

Tran. data ent IN  
Cell data ent HT 1/10/04

Ref ID # 35024

K. A. Bradley & M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AS15, Big Cypress National Preserve, Collier County, Florida. 6 June 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

Site Ref ID#	Site Name
47684	Big Cypress National Preserve Cell #AS15
47685	Big Cypress National Preserve

AS15

2  
100

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		<i>Asclepias lanceolata</i>	<i>Caperonia castaneifolia</i>
CELL #	Point # 81e	<i>Asclepias longifolia</i>	<i>Capparis cynophallophora</i> *
Date: 6/6/03 Observers: KB, MP	Abrus precatorius !	<i>Asclepias tuberosa</i>	<i>Capparis flexuosa</i>
	<i>Abutilon permolle</i>	<i>Asclepias verticillata</i>	<i>Capraria biflora</i>
	<i>Acacia pinetorum</i>	<i>Asimina reticulata</i>	<i>Cardiospermum corindum</i>
	<i>Acalypha gracilens</i>	<i>Asplenium serratum</i>	<i>Cardiospermum microcarpum</i>
	<i>Acalypha ostryifolia</i>	<i>Aster adnatus</i>	<i>Carex gigantea!</i>
	<i>Acer rubrum</i>	<i>Aster bracei</i>	<i>Carex longii</i> !
	<i>Acmella oppositifolia</i> var. repens	<i>Aster carolinianus</i>	<i>Carex lupuliformis</i>
	<i>Acoelorrhaphis wrightii</i>	<i>Aster concolor</i>	<i>Carex vexans</i> !
	<i>Acrostichum danaeifolium</i> !	<i>Aster dumosus</i>	<i>Carica papaya</i>
	<i>Adiantum capillus-veneris</i> *	<i>Aster ellottii</i>	<i>Carphephorus corymbosus</i>
	<i>Adiantum tenerum</i> *	<i>Aster subulatus</i>	<i>Carphephorus odoratissimus</i>
	<i>Aeschynomene americana</i>	<i>Avicennia germinans</i>	<i>Caryota mitis</i>
	<i>Aeschynomene pratensis</i> !	<i>Axonopus compressus</i> *	<i>Cassytha filiformis</i>
	<i>Agalinis fasciculata</i>	<i>Axonopus fissifolius</i> !	<i>Casuarina equisetifolia</i>
	<i>Agalinis filifolia</i>	<i>Axonopus furcatus</i>	<i>Casuarina glauca</i>
	<i>Agalinis linifolia</i>	<i>Azolla caroliniana</i>	<i>Catharanthus roseus</i>
	<i>Agalinis maritima</i>	<i>Baccharis angustifolia</i>	<i>Catopsis berteroniana</i>
	<i>Ageratina jucunda</i>	<i>Baccharis glomeruliflora</i>	<i>Catopsis floribunda</i>
	<i>Albizia lebbeck</i>	<i>Baccharis halimifolia</i>	<i>Celtis laevigata</i>
	<i>Aletris bracteata</i>	<i>Bacopa caroliniana</i>	<i>Cenchrus echinatus</i> *
	<i>Aletris lutea</i>	<i>Bacopa monnieri</i>	<i>Cenchrus gracillimus</i> !
	<i>Alpinia zerumbet</i>	<i>Bartonia paniculata</i>	<i>Cenchrus incertus</i>
	<i>Alysicarpus ovalifolius</i>	<i>Bauhinia purpurea</i>	<i>Centella asiatica</i>
	<i>Alysicarpus vaginalis</i>	<i>Bauhinia variegata</i>	<i>Centrosema virginianum</i>
	<i>Amaranthus australis</i>	<i>Bejaria racemosa</i>	<i>Cephalanthus occidentalis</i>
	<i>Amaranthus viridis</i> *	<i>Berchemia scandens</i>	<i>Ceratophyllum demersum</i>
	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	<i>Bidens alba</i> var. radiata	<i>Ceratopteris thalictroides</i>
