

TDE kw

RefID #34973

S.W. Woodmansee and J.L.Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #S35, Collier County, Florida. 20 March 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

Site Name

47574

Big Cypress National Preserve Cell #S35

47575

Big Cypress National Preserve

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		
CELL # S35	Point # 135	✓
Date: 20 Nov 2008	Observers: Salle, Woodmansee	✓
Abrus precatorius	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Abutilon permolle	Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
Acacia pinetorum	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
Acalypha gracilens	Asclepias verticillata	Capraria biflora
Acalypha ostryifolia	Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
Acer rubrum	Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
Acmella oppositifolia var. repens	Aster adnatus	Carex gigantea!
Acoelorrhaphe wrightii	Aster bracei	Carex longii*!
Acrostichum danaeifolium!	Aster carolinianus	Carex lupuliformis
Adiantum capillus-veneris*	Aster concolor	Carex vexans !
Adiantum tenerum*	Aster dumosus	Carica papaya
Aeschynomene americana	Aster elliottii	Carphephorus corymbosus
Aeschynomene pratensis!	Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
Agalinis fasciculata	Avicennia germinans	Caryota mitis
Agalinis filifolia	Axonopus compressus*	✓ Cassytha filiformis
✓ Agalinis linifolia	Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
Agalinis maritima	Axonopus furcatus	Casuarina glauca
Ageratina jucunda	Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
Albizia lebeck	Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
Aletris bracteata	Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
✓ Aletris lutea	Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
Alpinia zerumbet	✓ Baccharis caroliniana	Cenchrus echinatus *
Alysicarpus ovalifolius	Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
Alysicarpus vaginalis	Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
Amaranthus australis	Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica
Amaranthus viridis*	Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
Ambrosia artemisiifolia	Bejaria racemosa	✓ Cephalanthus occidentalis
Ammannia latifolia	Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
Amorpha fruticosa	Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
Amorpha herbacea	Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
Ampelopsis arborea	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
Amphicarpum muhlenbergianum	✓ Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
Amyris elemifera	Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
Andropogon glomeratus var. hirsutior	✓ Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
✓ Andropogon glomeratus var. pumilus	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
Andropogon gyrans	Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
Andropogon longiberbis	Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
Andropogon ternarius	Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
Andropogon virginicus	Brassica rapa	Chamaesyce pergamaena
Andropogon virginicus var. decipiens	Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
✓ Andropogon virginicus var. glaucus	Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
Anemia adiantifolia	Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
Angadenia berteroi	Bulbostylis stenophylla	✓ Chiococca parvifolia
Annona glabra	Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco
Apios americana	Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
Apteria aphylla *!	Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
Ardisia escallonioides	Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
Argemone mexicana	Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
Aristida beyrichiana !	Callicarpa americana	✓ Cirsium nuttallii
Aristida patula	Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
✓ Aristida purpurascens	Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
Aristida spiciformis	Calyptranthes pallens!	Citrus aurantium
Arnoglossum ovatum	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
Arundo donax	Campanula floridana	Citrus sinensis
Asclepias curassavica	Campsis radicans	Citrus xparadisi
Asclepias incarnata!	Campylocentrum pachyrrhizum	✓ Cladium jamaicense
	Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
	Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
	Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

