

Stechende Damen
Nur die weiblichen Mücken stechen

17% aller Infektionskrankheiten werden durch lebende Organismen wie Moskitos übertragen.



Gut zu wissen

Die Hausmücke ist vorerst nicht gefährlich, aber vor allem lästig. Allerdings ist die Hausmücke durchaus in der Lage, das West-Nil-Virus zu übertragen. Vögel in den Niederlanden können bereits damit infiziert sein.

Mücken orientieren sich am Geruch

Mücken orientieren sich am Geruch und verfügen über einen äußerst feinen Geruchssinn. Dadurch nehmen sie uns auf Entfernungen von mehreren Dutzend Metern wahr, sogar auf 30 bis 50 Meter!



Mückenspeichel

Ihr Immunsystem kann heftig auf die bis zu 20 körperfremden Substanzen reagieren, die eine Mücke beim Stich übertragen kann.

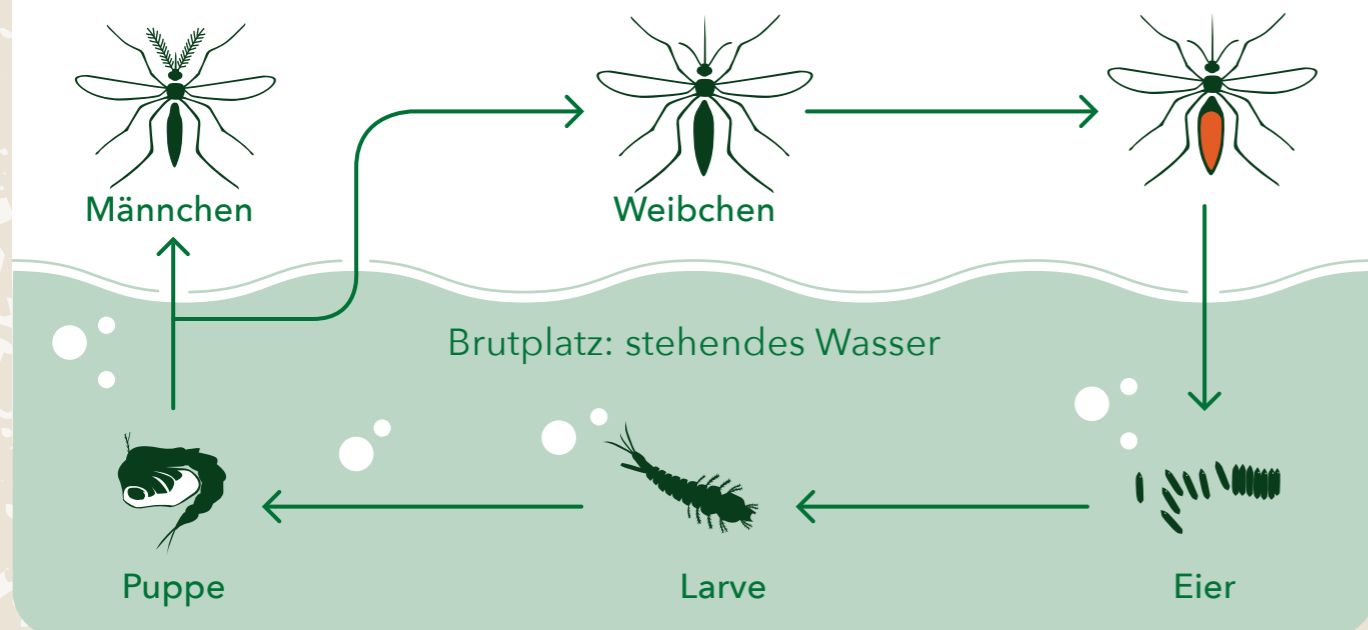
Mücken stechen nicht - sie beißen



Häufig genannte „Tipps“, die kaum oder gar nicht wirken

- ✗ Knoblauch essen
- ✗ UV-Lampen
- ✗ Zitronenpflanze am Fenster
- ✗ Bier trinken
- ✗ Licht im Schlafzimmer ausschalten
- ✗ Stecker/Apps/Geräte mit Ultraschall

Lebenszyklus Eine Mücke benötigt Blut zur Fortpflanzung.



Vermeidung

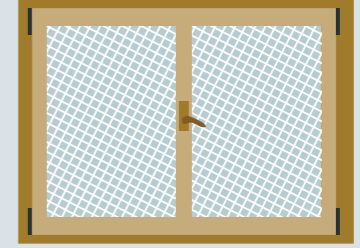
Verringere die Brutplätze

Lass stehendes Wasser (Brutplatz) ablaufen



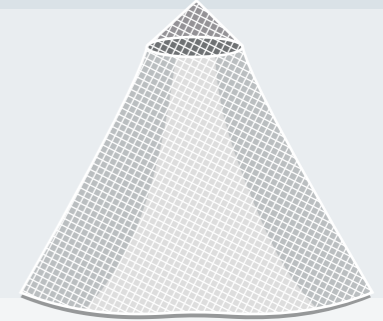
Erstelle Barrieren

Sorge für ein mückenfreies (Schlaf-) Zimmer: installiere Fliegenfenster in den Fenstern und Türen.



Moskitonetz

Hänge ein Moskitonetz über dein Bett (verwende in Malariagebieten ein imprägniertes Netz)



Textilspray

Behandeln Sie Textilien mit unserem speziellen Textilspray gegen Mücken und andere Insekten (ohne Permethrin).