	<i>Ammannia latifolia</i>	<i>Bigelowia nudata</i> subsp. <i>australis</i>	<i>Chamaecrista fasciculata</i>
	<i>Amorpha fruticosa</i>	<i>Bischofia javanica</i>	<i>Chamaecrista nictitans</i> var. <i>aspera</i>
	<i>Amorpha herbacea</i>	<i>Blechnum serrulatum</i>	<i>Chamaesyce blodgettii</i>
	<i>Ampelopsis arborea</i>	<i>Blechnum pyramidatum</i>	<i>Chamaesyce conferta</i>
	<i>Amphicarpum muhlenbergianum</i>	<i>Bletia purpurea</i>	<i>Chamaesyce hirta</i>
	<i>Amyris elemifera</i>	<i>Boehmeria cylindrica</i>	<i>Chamaesyce hypericifolia</i>
	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>glaucopsis</i> *	<i>Boerhavia diffusa</i>	<i>Chamaesyce hyssopifolia</i>
	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>hirsutior</i>	<i>Boltonia diffusa</i>	<i>Chamaesyce lasiocarpa</i>
	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>pumilus</i>	<i>Bothriochloa ischaemum</i> var. <i>songarica</i> !	<i>Chamaesyce mendezii</i>
	<i>Andropogon gyrans</i>	<i>Bothriochloa pertusa</i>	<i>Chamaesyce ophthalmica</i>
	<i>Andropogon longiberbis</i>	<i>Brassica rapa</i>	<i>Chamaesyce pergamenta</i>
	<i>Andropogon ternarius</i>	<i>Buchnera americana</i>	<i>Chamaesyce porteriana</i>
	<i>Andropogon virginicus</i>	<i>Bucida buceras</i>	<i>Chaptalia tomentosa</i>
	<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>decipiens</i>	<i>Bulbostylis ciliatifolia</i>	<i>Chiococca alba</i>
	<i>Andropogon virginicus</i> var. <i>glaucus</i>	<i>Bulbostylis stenophylla</i>	<i>Chiococca parvifolia</i>
	<i>Anemia adiantifolia</i>	<i>Burmannia capitata</i>	<i>Chrysobalanus icaco</i>
	<i>Angadenia berteroii</i>	<i>Burmannia flava</i>	<i>Chrysophyllum oliviforme</i>
	<i>Annona glabra</i>	<i>Bursera simaruba</i>	<i>Chrysopogon pauciflorus</i>
	<i>Apios americana</i>	<i>Caesalpinia bonduc</i>	<i>Chrysopsis subulata</i>
	<i>Apteria aphylla</i> *	<i>Calliandra haematocephala</i>	<i>Cirsium horridulum</i>
	<i>Ardisia escallonioides</i>	<i>Callicarpa americana</i>	<i>Cirsium nuttallii</i>
	<i>Argemone mexicana</i>	<i>Calopogon multiflorus</i> !	<i>Cissus verticillata</i>
	<i>Aristida beyrichiana</i> !	<i>Calopogon tuberosus</i> !	<i>Citharexylum spinosum</i>
	<i>Aristida patula</i>	<i>Calyptranthes pallens</i> !	<i>Citrus aurantium</i>
	<i>Aristida purpurascens</i>	<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>limnophila</i>	<i>Citrus limon</i>
	<i>Aristida spiciformis</i>	<i>Campanula floridana</i>	<i>Citrus sinensis</i>
	<i>Arnoglossum ovatum</i>	<i>Campsis radicans</i>	<i>Citrus xparadisi</i>
	<i>Arundo donax</i>	<i>Campylocentrum pachyrhizum</i>	<i>Cladium jamaicense</i>
	<i>Asclepias curassavica</i>	<i>Campyloneurum angustifolium</i> *	<i>Clematis baldwinii</i>
	<i>Asclepias incarnata</i> !	<i>Campyloneurum phyllitidis</i>	<i>Clitoria mariana</i>
		<i>Canna flaccida</i>	<i>Cnidoscolus stimulosus</i>

