



CODA - CERVA



FAVV – AFSCA

19/01/2012

Persbericht van het CODA en het FAVV.

Schmallenbergvirus : eerste geval bij een runderfoetus

Op 23 december 2011 werd een eerste geval van het Schmallenbergvirus in België vastgesteld bij lammeren die bij de geboorte afwijkingen vertoonden of doodgeboren waren.

Tot nu toe werd het virus al vastgesteld bij lammeren met aangeboren misvormingen afkomstig van 27 schapenbedrijven.

Voor het eerst heeft het Belgische referentielaboratorium voor dierziekten CODA (Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie) het virus nu ook aangetoond bij een runderfoetus, afkomstig van een bedrijf in de provincie Henegouwen. De foetus van 6 maand die onderzocht werd in het kader van het abortusprotocol vertoonde hydranencefalie, een hersenafwijking typisch voor deze ziekte.

Ook bij onderzoek door het CODA op historische sera van runderen die in de herfst van vorig jaar het milkdrop-syndroom vertoonden, werd het virus bij 3 koeien aangetoond.

Dit wijst erop dat het virus vorig jaar ook in de Belgische runderpopulatie heeft gecirculeerd.

Gezien de naderende werpperiode bij herkauwers, vraagt het FAVV opnieuw met aandrang aan alle veehouders en dierenartsen om zeer aandachtig te zijn voor symptomen bij runderen, schapen en geiten die kunnen wijzen op een infectie met het Schmallenbergvirus.

Eens te meer is ook het belang van het abortusprotocol aangetoond. De veehouders en dierenartsen worden nogmaals aangespoord om alle abortussen bij runderen, schapen en geiten te melden bij DGZ of ARSIA, zodat een beter inzicht kan bekomen worden in de verspreiding van het Schmallenbergvirus.

Door de aangeboren misvormingen kunnen problemen optreden tijdens het werpen, veehouders en dierenartsen moeten hier zeer alert voor zijn.

Meer informatie : www.favv.be -> **Schmallenbergvirus**

Contactpersoon voor de Nederlandstalige pers : Lieve Busschots 0477 59 83 93

Contactpersoon voor de Franstalige pers : Pierre Cassart 0477 69 35 65