

S11D-101		1 ^a	AB	2 ^a	AB	ZON
Annelida						
Clitellata						
	Oligochaeta					
	jovens	23	0,04	4	0,01	E P
Arthropoda						
Arachnida						
Acari						
Parasitiformes						
Mesostigmata						
Laelapidae						
	<i>Stratiolaelaps</i>	1		1		P
	sp.1	1				P
Sarcoptiformes						
	Oribatida	1				P
	sp.1			2		E P
Trombidiformes						
	Tydeoidea	1				E
	sp.1					
Amblypygi						
Phryniidae						
	<i>Heterophrynus</i>	10	0,01	6	0,01	P
	sp.			3		P
Araneae						
	Araneidae	1				P
	jovens					
	Ctenidae	4	0,01			P
	jovens					
	Ochyroceratidae	2				E P
	jovens					
	<i>Ochyrocera</i>			1		P
	sp.3					
	<i>Speocera</i>	3		4		E P
	sp.1					
	Oonopidae			2		E P
	jovens					
	<i>gr. Xycarphius</i>	1				P
	sp.3					
	Pholcidae	1		1		E
	jovens					
	<i>Mesabolivar</i>	1				E
	sp.1					
	Scytodidae	1	0,00			P
	jovens					
	<i>Scytodes eleonorae</i>	2	0,00	3	0,01	P
	sp.					
	<i>globula</i>	5	0,01			P
	sp.			15	0,04	P
	Theraphosidae	7	0,01			E P
	jovens					
	Theridiidae					
	<i>Dipoena</i>	1				P
	sp.1					
	Theridiosomatidae	1		1		E P
	jovens					
	<i>Plato</i>	3				E P
	sp.1					
	Trechaleidae	2	0,00			P
	jovens					
Opiliones						
Eupnoi						
	Sclerosomatidae	3		1		P
	jovens					
	sp.1	1		1		E
Laniatores						
	Cosmetidae			2	0,00	E
	sp.3					
	sp.2	1				P
	Stygnidae	2	0,00			P
	jovens					
	sp.1			2	0,00	P
Pseudoscorpiones						
Chernetidae						
	<i>Spelaeochernes</i>	5		3		E P
	sp.1					
	Chthoniidae					
	jovens					
	<i>Pseudochthonius</i>	2		2		E P
	sp.1					
Schizomida						
	Hubbardiidae	2				P
	jovens					
Chilopoda						
Notostigmophora						
Scutigromorpha						
	Psellioididae	1				P
	jovens					
Pleurostigmophora						
Scolopendromorpha						
	Scolopocryptopidae					
	<i>Dinocryptops miersii</i>	2	0,00			P
	sp.1			2	0,00	E
	<i>Newportia</i>					

Diplopoda					
Polydesmida					
Chelodesmidae	jovens		2	0,00	P
Fuhrmannodesmidae	jovens				
	sp.1		2		P
	sp.2		1		P
Spirostreptida	jovens		1		P
Entognatha					
Diplura					
	Campodeidae	sp.1	3		P
	Japygidae	sp.1		1	E
Insecta					
Blattodea	jovens		3	0,00	P
Coleoptera	jovens		2		E P
	Ptiliidae	sp.1	2		P
	Staphylinidae				
	Pselaphinae	sp.1		1	E
		sp.3	1	1	E P
Collembola					
Arthropleona					
Entomobryoidea					
	Isotomidae	sp.1	2	1	E P
	Paronellidae	sp.1	3	1	E P
	Tomoceridae	sp.1	1		P
	Poduroidea	sp.1	1		P
Symphypleona					
Sminthuroidea		sp.2	6	2	E P
Diptera	jovens		4	3	E P
Brachycera					
	Phoridae				
	Metopininae	sp.		1	E
Nematocera					
	Cecidomyiidae				
	Cecidomyiinae	sp.	1		P
	Chironomidae	sp.	1	1	E P
	Psychodidae				
	Phlebotominae	sp.		2	E P
	<i>Sciopemyia sordellii</i>		2	1	P
	Sciaridae	sp.	1		P
	<i>Bradysia</i>	sp.		2	E P
	Tipulidae				
	Tipulinae	sp.		3	E P
Hemiptera					
Heteroptera					
aff. Pyrrhocoroidea					
	Cydnidae				
	Cydninae	sp.1	5	3	P
	Reduviidae	jovens	3	0,00	2 0,00 P
	Emesinae	sp.2	1		P
	Veliidae				
	<i>Paravelia</i>	sp.1	1	1	E P
Homoptera					
	Cixiidae	jovens	1	2	E P
Hymenoptera					
Vespoidea					
	Formicidae				
	<i>Acromyrmex</i>	sp.1	2		P
	<i>Carebara</i>	sp.1	1		P
	<i>Hypoponera</i>	sp.1	1		P
	<i>Myrmicocrypta</i>	sp.1	1		P
	<i>Octostruma</i>	sp.1	1		P
	<i>Pachycondyla striata</i>		5	3	P
	<i>Solenopsis</i>	sp.1	1		P
Isoptera					
	Termitidae	sp.	1	1	E

		<i>Convexitermes</i> sp.	1					P
Lepidoptera		jovens			1			E
Castnioidea								
	Castniidae	sp.1	2	0,00				P
Noctuoidea								
	Noctuidae	sp.1	5	0,01	5	0,01		P
Orthoptera								
Ensifera		jovens	3	0,00				E
	Gryllidae	jovens	2	0,00				P
	Phalangopsidae							
		<i>Phalangopsis</i> sp.1	597	0,87	263	0,61		E P
Psocoptera								
Troctomorpha								
	Manicapsocidae							
		<i>Nothoentomum</i> sp.1	1					P
Thysanura								
	Nicoletiidae	sp.1	1		1			P
Malacostraca								
Isopoda								
	Philosciidae	sp.1	5					P
		sp.2	1					P
Mollusca								
Gastropoda								
	Streptaxidae							
		<i>Streptaxis</i> sp.			1			P
	Systrophiidae							
		<i>Happia</i> sp.	1					P
Platyhelminthes								
Turbellaria		sp.7	2	0,00				P
Chordata								
Amphibia								
Anura								
Neobatrachia								
	Leptodactylidae							
		<i>Leptodactylus</i> sp.	2	0,00				
	Strabomantidae							
		<i>Pristimantis fenestratus</i>			79	0,19		P
	Dendrobatidae							
		<i>Epipedobates</i> cf. <i>flavopictus</i>	4	0,01	36	0,09		P
Mammalia								
Chiroptera		sp.			11	0,03		P
	Phyllostomidae							
		<i>Carollia</i> sp.	2	0,01				
		<i>Micronycteris microtis</i>	2	0,01				
Rodentia		sp.	5	0,01	2	0,00		P
Reptilia								
Squamata								
Serpentes								
	Gymnophthalmidae							
		<i>Neusticurus</i> sp.			2	0,00		E