<i>Coccoloba diversifolia!</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i>	<i>Eragrostis hypnoides*</i> !
<i>Codium variegatum</i> var. <i>pictum</i>	<i>Dichanthelium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !	<i>Eragrostis spectabilis</i>
<i>Coelorachis rugosa</i> - nov. sp. n.	<i>Dichanthelium erectifolium</i>	<i>Erechites 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>Commelina 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>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 ravenellii</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>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>Comus foemina</i>	<i>Digitaria violascens</i> !	<i>Erythrodes quercetica</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 polypylla</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 berteroii</i>	<i>Exothea paniculata</i>
<i>Cyperus esculentus</i>	<i>Eclipta prostrata</i>	<i>Ficus aurea</i> !
<i>Cyperus flavescens</i>	<i>Eichornia 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 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>	<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 sellowii</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>Dichanthelium aciculare</i>	<i>Eragrostis bahiensis</i>	<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
<i>Dichanthelium commutatum</i>	<i>Eragrostis ciliaris</i>	<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>
<i>Dichanthelium dichotomum</i>	<i>Eragrostis elliottii</i>	<i>Gnaphalium purpureum</i>

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

<i>Nymphaea odorata</i>	<i>Phyla stoechadifolia</i> !	<i>Pteris bahamensis</i>
<i>Nymphoides aquatica</i>	<i>Phyllanthus carolinensis</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 elliottii</i> var. <i>densa</i>	<i>Randia aculeata</i>
<i>Palafoxia feayi</i>	<i>Piper aduncum</i>	<i>Rapanea punctata</i>
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	<i>Piriqueta caroliniiana</i>	<i>Reimarochoa 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 copallina</i>
<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	<i>Pluchea odorata</i>	<i>Rhynchoselytrum repens</i>
<i>Paspalidium geminatum</i> !	<i>Pluchea rosea</i>	<i>Rhynchosia minima</i>
<i>Paspalum blodgettii</i>	<i>Plumbago scandens</i>	<i>Rhynchosia swartzii</i> *
<i>Paspalum caespitosum</i>	<i>Poinsettia heterophylla</i>	<i>Rhynchospora breviseta</i>
<i>Paspalum conjugatum</i> !	<i>Polygala balduinii</i>	<i>Rhynchospora chapmanii</i>
<i>Paspalum distichum</i>	<i>Polygala boykinii</i>	<i>Rhynchospora colorata</i>
<i>Paspalum fimbriatum</i>	<i>Polygala cruciata</i>	<i>Rhynchospora corniculata</i> !
<i>Paspalum floridanum</i> !	<i>Polygala grandiflora</i>	<i>Rhynchospora divergens</i>
<i>Paspalum monostachyum</i>	<i>Polygala incarnata</i>	<i>Rhynchospora fascicularis</i>
<i>Paspalum notatum</i>	<i>Polygala lutea</i>	<i>Rhynchospora globularis</i>
<i>Paspalum praecox</i> !*	<i>Polygala nana</i> !	<i>Rhynchospora intermedia</i>
<i>Paspalum repens</i>	<i>Polygala polygama</i> !	<i>Rhynchospora inundata</i>
<i>Paspalum setaceum</i>	<i>Polygala rugelii</i>	<i>Rhynchospora microcarpa</i> !
<i>Paspalum urvillei</i>	<i>Polygala setacea</i>	<i>Rhynchospora milacea</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 ferens</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>

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

<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 elliottii</i>				
<i>Xyris flabelliformis</i> !				
<i>Xyris jupicai</i>				
<i>Youngia japonica</i>				
<i>Zanthoxylum fagara</i>				
<i>Zea mays</i> subsp. <i>mexicana</i>				
<i>Zephyranthes simpsonii</i>				
<i>Zeuxine strateumatica</i>				
<i>Zizaniopsis miliacea</i>				
<i>Zoysia tenuifolia</i>				

**Bold** = needs to be collected

\* =not on Muss et al.