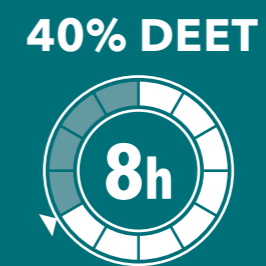
Mückenspray

Behandle unbedeckte Haut mit einem Mückenspray.



Der Schutz von DEET

DEET schützt außerdem gegen Zecken, aber nur die Hälfte der Zeit, dass es gegen Mücken schützt.



Die Tigermücke



Die Tigermücke sticht, im Gegensatz zur Malaria-Mücke, nur tagsüber!

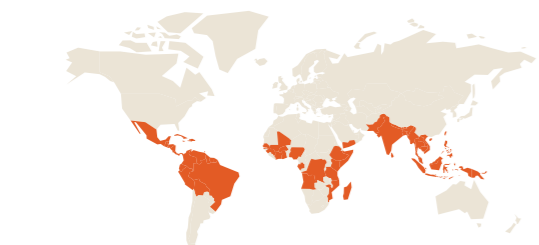
Die Tigermücke hat eine starke Präferenz für menschliches Blut und ist der Überträger von mehr als 20 Viren. Du kannst bereits nach einem einem Stich erkranken!

Denguefieber

Keine Impfung

Chikungunya

Keine Impfung

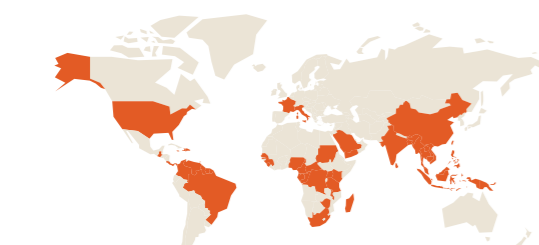


Grippeartiges Krankheitsbild: Fieber, Kopfschmerzen und starke Muskelschmerzen.



Krankheitsbild: Fieber, Muskelschmerzen, Gelenkschmerzen, Kopfschmerzen, Hautausschlag.

Zika Virus



Das Zika Virus in Schwangeren kann bei Ungeborenen möglicherweise zu neurologischen Schäden führen

Gelbfieber



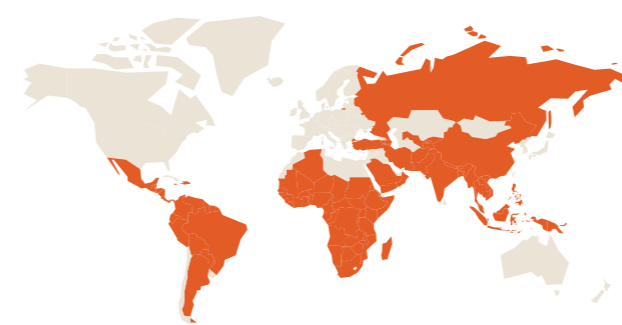
3-20% der Menschen mit dieser Krankheit versterbt. Es gibt einen Impfstoff und in manchen Ländern gibt es eine Impfpflicht. Milde grippeartige Symptome mit Fieber und Gelbsucht.

Die Malaria-Mücke



Die Malaria-Mücke ist zwischen Sonnenuntergang und Sonnenaufgang aktiv.

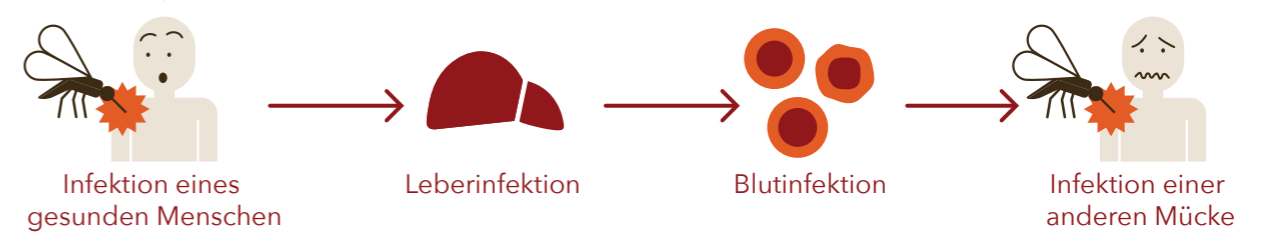
Diese Mücke überträgt Malaria, nachdem sie einen Patienten gestochen hat und selbst infiziert wurde.



249.000.000 malaria Infektionen im Jahr 2022

- Ca. 608.000 Fälle enden tödlich.
- Malaria Tropica ist die gefährlichste Form und kann ohne Behandlung innerhalb weniger Tage tödlich enden.

Infektionszyklus



Stichzeitpunkt	Manchmal erst nach Monaten oder Jahren	∞
Grippeartige Symptome, Muskel- und Gelenkschmerzen. Hohes Fieber, Schüttelfrost und Kopfschmerzen. Ab und zu zusätzlich auch Durchfall und Erbrechen.		
		† tot

Reisetipp!

Hole dir 6-8 Wochen vor der Abreise in ein Malariagebiet medizinische Empfehlungen über Anti-Malaria-Mittel ein.

Achtung!

Ein Stich genügt, um sich mit Malaria zu infizieren.