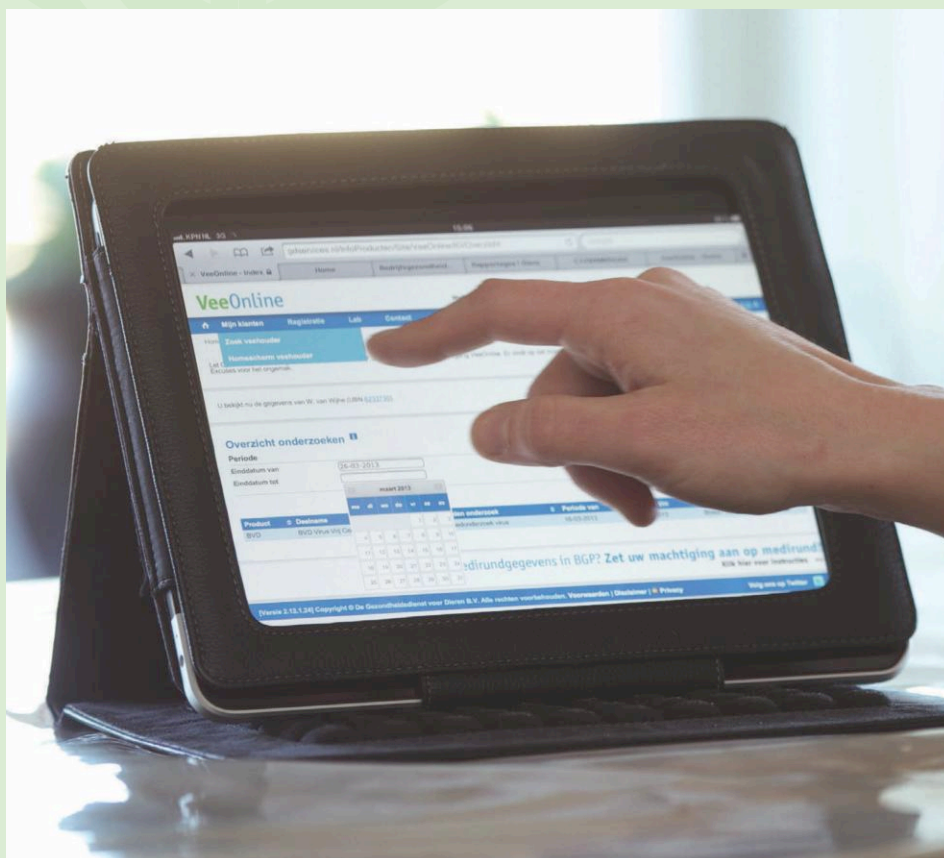


PRAKTISCH BELANG VAN DE ONLINE MONITOR

De Online Monitor draait inmiddels ruim een jaar op volle toeren. Varkenshouders en dierenartsen vragen zich weleens af wat het praktisch belang van de Online Monitor is. We lichten het toe met een voorbeeld van de bruikbaarheid van gegevens bij problemen door *E. coli*-infecties.



In 2016 meldden dierenartsen op bedrijven met gespeende biggen bij de helft van alle bezoeken een gezondheidsprobleem. De meest gemelde aandoeningen bij gespeende biggen zijn ademhalingsproblemen (35 procent) en hersenaandoeningen (34 procent), gevolgd door maagdarmproblemen (14 procent). In die laatstgenoemde gevallen gaat het bijna altijd om (speen)diarree door *E. coli* (zie de figuur).

E. coli is daarnaast ook gemeld als oorzaak van bloedvergiftigingen en slingerziekte. Alles bij elkaar had in 2016 ruim 5 procent te maken met gezondheidsproblemen bij gespeende biggen, die volgens de dierenarts waarschijnlijk waren veroorzaakt door een *E. coli*-infectie. Als we een vergelijkbare analyse maken van bedrijven met ongespeende biggen wordt duidelijk dat in 2016 tijdens ruim 3 procent van de bedrijfsbezoeken problemen door een *E. coli*-infectie zijn gemeld. Kortom, infecties met *E. coli* vormen een belangrijk probleem.

