

1-GERAL

| | | |
|--|--|--|
| Identificador da Ficha: Rafael Leite | | Data da Coleta: 13/04/13 |
| Nome da cavidade: SN6-001 | | Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida |
| Condição Climática: Aberto, nuvens esparsas. | | |
| Equipe: Felipe F., Marina L., Alexandre M. | | Responsável Técnico: Alexandre M. |
| Temperatura: | Umidade: | |
| Número de Frascos: 3 epps. 1 falcon | Registro Fotográfico: | |
| No. De amostras: | 103: 3984 - 4009 / 101: 5880 - 5904 / 418: 932 - 966 | |

2 - ASPECTOS FÍSICOS

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

SETORES

| setor | Descrição | Responsável |
|-------|-----------------|--------------|
| 1 | Entrada | Alexandre M. |
| 2 | Penumbra Clara | Marina L. |
| 3 | 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: Árvores de médio porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Responsável pelo Setor: | | Setor: |
| Método da Coleta: | <input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa | <input type="checkbox"/> Pitfall |
| | Tempo de Coleta: 1 - 15'; 2 - 30'; 3 - 40' | 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 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 checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Descendente <input 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 type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro: |
| | Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" 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 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 type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input 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): | Amblypygi, araneae, palpigradi, pseudoscorpiones, isopoda, chilopoda, diplopoda, gastropoda, annelida, homóptera, heteroptera, hymenoptera, lepidoptera, orthoptera, anfíbio, morcego. |
| 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 checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input checked="" 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 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 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: Rafael Leite | | Data da Coleta: 13/04/13 |
| Nome da cavidade: SN6-002 | | Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida |
| Condição Climática: Nublado, quente | | |
| Equipe: Felipe S., Henrique F., Danilo G. | | Responsável Técnico: Felipe S. |
| Temperatura: | Umidade: | |
| Número de Frascos: 4 epps. 1 falcon | Registro Fotográfico: | |
| No. De amostras: | 419: 1127 - 1154 / 420: 814 - 823 / 416: 2363 - 2377 | |

2 - ASPECTOS FÍSICOS

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

SETORES

| setor | Descrição | Responsável |
|-------|-----------------|------------------------|
| 1 | Entrada | Felipe S. |
| 2 | Penumbra Clara | Felipe S. |
| 3 | Penumbra Escura | Henrique F., Danilo G. |

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 grande e médio porte, mata fechada, arbustos e cipós.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Responsável pelo Setor: | | Setor: |
| Método da Coleta: | <input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa | <input type="checkbox"/> Pitfall |
| | Tempo de Coleta: 1 - 15'; 2 - 12'; 3 - 60' | 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 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 checked="" 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 type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior |
| | Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto |
| Parede | <input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito) |
| Piso | Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input 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 checked="" 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 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 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): | Acari, Amblypygi, Araneae, Pseudoscorpiones, Isopoda, Gastropoda, Diptera, Coleoptera, Collembola, heteroptera, Hymenoptera, Isoptera, Lepidoptera, Zygentoma, Orthoptera, Anfíbio, Morcego. |
| Recursos Tróficos | <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhço (<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 checked="" 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) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino |
| 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: Rafael Leite | | Data da Coleta: 13/04/13 |
| Nome da cavidade: SN6-004 | | Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida |
| Condição Climática: Céu nublado | | |
| Equipe: Alexandre M., Felipe F., Marina L. | | Responsável Técnico: Felipe F. |
| Temperatura: | | Umidade: |
| Número de Frascos: 3 epps. | | Registro Fotográfico: |
| No. De amostras: | | 101: 5905 - 5921 / 418: 967 - 977 / 103: 4010 - 4028 |

2 - ASPECTOS FÍSICOS

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

SETORES

| setor | Descrição | Responsável |
|-------|-----------------|--------------|
| 1 | Entrada | Felipe F. |
| 2 | Penumbra Clara | Alexandre M. |
| 3 | Penumbra Escura | Marina L. |

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:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

| | | |
|---|---|----------------------------------|
| Responsável pelo Setor: | | Setor: |
| Método da Coleta: | <input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa | <input type="checkbox"/> Pitfall |
| | Tempo de Coleta: 1 - 10'; 2 - 20'; 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 checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input 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 checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto |
| Parede | <input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" 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"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro: |
| | Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" 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 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 type="checkbox"/> Líquens <input 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): | Amblypygi, Araneae, Pseudoscorpiones, Chilopoda, Diplopoda, Gastropoda, Blattodea, Coleoptera, Collembola, Homoptera, Hymenoptera, Isoptera, Orthoptera, Psocoptera, Larva, Zygentoma, Anfíbio, Lagarto, Morcego |
| 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 type="checkbox"/> folhço (<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 checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input checked="" type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input checked="" type="checkbox"/> deposição antiga) |
| <input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos | <input checked="" 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 type="checkbox"/> observações de cópula Pholcidae |
| | Alimentação |

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

| | | |
|---|--|---|
| Identificador da Ficha: Rafael leite | | Data da Coleta: 13/04/13 |
| Nome da cavidade: SN6-003 | | Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida |
| Condição Climática: Céu claro com poucas nuvens. | | |
| Equipe: Henrique F., Danilo G., Felipe S. | | Responsável Técnico: Henrique F. |
| Temperatura: | | Umidade: |
| Número de Frascos: 2 epps. 2 falcons | | Registro Fotográfico: |
| No. De amostras: | | BIO419: 1095 - 1120 / BIO416: 2321 - 2359 |

2 - ASPECTOS FÍSICOS

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

SETORES

| setor | Descrição | Responsável |
|-------|----------------|-------------|
| 1 | Entrada | Danilo G. |
| 2 | Penumbra Clara | Felipe S. |

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 grande porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

| | | |
|---|--|---|
| Responsável pelo Setor: | | Setor: |
| Método da Coleta: | <input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa | <input type="checkbox"/> Pitfall |
| | Tempo de Coleta: 1 - 50'; 2 - 50' | 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 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"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro: |
| | Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input 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 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 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, Opiliones, Pseudoscorpiones, Scorpiones, Isopoda, Diplopoda, Gastropoda, Coleoptera, Collembola, Heteroptera, Hymenoptera, Orthoptera, Psocoptera, Zygentoma, larva, Trichoptera |
| Recursos Tróficos | <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" 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 checked="" 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) |
| <input type="checkbox"/> substratos inorgânicos | <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino |
| Observações Ecológicas | Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input checked="" type="checkbox"/> observações de cópula Cópula entre Heterophrynus. |
| | Alimentação |

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.