	Lobelia homophylla
Gnaphalium falcatum!	Indigofera spicata	Lobelia paludosa !
Gnaphalium obtusifolium	Ionopsis utricularioides	Ludwigia alata!
Gnaphalium pennsylvanicum	Ipomoea alba	Ludwigia curtissii
Gnaphalium purpureum	Ipomoea batatas	Ludwigia erecta
Gomphrena serrata	Ipomoea cordatotriloba	Ludwigia maritima
Gouania lupuloides	Ipomoea indica var. acuminata	Ludwigia microcarpa
Gratiola pilosa *!	Ipomoea sagittata	Ludwigia octovalvis
Gratiola ramosa	Ipomoea triloba	Ludwigia peruviana
Grevillea robusta	Iresine diffusa	Ludwigia repens !
Guzmania monostachia	Iris hexagona	Ludwigia suffruticosa
Gymnopogon brevifolius	Isoetes flaccida !	Lycium carolinianum
Gymnopogon chapmanianus	Iva microcephala	Lycopus rubellus
Habenaria floribunda	Ixora coccinea	Lygodium microphyllum
Habenaria nivea	Jacquemontia curtissii	Lyonia fruticosa
Habenaria quinqueseta	Jacquemontia pentanthos	Lyonia lucida
Habenaria repens	Juncus marginatus	Lysimachia latifolium
Hamelia patens	Juncus megacephalus	Lythrum alatum var. lanceolatum
Harrisella filiformis	Juncus polyccephalus	Lythrum lineare
Hedyotis procumbens !	Juncus repens	Macroptilium atropurpureum
Hedyotis uniflora	Juncus roemerianus	Macroptilium lathyroides
Helenium amarum	Juncus trigonocarpus	Magnolia grandiflora
Helenium pinnatifidum	Justicia angusta!	Magnolia virginiana
Helianthus angustifolius	Kalanchoe pinnata	Malachra urens
Helianthus radula	Kalanchoe tubiflora	Malaxis spicata
Heliotropium angiospermum *	Kigelia pinnata	Malvaviscus arboreus var. drummondii
Heliotropium polypodium	Kosteletzky virginica	Mangifera indica
Heteropogon contortus	Krugiodendron ferreum	Maxillaria crassifolia
Heteropogon melanocarpus	Kyllinga brevifolia	Mecardonia acuminata subsp. peninsularis
Heterotheca subaxillaris	Lachnanthes carolina *!	Mecardonia procumbens!
Hibiscus grandiflorus !	Lachnocaulon anceps	Medicago lupulina*!
Hibiscus poeppigii !	Lactuca graminifolia *!	Melaleuca quinquenervia
Hibiscus rosa-sinensis var. schizopetalus	Laguncularia racemosa	Melaleuca viminalis
Hibiscus tiliaceus	Lantana camara	Melanthera angustifolia!
Hieracium megacephalon *	Lantana depressa var. sanibelensis!	Melanthera parvifolia
Hippocratea volubilis	Lantana involucrata	Melanthera nivea
Hydrilla verticillata	Lasiacis divaricata	Melilotus albus
Hydrocotyle bonariensis	Leersia hexandra	Melochia pyramidata
Hydrocotyle umbellata	Lemna obscura	Melochia spicata
Hydrocotyle verticillata	Lemna valdiviana *!	Melothria pendula
Hydrolea corymbosa	Lepidium virginicum	Metopium toxiferum
Hymenocallis palmeri	Leptochloa fascicularis!	Micranthemum glomeratum !
Hyparrhenia rufa	Leucaena leucocephala	Microgramma heterophylla !
Hypericum brachyphyllum!	Liatris garberi	Mikania cordifolia
Hypericum cistifolium	Liatris gracilis	Mikania scandens
Hypericum crux-andreae!	Liatris graminifolia	Mitreola petiolata
Hypericum fasciculatum *!	Liatris pauciflora	Mitreola sessilifolia
Hypericum hypericoides	Liatris spicata	Monanthochloe littoralis
Hypericum muticum *	Licania michauxii	Morus alba
Hypericum punctatum *	Lilium catesbeiae	Morus rubra
Hypericum tetrapetalum	Limnophila sessiliflora	Mucuna pruriens *
Hypoxis juncea	Lindernia crustacea	Muhlenbergia capillaris
Hypoxis wrightii	Lindernia dubia var. anagallidea	Murdannia nudiflora
Hyptis alata	Lindernia grandiflora	Murdannia spirata
Hyptis mutabilis	Linum carteri var. smallii	Musa xparadisiaca
Hyptis pectinata	Linum floridanum	Myrcianthes fragrans
Hyptis verticillata	Linum medium var. texanum!	Myrica cerifera
Ilex cassine!	Liparis nervosa	Myriophyllum aquaticum
Ilex glabra	Lobelia feayana	Myriophyllum heterophyllum