	<i>Coccoloba diversifolia</i> !		<i>Dichantheium ensifolium</i>		<i>Eragrostis hypnoides</i> *!
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>		<i>Dichantheium ensifolium</i> var. <i>unciphylum</i> !		<i>Eragrostis spectabilis</i>
✓	<i>Coelorachis rugosa</i>	✓	<i>Dichantheium erectifolium</i>		<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Dichantheium laxiflorum</i> *!		<i>Eremochloa ophiuroides</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichantheium leucothrix</i> *!	✓	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichantheium ovale</i>		<i>Erigeron vernus</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i>		<i>Dichantheium portoricense</i>		<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Commelina erecta</i>	✓	<i>Dichantheium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>	✓	<i>Eriocaulon compressum</i>
	<i>Conocarpus erectus</i>		<i>Dichantheium aristatum</i> *!		<i>Eriocaulon decangulare</i>
	<i>Conoclinium coelestinum</i>		<i>Dichondra carolinensis</i>		<i>Eriocaulon ravenelii</i> !
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>		<i>Dichondra micrantha</i>		<i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii</i> *!
	<i>Corchorus hirtus</i> *		<i>Dicliptera sexangularis</i>		<i>Erucastrum gallicum</i>
	<i>Corchorus siliquosus</i>		<i>Digitaria ciliaris</i> *!		<i>Eryngium baldwinii</i>
	<i>Cordia globosa</i>		<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis</i> !		<i>Eryngium yuccifolium</i>
✓	<i>Coreopsis leavenworthii</i>		<i>Digitaria longiflora</i>		<i>Erythrina herbacea</i>
	<i>Cornus foemina</i>		<i>Digitaria violascens</i> !		<i>Erythrodes querceticola</i>
✓	<i>Crinum americanum</i>	✓	<i>Diodia virginiana</i>		<i>Eugenia axillaris</i>
	<i>Crotalaria lanceolata</i>		<i>Dioscorea bulbifera</i>		<i>Eugenia uniflora</i>
	<i>Crotalaria pallida</i> var. <i>obovata</i>		<i>Dioscorea sansibarensis</i>		<i>Eulophia alta</i>
	<i>Crotalaria pumila</i> *!		<i>Diospyros virginiana</i>		<i>Eupatorium capillifolium</i>
	<i>Crotalaria rotundifolia</i>		<i>Dodonaea angustifolia</i>		<i>Eupatorium leptophyllum</i>
	<i>Crotalaria spectabilis</i>		<i>Drosera brevifolia</i>		<i>Eupatorium mikanoides</i>
	<i>Croton glandulosus</i> var. <i>glandulosus</i> *!		<i>Drosera capillaris</i>		<i>Eupatorium mohrii</i>
	<i>Croton humilis</i>		<i>Drymaria cordata</i> *!		<i>Eupatorium rotundifolium</i>
	<i>Ctenitis sloanei</i>		<i>Drypetes lateriflora</i>		<i>Eupatorium serotoninum</i>
	<i>Cuphea carthagenensis</i>		<i>Dypsis lutescens</i> *		<i>Euphorbia graminea</i> *!
	<i>Cuscuta pentagona</i>	✓	<i>Dyschoriste angusta</i>		<i>Euphorbia polyphylla</i>
	<i>Cynanchum blodgettii</i>		<i>Dyschoriste oblongifolia</i> *!		<i>Eustachys glauca</i>
	<i>Cynanchum scoparium</i>		<i>Echinochloa colona</i>		<i>Eustachys petraea</i>
	<i>Cynodon dactylon</i> !		<i>Echinochloa crus-galli</i>		<i>Eustoma exaltatum</i>
	<i>Cyperus articulatus</i>		<i>Echinochloa muricata</i> !		<i>Euthamia caroliniana</i>
	<i>Cyperus compressus</i>		<i>Echinochloa paludigena</i>		<i>Evolvulus alsinoides</i> *!
	<i>Cyperus croceus</i>		<i>Echinochloa walteri</i>	✓	<i>Evolvulus sericeus</i>
	<i>Cyperus distinctus</i>		<i>Echinodorus berteroi</i>		<i>Exothea paniculata</i>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>		<i>Ficus aurea</i> !
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichhornia crassipes</i>		<i>Ficus benjamina</i> * C
✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis alba</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 selloa</i>
	<i>Dalea comea</i>		<i>Encyclia cochleata</i>		<i>Galactia elliotii</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>Dichantheium aciculare</i>		<i>Eragrostis bahiensis</i>		<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
	<i>Dichantheium commutatum</i>		<i>Eragrostis ciliaris</i>		<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>
✓	<i>Dichantheium dichotomum</i>	✓	<i>Eragrostis elliotii</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 monostachla		<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 polycephalus</i>		<i>Magnolia grandiflora</i>
	<i>Habenaria repens</i>		<i>Juncus repens</i>		Magnolia virginiana
	<i>Hamelia patens</i>		<i>Juncus roemerianus</i>		<i>Malachra urens</i>
	<i>Harrisella filiformis</i>		<i>Juncus roemerianus</i>		<i>Malaxis spicata</i>
	<i>Hedyotis procumbens</i> !		<i>Justicia angusta</i> !		Malvaviscus arboreus var. drummondii .
	<i>Hedyotis uniflora</i>		Kalanchoe pinnata		Mangifera indica
	<i>Helenium amarum</i>		Kalanchoe tubiflora		<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>		Krugiodendron ferreum		<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>
	Hibiscus poeppigii		Lasiacis divaricata		<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>		Liatris graminifolia	✓	<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>Hyparrhenia rufa</i>		<i>Licania michauxii</i>		<i>Morus alba</i>
✓	<i>Hypericum brachyphyllum</i> !		<i>Lilium catesbaei</i>		<i>Morus rubra</i>
✓	<i>Hypericum cistifolium</i>		<i>Limnophila sessiliflora</i>		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>		Liparis nervosa		<i>Myriophyllum aquaticum</i>
	Hyptis pectinata		<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>
	Ilex glabra	✓	<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>		Ludwigia erecta		<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>		Ludwigia suffruticosa		<i>Nymphaea elegans</i>
	<i>Ipomoea triloba</i>		<i>Lycium carolinianum</i>		Nymphaea lotus

