

S11-07	1 ^a	AB	2 ^a	AB	ZON
Annelida					
Oligochaeta					
Gen. sp.1 (jovens)	x				E, P, A
Gen. sp.2	1	0,0001			
Arthropoda					
Arachnida					
Acari	x		x		E, P, A
Opiliocaridae sp.			x		E
Ixodida					
Ixodidae					
<i>Ixodes</i> sp.	x				A
Oribatida sp.	x		x		E, P, A
Amblypygi					
Charinidae					
<i>Charinus</i> sp.	13	0,0024	1	0,0002	A
Phrynidae					
<i>Heterophrynus</i> sp.	30	0,0054	20	0,0045	A
Araneae					
Araneidae (jovens)			x		E
Corinnidae					
<i>Creugas</i> sp.1	7	0,0013	17	0,0038	E, P, A
<i>Falconina</i> sp.1	1	0,0002			A
Linyphiidae - <i>Meioneta</i> sp.1	x				E
Nesticidae					
Jovens	x		x		E, P, A
<i>Nesticus</i> sp.3	x		x		E, P, A
Ochyroceratidae					
Jovens	x		x		A
<i>Speocera</i> sp.1	x				A
Oonopidae					
Gen. sp.3			x		P
Gen. sp.4			x		A
Prodidomidae					
Jovens	x		x		P, A
<i>Lygromma</i> sp.3	x		x		P, A
Salticidae (jovens)			x		E
Scytodidae					
Jovens	5				E, P
<i>Scytodes eleonora</i>	2	0,0013	3	0,0007	E, P, A
Theridiosomatidae					
Jovens	x		x		E, P, A
<i>Plato</i> sp.1	x		x		P, A
Opiliones					
Cyphophthalmi					
<i>Canga renatae</i>	x				A
Laniatores					
Cosmetidae - <i>Roquettea singularis</i>	16	0,0029			E, P
Escadabiidae					
Jovens	x		x		P, A
Gen. sp.2	x		x		P, A
Gen. sp.3	x		x		P, A
Stygnidae					
Jovens	10		1		E, P, A
<i>Protimesius</i> sp.1	11	0,0038	7	0,0018	E, P, A
Pseudoscorpiones					
Chernetidae - <i>Spelaeochernes</i> sp.1	x		x		E, P, A
Chthoniidae - <i>Pseudochthonius</i> sp.4	x		x		E, P, A
Schizomida					

Hubbardiidae - <i>Rowlandius</i> sp.			x		A
Scorpiones					
Buthidae					
Jovens	2	0,0009	1	0,0007	E, P
<i>Ananteris balzanii</i>	3		2		E, P
Chilopoda					
Geophilomorpha					
Geophilidae sp.2	1	0,0002			A
Scolopendromorpha					
Scolopocryptopidae					
<i>Newportia</i> sp.1			1	0,0002	E
Scutigeroforma					
Pselliodidae					
Jovens	3	0,0018	2	0,0016	E, P, A
<i>Sphendononema guildingii</i>	7		5		
Diplopoda					
Glomeridesmida					
Glomeridesmidae sp.	x		x		P, A
Polydesmida					
Chelodesmidae sp.	x				A
Fuhrmanodesmidae sp.	x		x		E, P, A
Paradoxosomatidae sp.	x				E, P
Pyrgodesmidae	x		x		P, A
Spirostreptida					
Pseudonannolenidae					
<i>Pseudonannolene</i> sp.1	4	0,0008	4	0,0009	E, P, A
<i>Pseudonannolene</i> sp.3	4	0,0008	3	0,0007	P, A
Entognatha					
Collembola					
Entomobryoidea					
Cyphoderidae					
Gen. sp.1	x		x		A
Gen. sp.2	x				A
Entomobryidae sp.9			x		A
Isotomidae sp.1	x		x		A
Paronellidae					
Gen. sp.2			x		A
Gen. sp.4			x		A
Symphyleona					
Sminthuroidea					
Gen. sp.1	x				A
Gen. sp.2	x		x		A
Diplura					
Campodeidae sp.1	x				A
Japygidae sp.1			x		A
Projapygidae sp.1			x		A
Insecta					
Blattodea (jovens)			x		E, A
Coleoptera					
Gen. sp.	x				A
Carabidae					
Gen. sp.1	x				A
Gen. sp.2			x		A
Elateridae - Pyrophirini (larvas)	496	0,0901	337	0,0759	P, A
Ptiliidae sp.	x		x		A
Staphilinidae					
Gen. sp.1	x		x		A
Gen. sp.2			x		A
Diptera					