<i>Myriophyllum pinnatum</i>	<i>Pentalinon luteum</i>	<i>Pongamia pinnata</i>
<i>Najas guadalupensis</i>	<i>Pentodon pentandrus!</i>	<i>Pontederia cordata</i>
<i>Najas marina</i>	<i>Peperomia alata</i>	<i>Ponthieva racemosa</i>
<i>Najas wrightiana</i>	<i>Peperomia glabella</i>	<i>Portulaca oleracea!</i>
<i>Nelumbo lutea</i>	<i>Peperomia obtusifolia</i>	<i>Portulaca pilosa</i>
<i>Nephrolepis biserrata</i>	<i>Peperomia rotundifolia</i>	<i>Portulaca rubricaulis</i>
<i>Nephrolepis exaltata</i>	<i>Persea americana</i>	<i>Potamogeton illinoensis</i>
<i>Nephrolepis multiflora!</i>	<i>Persea borbonia</i>	<i>Proserpinaca palustris</i>
<i>Neyraudia reynaudiana</i>	✓ <i>Persea palustris</i>	<i>Pseudelephantopus spicatus *</i>
<i>Nicotiana tabacum</i>	<i>Phanopyrum gymnocarpon !</i>	<i>Psidium guajava</i>
<i>Nuphar lutea</i> subsp. <i>advena</i>	✓ <i>Phlebodium aureum</i>	<i>Psilotum nudum</i>
<i>Nymphaea elegans</i>	<i>Phlox drummondii</i>	<i>Psychotria nervosa</i>
<i>Nymphaea lotus</i>	<i>Phoradendron leucarpum</i>	<i>Psychotria sulzneri</i>
✓ <i>Nymphaea odorata</i>	✓ <i>Phragmites australis</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>
- <i>Nymphoides aquatica</i>	<i>Phyla nodiflora</i>	<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>
<i>Ocimum campechianum</i>	<i>Phyla stoechadifolia!</i>	<i>Pteris bahamensis</i>
<i>Ocotea coriacea</i>	<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>	<i>Pteris tripartita</i>
<i>Oeceoclades maculata</i>	<i>Phyllanthus urinaria</i>	<i>Pteris vittata</i>
<i>Oenothera humifusa</i>	<i>Physalis angustifolia</i>	<i>Pteris xdelchampsii</i>
<i>Ophioglossum palmatum</i>	<i>Physalis pubescens</i>	<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
<i>Ophioglossum petiolatum</i> !	<i>Physalis walteri</i>	<i>Ptilimnium capillaceum</i>
<i>Oplismenus hirtellus</i>	<i>Physostegia purpurea!</i>	<i>Quercus chapmanii *</i>
<i>Opuntia humifusa</i>	<i>Phytolacca americana</i>	<i>Quercus geminata</i>
<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>	<i>Pilea microphylla!</i>	<i>Quercus laurifolia</i>
<i>Oxalis corniculata</i>	<i>Piloblepharis rigida</i>	<i>Quercus minima!</i>
<i>Oxypolis filiformis</i>	<i>Pinguicula lutea</i>	<i>Quercus pumila</i>
<i>Palafoxia feayi</i>	<i>Pinguicula pumila</i>	<i>Quercus virginiana</i>
✓ <i>Panicum dichotomiflorum</i>	<i>Pinus elliottii</i> var. <i>densa</i>	✓ <i>Randia aculeata</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>	<i>Piper aduncum</i>	✓ <i>Rapanea punctata</i>
<i>Panicum hemitomon</i>	<i>Piriqueta caroliniana</i>	<i>Reimarochoa oligostachya</i>
<i>Panicum hiemans!</i>	<i>Pisonia aculeata</i>	<i>Rhabdadenia biflora</i>
<i>Panicum repens</i>	<i>Pistia stratiotes</i>	<i>Rhapis excelsa</i>
<i>Panicum rigidulum</i>	<i>Pithecellobium unguis-cati</i>	<i>Rhexia cubensis</i>
✓ <i>Panicum tenerum</i>	<i>Pityopsis graminifolia</i>	<i>Rhexia mariana!</i>
✓ <i>Panicum virgatum</i>	<i>Pityrogramma trifoliata</i>	<i>Rhexia nashii</i>
<i>Parietaria floridana</i>	<i>Plantago major!</i>	<i>Rhexia nuttallii</i>
✓ <i>Parthenocissus quinquefolia</i>	✓ <i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i>	✓ <i>Rhizophora mangle</i>
✓ <i>Paspalidium geminatum!</i>	<i>Pluchea carolinensis</i>	<i>Rhus copallina</i>
<i>Paspalum blodgettii</i>	<i>Pluchea odorata</i>	<i>Rhynchelytrum repens</i>
<i>Paspalum caespitosum</i>	✓ <i>Pluchea rosea</i>	<i>Rhynchosia minima</i>
<i>Paspalum conjugatum!</i>	<i>Plumbago scandens</i>	<i>Rhynchosia swartzii*</i>
<i>Paspalum dissectum</i> !	<i>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>
<i>Paspalum distichum</i>	<i>Polygala baldwinii</i>	<i>Rhynchospora chapmanii</i>
<i>Paspalum fimbriatum</i>	<i>Polygala boykinii</i>	✓ <i>Rhynchospora colorata</i>
<i>Paspalum floridanum!</i>	<i>Polygala cruciata</i>	<i>Rhynchospora corniculata!</i>
<i>Paspalum laeve</i> !	<i>Polygala grandiflora</i>	<i>Rhynchospora divergens</i>
<i>Paspalum monostachyum</i>	<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora fascicularis</i> !
<i>Paspalum notatum</i>	<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>
<i>Paspalum praecox</i> !	<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora intermedia</i>
<i>Paspalum repens</i>	<i>Polygala polygama</i> !	✓ <i>Rhynchospora inundata</i>
<i>Paspalum setaceum</i>	<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora microcarpa!</i>
<i>Paspalum urvillei</i>	<i>Polygala setacea</i>	<i>Rhynchospora miliacea</i>
<i>Passiflora pallens</i> !	<i>Polygala verticillata</i> var. <i>isocycla</i> !	<i>Rhynchospora nitens</i>
<i>Passiflora suberosa</i>	<i>Polygonum densiflorum</i>	<i>Rhynchospora odorata</i>
<i>Pectis glaucescens</i>	✓ <i>Polygonum hydropiperoides!</i>	✓ <i>Rhynchospora tracyi</i>
<i>Pectis prostrata</i>	<i>Polygonum punctatum</i>	<i>Richardia grandiflora</i>
<i>Pectis xfloridana</i> !	<i>Polygonum setaceum</i>	<i>Richardia scabra</i>
<i>Peltandra virginica</i> !	<i>Polypteron procumbens</i>	<i>Ricinus communis</i>
<i>Pennisetum purpureum</i>	<i>Polyradicion lindenii</i>	<i>Rivina humilis</i>
<i>Penstemon multiflorus</i>	<i>Polystachya concreta</i>	<i>Rorippa teres!</i>

