





Merkblatt



Die wichtigsten Reisekrankheiten beim Hund




Anaplasmose

| | | |
|-------------------|---|---|
| Erreger | <i>Anaplasma</i> (<i>A. phagozytophilum</i> oder <i>A. platys</i>) |  |
| Überträger | Gemeiner Holzbock (<i>Ixodes ricinus</i>) - Deutschland braune Hundezecke (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) - Mittelmeerraum | |
| Vorkommen | Deutschland und Mittelmeerraum |  |
| Symptome | Hautblutungen (Bluterkrankung durch den Mangel an Blutplättchen), Abgeschlagenheit, Schwäche, Fieber, Lymphknotenschwellung | |
| Prophylaxe | Zeckenschutz (z.B. Spot-on Präparate oder Halsbänder), regelmäßige Zeckenkontrolle | |


Babesiose

| | | |
|-------------------|--|---|
| Erreger | Babesien (<i>B. canis</i> ; Einzeller); |  |
| Überträger | Auwaldzecke (<i>Dermacentor reticulatus</i>) - Deutschland braune Hundezecke (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) - Mittelmeerraum | |
| Vorkommen | Deutschland und Mittelmeerraum |  |
| Symptome | akut mit hohem Fieber, Mattigkeit, Appetitlosigkeit, Anämie, dunkler Urin | |
| Prophylaxe | Zeckenschutz (z.B. Spot-on Präparate oder Halsbänder), regelmäßige Zeckenkontrolle | |


Dirofilariose (Haut- und Herzwurmerkrankung)

| | | |
|-------------------|--|---|
| Erreger | Dirofilarien (<i>D. repens</i> , Hautwurm und <i>D. immitis</i> , Herzwurm) – wandern in die Blutgefäße und das Herz (Herzwurm) ein |  |
| Überträger | Stechmücken (auch auf Menschen übertragbar) | |
| Vorkommen | Süd- und Südosteuropa | |
| Symptome | Atemnot, chronischer Husten, Schwäche, lebensbedrohliche Embolien (Herzwurm); Hautknoten, Ausschläge und Entzündungen (Hautwurm) | |
| Prophylaxe | wirksamer aber verträglicher Schutz gegen Stechmücken, Moskitonetze, Hund nicht im Freien schlafen lassen (dämmerungs- und nachtaktive Mücken) | |


Ehrlichiose

| | | |
|-------------------|--|---|
| Erreger | Ehrlichien (<i>E. canis</i> ; Bakterien) |  |
| Überträger | braune Hundezecke (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) | |
| Vorkommen | Mittelmeerraum | |
| Symptome | „Silent Killer“ – lange Inkubationszeit und unspezifische Symptome Abgeschlagenheit, Schwäche, Fieber, Lymphknotenschwellung, blasse Schleimhäute, Hautblutungen, Wassereinlagerungen (Ödeme) in den Hintergliedmaßen, Blut im Harn, ggf. Atemnot, Augenveränderungen bis Blindheit | |
| Prophylaxe | wirksamer Zeckenschutz (z.B. Spot-on Präparate oder Halsbänder), regelmäßige Zeckenkontrolle | |

Hepatozoonose

| | | |
|-------------------|--|---|
| Erreger | Hepatozoon (<i>H. canis</i> ; Einzeller) – befällt weiße Blutkörperchen und Endothelzellen von Milz, Leber, Muskulatur, Lunge und Knochenmark |  |
| Überträger | braune Hundezecke (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) | |
| Vorkommen | Südeuropa, im Sommer auch Mitteleuropa | |
| Symptome | Gewichtsverlust, unregelmäßiges Fieber, Lymphknotenschwellung, Bewegungsschwierigkeiten („steifer Gang“) durch Muskelschmerzen | |
| Prophylaxe | wirksamer Zeckenschutz (z.B. Spot-on Präparate oder Halsbänder), regelmäßige Zeckenkontrolle | |

Leishmaniose

| | | |
|-------------------|---|---|
| Erreger | Leishmanien = parasitäre Protozoen (Einzeller) |  |
| Überträger | Sandmücken (dämmerungs- u. nachtaktiv), selten direkt von Hund zu Hund oder Bluttransfusionen | |
| Vorkommen | Mittelmeerraum, Afrika, Naher Osten, z.T. Mitteleuropa | |
| Symptome | nach Wochen bis Monate unspezifisch Haut- und Krallenveränderungen, Haarverlust Gewichtsverlust, Fieber, Lymphknotenschwellungen, Vergrößerung der Milz, Systemerkrankung mit Befall verschiedener Organe | |
| Prophylaxe | Impfung bei Reisen in endemische Gebiete wirksamer und gesundheitlich unbedenklicher Schutz gegen Sandmücken, Moskitonetze, Hund nicht im Freien schlafen lassen (dämmerungs- und nachtaktive Mücken); eine Heilung ist nicht möglich, nur die Ausprägung der Erkrankung kann reduziert werden! | |



Vorkehrungen vor Reiseantritt



- Den Hund am besten zu Hause in der gewohnten Umgebung in täglicher Betreuung lassen
- Tierarztbesuch vor und nach dem Urlaub
- EU-Heimtierausweis (gültiger Impfschutz gegen **Tollwut, Parvovirose, Staupe und Leptospirose**) & Kennzeichnung mit Mikrochip
- Zeckenzange und Repellentien (Mückenspray zur Umgebungsbehandlung, Spot-On, Zecken-Halsband)
- Onlinereisetest ([Reisetest für den Urlaub mit Hund | ESCCAP DEUTSCHLAND, https://www.esccap.de/reisetest/](#))

Bildnachweise:

Holzbock: <https://www.zecken-radar.de/gemeiner-holzbock/>

Braune Hundezecke: <https://zecken.uni-hohenheim.de>

Auwaldzecke: <https://tierklinik-zw.de/auwaldzecke-babesiose-hundemalaria>

Stechmückensymbol: <https://www.openpetition.de/petition/online/massnahmen-gegen-die-stechmuecken>