

# Antibioticagebruik wederom gedaald

Na de duidelijke daling van het antibioticagebruik sinds 2009, is het gebruik bij melkvee de laatste vier relatief stabiel. Ten opzichte van 2018 daalde het antibioticagebruik vorig jaar met 1,7 procent.

HENK TEN HAVE

**D**e Autoriteit Diergeneesmiddelen (SDa) brengt jaarlijks een rapport uit met een overzicht van de ont-

wikkelingen in het antibioticagebruik per diersector. Voor de melkveehouderij (maar ook voor andere veehouderijtakken) was

er dit jaar weer goed nieuws: een verdere daling van het antibioticagebruik met 1,7 procent ofwel 0,05 dierdagdosering. De gemiddelde dierdagdosering in de melkveehouderij lag in 2019 op 2,2. Er lijkt een nieuw evenwicht bereikt in de melkveesector, aldus de SDa, met beperkte schommelingen in gebruik over de jaren. In de hele rundveehouderij daalde het antibioticagebruik met 2,2 procent (0,2 dierdagdosering).

## Vooraf eerstekeusmiddelen

Bij overig rundvee (opfok, zoogkoeien en vleesstieren) ligt het gemiddelde gebruik rond 1 dierdagdosering. Het grootste deel van de bedrijven met overig rundvee gebruikt volgens de SDa helemaal geen antibiotica.

Bij runderen (melkvee, kalveren en overige runderen) bestaat ongeveer 80 procent van het antibioticagebruik uit eerstekeusmiddelen, circa 20 procent uit tweedekeusmiddelen en een heel klein deel uit derdekeusantibiotica.

## Verkoop 70 procent lager

De verlaging van het antibioticagebruik in de totale Nederlandse veehouderij resulteerde eind 2019 in een daling van de verkoop van antibiotica voor dieren met bijna 70 procent ten opzichte van 2009. 

Bij melkvee worden steeds minder antibiotica gebruikt.

FOTO: HENK TEN HAVE