	Nymphaea odorata		Phyla stoechadrifolia*!		Pteris bahamensis
✓	Nymphoides aquatica	✓	Phyllanthus caroliniensis subsp. saxicola		Pteris tripartita
	Ocimum campechianum		Phyllanthus urinaria		Pteris vittata
	Ocotea coriacea		Physalis angustifolia		Pteris xdelchampsii
	Oeceoclades maculata		Physalis pubescens		Pterocaulon pycnostachyum
	Oenothera humifusa	✓	Physalis walteri		Ptilimnium capillaceum
	Ophioglossum palmatum		Physostegia purpurea!		Quercus chapmanii*!
	Ophioglossum petiolatum		Phytolacca americana		Quercus geminata
	Oplismenus hirtellus		Pilea microphylla!		Quercus laurifolia
	Opuntia humifusa		Piloblephis rigida		Quercus minima!
	Osmunda regalis var. spectabilis		Pinguicula lutea		Quercus pumila
	Oxalis corniculata	✓	Pinguicula pumila		Quercus virginiana
✓	Oxypolis filiformis	✓	Pinus elliotii var. densa		Randia aculeata
	Palafoxia feayi		Piper aduncum	✓	Rapanea punctata
✓	Panicum dichotomiflorum	✓	Piriqueta caroliniana		Reimarochloa oligostachya
	Panicum dichotomiflorum var. bartowense		Pisonia aculeata		Rhabdadenia biflora
	Panicum hemitomon		Pistia stratiotes		Rhaphia excelsa
	Panicum hians!		Pithecellobium unguis-cati		Rhexia cubensis
	Panicum repens		Pityopsis graminifolia		Rhexia mariana!
✓	Panicum rigidulum		Pityrogramma trifoliata		Rhexia nashii
✓	Panicum tenerum		Plantago major!		Rhexia nuttallii
	Panicum virgatum		Pleopeltis polypodioides var. michauxiana		Rhizophora mangle
	Parietaria floridana		Pluchea carolinensis		Rhus copallinum
	Parthenocissus quinquefolia		Pluchea odorata		Rhynchelytrum repens
	Paspalidium geminatum!	✓	Pluchea rosea		Rhynchosia minima
	Paspalum blodgettii		Pumbago scandens		Rhynchosia swartzii*
	Paspalum caespitosum		Poinsettia heterophylla		Rhynchospora breviseta
	Paspalum conjugatum!		Polygala baldwinii		Rhynchospora chapmanii
	Paspalum distichum		Polygala boykinii	✓	Rhynchospora colorata
	Paspalum fimbriatum		Polygala cruciata		Rhynchospora corniculata!
	Paspalum floridanum!	✓	Polygala grandiflora	✓	Rhynchospora divergens
✓	Paspalum monostachyum		Polygala incarnata		Rhynchospora fascicularis
	Paspalum notatum		Polygala lutea		Rhynchospora globularis
	Paspalum praecox*!		Polygala nana !		Rhynchospora intermedia
	Paspalum repens		Polygala polygama !	✓	Rhynchospora inundata
	Paspalum setaceum		Polygala rugelii	✓	Rhynchospora microcarpa!
	Paspalum urvillei!		Polygala setacea		Rhynchospora miliacea
	Passiflora pallens		Polygala verticillata var. isocycla*!		Rhynchospora nitens
✓	Passiflora suberosa		Polygonum densiflorum		Rhynchospora odorata
	Pectis glaucescens	✓	Polygonum hydropiperoides!	✓	Rhynchospora tracyi
	Pectis prostrata		Polygonum punctatum		Richardia grandiflora
	Pectis xfloridana*!		Polygonum setaceum		Richardia scabra
	Peltandra virginica		Polyprernum procumbens		Ricinus communis
	Pennisetum purpureum		Polyradicion lindenii		Rivina humilis
	Penstemon multiflorus		Polystachya concreta		Rorippa teres!
	Pentalinon luteum		Pongamia pinnata		Rotala ramosior
	Pentodon pentandrus!	✓	Pontederia cordata		Rottboellia cochinchinensis
	Peperomia alata		Ponthieva racemosa		Roystonea regia
	Peperomia glabella		Portulaca oleracea!		Rubus trivialis
	Peperomia obtusifolia		Portulaca pilosa		Rudbeckia hirta
	Peperomia rotundifolia		Portulaca rubricaulis		Ruellia caroliniensis
	Persea americana		Potamogeton illinoensis	✓	Ruellia succulenta
	Persea borbonia	✓	Proserpinaca palustris		Ruellia tweediana
✓	Persea palustris		Pseudelephantopus spicatus *		Rumex verticillatus
	Phanopyrum gymnocarpon !*		Psidium guajava		Ruppia maritima
✓	Phlebodium aureum	✓	Psilotum nudum	✓	Sabal palmetto!
	Phlox drummondii		Psychotria nervosa	✓	Sabatia bartramii!
	Phoradendron leucarpum		Psychotria sulzneri		Sabatia brevifolia
	Phragmites australis	✓	Pteridium aquilinum var. caudatum		Sabatia calycina
✓	Phyla nodiflora		Pteridium aquilinum var. pseudocaudatum		Sabatia grandiflora

