

Nieuwsbrief

jaargang 2 nummer 4, april 2012



BOUW & AGRI VAKBEURS

Afgelopen maand stonden de varkensartsen van SUVITA op de Bouw & Agri Vakbeurs in Lunteren. Veel van onze klanten hebben onze stand bezocht.

Op de beurs presenteerden we onder andere een nieuwbouwchecklist. Deze lijst bevat veel aandachtspunten op het gebied van varkensgezondheid. We vinden het belangrijk om in de ontwerpfase van nieuw- of verbouw betrokken te worden. Een goed stalontwerp is immers een belangrijke basis om de varkens gezond te kunnen houden. En varkensgezondheid zal in de toekomst alleen maar belangrijker worden. Alle reden om met ons een keer de checklist door te nemen als u nieuw- of verbouwplannen hebt. Op de beurs hebben we veel nieuwe contacten gelegd. Als grootste varkenspraktijk op de Veluwe en in de Vallei zijn we blijkbaar voor veel bedrijven een interessante partner.



VLEKZIEKTE

Onlangs hebben wij op een gesloten bedrijf met zeugen en vleesvarkens vlekziekte gediagnosticeerd. Naast biggen met rechthoekige vlekken zagen we ook grote aantallen zieke, niet vretende, zeugen en veel verwerpers. Ook in de kraamstal waren er problemen met talrijke mummies en zwakke, kleine biggen.

De vlekziektebacterie is gevonden in de milt van een gespeende big in de sectiezaal van de Gezondheidsdienst voor Dieren.

Het is een vreemde situatie. Vooral omdat we vlekziekte zelden zien op vermeerderingsbedrijven.

Dat komt doordat er goed gevaccineerd wordt tegen vlekziekte. Opvallend is dat de zeugen op

dit bedrijf ook goed gevaccineerd zijn tegen vlekziekte.

De vlekziektebacterie komt in de bodem voor. Kippen die buiten lopen kunnen van dezelfde bacterie ook ziek worden. Kalkoenen zijn er erg gevoelig voor. Vandaar dat varkens die weiland tot hun beschikking hebben, een verhoogd risico hebben.

Vlekziekte uit zich in het acute stadium door zieke dieren met hoge koorts. Daarbij zien we vaak vlekken op de huid. Door de hoge koorts ontstaan verwerpers en slechte tomen in de kraamstal. Dit kan veel economische schade geven. Het acute stadium kan overgaan in een chronisch stadium. Daarbij zien we vooral gewrichtsontstekingen en hartklepontstekingen. Het is nog onbekend wat nu de oorzaak is geweest van de vlekziekte-uitbraak op dit bedrijf. We zijn druk bezig om die te achterhalen. In elk geval blijkt wel dat vlekziekte op de loer ligt en dat we vooral moeten blijven vaccineren tegen deze ziekte.

MELK VOEREN NA HET SPENEN

In maart zijn de onderzoeksresultaten bekend geworden van een proef op het Varkens Innovatie Centrum Sterksel. In dit onderzoek werden biggen na het spenen enkele dagen bijgevoerd met kunstmelk om de overgang zo klein mogelijk te maken.

Uit deze proef bleek dat het verstrekken van melk na het spenen de totale voeropname na het spenen aanzienlijk verhoogt. Niet alleen direct na het spenen, maar ook gedurende de hele periode in de gespeende biggen afdeling. De groei van de biggen na het spenen was daarvoor rond de 460 gram per dag. In Nederland is de groei na het spenen gemiddeld 320 gram per dag.

Wat we hiervan kunnen leren, is dat het spenen een stressmoment is. En dat er veel te bereiken is door de grote veranderingen, die een big te verwerken krijgt na het spenen, iets te verkleinen. Het gaat ons te ver ervoor te pleiten dat iedere zeughouder zijn biggen melk gaat bijvoeren. Wel weten we door dit onderzoek dat een iets soepeler overgang rond het spenen veel kan opleveren.