

Vanaf 1 januari 2011 geldt binnen IKB Kip de voorwaarde dat de begeleidende dierenarts informatie over het antibioticagebruik digitaal vastlegt in een centrale database: IKB CRA (Centrale Registratie Antibioticagegevens). Dit kan technisch op verschillende manieren maar het meest praktische is dat er een rechtstreekse koppeling tussen het managementsysteem van de dierenarts en IKB CRA wordt gelegd. Demetris DierGezondheid zal als een van de eerste dierenartspraktijken zo'n koppeling in gebruik nemen.



Voorschrijven antibiotica:

“Je doet het naar eer en geweten”

Jeroen Leus, dierenarts bij Demetris: “We zijn een van de eersten die aangesloten zullen worden. Dat heeft vooral te maken met onze software van Provelu, die maakt de koppeling redelijk gemakkelijk. Ons bedrijf is namelijk anders georganiseerd dan een ‘gewone’ dierenartspraktijk. Wij gebruiken geen dierenartspakket, maar een computersysteem met twee functies. Allereerst een logistiek pakket waarmee we alle goederen binnen ons bedrijf kunnen volgen, van het moment van inkoop tot het moment dat ze de deur uit gaan. En eigenlijk is dat ook precies dat de overheid wil: volgen waar, wanneer en waarom antibiotica wordt ingezet. Wat wij alleen nog hoeven te doen, is bijvoorbeeld de diagnose toevoegen in het systeem op het moment dat we antibiotica voorschrijven. Verder bevat ons computersysteem een laboratoriumpakket, waarmee we alle gegevens van monsters en de uitslagen ervan vastleggen en sinds een aantal maanden ook koppelen naar een database, in dit geval van de PVE”.

Eerst kijken, dan behandelen

Ziet Leus de registratie van antibiotica als meerwaarde? “Ik ben vooral heel benieuwd waar ik sta qua voorschrijven. Je doet het natuurlijk naar eer en geweten, maar ik wil toch wel weten hoe

ik het doe ten opzichte van anderen.” Of de registratie ook direct gaat bijdragen aan reductie, weet Leus niet, maar: “Je moet eerst dingen vastleggen voordat je kunt controleren hoe het gaat. En ik denk dat veehouders zich er de laatste tijd veel bewuster van zijn geworden dat verantwoord gebruik nodig is. Om me heen zie ik dat ook. Zo wordt er bijvoorbeeld lang niet altijd meer standaard gestart met medicijnen bij kuikens. Steeds vaker wordt er eerst gekeken en dan pas indien nodig behandeld.”

Geen managementtool

Volgens Jeroen Leus is het niet haalbaar om antibiotica helemaal uit te bannen: “We moeten serieus vraagtekens zetten bij het gebruik van antibiotica om resultaten te verbeteren of managementproblemen op te lossen, maar correct gebruik van antibiotica moet toegestaan blijven. Als er een geneeskundige reden is om antibiotica in te zetten, dan moet dat kunnen. Bovendien hoop ik dat de overheid vooral kijkt naar het terugdringen van resistentie. Stel, we halen die 50% antibiotica-reductie in 2013 niet, maar dringen wel ESBL en andere resistente bacteriën enorm terug, is dat niet veel beter? Zou het terugdringen van resistentie niet het doel moeten zijn, in plaats van een terugdringen van antibioticagebruik?”