



II Levantamento Entomológico no Município da Praia

Update

- 111 pontos visitados, 21,62% (n=24) com presença de mosquitos
- 262 criadouros inspecionados, 13,36% (n=35) com presença de mosquitos
- 4 espécies de mosquito identificadas
- Índice de Habitação (IH), de Recipiente (IR) e Breteau (IB) acima dos seus respetivos limiares

Enquadramento

A vigilância de mosquitos vetores de agentes patogénicos é essencial para conhecer as espécies de vetores existentes no país, estimar sua distribuição, densidade e para esclarecer o seu papel na transmissão de diversos agentes infecciosos associados a doenças como paludismo, Zika, dengue e outros. O Laboratório de Entomologia Médica do INSP em parceria com as delegacias de saúde tem monitorizado a dinâmica populacional de mosquitos nos diferentes municípios de Cabo Verde. Neste boletim estão os dados referentes a vigilância entomológica no município da Praia, no período de 13 a 17 de maio de 2024.

Situação Entomológica

Mosquitos identificados

Subfamília Culicinae



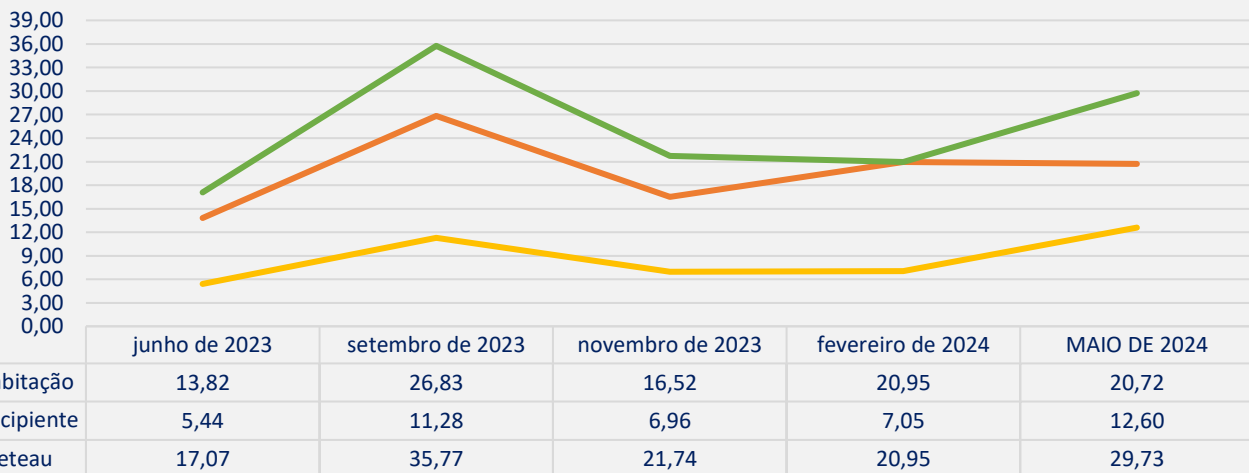
- Ae. aegypti*: 82,12% (n=519)
- Cx. pipiens s.l.*: 16,93% (n=107)

Subfamília Anophelinae



- An. gambiae s.l.*: 0,16% (n=1)
- An. pretoriensis*: 0,79% (n=5)

Gráfico 1: Evolução dos índices entomológicos



Legenda: IH - Índice de Habitação ; IR - Índice de Recipiente; IB - Índice de Breteau.
 Limiares (OMS, 1986): IH = 1; IR = 3; IB = 5.

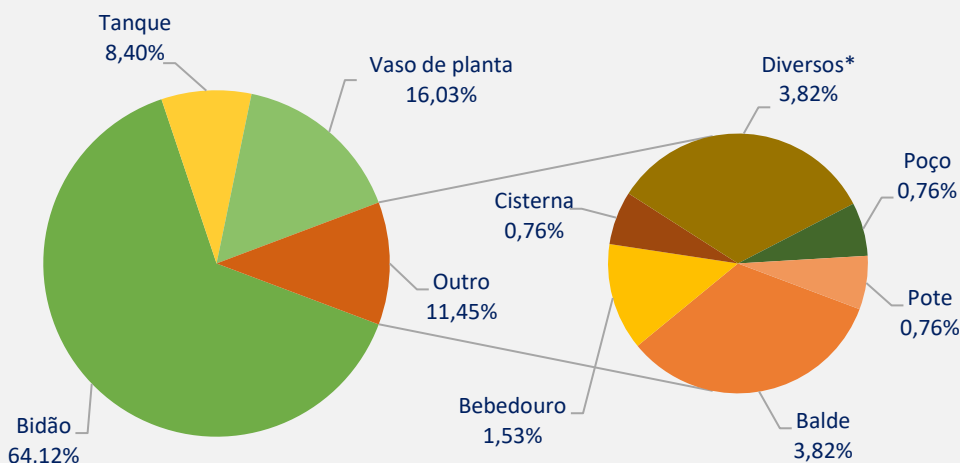




II Levantamento Entomológico no Município da Praia

Situação Entomológica

Gráfico 2: Representatividade dos criadouros inspecionados

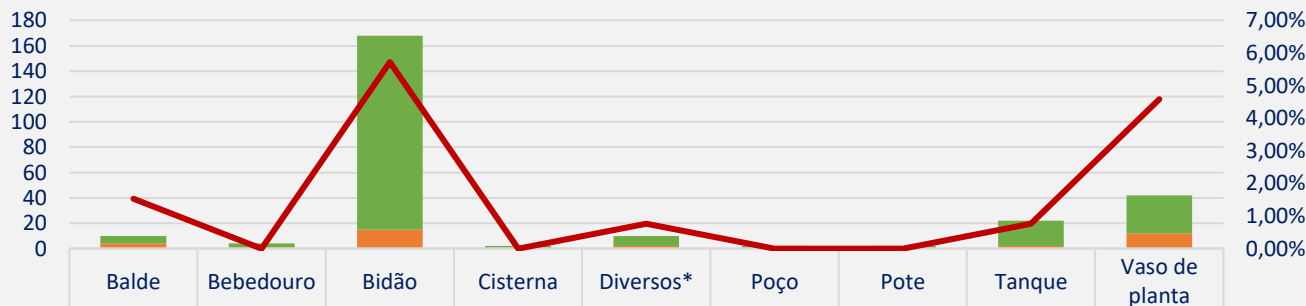


*Diversos tipos de criadouros

Recomenda-se

- Reforçar as atividades de sensibilização da população para promover as melhores práticas e cuidados ao armazenar água, principalmente bidões e vasos de planta, visando evitar a criação e proliferação de mosquitos.

Gráfico 3: Criadouros positivos e negativos, inspecionados



*Diversos tipos de criadouros

Agradecimentos:

À Dr. Ulardina Furtado, delegada de saúde da Praia, e a todos aqueles que apoiaram nesta atividade.

Equipa de trabalho:

INSP: Dra. Silvânia Leal; Dr. Adéritow Gonçalves; Dr. Davidson Monteiro; Dra. Celivianne Sousa; Dra. Héliida Pires; Dra. Maria da Luz de Lima.

Delegacia de Saúde: Sras. Eurizandra Ramos, Ana Verônica, Néliida Varela, Ivódia Cardoso

Citação: Boletim de Vigilância Entomológica de Cabo Verde: II Levantamento Entomológico no Município da Praia. (2024). Laboratório de Entomologia Médica, INSP. Volume 6 (29): Ed.4.

