

Entered By: Klistie Wudenberg

21 April 2004

Ref ID #40314

Woodmansee, S.W. & J.L. Sadle. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve Cell #Q27, Big Cypress National Preserve, Collier County. 18 June 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRefID

52474

52475

Site

Big Cypress National Preserve Cell #Q27

Big Cypress National Preserve

Golic ✓
 June 18, 2003 WOODMANSEE & SABLE

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)		✓	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
CELL #	Point # 248		Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
Date:	Observers:		Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
	Abrus precatorius !		Asclepias verticillata	Capraria biflora
	Abutilon permolle		Asimonia 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 <i>upland</i>	Carica papaya
	Acrostichum danaeifolium!		Aster elliotii	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 serulatum	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 pergama
	Andropogon longiberbis		Buchnera americana	Chamaesyce porteriiana
	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 !		Calyptranthes 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	Clitoria mariana
	Asclepias incarnata!		Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

	<i>Coccoloba diversifolia!</i>		<i>Dichantherium ensifolium</i>		<i>Eragrostis hypnoides*!</i>
	<i>Codiaeum variegatum var. pictum</i>	✓	<i>Dichantherium ensifolium var. 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 var. diffusa</i>		<i>Dichantherium portoricense</i>		<i>Eriobotrya japonica</i>
	<i>Commelina erecta</i>	✓	<i>Dichantherium strigosum var. 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 ravenelii !</i>
	<i>Conyza canadensis var. pusilla</i>		<i>Dichondra micrantha</i>		<i>Eriochloa michauxii var. 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 var. 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 var. 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 var. 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 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 * C</i>
✓	<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 spadiacea!</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 carolinensis var. angustifolia</i>	✓	<i>Fuirena scirpoidea</i>
	<i>Dalbergia sissoo</i>		<i>Emilia fosbergii*!</i>		<i>Furcraea selloa</i>
	<i>Dalea carnea</i>		<i>Encyclia cochleata</i>		<i>Galactia elliottii</i>
	<i>Dalea carthagenensis var. 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 var. 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>Lysitoma latisiliquum</i>
	<i>Gymnopogon brevifolius</i>		<i>Jacquemontia curtisii</i>		<i>Lythrum alatum var. lanceolatum</i>
	<i>Gymnopogon chapmanianus</i>		<i>Jacquemontia pentanthos</i>		<i>Lythrum lineare</i>
	<i>Habenaria floribunda</i>		<i>Juncus marginatus</i>		<i>Macroptilium atropurpureum</i>
	<i>Habenaria nivea</i>	✓	<i>Juncus megacephalus</i>		<i>Macroptilium lathyroides</i>
	<i>Habenaria quinqueseta</i>		<i>Juncus polycephalos</i>		<i>Magnolia grandiflora</i>
	<i>Habenaria repens</i>		<i>Juncus repens</i>		<i>Magnolia virginiana</i>
	<i>Hamelia patens</i>		<i>Juncus roemerianus</i>		<i>Malachra urens</i>
	<i>Harrisella filiformis</i>		<i>Juncus trigonocarpus</i>		<i>Malaxis spicata</i>
✓	<i>Hedyotis procumbens !</i>		<i>Justicia angusta!</i>		<i>Malvaviscus arboreus var. drummondii</i>
	<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 subsp. peninsularis</i>
	<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 var. sanibelensis!</i>		<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 var. schizopetalus</i>		<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 Kuhl</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 var. anagallidea</i>		<i>Murdannia nudiflora</i>
✓	<i>Hypericum tetrapetalum</i>		<i>Lindernia grandiflora</i>		<i>Murdannia spirata</i>
	<i>Hypoxis juncea</i>		<i>Linum carteri var. smallii</i>		<i>Musa xparadisiaca</i>
	<i>Hypoxis wrightii</i>		<i>Linum floridanum</i>		<i>Myrcianthes fragrans</i>
✓	<i>Hyptis alata</i>	✓	<i>Linum medium var. texanum!</i>	✓	<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 var. acuminata</i>	✓	<i>Ludwigia repens !</i>		<i>Nuphar lutea subsp. advena</i>
✓	<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>Oplismenus hirtellus</i>		<i>Pilea microphylla</i> !		<i>Quercus laurifolia</i>
	<i>Opuntia humifusa</i>	✓	<i>Piloblephis rigida</i>		<i>Quercus minima</i> !
	<i>Osmunda regalis</i> var. <i>spectabilis</i>		<i>Pinguicula lutea</i>		<i>Quercus pumila</i>
	<i>Oxalis corniculata</i>	✓	<i>Pinguicula pumila</i>		<i>Quercus virginiana</i>
✓	<i>Oxypolis filiformis</i>	✓	<i>Pinus elliotii</i> var. <i>densa</i>		<i>Randia aculeata</i>
	<i>Palafoxia feayi</i>		<i>Piper aduncum</i>	✓	<i>Rapanea punctata</i>
✓	<i>Panicum dichotomiflorum</i>	✓	<i>Piriqueta caroliniana</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<i>Pisonia aculeata</i>		<i>Rhabdadenia biflora</i>
	<i>Panicum 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 baldunii</i>		<i>Rhynchospora chapmanii</i>
	<i>Paspalum distichum</i>		<i>Polygala boykinii</i>	✓	<i>Rhynchospora colorata</i>
	<i>Paspalum fimbriatum</i>	✓	<i>Polygala cruciata</i>		<i>Rhynchospora 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>Polypremum procumbens</i>		<i>Ricinus communis</i>
	<i>Pennisetum purpureum</i>		<i>Polyradicion lindenii</i>		<i>Rivina humilis</i>
	<i>Penstemon multiflorus</i>		<i>Polystachya concreta</i>		<i>Rorippa teres</i> !
	<i>Pentalinon luteum</i>		<i>Pongamia pinnata</i>		<i>Rotala ramosior</i>
	<i>Pentodon pentandrus</i> !	✓	<i>Pontederia cordata</i>		<i>Rottboellia cochinchinensis</i>
	<i>Peperomia alata</i>		<i>Ponthieva racemosa</i>		<i>Roystonea regia</i>
	<i>Peperomia glabella</i>		<i>Portulaca oleracea</i> !	✓	<i>Rubus trivialis</i>
	<i>Peperomia obtusifolia</i>		<i>Portulaca pilosa</i>	✓	<i>Rudbeckia hirta</i>
	<i>Peperomia rotundifolia</i>		<i>Portulaca rubricaulis</i>		<i>Ruellia caroliniensis</i>
	<i>Persea americana</i>		<i>Potamogeton illinoensis</i>	✓	<i>Ruellia succulenta</i>
	<i>Persea borbonia</i>	✓	<i>Proserpinaca palustris</i>		<i>Ruellia tweediana</i>
✓	<i>Persea palustris</i>		<i>Pseudelephantopus spicatus</i> *		<i>Rumex verticillatus</i>
	<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*		<i>Psidium guajava</i>		<i>Ruppia maritima</i>
✓	<i>Phlebodium aureum</i>		<i>Psilotum nudum</i>	✓	<i>Sabal palmetto</i> !
	<i>Phlox drummondii</i>		<i>Psychotria nervosa</i>	✓	<i>Sabatia bartramii</i> !
	<i>Phoradendron leucarpum</i>		<i>Psychotria sulzneri</i>		<i>Sabatia brevifolia</i>
	<i>Phragmites australis</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>caudatum</i>		<i>Sabatia calycina</i>
	<i>Phyla nodiflora</i>		<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>pseudocaudatum</i>		<i>Sabatia grandiflora</i>

