

Tran. data ent pw

Cell SKH



RefID #34999

K.A. Bradley and M. Abdo. 2003. Observations of vascular plants at Big Cypress National Preserve, cell #AN55, Monroe County, Florida. 28 February 2003. The Institute for Regional Conservation, Miami, FL.

SiteRef ID	Site Name
47626	Big Cypress National Preserve Cell #AN55
47627	Big Cypress National Preserve

265  
190

Plants of Big Cypress based on Muss et al. (2002)			
CELL	ANS5 Point # 96	Asclepias lanceolata	Caperonia castaneifolia
Date:	2/28/03 Observers: KB, MA	Asclepias longifolia	Capparis cynophallophora *
	Abrus precatorius	Asclepias tuberosa	Capparis flexuosa
	Abutilon permolle	Asclepias verticillata	Capraria biflora
	Acacia pinetorum	Asimina reticulata	Cardiospermum corindum
	Acalypha gracilens	Asplenium serratum	Cardiospermum microcarpum
	Acalypha ostryifolia	Aster adnatus	Carex gigantea!
	✓ Acer rubrum	✓ Aster bracei	Carex longii*!
	Acmella oppositifolia var. repens	Aster carolinianus	Carex lupuliformis
	Acoelorrhapha wrightii	Aster concolor	Carex vexans !
	Acrostichum danaeifolium!	Aster dumosus	Carica papaya
	Adiantum capillus-veneris*	Aster elliotii	Carphephorus corymbosus
	Adiantum tenerum*	Aster subulatus	Carphephorus odoratissimus
	Aeschynomene americana	Avicennia germinans	Caryota mitis
	Aeschynomene pratensis!	Axonopus compressus*	✓ Cassytha filiformis
	Agalinis fasciculata	Axonopus fissifolius*!	Casuarina equisetifolia
	Agalinis filifolia	Axonopus furcatus	Casuarina glauca
	✓ Agalinis linifolia	Azolla caroliniana	Catharanthus roseus
	Agalinis maritima	Baccharis angustifolia	Catopsis berteroniana
	Ageratina jucunda	✓ Baccharis glomeruliflora	Catopsis floribunda
	Albizia lebbek	Baccharis halimifolia	✓ Celtis laeigata
	Alétris bracteata	✓ Bacopa caroliniana	Cenchrus echinatus *
	✓ Alétris lutea	Bacopa monnieri	Cenchrus gracillimus*!
	Alpinia zerumbet	Bartonia paniculata	Cenchrus incertus
	Alysicarpus ovalifolius	Bauhinia purpurea	✓ Centella asiatica
	Alysicarpus vaginalis	Bauhinia variegata	Centrosema virginianum
	Amaranthus australis	Bejaria racemosa	Cephalanthus occidentalis
	Amaranthus viridis*	✓ Berchemia scandens	Ceratophyllum demersum
	Ambrosia artemisiifolia	Bidens alba var. radiata	Ceratopteris thalictroides
	Ammannia latifolia	Bigelovia nudata subsp. australis	Chamaecrista fasciculata
	Amorpha fruticosa	Bischofia javanica	Chamaecrista nictitans var. aspera
	Amorpha herbacea	Blechnum serrulatum	Chamaesyce blodgettii
	✓ Ampelopsis arborea	✓ Blechnum pyramidatum	Chamaesyce conferta!
	Amphicarpum muhlenbergianum	Bletia purpurea	Chamaesyce hirta
	Amyris elemifera	✓ Boehmeria cylindrica	Chamaesyce hypericifolia
	Andropogon glomeratus var. glaucopsis*	Boerhavia diffusa	Chamaesyce hyssopifolia
	Andropogon glomeratus var. hirsutior	✓ Boltonia diffusa	Chamaesyce lasiocarpa
	✓ Andropogon glomeratus var. pumilus	Bothriochloa ischaemum var. songarica!	Chamaesyce mendezii
	Andropogon gyrans	Bothriochloa pertusa	Chamaesyce ophthalmica
	Andropogon longiberbis	Brassica rapa	Chamaesyce pergama
	Andropogon ternarius	Buchnera americana	Chamaesyce porteriiana
	Andropogon virginicus	Bucida buceras	Chaptalia tomentosa
	Andropogon virginicus var. decipiens	Bulbostylis ciliatifolia	Chiococca alba
	✓ Andropogon virginicus var. glaucus	Bulbostylis stenophylla	Chiococca parvifolia
	Anemia adiantifolia	Burmannia capitata	✓ Chrysobalanus icaco
	Angadenia berteroi	Burmannia flava	Chrysophyllum oliviforme
	✓ Annona glabra	Bursera simaruba	Chrysopogon pauciflorus
	Apios americana	Caesalpinia bonduc	Chrysopsis subulata
	Apteria aphylla *!	Calliandra haematocephala	✓ Cirsium horridulum
	✓ Ardisia escallonioides	Callicarpa americana	Cirsium nuttallii
	Argemone mexicana	Calopogon multiflorus!	✓ Cissus verticillata
	Aristida beyrichiana !	Calopogon tuberosus!	Citharexylum spinosum
	Aristida patula	Calyptanthus pallens!	Citrus aurantium
	✓ Aristida purpurascens	Calystegia sepium subsp. limnophila	Citrus limon
	Aristida spiciformis	Campanula floridana	Citrus sinensis
	Arnoglossum ovatum	Campsis radicans	Citrus xparadisi
	Arundo donax	Campylocentrum pachyrrhizum	✓ Cladium jamaicense
	Asclepias curassavica	Campyloneurum angustifolium*	Clematis baldwinii
	Asclepias incarnata!	Campyloneurum phyllitidis	Clitoria mariana
		Canna flaccida	Cnidioscolus stimulosus

