



Preventie van teken en hun ziekten

Zorg als wandelaar in tekengebieden voor goede beschermende kledij. Teken kruipen ongemerkt op het lichaam rond en zoeken graag een hechtplek in het kruis.

Voor honden en katten is er een grote keus aan goede bestrijdingsmiddelen, zoals **Frontline druppels of spray** en de **Preventic tekenband**.

Geen enkel middel werkt 100%; controle op teken blijft noodzakelijk!
KAM NA IEDERE WANDELING UW HOND EVEN: VEEL
RONDKRUIPENDE TEEKJES BENT U ZO AL KWIJT.

Om teken te kunnen plukken met de hand is wat handigheid en ervaring nodig. Met een speciaal **tekentangetje** gaat het makkelijk.

Grijp de teek vast zo dicht mogelijk tegen de huid, even draaien en dan trekken.

Let erop dat het steeksnuitje meegetrokken wordt.

Als die achterblijft, kan een lelijke ontsteking ontstaan in de huid, zoals bij een splinter die moet uitzweren.

De beste preventie als u naar warme streken gaat is uw hond thuis laten. Gaat uw huisdier toch mee, behandel het dan met een tekenbestrijdingsmiddel **en** controleer het dagelijks op teken. Informeer tevens of het tekenmiddel "water- proof" is.

Babesia

Er bestaat een vaccinatie tegen de bloedparasiet Babesia. Het preventief behandelen met de stof Imidocarb lijkt minder zinvol. (Dieren)artsen in risicogebieden kennen de ziekteverschijnselen meestal goed, zodat snel ingegrepen kan worden. Wordt uw hond (of kat) plotseling ziek enkele weken na thuiskomst uit een risicogebied, meld dan zeker uw verblijf in zo'n gebied aan de dierenarts.

Fatale babesiose in Nederland

Recent zijn in de omgeving Den Haag en Arnhem enkele honden gestorven aan de gevolgen van Babesiose, zonder dat ze uit Nederland weg geweest waren. Dit betekent dat de Dermacentor-teek (die Babesia overbrengt) zich niet meer alleen beperkt tot de warme streken.

Babesia is een bloedparasiet (zoals Malaria) die in korte tijd de rode bloedcellen vernietigt: Koorts, erg ziek zijn en bloed plassen.

Tot nu toe zijn er gelukkig geen nieuwe gevallen meer bekend geraakt, wat waarschijnlijk betekent dat Dermacentor-teken vooralsnog in Nederland een beperkt regionaal probleem vormen.

Uit een recentere studie in 2005 lijkt Dermacentor zich wel definitief in Nederland gevestigd te hebben. In 2006 is de teek ook in Noord-Limburg gevonden.

Het blijft dus wel oppassen met teken, maar er is nog niet direct reden voor paniek.