

Naar een planmatige aanpak van gezondheid op het bedrijf

Martien Bokma, PV

Het Praktijkonderzoek Varkenshouderij werkt mee aan de ontwikkeling van een “**gezondheidsplanner varkens**”. Dit wordt een hulpmiddel voor de ondernemer om de diergezondheid op het varkensbedrijf planmatiger aan te pakken en te verbeteren. De economische aspecten van gezondheidszorg vormen een belangrijk aandachtspunt binnen de **gezondheidsplanner**. Een gestructureerde, doelmatige aanpak van de gezondheidszorg kan bijdragen aan lagere kosten, betere productieresultaten **en/of** een betere afzet(prijs). Door gebruik van een gezondheidsplanner zullen varkenshouders in de toekomst ook meer garanties kunnen geven bij hun product. Vanaf eind '96 zal een prototype **gezondheidsplanner** op praktijkbedrijven verder worden ontwikkeld en uitgetest.

De systematiek binnen de gezondheidsplanner is gebaseerd op een planmatige aanpak van diergezondheid. De gezondheidsplanner zal worden opgebouwd uit modules:

een **analyse-module**, waarmee de varkenshouder meer inzicht krijgt in de gezondheidsstatus en de risicofactoren van in- en versleep van kiemen op zijn bedrijf. Hierbij hoort ook een indicatie van de economische schade als gevolg van de gezondheidssituatie;

een **doelstellingen-module**, waarmee de varkenshouder handvatten krijgt om een verantwoorde keuze in bedrijfsdoelstellingen op het gebied van gezondheid te maken;

een **plannings-module**, die leidt tot een concrete invulling van de bedrijfsvoering, zowel preventief als curatief;

een **module “uitvoering en gezondheidsregistratie”**.

De gezondheidsplanner zal een aantal checklists bevatten, waarmee de varkenshouder de verschillende modules op een gestructureerde manier kan doorlopen. De gezondheidsregistratie wordt breed opgezet. De andere modules worden uitgewerkt aan de hand van de groep longandoeningen.

Op het bedrijf is al uiteenlopende gezondheidsinformatie aanwezig: visuele beoordeling van dieren, sectiebevindingen, slachtlijngegevens, technisch/economische kengetallen, dierenartsrekeningen, IKB/logboek et cetera. De gezondheidsplanner heeft als

doel om die bestaande informatie optimaal te benutten en te combineren. Daarnaast zal een “extra” niveau van gezondheidsregistratie worden opgenomen, waarmee specifieke gezondheidskengetallen (onder andere uitvalspercentage naar reden van uitval) kunnen worden berekend. Deze kengetallen geven beter zicht op gezondheidsontwikkelingen en de positie van het bedrijf ten opzichte van andere bedrijven. Het in 1994 ontwikkelde Basis Registratie Gezondheid (PV e.a.) en het vervolg-project Diergezondheidsregistratie zeug (ATC e.a.) vormen hiervoor de basis. SIVA-producten brengt in de tweede helft van 1996 als eerste een op deze systemen gebaseerde “(CBK-)gezondheidsmodule” op de markt. Het streven is om een aantal bedrijven die werken met zo'n gezondheidsmodule in de praktijkproef “gezondheidsplanner” te betrekken.

Voorwaarden

Belangrijk is dat de te ontwikkelen gezondheidsplanner aansluit op de systemen die er al zijn (bijvoorbeeld IKB). De administratieve inspanning zal éénmalig (ook bestemd voor IKB, logboek diergeneesmiddelen etc.) en minimaal moeten zijn. Een gezondheidsplanner zal een aantoonbare meerwaarde moeten hebben voor het gezondheidsmanagement op het bedrijf. Door de gezondheidsplanner samen met de praktijk en grotendeels ook op praktijkbedrijven te ontwikkelen wordt dit naar verwachting gewaarborgd. ■