✓	<i>Sabatia stellaris</i>		<i>Simarouba glauca</i>		<i>Thelypteris kunthii!</i>
✓	<i>Saccharum giganteum</i>	✓	<i>Sisyrinchium angustifolium</i>		<i>Thelypteris ovata!</i>
	<i>Saccharum officinarum</i>		<i>Sisyrinchium rosulatum</i>		<i>Thelypteris palustris</i> var. <i>pubescens</i>
	<i>Sacciolepis indica</i>		<i>Smilax auriculata</i>		<i>Thelypteris reticulata</i>
	<i>Sacciolepis striata</i>		<i>Smilax bona-nox</i>		<i>Tillandsia balbisiana</i>
	<i>Sacola 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 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 chrysohylloides</i>		<i>Spiranthes odorata</i>		<i>Typha domingensis</i>
	<i>Scirpus tabernaemontani</i> !		<i>Spiranthes torta</i>		<i>Typha latifolia</i>
✓	<i>Scleria baldwinii</i>		<i>Spiranthes vernalis</i>		<i>Urena lobata</i>
	<i>Scleria ciliata</i> var. <i>ciliata!</i>		<i>Spirodela polyrhiza</i> *!		<i>Urochloa fasciculata</i> var. <i>reticulata</i>
	<i>Scleria georgiana!</i>		<i>Sporobolus domingensis</i>		<i>Urochloa mutica</i>
	<i>Scleria hirtella</i> !		<i>Sporobolus indicus</i>		<i>Urochloa ramosa</i>
	<i>Scleria lithosperma *</i>		<i>Sporobolus indicus</i> var. <i>pyramidalis</i>		<i>Utricularia comuta</i>
	<i>Scleria reticularis</i>		<i>Sporobolus junceus</i>	✓	<i>Utricularia foliosa</i>
✓	<i>Scleria triglomerata!</i>		<i>Sporobolus pyramidatus</i>		<i>Utricularia gibba</i>
	<i>Scleria verticillata</i>		<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>		<i>Utricularia inflata</i>
	<i>Scoparia dulcis</i>	✓	<i>Stenandrium dulce</i>	✓	<i>Utricularia purpurea</i>
	<i>Senecio glabellus</i>		<i>Stenochlaena tenuifolia</i>		<i>Utricularia radiata</i>
	<i>Senna alata</i>		<i>Stenotaphrum secundatum</i>		<i>Utricularia resupinata</i>
	<i>Senna ligustrina</i>		<i>Stillingia aquatica</i>		<i>Utricularia simulans</i>
	<i>Senna obtusifolia</i>	✓	<i>Stillingia sylvatica</i>		<i>Utricularia subulata</i>
	<i>Senna pendula</i> var. <i>glabrata</i>		<i>Stylosanthes hamata</i> !		<i>Vaccinium darrowii</i>
✓	<i>Serenoa repens</i>		<i>Syagrus romanzoffiana *</i>		<i>Vaccinium myrsinites</i>
	<i>Sesbania herbacea</i>		<i>Syngonium angustatum!</i> . .		<i>Vanilla phaeantha</i>
	<i>Sesbania vesicaria</i>		<i>Syngonium podophyllum</i>		<i>Verbena bonariensis</i>
	<i>Sesuvium portulacastrum</i>		<i>Syzygium cumini</i>		<i>Verbena scabra!</i>
	<i>Setaria corrugata</i>		<i>Syzygium jambos</i>		<i>Verbesina virginica</i>
	<i>Setaria magna</i>		<i>Tabebuia aurea</i>	✓	<i>Vernonia blodgettii</i>
✓	<i>Setaria parviflora</i>		<i>Taxodium ascendens</i>		<i>Viburnum obovatum</i>
	<i>Seymeria pectinata</i>		<i>Taxodium distichum</i>		<i>Vicia acutifolia</i>
	<i>Sida acuta</i>		<i>Tectaria heracleifolia</i>		<i>Vigna luteola</i>
	<i>Sida cordifolia</i>		<i>Tephrosia spicata!</i>		<i>Viola lanceolata</i>
	<i>Sida elliotii</i>		<i>Teucrium canadense</i>		<i>Viola sororia</i> *!
	<i>Sida rhombifolia</i>	✓	<i>Thalia geniculata</i>		<i>Vitis aestivalis</i>
	<i>Sideroxylon foetidissimum</i>		<i>Thelypteris dentata</i> *!		<i>Vitis cinerea</i> var. <i>floridana</i>
✓	<i>Sideroxylon reclinatum</i> ssp. <i>reclinatum</i>		<i>Thelypteris hispidula</i> var. <i>versicolor</i>		<i>Vitis rotundifolia</i>
	<i>Sideroxylon salicifolium</i>		<i>Thelypteris interrupta</i>		<i>Vitis shuttleworthii</i>

