

Ook de buurlanden bouwen antibioticagebruik bij vee af

nieuws

Vorige week werd er wereldwijd gesensibiliseerd rond het gebruik van antibiotica in de humane en diergeneeskunde. In eigen land kondigde kenniscentrum AMCRA nieuwe acties aan om dierenartsen en veehouders zuinig te doen omspringen met antibiotica. Het veterinaire antibioticagebruik daalde hier vorig jaar met 4,7 procent, wat de reeds gerealiseerde verbetering sinds 2011 op bijna 16 procent brengt. Het doel is een halvering tegen 2020. In de buurlanden zit men ook niet stil. In Frankrijk daalde de antibioticaverkoop tussen 2011 en 2015 met 28,4 procent en het gebruik bij de Franse veestapel met 20,1 procent. De Britten zitten naar verluidt op schema om tegen 2018 maximum 50 mg antibiotica in te zetten per kilo landbouwdier. Duitsland rapporteert eveneens een positieve trend.

🕒 23 NOVEMBER 2016 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:37

Lees meer over:

dierziekten

gezondheid



Vorige week werd er wereldwijd gesensibiliseerd rond het gebruik van antibiotica in de humane en diergeneeskunde. In eigen land kondigde kenniscentrum AMCRA nieuwe acties aan om dierenartsen en veehouders zuinig te doen omspringen met antibiotica. Het veterinaire antibioticagebruik daalde hier vorig jaar met 4,7 procent, wat de reeds gerealiseerde verbetering sinds 2011 op bijna 16 procent brengt. Het doel is een halvering tegen 2020. In de buurlanden zit men ook niet stil. In Frankrijk daalde de antibioticaverkoop tussen 2011 en 2015 met 28,4 procent en het gebruik bij de Franse veestapel met 20,1 procent. De Britten zitten naar verluidt op schema om tegen 2018 maximum 50 mg antibiotica in te zetten per kilo landbouwdier. Duitsland rapporteert eveneens een positieve trend.

Met een halvering van het antibioticagebruik in de veehouderij voor ogen wordt er in eigen land ieder jaar gerapporteerd over de verkoop van antibiotica voor diergeneeskundig gebruik. Die daalt, met 4,7 procent het voorbije jaar en met 15,9 procent tussen 2011 en 2015. Met uitzondering van 2014 ging het ieder jaar de goede kant op, al komt de deadline dichterbij en blijft de diergeneeskunde 34,1 procent van de doelstelling (-50% tegen 2020) verwijderd.

Vorige week liep een internationale en Europese sensibiliseringscampagne rond antibioticagebruik. In heel wat landen werd er toen gecommuniceerd over de weg die reeds is afgelegd. Van onze Noorderburen weten we dat zij met een strenge aanpak een daling in de antibioticaverkoop met bijna 60 procent realiseerden tussen 2009 en 2014. In 2015 werd minimaal vooruitgang geboekt zodat de ambitieuze reductiedoelstelling van 70 procent eind vorig jaar niet gehaald werd.

In de andere buurlanden timmert men ook aan de weg. Vanuit het Verenigd Koninkrijk komt het nieuws dat de veehouderij op schema zit om het antibioticagebruik terug te dringen tot 50 mg antibiotica per kilo landbouwdier tegen 2018. Het Britse

landbouwministerie (Defra) rapporteert voor 2015 een gemiddeld cijfer van 56 mg. Daar is een jaar-op-jaar daling van de verkoop van antibiotica voor diergeneeskundig gebruik met tien procent aan voorafgegaan.

Over het Kanaal weet de veehouderij de positieve trend al tien jaar vast te houden. Terwijl in eigen land de verkoop van kritisch belangrijke antibiotica gestegen was in 2015, daalde in het Verenigd Koninkrijk het aandeel van deze middelen in het totaal naar iets meer dan één procent.

Frankrijk dan, hoe is het daar gesteld met het gebruik van antibiotica bij dieren? Bemoedigend, als we het Franse voedselagentschap mogen geloven. Het Franse plan om het gebruik terug te schroeven, heet 'Ecoantibio' en is in voege sinds 2012. Daar wordt het gemiddeld gebruik van 2014 en 2015 vergeleken met de situatie in 2011. Dat levert een daling van 20,1 procent op, wat het resultaat is van betere resultaten in alle takken van de veehouderij: runderen (-9,5%), varkens (-24,1%), kippen (-22,1%) en konijnen (-17,8%).

De Fransen zijn er net zoals de Britten in geslaagd om antibiotica van het type fluoroquinolonen en cefalosporines van de derde en vierde generatie zoveel mogelijk te reserveren voor de humane geneeskunde en ze minimaal in te zetten bij dieren.

Voedselagentschap Anses rapporteert behalve het gebruik ook de verkoop van antibiotica. Die daalde met 28,4 procent tussen 2011 en 2015. In 1999 ging nog meer dan 1.300 ton antibiotica over de toonbank, wat verminderd is tot 514,3 ton.

In Duitsland zijn veehouders verplicht om de overheid tweemaal per jaar te informeren over het aantal antibioticabehandelingen in hun veestapel, het aantal behandeldagen en de gebruikte middelen. De tweede jaarmidde van 2015 toonde een verbetering bij alle diercategorieën, het meest van al bij de biggen tot 30 kilo.

Beeld: Alleenalshetechtmoet.be

VILT vzw


Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact


M • info@vilt.be


Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

 screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra