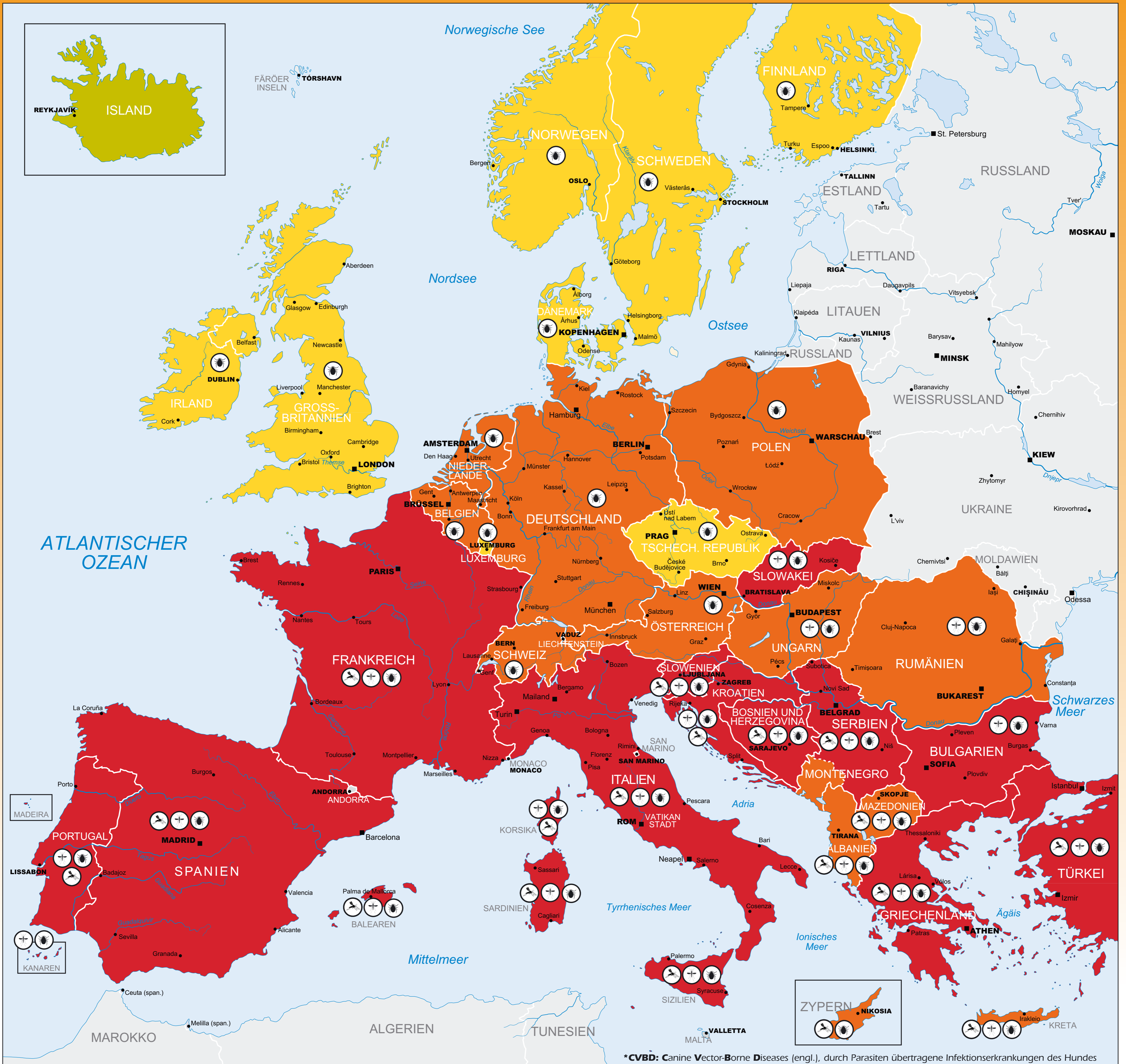


CVBD*-Risikokarte: Parasiten-übertragene Infektionserkrankungen des Hundes in Europa



