

## Gemeinsam die Ausbreitung der Tigermücke eindämmen Checkliste zur Bekämpfung von Brutstätten der Asiatischen Tigermücke

Bitte gehen Sie die Checkliste aufmerksam durch und haken erledigte Punkte für sich ab. Nur, wenn alle gemeinsam auf die Vermeidung potenzieller Brutstätten in ihrem Umfeld achten, kann eine Ausbreitung der Asiatischen Tigermücke in Frankfurt verhindert werden. Vielen Dank!

### Allgemeine Umgebung

- Gibt es Behälter mit stehendem Wasser im Garten oder auf dem Balkon?
- Wurde das Grundstück auf versteckte Wasseransammlungen überprüft (zum Beispiel unter Planen, in Spielzeug, Blumentöpfen)?

### Pflanzen und Pflanzgefäße

- Blumentopfuntersetzer regelmäßig entleeren oder entfernen
- Vasen oder Pflanzen im Wasser nur mit frischem Wasser auffüllen – alle 2-3 Tage wechseln
- Bambusstangen oder Pflanzenstängel auf Wasseransammlungen prüfen
- kein Wasser in Gießkannen, Eimern, Kübeln stehen lassen

### Wasserbehälter und Sammelsysteme

- Regentonnen, Zisternen, Wasserfässer mit Deckel oder Insektengitter abdecken
- Einsatz von biologischen Larviziden (zum Beispiel Bti) bei offenen Behältern
- Vogeltränken, Tiernäpfe alle 2-3 Tage reinigen und neu befüllen

### Garten und Außenbereich

- Gartenmöbel, Spielzeug, Planen so lagern, dass sich kein Wasser sammelt
- Gullys, Regenrinnen, Hofabläufe auf Verstopfungen und stehendes Wasser prüfen
- Abflüsse gegebenenfalls mit Insektengitter sichern
- Autoreifen entfernen oder abdecken

### Vermeiden und Vorbeugen

- keine offenen Gefäße mit Wasser im Außenbereich stehen lassen
- bei Wasserspeicherung: Abdeckung mit Deckel oder Fliegengitter
- Grundstück regelmäßig auf neue potenzielle Brutstätten kontrollieren

### Empfehlung

- Nachdem es geregnet hat, sieht man am besten, wo sich Wasser ansammelt.
- Die Ausbreitung der Tigermücke lässt sich nur gemeinsam eindämmen, sprechen Sie mit Ihren Nachbarn. Tigermücken kennen keine Grundstücksgrenzen!

Weitere Informationen finden Sie hier:



[frankfurt.de/mueckenmonitoring](http://frankfurt.de/mueckenmonitoring)