	<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>
	<b><i>Colocasia esculenta</i></b>		<i>Dichantherium leucothrix *!</i>	✓	<i>Erigeron quercifolius</i>
	<i>Colubrina arborescens</i>		<i>Dichantherium ovale</i>		<i>Erigeron vernus</i>
	<b><i>Commelina diffusa</i></b> 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>		<b><i>Eriocaulon decangulare</i></b>
✓	<i>Conoclinium coelestinum</i>		<b><i>Dichondra carolinensis</i></b>		<i>Eriocaulon ravenellii !</i>
	<i>Conyza canadensis</i> var. <i>pusilla</i>		<i>Dichondra micrantha</i>		<i>Eriochloa michauxii</i> var. <i>michauxii*</i>
	<b><i>Corchorus hirtus*</i></b>		<i>Dicliptera sexangularis</i>		<b><i>Erucastrum gallicum</i></b>
	<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>		<b><i>Erythrodes querceticola</i></b>
✓	<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>
	<b><i>Ctenitis sloanei</i></b>		<b><i>Drypetes lateriflora</i></b>	✓	<i>Eupatorium serotinum</i>
	<i>Cuphea carthagenensis</i>		<b><i>Dypsis lutescens *</i></b>		<b><i>Euphorbia graminea *!</i></b>
	<i>Cuscuta pentagona</i>	✓	<i>Dyschoriste angusta</i>		<i>Euphorbia polyphylla</i>
	<b><i>Cynanchum blodgettii</i></b>		<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>		<b><i>Exothea paniculata</i></b>
	<i>Cyperus esculentus</i>		<i>Eclipta prostrata</i>	✓	<i>Ficus aurea!</i>
	<i>Cyperus flavescens</i>		<i>Eichhornia crassipes</i>		<b><i>Ficus benjamina * C</i></b>
✓	<i>Cyperus haspan</i>		<i>Eleocharis albida</i>		<i>Ficus citrifolia</i>
	<i>Cyperus involucreatus</i>		<i>Eleocharis atropurpurea</i>		<b><i>Ficus microcarpa *</i></b>
	<i>Cyperus ligularis</i>		<i>Eleocharis baldwinii!</i>		<i>Fimbristylis autumnalis</i>
	<i>Cyperus odoratus</i>	✓	<i>Eleocharis cellulosa</i>		<b><i>Fimbristylis caroliniana</i></b>
	<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>spike rust</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>		<b><i>Forestiera segregata</i></b>
	<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>Ernia fosbergii*!</i>		<b><i>Furcraea selloa</i></b>
	<i>Dalea carnea</i>		<i>Encyclia cochleata</i>		<b><i>Galactia elliotii</i></b>
	<i>Dalea carthagenensis</i> var. <i>floridana</i>		<i>Encyclia tampensis</i>		<i>Galactia regularis</i>
	<b><i>Desmodium floridanum</i></b>		<i>Epidendrum anceps</i>		<b><i>Galactia striata</i></b>
	<i>Desmodium incanum</i>		<i>Epidendrum floridense</i>	✓	<i>Galactia volubilis</i>
	<i>Desmodium paniculatum</i>		<i>Epidendrum nocturnum</i>		<b><i>Galium hispidulum</i></b>
	<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>
	<b><i>Desmodium viridiflorum</i></b>		<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>		<b><i>Gnaphalium pennsylvanicum</i></b>
	<i>Dichantherium dichotomum</i>	✓	<i>Eragrostis elliotii</i>		<i>Gnaphalium purpureum</i>

