

# Die Asiatische **Tigermücke** erkennen & bekämpfen



**Tigermücken übertragen  
Krankheiten – helfen Sie,  
ihre Ausbreitung zu  
stoppen!**

**Eine Ausstellung des  
Landratsamts Konstanz im  
Bodensee-Naturmuseum**

**17. Juni – 16. Juli 2023**

Bodensee  
Naturmuseum  
Konstanz



KONSTANZ  
Die Stadt zum See



LANDKREIS  
KONSTANZ



biologische Stechmückenbekämpfung  
ICYBAC GmbH

100%ige Tochter der KABG e.V.

## Erkennen

- Tagaktiv
- Relativ geringe Körpergröße (5-10 mm)
- Auffällige schwarz-silberweiße Musterung

**Hinterbeine:** 5 weiße Ringe

**Kopf und Halsschild:**  
1 weißer Längsstreifen



## Melden

- Fangen (oder detailreich fotografieren)
- Fragen beantworten:

*tiger-platform.eu/de/  
stechmuecke-melden*



### Bei anhaltendem Verdacht:

Intaktes Exemplar inkl. Angabe von Kontakt, Fundort und Datum einsenden an *KABS e.V. | Georg-Peter-Süß-Straße 3 | 67346 Speyer*

**Alternativ:** Foto mit Angabe von Fundort und Datum an *tigermuecke@kabsev.de*

## Mithelfen – Brutstätten entfernen/sanieren

Tigermücken sind „Container-Brüter“ und brüten selbst in kleinsten dauerhaften Ansammlungen von Wasser (Untersetzer, Vogeltränken, Vasen), aber *nicht* in Bächen und Teichen.



## Maßnahmen im privaten Garten, auf dem Friedhof etc.:

- Regenwassertonnen u.ä. abdichten (Fliegengitter)
- Alle wasserenthaltenden Behälter wöchentlich vollständig entleeren oder trocken lagern
- Unvermeidbare Brutstätten mit B.t.i \* behandeln (Gullys, offene Regenwasserbehälter etc.)

\* *Bacillus thuringiensis israelensis* – Biologischer Wirkstoff, der Stechmückenlarven abtötet. (i.d.R. 1 Tablette auf 50 L Wasser)

Bilder:

- Centers for Disease Control and Prevention's Public Health Image Library (PHIL)
- ICYBAC GmbH, Biologische Stechmückenbekämpfung | Eine 100% Tochter der KABS e.V.