Brachycera					
Chloropidae sp.	x			A	
Dolichopodidae sp.			x	A	
Drosophilidae					
<i>Drosophila eleonorae</i>	x			E, P, A	
Phoridae					
Metopininae - <i>Metopina</i> sp.	x			A	
Phorinae sp.	x			P, A	
Sphaeroceridae sp.	x			P, A	
Strebliidae - <i>Trichobius</i> sp.	x			P	
Nematocera					
Psychodidae					
Phlebotominae sp.	x		x	E, P, A	
Psychodinae					
aff. <i>Telmatoscopus</i> sp.	x			A	
Sciaridae sp.	x		x	E, A	
Hemiptera					
Heteroptera					
Dipsocoroidea sp.			x	E	
Cydnidae sp.	x		x	P, A	
Reduviidae					
Reduviinae (jovem)	1	0,0002		E	
Triatominae (jovens)	4	0,0008	4	0,0009	E, P, A
Homoptera					
Cixiidae					
Jovens	x		x	E, P, A	
Gen. sp.1	x			E, P, A	
Gen. sp.2	x			P	
Gen. sp.3	x			P	
Hymenoptera					
Chrysoidea					
Bethyloidea sp.1			x	A	
Diaprioidea					
Diapriidae	x			A	
Vespoidea					
Formicidae					
Ecitoninae					
<i>Labidus</i> sp.1	x		x	A	
<i>Neivamyrmex</i> sp.1	3			E	
Formicinae					
<i>Brachymyrmex</i> sp.1			x	E	
<i>Camponotus</i> sp.3	x			P	
Myrmicinae					
<i>Pheidole</i> sp.3	x			A	
<i>Solenopsis</i> sp.3	x		x	E, P, A	
Ponerinae					
<i>Hypoconera</i> sp.1	x			A	
<i>Pachycondyla</i> sp.2	x		x	E, P, A	
Isoptera (operários)	x		x	E, P	
Lepidoptera					
Tineidae					
Jovens	x		x	A	
Gen. sp.1	x		x	A	
Gen. sp.2			x	A	
Orthoptera					
Ensifera					
Phalangopsidae					
<i>Phalangopsis</i> sp.1	4628	0,8403	3811	0,8583	P, A
Gen. sp.1			4	0,0009	E, P, A

Psocoptera					
Trogomorpha					
Psyllipsocidae (jovens)		x		E	
Thysanura					
Ateluridae sp.	x		x	P, A	
Nicoletiidae sp.	x		x	P, A	
Malacostraca					
Isopoda					
Dubioniscidae sp.			x	P, A	
Philosciidae sp.	x		x	E	
Scleropactidae					
<i>Circoniscus</i> sp.1	x		x	E, P	
Symphyla					
ScutigereLLidae					
<i>Hanseniella</i> sp.	x		x	E, P, A	
Mollusca					
Gastropoda					
<i>Happia</i> sp.1	x		x	P, A	
<i>Lamellaxis</i> sp.1	x		x	P, A	
<i>Leptinaria</i> sp.1	x		x	P, A	
<i>Naesiotus</i> sp.1	x			P, A	
Platyhelminthes					
Tricladida					
Gen. sp.1	4	0,0008		A	
Gen. sp.2			1	0,0002	A
Amphibia					
Anura					
<i>Leptodactylus</i> sp.	2	0,0004	2	0,0005	E, A
<i>Pristimantis</i> cf. <i>fenestratus</i>			24	0,0054	
Mammalia					
Chiroptera					
Phyllostomidae					
<i>Carollia perspicillata</i>	180	0,0328	120	0,027	P, A
<i>Desmodus rotundus</i>	5	0,0009	2	0,0005	P
<i>Diphylla ecaudata</i>	5	0,0009	3	0,0007	P
Glossophaginae sp.	30	0,0054	35	0,0079	P, A
<i>Lonchorhina</i> sp.	30	0,0054	30	0,0067	A