



Zeckenzieher

Zecken befallen Mensch und Tier

- Unsere ökologische Einstellung und der damit erfolgte Verzicht auf die Nutzung von Giftstoffen (Feld, Wald) ermöglicht Zecken heute sich leicht und ungehindert zu vermehren
- Zeckenbefall und die Übertragung von Krankheitserregern (FSME / Borreliose) sind deshalb ein immer wichtigeres Thema.
- Unser naturverbundenes Freizeitverhalten erhöht zudem die Gefahr von einer Zecke gestochen zu werden



Lauernde Zecke an einem Grashalm

In Deutschland haben vor allem **zwei** durch Zecken übertragbare Erkrankungen Bedeutung:

Borreliose

- Borreliose wird von spiralförmigen Bakterien, den Borrelien, ausgelöst. Sie ist die häufigste durch Zecken übertragbare Erkrankung in Deutschland. Man schätzt, dass jährlich 30.000 bis 40.000 Menschen daran erkranken

FSME

- FSME ist eine virale Erkrankung des zentralen Nervensystems. Der Erreger der FSME, das FSME-Virus, wird in erster Linie von Zecken auf den Menschen übertragen

Borreliose - Früherkennung ist lebenswichtig



- Borreliose kann besonders im Frühstadium wirksam mit Antibiotika behandelt werden
- Spätfolgen, wie Hirnhautentzündungen, Nerven- und Gelenkschmerzen, Lähmungen und Herzerkrankungen kann so entgegen gewirkt werden
- Die Ähnlichkeit mit anderen Krankheiten erschwert jedoch die Diagnose: Denn Borreliose weist im frühen Stadium grippeähnliche Symptome auf
- **Einen zuverlässigen Infektionsnachweis bietet daher allein die Labordiagnostik mit verschiedenen Antikörper-Nachweis Methoden**

Als Alarmzeichen für eine Borrelieninfektion gilt eine auftretende kreisrunde Rötung um die Einstichstelle. Gleiches gilt, wenn sich grippeähnliche Symptome einstellen.



- Während FSME-Viren in den Speicheldrüsen der Zecken sitzen, befinden sich die Borrelien zunächst im Mitteldarm
- Das hat zur Folge, dass FSME-Viren direkt mit dem Stechakt übertragen werden - eine Impfung bietet hier nach wie vor den besten Schutz
- Bei Borrelien wird davon ausgegangen, dass sie erst zu einem späteren Zeitpunkt während des Saugaktes in den Wirt gelangen
- **Rechtzeitiges und fachgerechtes Entfernen erhöht die Prävention und unterstützt den Schutz vor Borreliose!**

Wird eine saugende Zecke früh entdeckt und sachgerecht entfernt, ist die Wahrscheinlichkeit einer Übertragung der Borrelien auf den Menschen gering.



Saugende Zecke

Richtiges Entfernen von Zecken



Man sollte Zecken ganz vorsichtig entfernen

Dazu setzt man den Zeckenzieher direkt über der Haut und unterhalb des Körpers an und zieht bzw. hebt die Zecke vorsichtig heraus.

Zecken haben kein Gewinde!

Das Herausdrehen der Zecke ist falsch und gefährlich. Es erhöht die Möglichkeit den Kopf abzureißen.



Richtiges Entfernen einer Zecke

TICKAWAY - die neue Generation!

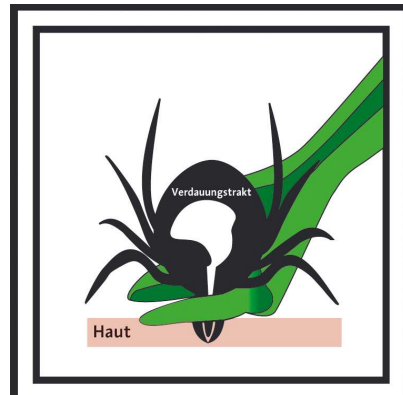


TICKAWAY...

- ... ist ein völlig neuer Zeckenzieher
- ... wurde in Zusammenarbeit mit Ärzten und Veterinären entwickelt
- ... ist einfach und zuverlässig in der Handhabung
- ... zieht auch kleine Zecken
- ... zieht Zecken ohne sie zu quetschen
- ... ist für Mensch und Tier geeignet

Zeckenziehen leicht gemacht!





