
AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO A

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial ()

2 - Tipos de criadouros

() Igarapé

() Lagoa

() Açude

(X) Remansos

(X) Rios

() Represas

() Cacimba

(X) Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

() Controle biológico

() Manejo ambiental

() Outros: _____

4 - Presença do vetor

(X) *Anopheles darlingi*

() *Anopheles cruzii*

() *Anopheles albitarsis*

() *Anopheles bellator*

() *Anopheles deaneorum*

() *Anopheles aquasalis*

(X) Outros: *A. nuneztovari*, *A. triannulatus davisii*,

() Sem *Anopheles*

5 - Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (8,5%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (20,7%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (17,3%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (53,5%)

6 - Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 67,02%

% Peri-domiciliar: 32,98%

AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO A'

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial (T)

2 - Tipos de criadouros

() Igarapé

(X) Lagoa

() Açude

() Remansos

() Rios

() Represas

() Cacimba

(X) Outros: poças, lixo

3 - Controle ou eliminação do criadouro

() Controle biológico

() Manejo ambiental

() Outros:-----

4 - Presença do vetor

(X) *Anopheles darlingi*

() *Anopheles cruzii*

() *Anopheles albitarsis*

(X) *Anopheles bellator*

() *Anopheles deaneorum*

() *Anopheles aquasalis*

(X) Outros *Anopheles*: *An. benarrochi*, *An. braziliensis*, *An. evansae*, *An. galvaoi*, *An. ininii*, *An. nuneztovari*, *An. triannulatus* *An. davisii*, *An. rangeli*.

() Sem *Anopheles*

5 - Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (2,6%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (20,5%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (13,6%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (36,7%)

6 - Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 72,05

% Peri-domiciliar: 27,95

AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO B

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial ()

2 - Tipos de criadouros

- Igarapé
- Lagora
- Açude
- Remansos
- Rios
- Represas
- Cacimba
- Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

- Controle biológico
- Manejo ambiental
- Outros: _____

4 - Presença do vetor

- Anopheles darlingi*
- Anopheles cruzii*
- Anopheles albitarsis*
- Anopheles bellator*
- Anopheles deaneorum*
- Anopheles aquasalis*
- Outros *Anopheles*: *An. Benarrochi*, *An. evansae*, *An. lanei*, *An. nuneztovari* *An. oswaldoi*, *An. triannulatus* *An. rangeli*.
- Sem *Anopheles*

5 - Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (7,1%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (21,4%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (32,1%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (39,4%)

6 - Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 71,4%

% Peri-domiciliar: 28,6%

AValiação Entomológica do Ponto B'

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial ()

2 - Tipos de criadouros

() Igarapé

() Lagora

() Açude

(X) Remansos

(X) Rios

() Represas

() Cacimba

(X) Outros: Folhas secas de palmeiras e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

() Controle biológico

() Manejo ambiental

() Outros:-----

4 - Presença do vetor

(X) *Anopheles darlingi*

- () *Anopheles cruzii*
- () *Anopheles albitarsis*
- () *Anopheles bellator*
- () *Anopheles deaneorum*
- () *Anopheles aquasalis*
- (X) Outros *Anopheles*: *An. Benarrochi*, *An. evansae*, *An. mediopunctatus*, *An. Nuneztovari*, *An. oswaldoi*, *An. triannulatus*, *An. rangeli*.
- () Sem *Anopheles*

5 – Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (17,9%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (23%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (23%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (36,1%)

6 – Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 73,9%

% Peri-domiciliar: 26,1%

AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO C

1 – Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial ()

2 – Tipos de criadouros

() Igarapé

() Lagoa

() Açude

(X) Remansos

- Rios
- Represas
- Cacimba
- Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

- Controle biológico
- Manejo ambiental
- Outros:-----

4 - Presença do vetor

- Anopheles darlingi*
- Anopheles cruzii*
- Anopheles albitarsis*
- Anopheles bellator*
- Anopheles deaneorum*
- Anopheles aquasalis*
- Outros *Anopheles*: *An. Benarrochi*, *An. mediopunctatus*, *An.. minor*, *An. Nuneztovari*, *An. oswaldoi*, *An. Triannulatus*, *An. rangeli*.
- Sem *Anopheles*

5 - Período de atividade dos vetores

- % na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (0%)
- % na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (12%)
- % na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (44%)
- % nos demais horários 20:00 a 05:00 (56%)

6 - Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 81,9%

% Peri-domiciliar: 18,1%

AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO C'

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial ()

2 - Tipos de criadouros

() Igarapé

() Lagoa

() Açude

() Remansos

(X) Rios

() Represas

() Cacimba

(X) Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

() Controle biológico

() Manejo ambiental

() Outros:.....

