

Entered by: Kristie Wendelberger Cell SH

Ref ID #40316

15 April 2004

J.L. Sadle, M.E. Abdo & W. Snyder. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve Cell #AY70, Big Cypress National Preserve, ~~Collier~~ ^{Munroe} County. 1 July 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID
52478
52479

Site
Big Cypress National Preserve Cell #AY70
Big Cypress National Preserve

AY70

Monroe

Saddle, Abdo: Snyder

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		✓	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
CELL #	Point # 174		Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
Date:	1 July 2003	Observers:	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
	Abrus precatorius !		Asclepias verticillata	Capraria biflora
✓	Abutilon permolle		Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
	Acacia pinetorum		Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
	Acalypha gracilens		Aster adnatus	Carex gigantea!
	Acalypha ostryifolia	✓	Aster bracei	Carex longii!
	Acer rubrum		Aster carolinianus	Carex lupuliformis
	Acmella oppositifolia var. repens		Aster concolor	Carex vexans !
	Acoelorrhaphe wrightii		Aster dumosus	Carica papaya
	Acrostichum danaeifolium!		Aster elliptii	Carphephorus corymbosus
	Adiantum capillus-veneris*		Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
	Adiantum tenerum*		Avicennia germinans	Caryota mitis
	Aeschynomene americana		Axonopus compressus*	Cassytha filiformis
	Aeschynomene pratensis!		Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
	Agalinis fasciculata		Axonopus furcatus	Casuarina glauca
	Agalinis filifolia		Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
✓	Agalinis linifolia		Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
	Agalinis maritima		Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
	Ageratina jucunda		Baccharis halimifolia	Celtis laevigata
	Albizia lebeck	✓	Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
	Aletris bracteata		Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
	Aletris lutea		Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
	Alpinia zerumbet		Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica
	Alysicarpus ovalifolius		Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
	Alysicarpus vaginalis		Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis
	Amaranthus australis		Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
	Amaranthus viridis*		Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
	Ambrosia artemisiifolia		Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
	Ammannia latifolia		Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
	Amorpha fruticosa	✓	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
	Amorpha herbacea		Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
	Ampelopsis arborea		Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
	Amphicarpum muhlenbergianum	✓	Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
	Amyris elemifera		Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
	Andropogon glomeratus var. glaucopsis*		Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
	Andropogon glomeratus var. hirsutior		Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
	Andropogon glomeratus var. pumilus		Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
	Andropogon gyrans		Brassica rapa	Chamaesyce pergamena
	Andropogon longiberbis		Buchnera americana	Chamaesyce porteriana
	Andropogon temarius		Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
	Andropogon virginicus		Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
	Andropogon virginicus var. decipiens		Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
✓	Andropogon virginicus var. glaucus		Burmannia capitata	Chrysobalanus icaco
✓	Anemia adiantifolia		Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
	Angadenia berteroi		Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
✓	Annona glabra		Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
	Apios americana		Calliandra haematocephala	Cirsium horridulum
	Apteria aphylla *!		Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
	Ardisia escallonioides		Calopogon multiflorus!	Cissus verticillata
	Argemone mexicana		Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
	Aristida beyrichiana !		Calyptanthus pallens!	Citrus aurantium
	Aristida patula		Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
✓	Aristida purpurascens		Campanula floridana	Citrus sinensis
	Aristida spiciformis		Campsis radicans	Citrus xparadisi
	Amoglossum ovatum		Campylocentrum pachyrrhizum	Cladium jamaicense
	Arundo donax		Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
	Asclepias curassavica		Campyloneurum phyllitidis.	Cliitoria mariana
	Asclepias incarnata!		Cannd fiaccida	Cnidioscolus stimulosus

✓ Andropogon sp. sterile.