✓	<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>Schefflera actinophylla</i>		<i>Spermacoce tetraquetra *</i>		<i>Trichostema dichotomum</i>
	<i>Schinus terebinthifolius</i>		<i>Spermacoce verticillata</i>		<i>Trichostigma octandrum</i>
	<i>Schizachyrium gracile</i> *!		<i>Spigelia anthermia *</i>		<i>Tridax procumbens</i>
✓	<i>Schizachyrium rhizomatum</i>		<i>Spiranthes brevilabris</i>		<i>Triphora gentianoides</i>
	<i>Schizachyrium sanguineum</i>		<i>Spiranthes cernua</i>		<i>Tripsacum dactyloides</i>
	<i>Schoenolirion albiflorum</i>		<i>Spiranthes laciniata</i>		<i>Tripsacum floridanum</i>
✓	<i>Schoenus nigricans</i>		<i>Spiranthes longilabris</i>		<i>Turbina corymbosa</i>
	<i>Schoepfia chrysophylloides</i>		<i>Spiranthes odorata</i>	✓	<i>Typha domingensis</i>
	<i>Scleripus tabernaemontani</i>		<i>Spiranthes torta</i>		<i>Typha latifolia</i>
✓	<i>Scleria baldwinii</i>	✓	<i>Spiranthes vernalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata!</i>		<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
	<i>Scleria georgiana!</i>		<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Urochloa mutica</i>
	<i>Scleria hirtella</i> !		<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Urochloa ramosa</i>
	<i>Scleria lithosperma *</i>		<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i>		<i>Utricularia cornuta</i>
	<i>Scleria reticularis</i>		<i>Sporobolus junceus</i>		<i>Utricularia foliosa</i>
	<i>Scleria triglomerata!</i>		<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Utricularia gibba</i>
	<i>Scleria verticillata</i>		<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Utricularia inflata</i>
	<i>Scoparia dulcis</i>		<i>Stenandrium dulce</i>		<i>Utricularia purpurea</i>
	<i>Senecio glabellus</i>		<i>Stenochlaena tenuifolia</i>		<i>Utricularia radiata</i>
	<i>Senna alata</i>		<i>Stenotaphrum secundatum</i>		<i>Utricularia resupinata</i>
	<i>Senna ligustrina</i>		<i>Stillingia aquatica</i>		<i>Utricularia simulans</i>
	<i>Senna obtusifolia</i>	✓	<i>Stillingia sylvatica</i>		<i>Utricularia subulata</i>
	<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>		<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Vaccinium darrowii</i>
✓	<i>Serenoa repens</i>		<i>Syagrus romanzoffiana *</i>		<i>Vaccinium myrsinites</i>
	<i>Sesbania herbacea</i>		<i>Syngonium angustatum!</i>		<i>Vanilla phaeantha</i>
	<i>Sesbania vesicaria</i>		<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Verbena bonariensis</i>
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>		<i>Syzygium cumini</i>		<i>Verbena scabra!</i>
	<i>Setaria corrugata</i>		<i>Syzygium jambos</i>		<i>Verbesina virginica</i>
	<i>Setaria magna</i>		<i>Tabebuia aurea</i>		<i>Vernonia blodgettii</i>
✓	<i>Setaria parviflora</i>	✓	<i>Taxodium ascendens</i>		<i>Viburnum obovatum</i>
	<i>Seymeria pectinata</i>		<i>Taxodium distichum</i>		<i>Vicia acutifolia</i>
	<i>Sida acuta</i>		<i>Tectaria heracleifolia</i>		<i>Vigna luteola</i>
	<i>Sida cordifolia</i>		<i>Tephrosia spicata!</i>		<i>Viola lanceolata</i>
	<i>Sida elliptica</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>

