



I Levantamento Entomológico no Município de São Miguel

Update

- 110 pontos visitados, 2,73% (n=3) com presença de mosquitos
- 111 criadouros inspecionados, 2,70% (n=3) com presença de mosquitos
- 3 espécies de mosquito identificadas
- Índice de Habitação (IH) acima do seu limiar, índices de Breteau (IB) e de Recipiente (IR) abaixo 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 de São Miguel, no período de 09 a 13 de março de 2026.

Situação Entomológica

Mosquitos identificados

Subfamília Culicinae



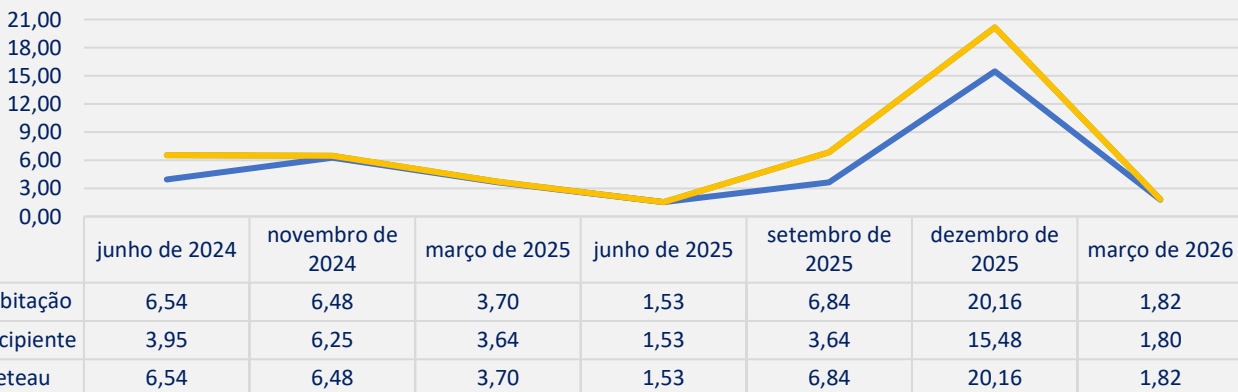
Espécie	Larvas	Adultos
<i>Ae. aegypti</i>	16,67% (n=4)	0% (n=0)
<i>Cx. pipiens</i> s.l.	45,83% (n=11)	100% (n=41)

Subfamília Anophelinae



Espécie	Larvas	Adultos
<i>An. pretoriensis</i>	37,5% (n=9)	0% (n=0)

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.

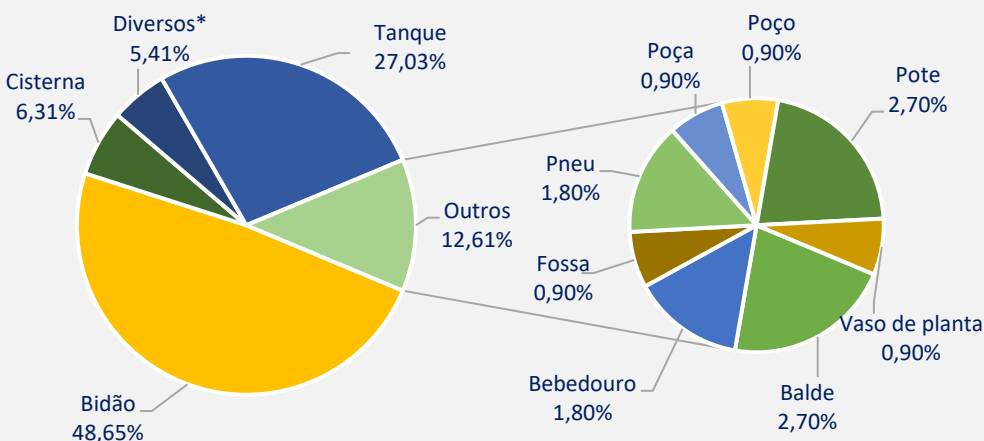




I Levantamento Entomológico no Município de São Miguel

Situação Entomológica

Gráfico 2: Representatividade dos criadouros inspecionados

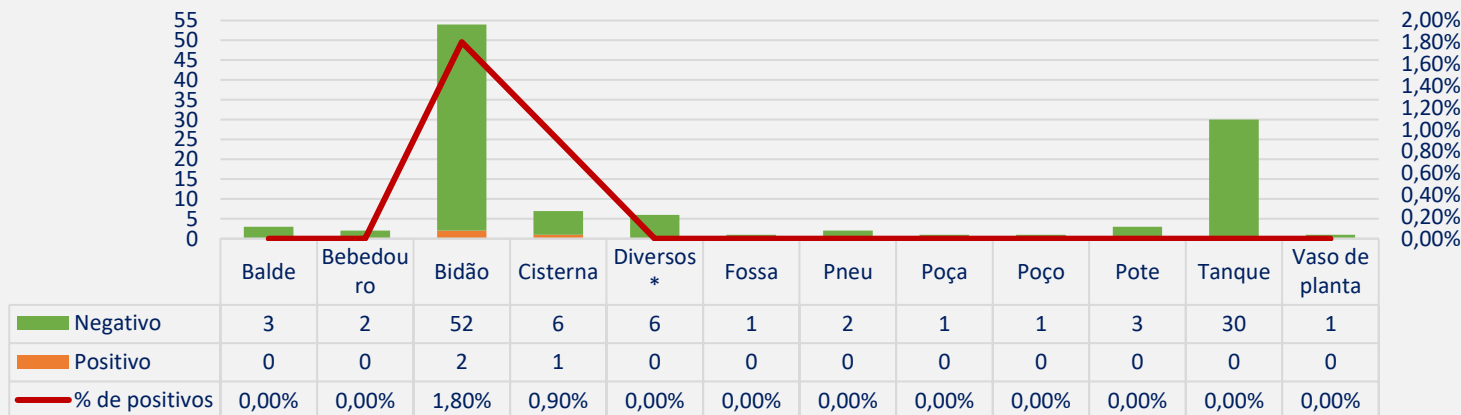


Recomenda-se

Reforçar as atividades de sensibilização da população para promover as melhores práticas e cuidados com a água armazenada em bidões e tanques, para uso diário, na agricultura, criação de animais, construção civil e outras atividades, visando evitar a criação e proliferação de mosquitos.

*Diversos tipos de criadouros

Gráfico 3: Criadouros positivos e negativos, inspecionados



*Diversos tipos de criadouros

Agradecimentos:

À Dra. Antonieta Afonseca, delegada de saúde de São Miguel, à administradora Dra. Edna Furtado e a todos aqueles que apoiaram nesta atividade.

Equipa de trabalho:

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

Delegacia de Saúde: Sr. Edel Delgado; Sr. Hibraltino Fernandes; Sra. Ângela Semedo.

Citação: Boletim de Vigilância Entomológica de Cabo Verde: I Levantamento Entomológico no Município de São Miguel. (2026). Laboratório de Entomologia Médica, INSP. Volume 8 (12): Ed.4.

