

Mette Kirkeskov Sie (FVST)

Fra: Sven Erik Lind Jorsal <selj@vet.dtu.dk>
Sendt: 13. juni 2016 11:02
Til: Mette Kirkeskov Sie (FVST)
Cc: Veterinær Dyrevelfærd og Veterinærmedicin 15; Kristian Møller; Karl Pedersen; Nils Toft; Vibeke Frøkjær Jensen; Thomas Krogh Nielsen; Niels Tækker Foged
Emne: Hørings svar, J.nr. 2015-15-31-00190. Høring fra Fødevarestyrelsen over bekendtgørelse om grænseværdier for antibiotikaforbrug og dødelighed i kvæg- og svinebesætninger.

Bemærkninger fra DTU Veterinærinstituttet:

En stor del af forbruget af antibiotika til svin udgøres af behandlinger mod diarre, herunder behandlinger rettet primært mod *Lawsonia intracellularis* og i et vist omfang *Brachyspira pilosicoli*. De hyppigst anvendte antibiotika til behandling af *Lawsonia intracellularis* er tetracykliner, makrolider og pleuromutiliner.

I henhold til Behandlingsvejledning for svin er pleuromutiliner (tiamulin m.fl.) anbefalet som førstevalg, fordi det er antibiotika, som er smalspektrede og stort set ikke anvendes til behandling af mennesker. Det vurderes derfor at være relevant at øge incitamentet for anvendelse af pleuromutiliner fremfor makrolider. Tetracykliner er nedprioriteret ved tildeling af faktor 1,5. Pleuromutiliner kunne med fordel placeres i gruppen af penicilliner, sulfonamider og trimethoprim med faktor 0.95.

Mvh Sven Erik

Sven Erik Lind Jorsal

Veterinærkonsulent, Lic. Med. Vet., Dipl. ECPHM

Afdeling for Veterinær Diagnostik og Beredskab

DTU Veterinærinstituttet

Danmarks Tekniske Universitet

Veterinærinstituttet

Bülowsvej 27

1870 Frederiksberg C

Direkte telefon 3588 6187

Mobil 4099 8433

Fax 3588 6340

selj@vet.dtu.dk

www.dtu.dk