<i>Vittaria lineata</i>					
<i>Waltheria indica</i>					
<i>Wedelia trilobata</i>					
<i>Wolffiella oblonga</i>					
<i>Woodwardia areolata</i>					
<i>Woodwardia virginica</i>					
<i>Ximenea americana</i>					
<i>Xyris ambigua</i>					
<i>Xyris caroliniana</i> *!					
<i>Xyris difformis</i> var. <i>floridana</i>					
<i>Xyris elliotii</i>					
<i>Xyris flabelliformis</i> !					
<i>Xyris jupicai</i>					
Youngia japonica					
Zanthoxylum fagara					
Zea mays subsp. mexicana					
<i>Zephyranthes simpsonii</i>					
<i>Zeuxine strateumatica</i>					
<i>Zizaniopsis miliacea</i>					
Zoysia tenuifolia					
Bold = needs to be collected					
* =not on Muss et al.					
! =collected by IRC					
C = Cultivated Only					

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	20 Mar 2003		
County:			
Region:			
Cell #	Point # 135		
Transect #1			
Heading (deg.):	170		
Origin coordinates:	479505	2870847 ± 8m	
End coordinates:	479554	2870584 ± 5m	
Species on line	Pinnellidens	Coelogyne	Cyperhasp
	Taxoasce	Rhynchospora	Pinguicula
	Ipomoea	Ludwigia	Heliopsis
	Cladonia	Eriocarpus	Rhynchospora
	Paspalum	Heleptera	Hydrocotyle
	Pluchea	Dichroa	Cratogeomys
	Mitropati	Baccharis	Euphorbia
	Crinamer	Juncus	Setaria
	Rhynchospora 2	Ludwigia	Panicum
	Panicum	Rhynchospora	Cassia
	Ficaria	Tillandsia	Panicum
	Lythrum	Erigeron	
	Sabal	Hydrocotyle	
	Eragrostis	Rhynchospora	
	Tillandsia	Aster	
	Tillandsia	Diarrhiza	
	Baldwinia	Heleptera	
	Mitropati	cf. Schwalbe	
	Hyptis	Prosopis	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Taxoasce		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Panicum	Taxoasce	
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Paspalum	Eragrostis	Taxoasce
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	—		