*CVBD: Canine Vector-Borne Diseases (engl.), durch Parasiten übertragene Infektionserkrankungen des Hundes

Länderspezifische Infektionsrisiken*

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <p>Albanien
Ehrlichiose
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Belgien
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose</p> <p>Bosnien und Herzegovina
Anaplasmosse
Babesiose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Bulgarien
Anaplasmosse
Borreliose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
sc. Dirofilariose</p> <p>Dänemark
Anaplasmosse
Borreliose</p> <p>Deutschland
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose</p> <p>Finnland
Borreliose</p> <p>Frankreich
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> | <p>Griechenland
Anaplasmosse
Babesiose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Großbritannien
Anaplasmosse
Borreliose</p> <p>Irland
Anaplasmosse
Borreliose</p> <p>Italien
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Kroatien
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Liechtenstein
Anaplasmosse
Borreliose</p> <p>Luxemburg
Anaplasmosse
Borreliose</p> | <p>Mazedonien
Anaplasmosse
Babesiose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Montenegro
Anaplasmosse
Borreliose
Ehrlichiose
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Niederlande
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose</p> <p>Norwegen
Anaplasmosse
Borreliose</p> <p>Österreich
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Polen
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose</p> <p>Portugal
Anaplasmosse
Babesiose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Rumänien
Anaplasmosse
Borreliose
Herzwurm-Erkrankung
sc. Dirofilariose</p> <p>Schweden
Anaplasmosse
Borreliose</p> | <p>Schweiz
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose</p> <p>Serbien
Anaplasmosse
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Slowakei
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Ehrlichiose
sc. Dirofilariose</p> <p>Slowenien
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Ehrlichiose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Spanien
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose
sc. Dirofilariose</p> <p>Tschechische Republik
Anaplasmosse
Borreliose</p> <p>Türkei
Babesiose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Herzwurm-Erkrankung
Leishmaniose</p> <p>Ungarn
Anaplasmosse
Babesiose
Borreliose
sc. Dirofilariose</p> <p>Zypern
Babesiose
Ehrlichiose
Hepatozoonose
Leishmaniose</p> |
|--|---|--|---|

*Quellen: Zusammengefasste Daten aus Fachpublikationen (Literaturverzeichnis auf Anfrage).

Risikostufen

- **Kein Risiko**
- **Geringes Risiko** (1–2 endemische Erkrankungen)
- **Mittleres Risiko** (3–4 endemische Erkrankungen)
- **Hohes Risiko** (5–8 endemische Erkrankungen)
- **Vermutetes Risiko** (Keine Daten verfügbar)

Infektionserkrankungen des Hundes und ihre Überträger

	Anaplasmosse Babesiose Borreliose Ehrlichiose Hepatozoonose	Holzbock (<i>Ixodes ricinus</i>) Braune Hundezecke (<i>Rhipicephalus sanguineus</i>) Auwaldzecke (<i>Dermacentor reticulatus</i>) Braune Hundezecke Holzbock Braune Hundezecke Braune Hundezecke
	Leishmaniose	Sandmücken (<i>Phlebotomus</i> spp.)
	Herzwurm-Erkrankung Subkutane Dirofilariose	Moskitos (<i>Aedes</i> , <i>Culex</i> , <i>Anopheles</i> spp.) Moskitos (<i>Aedes</i> , <i>Culex</i> , <i>Anopheles</i> spp.)
	(Nicht in der Karte dargestellt) Weit verbreitet und Überträger zahlreicher Infektionserkrankungen; nicht für Risikoeinschätzung berücksichtigt	

Mit wissenschaftlicher Beratung des CVBD World Forums



Der Inhalt dieser Darstellung basiert auf aktuellsten wissenschaftlichen Publikationen. Bayer Animal Health übernimmt weder eine Verantwortung für die dargestellten Daten, noch ist damit eine Bedingung oder Garantie verknüpft. Innerhalb eines Landes kann das Risiko für eine Infektionserkrankung variieren.

Weitere Informationen unter: www.cvbd.org