✓	<i>Coccoloba diversifolia</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i>		<i>Eragrostis hypnoides</i> *!
	<i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i> var. <i>unciphyllum</i> !		<i>Eragrostis spectabilis</i>
	<i>Coelorachis rugosa</i>	✓	<i>Dichantherium erectifolium</i>		<i>Erechtites hieracifolia</i>
	<i>Coleus pumilus</i>		<i>Dichantherium laxiflorum</i> *!		<i>Eremochloa ophiuroides</i>
	<i>Colocasia esculenta</i>		<i>Dichantherium leucothrix</i> *!		<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichantherium ovale</i>		<i>Erigeron vernus</i>
	<i>Commelina diffusa</i> var. <i>diffusa</i>		<i>Dichantherium portoricense</i>		<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Commelina erecta</i>		<i>Dichantherium strigosum</i> var. <i>glabrescens</i>		<i>Eriocaulon compressum</i>
	<i>Conocarpus erectus</i>		<i>Dichanthium aristatum</i> *!		<i>Eriocaulon decangulare</i>
✓	<i>Conocinium 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 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 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 aisinoides</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>Eichhomia 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>Elytaria caroliniensis</i> var. <i>angustifolia</i>		<i>Fuirena scirpoidea</i>
	<i>Dalbergia sissoo</i>		<i>Emilia fosbergii</i> *!		<i>Furcraea selloa</i>
	<i>Dalea camea</i>		<i>Encyclia cochleata</i>		<i>Galactia elliottii</i>
	<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>		<i>Encyclia tampensis</i>		<i>Galactia regularis</i>
	<i>Desmodium floridanum</i>		<i>Epidendrum anceps</i>		<i>Galactia striata</i>
	<i>Desmodium incanum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>		<i>Galactia volubilis</i>
	<i>Desmodium paniculatum</i>		<i>Epidendrum nocturnum</i>		<i>Galium hispidulum</i>
	<i>Desmodium tortuosum</i>		<i>Epidendrum rigidum</i>		<i>Gaura angustifolia</i>
	<i>Desmodium triflorum</i>		<i>Equisetum hyemale</i> var. <i>affine</i>		<i>Glandularia maritima</i>
	<i>Desmodium viridiflorum</i>		<i>Eragrostis atrovirens</i> !		<i>Gnaphalium falcatum</i> !
	<i>Dichantherium aciculare</i>		<i>Eragrostis bahiensis</i>		<i>Gnaphalium obtusifolium</i>
	<i>Dichantherium commutatum</i>		<i>Eragrostis ciliaris</i>		<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>
	<i>Dichantherium dichotomum</i>	✓	<i>Eragrostis elliottii</i>		<i>Gnaphalium purpureum</i>

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

	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadriifolia</i> !	✓	<i>Pteris bahamensis</i>
	<i>Nymphoides aquatica</i>	✓	<i>Phyllanthus caroliniensis</i> subsp. <i>saxicola</i>		<i>Pteris tripartita</i>
	<i>Ocimum campechianum</i>		<i>Phyllanthus urinaria</i>		<i>Pteris vittata</i>
	<i>Ocotea coriacea</i>		<i>Physalis angustifolia</i>		<i>Pteris xdelchampsii</i>
	<i>Oeceoclades maculata</i>		<i>Physalis pubescens</i>		<i>Pterocaulon pycnostachyum</i>
	<i>Oenothera humifusa</i>		<i>Physalis walteri</i>		<i>Ptilimnium capillaceum</i>
	<i>Ophioglossum palmatum</i>		<i>Physostegia purpurea</i> !		<i>Quercus chapmanii</i> *!
	<i>Ophioglossum petiolatum</i> !		<i>Phytolacca americana</i>		<i>Quercus geminata</i>
	<i>Opismenus hirtellus</i>		<i>Pilea microphylla</i> !		<i>Quercus laurifolia</i>
	<i>Opuntia humifusa</i>		<i>Piloblephis rigida</i>		<i>Quercus minima</i> !
	<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>		<i>Pinguicula lutea</i>		<i>Quercus pumila</i>
✓	<i>Oxalis corniculata</i>		<i>Pinguicula pumila</i>		<i>Quercus virginiana</i>
✓	<i>Oxypolis filiformis</i>		<i>Pinus elliotii</i> var. <i>densa</i>		<i>Randia aculeata</i>
	<i>Palafoxia feayi</i>		<i>Piper aduncum</i>	✓	<i>Rapanea punctata</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i>		<i>Piriqueta caroliniana</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<i>Pisonia aculeata</i>		<i>Rhabdadenia biflora</i>
✓	<i>Panicum hemitomon</i>		<i>Pistia stratiotes</i>		<i>Rhapis excelsa</i>
	<i>Panicum hians</i> !		<i>Pithecellobium unguis-cati</i>		<i>Rhexia cubensis</i>
	<i>Panicum repens</i>		<i>Pityopsis graminifolia</i>		<i>Rhexia mariana</i> !
✓	<i>Panicum rigidulum</i>		<i>Pityrogramma trifoliata</i>		<i>Rhexia nashii</i>
✓	<i>Panicum tenerum</i>		<i>Plantago major</i> !		<i>Rhexia nuttallii</i>
✓	<i>Panicum virgatum</i>		<i>Pleopeltis polypodioides</i> var. <i>michauxiana</i>		<i>Rhizophora mangle</i>
	<i>Parietaria floridana</i>		<i>Pluchea carolinensis</i>		<i>Rhus copallinum</i>
	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>		<i>Pluchea odorata</i>		<i>Rhynchelytrum repens</i>
	<i>Paspalidium geminatum</i> !		<i>Pluchea rosea</i>		<i>Rhynchosia minima</i>
	<i>Paspalum blodgettii</i>		<i>Plumbago scandens</i>		<i>Rhynchosia swartzii</i> *
	<i>Paspalum caespitosum</i>		<i>Poinsettia heterophylla</i>		<i>Rhynchospora breviseta</i>
	<i>Paspalum conjugatum</i> !	✓	<i>Polygala baldwinii</i>		<i>Rhynchospora chapmanii</i>
	<i>Paspalum distichum</i>		<i>Polygala boykinii</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata</i>
	<i>Paspalum fimbriatum</i>		<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora comiculata</i> !
	<i>Paspalum floridanum</i> !		<i>Polygala grandiflora</i>	✓	<i>Rhynchospora divergens</i>
✓	<i>Paspalum monostachyum</i>		<i>Polygala incamata</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>Polyprenum procumbens</i>		<i>Ricinus communis</i>
	<i>Pennisetum purpureum</i>		<i>Polyradicion lindenii</i>		<i>Rivina humilis</i>
	<i>Penstemon multiflorus</i>		<i>Polystachya concreta</i>		<i>Rorippa teres</i> !
	<i>Pentalinon luteum</i>		<i>Pongamia pinnata</i>		<i>Rotala ramosior</i>
	<i>Pentodon pentandrus</i> !		<i>Pontederia cordata</i>		<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
	<i>Peperomia alata</i>		<i>Ponthieva racemosa</i>		<i>Roystonea regia</i>
	<i>Peperomia glabella</i>		<i>Portulaca oleracea</i> !		<i>Rubus trivialis</i>
	<i>Peperomia obtusifolia</i>		<i>Portulaca pilosa</i>		<i>Rudbeckia hirta</i>
	<i>Peperomia rotundifolia</i>		<i>Portulaca rubraulis</i>		<i>Ruellia carolinensis</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 sutzneri</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>
	<i>Phragmites australis</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>		<i>Sabatia calycina</i>
✓	<i>Phyla nodiflora</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>		<i>Sabatia grandiflora</i>

