

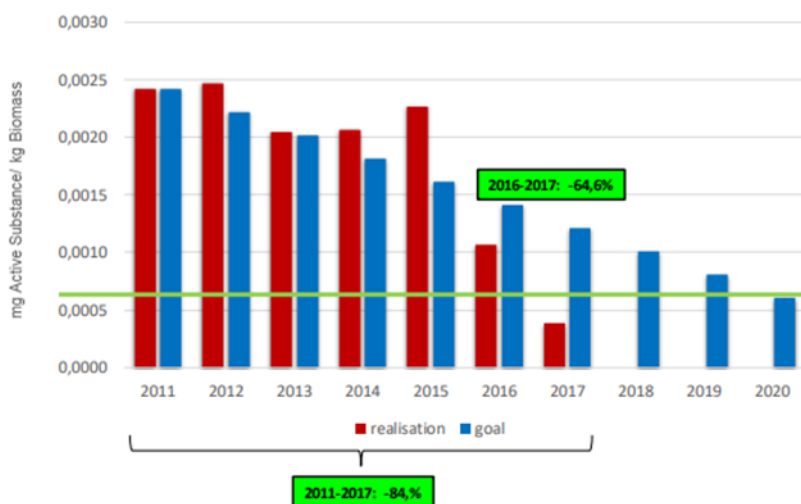
# Nieuwsbrief – Zomer 2018

## DIERLIJKE PRODUCTIE

### Strijd tegen antibioticaresistentie: presentatie van de resultaten 2017

#### Kritisch belangrijke antibiotica

- Beoogde reductie tegen eind 2020: -75%
- Gerealiseerde reductie 2016-2017: -64,6%
- Gerealiseerde reductie sedert 2011: -84%



Figuur 4: Door AMCRA vooropgesteld jaarlijks reductiepad in het gebruik van kritisch belangrijke antibiotica tussen 2011 en 2020 (blauwe balken) en de reële bereikte reductie tussen 2011 en 2017 (rode balken).

#### Gemedicineerde voeders

- Beoogde reductie voor eind 2017: -50%
- Gerealiseerde reductie 2016-2017: -45,9%



Figuur 5: Door AMCRA vooropgesteld jaarlijks reductiepad in het gebruik van met antibiotica gemedicineerde voeders tussen 2011 en 2020 (blauwe balken) en de reële bereikte reductie tussen 2011 en 2017 (rode balken).

De resultaten verkregen in 2017 tonen de effectiviteit van het gevoerde beleid en van de samenwerking tussen AMCRA en de verschillende ondertekenende organisaties van het antibioticaconvenant. Twee van de drie doelstellingen zijn vorig jaar ruimschoots gehaald, namelijk een cumulatieve reductie van 84% van het gebruik van de kritische belangrijke antibiotica, en een reductie van 66,6% van het gebruik van met antibiotica gemedicineerde diervoeders.



Dit zijn zeer sterke signalen die de effectiviteit van de ingevoerde maatregelen aantonen. De gestage vermindering van het gebruik van colistine en zinkoxide in de afgelopen jaren is ook bemoedigend, dat aantoont dat de sector preventieve en alternatieve benaderingen (tegenover antibiotica toediening) begint toe te passen bij het beheer van sanitaire problemen.

U leest er alles over op de nieuwsrubriek van de website van [AMCRA](http://AMCRA.nl).