Rotala ramosior	Serenoa repens	Stylosanthes hamata !
<i>Rottboellia cochinchinensis</i>	<i>Sesbania herbacea</i>	<i>Syagrus romanzoffiana</i> *
<i>Roystonea regia</i>	<i>Sesbania vesicaria</i>	<i>Syngonium angustum!</i>
<i>Rubus trivialis</i>	<i>Sesuvium portulacastrum</i>	<i>Syngonium podophyllum</i>
<i>Rudbeckia hirta</i>	<i>Setaria corrugata</i>	<i>Syzygium cumini</i>
<i>Ruellia carolinensis</i>	<i>Setaria magna</i>	<i>Syzygium jambos</i>
<i>Ruellia succulenta</i>	<i>Setaria parviflora</i>	<i>Tabebuia aurea</i>
<i>Ruellia tweediana</i>	<i>Seymeria pectinata</i>	✓ <i>Taxodium ascendens</i>
<i>Rumex verticillatus</i>	<i>Sida acuta</i>	<i>Taxodium distichum</i>
<i>Ruppia maritima</i>	<i>Sida cordifolia</i>	<i>Tectaria heracleifolia</i>
✓ <i>Sabal palmetto</i>	<i>Sida elliptii</i>	<i>Tephrosia spicata!</i>
<i>Sabatia bartramii</i>	<i>Sida rhombifolia</i>	<i>Teucrium canadense</i>
<i>Sabatia brevifolia</i>	<i>Sideroxylon foetidissimum</i>	<i>Thalia geniculata</i>
<i>Sabatia calycina</i>	<i>Sideroxylon reclinatum ssp. reclinatum</i>	<i>Thelypteris dentata</i> *
<i>Sabatia grandiflora</i>	<i>Sideroxylon salicifolium</i>	<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>
<i>Sabatia stellaris</i>	<i>Simarouba glauca</i>	<i>Thelypteris interrupta</i>
<i>Saccharum giganteum</i>	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>	<i>Thelypteris kunthii!</i>
<i>Saccharum officinarum</i>	<i>Sisyrinchium rosulatum</i>	<i>Thelypteris ovata!</i>
<i>Sacciolepis indica</i>	<i>Smilax auriculata</i>	<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i>
<i>Sacciolepis striata</i>	✓ <i>Smilax bona-nox</i>	<i>Thelypteris reticulata</i>
<i>Saccolia lanceolata</i>	<i>Smilax laurifolia</i>	✓ <i>Tillandsia balbisiana</i>
<i>Sageretia minutiflora</i>	✓ <i>Smilax tamnoides</i> *	✓ <i>Tillandsia fasciculata</i> var. <i>densispica</i>
<i>Sagittaria filiformis</i>	<i>Solanum americanum</i>	<i>Tillandsia flexuosa</i> !
<i>Sagittaria graminea</i>	<i>Solanum capsicoides</i> *	✓ <i>Tillandsia paucifolia</i>
<i>Sagittaria graminea</i> var. <i>chapmanii</i>	<i>Solanum erianthum</i>	<i>Tillandsia pruinosa</i>
✓ <i>Sagittaria lancifolia</i>	✓ <i>Solanum verbascifolium</i>	✓ <i>Tillandsia recurvata!</i>
✓ <i>Salix caroliniana</i>	<i>Solanum viarum</i>	✓ <i>Tillandsia setacea</i>
<i>Salvia lyrata</i> !	<i>Solidago fistulosa</i>	✓ <i>Tillandsia usneoides</i>
<i>Salvia occidentalis</i>	<i>Solidago gigantea</i>	✓ <i>Tillandsia utriculata</i>
<i>Salvinia minima</i>	<i>Solidago odora</i> var. <i>chapmanii</i>	✓ <i>Tillandsia variabilis</i>
<i>Sambucus canadensis</i>	<i>Solidago sempervirens</i>	<i>Tillandsia xsmalliana</i>
<i>Samolus ebracteatus</i>	<i>Solidago stricta</i>	<i>Tournefortia hirsutissima</i>
<i>Samolus valerandi</i> subsp. <i>parviflorus</i>	<i>Solidago tortifolia!</i>	<i>Tournefortia volubilis</i>
✓ <i>Sansevieria hyacinthoides</i> *	✓ <i>Spartina bakeri</i> !	✓ <i>Toxicodendron radicans</i>
<i>Sapindus saponaria</i> !	<i>Spermacoce assurgens</i>	<i>Tradescantia spathacea</i>
✓ <i>Sarcostemma clausum</i>	<i>Spermacoce floridana</i>	<i>Tradescantia zebrina</i>
<i>Saururus cernuus</i>	<i>Spermacoce prostrata</i>	<i>Trema micranthum</i>
<i>Schefflera actinophylla</i>	<i>Spermacoce terminalis</i>	<i>Trichomanes holopterum</i>
✓ <i>Schinus terebinthifolius</i>	<i>Spermacoce tetraquetra</i> *	<i>Trichostema dichotomum</i>
<i>Schizachyrium gracile</i> *	<i>Spermacoce verticillata</i>	<i>Trichostigma octandrum</i>
✓ <i>Schizachyrium rhizomatum</i>	✓ <i>Spigelia anthelmia</i> *	<i>Tridax procumbens</i>
✓ <i>Schizachyrium sanguineum</i>	<i>Spiranthes brevilabris</i>	<i>Triphora gentianoides</i>
✓ <i>Schoenolirion albiflorum</i>	<i>Spiranthes cernua</i>	<i>Tripsacum dactyloides</i>
<i>Schoenus nigricans</i>	<i>Spiranthes laciniata</i>	<i>Tripsacum floridanum</i>
<i>Schoepfia chrysophylloides</i>	<i>Spiranthes longilabris</i>	<i>Turbina corymbosa</i>
<i>Scirpus tabernaemontani</i> !	<i>Spiranthes odorata</i>	<i>Typha domingensis</i>
<i>Scleria baldwinii</i>	<i>Spiranthes torta</i>	✓ <i>Typha latifolia</i>
<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata</i> !	<i>Spiranthes vernalis</i>	✓ <i>Urena lobata</i>
<i>Scleria georgiana</i> !	<i>Spirodela polyrhiza</i> !	<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
<i>Scleria hirtella</i> !	<i>Sporobolus domingensis</i>	<i>Urochloa mutica</i>
<i>Scleria lithosperma</i> *	<i>Sporobolus indicus</i>	<i>Urochloa ramosa</i>
<i>Scleria reticularis</i>	<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i>	<i>Utricularia cornuta</i>
<i>Scleria triglomerata</i> !	<i>Sporobolus junceus</i>	✓ <i>Utricularia foliosa</i>
<i>Scleria verticillata</i>	<i>Sporobolus pyramidatus</i>	<i>Utricularia gibba</i>
<i>Scoparia dulcis</i>	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	<i>Utricularia inflata</i>
<i>Senecio glabellus</i>	<i>Stenandrium dulce</i>	✓ <i>Utricularia purpurea</i>
<i>Senna alata</i>	<i>Stenochlaena tenuifolia</i>	<i>Utricularia radiata</i>
<i>Senna ligustrina</i>	<i>Stenotaphrum secundatum</i>	<i>Utricularia resupinata</i>
<i>Senna obtusifolia</i>	<i>Stillingia aquatica</i>	<i>Utricularia simulans</i>
<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>	<i>Stillingia sylvatica</i>	<i>Utricularia subulata</i>