VeeOnline

GD

Haal meer uit VeeOnline

gebruikersnaam

wachtwoord

Inloggen

gegevens bewaren op deze computer

Z LOGIN

De zekere keuze voor een beveiligde toegang

Meer informatie

Gebruikersnaam of wachtwoord vergeten?

Login aanvragen →

Labuitslagen →

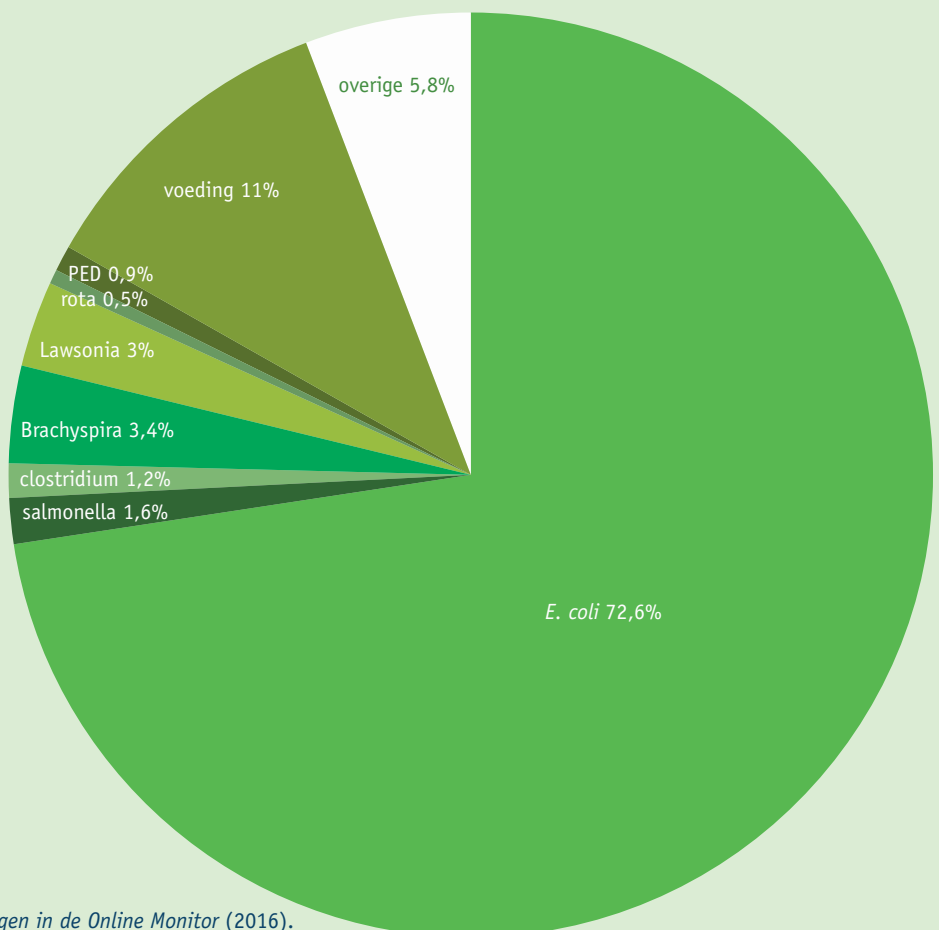
BGP/BBP →

Statussen/deelnames →

Goede onderbouwing

Het is belangrijk om *E. coli*-problemen goed in beeld te hebben, omdat de antibiotica die als eerste keus zijn voorgeschreven lang niet altijd werkzaam zijn. Anderzijds wil men antibiotica die wel goed werken graag reserveren voor gebruik bij mensen. Deze belangrijke discussie vraagt om een goede onderbouwing en daarbij zijn de gegevens uit de Online Monitor goed bruikbaar.

GA VOOR MEER INFORMATIE NAAR
WWW.VEEONLINE.NL



Figuur 1: gemelde oorzaken van diarree bij gespeende biggen in de Online Monitor (2016).