

1-GERAL

Identificador da Ficha: Alexandre Martorano		Data da Coleta: 04/04/2013
Nome da cavidade: PPOR-001		Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sol com nuvens, pós-chuva		
Equipe: Marina L., Felipe F., Rafael L.		Responsável Técnico: Marina L.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 7 epp., 2 falcons		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		101: 5530-5558 / 160: 3049-3068 / 418: 640-655

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Marina L.
1B	Entrada	Rafael L.
1C	Entrada	Marina L.
2	Penumbra Clara	Rafael L.
3A	Penumbra Escura	Felipe F.
3B	Penumbra Escura	Felipe F.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Em recuperação (clareira queda d'água)

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A: 12', 1B: 10', 1C: 12', 2: 40', 3A: 30', 3B: 10'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Amblypygi, Araneae, Pseudoscorpiones, Gastropoda, Hymenoptera, Lepidoptera, Chilopoda, Larva, Orthoptera, Symphyla, Opiliones, Diplopoda, Isopoda, Zygentoma, Coleoptera, Collembola, Diptera, Heteroptera, Chiroptera
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input checked="" type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Ootecas de <i>Plato</i> e outras aranhas. Grilo em muda.
	Alimentação

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: Alexandre Martorano		Data da Coleta: 04/04/2013
Nome da cavidade: PPOR-004		Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Chuva forte minutos antes da coleta		
Equipe: Felipe S., Alexandre M.		Responsável Técnico: Felipe S.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp., 1 falcon		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		416: 1614-1660 / 346: 4685-4730

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
---	--

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe S.
2	Penumbra Clara	Alexandre M.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição: Bosque, árvores de médio e grande porte, com troncos de calibre médio.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1: 30', 2: 40'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari, Amblypygi, Araneae, Pseudoscorpiones, Isopoda, Chilopoda, Diplopoda, Gastropoda, Heteroptera, Collembola, Isoptera, Lepidoptera, Orthoptera, Zygentoma, Chiroptera, Anura
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input checked="" type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga) Ossada.
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Possível toca de vertebrado.
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Alexandre Martorano		Data da Coleta: 04/04/2013
Nome da cavidade: PPOR-003		Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Chuvoso, nublado		
Equipe: Amanda D., Henrique F.		Responsável Técnico: Amanda D.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 3 epp., 1 falcon	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	412: 1529-1554	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Amanda D.
2	Penumbra Clara	Amanda D., Henrique F.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Árvores de médio porte, arbustos e cortina de plantas na entrada.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 1h20', 2: 1h00	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input checked="" type="checkbox"/> Lâmina <input type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Amblypygi, Araneae, Nematelminthes, Collembola, Diptera, Homoptera, Hymenoptera, Isoptera, Lepidoptera, Orthoptera, Squamata, Chiroptera
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga) Ossada.
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino Inativo
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Alexandre Martorano		Data da Coleta: 04/04/2013
Nome da cavidade: PPOR-002		Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Chuva frac, nublado		
Equipe: Danilo G., Gislene R.		Responsável Técnico: Danilo G.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp., 2 falcons		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		419: 618-641 / 011: 2150-2226

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Gislene R.
2	Penumbra Clara	Danilo G.
3	Penumbra Escura	Gislene R.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Cipós, samambaias, lianas. Camada de cipós e lianas cobrindo toda a entrada da caverna.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 40', 2: 15', 3: 30'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input checked="" type="checkbox"/> Lâmina <input type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari, Amblypygi, Araneae, Pseudoscorpiones, Larva, Diplopoda, Gastropoda, Nematelminthes, Collembola, Homoptera, Heteroptera, Isoptera, Orthoptera, Isopoda, Diplura, Hymenoptera, Chiroptera, Zygentoma, Diptera
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga) Ossada, exoesqueletos.
	<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input checked="" type="checkbox"/> observações de cópula Cópula de Polydesmida. Pholcidae com ovos. Aranha pequena branca com ovos nas quelíceras. Ootecas de Plato e Araneidae.
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.