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

	<i>Nymphaea odorata</i>		<i>Phyla stoechadriifolia</i> !		<i>Pteris bahamensis</i>
✓	<i>Nymphoides aquatica</i>		<i>Phyllanthus carolinensis</i> subsp. <i>saxicola</i>		<i>Pteris tripartita</i>
	<i>Ocimum campechianum</i>		<i>Phyllanthus urinaria</i>		<i>Pteris vittata</i>
	<i>Ocotea coriacea</i>		<i>Physalis angustifolia</i>		<i>Pteris xdelchampsii</i>
	<i>Oeceoclades maculata</i>		<b><i>Physalis pubescens</i></b>		<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> !
	<b><i>Ophioglossum petiolatum</i></b>		<b><i>Phytolacca americana</i></b>		<b><i>Quercus geminata</i></b>
	<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>
	<b><i>Oxalis corniculata</i></b>		<i>Pinguicula pumila</i>		✓ <i>Quercus virginiana</i>
✓	<i>Oxypolis filiformis</i>	✓	✓ <i>Pinus elliottii</i> var. <i>densa</i>		✓ <i>Randia aculeata</i>
	<b><i>Palafoxia feayi</i></b>		<b><i>Piper aduncum</i></b>		✓ <i>Rapanea punctata</i>
✓	<i>Panicum dichotomiflorum</i>	✓	✓ <i>Piriqueta caroliniana</i>		<i>Reimarochloa oligostachya</i>
	<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>bartowense</i>		<b><i>Pisonia aculeata</i></b>		<i>Rhabdadenia biflora</i>
✓	<i>Panicum hemitomon</i>		<i>Pistia stratiotes</i>		<i>Rhapis excelsa</i>
	<i>Panicum hians</i> !		<b><i>Pithecellobium unguis-cati</i></b>		<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>
	<b><i>Parietaria floridana</i></b>		<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>		<b><i>Rhynchosia swartzii</i>*</b>
	<i>Paspalum caespitosum</i>		<b><i>Poinsettia heterophylla</i></b>		<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 corniculata</i> !
	<i>Paspalum floridanum</i> !	✓	✓ <i>Polygala grandiflora</i>		✓ <i>Rhynchospora divergens</i>
✓	<i>Paspalum monostachyum</i>		<i>Polygala incarnata</i>		<b><i>Rhynchospora fascicularis</i></b>
	<i>Paspalum notatum</i>		<i>Polygala lutea</i>		<i>Rhynchospora globularis</i>
	<i>Paspalum praecox</i> !		<i>Polygala nana</i> !		<b><i>Rhynchospora intermedia</i></b>
	<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>
	<b><i>Passiflora pallens</i></b>		<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>		<b><i>Polygonum punctatum</i></b>		<i>Richardia grandiflora</i>
✓	<i>Pectis xfloridana</i> !		<i>Polygonum setaceum</i>		<i>Richardia scabra</i>
	<i>Peltandra virginica</i>		<i>Polypremum procumbens</i>		<b><i>Ricinus communis</i></b>
	<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>		<b><i>Rottboellia cochinchinensis</i></b>
	<i>Peperomia alata</i>		<i>Ponthieva racemosa</i>		<b><i>Roystonea regia</i></b>
	<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>		<b><i>Potamogeton illinoensis</i></b>		<i>Ruellia succulenta</i>
	<i>Persea borbonia</i>	✓	✓ <i>Proserpinaca palustris</i>		<i>Ruellia tweediana</i>
✓	<i>Persea palustris</i>		<b><i>Pseudelephantopus spicatus</i>*</b>		<i>Rumex verticillatus</i>
	<i>Phanopyrum gymnocarpon</i> !*		✓ <i>Psidium guajava</i>		<b><i>Ruppia maritima</i></b>
✓	<i>Phlebodium aureum</i>	✓	✓ <i>Psilotum nudum</i>		✓ <i>Sabal palmetto</i> !
	<b><i>Phlox drummondii</i></b>	✓	✓ <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>
r	<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 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>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 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 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:	2/28/03				12:15?
County:	? Monroe				1:30
Region:	Inside Loop, N of Loop RD, off of an old Bussing trail - now closed				
Cell #		Point #	96		
<b>Transect #1</b>					
Heading (deg.):	265				
Origin coordinates:					
End coordinates:	5000906	2850763			
Species on line	Pinnellia Paspalum Cladonia Santalum Cassia Tara Myrica Pentaria Rhinanthus Scleranthus Aster Panicum Rhinanthus <del>Cladonia</del> Dichroa Arisarum Elymus Panicum Pluchea Panicum	Ludwigia Tillandsia Baccharis Ilex Typha Panicum Phlebotomus Utricularia Panicum Sida Wepheria Panicum Rhinanthus Andropogon Cirsium Mikania Thalassia			
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Paspalum Cassia				
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Paspalum				
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	—				
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Panicum				

