



II Levantamento Entomológico no Município de Santa Catarina

Update

- ❑ 108 pontos visitados, 5,56% (n=6) com presença de mosquitos
- ❑ 115 criadouros inspecionados, 5,22% (n=6) com presença de mosquitos
- ❑ 3 espécies de mosquito identificadas
- ❑ Índices de Habitação (IH) e de Recipiente (IR) acima dos seus respetivos limiares e Índice de Breteau (IB) abaixo do seu limiar

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 Santa Catarina de Santiago, no período de 02 a 05 de junho de 2025.

Situação Entomológica

Mosquitos identificados

Subfamília *Culicinae*



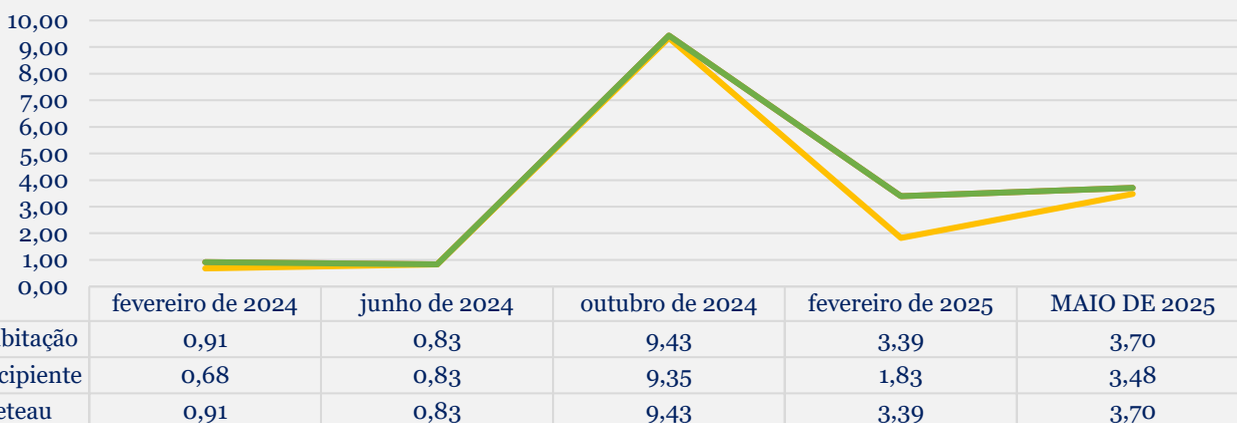
Espécie	Larvas	Adultos
<i>Ae. aegypti</i>	35,80% (n=29)	n=0
<i>Cx. pipiens</i> s.l.	23,46% (n=19)	n=0

Subfamília *Anophelinae*



Espécie	Larvas	Adultos
<i>An. pretoriensis</i>	40,74% (n=33)	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.

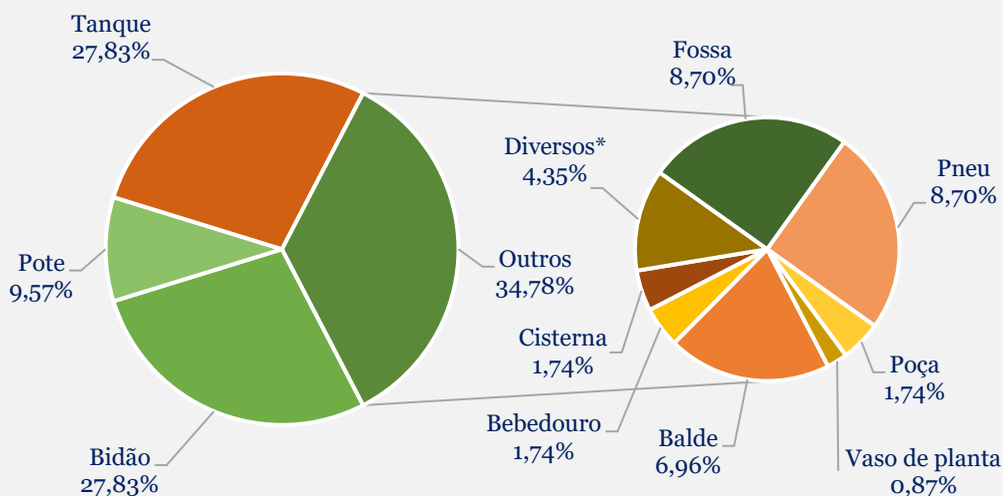




II Levantamento Entomológico no Município de Santa Catarina

Situação Entomológica

Gráfico 2: Representatividade dos criadouros inspecionados



Recomenda-se

- Reforçar as atividades de sensibilização da população para promover as melhores práticas e cuidados ao armazenar água, principalmente em bidões e tanques, de modo a 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. Ludmila Miranda, delegada de saúde de Santa Catarina de Santiago, ao enfermeiro José Maria, responsável das atividades de luta anti vetorial e a todos aqueles que apoiaram nesta atividade.

Equipa de trabalho:

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

Delegacia de Saúde: Srs. Danilson; Adilson; João José; e Sra. Josiane.

Citação: Boletim de Vigilância Entomológica de Cabo Verde: II Levantamento Entomológico no Município de Santa Catarina. (2025). Laboratório de Entomologia Médica, INSP. Volume 7 (44): Ed.4.