TICKAWAY

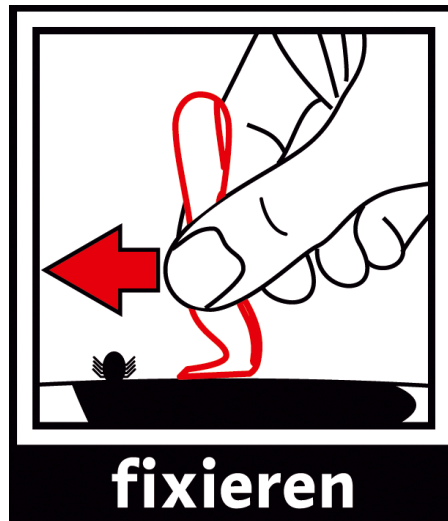


Chirurgische Pinzette

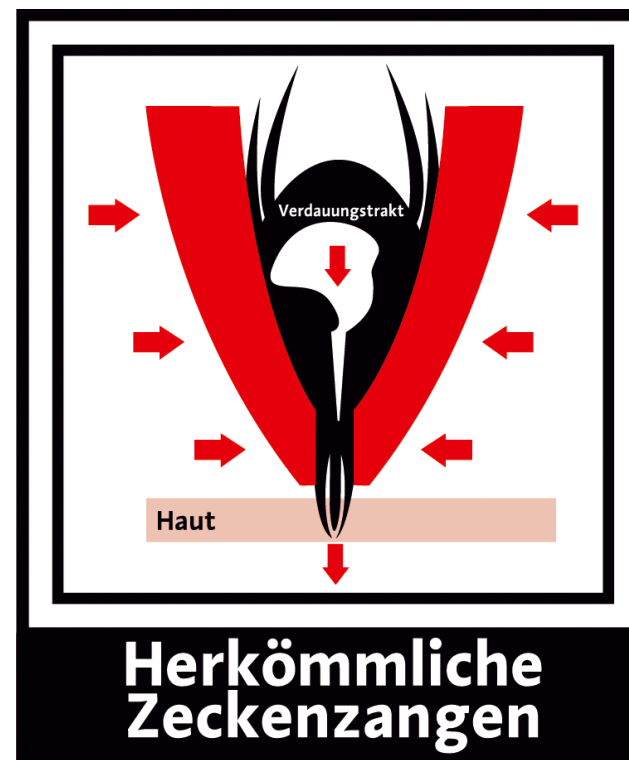
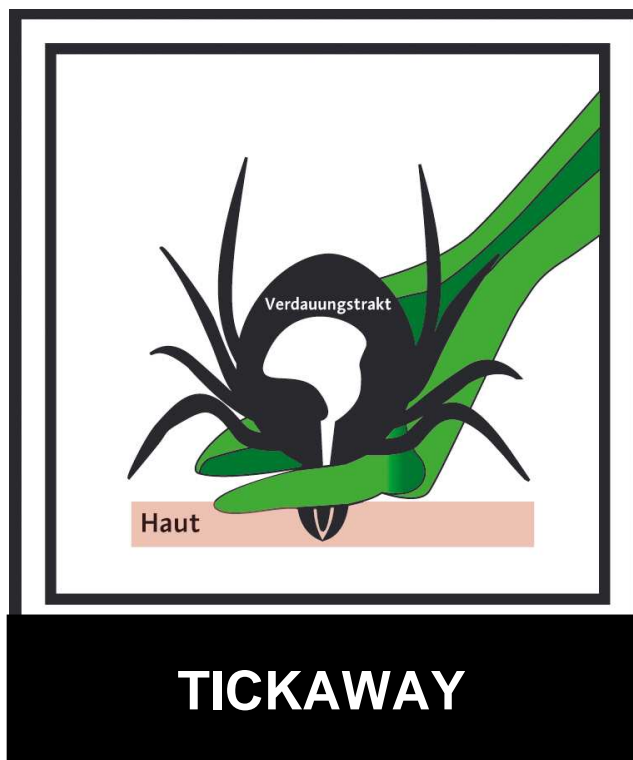
TICKAWAY greift die Zecke unterhalb des Körpers

- Diese **innovative Aufnahmetechnik** ermöglicht ein **sicheres Halten** der Zecke
- Das **Quetschen** der Zecke wird **zuverlässig verhindert**
- Mit einem **leichten Zug** oder einer **Hebelbewegung** kann die Zecke **einfach entfernt** werden

... und so einfach funktioniert TICKAWAY



Mit TICKAWAY ist ein Quetschen der Zecke unmöglich, da die Zecke unterhalb des Körpers dicht an der Haut gegriffen wird.





TICKAWAY...

- ... hat ein ansprechendes Design
- ... hat eine integrierte Öse für Schlüsselbund
- ... ist in verschiedenen Farben erhältlich
- ... kann durch seine Formgebung kleinste Zecken greifen
- ... Verpackung enthält wichtige Informationen
- ... hat ein eigenes Online-Informationsforum unter:

www.tickaway.de

Kontakt



Carromco

P.O. Box 1628

D-22806 Hamburg- Norderstedt

Tel.: +49-(0)40-3259266-20

Fax: +49-(0)40-3259266-33

Email: info@carromco.com