<i>Vaccinium darrovia</i>				
<i>Vaccinium myrsinites</i>				
<b><i>Vanilla phaeantha</i></b>				
<i>Verbena bonariensis</i>				
<i>Verbena scabra</i>				
<i>Verbesina virginica</i>				
<i>Vernonia blodgettii</i>				
<i>Viburnum obovatum</i>				
<i>Vicia acutifolia</i>				
<i>Vigna luteola</i>				
<b><i>Viola lanceolata</i></b>				
<i>Viola palmata</i> *!				
<i>Viola sororia</i> *!				
<b><i>Vitis aestivalis</i></b>				
<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>				
<i>Vitis rotundifolia</i>				
<b><i>Vitis shuttleworthii</i></b>				
<i>Vittaria lineata</i>				
<i>Waltheria indica</i>				
<i>Wedelia trilobata</i>				
<i>Wolfiella oblonga</i> !				
<i>Woodwardia areolata</i>				
<i>Woodwardia virginica</i>				
<i>Ximenia americana</i>				
<i>Xyris ambigua</i>				
<i>Xyris calcicola</i> *!				
<i>Xyris caroliniana</i> *!				
<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>				
<i>Xyris ellottii</i>				
<i>Xyris flabelliformis</i> !				
<i>Xyris jupicai</i>				
<i>Youngia japonica</i>				
<b><i>Zanthoxylum fagara</i></b>				
<b><i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i></b>				
<i>Zephyranthes simpsonii</i>				
<i>Zeuxine strateumatica</i>				
<i>Zizaniopsis miliacea</i>				
<b><i>Zoysia tenuifolia</i></b>				