! =collected by IRC

C = Cultivated Only

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	6/10/03				
County:	Collier				
Region:	Mullet Slough				
Cell #			Point #	86	
Transect #1					
Heading (deg.):	275°				
Origin coordinates:					
End coordinates:	050 53'02" N 28° 05'10" W				
Species on line	Taxodium Cladonia Eleocharis Rhynchospora Rhynchos Betula nigra Tilia Baccharis Eriogonum Rhynchos Platanus Tilia americana Thelypteris Oxydendrum Equisetum Cassia Spartina Spartina Syringa				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	-				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Rhynchos				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Rhynchos				
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Cladonia Tilia				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Cladonia -				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Eleocharis				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	-				
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Eleocharis				

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Cla <i>s</i> ian					
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Cla <i>s</i> ian					
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cla <i>s</i> ian					
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Cla <i>s</i> ian					
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Eleocell Tatoane					
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Utrifoli					
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Rhynchos					
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	—					
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Cla <i>s</i> ian Tatoane					
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Eleocell					
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Eleocell					
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Eleocell					
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Rhynchos					
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Rhynchos					
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Eleocell Tatoane					
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Eleocell Tatoane					
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Eleocell Tatoane					
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Eleocell Tiliacora	Tiliacora				
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Eleocell					
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Eleocell					

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	<del>Eleocharis</del>					
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Taxoarce Panicheri					
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Thelykurt Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Oxyph. W Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Phragmit Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Cladina Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Taxoarce Briocomy					
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Oxyphili <del>Taxoarce</del>					
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Eleocharis Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Eleocharis Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Taxoarce					
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	—					
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Phragmit					
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Cladina					
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Furcicir Taxoarce					

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	—					
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhytisma Taxon 1					
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Eleocharis					
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)	—					
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	✓					
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Rhynchosciara					
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Taxon 1					
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	—					
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Fuirsair					
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Utricularia Taxon 1					
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Fuirsair					
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Taxon 1					
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	—					
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Taxon 1					
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Eleocharis					
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Rhynchosciara Taxon 1					

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Eleo cell			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Eleo cell			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Taxoarce			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxoarce			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhynium Tatwarc			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Eleo cell Tillforsden	Tatwarc		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Tatwarc Tillforsden			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Eleo cell Utrifori	Tatwarc		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Rhynium Eleo cell	Tatwarc		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Eleo cell Tatwarc			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Eleo cell Taxoarce			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Cadmane			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Jyri pure Eleo cell			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Eleo cell Rhynimic	Tatwarc		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Tatwarc			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Rhynimic Taxoarce			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Rhynimic Typicalc	Tillforsden Tatwarc		

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	6/4/03				
County:	Collier				
Region:	Mullet Slough				
Cell #			Point #	86	
Transect #2					
Heading (deg.):	100				
Origin coordinates:					
End coordinates:	0505782	2890490			
Species on line					
	Taxodium				
	Elaeocarpus				
	Cladonia				
	Rhynchospora				
	Baccharis				
	Utricularia				
	Tillaea				
	Tillandsia				
	Panicum				
	Prassula				
	Tiliosne				
	Rapanae				
	Chrysocoma				
	Oxybaphus				
	Eriogonum				
	Pluchea				
	Plantago				
	Myrsinaceae				
	Fimbristylis				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	Taxodium				
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Taxodium				
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Elaeocarpus	Utr. purp			
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Taxodium	Taxodium			

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Tillfascien Tillbalk	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Pavilioni	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Eleocell	Tillfascien Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Baccharis	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Eucalypt	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Rapapum				
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Tillfascien Tatooane	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Tillfascien Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Quercus	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Eleocell	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Pluchea	Diphyline			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Tatooane Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Myrsinii				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Tatooane	Diphyline			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Eleocell	Tatooane			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Tatooane				
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Eleocell	Tatooane			

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

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

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Stridjö Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Cladigna Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Briocomy Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Tillfjorden Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Eleocell Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Eleocell Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Tatoaice				
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	+				
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Eleocell				
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Cladigna utri. f. di.	Tatoaice			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Eleocell Pantheria				
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—				