

## Stand van zaken Brucellose

22/03/2012

Brucellose is een besmettelijke bacterieziekte die vooral voorkomt bij runderen en door *Brucella abortus* wordt overgedragen. In de Europese Unie is het een gereguleerde aangifteplichtige ziekte. In ons land is de ziekte eveneens opgenomen bij de koopvernietigende gebreken.

In de officieel vrij verklaarde landen, zoals België, maakt ze deel uit van een officiële bestrijding (1).

Abortus bij de koe is het meest voorkomend klinisch symptoom. De besmetting gebeurt hoofdzakelijk tijdens het kalven, keizersnede's of verwerpingen bij besmette koeien waardoor miljarden brucella-bacteriën in het milieu vrijkomen.

De mens wordt meestal besmet bij het manipuleren van besmet materiaal (tijdens het kalven, stalmeest,...). De ziekte treft hoofdzakelijk professionelen zoals kwekers, dierenartsen, slachthuispersoneel,...

België werd op 25 juni 2003 door de Europese Commissie officieel brucellosevrij verklaard. In december 2010 werd in de provincie Luik nog een haard geregistreerd, maar door de correcte afhandeling kon het brucellosevrije statuut behouden blijven.

Begin maart 2012 werd in de provincie Namen een nieuw geval vastgesteld dankzij het abortusprotocol dat gefinancierd wordt door het FAVV en door de correcte naleving van de wetgeving betreffende abortussen bij runderen. Het Agentschap wenst de goede samenwerking met de veehouder en de betrokken dierenartsen te benadrukken.

Teneinde het risico op de verspreiding van de ziekte naar andere veehouderijen maximaal te beperken moeten alle runderen van de haard binnen de maand worden geslacht. De runderen werden geschat en alle drachtige koeien en koeien met verwerpingen werden reeds geslacht. Het waardeverlies van deze geslachte runderen wordt door het Sanitair Fonds ten laste genomen. Het plafond van deze vergoeding werd onlangs door Minister Laruelle verhoogd van 2.500 € naar 3.000 €.

Door het epidemiologisch onderzoek was het mogelijk de bedrijven die een direct of indirect contact met de haard hadden op te sporen. Het betreft ongeveer 200 bedrijven verspreid over het hele land. Het gaat enerzijds om veebeslagen in de buurt van het bedrijf (haard) of van de weiden, om veebeslagen van dieren die in de haard werden binnengebracht of om veebeslagen die dieren van de haard hebben binnengekregen en anderzijds gaat het om bedrijven die indirect contact hadden met de haard via veehandelaars, prijsskampen of dierenartsen.

Vorige week hebben deze contactbedrijven een schrijven ontvangen waarin de opschorting van hun gezondheidsstatuut werd betekend samen met de maatregelen die ze moeten nemen. Meestal worden de runderen van deze contactbedrijven geblokkeerd. Weidegang is verboden en 2 serologische bilans moeten worden uitgevoerd met een interval van 6-8 weken.

De weidegang van niet-drachtige dieren kan worden toegelaten in functie van het risiconiveau van elk bedrijf, van de resultaten van de serologische analyses van de eerste bilan en van de epidemiologische enquête. De verantwoordelijke moet zich ertoe verbinden bloedafnames voor de tweede bilan binnen de vooropgestelde termijn te laten uitvoeren. Is de tweede bilan negatief dan worden de maatregelen volledig opgeheven.

**Op een bedrijf in Oost-Vlaanderen werd een rund, afkomstig van de haard, positief bevonden op 21 maart 2012.** Het bedrijf werd reeds onder toezicht geplaatst. De epidemiologische enquêtes om de contactbedrijven van het positieve dier op te sporen zijn lopende. Dit geval bevestigt het belang van een correcte traceerbaarheid van de verplaatsingen van dieren.

Het Voedselagentschap benadrukt nogmaals om in het kader van het abortusprotocol elke verwerping aan de regionale diergezondheidsverenigingen (DGZ en ARSIA) te melden zoals de wetgeving voorschrijft. Het FAVV vraagt u eveneens om onnodig bezoek aan uw stallen maximaal te beperken en zeer nauwgezet de hygiëneregels na te leven, in het bijzonder m.b.t. de ontsmetting van schoenen en laarzen van bezoekers, het dragen van kledij van het bedrijf zelf,...

(1) Koninklijk besluit van 6 december 1978 betreffende de bestrijding van de runderbrucellose.