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:			
County:			
<i>Mart Prater</i> Region:			
Cell #		Point #	248
Transect #1			
Heading (deg.):	345°		
Origin coordinates:	477980	2878555	±4m
End coordinates:	477908	2878794	±6m
Species on line	Paspalo	Eleo cell	Panivila
<i>Aster/Boltonia sp (str. l.)</i>	Smilax dens	Panitere	Plec. Ger.
<i>Mitc. sass (real)</i>	Bickers	Aris purp	
	Schonigr	Panidich	
	Crinamer	Muhl capi	
	Schirhiz	Ipom. segi	
	Cladjana	Chel. rigo	
	Rhyn. diva	Sacc. giga	
	Rhyn. micz	Sper. term	
	Hyal. palm	Ely. amika	
	Cent. asia	Flav. line	
	Rhyn. tra	Scl. bald	
	Heli. pal.	Sisy. ang.	
	Cuss. G. V.	Mix. c. s.	
	Rhyn. col.	Rap. purp	
	Pluc. rose	Sunc. mega	
	Bu. cocoro	Lud. micr	
	Spac. buk	Jab. palm	
	Agal. lini	Pers. palm	
	Set. parv	Ilex. cass	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Rhyn. tra		
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Schonigr		
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	—		
Quad. 2.5 m Intercept 9 (22.5)	Pluc. rose		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Rhyntac	Pacocara		
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Centasia	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	RhymicrZ			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	RhymicrZ			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	-			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	RhymicrZ	Pari tene		
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Hymepalm	Schirhiz	Rhyntac	
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Arispuf			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	-			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Hymepalm	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Dichorec	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Panidich			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	-			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Sparbake			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Rhyntac			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Cladjama	Cinamer		
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	-			

