



## I Levantamento Entomológico no Município de Tarrafal de São Nicolau

### Update

- 122 pontos visitados, 9,02% (n=11) com presença de mosquitos
- 141 criadouros inspecionados, 9,93% (n=14) com presença de mosquitos
- 2 espécies de mosquito identificadas
- Índices de Habitação (IH), Recipiente (IR) e de Breteau (IB) acima dos seus respetivos limiares de risco

### 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 Tarrafal de São Nicolau, no período de 23 de março a 03 de abril de 2026.

### Situação Entomológica

#### Mosquitos identificados

##### Subfamília Culicinae



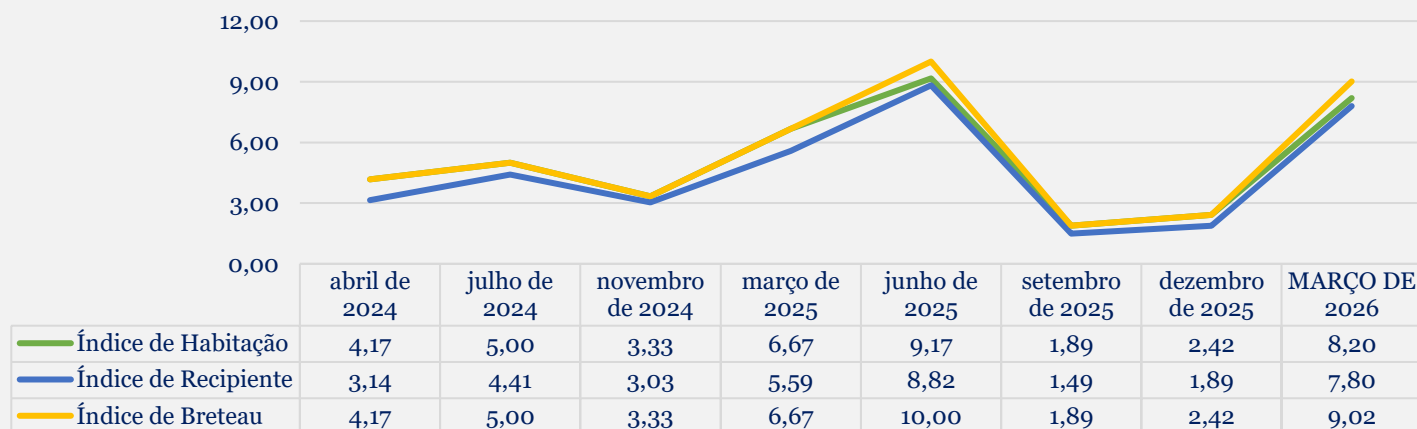
Espécie	Larvas	Adultos
<i>Ae. aegypti</i>	50,88% (n=29)	0% (n=0)
<i>Cx. pipiens</i> s.l.	49,12% (n=28)	100% (n=63)

##### Subfamília Anophelinae



- Durante o período de levantamento não foi encontrada nenhuma espécie da subfamília Anophelinae.

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.

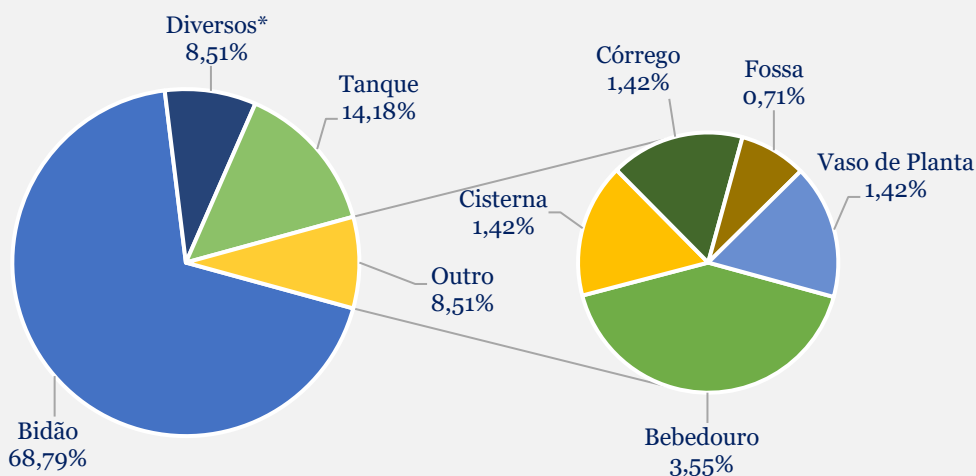




## I Levantamento Entomológico no Município de Tarrafal de São Nicolau

### 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, especialmente em bidões e tanques, tanto para uso diário como para a agricultura e criação de animais de modo a evitar a criação e proliferação de mosquitos.

**Gráfico 3:** Criadouros positivos e negativos, inspecionados



\*Diversos tipos de criadouros

### Agradecimentos:

Ao Dr. António Dinis, delegado de saúde de Tarrafal de São Nicolau, 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. Hélida Pires; Dra. Ana Santiago; Dra. Ermelinda Horta; Dra. Maria Da Luz Lima.

**Delegacia de Saúde:** Sra. Rozali Reis; Sr. Edson Soares; Sr. Antoni Soares.

**Citação:** Boletim de Vigilância Entomológica de Cabo Verde: I Levantamento Entomológico no Município de Tarrafal de São Nicolau. (2026). Laboratório de Entomologia Médica, INSP. Volume 8 (22): Ed.4.