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Rhynchosia			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Didierea			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Rhynchosia Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Rhynchosia			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Elyt... angu Rhynchosia	Schizanthus		
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Muhlenbergia			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Schizanthus			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	Rhynchosia T... ..			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Schizanthus			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Schizanthus			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Schizanthus			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	C... .. Schizanthus			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Schizanthus Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	—			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)				
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Taraxace Rhubarb Paspalum	Paspalum		
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Placenta Schirler			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Helipin			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Schirler Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Paspalum Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Paspalum			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Panicum Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Lidwape Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Cladonia Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Baccharis Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Lidwape Taraxace	Sagittaria		
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Baccharis Ilex	Taraxace		
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Baccharis			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Baccharis Tillandsia	Taraxace		
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Baccharis Tillandsia	Taraxace		
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Taraxace Lidwape Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Taraxace Tillandsia			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Baccharis Taraxace			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Baccharis Taraxace			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Utricularia Tataricum	Ludwigia		
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Baccharis Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Baccharis Tataricum	Tillandsia		
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	Ludwigia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Ludwigia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	Ludwigia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	Ludwigia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Baccharis Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Sagittaria Baccharis	Tataricum		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Baccharis Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Baccharis Ludwigia	Tataricum		
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Baccharis Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Blechnum Tataricum	Tillandsia		
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Paspalum Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Paspalum Panicum	Ludwigia Tataricum		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Tillandsia Tataricum	Ludwigia		
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Ludwigia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Baccharis Ludwigia	Tataricum		
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Ludwigia Tataricum	Tillandsia		
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Ludwigia Tataricum	Cladonia		
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Cladonia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Cladonia Tataricum			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Ludwigia Tataricum			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Dacocano Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Prospalo Bacocano			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Taxosace Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Cladonia Taxosace	Ludwige		
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Ludwige Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Ludwige Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Ludwige Cladonia	Taxosace		
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Cladonia Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Prospalo Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	Panilani Taxosace	Prospalo		
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Myriceti Andrompui	Taxosace		
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	Pontard Cladonia	Taxosace		
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Cladonia Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Cladonia Taxosace	Ludwige		
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Cladonia Taxosace	Polyhydr		
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Pontard Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Polyhydr Pontard	Cladonia Taxosace		
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Taxosace			
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Bacocano Taxosace			