**Bold** = needs to be collected

\* =not on Muss et al.

! =collected by IRC

C = Cultivated Only

# Eleocharis marsh

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	17 July 2003				
County:	Collier				
Region:					
Cell #		Point #	142		
Transect #1					
Heading (deg.):	340				
Origin coordinates:	478549	2854388	+ 5m		
End coordinates:	478488	2854595	+ 5m		
Species on line	Eleocharis				
Type of lat.	Cladijama				
	Rhynchosciurus				
	Cinamomea				
	Pitcairnia				
	Parviflora				
	Utriculigera				
	Schoenoplectus				
	Schoenoplectus				
	Phragmites				
	Phragmites				
	Spuria				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Utr. purp				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Cladijama				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Cladijama				
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Rhynchosciurus				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Rhynchosciurus				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Utr. purp	Rhynchosciurus			
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Rhynchosciurus				
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Rhynchosciurus	Utr. purp			

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Eleo cell	Rhyntace			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Eleo cell	Crinamer			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	—				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Elegull				
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Cladijama	Utricupurp			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Cladijama				
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Sparbake	Utricupurp			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Rhyntace	Utricupurp			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Cladijama	Utricupurp			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladijama				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Sparbake				
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Cladijama				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Sagilanc				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Sparbake	Utricupurp			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Utricupurp				
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)	Panivirg				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Sagilanc	Panivirg	Utricupurp		
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Sagilanc				
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	—				

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	<i>Eleo cell</i>	<i>Utr. purp</i>		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	<i>Clad.jama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	<i>Sagitata</i>			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	<i>Clad.jama</i>	<i>Panikirg</i>		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	<i>Clad.jama</i>	<i>Panikirg</i>		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	<i>Clad.jama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	<i>Clad.jama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	<i>Clad.jama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	<i>Rhyntrac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	<i>Clad.jama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	<i>Rhyntrac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	<i>Eleo cell</i>	<i>Sparbake</i>		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	<i>Eleo cell</i>			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	<i>Eleo cell</i>			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	<i>Rhyntrac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	<i>Eleo cell</i>			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	<i>Clad.jama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	<i>Sparbake</i>			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	<i>Eleo cell</i>			

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

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	<i>Phragmst</i>				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	<i>Phragmst</i>				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	<i>Phragmst</i> <i>Utr. foli</i>				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	<i>Phragmst</i>				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	<i>Utr. foli</i>				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	<i>Phragmst</i>				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	<i>Sarc clau</i> <i>Phragmst</i>				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	<i>Phragmst</i>	<i>Pasp gemi</i>			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	<i>Sarc clau</i>	<i>Pasp gemi</i>			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	<i>Pasp gemi</i>				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	<i>Pasp gemi</i>				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	<i>Pasp gemi</i>				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	<i>Pasp gemi</i>				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	<i>Pasp gemi</i>				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	<i>Pasp gemi</i>				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	<i>Pasp gemi</i>				

Big Cypress NP Data Sheets					
Floccell Marsh	Date:	17 July 2002			
	County:				
	Region:				
	Cell #		Point #	142	
Transect #2					
Heading (deg.):	220				
Origin coordinates:					
End coordinates:	478423	2854210	± 6m		
Species on line					
	<i>Cladijama</i>				
	<i>Floccell</i>				
	<i>Papirivirg</i>				
	<i>Utricarp</i>				
	<i>Rhyntrac</i>				
	<i>Sparbake</i>				
	<i>Crinamer</i>				
	<i>Sayilane</i>				
	<i>Setapark</i>				
	<i>Tromsag</i>				
	<del><i>Scirrhiz</i></del>				
	<i>Buniaach</i>				
	<i>Schirrhiz</i>				
	<i>Dicherec</i>				
	<i>Hymegalm</i>				
	<del><i>Scirrhiz</i></del>				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	<i>Cladijama</i>	<i>Utricarp</i>	→		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	<i>Rhyntrac</i>				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	<i>Rhyntrac</i>				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	<i>Floccell</i>				
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	<i>Rhyntrac</i>				
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	<i>Rhyntrac</i>				

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

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Eleocell
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	R
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Clad jama
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Fani Virg
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Rhyntrac Utric purp
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Utri purp
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Eleocell
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Utri purp
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Utri purp
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Clad jama
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	-
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	-
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	-
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Eleocell Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Rhyntrac
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	-
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Utri purp
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Utri purp

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Utriculip				
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Rhyntrace				
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhyntrace				
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Pani virg	Rhyntrace			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Rhyntrace				
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Rhyntrace				
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Rhyntrace				
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Rhyntrace				
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Dicheres				
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Rhyntrace	Utriculip			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	<del>Rhyntrace</del>	Utriculip			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Utriculip				
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Utriculip				
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Rhyntrace	Utriculip			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Utriculip				
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Rhyntrace	Utriculip			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Soyitanc	Rhyntrace			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhyntrace	Eleocell			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Cladijanna				

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Clad.jama	Pani Virg			
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)	Clad.jama	Utr.purp			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Clad.jama	Utr.purp	Sparbk		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Cinamer	Utr.purp			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Clad.jama				
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Rhyntrac	Utr.purp			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Clad.jama				