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	—				
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Pasp mono				
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Pasp mono				
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	—				
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Bac siga				
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Cri amer				
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Pluc				
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Sparbake	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Pluc rose	Sparbake			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	—				
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Rhyn mic 2				
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	—				
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Muhl capi				
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	—				
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Muhl capi				
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Rhyn truc				
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Rhyn mic 2	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	—				
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Muhl capi				

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Rhynmierz	Muhlcapri		
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Muhlcapri			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Schirhiz	Hymepalm	Schonigr	
Quad. 2.5 m Intcrocpt63 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Rhynmierz	Cassili		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Schirhiz	Sper term		
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Schonigr	Schirhiz	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Panitene			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Rhynmierz			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Muhlcapri	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Muhlcapri	Pasp mono		
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rhynmierz	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Muhlcapri			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	—			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Rhynchos			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Crinamer			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	-			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	-			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Myricis	Cladjama	Centasia	
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Schonigr	Crinamer		
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Schonigr			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	-			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Chiopau	Muhleapi	Pinnellidens	
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Muhleapi	Pinnellidens		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Rapapanc	Chiopau	Perspala	
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Serepe	Ilexcass	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Blocser	Ilexcass	Sabapalm	
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Serepe	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Myricis	Rhynchos		

Big Cypress NP Data Sheets			
Date:			
County:			
Mad Prairie Region:			
Cell #		Point #	248
Transect #2			
Heading (deg.):	290		
Origin coordinates:			
End coordinates:	477733	2878619	±6m
Species on line	Paspalum	Helipathy	Furber
	Rhynchos	Setalpurv	Cisshorr
	Muhlcapi	Panitene	
	Schizanth	Centasia	
	Spur Lake	Cisshorr	
	Schichiz	Dyscangu	
	Crinamer	Ecagell	
	Flavline	D. K. arec	
	Cassili	Elytcaro-angu	
	Glucose	Agalini	
	Hymecalm	Saccgiga	
	Rhyn micr 2	Panivicy	
	Cladjama	Elocell	
	Sisyangu	Utr purp	
	Schichiz	Burd card	
	Schibald	Sagilanc	
	Pionellidens	Ludysrepe	
	Tramier	Utrifoli	
	Myriceri	Panidich	
	Rhyntrae	Nymp aqua	
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Muhlcapi		
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Muhlcapi	Schichiz	
Quad. 2.5 m Intercept3 (7.5)	Rhyncola	Schichiz	
Quad. 2.5 m Intercept4 (10)	Schichiz		
Quad. 2.5 m Intercept5 (12.5)	—		
Quad. 2.5 m Intercept6 (15)	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept7 (17.5)	Schichiz		
Quad. 2.5 m Intercept8 (20)	Schichiz		
Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Rhyntrae		

Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	-				
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Muhlcapri				
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Muhlcapri	Rhynmicr2			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Panitene				
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Panitene				
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	-				
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Panitene	Rhynmicr2			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Muhlcapri				
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Panitene				
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Satapark	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Schirhiz	Plucrose			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Rhyntrac				
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	-				
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Dichecac				
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Rhynmicr2				
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Schirhiz				
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Cladjama				
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Plucrose				
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	-				
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	-				
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Cladjama	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Dichecac				
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Cassili				

Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Muhlcapi			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Schirchiz	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Schirchiz			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Cladjama	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Muhlcapi			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Muhlcapi	Agallini		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Sisyang	Cladjama	Rhynmier 2	
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Rhyntrac			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Sparbake	Schirchiz	Paspmono	
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Ccinamer	Cladjama		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	—			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Panitere			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Bacocaro	Eleocell		
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Bacocaro			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Bacocaro			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Cladjama	Bacocaro		
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	—			
Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Sagilanc			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Utri foli			

Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Clad jama budwepe			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	—			
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)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Eleo cell			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	—			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Pasp mono Clad jama			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	—			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Rhyn mic 2			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Pasp mono Hyme			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Dicherec			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Rhyn mic 2			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Rhyn mic 2			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Furkora Cirshort			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhyn dive			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Aris purp			

Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	—			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Agal tini			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhyndive	Dicherec		
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Cladjama			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Rhymicr 2			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Rhymicr 2	Sisy angh		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Dicherec	Schirhiz		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Setapakv			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Muhl capi			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	—			