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Pasuruan			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Pasuruan			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Crinamer	Taxoasca	Tillpruc	
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Ludwimer			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Crinamer	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Schabart	Coelruga	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Ludwimer	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Boltditt	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Ludwimer	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Taxoasca			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Rhymer 2	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspmono	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Crinamer	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Rhymer 2	Paspmono	cf. Schoalbi.	
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Cladjaner	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Taxoasca	Rhymer 2	Ludwarier	
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Hyptalat	Crinamer	Cyphase	
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taxoasca	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Pacocaro			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Taxoasca			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Ludwmicr			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Paspmon ^o			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Paspmon ^o	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	—			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Paspmon ^o			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Ludwmicr			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Coelruge			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Ludwmicr	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	RhyncoLo	Ludwmicr		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Mitropeti	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Bacodaca	Rhynmicr	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Ryz Paspmon ^o			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Paspmon ^o	Taxoasca		

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pasquano			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Pasquano			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Crinamer	Rhymnic		
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)	—			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Setaparu			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Eragelli			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Setaparu			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Panitene			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Pasquano			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Eragelli	Pasquano		
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Panidichdich			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Panidichdich			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—			

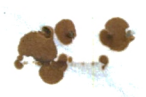
Big Cypress NP Data Sheets				
Date:	20 Mar 2003			
County:				
Region:				
Cell #	Point # 135			
Transect #2				
Heading (deg.):	115			
Origin coordinates:	479503	2870847 ± 8m		
End coordinates:	479727	2870752 ± 5m		
Species on line	Paspmono	Hyptalat	Tillbalb	Sagilanc
	Taxoasca	Cladjama	Tillfascens	Polyhydr
	Plucrose	Ivanicr	Phylodi	Cephocci
	Mit. peti	Prospalu	Salicaro	Rapichoch
	Rhynnicr2	Diobing	Boldiff	Perspalu
	Rhyndivr	Rhyntrac	Astedumo	Cirshorr
	Rhyncalo	Schirhir	Tillpave	Loteglan
	Fuirboev	Multapi	Selabald	Hexcass
	Crinamer	Panitene	Oxyptili	
	Picherec	Pinvellidens	Casstili	
	Lodwnicr	Dyscangu	Hydrcony	
	Coelruge	Setapuv	Schorigr	
	Ipomsaji	Sisyangu	Juncmeg	
	cF. Schoatb.	Helipoly	Andromeg	
	Bacocaro	Sababar4	Pontcord	
	Hymepalm	Ayallini	Typhdomi	
	Myriceri	Stilsylv	Lodwrepa	
	Gratrama	Centasia	Panirigi	
	Eragelli	Solistri	Mikasean	
	Diobing	Cypehasp	Psilaudv	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Rhynnicr2	Bacocaro		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	—			

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Rhyntrac			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Schirhoz			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Schirhoz	Muhlcapf		
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Pinvellidens	Muhlcapf		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Pinvellidens	Schirhoz		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Schirhoz			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Muhlcapf			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Muhlcapf			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Schirhoz			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Muhlcapf			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Boldtiff	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Tillballb	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Cypriasp			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Paspmonu	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Rhynmicr 2	Taxoasca	Tillballb	
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Udumier	Paspmonu	Taxoasca	

2
(2)

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cladjama	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taxoasca	Sisyangu		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Taxoasca	Myriceri	cf. Schaalbi	
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Schoniger	Schebold		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Crinamer			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Taxoasca			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Rhyninun	Taxoasca		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Crinamer	Cladjama	Taxoasca	
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Crinamer	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Ludwrepe			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Pontcord	Cladjama	Salicaro	
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Sugilanc	Ludwrepe	Cladjama	Salicaro
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Cladjama	Salicaro		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Salicaro	Pontcord	Cladjama	
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Cladjama	Pontcord		

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Ludwrepe			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Clad jama	Ludwrepe		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Bacucaro			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Clad jama			
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)	Hymepalm			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Schirhez			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Paspumom	Castili		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Ludwmicr			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Myrcari	Schirhez		
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Sisyangu			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Rhymericz			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Paspumom			



Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rhynchos 2			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Clinamer			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Schirchz			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	cf. Schoalb:			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Rhynchos 2			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Sisyangu			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Schirchz	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Schirchz			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Hymepalm			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Muhlcapf	Sisyangu		
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Muhlcapf	Dyscangu		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Schirchz	Sisyangu		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Paspalono			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Paspalono			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Mikascan	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Paspalono			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Cladjaner			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Cladjaner			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Panirigi			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Cladjaner	Baccaro		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Coelruge	Baccaro		

5
(2)