Big Cypress NP Data Sheets					
Date:	2/28/03				1:45
County:	?				2:15
Region:	W of Loop Rd				
Cell #		Point #	96		
Transect #2					
Heading (deg.):	190°				
Origin coordinates:					
End coordinates:	500230	2850550			
Species on line	Pinus	Rhynchospora			
	"	Muhlenbergia			
	Sabal palmetto	Transect			
	Scleria	Flagell.			
	Paspalum	Dyschid.			
	Cirsium	Solidago			
	Cladonia				
	Rhynchospora				
	Centasia				
	Elymus				
	Panicum				
	Euphorbia				
	Limonium				
	Sisyrinchium				
	Helianthus				
	Cassia				
	<del>Stachys</del>				
	Polygonum				
Quad. 2.5 m Intercept 1 (2.5)	Scleria	Rhynchospora			
	Centasia				
Quad. 2.5 m Intercept 2 (5)	Scleria				
Quad. 2.5 m Intercept 3 (7.5)	Scleria	Rhynchospora			
	Rhynchospora				
Quad. 2.5 m Intercept 4 (10)	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept 5 (12.5)	Cladonia				
	Centasia				
Quad. 2.5 m Intercept 6 (15)	Rhynchospora				
Quad. 2.5 m Intercept 7 (17.5)	Paspalum				
	Cladonia				
Quad. 2.5 m Intercept 8 (20)	Paspalum				
	Rhynchospora				

Quad. 2.5 m Intercept9 (22.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept10 (25)	Paspmono Centurh			
Quad. 2.5 m Intercept11 (27.5)	Cladione			
Quad. 2.5 m Intercept12 (30)	Cladione Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept13 (32.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept14 (35)	Sabapalm Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept15 (37.5)	Sabapalm Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept16 (40)	Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept17 (42.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept18 (45)	<del>As</del> -			
Quad. 2.5 m Intercept19 (47.5)	Andrvinglau Paspmono	Sabapalm		
Quad. 2.5 m Intercept20 (50)	Paspmono Rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept21 (2.5)	Paspmono Pinvellidus			
Quad. 2.5 m Intercept22 (5)	paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept23 (7.5)	-			
Quad. 2.5 m Intercept24 (10)	Schirhiz rhyndive			
Quad. 2.5 m Intercept25 (12.5)	Schirhiz Cassfil.			
Quad. 2.5 m Intercept26 (15)	Cassfil. Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept27 (17.5)	Sabapalm Rhyndive	Pinvellidus		
Quad. 2.5 m Intercept28 (20)	Schirhiz Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept29 (22.5)	Paspmono Pinvellidus			
Quad. 2.5 m Intercept30 (25)	Schirhiz Pinvellidus			
Quad. 2.5 m Intercept31 (27.5)	Centurh			

