

Helpt u mee? Grootschalig onderzoek naar *Brucella canis*

Sinds 2016 zijn meerdere gevallen van *Brucella canis* infecties vastgesteld bij honden geïmporteerd uit regio Oost-Europa¹. Brucellose is een zoönose. Experts hebben aangegeven dat, ondanks dat het risico voor de volksgezondheid laag is, het belangrijk is om te weten hoeveel geïmporteerde honden uit regio Oost-Europa geïnfecteerd zijn. Wageningen Bioveterinary Research (WBVR) start in juni 2020 met een grootschalig onderzoek dat wordt uitgevoerd in opdracht van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit.

Hoe kunt u helpen?

Voor dit onderzoek zijn bloedmonsters van 600 klinisch gezonde honden nodig, die geïmporteerd zijn uit regio Oost-Europa, het maakt niet uit hoe lang deze honden al in Nederland zijn. Wanneer u een of meerdere honden in uw klantenbestand hebt staan die voldoen aan deze eisen, willen wij vragen om bij te dragen aan dit onderzoek, uiteraard in overleg met de eigenaar. Stuur **minimaal 0.5 ml serum** van elke hond en **bijgevoegde formulier** aan ons op.



Anoniem

Dit onderzoek wordt **anoniem** uitgevoerd. U en de eigenaar ontvangen **geen** uitslag. WBVR krijgt voor de samples in dit onderzoek een ontheffing voor de meldplicht. De uitkomst van dit prevalentie onderzoek zal openbaar worden gemaakt op onze website pagina [Prevalentieonderzoek Brucella Canis](#).

Bij vragen kunt u contact opnemen met:

Wageningen Bioveterinary Research
Afdeling Dispatching Service Unit (DSU)
0320-238302

Honden met verschijnselen passend bij *Brucella canis*

Brucella canis is endemisch in Amerika, Azië, Afrika. Honden kunnen drager zijn van de bacterie, zonder er last van te hebben. Mogelijke symptomen zijn koorts, rugpijn, orchitis en abortus. De behandeling van de infectie met antibiotica wordt als niet effectief beschouwd. Brucellose is aangifteplichtig, er geldt een meldplicht.

Als u een verdenking van *Brucella canis* vermoedt bij een hond verwijzen wij u naar de adviezen voor de dierenartspraktijk in het artikel in het Tijdschrift voor Diergeneeskunde (januari 2019, KNMVD). Het is **niet** de bedoeling een dergelijke hond deel te laten uitmaken van dit onderzoek. U kunt hiervoor apart serologie uit laten voeren bij WBVR en ontvangt daarvan de uitslag. Bij een positieve uitslag neemt de NVWA contact op met de eigenaar.

¹ Hongarije, Roemenië, Slowakije, Bulgarije, Polen, Tsjechië, Kroatië, Rusland, Bosnië Herzegovina, Servië, Oekraïne.