



5
meest
gestelde
vragen

AVINED Programma zelfcontrole antibiotica

1. WAAROM EEN AVINED ZELFCONTROLE ANTIBIOTICA-PROGRAMMA?

Het programma controleert of door bedrijven gebruikte antibiotica zijn geregistreerd in de antibioticadatabase van de pluimveesector. Enkele jaren geleden ontving AVINED namelijk signalen van illegaal antibioticagebruik in de pluimveesector. Oftewel buiten de dierenarts om en zonder registratie in de database. Ook de NVWA heeft toen enkele overtredingen geconstateerd. De organisaties in de pluimveesector vinden het belangrijk dat alle antibiotica zorgvuldig en op de juiste manier worden ingezet en geregistreerd. Daarom heeft AVINED het programma opgesteld.

2. HOE WERKT DE MONSTERNAME EN ANALYSE?

Elk jaar worden ruim 100 bedrijven, die deelnemen aan dit programma, via een steekproef geselecteerd. Kiwa VERIN neemt de monsters op deze bedrijven. Dit zijn mest- en verenmonsters. Het laboratorium van Ducares bekijkt of er residuen van antibiotica in de monsters zitten. Het laboratorium test op 150 verschillende soorten antibiotica.

3. WAT GEBEURT ER MET DE UITSLAGEN?

Als er antibioticaresiduen zijn aangetroffen, controleert AVINED of deze antibiotica door de dierenarts zijn geregistreerd in de antibioticadatabase.

Bij twijfel (zeer lage hoeveelheden antibiotica) overlegt AVINED met deskundigen.

Als er een antibioticum wordt aangetroffen, dat niet is geregistreerd, neemt AVINED contact op met de pluimveehouder. Er kan namelijk sprake zijn van een registratiefout van de dierenarts. Is er sprake van niet geregistreerd gebruik van antibiotica, dan geeft AVINED het bedrijf door aan de NVWA en aan de regeling IKB Kip.

4. WANNEER IS DE UITSLAG BEKEND?

Als de pluimveehouder binnen zes weken na monstername geen reactie van AVINED heeft ontvangen, zijn er geen bijzonderheden aangetroffen. Bij twijfel of als er sprake is van niet geregistreerd gebruik neemt AVINED altijd binnen zes weken contact op met de pluimveehouder.

5. WAAR IS MEER INFORMATIE TE VINDEN?

Meer informatie over het programma zelfcontrole antibiotica is te vinden op de website van AVINED (www.avined.nl, klik op "Antibiotica" en vervolgens "Zelfcontrole antibiotica"). Neem voor vragen contact op met AVINED.

Kijk op de achterzijde voor het schema proces zelfcontrole antibiotica.

AVINED | 088 - 998 4340 | info@avined.nl | www.avined.nl

Proces zelfcontrole antibiotica

Kiwa Verin selecteert aan de hand van een door AVINED vastgestelde steekproef pluimvee- en vleesbedrijven voor de controle op niet correct of niet geregistreerd gebruik van antibiotica

Aangeboden door:



Kiwa Verin neemt in opdracht van AVINED veren-, mest- en watermonsters en verstuurt deze naar het gecontracteerde lab

Het lab maakt **per type monster** een mengmonster

Het mengmonster wordt gesplitst in een werkmonster en contra monster

Uit het werkmonster wordt een analysemonster gemaakt, deze wordt onderzocht

HET LAB VOERT DE ANALYSE UIT

AVINED ontvangt analyse resultaten en vergelijkt deze met de registraties in database CRA

De registraties in CRA wijken af van de aangetroffen antibiotica

Er is een verklaring voor de gevonden verschillen

NEE

AVINED neemt contact op met de deelnemer

Deelnemer heeft geen verklaring voor verschillen

AVINED en het lab bespreken de resultaten en de vergelijking

JA

De registraties in CRA komen overeen met de aangetroffen antibiotica

Geen actie deelnemer. **Geen** terugkoppeling door AVINED aan deelnemer

AVINED informeert NVWA + IKB Kip

Het lab bewaart het contra monster apart. Deelnemers hebben de mogelijkheid om dit monster op eigen kosten te laten onderzoeken