4 - Presença do vetor

() *Anopheles darlingi*

() *Anopheles cruzii*

() *Anopheles albitarsis*

() *Anopheles bellator*

() *Anopheles deaneorum*

() *Anopheles aquasalis*

(X) Outros *Anopheles* *An. Benarrochi*, *An. evansai*, *An. ininii*, *An. oswaldoi*, *An. triannulatus*.

() Sem *Anopheles*

5 - Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (0%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (33,3%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (66,7%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (53,5%)

6 - Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 94,4%

% Peri-domiciliar: 5,6%

AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO D

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (P e T) Artificial ()

2 - Tipos de criadouros

() Igarapé

() Lagoa

() Açude

(X) Remansos

(X) Rios

() Represas

() Cacimba

(X) Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

- () Controle biológico
- () Manejo ambiental
- () Outros:-----

4 - Presença do vetor

- (X) *Anopheles darlingi*
- () *Anopheles cruzii*
- () *Anopheles albitarsis*
- () *Anopheles bellator*
- () *Anopheles deaneorum*
- () *Anopheles aquasalis*
- (X) Outros *Anopheles*: *An. Argyritarsis*, *An. Benarrochi*, *An. lanei*, *An. mediopunctatus*, *An. Nuneztovari*, *An. oswaldoi*, *An. triannulatus*, *An. rangeli*.
- () Sem *Anopheles*

5 - Período de atividade dos vetores

- % na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (6,8%)
- % na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (25%)
- % na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (36,4%)
- % nos demais horários 20:00 a 05:00 (31,8%)

6 - Densidade vetorial

- % intra-domiciliar: 94%
- % Peri-domiciliar: 6%

AValiação Entomológica do ponto D'

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (**P e T**) Artificial ()

2 – Tipos de criadouros

- Igarapé
- Lagora
- Açude
- Remansos
- Rios
- Represas
- Cacimba
- Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 – Controle ou eliminação do criadouro

- Controle biológico
- Manejo ambiental
- Outros:_____

4 – Presença do vetor

- Anopheles darlingi*
- Anopheles cruzii*
- Anopheles albitarsis*
- Anopheles bellator*
- Anopheles deaneorum*
- Anopheles aquasalis*
- Outros *Anopheles*: *An. Benarrochi*, *An. evansae*, *An. mediopunctatus*, *An. Nuneztovari*, *An. oswaldoi*, *An. triannulatus*, *An. rangeli*.
- Sem *Anopheles*

5 – Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (25%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (6,25%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (6,25%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (62,7%)

6 - Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 83,3%

% Peri-domiciliar: 15,7%

AVALIAÇÃO ENTOMOLÓGICA DO PONTO E

1 - Presença de criadouro de vetor (P= permanente; T= temporário)

Natural (T) Artificial ()

2 - Tipos de criadouros

() Igarapé

() Lagora

() Açude

() Remansos

() Rios

() Represas

() Cacimba

(X) Outros: Folhas secas de palmeiras, buracos em troncos e poças

3 - Controle ou eliminação do criadouro

() Controle biológico

() Manejo ambiental

() Outros:-----

4 – Presença do vetor

- Anopheles darlingi*
- Anopheles cruzii*
- Anopheles albitarsis*
- Anopheles bellator*
- Anopheles deaneorum*
- Anopheles aquasalis*
- Outros *Anopheles*: *An. triannulatus*
- Sem *Anopheles*

5 – Período de atividade dos vetores

% na 1ª hora de 17:00 a 18:00 (0%)

% na 2ª hora de 18:00 a 19:00 (0%)

% na 3ª hora de 19:00 a 20:00 (100%)

% nos demais horários 20:00 a 05:00 (0%)

6 – Densidade vetorial

% intra-domiciliar: 100%

% Peri-domiciliar: 0%

Observação: apenas 1 indivíduo foi coletado neste ponto