Quad. 2.5 m Intercept32 (30)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept33 (32.5)	Rhynodie Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept34 (35)	Paspmono Cassifili			
Quad. 2.5 m Intercept35 (37.5)	Rhynodie Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept36 (40)	—			
Quad. 2.5 m Intercept37 (42.5)	Cladonia Paspmono	Lentaria		
Quad. 2.5 m Intercept38 (45)	Rhynodie			
Quad. 2.5 m Intercept39 (47.5)	Plucrose Cassifili	Rhynodie		
Quad. 2.5 m Intercept40 (50)	Schirhiz Plucrose			
Quad. 2.5 m Intercept41 (2.5)	Cladonia			
Quad. 2.5 m Intercept42 (5)	Schirhiz Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept43 (7.5)	Rhynodie Paspmono	Lentaria		
Quad. 2.5 m Intercept44 (10)	Rhynodie Rhynodie	Sabapala		
Quad. 2.5 m Intercept45 (12.5)	Paspmono Rhynodie	Pinellon		
Quad. 2.5 m Intercept46 (15)	Paspmono Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept47 (17.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept48 (20)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept49 (22.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept50 (25)	Paspmono Cassifili			
Quad. 2.5 m Intercept51 (27.5)	Rhynodie Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept52 (30)	Schirhiz Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept53 (32.5)	Paspmono Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept54 (35)	Plucrose Schirhiz			

Quad. 2.5 m Intercept55 (37.5)	Saka palm Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept56 (40)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept57 (42.5)	Rhyndiv Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept58 (45)	—			
Quad. 2.5 m Intercept59 (47.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept60 (50)	<del>Saka</del> Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept61 (2.5)	—			
Quad. 2.5 m Intercept62 (5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept63 (7.5)	Plucma Schirhiz	Rhyndiv		
Quad. 2.5 m Intercept64 (10)	Rhyndiv			
Quad. 2.5 m Intercept65 (12.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept66 (15)	Paspmono Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept67 (17.5)	Schirhiz			
Quad. 2.5 m Intercept68 (20)	Schirhiz Caspiti			
Quad. 2.5 m Intercept69 (22.5)	Caspiti Centasia	Paspmono		
Quad. 2.5 m Intercept70 (25)	Centasia			
Quad. 2.5 m Intercept71 (27.5)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept72 (30)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept73 (32.5)	Schirhiz Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept74 (35)	Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept75 (37.5)	Paspmono Caspiti			
Quad. 2.5 m Intercept76 (40)	Schirhiz Paspmono			
Quad. 2.5 m Intercept77 (42.5)	Rhyndiv Saka palm			

Quad. 2.5 m Intercept78 (45)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept79 (47.5)	Rhyn dike Plocroce			
Quad. 2.5 m Intercept80 (50)	Rhyn dike Plocroce			
Quad. 2.5 m Intercept81 (2.5)	Rhyn dike *			
Quad. 2.5 m Intercept82 (5)	Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept83 (7.5)	Pasp mono Schir hiz			
Quad. 2.5 m Intercept84 (10)	Rhyn dike			
Quad. 2.5 m Intercept85 (12.5)	Pasp mono Rhyn dike			
Quad. 2.5 m Intercept86 (15)	Scler palu			
Quad. 2.5 m Intercept87 (17.5)	Rhyn dike			
Quad. 2.5 m Intercept88 (20)	Pinnellidens Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept89 (22.5)	Muhl ca pi			
Quad. 2.5 m Intercept90 (25)	-			
Quad. 2.5 m Intercept91 (27.5)	Plocroce Rhyn dike			
Quad. 2.5 m Intercept92 (30)	-			
Quad. 2.5 m Intercept93 (32.5)	Carr fil Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept94 (35)	Pasp mono Pinnellidens			
Quad. 2.5 m Intercept95 (37.5)	Schir hiz Carr fil			
Quad. 2.5 m Intercept96 (40)	Carr fil Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept97 (42.5)	Madia ma Pasp mono			
Quad. 2.5 m Intercept98 (45)	Schir hiz Dyscangu.	Solig. zc Rhyn dike	Pasp mono	
Quad. 2.5 m Intercept99 (47.5)	Centaria Schir hiz	Carr fil.		
Quad. 2.5 m Intercept100 (50)	Madia ma Schir hiz			