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

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:			
County:	Monroe		
Region:			
Cell #		Point #	174
Transect #1			
Heading (deg.):	165		
Origin coordinates:	51196	2835410	±8.9m
End coordinates:	51272	2835195	
Species on line	Cladonia Rhytisma Plucrose Eleocell Scholaria Cassili Panitene Panivirg Cinnamer Dyscamo Becocaro Justangu Raspono Schirker Rhytisma 2 Centaria Saccaria Hymenaria Scholaria Eragalli	Asellana Iponisagi	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Cladonia	Panivirg	Plucrose
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Cassili	Cladonia	
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Cladonia	Cinnamer	
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Cladonia		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Eleocharis			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Panicum			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Eleocharis	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Cynamer	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Rhynchospora	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Paspalum	Rhynchospora		
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Centropogon			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Rhynchospora	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Pluchea	Cynamer		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Cladonia			

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

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

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Rhynmier 2	Hypnepala		
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Panitene	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Crisamer			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Ermaner	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Crisamer	Cassfil	Schirhiz	
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	ct			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Cladama	Panivig		
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Crisamer			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Rhyntac			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Rhyntac			

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:	7/1/03		
County:	Sanford		
Region:			
Cell #	Point # 174		
Transect #2			
Heading (deg.):	40		
Origin coordinates:			
End coordinates:	511350	2835603	± 6.6
Species on line	Saccigra	Mitress	
	Panivirg	Peltvirg	
	Cladjanu	Lidvalat	
	Rhynchrac	Janusagi	
	Crinamer	Subastel	
	Schirhiz	Eupanika	
	Baccasar		
	Panitena		
	Schoalbi		
	Rhynchmic ²		
	Cassili		
	Plucrose		
	Justangu		
	Hymepalm		
	Paepmono		
	Eleocell		
	Eragelli		
	Centasi		
	Rhynchmic ²		
	Elytcarangv		
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Cladjanu		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Panitena		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Plucrose		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Cladjanu		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Cladjanu		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Cladjanu		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Cladjanu		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Paspalero			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Cladama	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Panitene			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Panivirg			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Cladama			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Elytkarangu			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Contasio			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Cassilli	Cladama		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Paspalero			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Rhyntroc	Puc rose		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Mitropeti			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Eragelli	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cnamer			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Rhyntroc	Cladama		

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	<i>Rhyntrac</i>			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	<i>C. ramer</i>			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	<i>Cassili</i>	<i>Cladama</i>		
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	<i>Bacocar</i>			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	<i>Cladama</i>	<i>Centasia</i>		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	<i>Centasia</i>			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	<i>Panitene</i>			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	—			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	<i>Paspmono</i>			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	<i>Panitene</i>			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	<i>Panitene</i>			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	<i>Cladama</i>			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	<i>Plucose</i>			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	<i>Cladama</i>			

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Cassili			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Rhytrae			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Centasia			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Schirhu	Rhytrae 2		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Pantere			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Pasmon			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Pantere	Centasia		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Pucrose			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cladjama	Crinamer		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Panivig			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rhytrae			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Schirhu			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Cladjama			



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