

Dierenartsen verantwoordelijk voor verspreiding bvd type 2 in Duitsland

# Bvd-aanpak in EU verschilt

Niet alleen veeaankoop is een belangrijke veroorzaker van het verspreiden van bvd, ook erfbetreders als dierenartsen en veehandelaren vormen een risico. Dat werd duidelijk tijdens het bvd-symposium in Maarsssen.

tekst **Jaap van der Knaap**



Klaus Doll:  
**'Dierenartsen speelden cruciale rol in verspreiding bvd type 2'**



John Fishwick:  
**'Voor de Britse overheid heeft bvd-bestrijding geen prioriteit'**

Het was niet de meest lovende boodschap die Klaus Doll de volle zaal met dierenartsen voorhield. 'Dierenartsen zijn voor meer dan de helft van de gevallen verantwoordelijk geweest voor de verspreiding van bvd type 2 dat begin 2013 in de Duitse deelstaat Noordrijn-Westfalen opdook. Door het onvolgende in acht nemen van hygiëneprotocolen hebben dierenartsen en veehandelaren een cruciale rol gespeeld in de verspreiding van het virus, waardoor er uiteindelijk 23 bedrijven besmet zijn geraakt.'

Doll, hoofd van de veterinaire faculteit in het Duitse Giesen, ging tijdens het door

Boehringer Ingelheim georganiseerde bvd-symposium in op de uitbraak van bvd type 2 begin 2013. Door de import van kalveren zorgde het virus ook voor forse schade onder een aantal Nederlandse kalvermesterijen. 'Aankoop van dieren is de grootste oorzaak van het verspreiden van het bvd-virus. Maar deze uitbraak wees ons erop dat ook mensen het virus kunnen overbrengen.'

De uitbraak van bvd type 2 was volgens Doll een verrassing, omdat Duitsland vijf jaar geleden een verplicht bvd-bestrijdingsprogramma was gestart. 'We hadden vooraf gedacht een paar jaar nodig te hebben om bvd-vrij te worden

door virusdragers op te sporen en af te voeren. In 2011 lag het percentage bedrijven waar we bvd-dragers aantreffen, nog op 4,7 procent. In 2014 was dat gedaald naar 0,7 procent. Het daalt, maar we zijn er nog niet.'

Doll gaf nog een waarschuwing af. 'Veehouders zijn veel minder gaan enten omdat ze het risico van een uitbraak minder hoog inschatten. Maar juist deze vrije bedrijven lopen risico om besmet te raken zolang Duitsland nog niet geheel bvd-vrij is.'

## Regionale verschillen

In België is er sinds dit jaar een verplicht bvd-bestrijdingsprogramma. Dierenarts Jeff Laureyns van de faculteit Diergeneeskunde in Gent gaf aan dat het inschatten van de schade niet eenvoudig is. 'De schade in studies varieert van 23 euro tot 500 per koe bij een uitbraak. Maar de schade hangt af van wat je meetelt', aldus Laureyns.

'Bvd kan voor veel bijeffecten zorgen, zoals een slechtere vruchtbaarheid, daling in productie of een slechtere immuniteit. Ik houd leerling-dierenartsen altijd voor dat als een behandeling niet aanslaat zoals je zou verwachten, je dan maar eens moet gaan denken aan bvd.'

Linda van Duijn, bvd-specialist bij de GD Deventer, gaf aan dat de verwachte start van een verplicht bestrijdingsprogramma in Nederland in 2017 inmiddels al tot

meer interesse in bvd-onderzoek leidde. 'Op dit moment doen er 6160 bedrijven mee aan het bvd-virusvrij-programma en hebben 1900 bedrijven zich aangemeld voor bvd-tankmelkonderzoek. Van al deze bedrijven is 34 procent bvd-vrij of is de tankmelkstatus onverdacht.'

Van Duijn liet zien dat er grote regionale verschillen zijn in deelname aan bvd-bestrijdingsprogramma's. In Midden- en Oost-Nederland was de minste animo.

## Een simpele ziekte

De Britse John Fishwick, dierenarts van het Royal Veterinary Department in Londen, was jaloers op de Nederlandse GD waar informatie over de gezondheidsstatus van Nederlandse bedrijven centraal wordt geregistreerd. 'Voor de Britse overheid heeft bestrijden van bvd geen prioriteit. Wij moeten het hebben van regionale initiatieven.'

Fishwick zag bij veel van deze initiatieven helaas het nodige fout gaan. 'Veehouders denken dat ze door te vaccineren geen problemen meer zullen hebben met bvd. Maar vaccineren moet wel goed gebeuren. Worden wel de juiste dieren op het juiste moment geënt en worden ook echt alle dieren meegenomen en geen dieren vergeten?'

Dierenartsen moeten veehouders ook meenemen in het bestrijdingsplan, zo stelde de Britse dierenarts. 'Bvd is eigenlijk een simpele ziekte, maar het is een taak voor de dierenarts om goed uit te leggen hoe de besmettingsroute loopt. Pas als de melkveehouder overtuigd is van het belang van het bestrijden van bvd en nauwkeurig de regels opvolgt, wordt een bestrijdingsprogramma succesvol.'